



قطر

أهداف التنمية المستدامة 2020



أهداف التنمية المستدامة في دولة قطر ٢٠٢٠

٢٠٢١ نوفمبر



حضره صاحب السمو

الشيخ خليفة بن زيد آل نهيان

أمير البلاد المفدى

© جميع الحقوق محفوظة لجهاز التخطيط والإحصاء - يوليو ٢٠٢١
في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:
جهاز التخطيط والإحصاء، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دولة قطر
الدوحة - قطر

توجه المراسلات إلى:

جهاز التخطيط والإحصاء
ص.ب: ١٨٥٥، الدوحة- قطر
هاتف: +٩٧٤ - ٤٤٩٥٨٨٨
فاكس: +٩٧٤ - ٤٤٨٣٩٩٩٩

طلب بيانات إحصائية يرجى مراسلة MDR@psa.gov.qa
تابعونا على :



www.psa.gov.qa



PSAQatar



@PSAQatar



psa_qr



PSAQatar

المحتويات

الهدف بحلول ٢٠٣٠	تقديم
التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في دولة قطر	شركاء جهاز التخطيط والإحصاء
مصادر البيانات ودورية البيانات والتقاطعات	شكر وتقدير
نشر البيانات	المقدمة
الإصدارات السابقة	تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة
	٢٠٣٠
	البيانات الوصفية
	المقارنات الدولية

<p>الهدف الخامس</p> <p>تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات</p> 	<p>الهدف الأول</p> <p>القضاء على الفقر</p> <p>بجميع أشكاله في كل مكان</p> 
<p>الهدف السادس</p> <p>كفالة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة</p> 	<p>الهدف الثاني</p> <p>القضاء على الجوع</p> <p>وتوفر الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة</p> 
<p>الهدف السابع</p> <p>كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة</p> 	<p>الهدف الثالث</p> <p>ضمان تمتع الجميع بأمناط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار</p> 
<p>الهدف الثامن</p> <p>تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع المستدام، والعمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع</p> 	<p>الهدف الرابع</p> <p>ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع</p> 

المحتويات

الهدف الثاني عشر
كفالة وجود أنماط
استهلاك وإنتجاج مستدامة



الهدف التاسع
إقامة هيكل أساسية
قادرة على الصمود،
وتحفيز التصنيع الشامل
للجميع، وتشجيع
الابتكار



الهدف الثالث عشر
اتخاذ إجراءات عاجلة
للتصدي للتغير المناخي
وآثاره



الهدف العاشر
الحد من عدم المساواة
داخل البلدان وفيما
بينها



الهدف الرابع عشر
حفظ المحيطات والبحار
والموارد البحرية
واستخدامها على نحو
مستدام لتحقيق التنمية
المستدامة



الهدف الحادي عشر
جعل المدن
والمستوطنات البشرية
شاملة للجميع وأمنة
وقادرة على
الصمود ومستدامة



الهدف الخامس عشر
حماية النظم
الإيكولوجية البرية
وترميمها وتعزيز
استخدامها على نحو
مستدام، وإدارة الغابات
على نحو مستدام،
ومكافحة التصحر،
ووقف تدهور الأراضي
وعكس مساره، ووقف
فقدان التنوع البيولوجي



الهدف السابع عشر
تعزيز وسائل تنفيذ
الشراكة العالمية
وتنشيطها من أجل



الهدف السادس عشر
التشجيع على إقامة
مجتمعات مسلمة لا
يُهمَّش فيها أحد من أجل



المحتويات

التنمية المستدامة

تحقيق التنمية
المستدامة، وإتاحة
إمكانية وصول الجميع
إلى العدالة، وبناء
مؤسسات فعالة
وخاضعة للمساءلة
و شاملة للجميع على
جميع المستويات

الملحق

المراجع الدولية

المراجع الوطنية

تقديم

تشكل أجندة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠ التي أطلقت عام ٢٠١٥ خارطة طريق للتنمية الدولية تستهدف محاربة الفقر والجوع، وانعدام المساواة وتحقيق العدالة الاجتماعية من خلال اتاحة الفرص لجميع الفئات المجتمعية والتقليل من آثار التغير المناخي، وقد عملت دولة قطر على ترجمة هذه الأجندة إلى خطط وبرامج تنمية تستهدف إحداث تحول نوعي في النظم الصحية والتعليمية والبيئية والاقتصادية والاجتماعية التي تضمن تحقيق الغايات الواردة في أهداف التنمية المستدامة . ٢٠٣٠



تكتسب أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة ٢٠٣٠ أهمية مزدوجة لدولة قطر، فهي من جانب توفر إطاراً لمتابعة التقدم المحرز ورصد الإنجازات والتحديات في مجالات التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية ، ومن جانب آخر تكتسب أهداف التنمية المستدامة أهمية فيما تقوم به دولة قطر كدولة مساهمة في التنمية الدولية عن طريق دورها كدولة مانحة للعون الإنمائي لأقل البلدان نمواً، علاوة على دورها كدولة تستثمر في عدد من دول العالم، وتستضيف عدد كبير من العمال من مختلف الجنسيات يساهمون في تنمية بلدانهم من خلال التحويلات المالية لأسرهم.

ويأتي إصدار التقرير الرابع عن أهداف التنمية المستدامة في دولة قطر لعام ٢٠٢٠ في ظل جائحة كوفيد-١٩ التي ضربت المجتمع الإنساني وكانت لها تداعيات كبيرة على الأوضاع الصحية والاجتماعية والاقتصادية، الأمر الذي أثر كثيراً على الإنجازات التي حققها دول العالم خلال السنوات الأربع التي مضت على تنفيذ خطة التنمية المستدامة ٢٠٣٠، لاسيما فيما يتعلق بتقليل معدلات الفقر ومحاربة الجوع والارتقاء بنظم الصحة والتعليم، وغيرها من المؤشرات التنموية الأخرى.

يعكس إصدار التقرير الرابع لأهداف التنمية المستدامة (٢٠٣٠) في دولة قطر التقدم المحرز في تحقيق إنجاز الغايات الواردة في الأهداف السبع عشر للتنمية المستدامة ٢٠٣٠ خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وبيان جوانب القوة ومكامن الضعف في تحقيق تلك الأهداف. كما يشتمل التقرير توضيحاً للإجراءات والسياسات المطبقة في سياق استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) بقصد تحقيق التنمية المستدامة، ويقيّم الوضع الراهن لتلك المؤشرات مقارنة مع دول مجلس التعاون الخليجي والعالم وتصورتها المستقبلية.

وختاماً لا يسعني، إلا أن أشكر جميع وزارات وأجهزة الدولة التي ساهمت في تقديم وتسهيل مهمة فريق العمل في جهاز التخطيط والإحصاء من خلال إرسال البيانات والمعلومات المطلوبة لإنجاز هذا التقرير بصورة الشاملة والتي نأمل أن يمثل مرشدًا لصناع القرار وواضعي السياسات في الجوانب التنموية المختلفة التي تساعدهم في تحديد الإجراءات والسبل الكفيلة ل إحراز التقدم في مجالات التنمية المستدامة الاقتصادية



د. صالح بن محمد النابت
رئيس جهاز التخطيط والإحصاء

شركاء جهاز التخطيط والاحصاء



شكر وتقدير

يتقدم جهاز التخطيط والاحصاء بخالص الشكر والتقدير للوزارات والمؤسسات والهيئات الحكومية على تعاونها في توفير البيانات اللازمة لمتطلبات مؤشرات التنمية المستدامة ٢٠٣٠، الأمر الذي كان له أثر كبير في قياس ورصد التقدم المحرز في مؤشرات التنمية المستدامة في دولة قطر. ونطلع إلى المزيد من التعاون لتوفير باقي المؤشرات المطلوبة في أهداف التنمية المستدامة.

ويتقدم جهاز التخطيط والاحصاء بالشكر الجليل لكل من ساهم في إعداد تقرير التنمية المستدامة في جميع مراحله.

المقدمة

يهدف هذا التقرير إلى رصد التقدم المحرز في تحقيق غايات وأهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠، وتحديث البيانات الوطنية في قواعد المنظمات والهيئات الدولية، علاوة على إعداد مرجع لصناعة القرار وواضعى السياسات التنموية المختلفة، لكي يساعدهم في تحديد الإجراءات المطلوبة لإبراز التقدم في مجالات التنمية المستدامة، وإعداد تقييم لما تم تحقيقه من إنجازات عند تطبيق استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠٢٢-٢٠١٨).

ولقد تم تقسيم هذا التقرير عن أهداف التنمية المستدامة إلى سبعة عشر قسماً، تناول كل قسم منها بالتحليل تقييم مدى تحقق الهدف والغايات لأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر والغايات (١٦٩) من خلال المؤشرات المعتمدة من قبل الأمم المتحدة. فقد تناول القسم الأول القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، والثاني القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة، بينما ركز القسم الثالث على ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار، وخصص الفصل الرابع لبيان الجهود المبذولة لضمان أن تناح للجميع سبل مكافحة للحصول على التعليم الجديد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة. وتناول القسم الخامس هدف تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين المرأة، في حين اختص الفصل السادس بهدف كفالة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة، بينما ركز القسم السابع على هدف كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة المستدامة.

أما القسم الثامن من التقرير، فيستعرض الهدف الخاص بتعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمُستدام والعملة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق للجميع، بينما يركز القسم التاسع على هدف إقامة هيكل أساسية قادرة على الصمود وتحفيز التصنيع الشامل للجميع، وتشجيع الابتكار. واختص القسم العاشر بهدف الحد من عدم المساواة داخل البلدان وفيها. والقسم الحادي عشر بهدف جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وأمنة وقدرة على الصمود ومستدامة، في حين تناول القسم الثاني عشر الهدف الخاص بكفالة وجود أنماط استهلاك وإنتج مستدامة، وركز القسم الثالث عشر على هدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وأثاره، بينما سلط القسم الرابع عشر الضوء على هدف حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة.

وجاء القسم الخامس عشر ليستعرض ما قامت به الدولة لتحقيق هدف حماية النظم الایكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره ووقف فقدان التنوع الحيوى، بينما احتضن الهدف السادس عشر هدف التشجيع على إقامة مجتمعات مساملة لا يهمش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، واتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمسائلة وشاملة للجميع على جميع المستويات، واختتم التقرير بالقسم السابع عشر الذى سلطة الضوء على تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل تحقيق التنمية المستدامة.

وتم الاعتماد في إعداد هذا التقرير على بيانات الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) والتي تمثلت بالسجلات الإدارية للجهات المصدرية للبيانات من الوزارات والمؤسسات الحكومية والخاصة ومصدر بيانات التعداد العام، ومسح متخصص كمسح القوى العاملة، ومسح إنفاق ودخل الأسرة، ومسح البحث العلمي والتطوير، ومسح العنقودي متعدد المؤشرات، مسح استخدام الوقت وغيرها، بالإضافة إلى التقارير الإحصائية التي تصدرها المؤسسات الحكومية وشبه الحكومية.

تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

تم إنشاء فريق الخبراء المشترك بين الوكالات المعنى بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة في الدورة السادسة والأربعين للجنة الإحصائية في الأمم المتحدة (مارس ٢٠١٥)، وتم تكليفه بمهمة وضع إطار المؤشرات العالمية خلال الفترة يونيو ٢٠١٥ حتى فبراير ٢٠١٦، ويكون فريق الخبراء من ٢٧ ممثلاً عن اللجان الإقليمية للأمم المتحدة كالتالي:

شرق أفريقيا، أوغندا وتزانيا، وسط وجنوب أفريقيا، بوتسوانا والكامبودون، غرب أفريقيا، السنغال، كابو فيردي، شمال أفريقيا، الجزائر، غرب آسيا، مصر وأرمينيا والبحرين، وسط وشرق وجنوب شرق آسيا، الصين والفلبين وكازاخستان والهند وأوشينا وساموا وفيجي، منطقة الكاريبي، جامايكا وكوبا، أمريكا الجنوبية والوسطى، البرازيل وكولومبيا والمكسيك، أوروبا الشرقية، روسيا، أمريكا الشمالية وشمال وغرب وجنوب أوروبا، ألمانيا والسويد وفرنسا وكندا وهولندا. وقد وعقد فريق الخبراء عدة اجتماعات للتحضير لأجندة العمل أو لمناقشة الأمور الفنية المتعلقة بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة.

ملخص عدد الغايات والمؤشرات حسب أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠		جدول (١)	
أهداف التنمية المستدامة	عدد الغايات	عدد المؤشرات	الهدف الأول
الهدف الثاني	13	13	الهدف الثاني
الهدف الثالث	27	28	الهدف الثالث
الهدف الرابع	11	12	الهدف الرابع
الهدف الخامس	14	14	الهدف الخامس
الهدف السادس	11	11	الهدف السادس
الهدف السابع	6	6	الهدف السابع
الهدف الثامن	16	16	الهدف الثامن
الهدف التاسع	12	12	الهدف التاسع
الهدف العاشر	11	14	الهدف العاشر
الهدف الحادي عشر	14	14	الهدف الحادي عشر
الهدف الثاني عشر	13	13	الهدف الثاني عشر
الهدف الثالث عشر	7	8	الهدف الثالث عشر
الهدف الرابع عشر	10	10	الهدف الرابع عشر
الهدف الخامس عشر	14	14	الهدف الخامس عشر

ملخص عدد الغايات والمؤشرات حسب أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠		جدول (١)
عدد المؤشرات	عدد الغايات	أهداف التنمية المستدامة
24	23	الهدف السادس عشر
24	24	الهدف السابع عشر
247	239	الاجمالي

المصدر: <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification>

وأوصى الفريق بأن يكون عدد المؤشرات محدوداً، وأن تتضمن المؤشرات عدة أهداف في نفس الوقت. وتمخض المجتمع عن تقسيم الأهداف الفرعية (الغايات) من حيث (مدى ملائمة المؤشر للهدف- سهولة الوصول إليه من حيث المنهجية- إتاحة البيانات) كما يلي:-

وناقش الفريق حول المؤشرات المدرجة تحت المستوى الصنف الثالث والأالية المعتمدة لإعادة تصنيف فئات المؤشرات وعمليات استعراض وتحسين إطار المؤشرات، وكما حدد آلية مقترنة لاستعراض خطط العمل الخاصة بمؤشرات المستوى الثالث. وقد وقام الفريق بمناقشة المبادئ التوجيهية بشأن تدفقات البيانات والإبلاغ العالمي وتقديم التقارير. واستعراض التقدم المحرز في تطوير المنهجي لمؤشرات المستوى الثالث أثناء الاجتماعات المنعقدة. وكان آخر تحديث له في ٢٢ مايو ٢٠١٩.

عدد الغايات لأهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ حسب تصنيف مستويات المؤشرات		جدول (٢)
عدد المؤشرات	التقييم	
117	المستوى الأول : توجد منهجية والبيانات متوفرة بشكل كبير	
118	المستوى الثاني: توجد منهجية لكن البيانات لا تتوافر بسهولة	
0	المستوى الثالث: لا توجد منهجية معتمدة من الأمم المتحدة	
1	Tier I (ODA) (provisional)	
1	Tier I (ODA)/Tier II (FDI)	
9	Tier I (provisional)	
1	Tier I/II depending on indice	
247	المجموع	

المصدر: <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification>

جدول

(٣)

عدد المؤشرات حسب اهداف التنمية المستدامة ومستويات المؤشر وفقاً

لآخر تحديث من أعضاء الفريق IAEG-SDG بتاريخ ١٧ يوليو ٢٠٢٠

المجموع	المستويات المتعددة					المستوى 3	المستوى 2	المستوى 1	أهداف التنمية المستدامة
	Tier I/II depend ing on indice	Tier I (provisi onal)	Tier I (ODA)/ Tier II (FDI)	Tier I (OD) (provisi onal)					
13		1				9	3		الهدف الأول
14		1				5	8		الهدف الثاني
28						3	25		الهدف الثالث
12	1	1				7	3		الهدف الرابع
14						10	4		الهدف الخامس
11						4	7		الهدف السادس
6		1						5	الهدف السابع
16						8	8		الهدف الثامن
12						2	10		الهدف التاسع
14			1			9	4		الهدف العاشر
14		1				11	2		الهدف الحادي عشر
13		2				8	3		الهدف الثاني عشر
8						8			الهدف الثالث عشر
10						5	5		الهدف الرابع عشر
14		2				4	8		الهدف الخامس عشر
24						17	7		الهدف السادس عشر
24				1		8	15		الهدف السابع عشر
247	1	9	1	1		118	117		المجموع

المصدر: <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification>

(١) مستويات مؤشرات اهداف التنمية المستدامة وفق اخر تحديث من أعضاء فريق IAEG-SDG بتاريخ ١٧ يوليو ٢٠٢٠ على الرابط <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification> التالي

البيانات الوصفية

للاطلاع على البيانات الوصفية ومنهجية المؤشرات الخاصة بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة المعتمدة من قبل الأمم المتحدة يمكن الرجوع إلى موقع الأمم المتحدة الخاص بأهداف التنمية المستدامة من خلال الرابط التالي

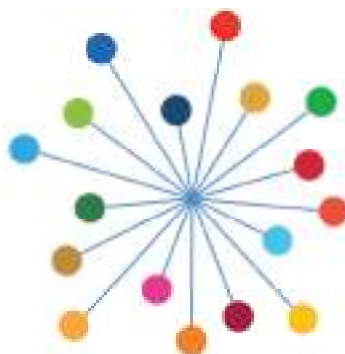
[/https://unstats.un.org/sdgs/metadata](https://unstats.un.org/sdgs/metadata)

المقارنات الدولية

تم الاستعانة بالتقرير الصادر من لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إيسكوا) "تقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠" وذلك لمقارنة بيانات دولة قطر (البيانات الوطنية) مع مؤشرات الأقاليم ودول العالم لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠. وأيضاً تم الاستعانة إلى مصادر دولية أخرى للمقارنة (للمزيد يرجى الاطلاع على المراجع).

الهدف بحلول ٢٠٣٠

تم التركيز في التقرير على مدى تحقيق المؤشرات للغايات المنشودة في الهدف غريراً على تحقيق قياس المؤشر. بمعنى ان المؤشر يتتطور، الى ان يصل الى الرقم المحدد في الغاية ، أو الى الوصف سواء بالارتفاع او الانخفاض او تعزيز او اتساع.



التقدم المحرز لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة في قطر

استطاع جهاز التخطيط والإحصاء ممثلاً بإدارة الإحصاءات، وبالتعاون مع الوزارات وأجهزة الدولة المختلفة، إنتاج المؤشرات الوطنية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة حيث يتتوفر منها في الوقت الحاضر (٢٠٣) مؤشر يشكل مانسبته (٢٨,٢%) من إجمالي المؤشرات البالغ عددها (٢٤٧) مؤشراً، وبلغ عدد المؤشرات غير المتوفرة (٢٨) مؤشراً تمثل (١١,٣%) ويحتاج توفيرها إلى مسح أو رصد من السجلات الإدارية، بينما بلغ عدد المؤشرات الجاري توفيرها (٦) مؤشراً شكلت نسبة (٢,٤%), أما بالنسبة للمؤشرات التي لا تتنطبق على دولة قطر، فبلغ عددها (٨) مؤشرات أي بنسبيته (٣,٢%) من إجمالي المؤشرات، في حين أن عدد المؤشرات الخاصة بحسابات المنظمات بلغ (٢) مؤشرات، أي بنسبيه (٠,٨%).



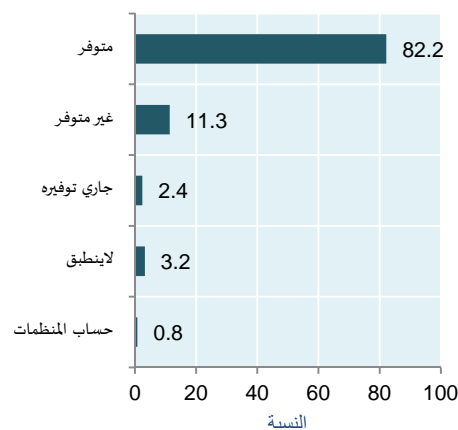
جدول
(٤)

عدد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة توفر المؤشرات ٢٠٢٠

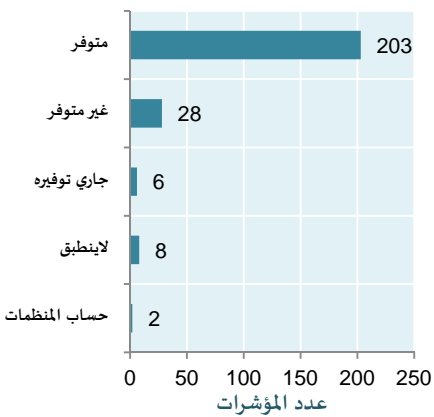
نسبة توفر البيانات = $(A+D+E)/F$	المجموع F	خاص بحسابات المنظمات E	لا ينطبق D	غير متوفّر C	جارى توفيره B	متوفّر A	أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠
100%	13		1			12	الهدف الأول
71%	14			4		10	الهدف الثاني
93%	28			2		26	الهدف الثالث
100%	12					12	الهدف الرابع
93%	14			1		13	الهدف الخامس
82%	11		1	2		8	الهدف السادس
83%	6			1		5	الهدف السابع
88%	16			2		14	الهدف الثامن
92%	12				1	11	الهدف التاسع
100%	14	1	2			11	الهدف العاشر
100%	14					14	الهدف الحادى عشر
69%	13			4		9	الهدف الثاني عشر
100%	8					8	الهدف الثالث عشر
90%	10		1	1		8	الهدف الرابع عشر
64%	14		2	5		7	الهدف الخامس عشر
88%	24		1	3		20	الهدف السادس عشر
67%	24	1		3	5	15	الهدف السابع عشر
86%	247	2	8	28	6	203	المجموع

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

شكل (٢): التوزيع النسي لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر (٢٠٢٠)



شكل (١): عدد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر (٢٠٢٠)

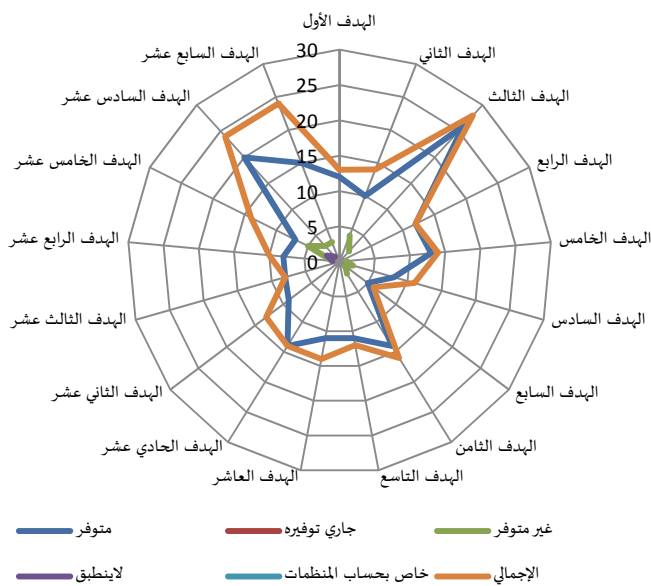


شكل (٣): التوزيع النسي للمؤشرات حسب الأهداف وحالة المؤشر (٢٠٢٠)



٢٠٣٠ أهداف التنمية المستدامة

شكل (٤): الشبكة العنكبوتية لأهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر في دولة قطر (٢٠٢٠)

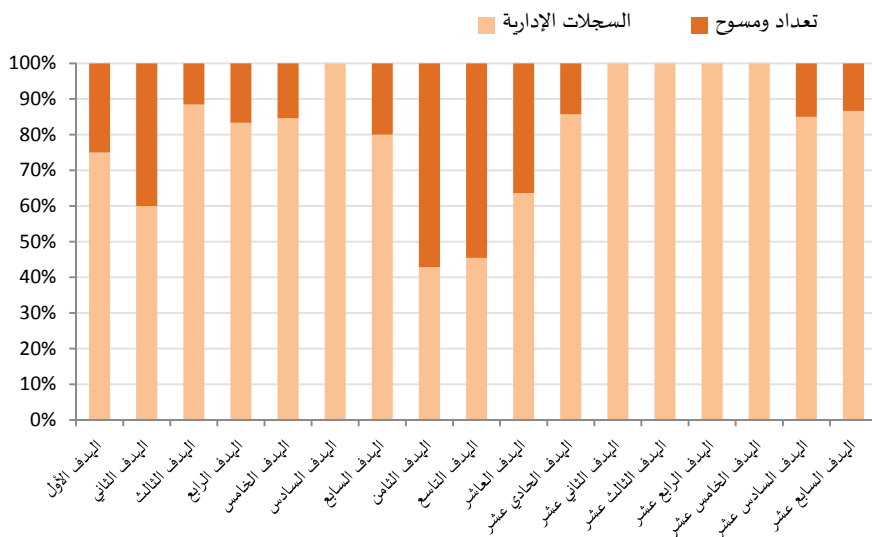


مصادر البيانات ودورية البيانات والتقاطعات

يشير الشكل البياني الى أن مؤشرات اهداف التنمية المستدامة تعتمد غالبيتها على مصادر البيانات للسجلات الإدارية ، فالمسوحات الإحصائية والتعدادات.

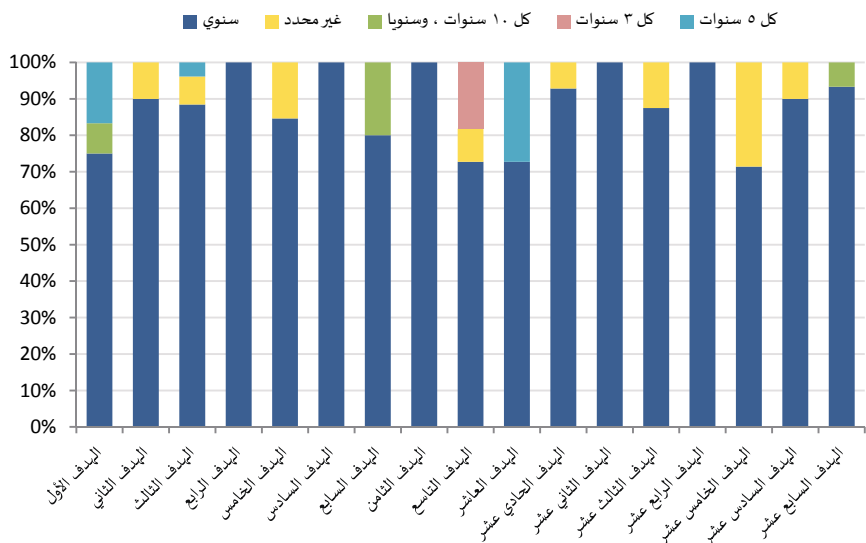
استطاع جهاز التخطيط والاحصاء بتوفير مؤشرات اهداف التنمية المستدامة لعدد كبير من التفاصيل التي توضح خصائص الفردية كالجنس والجنسية والفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الاجتماعية وحالة الإعاقة والمهنة والقطاع والنشاط الاقتصادي وغيرها من المتغيرات.

شكل(٥): التوزيع النسبي للمؤشرات المتوفرة حسب مصادر البيانات (٢٠٢٠)



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

شكل(٦): أهداف التنمية المستدامة حسب دورية البيانات التي تم توفيرها ٢٠٢٠



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

جدول
(٥)

أهداف التنمية المستدامة حسب أنواع المتغيرات التفصيلية التي تم توفيرها ٢٠٢٠

الهدف	البنين	البنات	المدينة	القطاع	المدينة	متغيرات أخرى	الإجمالي
الهدف الأول	6	4	2	2	2	4	12
الهدف الثاني	3	1	1	1	1	4	10
الهدف الثالث	18	1	18	2	5	3	26
الهدف الرابع	7	3	1	3	1	1	12
الهدف الخامس	10	6	4	4	3	4	13
الهدف السادس	2	2	2	2	2	2	9
الهدف السابع	1	1	1	1	1	1	5
الهدف الثامن	6	3	1	1	2	5	14
الهدف التاسع	3	1	1	1	1	1	11
الهدف العاشر	2	1	1	1	1	1	11
الهدف الحادي عشر	4	3	1	2	1	1	14
الهدف الثاني عشر	5	5					9
الهدف الثالث عشر	1	1	1	1	1	1	8
الهدف الرابع عشر	1	1					9
الهدف الخامس عشر	1	1					9
الهدف السادس عشر	12	7	10	8	7	4	21
الهدف السابع عشر	2	1	1	1	1	1	15
المجموع	77	53	60	33	30	23	208

نشر البيانات

يتم نشر بيانات لصفحة متخصصة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة لدولة قطر على الرابط التالي وذلك باستخدام مختلف أساليب العرض، رسومات بيانية وخرائط جغرافية وانفوجرافيك والتقرير الطوعي.

<https://sdg-ar-psaqatar.opendata.arcgis.com/?locale=ar>

The screenshot shows the homepage of the SDG Qatar Open Data portal. At the top, there is a banner featuring five children from diverse backgrounds. To the right of the banner is the Arabic title "أهداف التنمية المستدامة" (SDGs) and the English subtitle "التقرير السنوي". Below the banner is a grid of 17 icons representing the SDGs. The main content area features a large image of the Museum of Islamic Art in Doha at night, with the text "The State of Qatar has committed to a review mechanism of the international community". Below this are several sections: "المقدمة" (Introduction), "البيانات" (Data), and "الرسائل" (Messages). Each section contains a grid of cards with icons and text. At the bottom is a footer with the Qatari coat of arms and the text "State of Qatar | Government of Qatar".

قام جهاز التخطيط والاحصاء بإطلاق موقع مؤشرات اهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والخاص لدولة قطر وتتوفر كافة البيانات والتقارير مدعاة بوسائل النشر المتنوع من الخرائط الجغرافية ومواد اعلامية مرئية تستعرض جهود التنمية المستدامة في دولة قطر. ولقد شمل الموقع على حزم البيانات للمؤشرات بمعايير البيانات المفتوحة التي تتيح للمستخدمين سهولة استخدام ونشر البيانات من خلال التصميم الحديث وعرض البيانات على اللوحات تفاعلية وتوفير البيانات الوصفية لكل مؤشر والقدرة على تحميل الحزم البيانات على صيغ الملفات المختلفة والداعمة لجميع انواع الاجهزء والبرامج. كما تم ربط الموقع بمنصة التبادل للأمم المتحدة لمؤشرات التنمية المستدامة UNHub لغرض التبليغ ورصد المؤشرات.

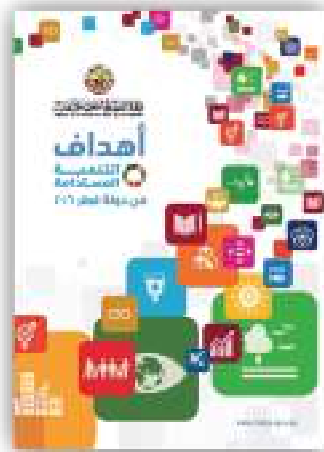
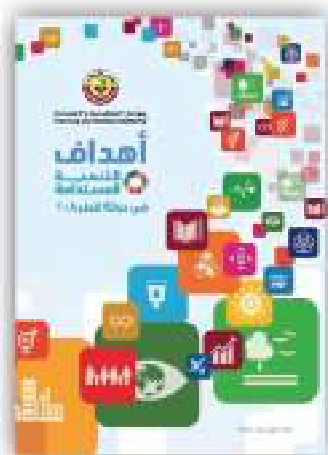
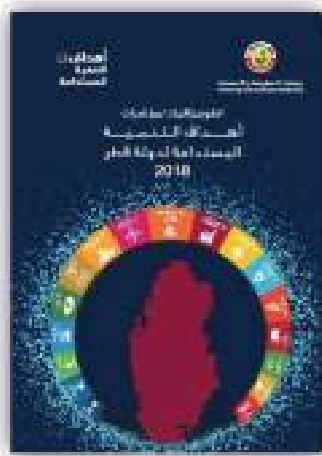
يسهل موقع أهداف التنمية المستدامة عملية الوصول إلى البيانات الإحصائية للمؤشرات والاطلاع عليها، بالإضافة إلى إمكانية الحصول على البيانات بطرق مختلفة.

يتميز الموقع باتباعه سياسة البيانات المفتوحة، والتي بدورها تتيح للمستخدم إمكانية الوصول والحصول على البيانات، وكذلك سهولة عرض الموقع على مختلف الأجهزة – المكتبية أو اللوحية أو الهواتف الذكية، إذ تم إنشاء الموقع على منصة تدعم جميع هذه الأجهزة.

كما يركز تصميم موقع أهداف التنمية المستدامة على عرض البيانات بطريقة توصل المعلومة لجميع أنواع المتصفحين بمختلف اهتماماتهم ولا يقتصر على الإحصائي فقط. إذ تم عرض البيانات على لوحات تفاعلية، وكذلك شرح تعريف ومعادلة المؤشر بشكل مبسط، يستطيع أي شخص فهمه والاستفادة منه.

وبتلك المميزات والمعايير تم نشر البيانات على الموقع وجميع التقارير المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة.

الإصدارات السابقة



القضاء على
الفقر



ملخص الهدف الأول

عدد الغايات	عدد المؤشرات
13	13

حالة المؤشر	
12	متوفّر
0	جارٍ توفيّره
1	غير متوفّر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
13	المجموع

الهدف الأول حسب المؤشر ومدى تحقيقها في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقيق المؤشر في دولة قطر
1-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي، حسب الجنس، والعمر، والوضع الوظيفي، والموقع الجغرافي (حضري/ريفي)	متوفّر	متتحقق لا يوجد شخص في دولة قطر يعيش دون خط الفقر الدولي المقدر بـ (١,٩) دولار يومياً
1-٢ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر	متوفّر	المؤشر غير متتحقق لأن نسبة السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر الوطني قد تخطت (١٥%)
2-١ نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعریف الوطنية	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح ، حيث تبلغ نسبة الأسر القطرية ذات الدخل المحدود (٦,٤)%
3-١ نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس والفنات السكانية للأطفال والمعطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والعوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والفقراء والضعفاء	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق بنسبة ١٠٠% ، حيث تتتوفر لجميع الفئات المقررة في قانون الضمان الاجتماعي برامج الرعاية الاجتماعية، وقد بلغت نسبة الأفراد المستفيدن بصورة مباشرة من برامج الرعاية الاجتماعية (٥,٢) % من السكان
4-١ الحصول على الخدمات الأساسية	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق ، حيث تتتوفر لجميع السكان بقطر الخدمات الأساسية

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٤-١ نسبة مجموع السكان البالغين الذين لديهم حقوق مضمونة لحيازة الأرض، و(أ) لديهم مستندات معترف بها قانوناً، و(ب) يعتبرون حقوقهم في الأرض مضمونة. حسب الجنس ونوع الحياة	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق بنسبة ١٠٠٪
٤-٢ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص.	متوفّر	المؤشر غير متتحقق نتيجة لوفاة (٢٤٥) شخص عام ٢٠٢٠ ، لكن هذه النسبة عندما تقارن بكل مائة ألف من السكان نجدها بسيطة حيث كانت بحدود (٨,٦)
٤-٣ مقدار الناتج المحلي الإجمالي مقابل الخسائر الاقتصادية التي تعزى مباشرة إلى الكوارث اقتصادية ناتجة عن الكوارث	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق ، حيث لا توجد أي خسائر اقتصادية ناتجة عن الكوارث
٤-٤ محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للبلدان التي تعتمد وتتنفيذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥ - ٢٠٣٠	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق ، بنسبة ١٠٠٪
٤-٥ محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفّر	هذا المؤشر متتحقق بنسبة ١٠٠٪
٤-٦ مقدار الموارد المولدة محلياً التي تخصصتها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق ، حيث بلغت نسبة الإنفاق العام على الخدمات الأساسية نحو ٢٠,١٩% للعام ٢٠١٩ وهي نسبة جيدة
٤-٧ التعليم والصحة والحماية الاجتماعية	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التحقق ، حيث بلغت نسبة الإنفاق العام على الخدمات الأساسية نحو ٢٠,٤٢% للعام ٢٠١٩ وهي نسبة جيدة
٤-٨ الإنفاق الاجتماعي العام لصالح الفقراء	لا ينطبق	-

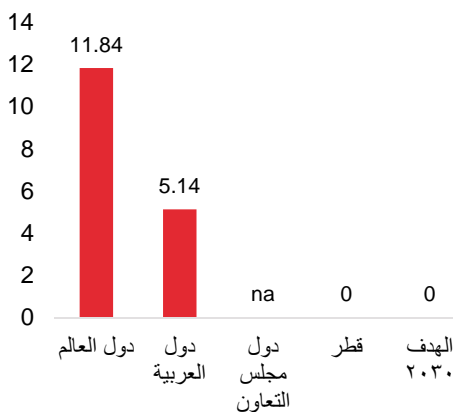
الهدف الأول: القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان

يدعو الهدف الأول من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ إلى القضاء على الفقر بمختلف أنواعه، بما في ذلك الفقر المدقع خلال الفترة (٢٠٣٠-٢٠١٥)، ويجب أن يتمتع الناس كافة، بما في ذلك أفرادهم وأشدهم ضعفاً، بمستوى أساسي من المعيشة ومن استحقاقات الحماية الاجتماعية، وهذا يتطلب وجود إرادة سياسية لوضع سياسات إجتماعية تضمن إعادة التوزيع بهدف مواجهة تفاقم ظاهرة دعم المساواة والتمييز، والإقصاء الاجتماعي.

الغاية (١-١): القضاء على الفقر المدقع للناس أجمعين أينما كانوا بحلول عام ٢٠٣٠. وهو يُقام حالياً بعدد الأشخاص الذين يعيشون بأقل من ١,٩ دولار في اليوم

١-١-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي، حسب الجنس، والعمر، والوضع الوظيفي، والموقع الجغرافي (حضري/ريفي)^(١)

شكل(١.١): نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الدولي بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي (النسبة المنوية)



تعد قطر من الدول الخالية من السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر المدقع وفقاً لخط الفقر الدولي المحدد بالعيش على (١,٩) دولار في اليوم طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، وهذا يعني أنها حققت الغاية المرتبطة بالقضاء على الفقر المدقع لكافة السكان قبل الموعد المحدد. وبلغ نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١٩ نحو (٦٢,٨) ألف دولار بالأسعار الجارية وهو المعدل الأعلى على الصعيد العالمي. وتصنف قطر ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بأداء مرتفع في مؤشر الرخاء ، حيث جاءت بالمرتبة (٤٣) عالمياً من بين (١٦٧) دولة وفق تقرير مؤشر الرخاء العالمي لعام ٢٠٢٠.

وعالمياً، بالنسبة لدولة قطر فقد حققت المؤشر قبل عام ٢٠٣٠ ، بالمقارنة مع نسبة سكان العالم الذين يعيشون تحت خط الفقر الدولي نحو (١١,٨)% و دول العربية (١٤%)، ومن المتوقع أن ترتفع نسبة الفقراء على الصعيد العالمي نتيجة جائحة كورونا التي أدت إلى فقدان عشرات الملايين لعملهم مما أدى إلى ازدياد أعداد الفقراء^٣.

(٢) لا يوجد ريف في دولة قطر.

^٣ المصدر: الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠.

نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي (بالأسعار الجارية) مؤشر الرخاء (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)						جدول (١,١)
البيان	الوحدة					
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦		
...	229	242	244	277	ألف ريال قطري	نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي (بالأسعار الجارية)
...	62.8	66.4	61.5	62.2	ألف دولار أمريكي	مؤشر الرخاء العالمي
...	43	42	47	41	الترتيب السولي	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

المصدر: تقرير مؤشر الرخاء العالمي

الغاية (٢-١): تخفيف نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية بمقدار النصف على الأقل بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١ نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون تحت الفقر الوطني (النسي) وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠١٧/٢٠١٨) نحو (١٥,٢%) وترتفع النسبة عند الذكور لتصل إلى (١٥,٣%) بينما تنخفض عند الإناث ، حيث بلغت (١٥,٢%). وكانت أعلى النسب في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة ، حيث بلغت نحو (٢٢,١%)، كما بلغت عند فئة الشباب (٢٤-١٥) سنة حيث وصلت إلى (١٧,٩%) ، وبلغت عند فئة كبار السن حيث بلغت (١٣%) عند الفئة العمرية أكثر من ٦٠ سنة ونحو (١٠,٧%) عند فئة (٥٩-٢٥) سنة فما فوق . وبلغت النسبة لدى الذين يعانون من الإعاقة، حيث وصلت إلى (٦١,٢%)، بينما كانت النسبة عن الأشخاص غير المعاقين (١٥,٢%).

نسبة الفقر النسي (أفراد) حسب الخصائص (%) (٢٠١٧/٢٠١٨)						جدول (١,٢)
البيان	الوحدة					
المجموع	غير قطريين	قطريون		النسبة		الجنسية
15.2	23.2	3.7		النسبة		الجنس
15.3	22.1	3.8	النسبة	ذكور		
15.2	24.3	3.6	النسبة	إناث		
15.2	23.2	3.7	النسبة	المجموع		
22.1	29.6	5.2	النسبة	14 - ٠		الفئات العمرية
17.9	31.0	4.1	النسبة	24-15		
10.7	16.6	3.0	النسبة	59-25		
13.0	26.9	3.3	النسبة	60+		
12.0	19.7	3.9	النسبة	معاق		حالة الإعاقة
15.2	23.2	3.7	النسبة	غير معاق		
13.5	17.8	0.6	النسبة	الدوحة		البلدية

**جدول
(١,٢)**

نسبة الفقر النسيي(أفراد) حسب الخصائص (%) ٢٠١٧/٢٠١٨					البيان
المجموع	غير قطريين	قطريون	الوحدة	النسبة	
17.2	31.0	3.2	الريان	النسبة	
13.8	15.4	10.8	الوكرة	النسبة	
6.7	20.9	2.5	أم صلال	النسبة	
23.3	33.7	7.4	الخور	النسبة	
24.9	33.3	11.4	الشمال	النسبة	
22.8	46.4	12.4	الظعاين	النسبة	
4.4	13.0	1.5	الشيحانية	النسبة	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة.

٢-٢-١ نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعريف الوطنية

بلغت نسبة الأسر القطرية ذات الدخل المحدود (٤,٦%)، وترتفع عندما يكون رب الأسرة من الإناث، حيث تبلغ (٦,٧%)، بينما تشكل (٦,٢%) للذكور. وترتفع النسبة كلما ارتفع عمر رب الأسرة، ففي الوقت الذي تشكل النسبة (٢,٧%) عندما يقل عمر رب الأسرة عن ثلاثين عاماً، نجدها ترتفع لتصل إلى (٦,٣%) عند تجاوز عمر رب الأسرة الستين عاماً. وتنخفض النسبة كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث بلغت (١,٦%) في حال كان رب الأسرة يحمل شهادة جامعية، بينما بلغت (٤,١%) في حالة كان تحصيلهم الدراسي دون الإبتدائي.

ووفقاً للحالة الاجتماعية، وصلت النسبة عند رب الأسرة غير المتزوج إلى (١,١%)، وترتفع في حالة الأرمل أو الأرملة إلى (٤,٧%)، بينما تصل إلى (٦,٦%) عند المتزوج أو المتزوجة، و(١٢,١%) عند المطلق أو المطلقة. أما بالنسبة للمؤشر وفق الحالة العملية لرب الأسرة، فترتفع عند المتفرغة للمنزل، حيث تشكل (٨,١%)، يليها المشغلون بنسبة (٤,٧%)، بينما تنخفض إلى الصفر في حالتي العاطلين عن العمل والطلبة. ويكون المؤشر (١,٧%) عند الأسر الصغيرة الحجم (٣-١) أفراد، ثم ترتفع النسبة كلما كبر حجم الأسرة لتصل إلى (٦,١٤%) في حالة الأسرة المؤلفة من ١٣ فرداً أو أكثر.

**جدول
(١,٣)**

نسبة الأسر القطرية ذات المستوى المعيشي المنخفض ونسبة الأسر ذات الدخل المحدود حسب خصائص رب الأسرة عام (٢٠١٢/٢٠١٣)

خصائص رب الأسرة	نسبة الأسر ذات الدخل المحدود %	نسبة الأسر ذات المستوى المعيشي المنخفض %	نسبة الأسر القطرية
جنس رب الأسرة	ذكور	3.0	6.4
	إناث	4.2	6.2
عمر رب الأسرة	أقل من ٣٠ سنة	0.0	2.7
	٣٩ - ٣٠	1.1	3.8
	٤٩ - ٤٠	3.0	8.9
	٥٩ - ٥٠	4.4	5.8
	٦ سنة فأكثر	3.9	6.3
الحالة التعليمية لرب الأسرة	دون الابتدائية	8.0	14.5
	الابتدائية والإعدادية	4.3	9.4
	الثانوية	2.3	5.6
	دبلوم فوق الثانوي	1.1	0.6
	جامعي فما فوق	0.4	1.6
الحالة الاجتماعية لرب الأسرة	لم يسبق له/ها الزواج	0.0	1.1
	متزوج/ه	3.0	6.6
	مطلق/ه	1.3	12.1
	أرمل/ه	4.4	4.7
الحالة العملية لرب الأسرة	مشتغل	8.0	4.7
	متقطع	4.3	0.0
	طالب	2.3	0.0
	متفرغة للمنزل	1.1	8.1
	أخرى	0.4	10.0
حجم الأسرة	٣ - ١	0.0	1.7
	٦ - ٤	1.1	4.4
	٩ - ٧	1.6	4.3
	١٢ - ١٠	3.6	8.6
	١٣ فاكثر	11.6	14.6
عدد الأطفال في الأسرة	لا يوجد أطفال	1.9	3.3
	٢ - ١	1.7	4.1
	٤ - ٣	1.4	3.6
	٥ فاكثر	8.2	16.2

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة.

الغاية (٣-١): تنفيذ نظم وطنية ملائمة للحماية الاجتماعية والتدابير للجميع ووضع حدود الدنيا لها، وبحلول عام ٢٠٣٠، تحقيق تغطية واسعة للفقراء والضعفاء

نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس والفنان السكاني للأطفال والمتعطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والحوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والقراء والضعفاء

تلزム دولة قطر من خلال استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢) بوضع نظام للحماية الاجتماعية بحفظ الحقوق المدنية للمواطنين كافة، مما يوفر دخلاً كافياً لهم لمحافظة على نمط حياة كريمة. وتقدم الدولة الدعم الكبير للفئات المشمولة بقانون الضمان الاجتماعي يعزز خطط واستراتيجيات وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية من استراتيجية قطاع الحماية الاجتماعية المنشقة بدورها من رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠.

أ- السكان الذين يتقاضون معاشاً تقاعدياً، و/أو مساعدات اجتماعية أو مزايا الحماية الاجتماعية

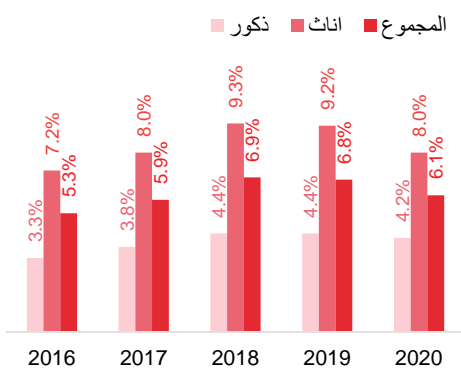
ترتفع نسبة السكان فوق السن القانوني الذين يتلقون معاشاً تفاصيلياً عند الإناث مقارنة بالذكور، حيث بلغت (%) ١٦,٢ بينما بلغت لدى الذكور (%) ١٩,٢ . أما بالنسبة لمؤشر نسبة السكان الذين يتلقون مساعدة اجتماعية على شكل إعانات نقدية ، فقد بلغت النسبة (%) ٣,٨ عند الذكور، بينما قلت عن الإناث ، حيث بلغت (%) ٣,٥ للعام (٢٠١٨/٢٠١٧) . كما بلغت نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (%) ٨,٣ عند الذكور و (%) ٩,٣ عند الإناث.

نسبة السكان الذين يتلقون معاشاً تقاعدياً، أو مساعدات اجتماعية على شكل إعانة نقدية أو مزايا حماية الاجتماعية واحدة على الأقل ٢٠١٨/٢٠١٧				جدول (١,٤)
الموشرات الفرعية	الفئة العمرية	الجنس	الوحدة	2017/2018
١,٣,١ نسبة السكان فوق السن القانوني الذين يتلقون معاشاً تقاعدياً	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	%16.2
١,٣,١ نسبة السكان الفقراء الذين يتلقون مساعدة اجتماعية على شكل إعانات نقدية ضمان اجتماعي، الصحة، التعليم، أفراد وأقارب، مؤسسات خيرية)	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	%19.2
١,٣,١ نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (ضمان اجتماعي، تقاعد، تقاعد الورثة)،	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	%3.8
١,٣,١ نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (ضمان اجتماعي، تقاعد، تقاعد الورثة)،	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	%3.5
١,٣,١ نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (ضمان اجتماعي، تقاعد، تقاعد الورثة)،	١٥ سنة فأكثر	ذكور	النسبة	%8.3
١,٣,١ نسبة السكان المشمولين بمزايا حماية اجتماعية واحدة على الأقل (ضمان اجتماعي، تقاعد، تقاعد الورثة)،	١٥ سنة فأكثر	إناث	النسبة	%9.3

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء - مسح اتفاق ودخل الاسرة

بـ- المنتفعون من معاش الضمان الاجتماعي

شكل(١,٢): نسبة القطريين المنتفعين من معاش الضمان الاجتماعي من إجمالي القطريين (النسبة المئوية)



مفقود، وبديل خادم، ومجهولي الهوية. وجاءت أعلى نسبة من المنتفعين من الضمان الاجتماعي هي بدل خادم، حيث شكل هؤلاء حوالي ثلث المنتفعين (١٧,٨٪) عام ٢٠٢٠، تليها فئة المسنين بنسبة (٣٦,٢٪)، فئة العاجزين عن العمل بنسبة (١٤,١٪)، ثم ذوي الإعاقة بنسبة (١٠,٦٪)، فالأيتام بنسبة (٩,١٪)، فالطلقات بنسبة (٥,٧٪)، ثم الأسرة المحتاجة بنسبة (٤,٤٪).

تشير السجلات الإدارية لوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية بارتفاع عدد المستفيدين من برامج الرعاية الاجتماعية بصورة مباشرة إلى (١٩,٧٢٨) فرداً عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (٢٧,٥٪). وارتفعت نسبة السكان القطريين المستفيدين من برامج الرعاية الاجتماعية إلى (٦,١٪) عام ٢٠٢٠ وارتفعت النسبة عند الإناث والذكور بنحو (٦,٦٪) و(٤,٢٪) على التوالي في عام ٢٠٢٠.

وزوّزت فئات المنتفعين بين أرملة، مطلقة، وأسرة محتاجة، ذوي الإعاقة، الأيتام، والمسنين، والعاجزين عن العمل، وأسرة السجين، وزوجة مهجورة، وأسرة مفقود، وبديل خادم، ومجهولي الهوية. وجاءت أعلى نسبة من المنتفعين من الضمان الاجتماعي هي بدل خادم، حيث شكل هؤلاء حوالي ثلث المنتفعين (٣٦,٢٪) عام ٢٠٢٠، تليها فئة المسنين بنسبة (١٧,٨٪)، فئة العاجزين عن العمل بنسبة (١٤,١٪)، ثم ذوي الإعاقة بنسبة (١٠,٦٪)، فالطلقات بنسبة (٩,١٪)، فالأيتام بنسبة (٥,٧٪)، ثم الأسرة المحتاجة بنسبة (٤,٤٪).

عدد القطريين المنتفعين من معاش الضمان الاجتماعي حسب فئة الضمان والجنس							جدول	(٢٠٢٠ - ٢٠١٦)	(١,٥)			
فئة الضمان							الجنس	الجنسية	الوحدة	عدد	قطريون	ذكور
معاش أرملة	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	0	0	2020
معاش مطلقة	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	253	263	2019
معاش مطلقة	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	253	263	2018
معاش أسرة محتاجة	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	0	0	2017
معاش ذوي الإعاقة	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	1,133	1,109	2016
معاش ذوي الإعاقة	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	1,133	1,109	2020
معاش يتيم	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	822	830	2019
معاش عاجز عن العمل	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	44	41	2018
معاش عاجز عن العمل	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	866	871	2017
معاش عاجز عن العمل	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	1,200	1,174	2016
معاش عاجز عن العمل	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	900	887	2020
معاش عاجز عن العمل	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	2,100	2,061	2019
معاش عاجز عن العمل	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	799	833	2018
معاش عاجز عن العمل	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	990	1,032	2017
معاش عاجز عن العمل	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	1,789	1,865	2016
معاش عاجز عن العمل	ذكور	قطريون	عدد				ذكور	قطريون	عدد	814	786	2020
معاش عاجز عن العمل	إناث	قطريون	عدد				إناث	قطريون	عدد	1,975	3,203	2019
معاش عاجز عن العمل	المجموع	قطريون	عدد				المجموع	قطريون	عدد	2,789	3,989	2018

جدول
(١٥)

عدد القطريين المنتفعين من معاش الضمان الاجتماعي حسب فئة الضمان والجنس								فئة الضمان
الجنس	الجنسية	الوحدة	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	٢٠٢٠ - ٢٠١٦
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش مسن
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش أسرة سجين
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش زوجة مهجورة
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش أسرة مفقودة
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش بدل خادم
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	معاش محظوظ الأبوين
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	غير محدد
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	الاجمالي
اناث	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	عدد	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
نسبة المنتفعين	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	السكان القطريين
القطريين من اجمالي	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
نسبة المنتفعين	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	القطريين من اجمالي السكان
القطريين من اجمالي	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	قطريون	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
ذكور	المجموع	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	مؤشر المساواة بين الجنسين
اناث	المجموع	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	
المجموع	المجموع	النسبة	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	قطريون	

المصدر: المجموعة الإحصائية السنوية – فصل احصاءات المجتمع المدني وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء ووزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية.

مؤشر المساواة بين الجنسين

الغاية (٤-١): كفالة تمتع جميع الرجال والنساء، ولا سيما الفقراء والضعفاء منهم، بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية، وكذلك حصولهم على الخدمات الأساسية، وعلى حق امتلاك الأراضي والتصريف فيها وغير ذلك من الحقوق المتعلقة بأشكال الملكية الأخرى، وبالمراث، وبالحصول على الموارد الطبيعية، والتكنولوجيا الجديدة الملائمة، والخدمات المالية، بما في ذلك التمويل المتناهٍ الصغير، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-٤-١ نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية

أ- نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات مياه الشرب

وفقاً لمسح انفاق ودخل الأسرة، يشير التوزيع النسبي للسكان حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب والبلدية إلى أن المياه المعبأة تشكل النسبة الأكبر من مصادر الرئيسية لشرب المياه ، حيث بلغت (٥٨,٢٪) ، تلتها الشبكة العامة بنسبة (٤١,٤٪) ، ثم الصهاريج بنسبة (٠٠,١٪) وأخرى بنسبة (٠٠,١٪) .. وتخطت نسبة السكان الذين يحصلون على مياه الشرب من خلال الشبكة العامة (٤٠٪) في الشمال والريان والوكرة والشحانية ، بينما كانت أقل من (٤٠٪) في كل من الدوحة (٣٧,٣٪) والخور (٣٩,٨٪) ، وكانت النسبة منخفضة جداً في كل من أم صلال (١٧,١٪) والظعاين بنسبة (٢٢,٨٪). أما بالنسبة لنسبة السكان الذين يستخدمون المياه المعبأة، فكانت أعلى نسبة في أم صلال (٨٢,٢٪) ، تلتها الظعاين بنسبة (٧٦,٧٪) وكانت أدنى النسبة في الشمال (٤٦,١٪) وفي الريان (٥٥٪). ولم تستخدم الصهاريج في كل من الخور والشمال والشحانية ، وكانت أعلى نسبة من السكان تستخدم الصهاريج في أم صلال (٧,٠٪)

جدول (١,٦)
التوزيع النسبي للسكان حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب
والبلدية ٢٠١٨/٢٠١٧

المجموع	أخرى	مياه معبأة	صهاريج	شبكة عامة	البلدية
100	0.0	60.0	0.2	39.8	الدوحة
100	0.2	51.0	0.4	48.4	الريان
100	0.0	59.6	0.2	40.2	الوكرة
100	0.0	82.2	0.7	17.1	أم صلال
100	0.0	62.7	0.0	37.3	الخور
100	0.0	46.1	0.0	53.9	الشمال
100	0.0	76.7	0.5	22.8	الظعاين
100	0.0	55.1	0.0	44.9	الشحانية
100	0.1	58.2	0.3	41.4	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح انفاق ودخل الأسرة

بـ- نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات الصرف الصحي

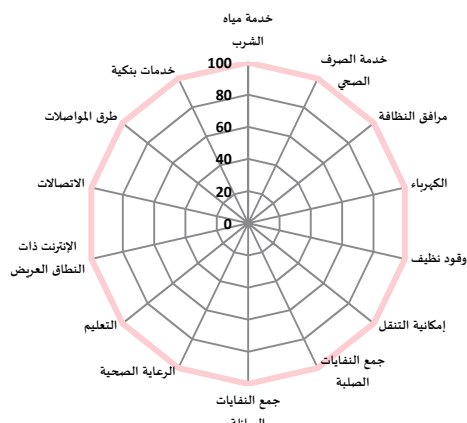
تتوفر خدمات الصرف الصحي لجميع السكان وفي كافة البلديات بنسبة (%) ١٠٠ ، وبلغت نسبة السكان المرتبطة بالشبكة العامة للصرف الصحي في جميع البلديات (%) ٩٠,٧ ، وكانت أعلى نسبة في بلدية الدوحة (%) ٩٨,٨ وأدنى نسبة في الشمال وأم صلال، حيث بلغت (٤) (%) ٣٦,٥ على التوالي. أما بالنسبة لنسبة السكان الذين يعتمدون على الصرف الصحي من خلال حفرة امتصاصية فقد بلغت (%) ٦٣ في كل بلديات الشمال وأم صلال والطعاني، وكانت أدنى نسبة في الدوحة (%) ١,٢. وتتجدر الإشارة إلى أنه من المتوقع ترتفع نسبة السكان المستفيدين من الشبكة العامة للصرف الصحي مع اكتمال المشروعات الجاري تنفيذها فيأغلب بلديات في الدولة خلال عامي ٢٠٢١ و ٢٠٢٢.

التوزيع النسيبي للسكان حسب وسيلة الصرف الصحي والبلدية، ٢٠١٧/٢٠١٨					جدول (١,٧)
المجموع	مياه معبأة	شبكة عامة	الوحدة	البلدية	
100	1.2	98.8	النسبة	الدوحة	
100	4.4	95.6	النسبة	الريان	
100	9.7	90.3	النسبة	الوكرة	
100	63.5	36.5	النسبة	أم صلال	
100	3.7	96.3	النسبة	الخور	
100	69.6	30.4	النسبة	الشمال	
100	63.7	36.3	النسبة	الطعاني	
100	11.4	88.6	النسبة	الشيحانية	
100	9.3	90.7	النسبة	الإجمالي	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح اتفاق ودخل الأسرة

جـ- نسبة السكان الذين يحصلون على كافة الخدمات الأخرى

شكل (١,٣): الشبكة العنكبوتية لنسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية ٢٠٢٠



يحصل جميع السكان في قطر على جميع الخدمات الأساسية، حيث تبلغ نسبة التغطية %١٠٠ للخدمات الصحية والتعليمية وخدمات الكهرباء والمياه المأمونة والاتصالات والمواصلات والخدمات المصرفية، وهذا التقدم ساهم في تصنيف قطر ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشريّة مرفوعة جداً، وجاءت بالمرتبة (٤٥) عالمياً من بين (١٨٩) دولة شملها تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠ الصادر عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (٤).

(٤) المصدر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تقرير التنمية البشرية ٢٠٢٠

وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد حققت الهدف العالمي بتغطية الخدمات الأساسية للسكان قبل عام ٢٠٣٠.

نسبة السكان الذين يعيشون في أسر معيشية يمكنها الحصول على الخدمات الأساسية							جدول (١,٨)	
الهدف 2030 بحلول	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	مؤشر أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠	الخدمات الأساسية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		خدمة مياه الشرب
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	6.1.1 6.2.1	خدمة الصرف الصحي
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		مرافق النظافة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	7.1.1 7.2.1	الكهرباء
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		وقود نظيف
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	9.1.1 11.2.1	إمكانية التنقل
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		جمع النفايات الصلبة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	11.6.1 12.4.2 12.5.1	جمع النفايات السائلة
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		الرعاية الصحية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	3.7.1 4.1.1 ١٩	التعليم
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	١٧.٦.١ ١٧.٨.١	الإنترنت ذات النطاق العريض
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		الاتصالات
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	9.1.1	طرق المواصلات
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	8.10.1 8.10.2	خدمات بنكية
مجموع السكان الذين يمكنهم الوصول إلى كل الخدمات								
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة		

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٤-٤-١ نسبة مجموع السكان البالغين الذين لديهم حقوق مضمونة لحيازة الأرض، و(أ) لديهم مستندات معترف بها قانوناً، و(ب) يعتبرون حقوقهم في الأرض مضمونة، حسب الجنس ونوع الحياة

تشير السجلات المحلية لوزارة العدل بارتفاع عدد القطريين البالغين سن الرشد (١٨ سنة فأكثر) الذين لديهم ملكية فردية ارتفعت نسبة القطريين البالغين سن الرشد (١٨ سنة فأكثر) الذين لديهم ملكية فردية وجماعية ومن كلا الجنسين من إجمالي البالغين إلى (١٠٠%) عام ٢٠٢٠، وتفاوت نسبة الزيادة بين الذكور والإثاث بالنسبة للملكية الفردية، وفي الوقت الذي ارتفعت النسبة للذكور إلى (١٧,٠%) عام ٢٠٢٠، ارتفعت لدى الإناث إلى (٩,٢%) عام

عدد المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس ونوع الملكية									جدول (١,٩)
نوع الملكية	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	عدد	١٨ سنة فأكثر	قطريون	* ٢٠٢٠ - ٢٠١٦	
ملكية فردية									
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	١٨ سنة فأكثر	ذكور		
15,260	12,114	6,071	5,292	6,160	عدد	١٨ سنة فأكثر	إناث	قطريون	
8,968	8,787	3,467	3,333	3,313	عدد	١٨ سنة فأكثر	المجموع		
24,228	20,901	9,538	8,625	9,473	عدد	١٨ سنة فأكثر	ذكور	غير قطريين	
124	94	87	73	83	عدد	١٨ سنة فأكثر	إناث	المجموع	
170	181	114	136	119	عدد	١٨ سنة فأكثر	ذكور		
294	275	201	209	202	عدد	١٨ سنة فأكثر	إناث	قطريون	
15,384	12,208	6,158	5,365	6,243	عدد	١٨ سنة فأكثر	المجموع		
9,138	8,968	3,581	3,469	3,432	عدد	١٨ سنة فأكثر	ذكور	غير قطريين	
24,522	21,176	9,739	8,834	9,675	عدد	١٨ سنة فأكثر	إناث	المجموع	
18,796	19,425	87	126	117	عدد	١٨ سنة فأكثر	مشترك بين الجنسين	قطريون	
6	5	9	11	16	عدد	١٨ سنة فأكثر	مشترك بين الجنسين	غير قطريين	
18,802	19,430	96	137	133	عدد	١٨ سنة فأكثر	مشترك بين الجنسين	المجموع	
								وغيرها	
								تشمل على ملاك	
								ملكية جماعية	
								ورثة أو أيتام أو المؤسسات	

*تغير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة العدل

جدول
(١,١)

حصة المالكين البالغين لسن الرشد (١٨ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس ونوع الملكية									
* ٢٠٢٠ - ٢٠١٦									
الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	النسبة	٢٠١٦	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠١٨	٢٠١٧
غير قطريين	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٠.٠
المجموع	مشترك بين الجنسين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	٠.٨	٠.٨	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٠.٠
مؤشر التكافؤ بين الجنسين	قطريين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	٠.٥٤	٠.٦٧	٠.٥٣	٠.٥٨	٠.٥٠	٠.٥٠
غير قطريين	غير قطريين	١٨ سنة فأكثر	النسبة	٤.٩٨	٨.٠١	٥.٦١	٨.٥٤	٦.٧٥	٦.٧٥
المجموع	المجموع	١٨ سنة فأكثر	النسبة	١.٨٨	٢.٦٢	٢.١٣	٢.٥٢	٢.١٩	٢.١٩

*تغير البيانات من المصدر ، وبالتالي تغيرت النسبة المئوية.

الغاية (٥-١) : بناء قدرة الفقراء والفنانات الضعيفة على الصمود، والحد من تعرضهم وتأثّرهم بالظواهر المتطرفة المتصلة بالمناخ وغيرها من المزارات والكوارث الاقتصادية والإجتماعية والبيئية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص

بلغت عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٠٧٥,٩) شخص . أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا ، فقد بلغ (٨,٦) ، ويرجع التدني للمؤشر في أعداد الوفيات الى العناية الصحية الفاقنة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدث من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا . وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد نجحت في مواجهة تحديات فيروس كورونا من خلال توفير سبل الرعاية الصحية للمصابين ، وتبني خطة إعلامية للتوعية بمخاطر هذه الفيروس وتوجيه المواطنين والمقيمين الى الالتزام بالارشادات والتوجهات المتعلقة للحد من مخاطر هذه الفيروس على صحة الإنسان.

جدول
(١,١١)

ال تاريخ	الوحدة	نوع الخطير	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات	عدد الأشخاص المصابين والمتعافين والوفيات جراء فيروس (كورونا) عام ٢٠٢٠
٢٩ Feb. - 31 Mar. 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٧٨٣	٦٢	٧٨١	٧٨٣	
1 - 30 April 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	١٢,٦٣٦	١,٣١٠	١٢,٦٢٨	١٢,٦٣٦	
1 - 31 May 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٤٣,٥٢٩	٢٨,٩١٨	٤٣,٥٠١	٤٣,٥٢٩	
1 - 30 June 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٣٩,٢٥٣	٥١,٢٧٤	٣٩,١٧٨	٣٩,٢٥٣	
1 - 31 July 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	١٤,٦٦٨	٢٥,٨١٣	١٤,٦٠٧	١٤,٦٦٨	
1 - 31 August 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٨,١٠٦	٨,٢٩٠	٨,٠٨٣	٨,١٠٦	

**جدول
(١,١١)**

ال تاريخ	الوحدة	نوع الخطط	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات
1 - 30 September 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	١٧	٧,٠٣٢	٦,٩٨٢	٦,٩٩٩
1 - 31 October 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	١٨	٦,٨٨٤	٦,٧٩٦	٦,٨١٤
1 - 30 November 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٥	٦,٥٠٧	٦,٢٧٧	٦,٢٨٢
1 - 31 December 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	٨	٥,٣٣٢	٥,٠٠١	٥,٠٠٩
المجموع	عدد	وباء فيروس كورونا	٢٤٥	١٤١,٤٢٢	١٤٣,٨٣٤	١٤٤,٠٧٩
المؤشر	لكل ١٠٠ الف شخص	وباء فيروس كورونا	٨.٦	-	٥,٠٧٥.٩	٥,٠٨٤.٥

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٥-١ الخسائر الاقتصادية التي تعزى مباشرة إلى الكوارث مقابل الناتج المحلي الإجمالي

بلغت قيمة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر صفرًا نظرًاً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، وذلك لموقع قطر الجغرافي بعيد عن مناطق النشاط الرئيسي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري في مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من انعكاساتها السلبية على السكان.

٣-٥-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥ - ٢٠٣٠

سنت دولة قطر التشريعات والقوانين الازمة للتخفيف من آثار الكوارث، حيث أنشئت عدداً من المؤسسات والكيانات الوطنية كاللجنة الدائمة للطوارئ، التي أنشئت بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (١٧) لسنة ١٩٩٨ م بوزارة الداخلية وتضم أعضاء من (١٨) جهة حكومية والمهال الأحمر القطري وتعمل على مراعاة التوسيع الحضري والمدنى وكل معايير الأمن والسلامة بمستويات عالمية وقياسية، وتعزيز قدرات الكوادر البشرية المؤهلة للعمل في مجال الإنقاذ والإغاثة والتنمية، لضمان سلامة كل من يقيم على أرض دولة قطر، كما أنشأت دولة قطر اللجنة الدائمة لأعمال الإنقاذ والإغاثة والمساعدة الإنسانية في المناطق المنكوبة بالدول الشقيقة والصديقة، فضلاً عن إنشاء الهيئات الإنسانية الحكومية والجمعيات والمؤسسات غير الحكومية والمؤسسات المانحة، والتي توجه الدعم والإغاثة الفورية لكافة الدول المنكوبة بسبب الكوارث الطبيعية أو لتلك التي تعصف بها الصراعات.

وكذلك تم إنشاء اللجنة العليا لإدارة الأزمات بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤) لعام ٢٠٢٠، والتي تختص اللجنة بإدارة الأزمات والكوارث التي تتعرض لها الدولة، ولها في سبيل ذلك اتخاذ كافة الإجراءات والتدابير الازمة لمواجهتها، ويكون لها بوجه خاص ما يلي:

١. اتخاذ كافة الإجراءات الضرورية والعاجلة الكافية بتأمين البلاد، وحماية حياة الأفراد، وحماية الممتلكات العامة والخاصة، من الأخطار الناجمة عن الأزمات أو الكوارث.
٢. اتخاذ الإجراءات والتدابير الفعالة لمواجهة واحتواء المخاطر الناجمة عن الأزمات والكوارث، والحد من الأضرار والخسائر والأثار السلبية المرتبطة عليها

٣. إقرار القواعد والإجراءات الكفيلة بسرعة إغاثة المكوبين والمتضربين من الأزمات والكوارث.
٤. اتخاذ الإجراءات والتدارير الازمة لضمان سير وانتظام العمل في مراقبة الدولة والقطاع الخاص.
٥. اتخاذ ما يلزم لتوفير كافة احتياجات الدولة من السلع والخدمات.
٦. إقرار الخطط والبرامج الازمة لمواجهة الأزمات والكوارث والأخطر الناجمة عنها، وتقييمها ومتابعة تنفيذها.
٧. إقرار البرامج الازمة لتنمية ورفع الوعي المجتمعي لمواجهة الأزمات والكوارث والحد من مخاطرها.
٨. العمل على تضمين الخطط الاستراتيجية للدولة، الخطط والبرامج العاجلة لمواجهة الأزمات والكوارث.
٩. آلية اختصاصات أخرى تقتضيها طبيعة عمل اللجنة والمهام الموكلة إليها.
١٠. آلية مهام يكلفها بها سمو الأمير.

وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد قامت باتخاذ جملة من الإجراءات والتدابير لاحتواء فيروس كورونا ، تمثلت بتخصيص بعض المراكز الصحية للكشف عن المصابين بالفيروس وتخصيص مستشفيات خاصة لمعالجة المصابين وزيادة الطاقات الاستيعابية لغرف وأسر الإنعاش بمختلف المستشفيات لاستيعاب حالات الشديدة والحرجة ، علاوة على افتتاح مستشفيات ميدانية بعد ارتفاع أعداد المصابين، وقامت الدولة أيضاً بتدشين حملات للتوعية من مخاطر انتشار الفيروس عبر مختلف وسائل الأعلام المختلفة وقامت وزارة الصحة العامة بالتعاون مع مؤسسة حمد الطبية ومؤسسة الرعاية الصحية الأولية صفحة الكترونية لتزويد سكان قطر بمصدر موثوق للمعلومات حول مرض فيروس كورونا . كما كما بدأت الدولة في ديسمبر ٢٠٢٠ بحملة وطنية للتطعيم ضد فيروس كورونا.

ومع مطلع عام ٢٠٢١ تبنت دولة قطر خطة مرحلية لتنفيذ برنامج التطعيم ضد كوفيد-١٩، تلتزم بها بتطعيم جميع الأفراد المؤهلين للحصول على اللقاح خلال عام ٢٠٢١ . وتم الوصول إلى مرحلة متقدمة تجاوزت النسبة المئوية من حيث نسبة التغطية بالتطعيم. ومازالت الدولة ملتزمة بتطعيم أكبر عدد ممكن من أفراد المجتمع المؤهلين للحصول على التطعيم بمن فيهم الأطفال في سن (١٢-١٦) سنة، وذلك للوصول إلى نسبة التغطية الكاملة للمسددين ببرنامج التطعيم ضد فيروس كوفيد-١٩.

وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر تشارك في جميع المنتديات العالمية الخاصة بمعالجة الكوارث انطلاقاً من ايماناً العميق بأهمية تضافر الجهود الدولية والتعاون على جميع المستويات للحد من مخاطر الكوارث، كما استضافت دولة قطر المؤتمر العربي الثالث للحد من مخاطر الكوارث نهاية شهر أبريل ٢٠١٧ تحت عنوان "تنفيذ إطار سندي في المنطقة العربية" ، بالتنسيق مع مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث وجامعة الدول العربية، أن استضافة المؤتمر جاءت وفاءً من دولة قطر بإلتزاماتها الدولية كعضو فاعل في المجتمع الدولي وتنفيذًا لما تضمنه إعلان سندي ب شأن الحاجة لسياسة إقليمية حق يصبح التصدي للكوارث جيداً فاعلاً ومؤثراً .

جدول (١,١٢) مدى توفر استراتيجية وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠٢٠-٢٠١٦)							المؤشر
الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016		
نعم = ١ لا = ٠	١	١	١	١	١		مدى توفر استراتيجية وطنية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث

المصدر: وزارة الداخلية

٤-٥-١ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث، تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر الإطلاقمبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٧ بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية، وتدعم دولة قطر إطار عمل سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن حكومة قطر تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث، إذ تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠٢٠ - ٢٠١٦).

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠٢٠-٢٠١٦)							البيان
الهدف	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
- بحلول ٢٠٣٠	١	١	١	١	١	عدد	الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمشياً مع الاستراتيجيات الوطنية*
-	١	١	١	١	١	عدد	اجمالي عدد الحكومات المحلية

* ملاحظة: تعتبر الدولة حكومة مركبة للدولة

المصدر: وزارة الداخلية

الغاية (١-أ): كفالة حشد موارد كبيرة من مصادر متنوعة، بوسائل منها التعاون الإنمائي المعزز، من أجل تزويد البلدان النامية، ولاسيما أقل البلدان نمواً، بما يكفيها من الوسائل التي يمكن التنبؤ بها من أجل تنفيذ برامج وسياسات ترمي إلى القضاء على الفقر بجميع أبعاده

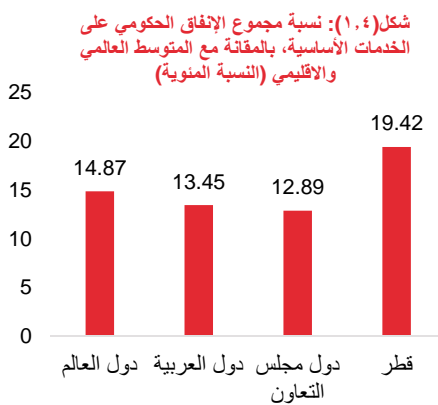
١-أ١ نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر

بلغت نسبة الموارد المالية المحلية التي تخصصها الحكومة بشكل مباشر في موازنتها العامة لعام ٢٠١٩ للحد من الفقر نحو (٢١٪) لعام ٢٠١٩ ، وتتوزع هذه الموارد من خلال برامج الضمان الاجتماعي التي تشمل الفقراء سواء من خلال تخصيص مرتبات أو تقديم إعانات نقدية لهم.

نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية) (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١,١٤)
البيان	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
نسبة الموارد المحلية التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر (برامج الحماية الاجتماعية)%	النسبة	0.21%	...
<small>.... : غير متوفر</small>						
<small>المصدر: وزارة الخارجية</small>						
<small>المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء</small>						

١-أ٢ نسبة مجموع الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)

أ- الإنفاق على الخدمات الأساسية من إجمالي الإنفاق الحكومي



بلغت نسبة الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية عام ٢٠١٩ نحو (٤١٪) توزعت ما بين (٣٩,٤٪) للخدمات الصحية، و(٨٦٪) للخدمات التعليمية، ونحو (٣٩٪) على الحماية الاجتماعية.

وعالمياً، بالرغم من انخفاض حجم الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية في دولة قطر إلى نحو (٥,٤٪) مليون ريال قطري عام ٢٠١٩، غير أن نسبة هذا الإنفاق من إجمالي الإنفاق الحكومي كانت مرتفعة، حيث تخطت (٩١٪) وهي تتجاوز مثيلتها على مستوى دول العالم (٤١٪) وفي الدول العربية (٤١٣٪) وفي دول مجلس التعاون (٩٢,١٪).

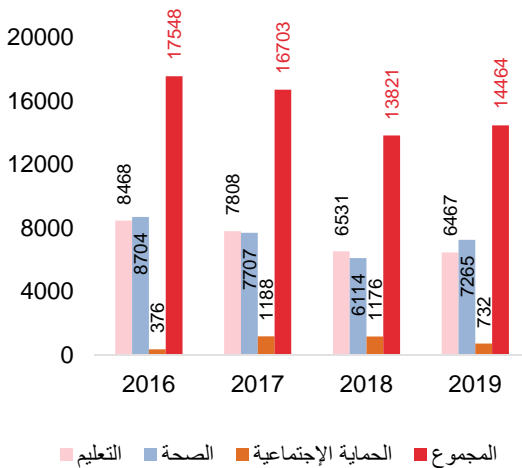
جدول
(١,١٥)

نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) من إجمالي الإنفاق الحكومي حسب نوع الخدمات (٢٠١٩-٢٠١٦)						البيان
2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات	
18,102	18,026	21,273	22,167	مليون ريال قطري	التعليم	الإنفاق الحكومي
20,335	16,877	20,998	22,784	مليون ريال قطري	الصحة	
2,048	3,247	3,237	984	مليون ريال قطري	الحماية الاجتماعية	
40,485	38,150	45,508	45,935	مليون ريال قطري	مجموع الإنفاق على الثلاث خدمات (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)	
208,418	192,835	203,265	221,684	مليون ريال قطري	المجموع	أجمالي الإنفاق الحكومي العام
8.69	9.35	10.47	10.00	النسبة	التعليم	نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام
9.76	8.75	10.33	10.28	النسبة	الصحة	
0.98	1.68	1.59	0.44	النسبة	الحماية الاجتماعية	
19.42	23.8	22.6	20.7	النسبة	المجموع	

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

بـ- نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية

شكل (١,٥): نصيب الفرد من الإنفاق على الخدمات الأساسية (ريال قطري لكل شخص)



بلغ نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية لعام ٢٠١٩ نحو (١٤,٤٦٤) ريال قطري، وتوزعت ما بين (٧,٢٦٥) ريال قطري للخدمات الصحية، و(٦,٤٦٧) ريال قطري للخدمات التعليمية، و(٧٣٢) ريال قطري على الحماية الاجتماعية.

وعالمياً، وبعد نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية بقطر الأعلى خليجياً، حيث يبلغ (١,٩٩) دولار مقارنة بـ (١,٨١٧) دولار في الإمارات و (١,٧١١) في الكويت و (١,٤٨٥) في السعودية، لكنه يقل كثيراً عن نظيره في كندا المقدر بـ (٤٩٩٤,٩) دولار أمريكي^(٥).

**جدول
(١,١٦)**

نصيب الفرد من الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) حسب نوع الخدمات (٢٠١٩-٢٠١٦)						البيان
18,102	18,026	21,273	22,167	مليون ريال قطري	التعليم	
20,335	16,877	20,998	22,784	مليون ريال قطري	الصحة	الإنفاق الحكومي
2,048	3,247	3,237	984	مليون ريال قطري	الحماية الاجتماعية	
مجموع الإنفاق على الثلاث خدمات (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)						
38,150	45,508	45,935	45,935	مليون ريال قطري	المجموع	اجمالي الإنفاق الحكومي العام
208,418	192,835	203,265	221,684	مليون ريال قطري	المجموع	عدد السكان
2,799,202	2,760,170	2,724,606	2,617,634	عدد		
6,467	6,531	7,808	8,468	ريال لكل شخص	التعليم	نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية
7,265	6,114	7,707	8,704	ريال لكل شخص	الصحة	
732	1,176	1,188	376	ريال لكل شخص	الحماية الاجتماعية	
14,464	13,821	16,703	17,548	ريال لكل شخص	المجموع	
						المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء
						الغاية (١-ب): وضع أطر سياساتية سليمة على الأصعدة الوطنية والإقليمية والدولية، استناداً إلى استراتيجيات إنمائية مراعية لمصالح الفقراء ومراعية لمنظور الجنسي من أجل تسرع وتيرة الاستثمار في الإجراءات الرامية إلى القضاء على الفقر والفقare

١-ب- الإنفاق الاجتماعي العام لصالح الفقراء

المؤشر لا ينطبق على قطر

الإنجازات:

- ❖ استطاعت دولة قطر الوصول إلى الغايات المعنية بالهدف الأول المتمثل بالقضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان، فقطر تخلو اليوم من الأشخاص الذين يعيشون بأقل من (١,٩) دولار في اليوم.
- ❖ كما تبنت سياسات إجتماعية فاعلة لتأمين التغطية الصحية المناسبة لكافة الفئات المشمولة بنظام الحماية الإجتماعية.
- ❖ وفرت الخدمات الأساسية لجميع السكان، من توفر سكن مناسب وخدمات كهرباء ومياه الشرب وصرف صحي محسن، وقد انعكس ذلك على تصنيف دولة قطر في مؤشر التنمية البشرية، إذ جاءت ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً، حيث احتلت المرتبة (٤٥) عالمياً في تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠، كما وجاءت بالمرتبة (٤٣) عالمياً في مؤشر الرخاء لعام ٢٠٢٠.
- ❖ وأناحت التشريعات لكلا الجنسين الذكور والإثاث حق التملك واستخدام الأرض، علاوة على تقديم الخدمات المالية، لاسيما المتعلقة بتقديم القروض لتمويل المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر.
- ❖ وتقوم الدولة أيضاً بتعزيز قدرات الفئات الإجتماعية لمواجهة الأزمات الاقتصادية والإجتماعية والبيئية، بالإضافة إلى قيام الدولة بوضع البرامج الهادفة لمواجهة مخاطر الكوارث بما ينسجم مع الاستراتيجيات الوطنية التي وضعتها في هذا الإطار.

التحديات:

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة لمواجهة الفقر وفق المؤشرات الدولية الخاصة به ، غير أن الوضع قد يختلف نسبياً عند النظر وفق مؤشر الفقر الوطني، حيث تخطت نسبة السكان الذين يعيشون تحت خط الفقر الوطني نحو (١٥,٢%).
- ❖ اعتماد السكان على المياه المعبأة بنسبة (٥٨,٢) في حين أن السكان يعتمدون على شبكة المياه العامة (٤١,٢%).
- ❖ كما لازالت نسبة (٩,٣) من السكان غير مرتبطين بخدمات شبكة الصرف الصحي .

القضاء التام
على الجوع



ملخص الهدف الثاني

عدد المؤشرات	عدد الغايات
14	13
حالة المؤشر	
10	متوفّر
0	جارٍ توفيره
4	غير متوفّر
0	لاينطريق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الثاني حسب المؤشر ومدى تحققه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٢ معدل انتشار نقص التغذية	متوفّر	أن المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق، وأن الدولة سائرة في تنفيذ الالتزامات التي قُطعت في المؤتمر الدولي الثاني بشأن التغذية، والتمثلة في تهيئة بيانات مأمونة وداعمة للتغذية في جميع الأعمار.
٢-١-٢ معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد	متوفّر	المؤشر متحقق ، حيث أن معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد بين السكان صفرًا.
٢-٢-٢ معدل انتشار توقف النمو (الطول بالنسبة للعمر)	غير متوفّر	-
٢-٣-٢ أو ٢-٤-٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية (بين الأطفال دون سن الخامسة	متوفّر	المؤشر متحقق ، حيث حققت دولة قطر الهدف العالمي بخفض نسبة البازال إلى (٥%) والحد من انتشاره قبل حلول عام ٢٠٣٠-٢٠٢٥ ولكن يوجد تحدي فيما يتعلق بزيادة الوزن

المؤشر	حالات المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٢-٢-٣- انتشار فقر الدم لدى النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و٤٩ سنة، حسب حالة الحمل (النسبة المئوية)	غير متوفّر	فنسنسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر الذين يعانون من معدلات الزيادة في الوزن والبدانة معًا نحو (٣٪)، ويرتفع المعدل عن الذكور (٦٪) أكثر مقارنة بالإثاث (١٪).
١-٣-٢ حجم الإنتاج لكل وحدة عمل حسب فئات حجم المؤسسة الزراعية/الرعوية/العرجية	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو الهدف
٢-٣-٢ متوسط دخل صغار منتجي الأغذية حسب الجنس والوضع من حيث الانتماء إلى الشعوب الأصلية	غير متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو الهدف
٤-٢ نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والمدستامة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو الهدف
١-٥-٢ عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المودعة في مرفاق لحفظ على المدى المتوسط أو الطويل	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٥-٢ نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض	متوفّر	المؤشر باتجاه التحقق
١-٢ مؤشر التوجّه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة حيث بلغت (٠٠١٢٠٪) عام ٢٠٢٠. لكن من المتوقع أن ترتفع النسبة مع زيادة اهتمام الدولة بدعم المزارعين لتحقيق الأمن الغذائي	متوفّر	غير متتحقق لأن القيمة المضافة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة حيث بلغت (١٠٪) عام ٢٠٢٠. لكن من المتوقع أن ترتفع النسبة مع زيادة اهتمام الدولة بدعم المزارعين لتحقيق الأمن الغذائي
٢-١-٢ مجموع التدفقات الرسمية (المساعدة الإنمائية الرسمية) مضافاً إليها تدفقات رسمية أخرى) إلى القطاع الزراعي	متوفّر	المؤشر متحقق ، حيث ترتفع نسبة المساعدات الموجهة للقطاع الزراعي في الدول النامية
٢-٢ إعانت الصادرات الزراعية	غير متوفّر	-
٢-ج-١ مؤشر مفارقات أسعار الأغذية	متوفّر	بالرغم من ارتفاع الرقم القياسي لأسعار الأغذية بنحو (٦٪) في عام ٢٠٢٠ مقارنة مع عام ٢٠١٦ ، غير أن الفروق في الأسعار تعد مقبولة، وأسعار الأغذائية لا تشكل عبءاً على المستهلكين، والمؤشر بالاتجاه الصحيح للتحقق.

الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة

يسعى الهدف الثاني إلى القضاء على جميع أشكال الجوع وسوء التغذية وإلى تحقيق إنتاج غذائي مستدام بحلول عام ٢٠٣٠. ويقوم هذا الهدف على الفكرة القائلة بأنه ينبغي أن يتمكن كل شخص من الحصول على ما يكفي من الغذاء المحسن، الأمر الذي يتطلب تعزيز الزراعة المستدامة على نطاق واسع، ومضاعفة الإنتاجية الزراعية، وزيادة الاستثمار، وتشغيل أسواق الأغذية بشكل سليم.

الغاية (١-٢): القضاء على الجوع وكفالة حصول الجميع، ولا سيما الفقراء والفتات الصعبة. بمن فيهم الرضع، على ما يكفيه من الغذاء المأمون والمغذي طوال العام بحلول عام ٢٠٣٠.

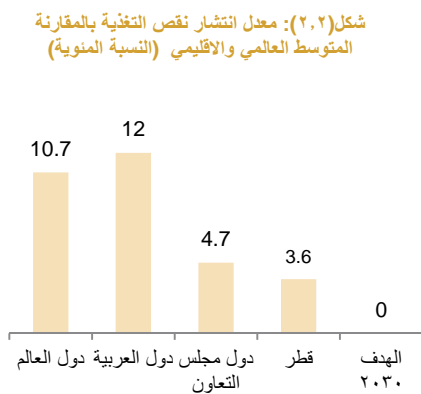
١-١-٢ معدل انتشار نقص التغذية



يعرف هذا المؤشر وفق تعريف منظمة الغذاء والزراعة الدولية بأنه عدد المسميين الذين يحصلون على أقل من الحد الأدنى من الطاقة الغذائية (لكل سعرة حرارية للفرد في اليوم) الضرورية بالنسبة للشخص العادي للبقاء في صحة جيدة أثناء أداء النشاط البدني الخفيف. وبعد سوء التغذية ونقص التغذية عملية تراكمية لا تنتهي عن عمل يوم واحد من تناول الطعام (أو نقص تناوله).

نلاحظ أن مؤشر نقص التغذية في قطر ارتفع إلى (٣,٦٪) عام ٢٠١٩ ، وتحديداً ينتشر عند الذكور أكثر من الإناث خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦).

وعالمياً، على الرغم من ارتفاع مؤشر نقص التغذية في قطر غير أنه أفضل من مثيله في الدول العربية (١٢٪) ودول العالم (١٠,٧٪) وفي دول مجلس التعاون الخليجي (٤,٧٪).



جدول
(٢,١)

الجنس	الوحدة	معدل	معدل انتشار نقص التغذية حسب الجنس (٢٠١٩-٢٠١٦)			
			٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩
ذكور			٣.٧٧	٥.٣٦	٣.٨٨	٤.٢٢
إناث		معدل	٢.٧١	٤.٤٤	٣.١٣	٢.٩٨
الهدف بحلول ٢٠٣٠		معدل	٠.٠٠	٠.٠٠		

					معدل	المجموع
1.00	0.71	0.81	0.83	0.72		مؤشر التكافؤ بين الجنسين
0.00	3.59	3.50	4.87	3.24		

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-١-٢ معدل انتشار انعدام الأمن الغذائي المتوسط أو الشديد وسط السكان، استناداً إلى مقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي

يتمتع جميع السكان في دولة قطر في الحصول على احتياجاتهم الغذائية، حيث أنهم يحصلون على مصادر دخل مختلفة تيسر لهم سبل الحصول على ما يكفي من الغذاء، لكن نتيجة لجائحة كورونا تراجع ترتيب قطر إلى المرتبة (٣٧) عالمياً والثالثة عربياً بعد الكويت وسلطنة عمان ، كما انخفض رصيد المؤشر الكلي إلى (٦٩,٥) نقطة مقارنة (٧٧,٥) نقطة عام ٢٠١٦ ، وجاء ترتيب قطر في المؤشرات الفرعية لعام ٢٠٢٠ بالمرتبة (١٥) عالمياً، والمرتبة (٢٩) عالمياً في مؤشر سلامة وجودة الغذاء، والمرتبة (٤) عالمياً في مؤشر قدرة المستهلك على تحمل تكلفة الغذاء نتيجة فقدان الكثير من العمالة الأجنبية لعملهم، علاوة على انخفاض أجور العاملين في القطاعين العام والخاص عام . ٢٠٢٠.

ترتيب دولة قطر في مؤشر الأمن الغذائي دولياً وعربياً (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٢,٢)
المؤشر	الوحدة					
ترتيب قطر دولياً	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	عدد
ترتيب قطر عربياً	٣	١	١	٣	١	عدد

المصدر: <https://foodsecurityindex.eiu.com/index>

الغاية (٢-٢): إنتهاء جميع أشكال سوء التغذية، بحلول عام ٢٠٣٠ ، بما في ذلك تحقيق الأهداف المتفق عليها دولياً بشأن توقف النمو والهزال لدى الأطفال دون سن الخامسة، ومعالجة الاحتياجات التغذوية للمراهقات والحوامل والمراضع وكبار السن. بحلول عام ٢٠٢٥

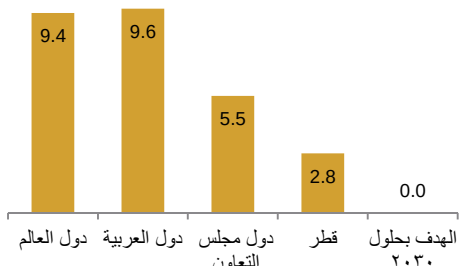
١-٢-٢ معدل انتشار توقف النمو (الطول بالنسبة للعمر <٢-٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢-٢-٢ معدل انتشار سوء التغذية (الوزن للطول $2+ \text{ أو } <2$ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة، مصنفين حسب النوع (الهزال وزبادة الوزن)

أ- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بالهزال

شكل(٢.٣): نسبة الأطفال المصابين بهزال متوسط أو حاد بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي (بالنسبة المئوية)



يرتبط البهزال أو خسارة في وزن الجسم، بممؤشر سوء التغذية. ويلاحظ بأن دولة قطر قد شهدت انخفاضاً في عدد الأطفال الذين يعانون من البهزال، حيث بلغت نسبة الأطفال المصابين بالبهزال بين الأطفال دون سن الخامسة نحو ٢٠٣٠%. وتتجدر الإشارة بأن دولة قطر قد حققت الهدف العالمي بخفض نسبة البهزال والحد من انتشاره قبل حلول عام ٢٠٢٥.

وعالمياً، تقل النسبة في دولة قطر بالمقارنة مع دول العالم إذ بلغت النسبة (٤%) و الدول العربية (٦.٩%)، ودول مجلس التعاون الخليجي (٥.٥%).

جدول

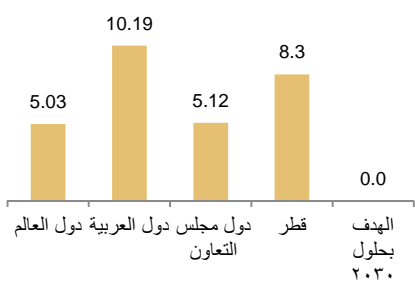
(٢.٣)

نسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر والمصابين بالبهزال (الوزن بالنسبة للطول تحت (٢-٠) من الانحرافات المعيارية عن المتوسط) حسب الجنس (٢٠١٦)

الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	٢٠١٦	الهدف بحلول ٢٠٢٥-٢٠٣٠
ذكور	أقل من ٥ سنوات	النسبة	٣.١	٠.٠
إناث	أقل من ٥ سنوات	النسبة	٢.٥	٠.٠
المجموع	أقل من ٥ سنوات	النسبة	٢.٨	٠.٠
مؤشر التكافؤ بين الجنسين				١.٠٠
٠.٨١				

المصدر: وزارة الصحة العامة

شكل(٤): نسبة الأطفال المصابين بزيادة وزن متوسطة أو حادة بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي (النسبة المئوية)



ب- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بزيادة الوزن فقط

تعريف زيادة الوزن بأنها تراكم غير طبيعي أو مفرط للدهون قد يلحق ضرراً بصحة الإنسان. وهي حالة معقدة، لها أبعاد اجتماعية ونفسية خطيرة، تؤثر على جميع الفئات العمرية والاجتماعية والاقتصادية تقريباً، وتهدد بارهاق البلدان المتقدمة والنامية على حد سواء. وتنتج زيادة الوزن والسمنة عن اختلال التوازن بين زيادة استهلاك الأطعمة الغنية بالطاقة، من دون زيادة مقابلة في النشاط البدني. كما أن انخفاض مستوى النشاط البدني مع الحفاظ على معدل تغذية مستقر يؤدي إلى خلل في حرق الطاقة، ويتسبب بزيادة الوزن. فقد سجل مؤشر الوزن الزائد لدى الأطفال التي تقل

أعمارهم عن خمس سنوات والبالغ (٦٠%) في دولة قطر لعام ٢٠١٦.

ج- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر المصابين بالسمنة فقط

بلغت نسبة الأطفال الذين يعانون من السمنة المفرطة الذين تقل أعمارهم عن خمس سنوات نحو (٢٣%) من إجمالي الأطفال في هذه الفئة العمرية في دولة قطر، وتترتفع النسبة لدى الأطفال الذكور مقارنة بالأطفال الإناث (٢٢%). لعام ٢٠١٦.

د- نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر والمصابين بزيادة الوزن والسمنة معاً

بلغت نسبة الأطفال الذين يعانون من زيادة الوزن والسمنة الذين تقل أعمارهم عن خمس سنوات نحو (٣٨%) من إجمالي الأطفال في هذه الفئة العمرية في دولة قطر، وتترتفع النسبة لدى الأطفال الذكور (٦٨%) مقارنة بالأطفال الإناث (١٨%). وفيما عن البيان، فإن ارتفاع معدلات السمنة والوزن الزائد عند الأطفال دون سن الخامسة من العمر في دولة قطر يشكل أحد التحديات التي تواجه قطاع الرعاية الصحية، والتي أشارت إليها الاستراتيجية الوطنية للصحة (٢٠١٨-٢٠٢٢)، حيث أكدت على ضرورة تبني أساليب وسلوكيات العيش الصحي. وقد حدد الهدف الرابع عشر من الاستراتيجية على خفض نسبة (٥%) من معدل السمنة لدى الأطفال. وعالمياً، تتخطى نسبة الأطفال المصابين بزيادة وزن متوسطة أو حادة في دولة قطر البالغة (٣٨%) من بين الأطفال دون سن الخامسة من العمر، نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٥%) ودول العالم (٠٥%). ولكنها تقل عن الدول العربية (٢١%).

نسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر والمصابين بالسمنة والوزن الزائد المحسوبين من الوزن للطول حسب الجنس (٢٠١٦)							جدول (٤) (٢٤)
الهدف بحلول 2025-2030	الوزن الزائد والسمنة معاً	السمنة	الوزن الزائد	الوحدة	الفئة العمرية	الجنس	ذكور
	(الوزن للارتفاع < 1.0+ الانحرافات المعيارية عن المتوسط)	(الوزن للارتفاع > 2.0+ الانحرافات المعيارية عن المتوسط)	(الوزن للارتفاع > 2.0+1.0 الانحرافات المعيارية عن المتوسط)				
0.0	8.6	2.5	6.1	النسبة	أقل من ٥ سنوات		ذكور
0.0	8.1	2.2	5.9	النسبة	أقل من ٥ سنوات		إناث
0.0	8.3	2.3	6.0	النسبة	أقل من ٥ سنوات		المجموع
1.00	0.94	0.88	0.97				مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة

٣-٢-٣- انتشار فقر الدم لدى النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و٤٩ سنة، حسب حالة الحمل. (النسبة المئوية)

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

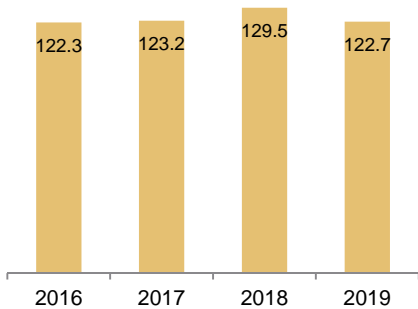
الغاية (٣-٢): مضاعفة الإنتاجية الزراعية ودخل صغار منتجي الأغذية، ولا سيما النساء وأفراد الشعوب الأصلية والمزارعين الأسريين والرعاة والصياديـن، بما في ذلك من خلال ضمان المساواة في حصولهم على الأراضي وعلى موارد الإنتاج الأخرى والمدخلات والمعارف والخدمات المالية وإمكانية

وصولهم إلى الأسواق وحصولهم على الفرص لتحقيق قيمة مضافة وحصولهم على فرص عمل غير زراعية، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-٢ حجم الإنتاج لكل وحدة عمل حسب فئات حجم المؤسسة الزراعية/الرعوية/الحرجية

أ- حجم الإنتاج الزراعي طن لكل هكتار

شكل(٢,٥): اجمالي حجم الانتاج الزراعي (طن لكل هكتار) ٢٠١٩-٢٠١٦



شهد حجم الإنتاج الزراعي للأعلاف الخضراء في دولة قطر انخفاضاً بسيطاً إلى (٨١,٣) طناً للهكتار عام ٢٠١٩ أي القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ هي مضاعفة الإنتاج، أما بالنسبة للحبوب فقد ارتفعت الإنتاجية إلى (٦,٦) طناً لكل هكتار عام ٢٠١٩، وهو بذلك يتحلّى مثيله في الاتحاد الأوروبي (٤,٤) طن لكل هكتار وعلى الصعيد العالمي (٤,١) طن لكل هكتار، والدول العربية (٢,٠٢) طن لكل هكتار^٦. أما بالنسبة لإنتاجية الخضروات فقد انخفضت ما إلى (٢٣,٣) طن لكل هكتار عام ٢٠١٩ وهو أقل من القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ وهي المضاعفة في الإنتاج. بينما ارتفعت إنتاجية الفاكهة والنخيل إلى (١١,٥) طناً لكل هكتار عام ٢٠١٩، وهو يقل عن القيمة المستهدفة عام ٢٠٣٠ بمضاعفة الإنتاج.

حجم الإنتاج الزراعي حسب نوع الإنتاج (٢٠١٩-٢٠١٦)							جدول (٢,٥)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	نوع الإنتاج الزراعي	
٢٠١٦ مضاعفة	*162.8	81.3	82.3	81.2	طن لكل هكتار	الأعلاف الخضراء	
٢٠١٦ مضاعفة	*9.4	6.6	8.6	5	طن لكل هكتار	الحبوب	
٢٠١٦ مضاعفة	*50	23.3	26.9	25.7	طن لكل هكتار	الخضروات	
٢٠١٦ مضاعفة	*22.4	11.5	11.7	11.3	طن لكل هكتار	الفاكهة والنخيل	

ملاحظة: تم اعتبار ٢٠١٦ هي سنة الأساس في مضاعفة المؤشر للوصول للهدف.

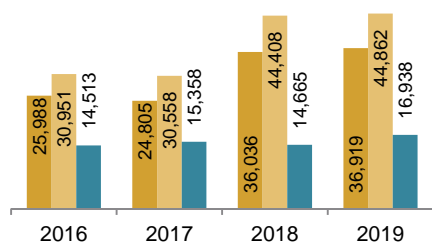
المصدر: وزارة البلدية والبيئة

المصدر: المجموعة الإحصائية السنوية- فصل الزراعة، وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

بـ- الإنتاج الحيواني:-

شكل(٢.٦): إجمالي كمية إنتاج الثروة الحيوانية والسمكية (طن) ٢٠١٦ - ٢٠١٩

■ إنتاج الأسماك ■ إنتاج الدجاج الحي والبيض ■ إنتاج اللحوم



تشير الإحصاءات إلى ارتفاع حجم الإنتاج الحيواني بشكل ملحوظ إلى (٣٦,٩١٩) طن عام ٢٠١٩، وذلك نتيجة للدعم الذي قدمته الدولة للمنتجين لمواجهة الفجوة التي حصلت بعد عام ٢٠١٧ نتيجة لتوقف الاستيراد بسبب الحصار. وتتجدر الإشارة إلى الإنتاج المحلي بدولة قطر قد استطاع تغطية الطلب على اللحوم الطازجة في السوق بنسبة (١٠%)، مع وجود خطط لتصدير المنتجات إلى الخارج بعد الاكتفاء محلياً. وبالرغم من ارتفاع حجم الإنتاج الحيواني إلا أن الفجوة تبلغ نحو (١٥,٠٥٧) طناً مقارنة بالمستهدف عام ٢٠٣٠ والمقدر بنحو (٥١,٩٧٦) طناً.

وارتفع إنتاج البيض إلى (٤٠%)، وسيرتفع مع انضمام مزارع أخرى خلال الفترة المقبلة، وتم تغطية الطلب على المنتجات الطازجة والدجاج محلياً.

جـ- الإنتاج السمكي:-

أما بالنسبة للإنتاج السمكي، فقد شهد الإنتاج ارتفاعاً ملحوظاً، إذ ارتفع إلى (١٦٠٣٨) طناً عام ٢٠١٩ ، ومع ذلك تبقى الفجوة في إنتاج الأسماك لسد متطلبات الاستهلاك المحلي مع المستهدف عام ٢٠٣٠ نحو (١٧٠٤٠) طناً.

نوع الإنتاج	الوحدة	كمية إنتاج الثروة الحيوانية والسمكية (٢٠١٩ - ٢٠١٦)					جدول (٢.٦)
		٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	الهدف بحلول ٢٠٣٠	
الثروة الحيوانية	طن	٢٥,٩٨٨	٢٤,٨٥	٣٦,٠٣٦	٣٦,٩١٩	*٥١,٩٧٦	مضاعفة ٢٠١٦
إنتاج الدجاج الحي والبيض	طن	١٤,٥١٣	١٥,٣٥٨	١٤,٦٦٥	١٦,٩٣٨	*٦١,٩٠٢	مضاعفة ٢٠١٦
الثروة السمكية	طن	١٤,٥١٣	١٥,٣٥٨	١٤,٦٦٥	١٦,٩٣٨	*٢٩,٠٢٦	مضاعفة ٢٠١٦

ملاحظة: تم اعتبار ٢٠١٦ هي سنة الأساس في مضاعفة المؤشر للوصول للهدف.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

المصدر: المجموعة الإحصائية- فصل الزراعة، وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٣-٢ متوسط دخل صغار منتجي الأغذية حسب الجنس والوضع من حيث الالتماء إلى الشعوب الأصلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٤-٢): كفالة وجود نظم إنتاج غذائي مستدامة، وتنفيذ ممارسات زراعية متينة تؤدي إلى زيادة الانتاجية والمحاصيل، وتساعد على الحفاظ على النظم الابكولوجية، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وعلى مواجهة أحوال الطقس الشديدة وحالات الجفاف والفيضانات وغيرها من الكوارث، وتحسين تدريجياً نوعية الأراضي والتربة، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-٤-٢ نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة

هدف المؤشر إلى قياس نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة استناداً للأبعاد الثلاثة للاستدامة: البيئي والاقتصادي والاجتماعي. ويلاحظ من الإحصاءات إلى ارتفاع المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة والاستدامة إلى (٤٠,٤٠) هكتار في عام ٢٠٢٠، الأمر الذي أدى إلى ارتفاع نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة إلى (٥٥,٢) % عام ٢٠٢٠. والمؤشر في الاتجاه الصحيح نحو الارتفاع.

نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٢,٧)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	البيان
ارتفاع	٤٠,٤٠٠	٣٠,٤٣٣.٥	٣٠,٢٠٧.٠	٢٩,٩٩٢.٣	٢٩,٩٢٦.٦	هكتار	مساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة
ارتفاع	٥٥,٢	٥٢,٤	٥٤,٠	٥٢,٦	٥٠,٤	النسبة	نسبة المساحة الزراعية المخصصة للزراعة المنتجة المستدامة

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (٥-٢): الحفاظ على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة والحيوانات المدجنة والأليفة وما يتصل بها من الأنواع البرية، بوسائل تشمل بنوك البذور والنباتات المتنوعة التي تدار إدارة سلieme على الصعد الوطنية والإقليمية والدولية، وكفالة الوصول إليها، وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية وما يتصل بها من معارف تقنية بعدل وإنصاف، على النحو المتفق عليه دولياً، بحلول عام ٢٠٢٠.

١-٥-٢ عدد الموارد الجينية النباتية والحيوانية للأغذية والزراعة المودعة في مراافق للحفظ على المدى المتوسط أو الطويل

أ- عدد الموارد الوراثية النباتية المحفوظة في بنك الوراثي القطري لوزارة البلدية والبيئة

انخفض عدد الموارد الوراثية النباتية المحفوظة في بنك الوراثي القطري إلى (٢٢٧) مورد وراثي عام ٢٠٢٠، مقارنة بـ (١٠٥) مورد وراثي عام ٢٠١٦ ، كما شهد عدد الموارد الوراثية الجينية (DNA) لدى بنك الوراثي القطري والتي تستخدم للأغذية والزراعة انخفاضاً من (١٤٣) مورادا وراثياً جينياً عام ٢٠١٦ إلى (٣) مورد عام ٢٠٢٠ . وشهدت عدد الموارد الوراثية المعشبية في معيشة الوراثي القطري خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦) انخفاضاً من (٨٥٨) مورد وراثي معشب عام ٢٠١٦ إلى (٣) مورد عام ٢٠٢٠ .

وشهد عدد الأجناس التي تم جمعها انخفاضاً (٤) أجناس عام ٢٠٢٠، كما انخفض عدد أنواع البرية المحلية إلى (٣) أنواع عام ٢٠٢٠، وبقيت عدد الأنواع النباتية المسجلة ثابتة طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦) عند (٤٠٠) نوع.

عدد الموارد الوراثية المحفوظة في بنك الوراثي القطري حسب نوع الموارد الوراثية (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٢,٨)
الموارد الوراثية	الوحدة	الموارد الوراثية النباتية المحفوظة	الموارد الوراثية الجينية (DNA)	الموارد الوراثية المعشبية	المجموع	
٢٢٧	٤٣	١٤	٨٩	١٠٥	٢٢٧	الموارد الوراثية النباتية المحفوظة
٣	٢٢	٢٤	١٦٧	١٤٣	٣	الموارد الوراثية الجينية (DNA)
٣	٢٢	٢٤	١,٠٠٢	٨٥٨	٣	الموارد الوراثية المعشبية
٢٨٣	٨٧	٦٢	١,٢٥٨	١,١٠٦	٢٨٣	المجموع

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

عدد الأجناس والأنواع التي تم تجميعها وحفظها بذرياً في البنك الوراثي القطري (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٢,٩)
البيان	الوحدة	أجمالي عدد الأنواع التي تم جمعها	عدد الأجناس التي تم جمعها	عدد أنواع البرية المحلية	عدد أنواع النباتية المسجلة في قطر	
٢٢٧	٤٣	١٤	٩٠	١٠٤	٢٢٧	أجمالي عدد الأنواع التي تم جمعها
٤	٣٣	١٣	٥٠	٦٧	٤	عدد الأجناس التي تم جمعها
٣	٣٣	١٠	٤٥	٦٥	٣	عدد أنواع البرية المحلية
٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	عدد أنواع النباتية المسجلة في قطر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ب- الموارد الوراثية المحفوظة في جامعة قطر

ارتفع عدد الأنواع الوراثية النباتية ليُعد مصدراً للأغذية والزراعة والمحفوظة في مراكز المحافظة المتوسطة أو الطويلة الأجل إلى (٣,٨٣٥) نوعاً من الأنواع الوراثية النباتية عام ٢٠٢٠ ، تتضمن(٣٥١٨) من البذور تمثل (٧%) من مجمل الأنواع الوراثية النباتية، بينما تمثل العينات الخضرية المحفوظة البالغ عددها (٣١٧) نوعاً (%٦١,٩%). أما فيما يتعلق بعدد الأنواع الوراثية الحيوانية فقد ارتفعت هي الأخرى من (٣٥) نوعاً عام ٢٠١٦ إلى (٥,١٥٥) نوعاً عام ٢٠٢٠ ، تتوزع ما بين (٥,٥٠١) نوع من الحشرات هي: (الجراد والصراصير وكلب البحر والبق والرعاش والنمل والخنافس والنحل والدبور والذباب والفراس وفرس النبي بأنواعهما المختلفة والزنان وإبرة العجوز)، و(٦٢) نوعاً بريّة هي: (القنافذ والضب والضفادع والارنب البري والجربوع والخفافيش والثعابين والسحالي والطيور بأنواعهما المختلفة) و(٣٧) أنواع بحرية تمثل في (المرجان ونجم البحر والأسماك بأنواعهما المختلفة، والأخطبوط والجبار وقنديل البحر واللخمة وأم البيان) و(٥) أنواع من الجمامجم والهياكل المحفوظة في المتحف البيولوجي بواقع جمجمتين للجمل وجمجمتين من الماعز وهيكلاً الدولفين.

عدد الموارد الوراثية النباتية والحيوانية التي تعتبر مصادر للأغذية والزراعة ومحفوظة في مرافق المحافظة متوسطة أو طويلة المدى حسب نوع الموارد الوراثية وأنواع العينات (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٢،١٠)	
نوع الموارد الوراثية	أنواع العينات							
الموارد الوراثية النباتية	عينات خضرية محفوظة	عدد	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
بذور				317	317	317	317	317
المجموع				3,518	3,518	3,518	43	43
أنواع الحشرات				3,835	3,835	3,835	360	360
أنواع البرية				5,051	4,811	4,790	15	15
أنواع البحيرة				62	59	67	9	9
أنواع الجمامجم والهياكل				37	24	24	8	8
المتحف				5	5	5	3	3
المبوليوجي				5,155	4,899	4,886	35	35

المصدر: جامعة قطر.

٢-٥-٢ نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض

مؤشر القائمة الحمراء(IUCN Red List) ، القائم على القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض الصادرة عن الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والذي يصدر منذ العام ١٩٦٣، هو مؤشر على الحالة المتغيرة للتنوع البيولوجي العالمي. وهي تحدد حالة حفظ مجموعات الأنواع الرئيسية، وتقيس الاتجاهات في خطر الانقراض بمرور الوقت. من خلال إجراء تقييمات الحفظ على فترات منتظمة (كل خمس سنوات إذا أمكن أو كل عشر سنوات على الأقل).

مؤشر القائمة الحمراء (٢٠١٦ و ٢٠١٧)			جدول (٢,١١)
المؤشر	2016	2017	الهدف بحلول 2030
مؤشر القائمة الحمراء	0.84	0.83	0
مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأعلى)	1	1	1
مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأدنى)	0	0	0

ملاحظة: تتراوح قيمة مؤشر القائمة الحمراء (٠) جميع الأنواع مصنفة على أنها "اهتمام أقل"، (١) جميع الأنواع مصنفة على أنها "متطرفة" "منقرضة"

جدول
(٢,١٢)

عدد ونسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)									أنواع الكائنات
غير معتبر	قريب من التهديد	قابل للتهديد	المهددة بالإنقراض	مهدد بشكل حرج	منقرض برياً	منقرض	العدد الكلي المسجل	الوحدة	
965	0	171	14	0	0	2	1,152	عدد	النباتات والكائنات البرية
853	7	22	6	0	0	0	888	عدد	النباتات والكائنات البحرية
١,٨١٨	٧	١٩٣	٢٠	٠	٠	٢	٢,٠٤٠	عدد	المجموع الكلي
٨٩.١	٠.٣	٩.٥	١.٠	٠.٠	٠.٠	٠.١	١٠٠%	النسبة	التوزيع النسي

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

أ- أنواع الكائنات البرية.

يبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية والبحرية المهددة بالانقراض (٢٠) نوعاً أي بنسبة (٠.٩٨%) من إجمالي أنواع الكائنات المسجلة والبالغ عددها (٤٠) نوع، ويبلغ عدد أنواع النباتات والكائنات البرية المهددة بالانقراض (١٤) نوع بنسبة (١٢%) من إجمالي النباتات والكائنات البرية المسجلة والبالغ عددها (١٥٢)، وتتوزع هذه الأنواع المهددة بالانقراض ما بين (٥) أنواع من الطيور، (٥) من الثدييات وأربعة أنواع من النباتات وتبلغ نسبة النباتات والكائنات البرية المصنفة في وضع قابل للتهديد والبالغ عددها (١٧١) نوع حوالي (١٤.٨%) من المجموع الكلي المسجل للنباتات والكائنات البرية البالغ (١,١٥٢) نوعاً. وتوزعت هذه الأنواع ما بين (١٧٠) نوع من اللافقاريات ونوع واحد من الثدييات. أما بالنسبة للمنقرضة فهي نوعان من الطيور فقط.

جدول
(٢,١٣)

عدد ونسبة الكائنات البرية المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)									أنواع الكائنات البرية
غير معتبر	قريب من التهديد	قابل للتهديد	المهددة بالإنقراض	مهدد بشكل حرج	منقرض برياً	منقرض	العدد الكلي المسجل	الوحدة	
418	0	0	4	0	0	0	422	عدد	النباتات
142	0	0	0	0	0	0	142	عدد	الفطريات
2	0	1	5	0	0	0	8	عدد	الثدييات
1	0	0	0	0	0	0	1	عدد	البرمائيات
29	0	0	0	0	0	0	29	عدد	الزواحف
315	0	0	5	0	0	2	322	عدد	الطيور
58	0	170	0	0	0	0	228	عدد	اللافقاريات
965	0	171	14	0	0	2	1,152	عدد	المجموع
83.8	0.0	14.8	1.2	0.0	0.0	0.2	100%	النسبة	التوزيع النسي

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

بـ- أنواع الكائنات البحرية:

أما بالنسبة لأنواع النباتات والكائنات البحرية المهددة بالانقراض والبالغ عددها (٦) أنواع، فتشكل نسبة (٧٪) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية المسجلة البالغ عددها (٨٨٨) نوعاً. وتوزعت الأنواع البحرية المهددة بالانقراض بواقع (٤) أنواع من الثدييات، نوع واحد من الأسماك والطيور. ويبلغ عدد النباتات والكائنات البحرية في وضع قابل للتهديد ما بين (١١) نوع تشكل ما نسبته (٢,٥٪) من إجمالي النباتات والكائنات البحرية المسجلة، توزعت الأنواع في وضع قابل للتهديد ما بين (٦) أنواع من الثدييات و(٩) أنواع من الطيور، ونوعين من الأسماك. أما بالنسبة للأنواع القريبة من التهديد فهي (٧) أنواع من الأسماك فقط.

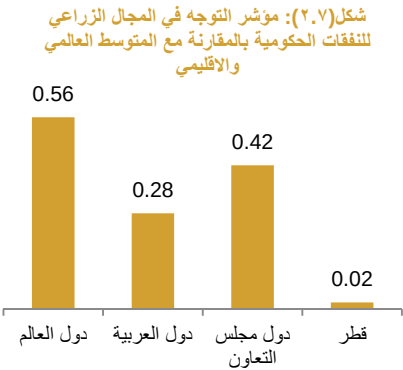
جدول
(٢,١٤)

عدد ونسبة الكائنات البحرية المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض (٢٠١٧)									
غير معتبر	قريب من التهديد	قابل للانقراض	المهددة بالانقراض	بسكل حرج	مهدد	منقرض برياً	منقرض	العدد الكلي المسجل	الوحدة
النباتات									
402	0	0	0	0	0	0	0	402	عدد
47	7	2	1	0	0	0	0	57	الأسماك
0	0	11	4	0	0	0	0	15	الثدييات
379	0	0	0	0	0	0	0	379	اللافقاريات
5	0	9	1	0	0	0	0	15	الطيور
20	0	0	0	0	0	0	0	20	الزواحف
853	7	22	6	0	0	0	0	888	المجموع
96.1	0.8	2.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	100%	التوزع النسي
المصدر: وزارة البلدية والبيئة									

الغاية (٢-أ): زيادة الاستثمار، بطرق تشمل التعاون الدولي المعزز، في الهياكل الأساسية الريفية. وفي البحوث الزراعية وخدمات الإرشاد الزراعي، وفي تطوير التكنولوجيا وبنوك الجينات الحيوانية والنباتية من أجل تعزيز القدرة الانتاجية الزراعية في البلدان النامية، لاسيما في أقل البلدان نمواً

١-أ مؤشر التوجّه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية

يعكس المؤشر حجم الدعم الذي تقدمه الحكومة للمنتجين الزراعيين. فقد شهدت الفترة (٢٠٠٠-٢٠١٦) ارتفاعاً في قيمة المصروفات على المزارع من الأسمدة والمبيدات والبذور، حيث تضاعف قيمة المصروفات أكثر من خمس مرات إلى (٢,٥ مليون دولار عام ٢٠١٩). أما فيما يتعلق بالقيمة المضافة الإجمالية للنشاط الزراعي، فقد ارتفعت هي الأخرى من (٤٨٩,٢ مليون دولار عام ٢٠١٦ إلى (٣١٠,٢ مليون دولار عام ٢٠١٩). وبالرغم من ارتفاع القيمة المضافة للنشاط



الزراعي، غير أن نسبة مساهمة الزراعة في الناتج المحلي الإجمالي ما زالت منخفضة جداً ولم تتحفظ (١%) طيلة الفترة ٢٠١٦-٢٠٢٠.

وعالمياً، ويلاحظ قيمة مؤشر التوجّه في المجال الزراعي للإنفاق الحكومي والذي يعبر بالقيمة المضافة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة إلى (١٠٠٪) عام ٢٠٢٠، وهي تعد منخفضة قياساً بنظيرتها في دول العالم (٥٦٪) ودول مجلس التعاون الخليجي (٤٢٪) وفي الدول العربية (٢٨٪).

النحوه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية (٢٠١٦- ٢٠٢٠)							جدول (٢,١٥)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	البيان
زيادة	55842.033	50124.73	57257.7361	52976.65	55842.033	مليون دولار أمريكي	إجمالي المصروفات الحكومية (١)
	0.47802198	2.527473	2.40854395	0.423104	0.47802198	مليون دولار أمريكي	قيمة المصروفات على المزارع (asmada+ مبادرات + بنور) (٢)
310.164835	489.1941	404.498665	400.1426	310.164835		مليون دولار أمريكي	إجمالي القيمة المضافة للنشاط الاقتصادي الزراعي (٣)
166928.571	144411.4	175837.551	183335	166928.571	مليون دولار أمريكي		أجمالي الناتج المحلي الإجمالي (٤)
0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	النسبة	النسبة	حصة الزراعة من الإنفاق الحكومي (٢) / (١)
0.0034	0.0023	0.0022	0.0019	0.0018	النسبة	النسبة	حصة القيمة المضافة من الناتج المحلي الإجمالي / (٣) (٤)
زيادة	0.01	0.02	0.00	0.00	0.01	المؤشر	مؤشر التوجّه الزراعي للإنفاق الحكومي $AOI = Gov Exp / Value added$

المصدر: وزارة البلدية والبيئة و حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-١-٢ مجموع التدفقات الرسمية (المساعدة الإنمائية الرسمية مضافة إليها تدفقات رسمية أخرى) إلى القطاع

الزراعي

ارتفعت قيمة المساعدات الإنمائية الرسمية المقدمة من دولة قطر للقطاع الزراعي في الدول النامية من ٣٠٦ ألف ريال قطري إلى نحو (١١,١) مليون ريال قطري عام ٢٠١٩ ، وهذا يعكس جهود دولة قطر لدعم الدول النامية لمكافحة الجوع وتحقيق الأمن الغذائي وفق ما جاء بالهدف الثاني من أجندة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة .٢٠٢.

قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الثاني (٢٠١٩-٢٠١٦)							جدول (٢,١٦)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
زيادة	11,089,665.50	...	181,380,852	306,607,189	ريال قطري	لا جوع	٢
زيادة	3,046,611	...	49,829,904	84,232,744	دولار أمريكي

المصدر: وزارة الخارجية، تقرير المساعدات الخارجية لدولة قطر

الغاية (٢-ب): منع القيود المفروضة على التجارة وتصحيح التشوهات في الأسواق الزراعية العالمية، بطرق تشمل الإلغاء الموازي لجميع أشكال إعانت الصادرات الزراعية، وجميع تدابير التصدير ذات الأثر المماثل، وفقاً لتكييف جولة الدوحة الإنمائية

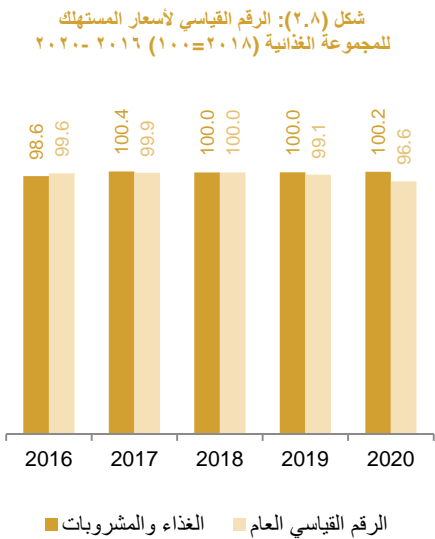
٢-٢-١ إعانت الصادرات الزراعية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢-ج): اعتماد تدابير لضمان سلامة أداء أسواق السلع الأساسية ومشتقاتها، وتيسير الحصول على المعلومات عن الأسواق في الوقت المناسب، بما في ذلك عن الاحتياطيات من الأغذية، وذلك للمساعدة على الحد من شدة تقلب أسعارها

٢-ج-١ مؤشر مفارقات أسعار الأغذية

يعكس الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الأغذية مقدار التغير النسبي في أسعار الغذاء والمشروبات التي تمثل الاستهلاك الخاص لمعظم المستهلكين في المجتمع، وترجع إلى أهمية هذا المؤشر في كونه يُعد مؤشراً اقتصادياً هاماً يستخدم من قبل الاقتصاديين ومتخذي القرار في وضع السياسة السعرية للمنتجات الغذائية. حيث يشير الرقم القياسي لأسعار المستهلك لمجموعة الغذاء لسنة الأساس ٢٠١٨ وذلك خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠) إلى حصول ارتفاع في أسعار الغذاء والمشروبات بمقدار (٦,١%). وهذا يعني ارتفاع في تكلفة الحصول على الغذاء بالنسبة للمستهلك وذلك نتيجة لازمة الحصار الاقتصادي الذي قادت إلى حصول ارتفاع بسيط في بعض أسعار الأغذية، وكذلك بسبب جائحة كورونا التي أثرت على تجارة السلع الغذائية عالمياً بسبب تدابير الإغلاق. وتعمل المؤسسات المعنية بالدولة بحماية المستهلك في دولة قطر على متابعة أسعار الغذاء وكبح جماح ارتفاعها.



الإنجازات:-

- ❖ تحققت أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالقضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة قبل عام ٢٠٣٠، حيث يحصل جميع سكان قطر على دخل تسهل لهم الحصول على احتياجاتهم الغذائية، علاوة على قيام الدولة باتخاذ الإجراءات المناسبة للمحافظة على الاحتياطي الغذائي عن طريق تبني الدولة استراتيجية وطنية للأمن الغذائي تقوم على أربع ركائز تتمثل بالآتي: الإنتاج المحلي، سلاسل الإمداد الداخلية، التجارة الدولية للخدمات اللوجستية، والتخزين الاستراتيجي.
- ❖ وفي إطار تعزيز الزراعة المستدامة تبنت الدولة برامج ومشاريع تستهدف المحافظة على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة وتأمين الإدارة الكفؤة لهذا التنوع، كما وتعاونت الدولة مع المنظمات والهيئات الدولية والدول لتقاسم المنافع التي تأتي من خلال استخدام الموارد الجينية.

التحديات:-

- ❖ سوء التغذية لسمنة الأطفال، والذي انعكس بشكل كبير في ارتفاع نسبة الأطفال دون سن الخامسة من العمر الذين يعانون من معدلات الزيادة في الوزن والبدانة معاً نحو (٣,٦٥%)، ويرتفع المعدل عن الذكور (٦,٨%) أكثر مقارنة بالإثاث (١,٨%).
- ❖ ومن التحديات الأخرى التي تواجه الدولة يتمثل في انخفاض مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية، حيث مازالت قيمة المؤشر المعبر عنها بالقيمة المضافة المتحققة في القطاع الزراعي إلى المصروفات الحكومية منخفضة إلى (١,٠٠٠%) عام ٢٠٢٠، وهي تعد منخفضة قياساً بمتغيرها في دول العالم (٥٦,٠%) ودول مجلس التعاون الخليجي (٤٢,٠%) وفي الدول العربية (٢٨,٠%). كما أن نسبة مساهمة الزراعة في الناتج المحلي الإجمالي مازالت منخفضة، حيث لم تتحط (١%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

الصحة
الجيدة والرفاه



ملخص الهدف الثالث

عدد المؤشرات	عدد الغايات
28	27

		حالة المؤشر
26		متوفّر
0		جارٍ توفّيره
2		غير متوفّر
0		لاينطبق
0		خاص بحساب المنظمات
28		المجموع

الهدف الثالث حسب المؤشرات ومدى تحققها في دولة قطر

المؤشر	الحالة	المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-١-٣ نسبة وفيات الأمهات	متوفر	متتحقق	
٢-١-٣ نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحبيون	متوفر	متتحقق	مهورة
١-٢-٣ معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة	متوفر	متتحقق	
٢-٢-٣ معدل وفيات المواليد (حديثي الولادة (٢٨ - ٢٠ يوماً))	متوفر	متتحقق قبل الموعد المحدد	
١-٣-٣ عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية	متوفر	المؤشر يقترب من التتحقق	لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس والعمر والفترات الرئيسية من السكان
٣-٢-٢ معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص	متوفر	غير متتحقق ومعدل الانتشار في مسار تصاعدي	
٣-٢-٣ عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	
٣-٢-٤ عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب) لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان	متوفر	غير متتحقق والاصابات في مسار تصاعدي	
٥-٣-٣ عدد الأشخاص الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	
٤-٤-٣ معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة	متوفر	غير متتحقق، حيث يتوجه المؤشر باتجاه تصاعدي	
٤-٤-٣ معدل وفيات الانتهاء	متوفر	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	

المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر	حالة المؤشر
١-٥-٣ نطاق تعطيل التدخلات العلاجية (الخدمات الدوائية والنفسانية وخدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة) لمعالجة الاضطرابات الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة	متاح ، حيث تكون تعطيل التدخلات العلاجية للجميع بنسبة ١٠٠%	متوفّر
٢-٥-٣ الاستعمال الضار للكحول، محدداً وفقاً للظروف الوطنية في اطار استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) في سنة تقريبية، باللترات من الكحول الصافي	المؤشر متتحقق	متوفّر
١-٦-٣ معدلات الوفيات الناجمة عن الاصابات جراء حوادث المرور على الطريق	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	متوفّر
١-٧-٣ نسبة النساء في سن الاتجاح (٤٩-١٥ سنة) واللاتي لبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	متوفّر
٢-٧-٣ معدل الولادات لدى المراهقات (١٤-١٠ سنة، ١٩-١٥ سنة) لكل ألف امرأة في تلك الفئة العمرية	المؤشر متتحقق	متوفّر
١-٨-٣ تغطية خدمات الصحة الأساسية	المؤشر متتحقق، حيث تغطي الخدمات الصحية الأساسية جميع السكان بدولة قطر	متوفّر
٢-٨-٣ نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع اتفاق الأسر المعيشية أو دخلها المجاني أو شبه مجاني	المؤشر متتحقق	متوفّر
١-٩-٣ معدل الوفيات المنسوبة إلى الأسر المعيشية وتلوث الهواء المحيط	غير متوفّر	غير متوفّر
٢-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة، وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية (العرض لخدمات غير مأمونة في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)	المؤشر متتحقق ، حيث لا توجد أي حالة وفاة ترجع إلى المياه غير المأمونة، أو خدمات الصرف الصحي غير المأمونة وكذلك الافتقار إلى المرافق الصحية	متوفّر
٣-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المعتمد	يقرب المؤشر من التتحقق	متوفّر
٤-١-٣ معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر	في الاتجاه الصحيح	متوفّر
٤-٢-١ نسبة السكان المستهدفين المستفيدن من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني لبلدهم	متتحقق والتغطية كاملة	متوفّر
٤-٣-٢ مجموع صافي المساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى القطاعات الصحية الأساسية والبحوث الطبية	المؤشر متتحقق	متوفّر
٤-٣-٣ نسبة المراقب الصحي المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام	المؤشر متتحقق	متوفّر
٤-٤-١ معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم	المؤشر بالاتجاه الصحيح نحو التتحقق	متوفّر
٤-٤-٣ القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية	المؤشر متتحقق	متوفّر
٤-٥-٣ النسبة المئوية لالهابات مجرى الدم الناتجة عن كائنات مقاومة للميكروبات المحددة	-	غير متوفّر

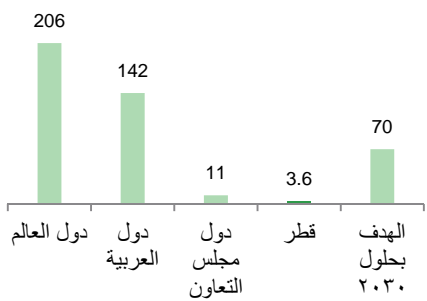
الهدف الثالث: ضمان تمنع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار

يرمي الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة إلى ضمان توفير الصحة والرفاه للجميع في جميع الأعمار من خلال تحسين الصحة الإنجابية وصحة الأم والطفل، وإنهاء الأمراض السارية الرئيسية، وخفض الأمراض غير السارية والبيئية، وتحقيق التغطية الصحية للجميع، وضمان حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الآمنة والفعالة والتي يمكن تحملها.

الغاية (١-٣): خفض النسبة العالمية لوفيات النفايسية إلى أقل من ٧٠ حالة لكل ١٠٠,٠٠٠ من المواليد الأحياء بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٣ نسبة وفيات الأمهات

شكل (٣،١): نسبة الوفيات النفايسية (كل ١٠٠,٠٠٠ مولود حي) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



أن يستمر هذا التقدم في مجال الصحة الإنجابية للأمهات في ظل الخدمات العالية الجودة التي تقدم للنساء من خلال المراكز الصحية والمستشفيات المنتشرة في كافة مناطق الدولة، علاوة على توفر مركز صحة المرأة والأبحاث.

وعالمياً، بلغ المعدل في دولة قطر أفضل بكثيرة عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي إذ بلغ (١١٠.) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية، والدول العربية (١٤٢،٠.) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية، ودول العالم (٢٠٦،٠.) حالة وفاة لكل مئة ألف ولادة حية.

تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل وفيات الأمهات لكل مئة ألف مولود حي إلى (٣,٥٢) حالة وفاة عام ٢٠١٩ بعد أن كان المؤشر صفرًا عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧ ، وعلى الرغم من هذا الارتفاع إلا أن دولة قطر قد حققت الغاية المحددة في خطة التنمية المستدامة عام ٢٠٣٠ بـ (٧٠) حالة وفاة نفايسية لكل مئة ألف ولادة حية متحققة قبل الموعد بفترة طويلة، وأن تخفيض من معدل الوفيات النفايسية لا يشكل أي تحدي لدولة قطر، حيث تسعى الجهات الصحية المختصة بالدولة إلى تحقيق حياة آمنة للأمهات قبل الولادة وأثناءها وبعدها، من خلال توفير الخدمات الملائمة في مجال الصحة الإنجابية والجنسية. ومن المتوقع

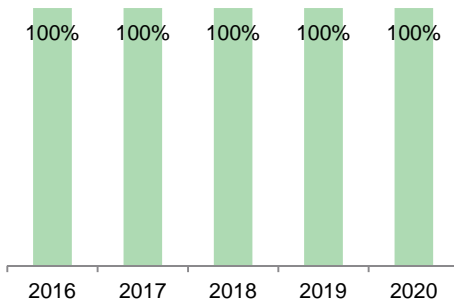
**جدول
(٣,١)**

معدل وفيات الأمهات لكل ١٠٠,٠٠٠ مولود حي حسب جنسية الأم (٢٠١٩-٢٠١٦)							
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الجنس	الجنسية
70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	إناث	قطريات
70.0	4.78	4.93	0.0	0.0	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	إناث	غير قطريات
70.0	3.52	3.56	0.0	0.0	لكل ١٠٠,٠٠٠ حي	إناث	المجموع

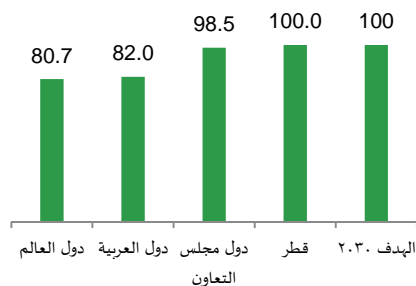
المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

٢-١-٣ نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة

شكل (٣,٢): نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة (٢٠٢٠-٢٠١٦)



شكل (٣,٣): نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



يستخدم هذا المؤشر لقياس التقدم الذي يحدث بقصد التقليل من وفيات الأمهات، وهو أحد المؤشرات المهمة لرصد الحصول على نوعية خدمات الصحة الإنجابية الأساسية والاستفادة منها. وتشير المؤشرات الإحصائية حول هذه المؤشر بأن جميع الولادات في دولة قطر قد تمت بنسبة (١٠٠%) داخل المستشفيات وتحت إشراف طبي من قبل أخصائيين مهرة خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦) وهذا يعكس التغطية الشاملة في توفير خدمات الرعاية الصحية للأمهات أثناء الولادة. وغفي عن البيان، فإن بلوغ دولة قطر نسبة التغطية الكاملة بالنسبة للولادات تحت إشراف صحي متخصص قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠ يعطينا مؤشراً على الجودة التي يتمتع بها النظام الصحي في الدولة والجهود المتميزة التي قامت بها الدولة لتطوير وتوسيع خدمات الرعاية الصحية للأمهات والتي ساهمت في تأمين الولادات الآمنة لكافة النساء والحوامل بالدولة.

وعالمياً، نجد أن النسبة لدولة قطر قد تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي بنسبة (٩٨,٥%)، والدول العربية بنسبة (٨٢,٠%) والمتوسط العالمي البالغ (٨٠,٧%).

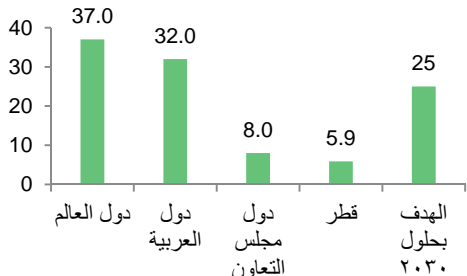
الغاية (٢-٣): إنتهاء وفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة التي يمكن تفاديهما بحلول عام ٢٠٣٠، بسعى جميع البلدان إلى بلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى ١٢ حالة وفاة في كل ١,٠٠٠ مولود حي، وخفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة إلى ٢٥ حالة وفاة على الأقل في كل ١,٠٠٠ مولود حي

١-٢-٣ معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة

أ- معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة من العمر



شكل(٥): معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة (الوفيات لكل ١,٠٠٠ مولود حي) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



يُعد مؤشر معدل وفيات الأطفال مؤشراً مهماً لمعرفة مدى كفاءة النظام الصحي بالدولة، حيث يرتبط في نفس الوقت بالوقاية والاستشفاء. ويلاحظ انخفاض معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة من العمر لكل ألف مولود حي من (٧,١) حالة عام ٢٠١٦ إلى (٥,٩) حالة وفاة عام ٢٠١٩. ويمكن القول بأن دولة قطر قد حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (٢٥) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد بـ (١٥) عاماً وذلك نتيجة للسياسات الصحية الفعالة التي انتهتها الدولة والتي ساهمت في توفير مختلف الاحتياجات الأساسية للأطفال والقيام بحملات التطعيم ببناء مراكز الرعاية الصحية للأطفال والقيام بحملات التغذية ضد الأمراض الوبائية والمعدية، فضلاً عن تنظيم حملات التوعية الصحية.

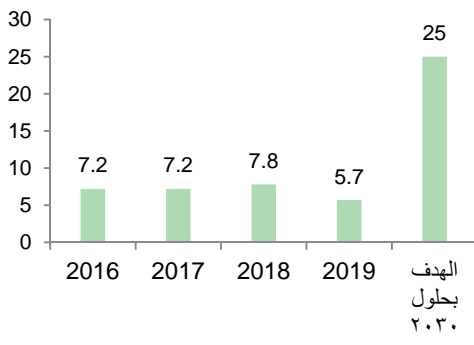
ويلاحظ بأن معدل وفيات الأطفال في دولة قطر البالغ (٥,٩) حالة وفاة لكل ألف مولود حي لعام ٢٠١٩ أفضل عن مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي البالغ (٨) لكل ألف مولود حي، وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (٣٧,٠) لكل ألف مولود حي على التوالي.

جدول
(٣,٢)

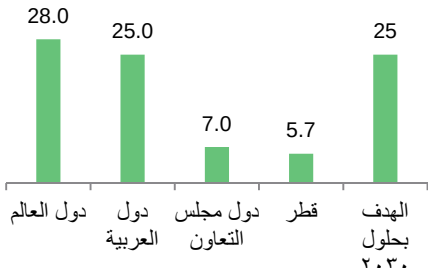
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود	جنسية المولود
25.0	5.8	8.4	8.3	7.5	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور	قطريون
25.0	3.8	7.8	5.2	6.9	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث	قطريون
25.0	4.8	8.1	6.8	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع	قطريون
25.0	5.7	7.5	6.8	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور	غير قطريين
25.0	7	7.3	6.5	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث	غير قطريين
25.0	6.3	7.4	6.6	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع	غير قطريين
25.0	5.7	7.8	7.2	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	ذكور	المجموع
25.0	6.1	7.4	6.1	7.0	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	إناث	المجموع
25.0	5.9	7.6	6.7	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من خمس سنوات	المجموع	المجموع
1.00	0.93	0.95	0.85	0.97				مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات

شكل(٣.٦): معدل وفيات الأطفال الرضع (الوفيات
لكل ١٠٠٠ مولود حي) ٢٠١٩ - ٢٠١٦



شكل(٣.٧): معدل وفيات الرضع (الوفيات لكل ١٠٠٠ مولود حي)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



ب- معدل وفيات الأطفال الرضع دون سنة من العمر

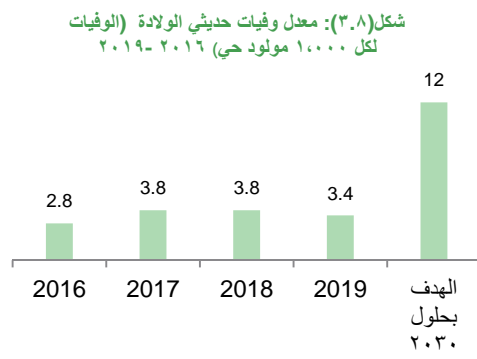
انخفاض مؤشر معدل الأطفال الرضع دون سن ١٢ شهر لكل ألف مولود حي إلى (٥.٩) حالة وفاة عام ٢٠١٨م. وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ (٢٥) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد ب (١٥) عاماً ذلك يرجع لتبني الدولة للاستراتيجية الوطنية للصحة التي تضمنت برامج ومشاريع عززت من الوضع الصحي للأطفال الرضع

وعالمياً، معدل دولة قطر وهو أفضل عن مثيله في مجلس التعاون الخليجي البالغ (٧) لكل ألف مولود حي ، وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (٢٥) و(٢٨) لكل ألف مولود حي على التوالي.

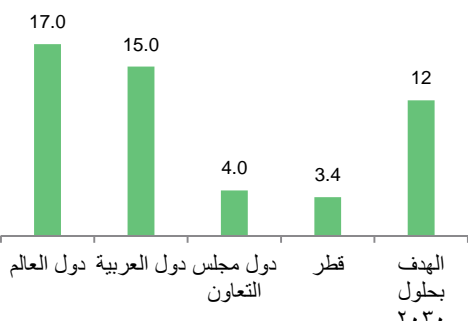
جدول
(٣,٣)

الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود	جنسية المولود
25.0	5.8	8.4	8.3	7.5	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	ذكور	قطريون
25.0	3.8	7.8	5.2	6.9	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	إناث	قطريون
25.0	4.8	8.1	6.8	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	المجموع	قطريون
25.0	5.7	7.5	6.8	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	ذكور	غير قطريين
25.0	7	7.3	6.5	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	إناث	غير قطريين
25.0	6.3	7.4	6.6	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	المجموع	غير قطريين
25.0	5.7	7.8	7.2	7.2	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	ذكور	المجموع
25.0	6.1	7.4	6.1	7	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	إناث	المجموع
25.0	5.9	7.6	6.7	7.1	لكل ألف مولود حي	أقل من ١٢ شهراً	المجموع	المجموع
1.00	1.2	0.95	0.85	0.97				مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.



شكل (٣.٩): معدل وفيات المواليد (الوفيات لكل ١٠٠٠ مولود حي)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



٢-٢-٣ معدل وفيات المواليد (حديثي الولادة - ٠ - ٠ يوماً)

تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل وفيات حديثي الولادة في دولة قطر لكل ألف مولود حي إلى (٣,٨) حالة وفاة عام ٢٠١٨. ولكن دولة قطر قد حققت هذه الغاية المحددة بالتنمية المستدامة ٢٠٣٠ بـ(١٢) حالة وفاة في كل ألف مولود حي، وذلك قبل الموعد المحدد بـ(١٥) عاماً، وهذا يعكس الجهود المستمرة التي تقوم بها الدولة في مجال السياسات الصحية خصوصاً الصحة الإنجابية للمرأة، علاوة على تبني برامج للعناية بصحة الطفل الحديث الولادة.

عانياً، على الرغم من ارتفاع المعدل في دولة قطر إلا أنه أفضل عن مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي البالغ (٤) حالة وفاة، وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (١٥) و(١٧) حالة وفاة لكل ألف مولود حي دون سنة الخامسة على التوالي.

جدول
(٣,٤)

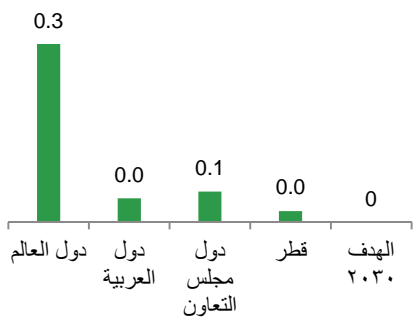
الهدف بحلول ٢٠٣٠	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الفئات العمرية	جنس المولود	جنسية المولود
12.0	3.7	4.5	5.9	4.0	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور		
12.0	1.9	3.8	2.6	3.8	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	إناث		قطريون
12.0	2.8	4.2	4.3	3.9	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع		
12.0	3.3	3.5	3.8	2.6	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور		
12.0	3.9	3.8	3.5	3.1	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	إناث		غير قطريين
12.0	3.6	3.6	3.7	2.8	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع		
12.0	3.4	3.8	4.4	2.6	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	ذكور		
12.0	3.4	3.8	3.2	3.1	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	إناث		المجموع
12.0	3.4	3.8	3.8	2.8	لكل ألف مولود حي صفر إلى ٢٨ يوم	المجموع		
1.00	1.00	1.00	0.73	1.19				مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات

الغاية (٣-٣): القضاء على أوبئة الإيدز والسل والمalaria والأمراض المدارية المهملة ومكافحة الالتهاب الكبدي الوبائي والأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المعدية الأخرى بحلول عام ٢٠٣٠.

١-٣-٣ عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لـ ١٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس وال عمر والفئات الرئيسية من السكان

شكل (٣.١٠): عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لـ ١٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تقرب عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لـ ١٠٠٠ شخص من الصفر طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٩)، حيث بلغت (٠.٠١) لكل ألف شخص، وهذا يعني بأن مرض الإيدز لا يمثل مشكلة صحية على مستوى الدولة طبقاً لوثائق وتقارير جهات الاختصاص في وزارة الصحة العامة، وهذا يرجع لعدة أسباب من أهمها الإجراءات الوقائية التي تقوم بها الجهات المختصة، ومن ضمنها السياسة الاحترازية التي تعتمدتها إدارة القومسيون الطبي لضمان عدم دخول المرض إلى الدولة من الخارج. وبالرغم من تعدد التركيبة العرقية والثقافية للسكان في دولة قطر غير أن معدل انتشار مرض نقص المناعة المكتسبة "الإيدز"

في دولة قطر يعَدّ منخفضاً نسبياً، ويعود السبب في ذلك إلى تطبيق البرنامج الوطني لمكافحة الإيدز والذي يتبنى إستراتيجية الكشف المبكر عن المرض ومعالجته. ولهذه البرامج إلى نشر الوعي حول مرض نقص المناعة المكتسبة "الإيدز" وتوفير أفضل رعاية صحية ممكنة للمرضى المصابة بهذا المرض في دولة قطر. وتتجدر الإشارة بأن دولة

قطر قد حققت الهدف العالمي بخفض معدل الإصابات بفيروس نقص المناعة المكتسبة "الإيدز" قبل حلول عام

.٢٠٣٠

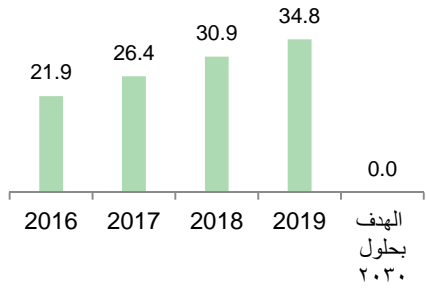
الهدف بحلول ٢٠٣٠	عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل ١,٠٠٠ شخص غير مصاب من السكان حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٩-٢٠١٦)					الخصائص	جدول (٣,٥)
	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة		
٠.٠	٠.٠٢	٠.٠٢	٠.٠١	٠.٠١	كل ألف شخص غير مصاب	ذكور	الجنس
٠.٠	٠.٠١	٠.٠١	٠.٠٠	٠.٠٠	كل ألف شخص غير مصاب	إناث	
٠.٠	٠.٠٥	٠.٠٥	٠.٠٣	٠.٠٢	لكل ألف شخص غير مصاب	قطريين	الجنسية
٠.٠	٠.٠٢	٠.٠١	٠.٠١	٠.٠١	لكل ألف شخص غير مصاب	غير قطريين	
٠.٠	٠.٠٠	(-)	٠.٠٠	٠.٠٠	لكل ألف شخص غير مصاب	أقل من ١٥ سنة	الفئات
٠.٠	٠.٠١	٠.٠١	٠.٠٠	٠.٠١	لكل ألف شخص غير مصاب	٢٤ - ١٥ سنة	
٠.٠	٠.٠٢	٠.٠٢	٠.٠١	٠.٠١	لكل ألف شخص غير مصاب	٢٥ سنة فأكثر	العمرية
٠.٠	٠.٠٢	٠.٠١	٠.٠١	٠.٠١	لكل ألف شخص غير مصاب	الإجمالي	
١.٠٠	٠.٥٠	٠.٥٠	٠.٠٠	٠.٠٠	مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

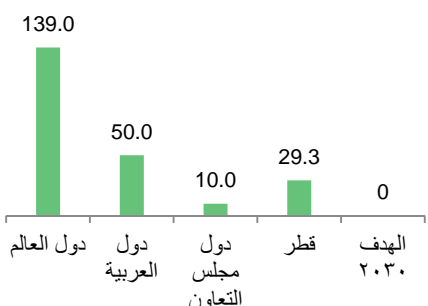
شكل (٣,١١): معدل حدوث اصابة بداء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص ٢٠١٩-٢٠١٦

٢-٣-٣ معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص

تشير الإحصاءات إلى ارتفاع معدل انتشار مرض السل في الدولة إلى (٢٩,٣) حالة عام ٢٠١٩، وهذا يعود إلى ارتفاع المعدل بين غير القطريين الوافدين، بينما كان المعدل بين المواطنين قليلة، ويلاحظ ارتفاع معدل الإصابات في الفئات العمرية الأعلى وتتحفظ عند الفئات الأصغر، حيث وصلت إلى الصفر عند فئة الأطفال (أقل من ١٥ سنة) في عام ٢٠١٩.



شكل (٣,١٢): معدل انتشار داء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



ومن المتوقع أن تنخفض معدلات الإصابة بداء السل خلال الأعوام القادمة وذلك بفضل جهود البرنامج الوطني لمكافحة السل، وتطبيق نظام إنذار مبكر لمراقبة الحالات وتتبعها، حيث تخضع كل الحالات المصابة لنظام العلاج المباشر. ومع نجاح السياسة المتبعة باعتماد فحوصات القومسيون الطبي لجميع المتقدمين للحصول على الإقامة، في التشخيص المبكر، وعلاج الحالات المكتشفة بشكل سريع.

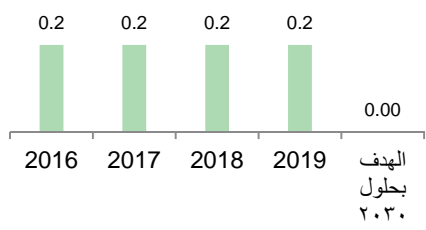
وعالمياً، نجد أن معدل قطر لحالات السل يتخطى عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي (١٠) حالة لكل مئة ألف من السكان، لكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٥٠) حالة لكل مئة ألف من السكان، وفي دول العالم (١٣٩) حالة لكل مئة ألف من السكان.

الهدف بحلول 2030	معدل حدوث اصابة بداء السل لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦ - ٢٠١٩)					الوحدة	الخصائص	جدول (٣,٦)
	2019	2018	2017	2016				
0.0	31.8	27.2	23.6	21.2	لكل ١٠٠ ألف شخص	ذكور		
0.0	22.3	30.2	22.4	13.7	لكل ١٠٠ ألف شخص	إناث		
0.0	29.3	28.7	23.3	19.3	لكل ١٠٠ ألف شخص	المجموع		
0.0	7.0	3.6	7.0	2.7	لكل ١٠٠ ألف شخص	قطريين		
0.0	32.1	30.2	25.3	21.4	لكل ١٠٠ ألف شخص	غير قطريين		
0.0	0.0	0.8	0.0	1.7	لكل ١٥ سنة			
0.0	30.3	35.2	30.2	23.1	لكل ١٠٠ ألف شخص	١٥ - ٤٢ سنة		
0.0	34.8	30.9	26.4	21.9	لكل ١٠٠ ألف شخص	٤٢ سنة فأكثر		
1.00	0.70	1.11	0.95	0.65		مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

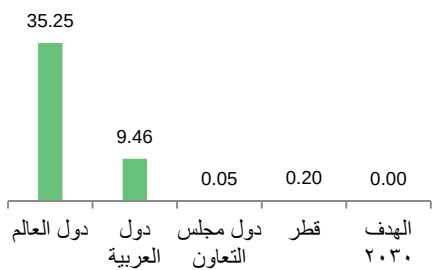
المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

شكل (٣.١٣): معدل حدوث اصابة بالملاريا لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص ٢٠١٦-٢٠١٩

٣-٣-٣ عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص



شكل (٣.١٤): عدد حالات الإصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص معزض، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



تشير الإحصاءات إلى أن معدل إنتشار الملاريا لكل ألف نسمة من السكان بقي في مستوى منخفض طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٩)، حيث كان المعدل بحدود (٠٠,٢) حالة بين غير القطريين، ولم تسجل أي حالة إصابة بين المواطنين، وتنشر غالبية الحالات في الفئات العمرية (١٥ سنة فأكثر)، وفي حين كانت صفرأً عند الأطفال عام ٢٠١٩.

ويأتي ذلك نتيجة للجهود التي تقوم بها المؤسسات الصحية بالدولة للتوعية بمرض الملاريا وأهمية اتخاذ الإجراءات الوقائية الازمة للحماية منه. وتتجدر الإشارة إلى مرض الملاريا ليس من الأمراض المتوطنة في دولة قطر، غير أنه يتم تشخيص مئات الحالات نتيجة لسفر بعض الأشخاص إلى الدول التي يتوطن فيها هذا المرض. ويمكن القول بأن مرض الملاريا لأي شكل تحدياً بالنسبة لدولة قطر نتيجة للأجراءات الوقائية التي تقوم بها الجهات المختصة، وبالتالي فإن دولة قطر ستتمكن من إيقاف انتشار مرض الملاريا وإعلان قطر بلداً خالياً من هذا المرض قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.

وعالمياً، نجد أن معدل دولة قطر ينطويه في دول المجلس التعاون الخليجي (٥٠,٠٠) حالة لكل ألف نسمة، لكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٥,٩) حالة لكل ألف نسمة وفي دول العالم (٢,٣٢) حالة لكل ألف نسمة.

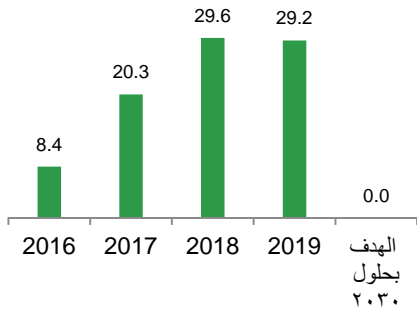
معدل حدوث اصابة بالملاريا لكل ١,٠٠٠ شخص حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية						جدول (٣,٧)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص
0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	لكل ألف شخص	ذكور
0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	لكل ألف شخص	إناث
0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	لكل ألف شخص	المجموع
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل ألف شخص	قطريين
0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	لكل ألف شخص	غير قطريين
0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	لكل ألف شخص	أقل من ١٥ سنة
0.0	0.3	0.3	0.2	0.3	لكل ألف شخص	١٥ - ٤٢ سنة
0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	لكل ألف شخص	٢٥ سنة فأكثر
1.00	0.50	0.50	0.50	0.50		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-٣-٣ عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب)

شكل(٣,١٥): معدل حدوث اصابة بـ التهاب الكبد الوبائي لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان ٢٠١٩-٢٠١٦

لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان



ارتفاع معدل انتشار داء التهاب الكبد (ب) لـ كل مئة ألف نسمة في الدولة إلى (٢٩,٢) حالة عام ٢٠١٩، وترتفع الإصابة عند الذكور أكثر من الإناث (٣٠,٣) و (٢٦,٠) على التوالي، وتتحسن الإصابة بأمراض التهاب الكبد الوبائي (ب) عن الأشخاص الذين تقل أعمارهم عن ١٥ سنة، حيث بلغت (١,٥)، وتزداد معدلات الإصابة عند الفئات العمرية التي تزيد أعمارهم عن ١٥ سنة، حيث بلغ عدد المصابين من فئة ٢٥ سنة فأكثر (٣٥,٦) لكل ألف شخص عام ٢٠١٩، بينما بلغ معدل الإصابة في الفئة العمرية ٢٤-١٥ (٢٥,٩) سنة نحو (٢٥,٩) حالة. وغني عن البيان، فإن نجاح جهود الدولة في مكافحة التهاب الكبد الوبائي يتطلب

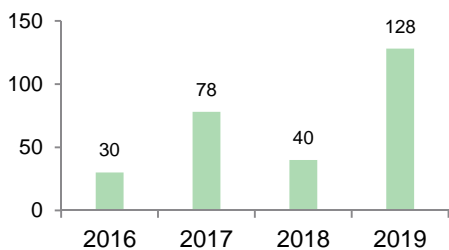
التعاون بين القطاع الحكومي والجمعيات الخيرية المختصة بالشأن الصحي، حيث تنفذ دولة قطر استراتيجية محكمة للسيطرة والقضاء على هذا المرض بالإرتكاز على أربعة أركان أساسية يتم تنفيذها عبر تكامل جهود وزارة الصحة العامة ومؤسسة حمد الطبية ومؤسسة الرعاية الصحية الأولية والهلال الأحمر القطري والخدمات الصحية بوزارة الداخلية والعديد من الجهات الأخرى.

معدل حدوث اصابة بـ التهاب الكبد الوبائي لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦ - ٢٠١٩)						جدول (٣,٨)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص
0.0	30.3	27.3	20.3	7.7	لكل مئة ألف شخص ذكور	الجنس
0.0	26.0	33.3	20.3	10.6	لكل مئة ألف شخص إناث	
0.0	29.2	29.6	20.3	8.4	لكل مئة ألف شخص المجموع	
0.0	30.1	19.1	11.0	2.4	لكل مئة ألف شخص قطريين	الجنسية
0.0	30.1	29.2	21.5	9.2	لكل مئة ألف شخص غير قطريين	
0.0	1.5	1.8	1.3	0.0	لكل مئة ألف شخص أقل من ١٥ سنة	الفئات العمرية
0.0	25.9	15.4	15.1	7.7	لكل مئة ألف شخص ١٥ - ٢٤ سنة	
0.0	35.6	35.2	24.9	10.2	لكل مئة ألف شخص ٢٥ سنة فأكثر	
1.00	0.86	1.22	1.00	1.38	مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٥-٣-٣ عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهمة

شكل(٣,١٦): عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهمة ٢٠١٦ - ٢٠١٩



شكل(٣,١٧): عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهمة (بالآلاف)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



يُقصد بالأمراض المدارية المهمة مجموعة من الأمراض التي يمكن الوقاية منها ومعالجتها والتي تؤثر على الناس الأشد فقرًا وضعفًا والذين يعيشون في مناطق التي يصعب الوصول إليها، وهي تنتشر في المناطق المدارية. ولما كانت دولة قطر تنتهج سياسة صحية شاملة ترتكز على توفير العلاج الشامل لجميع الأمراض بما فيها الأمراض المدارية، لذا نجد بأن عدد الأشخاص الذي يتلقون العلاج من الأمراض المدارية بسيط بحدود (١٢٧) شخصاً لعام ٢٠١٩، ويشكل الذكور منهم قرابة ثلاثة أرباع، ومعظم المصابين هم من غير القطريين، ويتركزون في الفئة العمرية من ٢٥ سنة فأكثر.

وتجدر الإشارة إلى أن مواجهة تدخلات لمكافحة الأمراض المهمة في قطر لا تتشكل تحدياً، خصوصاً أن عدد الأشخاص الذي يتلقون العلاج لا يمثلون سوى نسبة ضئيلة من إجمالي سكان قطر تقدر بنحو (٤٪)، علمًا بأن أغلب هذه الحالات هي من العمالة الوافدة المستقدمة للعمل من المناطق المدارية لاسيما من القارة الأفريقية.

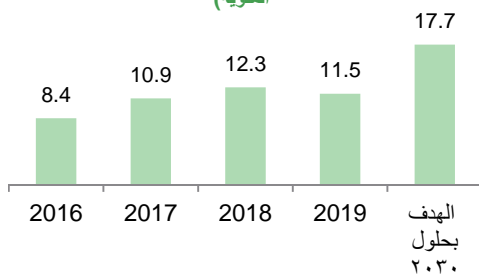
عدد الأشخاص الذين يستلزمون تدخلات لمكافحة الأمراض المدارية المهمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٦ - ٢٠١٩)						جدول (٣,٩)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الخصائص
٠	٩٥	٣٤	٦٨	٢٨	ذكور	الجنس
٠	٣٣	٦	١٠	٢	إناث	
٠	١٢٨	٤٠	٧٨	٣٠	المجموع	
٠	١	٠	١	١	قطريين	
٠	١٢٧	٤٠	٧٧	٢٩	غير قطريين	
٠	...	١	٨	٠	أقل من ١٥ سنة	
٠	...	٤	١٣	١٠	٢٤ سنة	الفئات العمرية
٠	...	٣٥	٥٧	٢٠	٢٥ سنة فأكثر	
١.٠٠	٠.٣٥	٠.١٨	٠.١٥	٠.٠٧	مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

المصدر: وزارة الصحة العامة

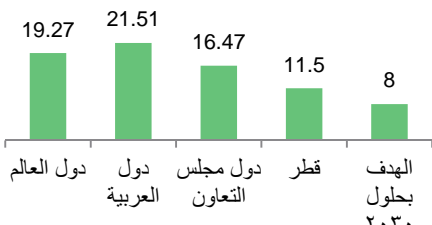
الغاية (٤-٣): خفض الوفيات المبكرة الناجمة عن الأمراض غير المعدية بمقدار الثلث بتوفير الوقاية والعلاج وتعزيز الصحة والسلامة العقلية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٣ معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة

شكل (٣,١٨): معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (الاحتمال، بالنسبة المنوية)



شكل (٣,١٩): معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (الاحتمال، بالنسبة المنوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



انخفض معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان أو مرض السكري أو أمراض الجهاز التنفسية بين القطريين بين (٧٠-٣٠ عاماً) إلى (١١,٥٪) من إجمالي حالات الوفيات لعام ٢٠١٩. ويلاحظ بأن حالات الوفيات الناجمة عن هذه الأمراض لدى الذكور القطريين أعلى من الإناث القطريات طيلة الفترة ٢٠١٦-٢٠١٩. ومن المتوقع أن تخفض معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان أو مرض السكري أو أمراض الجهاز التنفسية بين القطريين بين (٧٠-٣٠ عاماً) خلال السنوات القادمة مع تبني مشاريع في إطار استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢) تمثل في فهم وباءية الحالات المزمنة المتعددة وإنشاء سجل لها وتمكين ذوي الحالات المزمنة بمعرف ومهارات تساعدهم على تحسين صحتهم بأنفسهم.

والأوعية الدموية والسرطان أو مرض السكري أو أمراض الجهاز التنفسية بين القطريين بين (٧٠-٣٠ عاماً) خلال السنوات القادمة مع تبني مشاريع في إطار استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٨-٢٠٢٢) تمثل في فهم وباءية الحالات المزمنة المتعددة وإنشاء سجل لها وتمكين ذوي الحالات المزمنة بمعرف ومهارات تساعدهم على تحسين صحتهم بأنفسهم.

وعالمياً، يلاحظ بأن المعدل لدولة قطر يقل عن نظيرتها في دول المجلس التعاون الخليجي (١٦,٥٪) وفي الدول العربية (٢١,٥٪) ودول العالم (٣,١٩٪).

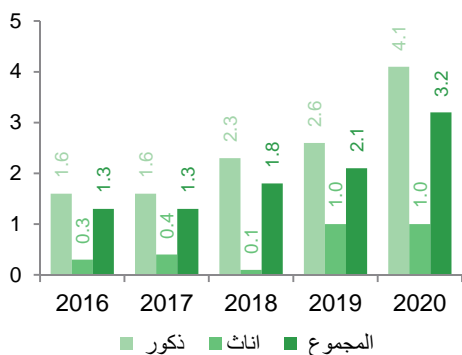
جدول
(٣,١٠)

معدل الوفيات للقطريين، الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة (احتمالات الوفاة محوولة إلى النسبة بين العمر ٣٠ و العمر ٧٠ سنة) حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠١٩)							
الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	النسبة	النسبة	النسبة	الهدف بحلول ٢٠٣٠
قطريون	ذكور	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	١١.٥	١٣.٤	١٣.٤	٧.١٧
	إناث	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	٥.٧	٩.٩	٩.٩	٧.١٧
	المجموع	٢٠-٣٠ سنة	النسبة	٨.٤	١١.٥	١١.٥	٧.١٧
مؤشر التكافؤ بين الجنسين							
١.٠٠	٠.٧٤	٠.٥٤	٠.٤٧	٠.٥٠			

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٤-٤-٣ معدل وفيات الانتحار

شكل (٣,٢٠): معدل وفيات الانتحار لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنس ٢٠١٦ - ٢٠٢٠



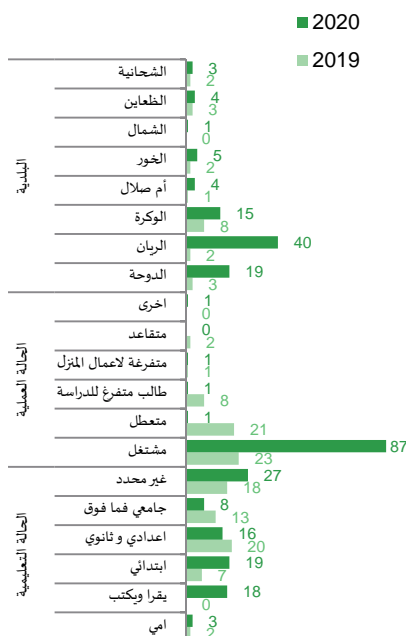
الانتحار هو الفعل الذي يتضمن تسبب الشخص عمداً في قتل نفسه. يرتكب الانتحار غالباً بسبب اليأس، والذي كثيراً ما يُعزى إلى اضطراب نفسي مثل الاكتئاب أو الهموس الاكتئابي أو الفصام أو إدمان الكحول أو تعاطي المخدرات. تُعد معدل الوفيات بسبب الانتحار في دولة قطر متدنية جداً طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، بالرغم من ارتفاعها إلى (٣,٢) حالة وفاة لكل مائة ألف نسمة في عام ٢٠٢٠. ونلاحظ أن المعدل يقل عند الإناث مقارنة بالذكور. وترتفع حالات الانتحار عند الشيّطين اقتصادياً للفئة العمرية (٦٤-٦٥ سنة) وتندفع كلياً لدى فئة المسنين (٦٥ سنة فما فوق) طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، ولم تسجل سوى حالة وفاة بسبب الانتحار عند الأطفال (أقل من ١٥ سنة).

وتوجد عدة أسباب لحالات الانتحار وتأتي في مقدمتها الأسباب المالية والعائلية، والأمراض النفسية. أما الحالة الرواجية لحالات الانتحار، نجدها تشكل نحو (٤٣٪) عند المتزوجين من إجمالي حالات الوفاة بسبب الانتحار، وشكل الذين لم يسبق لهم الزواج (٤٤٪)، ولم تسجل أي حالات وفاة بسبب الانتحار عند المطلق والأرمل طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).

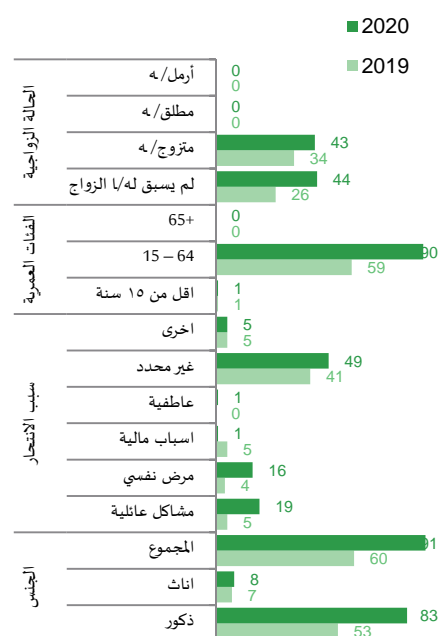
أما الحالة التعليمية لحالات الانتحار، نلاحظ ارتفاع النسبة لدى حملة الشهادة الابتدائية ، حيث شكلوا الثلث (٢٠,٩٪)، ثم يقرأ ويكتب بنسبة (١٩,٨٪) حملة الشهادة الثانوية بنسبة (١٧,٦٪)، فحملة الشهادة الجامعية فأكثراً بنسبة (٨,٨٪)، ثم (٣,٣٪) للأمينين. وأما العلاقة بقوة العمل لحالات الانتحار، نجد أن جميع الحالات تنتشر في صفوف المستغلين (٨٧٪) حالة وفاة من بين (٩١٪) حالة وفاة، وسجلت حالة واحدة لطالب متفرغ للدراسة ولمتفرغة لأعمال المنزل لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق حالات الانتحار حسب البلديات، فيلاحظ تركزها في الحواضر الكبرى بواقع (٤٣) حالة في الدوحة في الدوحة في البيان بنسبة (٤٣,٩٥٪) و(١٩) حالة في الدوحة بنسبة (٢٠,٨٧٪) و(١٥) حالة في الوكرة، بنسبة (٦١٦,٤٨٪) شكلت نسبة الانتحار في البيان والدوحة والوكرة ما نسبته (٨١,٣٪) من إجمالي حالات الوفيات بسبب الانتحار في جميع بلديات الدولة ، وتوزعت النسبة الباقية (١٨,٧٪) ما بين (٥) حالات في الخور ، (٤) حالات في كل من الطعاين والشيحانية وحالة واحدة في بلدية الشمال . وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر بوصفها عضواً في منظمة الصحة العالمية، فقد التزمت بموجب خطة عمل منظمة الصحة العالمية للصحة النفسية (٢٠١٣-٢٠٢٠) بالعمل من أجل تحقيق المهدف العالمي المتعلّق بخفض معدل الانتحار في البلدان بنسبة ١٠٪ بحلول عام ٢٠٢٠^(٧).

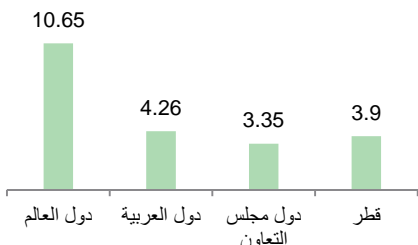
شكل(٣.٢٢): عدد حالات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار والفنات العربية، والحالة الزوجية ٢٠٢٠ و ٢٠١٩



شكل(٣.٢١): عدد حالات الانتحار حسب الجنس وبسبب الانتحار والفنات العربية، والحالة الزوجية ٢٠٢٠ و ٢٠١٩



شكل(٣،٢٣):معدل وفيات الانتحار (عدد عمليات الانتحار لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



وعالمياً، نجد أن المعدل في دولة قطر البالغ (٣,٩) حالة لكل مئة ألف نسمة أعلى عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣,٤) حالة لكل مئة ألف نسمة، لكنه يقل عن المعدل في الدول العربية (٤,٣) حالة لكل مئة ألف نسمة وفي دول العالم (١٠,٦) حالة لكل مئة ألف نسمة.

جدول
(٣،١١)

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفنات العمرية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠٢٠-٢٠١٦)							
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص
لكل مئة ألف نسمة							ذكور
ذكور	4.1	2.6	2.3	1.6	1.6	لكل مئة ألف نسمة	اناث
لكل مئة ألف نسمة							المجموع
١.٠٠	0.24	0.37	0.06	0.27	0.19	مؤشر التكافؤ بين الجنسين	
ذكور	83	53	48	33	32	عدد	اناث
اناث	8	7	1	3	2	عدد	المجموع
ذكور	91	60	49	36	34	عدد	اناث
مشاكل عائلية							ذكور
ذكور	16	3	10	8	7	عدد	مشاكل عائلية
اناث	151	3	1	4	3	عدد	مرض نفسي
اناث	1	4	5	1	1	عدد	أسباب مالية
ذكور	1	0	3	1	0	عدد	عاطفية
ذكور	45	40	27	19	21	عدد	غير محدد
اناث	5	3	2	0	0	عدد	اخري
ذكور	3	2	0	0	0	عدد	مشاكل عائلية
اناث	1	1	1	0	0	عدد	مرض نفسي
ذكور	0	1	0	0	0	عدد	أسباب مالية
اناث	0	0	0	1	0	عدد	عاطفية
ذكور	4	1	0	2	1	عدد	غير محدد
اناث	0	2	0	0	1	عدد	اخري
المجموع							ذكور
ذكور	19	5	10	8	7	عدد	مشاكل عائلية
ذكور	16	4	2	4	3	عدد	مرض نفسي
ذكور	1	5	5	1	1	عدد	أسباب مالية
ذكور	1	0	3	2	0	عدد	عاطفية
ذكور	49	41	27	21	22	عدد	غير محدد
ذكور	5	5	2	0	1	عدد	اخري
ذكور	1	0	0	0	0	عدد	اقل من ١٥ سنة
ذكور	82	53	84	33	32	عدد	٦٤ - ١٥

جدول
(٣،١١)

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس و سبب الانتحار، والفنات العمرية والحالة
التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	٤٦٥	الهدف بحلول 2030	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
خُفْضٌ		خُفْضٌ	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
اناث	أقل من ١٥ سنة	عُدُد	٦٤	٦٤	٦٤	٥٩	٨٥	٣٦	٣٤	٩٠
	٦٤ - ١٦	عُدُد	٦٤	٦٤	٦٤	٦	١	٠	٠	٨
	+٦٥	عُدُد	٦٥	٦٥	٦٥	٠	٠	٠	٣	٧٢
	المجموع	عُدُد	٦٥	٦٥	٦٥	١	١	٠	٠	١
	لم يسبق له/ا الزواج	عُدُد	٤	٤	٤	٣٨	٢٩	٢٨	١٧	٢٠
ذكور	متزوج /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٧٢
	مطلق /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٣٨
	أرمل /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٣
	غير محدود	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٥
	اناث	عُدُد	٤	٤	٤	٢	٢	١	٢	٢
المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عُدُد	٤	٤	٤	٤٣	٣٤	٢٨	١٨	٤٤
	متزوج /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	١٩
	مطلق /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	١٩
	أرمل /٤	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	١٤
	غير محدود	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٨
ذكور	امي	عُدُد	٤	٤	٤	٣	٢	٣	٠	٣
	يقرأ ويكتب	عُدُد	٤	٤	٤	١٨	٠	٠	٠	١٩
	ابتدائي	عُدُد	٤	٤	٤	٦	٦	٦	٢	١٩
	اعدادي وثانوي	عُدُد	٤	٤	٤	١٧	١٧	١٥	٩	١٤
	جامعي فما فوق	عُدُد	٤	٤	٤	١٣	١٣	١٣	١٠	٨
اناث	غير محدود	عُدُد	٤	٤	٤	١٦	١٦	١١	٩	٢١
	امي	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٠
	يقرأ ويكتب	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٠
	ابتدائي	عُدُد	٤	٤	٤	١	٠	٠	٠	٠
	اعدادي وثانوي	عُدُد	٤	٤	٤	٣	٣	١	٢	٢
المجموع	جامعي فما فوق	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	٠
	غير محدود	عُدُد	٤	٤	٤	٢	٢	٣	٠	٣
	يقرأ ويكتب	عُدُد	٤	٤	٤	٠	٠	٠	٠	١٨
	ابتدائي	عُدُد	٤	٤	٤	٧	٦	٦	٢	١٩
	اعدادي	عُدُد	٤	٤	٤	١١	١٦	١٦	١١	١٦

جدول
(٣،١١)

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس و سبب الانتحار، والفنات العمرية والحالة
التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	جامعي فيما فوق		الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016
ذكور	آخر		عدد			خُفْض	٨	١٣	١٣	١٣	١٠
	متزوج		عدد			خُفْض	٢٧	١٨	١١	١٠	٣
	متطلِّع		عدد			خُفْض	٨٠	٥٣	٤٨	٣٣	٣٢
	متطلِّع		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	طالب متفرغ للدراسة		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	متفرغة لاعمال المنزل		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	متقاعد		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
إناث	آخر		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	متطلِّع		عدد			خُفْض	٧	٦	١	٣	٢
	متطلِّع		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	طالب متفرغ للدراسة		عدد			خُفْض	٠	١	٠	٠	٠
	متفرغة لاعمال المنزل		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	متقاعد		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	آخر		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
المجموع	آخر		عدد			خُفْض	٨٧	٥٩	٤٩	٣٦	٣٤
	متطلِّع		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	طالب متفرغ للدراسة		عدد			خُفْض	١	١	٠	٠	٠
	متفرغة لاعمال المنزل		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	متقاعد		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	آخر		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	٠
	الدوحة		عدد			خُفْض	١٤	١٨	٨	٥	٤
ذكور	الريان		عدد			خُفْض	٣٨	٢٠	١٨	٨	٣
	الوكرة		عدد			خُفْض	١٤	٨	٣	٨	٥
	أم صلال		عدد			خُفْض	٤	١	٣	٠	٤
	الخور		عدد			خُفْض	٥	٢	٣	٢	٢
	الشمال		عدد			خُفْض	١	٠	٩	٥	٧
	القطايف		عدد			خُفْض	٤	٢	٠	٠	٤
	الشيحانية		عدد			خُفْض	٣	٢	٤	٥	٣
إناث	الدوحة		عدد			خُفْض	٥	٥	١	٣	١
	الريان		عدد			خُفْض	٢	١	٠	٠	٠
	الوكرة		عدد			خُفْض	١	٠	٠	٠	١
	أم صلال		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	الخور		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	الشمال		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	القطايف		عدد			خُفْض	٠	١	٠	٠	٠
المجموع	الشيحانية		عدد			خُفْض	٠	٠	٠	٠	٠
	الدوحة		عدد			خُفْض	١٩	٢٣	٩	٨	٥
	الريان		عدد			خُفْض	٤٠	٢١	١٨	٨	٣
	الوكرة		عدد			خُفْض	١٥	٨	٣	٨	٦
	أم صلال		عدد			خُفْض	٤	١	٣	٠	٤
	الخور		عدد			خُفْض	٥	٢	٣	٢	٢

معدل وفيات الانتحار حسب الجنس وسبب الانتحار، والفنانات العمرية والحالة التعليمية والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٣،١١)	
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنس
خفض	1	0	9	5	7	عدد	الشمال	
خفض	4	3	0	0	4	عدد	الطعابين	
خفض	3	2	4	5	3	عدد	الشيجانية	

*تغير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٥-٣): تعزيز الوقاية من اساءة استعمال المواد المخدرة، بما في ذلك تعاطي المخدرات وتناول الكحول على نحو يضر بالصحة، وعلاج ذلك

١-٥-٣ نطاق تغطية التدخلات العلاجية (الخدمات الدوائية والنفسانية وخدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة) لمعالجة الاضطرابات الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة

توفر دولة قطر كافة الخدمات الدوائية والدعم النفسي وخدمة إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة لكافة الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات ناجمة عن تعاطي المخدرات، وبلغت نسبة تغطية التدخلات العلاجية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). وهي عن البيان، فإن وزارة الصحة العامة تقوم بالتنسيق مع اللجنة الوطنية لمكافحة المخدرات، فيما يتعلق بخططها وبرامجها في مجال مكافحة المخدرات والوقاية منها وعلاج وتأهيل المتعاطفين لها، حيث شتملت استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢) على مشروع تطوير الخدمات للعلاج وإعادة التأهيل والرعاية اللاحقة للمتعاطفين للمخدرات.

نطاق تغطية التدخلات العلاجية لمعالجة الاضطراب الناشئة عن تعاطي المواد المخدرة (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٣،١٢)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الخدمات الدوائية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الخدمات النفسانية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	خدمات إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	المجموع

المصدر: وزارة الصحة العامة

٢-٥-٣ الاستعمال الضار للكحول، محدداً وفقاً للظروف الوطنية في إطار استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) في سنة تقويمية، بالتراث من الكحول الصافي.

تبلغ كمية استهلاك الأفراد للكحول في دولة قطر صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يعود إلى كون المجتمع القطري مجتمع محافظ والوازع الديني لدى الشباب قوي بالابتعاد عن تعاطي الكحول.

استهلاك الفرد الواحد من الكحول (سن ١٥ سنة فأكثر) باللترات من الكحول الصافي حسب الجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)
جدول (٣,١٣)

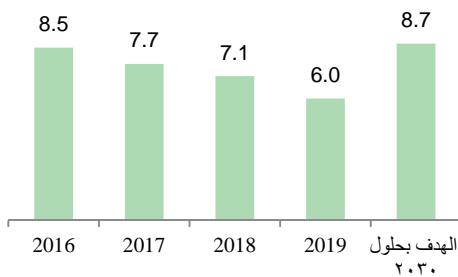
الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
ذكور	١٥ سنة فأكثر	لتر لفرد	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
إناث	١٥ سنة فأكثر	لتر لفرد	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
مجموع	١٥ سنة فأكثر	لتر لفرد	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	خفض
	مؤشر التكافؤ بين الجنسين		1.00	0.0	0.0	0.0	0.0	

المصدر: تقديرات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٦-٣): خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور على الصعيد العالمي إلى النصف
بحلول عام ٢٠٢٠

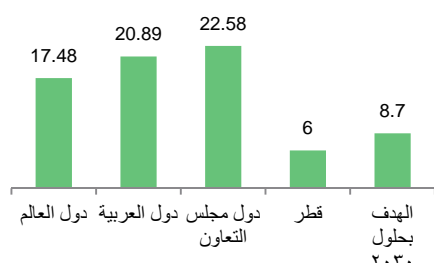
١-٦-٣ معدلات الوفيات الناجمة عن الاصابات جراء حوادث المرور على الطرق

شكل(٣,٤): معدلات الوفيات الناجمة عن إصابات المرورية جراء حوادث المرور لكل ١٠٠،٠٠٠ شخص (٢٠١٩-٢٠١٦)



شهد مؤشر معدل الوفيات الناجمة عن إصابات الحوادث المرورية انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦)، ولكن ارتفاع المعدل لدى الذكور عن الإناث، حيث بلغ معدل الوفيات عند الذكور بمقدار (٧,٥) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة . أما بالنسبة للفئات العمرية والتي هي من أكثر الفئات وفاة بسبب الحوادث المرورية هي الفئة العمرية ٢٤-١٥ سنة عمر الشباب ، وكانت فيها معدل الوفيات (١٢,٢) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة، ثم الفئة العمرية (٢٥ سنة فأكثر) نحو (٥,٦) حالة وعند فئة الأطفال (أقل من ١٥ سنة) كانت بحدود (٣,٣) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة.

شكل(٣٢٥): معدلات الوفيات الناجمة عن الإصابات جراء حوادث المرور (عدد الوفيات لكل ١٠٠،٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وتتجدر الإشارة إلى أن انخفاض نسبة وفيات وإصابات حوادث المرور يرجع إلى تطور منظومة الإسعاف في قطر، علاوة على زيادة عدد أجهزة ضبط السرعة "الرادار"، والحملات المروية التي تؤكد على أهمية السلامة المرورية واحترام تعليمات سير المركبات، وتصاعدوعي وزيادة الانتباه لقواعد المرور وارتفاع مستوى الثقافة العامة للقيادة.

وعالمياً، يقل المعدل في دولة قطر عن المعدل العالمي البالغ (١٧,٥) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة وعن المعدل في دول المجلس التعاون الخليجي وفي الدول العربية المقدر بنحو (٢٢,٦) و(٢٠,٩) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة على التوالي.

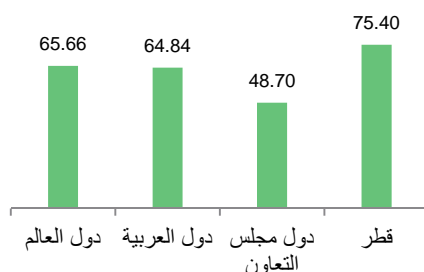
جدول (٣١٤) معدل الوفيات الناجمة عن إصابات الحوادث المروية لكل ١٠٠،٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفنات العمرية (٢٠١٦-٢٠١٩)						
الجنسية	الخصائص	الوحدة	ذكور	إناث	ذكور	الإناث
قطريون	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	8.7	14.9	17.8	19.6
	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	8.7	1.2	3.2	2.6
	إناث	لكل مئة ألف نسمة	8.7	2.1	1.3	1.3
غير قطريين	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	8.7	4.9	5.7	6.3
	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	8.7	7.5	8.9	9.8
	إناث	لكل مئة ألف نسمة	8.7	1.9	1.7	1.6
المجموع	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	8.7	6.0	7.1	7.7
	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	-	3.3	2.9	2.4
	إناث	لكل مئة ألف نسمة	-	12.2	16.9	12.5
الفنات العمرية	أقل من ١٥ سنة	لكل مئة ألف نسمة	1.0	0.25	0.19	0.16
	١٥ - ٢٤ سنة	لكل مئة ألف نسمة	8.0	5.6	6.2	7.8
	٢٥ سنة فأكثر	لكل مئة ألف نسمة	3.4	3.4	3.4	3.4
مؤشر التكافؤ بين الجنسين						

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

الغاية (٧-٣): ضمان حصول الجميع على خدمات رعاية الصحة الجنسية والإنجابية، بما في ذلك خدمات تنظيم الأسرة والتوعية الخاصة به، وإدماج الصحة الإنجابية في الاستراتيجيات والبرامج الوطنية بحلول عام ٢٠٣٠

١-٧-٣ نسبة النساء في سن الإنجاب (٤٩-١٥ سنة) واللاتي لُبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة

شكل (٣،٢٦): نسبة النساء المتزوجات أو في علاقة الالاتي في سن الإنجاب (٤٩-١٥ سنة) واللاتي لُبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغت نسبة النساء الالاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي لُبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة (٦٣٪)، وتحصل النسبة إلى (٤٠٪) عند القطريات، و(٣٧٪) عند القطريات. وعند النظر إلى نسبة النساء الالاتي في سن الإنجاب (٤٩-١٥ سنة) اللاتي لُبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق فئات العمر، نلاحظ بأن النسبة الأعلى كانت في الفئة العمرية (٣٤-٣٠ سنة)، بينما كانت النسبة الأقل في الفئة العمرية (٢٤-١٥ سنة) وهذا ربما يرجع إلى تدني المستوى الثقافي للمرأة المتزوجة في هذه الفئة العمرية والتي لا تحبد في مراحل الزواج الأولى إلى تنظيم الأسرة من خلال

استخدام مواعظ العمل، والبعاد بين حمل وأخر. وتتفاوت نسبة النساء الالاتي في سن الإنجاب (١٥ إلى ٤٩ سنة) اللاتي لُبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة وفق الحالة التعليمية ما بين (٣٣٪) عند حملة الشهادة الاعدادية (٣٨٪) عند حملة الثانوية (٣٩٪) لدى حملة الشهادة الجامعية فأعلى وتقرب من (٣٣٪) عند حملة الشهادة الابتدائية، بينما تبلغ (٢٧٪) عند الالاتي يقل مستوى التعليم عن الشهادة الابتدائية. وبلغت نسبة استخدام وسائل منع الحمل نحو (٣٨٪) من النساء الالاتي في سن الإنجاب (٤٩-١٥ سنة)، توزعت بواقع (١٨٪) عبر وسيلة الحد من الإنجاب و(٢٠٪) من وسيلة التباعد.

وعالمياً، نلاحظ بأن النسبة في دولة قطر تخطي المعدل العالمي (٦٥٪) والمعدل العربي (٦٤٪) والمعدل في دول مجلس التعاون الخليجي (٤٨٪).

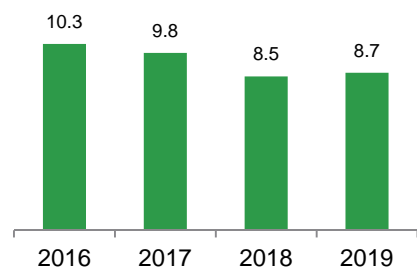
نسبة استخدام وسائل منع الحمل حسب الجنسية والفئات العمرية والحالة التعليمية ووسائل منع الحمل المستخدمة (٢٠١٣/٢٠١٢)				جدول (٣،١٥)	
الجنسية	الحالات	العمرية	الوحدة		
				النسبة	النسبة
النوع	المجموع	الحد من الإنجاب	التباعد	النسبة	النسبة
قطريات	75.0	40.0	17.2	22.9	النسبة
غيرقطريات	75.6	37.4	18.3	19.4	النسبة
الفئات	60.4	25.9	2.9	23	النسبة
	69.2	36.9	9.0	28.2	النسبة
	75.0	43.3	14.9	28.8	النسبة
	75.6	40.1	21.2	18.8	النسبة
	84.7	42.9	31.3	12.3	النسبة
	86.2	27.4	23.1	4.3	النسبة
الحالات	70.1	27.5	12.3	15.2	النسبة
					لا يوجد

نسبة استخدام وسائل منع الحمل حسب الجنسية والفنات العمرية والحالة التعليمية ووسائل منع الحمل المستخدمة (٢٠١٣/٢٠١٢)						جدول (٣،١٥)
نسبة الطلب المليء على وسائل منع الحمل	نسبة استخدام وسائل منع الحمل			الوحدة	الخصائص	
	المجموع	الحد من الإنجاب	التباعد		التعليمية	
75.8	33.8	22.1	11.6	النسبة	ابتدائي	
72.3	33.7	19.6	14.1	النسبة	إعدادي	
75.0	38.7	18.1	20.8	النسبة	ثانوي	
76.1	39.0	18.0	21.3	النسبة	جامعي فما فوق	
75.4	38.0	18.0	20.3	النسبة	المجموع	

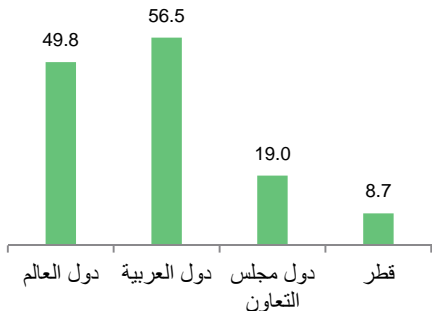
المصدر: مسح العنقوادي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٧-٣ معدل الولادات لدى المراهقات (١٤-١٠ سنة، ١٩-١٥ سنة) لكل ألف امرأة في تلك الفئة العمرية

شكل(٣،٢٧): معدل الولادات لدى المراهقات
العمرية (١٤-١٠ سنة) لكل ألف امرأة في دولة قطر صفراء،
 بينما شهد المعدل لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٥-١٩ سنة) انخفاضاً إلى (٨,٧) حالة ولادة لكل ألف امرأة عام ٢٠١٩-٢٠١٦



شكل(٣،٢٨): معدل الولادات لدى المراهقات (كل ١٠٠٠ امرأة في الفئة العمرية ١٥-١٩ سنة)
بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغ معدل الولادات الإجمالي لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٤-١٠ سنة) لكل ألف امرأة في دولة قطر صفراء، بينما شهد المعدل لدى المراهقات من الفئة العمرية (١٥-١٩ سنة) انخفاضاً إلى (٨,٧) حالة ولادة لكل ألف امرأة عام ٢٠١٩-٢٠١٦. وينخفض المعدل عند المراهقة القطرية (١٥-١٩ سنة) إلى (٢,٨) حالة ولادة لكل ألف امرأة قطرية للفئة العمرية ذاتها، بينما يرتفع عند المراهقة غير القطرية (١٥-١٩ سنة) ليصل إلى (١٢,٥) حالة ولادة لكل ألف امرأة غير قطرية للفئة العمرية ذاتها عام ٢٠١٩. ويمكن تفسير انخفاض معدل الولادات لدى المراهقات القطريات (١٥-١٩ سنة) إلى تفضيلهم لأكمال تعليمهم الثانوي والجامعي على حساب الزواج المبكر، بعكس المراهقات غير القطريات. وجدhir بالذكر، فإن مضاعفات الحمل والولادة هي السبب الرئيسي للوفاة بين الفتيات في الفئة العمرية (١٩-١٥ سنة) والفتيات اللاتي يتزوجن في وقت لاحق ويؤخرن الحمل إلى ما بعد سن المراهقة تناح لهن فرصه أكبر للتمتع بصحة أوفر، وتحصيل تعليم أعلى، وبناء حياة أفضل لأنفسهن ولأسرهن.

وعالمياً، يقل معدل دولة قطر عن المعدل العالمي وفي الدول العربية، حيث بلغ (٤٩,٨) و (٥٦,٥) ولادة لكل ألف امرأة مراهقة على التوالي لعام ٢٠١٨. كما يقل عن نظيريه في دول مجلس التعاون الخليجي البالغ (١٨,٩٧) ولادة لكل ألف امرأة من الفئة العمرية (١٩-١٥ سنة).

جدول
(٣, ١٦)

الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	السن	الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016
قطريات		اناث		١٤-١٠ سنة	كل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0
غير قطريات		اناث		١٩-١٥ سنة	كل ألف امرأة	2.8	3.4	4.9	5.7
المجموع		اناث		١٤-١٠ سنة	كل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0
المجموع		اناث		١٩-١٥ سنة	كل ألف امرأة	12.5	11.8	13.0	13.4
المجموع		اناث		١٤-١٠ سنة	كل ألف امرأة	0.0	0.0	0.0	0.0
المجموع		اناث		١٩-١٥ سنة	كل ألف امرأة	8.7	8.5	9.8	10.3

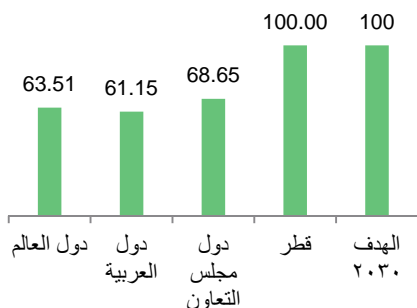
المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء، نشرة الموجيدين والوفيات.

الغاية (٨-٣): تحقيق التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الحماية من المخاطر المالية وامكانية الحصول على خدمات الرعاية الصحية الأساسية الجيدة، وإمكانية حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الأساسية المأمونة والجيدة والفعالة والميسورة التكلفة

١-٨-٣ تغطية خدمات الصحة الأساسية

بلغ مؤشر توفر الخدمات الصحية الأساسية لجميع السكان المشمولون بالرعاية الصحية الأولية ١٠٠% وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وشملت هذه الخدمات الصحة الإنجابية وصحة الطفل والأمراض المعدية وغير المعدية، والقدرة على تقديم الخدمات الصحية، علاوة على قدرة السكان الوصول إلى الخدمات الصحية.

شكل (٣،٢٩): موشر تعطية الخدمات الصحية الشاملة (من ٠ إلى ١٠٠) بالمقارنة مع المتوسط العالمي واقليمي



وغني عن البيان فإن دولة قطر قد حققت الغاية المتمثلة بتحقيق التغطية الصحية الشاملة، وهذا يعود إلى توسيع الدولة في إنشاء المراكز الصحية في مختلف مناطق الدولة البالغة (٢٧) مركز، ومن المتوقع أن ترتفع إلى (٣٢) مركزاً عام ٢٠٢٢، علاوة على بنائها لمستشفيات التخصصية التي تقدم خدماتها أو أنشطتها لكافة المواطنين والمقيمين.

وعالمياً، فإن معدل دولة قطر تخطى نظيراتها دول العالم (%) ٦٣,٥)، والدول العربية ودول مجلس التعاون الخليجي البالغ (٢ (%) ٦١، و(%) ٦٨،٧) على التوالي.

جدول
(٣,١٧)

الهدف بحلول 2030	تغطية توافر الخدمات الصحية الأساسية (٢٠٢٠-٢٠١٦)						الخدمات الصحية ال الأساسية
	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الصحة الإنجابية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	صحة الأم والوليد
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	صحة الطفل
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الأمراض المعدية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	الأمراض غير المعدية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	القدرة على تقديم الخدمات الصحية
100	%100	%100	%100	%100	%100	النسبة	قدرة السكان الوصول إلى الخدمات الصحية

المصدر: وزارة الصحة العامة

٤-٨-٣ نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع انفاق الأسر المعيشية أو دخلها

بلغت نسبة السكان الذين لديهم إنفاق اسري كبير على الصحة (أكثر من ١٠%) كحصة من إجمالي إنفاق ودخل الأسرة (١٦٪ / ٢٠١٧) للعام (٢٠١٨٪ / ٢٠١٧) أما بالنسبة لنسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ٢٥٪) كحصة من إجمالي إنفاق ودخل الأسرة نحو (١٠٪) ، ويمكن تفسير هذا الانخفاض بأن الدولة تقدم خدمات الرعاية الصحية للسكان بصورة مجانية أو شبه مجانية.

جدول
(٣,١٨)

نسبة السكان الذين تصرف أسرهم المعيشية نفقات كبيرة على الصحة محسوبة كحصة من مجموع انفاق الأسر المعيشية أو دخلها	البيان
2017/2018	٣,٨,٢ نسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ١٠٪) كحصة من إجمالي إنفاق أو دخل الأسرة (%)
0.1	٣,٨,٢ نسبة السكان الذين لديهم إنفاق أسري كبير على الصحة (أكثر من ٢٥٪) كحصة من إجمالي إنفاق أو دخل الأسرة (%)

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح إنفاق ودخل الأسرة

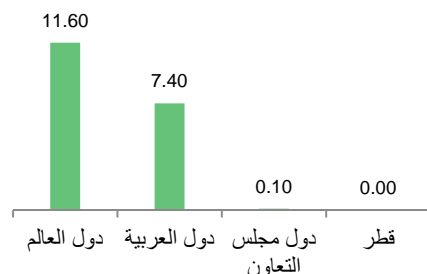
الغاية (٩-٣): الحد بقدر كبير من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرض للمواد الكيميائية الخطرة وتلوث الهواء والماء والتربة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٩-٣ معدل الوفيات المنسوبة إلى الأسر المعيشية وتلوث الهواء المحيط

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة، وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المراافق الصحية (التعرض لخدمات غير مأمونة في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

شكل(٣.٣.٣): معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير المأمونة وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة والافتقار إلى المراافق الصحية (عدد الوفيات لكل ١٠٠،٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



نظرًا لتوفير مياه مأمونة وخدمات صرف صحي آمنة وكذلك توفر مواد التنظيف لجميع السكان في دولة قطر، لذلك لم تسجل أي حالة وفيات تنسب إلى المياه غير المأمونة وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المراافق الصحية طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).

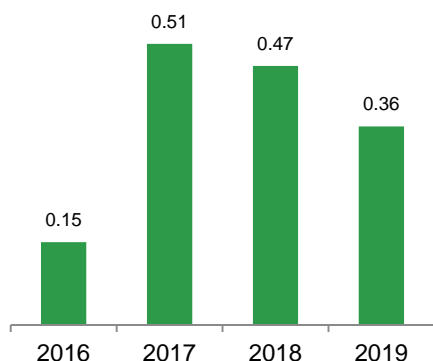
عالمياً، بلغ المعدل لدولة قطر صفرًا. يتحقق نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٠,١٠) وفي الدول العربية ودول العالم البالغ (٧,٤) و(١١,٦) لكل مائة ألف من نسمة على التوالي.

معدل الوفيات لكل ١٠٠،٠٠٠ نسمة حسب سبب الوفاة (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٣.١٩)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	سبب الوفاة
خفض	0	0	0	0	0	لكل مائة ألف نسمة	مياه غير آمنة
خفض	0	0	0	0	0	لكل مائة ألف نسمة	صرف صحي غير آمن
خفض	0	0	0	0	0	لكل مائة ألف نسمة	نقص مواد التنظيف
خفض	0	0	0	0	0	لكل مائة ألف نسمة	المجموع

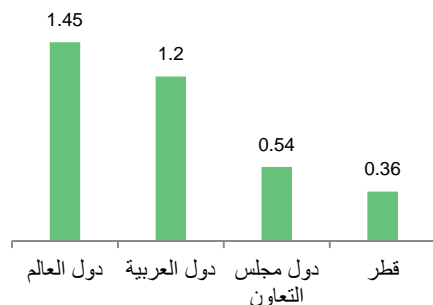
المصدر: وزارة الصحة العامة

٣-٩-٣ معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المعتمد

شكل (٣.٣١): معدل وفيات التسمم غير المعتمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة ٢٠١٦ - ٢٠١٩



شكل (٣.٣٢): معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المعتمد (المؤشر، عدد الوفيات لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تشير البيانات إلى انخفاض معدل الوفيات المنسوبة للتسمم غير المعتمد لكل مئة ألف من السكان إلى (٠,٣٦) عام ٢٠١٩، كما يلاحظ وجود تباين في المؤشر بين القطريين وغير القطريين، وبينما انخفضت الحالات بين القطريين إلى (٠,٣٢) لكل مئة ألف نسمة، بينما انخفضت المعدل عند غير القطريين إلى (٠,٣٦) حالة عام ٢٠١٩.

أما بالنسبة لحالات الوفيات المنسوبة إلى التسمم غير المعتمد بحسب الفئة العمرية، فنجد أنها ترتفع كلما زاد العمر، حيث كان المعدل للفئة العمرية (٢٥ سنة فأكثر) بنحو (٤٤,٠) حالة وفاة لكل مئة ألف نسمة، بينما كانت

بحدود (٣٠,٠) ولدى الأطفال أقل من سن ١٥ سنة والفئة العمرية (١٥-٢٤ سنة) على التوالي.

وعالمياً، نجد أن دولة قطر تقل عن نظيره في دول المجلس التعاون الخليجي (٥٤,٠) حالة وفاة وهو أيضاً يقل من دول العالم (٤٥,١) حالة وفاة وفي الدول العربية (٢٠,١) حالة وفاة لكل مئة ألف من السكان.

معدل وفيات التسمم غير المعتمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٩-٢٠١٦)							جدول (٣.١٤)
الجنسية	الخصائص	الوحدة	لكل مئة ألف نسمة	ذكور	إناث	المجموع	قطريون
المجموع	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	٠.٣٤	٠.٣٤	٠.٥٤	٠.٤٩	٠.٤٩
غير قطريين	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	٠.٣٦	٠.٣٦	٠.٤٩	٠.٥٠	٠.٥٢
غير قطريين	إناث	لكل مئة ألف نسمة	٠.٣١	٠.٣١	٠.٤٧	٠.٥٣	٠.٥٣
قطريون	إناث	لكل مئة ألف نسمة	٠.٥٢	٠.٥٢	٠.٣٦	٠.٣٦	٠.٣٦
قطريون	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	٠.٣٦	٠.٣٦	٠.٣٦	٠.٣٦	٠.٣٦
الجنسية	الخصائص	الوحدة	لكل مئة ألف نسمة	ذكور	إناث	المجموع	المجموع
ذكور	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	١.٣٨	١.٣٨	٠.٦٧	٠.٦٦	٠.٦٦
ذكور	إناث	لكل مئة ألف نسمة	٠.٠	٠.٠	٠.٦٥	٠.٠	٠.٠
ذكور	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	٠.٦٨	٠.٦٨	٠.٦٦	٠.٣٢	٠.٣٢
إناث	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	٠.٠٥	٠.٠٥	٠.٤٧	٠.٥٣	٠.٣١
إناث	إناث	لكل مئة ألف نسمة	٠.٢٠	٠.٢٠	٠.٥٧	٠.٣٦	٠.٥٢
إناث	المجموع	لكل مئة ألف نسمة	٠.٠٩	٠.٠٩	٠.٥٠	٠.٤٩	٠.٣٦
المجموع	ذكور	لكل مئة ألف نسمة	٠.١٥	٠.١٥	٠.٤٩	٠.٥٤	٠.٣٤

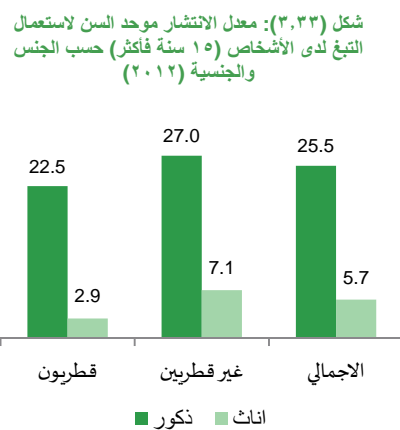
معدل وفيات التسمم غير المعتمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية (٢٠١٩-٢٠١٦)							جدول (٣,١٤)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	الجنسية
خem	0.41	0.28	0.59	0.16	لكل مئة ألف نسمة	إناث	
خem	0.36	0.47	0.51	0.15	لكل مئة ألف نسمة	المجموع	
خem	0	0.26	0.27	0.00	لكل مئة ألف نسمة	أقل من ١٥ سنة	
خem	0.3	0.29	0.27	0.28	لكل مئة ألف نسمة	١٥ - ٢٤ سنة	
خem	0.44	0.54	0.61	0.16	لكل مئة ألف نسمة	٢٥ سنة فأكثر	
1.00	1.21	0.52	1.20	1.07			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الصحة العامة – وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة المواليد والوفيات.

الغاية (٣-٣): تعزيز تنفيذ اتفاقية منظمة الصحة العالمية الإطارية بشأن مكافحة التبغ في جميع البلدان،
حسب الاقتضاء

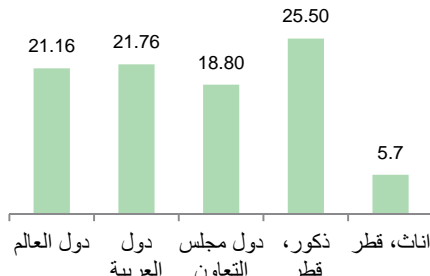
١-٣-١ معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر

يعتبر تعاطي التدخين من العوامل التي تؤدي إلى أمراضًا عديدة تسبب الوفاة. ذلك أن التدخين يرفع احتمال الإصابة بأمراض القلب والشرايين، وأمراض الجهاز التنفسي، ويسبب سرطان الرئة وغيرها من أشكال السرطان.



تشير البيانات أن معدل انتشار التدخين لدى الأشخاص الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ و٤٩ سنة قد بلغ (٢٥,٥%) لدى الذكور مقابل (٥,٧%) عند الإناث. ويرتفع معدل الانتشار عند غير القطريين مقارنة بالقطريين، من الذكور والإثاث على حد سواء، فحيث بلغت النسبة (٢٢,٥%) لدى الذكور القطريين مقارنة ب (٢٧%) لدى الذكور غير القطريين. كما بلغت النسبة (٢,٩%) (٧,١%) لدى القطريات وغير القطريات على التوالي.

شكل(٤،٣): معدل الانتشار الموحد السن لاستعمال التبغ حالياً لدى الأشخاص الذين تبلغ أعمارهم ١٥ سنة فأكثر(بالنسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



وتسعى دولة قطر من خلال التثقيف بمضار التدخين عبر وسائل الإعلام المختلفة والمنابر الدينية إلى التقليل من معدل انتشار التدخين، كما قامت بخطوة توسيع عيادات الإقلاع عن التدخين لتشمل المراكز الصحية لتعزيز الجهد واتاحة إمكانية أكبر أمام الراغبين في الإقلاع عن التدخين؛ للوصول إلى الخدمات المقدمة في هذا الجانب، وذلك في إطار الحد من انتشار التدخين بنسبة (٣٠%) بحلول عام ٢٠٢٢ (٢٠١٨).

وعالمياً، نجد أن المعدل الانتشار في دولة قطر عند الذكور من سن(١٥ سنة فأكثر) هو أكبر من المعدل العالمي البالغ (٢١.٢%)، والمعدل في الدول العربية (٢١.٨%) و مثيله في دول المجلس التعاون الخليجي (١٨.٨%) من السكان من فئة ١٥ سنة وما فوق.

جدول (٢٠، ١٣، ١٢، ١١)
التوزيع النسبي للنساء الواقي تترواح أعمارهن بين ٤٠-٩١ سنة حسب نمط تناطيق التبغ

البيان	العمر	الجنسية	قطريون غير قطريين	سباق لمن استخدم										
				لم يسبق لمن استخدم					استخدم من منتجات تبغ في يوم واحد أو أكثر خلال الشهر السابق					
				لم يستخدم السجائر أو منتجات أخرى	استخدام منتجات أخرى	سجائر	منتجات	فقط	أي من منتجات التبغ	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	
عند النساء في سن الـ ١٥-٤٤	سنة	أي من منتجات التبغ [١]	فقط	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	فقط	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	متناهٍ	
١٩٠٧	٥	٠.٣	٠.١	٠.١	٠.١	٢.١	٠.٨	٠.٦	٠.٦	٠.٧	٩٧.١	٩٢.٩	٩٢.٩	
٣٧٩٢	٣٢	٠.٨	٠.٥	٢.٠	٦.٧	١.٥	١.٧	٣.٦	٣.٦	٣.٦	١٩ - ٥٠	١٩ - ٥٠	١٩ - ٥٠	
٧٩٠	٠.٣	٠.٣	٠.٠	٠.٠	٢.١	١.٢	٠.٢	٠.٧	٩٧.١	٩٧.١	٩٦.٠	٩٦.٠	٩٦.٠	٩٦.٠
٨١١	٠.٧	٠.٦	٠.٠	٠.١	٣.٤	٢.٣	٠.٠	١.١	٩٦.٠	٩٦.٠	٩٥.٣	٩٥.٣	٩٥.٣	٩٥.٣
٩٩١	١.٨	٠.٧	٠.١	١.٠	٤.٤	١.٣	١.٣	١.٨	٩٥.٣	٩٥.٣	٩٤ - ٣٠	٩٤ - ٣٠	٩٤ - ٣٠	٩٤ - ٣٠
٩٧٢	٣.٨	٠.٧	٠.٥	٢.٦	٦.٠	٠.٤	٢.٥	٣.١	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥
٩٨٣	٣.٨	١.١	٠.٦	٢.١	٧.٤	١.٥	١.٥	٤.٤	٩٢.١	٩٢.١	٩٢.١	٩٢.١	٩٢.١	٩٢.١
٦٨٨	٣.٠	٠.٩	٠.٨	١.٣	٦.٣	١.٠	٢.٢	٣.١	٩٣.٣	٩٣.٣	٩٣.٣	٩٣.٣	٩٣.٣	٩٣.٣
٤٦٤	٢.٩	٠.١	٠.٢	٢.٦	٧.٠	١.٢	١.٥	٤.٣	٩٢.٣	٩٢.٣	٩٢.٣	٩٢.٣	٩٢.٣	٩٢.٣
١٥٨	٢.٣	٠.٠	٠.٨	١.٥	٢.٣	٠.٠	٠.٨	١.٥	٩٧.٠	٩٧.٠	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦
١٧٢	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٢.٨	١.٧	٠.٠	١.١	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦	٩٣.٦
٣٠٠	١.٣	٠.٨	٠.٢	٠.٤	٢.٨	١.٣	٠.٦	١.٠	٩٦.٨	٩٦.٨	٩٦.١	٩٦.١	٩٦.١	٩٦.١
١٧٦٣	١.٤	٠.٣	٠.٣	٠.٨	٣.٤	٠.٧	٠.٧	١.٩	٩٦.١	٩٦.١	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥
٣٢٩٣	٣.١	٠.٩	٠.٤	١.٨	٦.٧	١.٦	١.٨	٣.٢	٩٣.٠	٩٣.٠	*	*	*	*
١٣	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
٣١٣	٠.٥	٠.٥	٠.٠	٠.٠	٣.١	٠.٩	١.٥	٠.٨	٩٦.٣	٩٦.٣	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥
٣٤٤٢	٣.٠	٠.٧	٠.٤	١.٩	٦.٢	١.٤	١.٦	٣.٢	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥	٩٣.٥
٥٦٩٩	٢.٣	٠.٧	٠.٣	١.٣	٥.٢	١.٣	١.٣	٢.٦	٩٤.٣	٩٤.٣	*	*	*	*

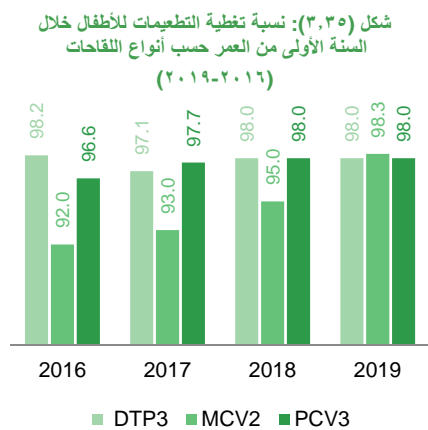
المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والاحصاء

جدول (٣٢، ٣١): التوزيع النسبي للرجال الذين تراوحت أعمارهم بين ٤٩-١٥ سنة حسب نمط تعاطي التبغ (٢٠١٣/٢٠١٢)

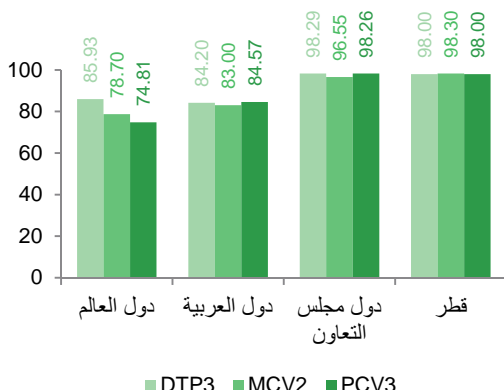
المصدر: مسح العنودي متعدد المؤشرات، جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٣-ب): دعم البحث والتطوير في مجال اللقاحات والأدوية للأمراض المعدية وغير المعدية التي تتعرض لها البلدان النامية في المقام الأول، وتوفير إمكانية الحصول على الأدوية واللقاحات الأساسية بأسعار معقولة، وفقاً لإعلان الدوحة بشأن الاتفاق المتعلق بالجوانب المتعلقة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية وبالصحة العامة، الذي يؤكد حق البلدان النامية في الاستفادة بالكامل من الأحكام الواردة في الاتفاق بشأن الجوانب المتعلقة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بأوجه المرونة الازمة لحماية الصحة العامة، ولا سيما العمل من أجل إمكانية حصول الجميع على الأدوية.

٣-ب-١ نسبة السكان المستهدفين المستفيدون من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني لبلدهم



شكل (٣-٣٦): نسبة السكان المستهدفين الذين لديهم إمكانية الحصول على ثلاثة جرعات من لقاح الخناق والشهانة والكزاز، والجرعة الثانية من اللقاح المحتوى على الحصبة والهرمة الثالثة من لقاح المكورات الرئوية المقترن (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



يحصل جميع سكان قطر من المواطنين والمقيمين على جميع الأدوية الأساسية، حيث تدعم الدولة سعر الدواء بنسبة كبيرة من قيمته بالنسبة لغير القطريين، أما بالنسبة لللقاحات فتوفرها الدولة من خلال مراكزها الخاصة بالرعاية الصحية للجميع بالمجان وفي كافة مناطق الدولة ويلاحظ بأن نسبة تغطية التطعيمات للأطفال بلقاحات الدفتيريا والتيتانوس والسعال الديكي DTP3 اقتربت من التغطية الكاملة طيلة الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦)، حيث بلغت نسبة (%)٩٨. أما بالنسبة للتطعيم بلقاح الحصبة والنكاف والحصبة الألمانية MCV2 فقد شهد ارتفاع ملحوظ إلى (%)٩٨,٣ عام ٢٠١٩ أي اقترب من التغطية الشاملة لجميع الأطفال أقل من سنة. وكذلك ارتفع تطعيم الأطفال بلقاح المكورات الرئوية PCV3 إلى (%)٩٨ عام ٢٠١٩.

وعالمياً، يلاحظ بأن نسبة السكان المستهدفين من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني في دولة قطر البالغة (%)٩٨ تتخطى نظيرتها على الصعيد العالمي (%)٨٥,٩ والدول العربية (%)٨٤,٢ ، وتقرب من النسبة في دول مجلس التعاون الخليجي (%)٩٨,٣.

٣-ب-٢ مجموع صافي المساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى القطاعات الصحية الأساسية والبحوث الطبية

انخفضت قيمة المساعدات المقدمة من دولة قطر لدعم جهود الدول النامية لاسيما الفقيرة منها لتحقيق الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والمتمثل الارتفاع بالصحة من (٥٠) مليون دولار عام ٢٠١٦ إلى حوالي (٣٧,٥) مليون دولار عام ٢٠١٩.

قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الثالث (٢٠١٩ - ٢٠١٦)							جدول (٣,٢٤)
الهدف	اسم الهدف	الوحدة	الريل القطري	الريل القطري	السنة	٢٠١٨	٢٠١٩
صحة جيدة ورفاهية	دولار أمريكي	دولار أمريكي	٥٠,٠٢٧,٩١٣	١٦٠,١٧٩,٢٨٨	...	٣٧,٤٨٥,٦٠٩	١٣٦,٤٤٧,٦١٧
...	غير متوفر						٣

المصدر: وزارة الخارجية

٣-ب-٣ نسبة المراافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة

ميسورة على الدوام

قامت الدولة بتوفير المراافق الصحية المتمثلة بالمستشفيات والمراكز الصحية في كافة مناطق الدولة، وتتوفر فيها كافة الأدوية الضرورية والتي توزع بصورة منتظمة تتيح للجميع الحصول عليها وبكلفة رمزية، وبالتالي فإن نسبة توفر هذه المراافق هي ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).

نسبة المراافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٣,٢٥)
المؤشر	الوحدة	السنة	النسبة	النسبة	النسبة	النسبة	نسبة المراافق الصحية المتاحة فيها مجموعة أساسية من الأدوية الضرورية التي تفي بالغرض بكلفة ميسورة على الدوام
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠% ميسورة على الدوام

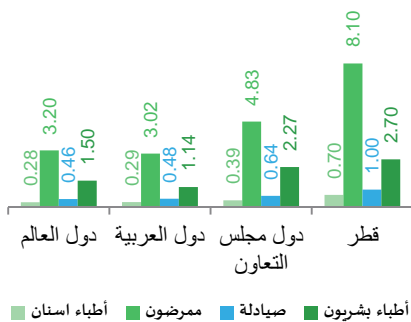
المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (٣-ج): تحقيق زيادة كبيرة في تمويل قطاع الصحة، وتوظيف قوى عاملة في هذا القطاع وتطويرها وتدريبها واستبقانها في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نموا والدول الجزئية الصغيرة النامية

٣-ج-١ معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم

يلاحظ بأن معدل عدد الأطباء البشريين لكل ألف من السكان بقي عند مستوى ثابت هو (٢,٧) في عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٩ ، ويتحفظ

شكل (٣٧): معدل كثافة الأخصائيين الصحيين من أطباء أسنان ومبرضين وصيادلة وأطباء (المواشر لكل ١٠٠٠ شخص) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



الأقتصادي البالغ (٩,٦) وممرض لكل ألف شخص. ومن المتوقع أن يرتفع المعدل خلال السنوات القادمة مع تصاعد الخريجين والخريجات في التخصصات التمريضية من جامعة كالجاري، وجامعة قطر.

أما بالنسبة لعدد أطباء الأسنان لكل ألف نسمة، فقد انخفض من (٨,٠) عام ٢٠١٦ إلى (٧,٠) عام ٢٠١٩ ، وهذا يرجع إلى ارتفاع معدل النمو السكاني بالدولة، ولم يقابل ذلك زيادة في عدد أطباء الأسنان، وكذلك انخفض عدد العاملين في المهن الصحية المساعدة من (٤,٣) عام ٢٠١٦ إلى (٣,٤) عام ٢٠١٩ .

سيما

كثافة وتوزيع العاملين في مجال الصحة لكل ١٠٠٠ نسمة حسب مهنة العاملين في الصحة (٢٠١٩-٢٠١٦)						جدول (٣,٢٦)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	العاملين في الصحة
زيادة	8.1	7.5	6.6	6.5	كل ألف نسمة	الممرضون
زيادة	1	0.9	0.8	1.1	كل ألف نسمة	الصيادلة
زيادة	0.7	0.6	0.6	0.8	كل ألف نسمة	أطباء الأسنان
زيادة	2.7	2.5	2.4	2.7	كل ألف نسمة	أطباء البشريون
زيادة	3.3	3.1	3.1	3.4	كل ألف نسمة	العاملين في المهن الصحية المساعدة

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، المجموعة الإحصائية السنوية (فصل إحصاءات الخدمات الصحية).

هذا المعدل نظيره في دول مجلس التعاون (٢,٢٧) والدول العربية البالغ (١,٤) طبيب لكل ألف شخص والمتوسط العالمي (١,٥).

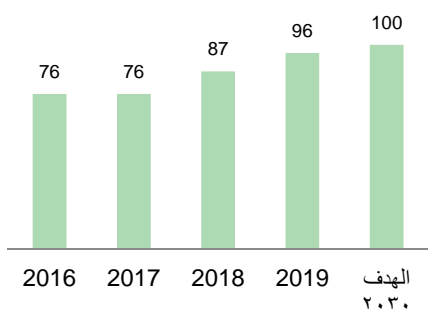
ومن المتوقع أن يرتفع المعدل مع زيادة أعداد الخريجين من كلية طب وايل كورنيل وكذلك خريجي كلية الطب بجامعة قطر التي من المتوقع أن تبدأ بتخرج أول دفعة عام ٢٠٢١.

ويلاحظ من الجدول ارتفاع عدد الممرضين لكل ألف نسمة من (٦,٥) عام ٢٠١٦ (٨,١) عام ٢٠١٩ وهذا المعدل يتجاوز المتوسط العالمي البالغ (٣,٢)، وفي العالم العربي (٣,٠) لكنه يقل عن نظيره في دول منظمة التنمية والتعاون الاقتصادي البالغ (٩,٦) وفي الولايات المتحدة (١٤,٥) ممرض لكل ألف شخص. ومن المتوقع أن يرتفع المعدل خلال السنوات القادمة مع تصاعد الخريجين والخريجات في التخصصات التمريضية من جامعة كالجاري، وجامعة قطر.

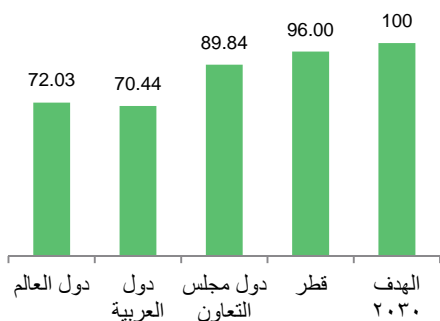
١-٥-٣ القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية

والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية

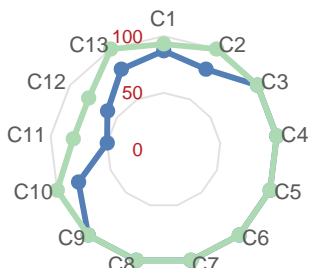
شكل(٣،٣٨): القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية (٢٠١٩-٢٠١٦)



شكل(٣،٣٩): متوسط القدرة على تنفيذ ١٣ من اللوائح الصحية الدولية (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل(٣،٤٠): الشبكة العنكبوتية لقدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ الصحية حسب المؤشرات الفرعية (٢٠١٩ و ٢٠١٨)



— 2018 — 2019

توفر في دولة قطر القدرات المطلوبة في مجال اللوائح الصحية الدولية والاستعداد للطوارئ وهذا ما تمت الاشارة إليه في الاستراتيجية الوطنية الأولى للصحة (٢٠١٦ - ٢٠١١)، حيث تضمنت تنفيذ مشروع التأهب لحالات الطوارئ، وتم إنشاء إدارة جديدة للتأهب والاستجابة لحالات الطوارئ في وزارة الصحة العامة. ويلاحظ ارتفاع متوسط القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارئ من (٧٦%) عام ٢٠١٦ إلى (٩٦%) وهي بذلك تقترب من تحقيق النسبة المستهدفة (١٠٠%).

وعالمياً، يلاحظ بأن متوسط القدرة على تنفيذ (١٣) من اللوائح الصحية الدولية التي بلغت (٩٦%) في قطر تتخطى مثيلتها في دول مجلس التعاون البالغة (٨٩,٨%) في الدول العربية (٤%), والمتوسط العالمي (٧٢,٠%).

جدول

(٣،٢٧)

الهدف بحلول 2030						الوحدة	المؤشر الفرعي
	2019	2018	2017	2016	النسبة		
100	93	87	100	100	النسبة	C1 — التشريعات والتمويل	مدى القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارى الصحیة حسب المؤشر الفرعی (٢٠١٦-٢٠١٩)
100	100	80	100	100	النسبة	C2 — وظائف تنسيق اللوائح الصحية الدولية والجهات الوطنية المعنية بهذا التنسيق	
100	100	100	75	80	النسبة	C3 — الأحداث ذات المصدر الحيواني والتفاعل بين الإنسان والحيوان	
100	100	100	82	84	النسبة	C4 — سلامة الأغذية	
100	100	100	100	92	النسبة	C5 — المختبرات	
100	100	100	57	57	النسبة	C6 — المراقبة	
100	100	100	...	81	النسبة	C7 — الموارد البشرية	
100	100	100	96	66	النسبة	C8 — الإطار الوطني لحالات الطوارى الطبيعية	
100	100	100	61	75	النسبة	C9 — تقديم الخدمات الطبية	
100	100	80	100	73	النسبة	C10 — التواصل بخصوص المخاطر	
100	80	50	73	56	النسبة	C11 — نقاط الدخول	
100	80	60	46	46	النسبة	C12 — الأحداث الكيميائية	
100	100	80	97	95	النسبة	C13 — الطوارى الإشعاعية	
-	1253	1137	987	1005	النسبة	المتوسط الجمالي	
100	96	87	76	76	النسبة	متوسط القدرة على تنفيذ اللوائح الصحية الدولية والجاهزية لمواجهة حالات الطوارى الصحیة	٢-٤. النسبة المئوية لالتهابات مجرى الدم الناتجة عن كائنات مقاومة للميكروبات المحددة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

المصدر: وزارة الصحة العامة

الإنجازات:-

- ❖ حققت دولة قطر تقدماً ملحوظاً في تحقيق الهدف الرابع توفير الصحة الجيدة للجميع ، حيث تمكنت من توفير الرعاية الوقائية في مجالات مختلفة، منها الكشف المبكر عن الأمراض، وتشجيع الجمهور على ممارسة سلوكيات صحية، وتحسين الشفافية على صعيد حقوق المرضى ومسؤولياتهم،
- ❖ واستطاعت الدولة في تخفيض معدلات وفيات الأطفال دون الخامسة إلى أقل من (٢٥) حالة لكل ألف مولود حي ووفيات الأطفال الرضع إلى أقل من (١٢) حالة وذلك قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.
- ❖ وحققت الدولة الغاية المتمثلة بتحفيض الوفيات الناتجة عن الحوادث المرورية والمحددة بنسبة (٨,٥) عام ٢٠٣٠ قبل الموعد المحدد، حيث بلغت النسبة (٧,١) حالة وفاة لكل مئة ألف من السكان.
- ❖ كما حققت دولة قطر الغاية المتمثلة بتحقيق التغطية الصحية الشاملة، وهذا يعود إلى توسيع الدولة في إنشاء المراكز الصحية في مختلف مناطق الدولة.
- ❖ وحققت الدولة إنجازات ملموسة في مواجهة الأمراض المعدية، حيث بلغ معدل الاصابة بفيروس المناعة البشرية ٢٠٠٢ لكل ألف شخص غير مصاب، بمعدلات الاصابه به ضئيلة جداً طيلة الفترة (٢٠١٩ - ٢٠١٦).
- ❖ وانخفض معدل انتشار السل والمalaria وإلتهاب الكبد الوبائي (ب) إلى معدلات متدنية جداً.
- ❖ وانخفضت معدلات الوفيات الناجمة عن مخاطر البيئة إلى حدود منخفضة جداً. ولم تسجل أي حالة وفاة بسبب المياه وخدمات الصرف الصحي غير المأمونة، والافتقار إلى المرافق الصحية في دولة قطر.
- ❖ توفر الدولة كافة الخدمات الدوائية والدعم النفسي وخدمة إعادة التأهيل والرعاية اللاحقة لكافة الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات ناجمة عن تعاطي المخدرات، وبلغت نسبة تغطية التدخلات العلاجية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).
- ❖ تتواجد في دولة قطر القدرات المطلوبة بنسبة (٦٩٦%) في مجال اللوائح الصحية الدولية والاستعداد للطوارئ.
- ❖ ولم يقتصر الاهتمام القطري على الارتقاء بالنظام الصحي داخل دولة قطر، بل ساهمت الدولة في دعم القطاع الصحي في الدول النامية من خلال تقديم المساعدات الإنمائية، إنطلاقاً من التزامها بتحقيق الشراكة العالمية في التنمية.

التحديات:-

- ❖ انتشار التدخين في قطر لدى الذكور من سن(١٥ سنة فأكثر) البالغ (%) ٢٥,٥ ، والذي يشكل أحد التحديات التي تواجه الصحة المستدامة للشباب وذلك للأثار السلبية للتدخين على صحة الفرد.
- ❖ كما يشكل ارتفاع نسبة معدلات الوفيات المبكرة الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان والسكري وغيرها من الأمراض المزمنة بنسبة (%) ١١,٥ عام ٢٠١٩ وتعتبر أحد التحديات التي تواجه الدولة لتخفيض النسبة المحددة بمقدار الثلث عام ٢٠٣٠ .

التعليم
الجيد



ملخص الهدف الرابع

عدد المؤشرات	عدد الغايات
12	11
حالة المؤشر	
12	متوفّر
0	جارٍ توفيّره
0	غير متوفّر
0	لاينطريق
0	خاص بحسب المنظمات
12	المجموع

الهدف الرابع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقيق المؤشر في دولة قطر
٤-١-١ نسبة الأطفال والشباب (أ) في الصف الثاني/الثالث: و (ب) في نهاية المرحلة الابتدائية: و (ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي، الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في '١' القراءة، و '٢' الرياضيات، حسب الجنس	متوفّر	<ul style="list-style-type: none"> المؤشر متحقق بمسار تصاعدي لتحقيق الهدف للطلاب في الصف الثاني / الثالث المرحلة الابتدائية. المؤشر غير متحقق لطلبة في نهاية المرحلة الابتدائية بالنسبة لغة العربية والرياضيات وبالاتجاه الصحيح بالنسبة لغة الإنجليزية. المؤشر غير متحقق وباتجاه نزولي بالنسبة للمرحلة الأولى من التعليم الثانوي .
٤-٢-١ معدل إتمام الدراسة (التعليم الابتدائي والمرحلة الأولى من التعليم الثانوي، والمرحلة الثانية من التعليم الثانوي)	متوفّر	المؤشر يقترب من التغطية الكاملة بالنسبة للمرحلة الابتدائية
٤-٢-٢ نسبة الأطفال دون الخامسة الذين هم ماضون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة، والتعليم، والرفاه النفسي والاجتماعي، بحسب الجنس	متوفّر	المؤشر متحقق

المؤشر	حاله المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٤-٢-٤ معدل المشاركة في التعليم المنظم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس	متوفّر	غير متحقق ، المؤشر منخفض، وذلك يرجع الى ضعف الوعي لدى السكان بأهمية التعليم المبكر للأطفال قبل التعليم التعليم الابتدائي
٤-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهرا السابقة بحسب الجنس	متوفّر	المؤشر بمسار تصاعدي باتجاه تحقيق الهدف
٤-٤-١ نسبة الشباب والبالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة	متوفّر	غير متحقق لدى الشباب ، المؤشر منخفض
٤-٤-٥ مؤشرات التكافؤ (أثني/ذكريأويفي/حضربيوأدبي/أعلى خمس السكان ثراء، وفنانات أخرى مثل ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية، والمتضاربين من النزاعات، متى توافرت البيانات عن ذلك) لجميع مؤشرات التعليم المندرجة في هذه القائمة، التي يمكن تفصيلها	متوفّر	متتحقق
٤-٤-٦ نسبة السكان في فئة عمرية معينة الذين يحقّقون على الأقل مستوى ثابتاً من الكفاءة في المهارات الوظيفية المتصلة بما يلي: (أ) الالام بالقراءة والكتابة و (ب) الحساب، حسب الجنس	متوفّر	المؤشر متتحقق
٤-٤-٧-٤ مدى تعليم ' التعليم المواطن العالمي و ' التعليم من أجل التنمية المستدامة، بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الإنسان، وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني؛ و (ب) المناهج الدراسية؛ و (ج) تدريب المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب	متوفّر	المؤشر متتحقق
٤-٤-٨-١ نسبة المدارس التي تحصل على (أ) الطاقة الكهربائية، و(ب) شبكة الانترنت لأغراض تعليمية، و(ج) أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم، و(د) بني تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطالب ذوي الإعاقة، و(ه) مياه الشرب الأساسية. و(و) مرافق صحية أساسية غير مختلطة، و(ز) مرافق أساسية لغسل الأيدي (وفق التعارف الواردة في مؤشر توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)	متوفّر	المؤشر متتحقق
٤-٤-٩-١ حجم تدفقات المساعدة الإنمائية الرسمية لتقديم المنح الدراسية بحسب القطاع ونوع الدراسة	متوفّر	متتحقق
٤-٤-٩-٢ نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي	متوفّر	متتحقق

الهدف الرابع: ضمان أن تتاح للجميع سبل متكافئة للحصول على التعليم الجيد وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع

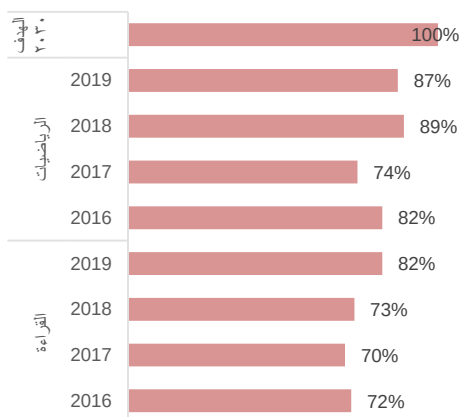
يركز الهدف الرابع على اكتساب المهارات التأسيسية والمهارات الأعلى درجة وتحقيق المزيد من الوصول إلى التعليم والتدريب التقني والمهني وبصورة أكثر انصافاً والتدريب طوال الحياة، والمهارات والمعارف والقيم الالزمة للتعامل جيداً مع المجتمع والمساهمة فيه.

الغاية (٤-١): ضمان أن يتمتع جميع الفتيات والفتىان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني ومنصف وجيد، مما يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام ٢٠٣٠

٤-١-١ نسبة الأطفال والشباب (أ) في الصف الثاني/الثالث؛ و (ب) في نهاية المرحلة الابتدائية؛ و (ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي، الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في القراءة، و٢' الرياضيات، حسب الجنس

أ- نسبة الطلاب من تقدموا لاختبار الصيف الثالث الابتدائي

شكل(٤،٤): نسبة الطلاب من تقدموا للاختبار
الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة
في التحصيل في القراءة والرياضيات بالصف
الثالث الابتدائي
(٢٠١٦-٢٠١٩)



تُعد الكفاءة في مواد اللغة الإنجليزية والرياضيات والعلوم ضرورية للطالب القطري للمنافسة ومواكبة متطلبات هذا العصر، حيث أن نجاح الطالب فيها يكون مؤشراً لنجاحه في باقي المواد، وتدرس هذه المواد في كل دول العالم لكافة الطلبة في جميع المراحل حتى التخرج. علما بأنه لم يتم إجراء الاختبار الوطني للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ بسبب جائحة كورونا.

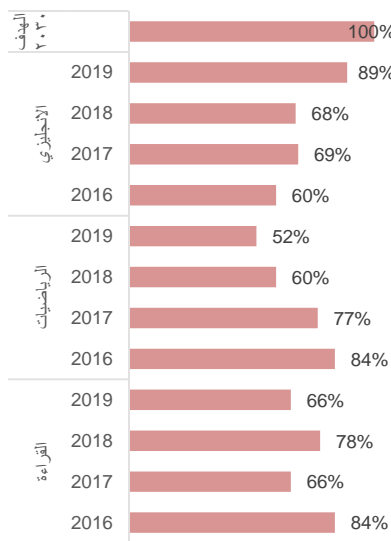
ارتفعت نسبة الطلاب الذين حصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في مادة الرياضيات في الصف الثالث الابتدائي إلى (%)٨٧ عام ٢٠١٩، وكانت نسبة الارتفاع عند الإناث أفضل من الذكور، حيث ارتفعت النسبة بـ (%)٧. أما بالنسبة للقراءة، فقد ارتفعت نسبة الطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من التحصيل إلى ،%٨٢، ويلاحظ بأن الإناث تفوقن على الذكور بنسبة (%)٦، حيث وصلت النسبة لدى الإناث (%)٨٥ مقابل (%)٧٩ لدى الذكور عام ٢٠١٩.

جدول (٤،١)

المادة	الجنس	الوحدة	النسبة	ذكور	إناث	المجموع	القراءة	المادة	الهدف بحلول 2030
			79%	69%	64%	70%			100% لم يتم إجراء الاختبار الوطني
			85%	77%	75%	74%			100% للعام
			82%	73%	70%	72%			100% ٢٠٢٠/٢٠١٩
			86%	87%	71%	82%			100% بسبب جائحة كورونا (كوفيد - ١٩)
			89%	90%	76%	82%			100% ٢٠٢٠/٢٠١٦
			87%	89%	74%	82%			100% مؤشر المساواة بين الجنسين
			1.08	1.12	1.17	1.06			1.00
			1.03	1.03	1.07	1.00			1.00

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والأحصاء

شكل (٤،٢): نسبة الطلاب من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التصنيف في القراءة والرياضيات والإنجليزية نهاية المرحلة الابتدائية (٢٠١٩-٢٠١٦)



ب- نهاية المرحلة الابتدائية:-

ونفس الشيء بالنسبة للختبار الوطني نهاية المرحلة الابتدائية، فقد تفوقن الإناث على الذكور من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التصنيف في القراءة طيلة الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦) فعلى سبيل المثال بلغت النسبة (%)٧٦ للإناث و(%)٥٧ للذكور وفي الرياضيات (%)٦٠ للإناث و(%)٤٤ للذكور. أما في اللغة الإنجليزية فقد وصلت النسبة إلى (%)٩٤ للإناث و(%)٨٩ للذكور في عام ٢٠١٩.

ولكن التحدي الذي يواجهه قطاع التعليم يتمثل في تدني نسبة الطلاب من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى في الكفاءة في مادة الرياضيات حيث انخفضت إلى (%)٥٢ عام ٢٠١٩، وانخفضت في مادة القراءة إلى (%٦٦). في حين ارتفعت عند مادة اللغة الإنجليزية إلى (%)٨٩ عام ٢٠١٩، وهذا يسجم من التوجه لرفع مستوى الطلبة باللغة الإنجليزية التي باتت تشكل مهارة أساسية في سوق العمل المحلي والدولي.

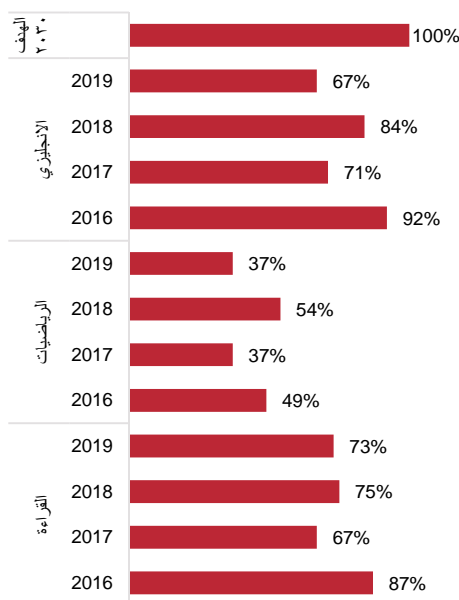
جدول (٤،٢)

المادة	الجنس	الوحدة	النسبة	ذكور	القراءة
					القراءة والرياضيات والإنجليزية نهاية المرحلة الابتدائية حسب الجنس والمادة الدراسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)
2030	الهدف بحلول	2020	2019	2018	2017
100%	لم يتم إجراء الاختبار الوطني للعام ٢٠١٩	57%	69%	56%	81%
100%	الاختبار الوطني للعام ٢٠٢٠	76%	85%	74%	86%
100%	للسنة الدراسية ٢٠١٩-٢٠٢٠ بسبب جائحة كورونا (كوفيد -١٩)	66%	78%	66%	84%
100%		44%	49%	69%	85%
100%		60%	69%	84%	84%
100%		52%	60%	77%	84%
100%		85%	62%	63%	62%
100%		94%	73%	75%	58%
100%		89%	68%	69%	60%
1.00		1.33	1.23	1.32	1.06
1.00		1.36	1.41	1.22	0.99
1.00		1.11	1.18	1.19	0.94

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

جـ- نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي

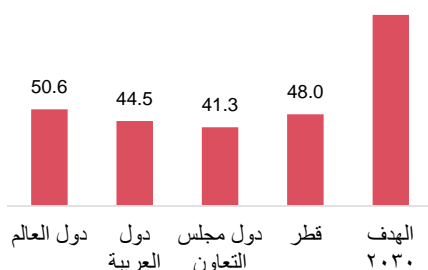
شكل (٤،٣): نسبة الطلاب من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات والإنجليزية لنهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي (٢٠١٩-٢٠١٧)



أما فيما يتعلق بنسبة الطلاب من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات والإنجليزية لصف التاسع، فقد تفوق الإناث على الذكور طيلة الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦)، حيث كانت النسبة في القراءة (٦٢%) للإناث و(٦٤%) للذكور، وفي الرياضيات (٤٨%) للإناث و(٢٥%) للذكور، بينما كانت النسبة في اختبار اللغة الإنجليزية (٧٦%) للإناث و(٥٨%) للذكور في عام ٢١٩.

ولكن التحدي الذي يواجهه قطاع التعليم يتمثل في تدني نسبة الطلاب من تقدموا للختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى في الكفاءة في مادة الرياضيات إلى (٣٧%) عام ٢١٩، وانخفضت في مادة القراءة إلى (٢٣%). كما انخفضت مادة اللغة الإنجليزية، فقد كانت أكثر انخفاضاً، حيث بلغت (٦٧%).

شكل (٤،٤): نسبة الأطفال في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في الرياضيات (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



وعالمياً، ترتفع نسبة الطلاب في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي بالنسبة للذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في الرياضيات في دولة قطر مقارنة بنظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤١,٣%) وفي الدول العربية (٤٤,٥%) لكمها تقل عن المعدل العالمي البالغ (٥٠,٦%).

نسبة الطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل في القراءة والرياضيات والإنجليزية للصف التاسع (نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي) حسب الجنس والمواد الدراسية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (٤،٢)

المادة	الجنس	الوحدة	الجنس	العام	٢٠١٩/٢٠٢٠	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٩	٢٠٢٠	المهد بحلول ٢٠٣٠
القراءة	ذكور	النسبة	النسبة	لم يتم إجراء الاختبار الوطني	64%	66%	60%	83%	82%	84%	١٠٠%
	إناث	النسبة	النسبة	للسنة ٢٠١٩/٢٠٢٠	73%	75%	67%	87%	73%	75%	١٠٠%
	المجموع	النسبة	النسبة	٢٠٢٠-٢٠١٩ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	25%	43%	34%	47%	48%	64%	١٠٠%
الرياضيات	ذكور	النسبة	النسبة	للسنة ٢٠١٩/٢٠٢٠ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	37%	54%	37%	49%	37%	54%	١٠٠%
	إناث	النسبة	النسبة	للسنة ٢٠١٩/٢٠٢٠ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	58%	76%	64%	92%	76%	92%	١٠٠%
	المجموع	النسبة	النسبة	للسنة ٢٠١٩/٢٠٢٠ بسبب جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	67%	84%	71%	92%	67%	84%	١٠٠%
الإنجليزي	ذكور	القراءة	الرياضيات	مؤشر المساواة بين الجنسين الانجليزي	1.28	1.27	1.22	1.10	1.92	1.49	1.00
	إناث	النسبة	النسبة	مؤشر المساواة بين الجنسين الانجليزي	1.31	1.21	1.22	1.01	1.31	1.21	1.00
	المجموع	النسبة	النسبة	مؤشر المساواة بين الجنسين الانجليزي	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-١-٤ معدل إتمام الدراسة (التعليم الابتدائي والمرحلة الأولى من التعليم الثانوي، والمرحلة الثانية من التعليم الثانوي) إتمام مرحلة التعليم الابتدائي

أ- إتمام مرحلة التعليم الابتدائي

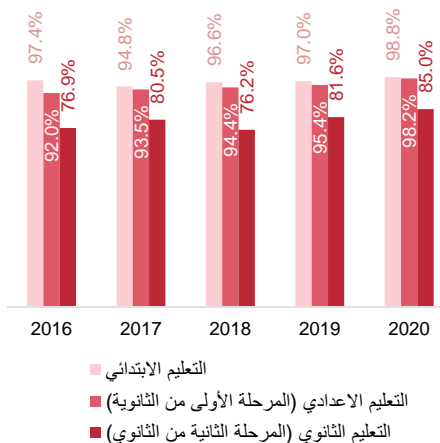
بقي معدل إتمام مرحلة التعليم الابتدائي عند مستويات مستقرة نسبياً خلال السنوات المنصرمة، إذا بلغ نحو (٩٨,٨%) عام ٢٠٢٠، وأن المعدل لدى الإناث (٩٩,٢%) أعلى من الذكور (٩٨,٢%) لعام ٢٠٢٠.

بـ- إتمام مرحلة التعليم الإعدادي

أما بالنسبة لمعدل أتمام مرحلة التعليم الإعدادي، فقد ارتفع المعدل من (%)٩٢,٢ عام ٢٠١٦ إلى (%)٩٨,٢ عام ٢٠٢٠، ويلاحظ بأن النسبة ارتفعت عند الإناث أكثر من الذكور، حيث وصلت إلى (%)٩٨,٨ مقارنة بـ (%)٩٧,٦ لدى الذكور عام ٢٠٢٠.

شكل(٤): معدل إتمام المراحل التعليمية

٢٠٢٠ - ٢٠١٦



بـ- إتمام مرحلة التعليم الثانوي

والشيء نفسه ينطبق على معدل إتمام مرحلة التعليم الثانوي، حيث ارتفع المعدل من (%)٧٦,٩ عام ٢٠١٦ إلى (%)٨٥,٠ عام ٢٠٢٠، ونجد بأن المعدل ارتفع عند الإناث أكثر من الذكور، حيث وصلت النسب إلى (%)٩٢ و (%)٧٨,٧ على التوالي عام ٢٠٢٠.

معدل إتمام المراحل التعليمية حسب الجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٤,٤)	المؤشر
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الخصائص		
98.5%	95.6%	95.6%	92.5%	96.3%	معدل	ذكور		معدل إتمام بالتعليم الابتدائي
99.2%	98.7%	97.6%	97.1%	98.7%	معدل	إناث		(المرحلة الأولى من الثانوية)
98.8%	97.0%	96.6%	94.8%	97.4%	معدل	المجموع		معدل إتمام بالتعليم الإعدادي
97.6%	93.6%	92.7%	92.0%	91.8%	معدل	ذكور		(المرحلة الثانية من الثانوية)
98.8%	97.2%	96.3%	95.1%	92.1%	معدل	إناث		معدل إتمام بالتعليم الثانوي
98.2%	95.4%	94.4%	93.5%	92.0%	معدل	المجموع		(المرحلة الثانية من الثانوي)
78.7%	75.0%	68.7%	75.3%	73.3%	معدل	ذكور		
92.0%	89.2%	84.6%	86.0%	80.6%	معدل	إناث		
85.0%	81.6%	76.2%	80.5%	76.9%	معدل	المجموع		
1.01	1.03	1.02	1.05	1.02		التعليم الابتدائي		
1.01	1.04	1.04	1.03	1.00		التعليم الإعدادي		
1.17	1.19	1.23	1.14	1.10		التعليم الثانوي		

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٤-٢): كفالة أن تتح لجميع الفتيات والفتى، بحلول عام ٢٠٣٠، فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي

٤-١-٢-٤ نسبة الأطفال دون الخامسة الذين هم ماضون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة، والتعليم، والرفاه النفسي والاجتماعي، بحسب الجنس

تهتم دولة قطر بتوفير الخدمات التعليمية والصحية لكافة أبناء المجتمع بمختلف فئاته العمرية، الأمر الذي يعكس إيجابياً على مسار النمو للفرد منذ مرحلة الطفولة إلى مرحلة الشيخوخة، وهذا ما نستشفه من خلال المؤشرات المتعلقة بالصحة والتعليم، حيث ارتفاع العمر المتوقع عند الولادة للقطريين من (٧٨,٢) سنة عام ٢٠١٦ إلى (٨٠,٢) سنة عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس حجم التقدم المحرز في الصحة المستدامة للفرد. كما سجلت قطر تطور في مؤشر متوسط سنوات الدراسة الذي ارتفع من (٩,١) سنة عام ٢٠١٦ إلى (٩,٧) سنة عام ٢٠٢٠، كما تخطى نصيب الفرد من الدخل القومي (١١٠) ألف دولار طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، ثم انخفض عام ٢٠٢٠ إلى (٩٤٤) ألف دولار نتيجة لتدني الناتج الدخل القومي بسبب جائحة كورونا، ومع ذلك احتلت قطر المرتبة الثانية عالمياً بعد ليختنشتاين الذي بلغ نصيب الفرد فيها من الدخل (١٣١) ألف دولار . وقد ساهم هذا التقدم المحرز في قطاع الصحة والتعليم في تبوأ دولة قطر مكانة مميزة في دليل التنمية البشرية، حيث جاءت بالمرتبة (٤٥) عالمياً وفق تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٢٠، وصنفت ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشرية مرتفعة جداً.

ترتيب قطر في مؤشرات الدولية للتنمية البشرية (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)						جدول (٤,٥)
المؤشر	الوحدة					
العمر المتوقع عند الولادة	سنوات	78.3	78.3	78.2	80.3	80.2
سنوات الدراسة المتوقعة	سنوات	13.4	13.4	13.8	12.2	12
متوسط سنوات الدراسة	سنوات	9.8	9.8	9.1	9.7	9.7
نصيب الفرد من الدخل القومي (GNI)	بمعدل القوة الشرائية بالدولار الأمريكي	129,916	116,818	110,489	92,418	12
دليل التنمية البشرية	القيمة	0.856	0.856	0.848	0.848	0.848
ترتيب دولة قطر دولياً	-	33	36	41	45	45

المصدر: تقارير الأمم المتحدة لمؤشر التنمية البشرية (HDR)

٤-٢-٤ معدل المشاركة في التعلم المنظم (قبل سن واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس

شهد معدل الالتحاق الإجمالي في رياض الأطفال انخفاضاً ملحوظاً من (٦٢,٩) % عام ٢٠١٦ إلى (٥٧,٦) % عام ٢٠٢٠ وكانت نسبة الالتحاق لدى الذكور من الإناث. أما على صعيد المؤشر لدى القطريين، فقد ارتفع إلى (٦٩,٨) % عام ٢٠٢٠ محققاً مقارنة ب (٦٧,٨) %. أوضحت البيانات بالنسبة لغير القطريين حصول انخفاض في معدل الالتحاق برياض من (٦٣,٢) % عام ٢٠١٦ إلى (٥٣,٥) % عام ٢٠٢٠ وكانت نسبة الانخفاض لدى الإناث غير القطريات أكثر من الذكور.

وعالمياً، تخطت نسبة دولة قطر نظيرتها في الدول العربية البالغة (٤٧,١٦%)، لكنها كانت أدنى من مثيلتها في دول العالم (٤٢,٧%) وفي دول مجلس التعاون (٣٦,٦%) ، وتبقى بعيدة عن النسبة المستهدفة عام ٢٠٣٠ والبالغة (١٠,١%). الأمر الذي يتطلب بذل جهود توعوية بأهمية التحاق الأطفال قبل السن الرسمي للالتحاق بالتعليم الإبتدائي.

شكل(٤,٧): معدل المشاركة في التعلم المنظم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعلم الابتدائي) (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



شكل(٤,٦): معدل الالتحاق الاجمالي في رياض الأطفال ٢٠١٦-٢٠٢٠



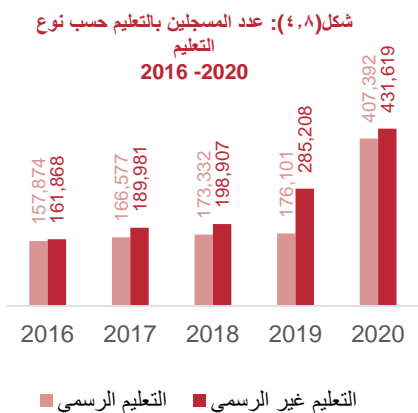
معدل الالتحاق الاجمالي في رياض الأطفال حسب الجنسية والجنس (٢٠١٦)

جدول (٤,٦)						
المؤشر						
الخصائص	الوحدة	النسبة	ذكور	إناث	المجموع	قطريون
67.8%	النسبة	60.5%	62.2%	64.8%	65.8%	قطريون
67.8%	النسبة	64.3%	62.4%	65.4%	65.8%	
67.8%	النسبة	62.3%	62.3%	65.1%	65.8%	
53.3%	النسبة	63.9%	55.8%	54.2%	56.9%	غير قطريين
52.5%	النسبة	62.5%	55.3%	51.9%	56.0%	
52.9%	النسبة	63.2%	55.5%	53.0%	56.4%	
57.3%	النسبة	62.8%	57.6%	57.1%	57.9%	المجموع
56.6%	النسبة	63.1%	57.3%	55.5%	55.8%	
57.0%	النسبة	62.9%	57.4%	56.3%	56.4%	
0.99	المجموع	1.00	0.99	0.97	0.98	مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي، وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الأثنى عشر شهراً

السابقة حسب الجنس



يُعد مؤشر مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب أحد المؤشرات المهمة لبيان حجم التقدم المحرز في مجال التعليم والتعلم مدى الحياة، وهو يعكس أيضاً دور المؤسسات التعليمية والتربوية في تكوين المهارات الأساسية التي تشكل ركيزة أساسية لتحقيق التنمية.

ارتفاع إجمالي عدد المسجلين في التعليم الرسمي وغير الرسمي في دولة قطر بشكل كبير من (٥٥٥,٣٨٦) شخص عام ٢٠١٦ إلى (٨٠٣,٦٩٥) شخص عام ٢٠٢٠، وهذا يشكل مؤشراً إيجابياً لأنه يعكس إلى حد كبير مدى اهتمام القطاع الحكومي وغير الحكومي في توفير فرص التعليم والتدريب للشباب والكبار عبر قنوات التعليم والتدريب الرسمية وغير الرسمية.

ويلاحظ بأن الذكور يتتفوقون على الإناث في عدد المسجلين في التعليم الرسمي وغير الرسمي، حيث بلغ العدد لدى الذكور (٤٢٦,٨٤٦) شخص لعام ٢٠٢٠ يشكلون نسبة (٤٦٤,٩٪) إجمالي المسجلين بالتعليم من كلا الجنسين، بينما بلغ العدد الإناث (٢٣١,٢٤٣) أي بنسبة (٣٥,١٪) من إجمالي المسجلين في التعليم في السنة ذاتها.

وتتجدر الإشارة إلى أن عدد المسجلين في التعليم غير الرسمي يتخطى عدد المسجلين في التعليم الرسمي لعام ٢٠٢٠، بعد أن كان عدد الملتحقين بالتعليم الرسمي أكبر من الملتحقين بالتعليم غير الرسمي خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، كما تجاوز عدد الملتحقين بالتعليم الرسمي وغير الرسمي من غير القطريين البالغ (٦٠٩,٨٤٢) شخص يمثلون نسبة (٧٥,٩٪)، عدد القطريين البالغ (١٩٣,٨٥٣) شخص يمثلون نسبة (٢٤,١٪) من إجمالي عدد الملتحقين بالتعليم من القطريين وغير القطريين.

جدول (٤،٧)

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)						Nوع التعليم
2020	2019	2018	2017	2016	الجنسية والجنس	الجهة التعليمية
170,191	164,553	161,915	156,032	147,798	ذكور	المدارس
10,843	10,437	10,326	9,838	9,223		الجامعات
486	686	762	707	853		البعثات
558	425	329	290	860		المدارس اليلية
182,078	176,101	173,332	166,867	158,734		المجموع
235,517	281,104	194,457	186,474	155,049		التدريب
108	291	294	186	13		تدريب دار الإنماء
9,133	3,801	4,151	3,318	6,803		دورات المراكز الشبابية والرياضية
10	12	5	3	3		التعليم غير الرسمي **
244,768	285,208	198,907	189,981	161,868		محامون تحت التدريب
426,846	461,309	372,239	356,848	320,602		المجموع
المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للذكور						

**جدول
(٤,٧)**

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

نوع التعليم	الجهة التعليمية	الجنسية والجنس	السن	2016	2017	2018	2019	2020
التعليم الرسمي *	المدارس	إناث	البنات	140,836	148,258	153,885	157,016	162,467
	الجامعات	إناث		19,445	21,644	23,596	24,807	26,269
	البعثات	إناث		317	280	376	362	277
	المدارس الليلية	إناث		1,318	1,250	949	1,011	985
	المجموع	إناث		161,916	171,432	178,806	183,196	189,998
	التدريب	إناث		69,970	91,976	91,742	190,387	26,269
	تدريب دار الإنماء	إناث		46	192	572	305	124
	دورات المراكز الشبابية والرياضية	إناث		2,848	3,977	19,325	10,008	14,838
	محامون تحت التدريب	إناث		4	4	6	10	14
	المجموع	إناث		72,868	96,149	111,645	200,710	41,245
التعليم غير الرسمي **	المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للإناث	إناث	الإناث	234,784	267,581	290,451	383,906	231,243
	المدارس	ذكور		96,115	99,946	101,928	104,436	106,324
	الجامعات	ذكور		17,792	20,357	22,283	22,762	23,153
	البعثات	ذكور		1,170	987	1,138	1,048	763
	المدارس الليلية	ذكور		1,838	1,296	1,106	1,269	1,360
	المجموع	ذكور		116,915	122,586	126,455	129,515	131,600
	التدريب	ذكور		44,112	48,076	48,958	55,783	48,775
	تدريب دار الإنماء	ذكور		46	228	571	200	125
	دورات المراكز الشبابية والرياضية	ذكور		6,507	4,649	15,577	7,634	13,336
	محامون تحت التدريب	ذكور		7	7	9	16	17
التعليم غير الرسمي **	المجموع	ذكور	الذكور	50,672	52,960	65,115	63,633	62,253
	المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للقطريين	ذكور		167,587	175,546	191,570	193,148	193,853
	المدارس	غير قطريين		192,519	204,344	213,872	217,133	226,334
	الجامعات	غير قطريين		10,876	11,125	11,639	12,482	13,959
	البعثات	غير قطريين		-	-	-	-	-
	المدارس الليلية	غير قطريين		340	244	172	167	183
	المجموع	غير قطريين		203,735	215,713	225,683	229,782	240,476
	التدريب	غير قطريين		180,907	230,374	237,241	245,708	358,617
	تدريب دار الإنماء	غير قطريين		13	150	295	396	107
	دورات المراكز الشبابية والرياضية	غير قطريين		3,144	2,646	7,899	6,175	10,635
التعليم غير الرسمي **	محامون تحت التدريب	غير قطريين	غير قطريين	0	0	2	6	7
	المجموع	غير قطريين		184,064	233,170	245,437	422,285	369,366
	المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي لغير القطريين	غير قطريين		387,799	448,883	471,120	652,067	609,842

**جدول
(٤,٧)**

عدد المسجلين بالتعليم حسب نوع التعليم وجهة التعليم والجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)						Nوع التعليم
2020	2019	2018	2017	2016	الجنسية والجنس	الجهة التعليمية
332,658	321,569	315,800	304,290	288,634	المجموع	المدارس
37,112	35,244	33,922	31,482	28,668		الجامعات
763	1,048	1,138	987	1,170		البعثات
1,543	1,436	1,278	1,540	2,178		المدارس الليلية
372,076	359,297	352,138	338,299	320,650		المجموع
407,392	471,491	286,199	278,450	225,019		التدريب
232	596	866	378	59		تدريب دار الإنماء
23,971	13,809	23,476	7,295	9,651		دورات المراكز الشبابية والرياضية
24	22	11	7	7		محامون تحت التدريب
431,619	485,918	310,552	286,130	234,736		المجموع
803,695	845,215	662,690	624,429	555,386		المجموع التعليم الرسمي وغير الرسمي للكل
1.04	1.04	1.03	1.03	1.02		المؤشر التكافؤ بين الجنسين
0.17	0.70	0.56	0.51	0.45		

* التعليم والتدريب الرسمي: يعرف بأنه التعليم الذي يؤمنه نظام المدارس والثانويات والجامعات وغيرها من المؤسسات التعليمية الرسمية التي تشكل في العادة سلماً متتابعاً للتعليم يوماً كامل للأطفال والشباب.

** التعليم والتدريب غير رسمي: يعرف بأنه أي نشاط تعليمي منظم ومستدام لا يتوافق بشكل تام مع التعريف الأنف ذكره عن التعليم الرسمي. وبالتالي من الممكن أن يتم التعليم غير الرسمي داخل المؤسسات التعليمية أو خارجها ويحضر الأشخاص من كافة الأعمار. ووفقاً للسياسات القومية، يمكن أن يعطي التعليم غير الرسمي البرامج التعليمية التي من شأنها أن تنقل محو الأمية للبالغين ومهارات الحياة والمهارات العملية والثقافة العامة.

*** خدمات التدريب في مجال ريادة الأعمال

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

المصدر: الجامعات الحكومية والخاصة

الغاية (٤-٤): تحقيق زيادة كبيرة في عدد الشباب والكبار الذين تتوافر لديهم المهارات المناسبة، بما في ذلك المهارات التقنية والمهنية للعمل وشغل وظائف لائقة ولباشرة الاعمال الحرة، بحلول عام ٢٠٣٠

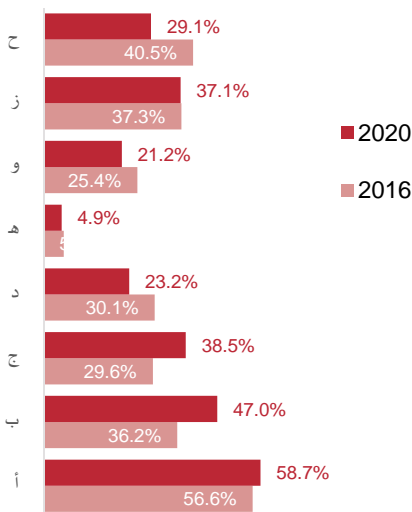
٤-٤-١ نسبة الشباب والبالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

أ. مؤشر نسبة السكان البالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

ارتفعت المؤشرات الخاصة بمهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي لدى الشباب والبالغين خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، فبالنسبة لمؤشر إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة، ارتفعت النسبة إلى (٥٨,٧٪) عام ٢٠٢٠، وترتفع النسبة لدى الإناث أكثر من الذكور.

أما بالنسبة لمؤشر استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند، فقد ارتفعت النسبة إلى (٤٧,٠٪) عام ٢٠٢٠، وتتفوق الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

شكل (٤،٩): نسبة البالغين الذين تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لعام ٢٠١٦ و ٢٠٢٠



- أـ. إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة
- بـ. استخدام أدوات النسخ واللصق لنقل أو نقل المعلومات داخل المستند
- جـ. توصيل وتثبيت أجهزة جديدة
- دـ. استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات
- هـ. كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة وإنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية
- زـ. البحث عن البرامج وتثبيتها وتكتوبيها
- حـ. نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى

كما شهد مؤشر توصيل وتثبيت أجهزة جديدة هو الآخر ارتفاعاً إلى (٣٨,٥%) لعام ٢٠٢٠، وترتفع النسبة لدى الإناث أكثر من الذكور.

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب والبالغين التي لديهم مهارة استخدام صيغة حسابية أساسية في جداول بيانات، فقد شهد انخفاضاً إلى (٦٢٣,٢%) وتفوق الذكور على الإناث في هذا المؤشر.

وبالنسبة لمؤشر كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، فشهد هو الآخر انخفاضاً طفيفاً إلى (٦٤,٩%) عام ٢٠٢٠. وارتفعت النسبة عند الذكور على حساب الإناث.

كما شهد مؤشر إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية، انخفاضاً إلى (٢١,٢%) عام ٢٠٢٠، وتفوقت الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

أما بالنسبة لمؤشر البحث عن البرامج وتثبيتها وتكتوبيها، فقد انخفضت نسبة الشباب والبالغين التي لديهم هذه المهارة إلى (٣٧,١%) عام ٢٠٢٠، وتفوق الذكور على الإناث في هذا المؤشر.

كما انخفضت نسبة الشباب والبالغين الذين تتوفر لديهم مهارة نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى إلى (٢٩,٢%) عام ٢٠٢٠. وتفوقت الإناث على الذكور في هذا المؤشر.

ومن المتوقع أن ترتفع كافة المؤشرات المتعلقة بنسبة الشباب والبالغين الذين تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وذلك لأنّ أغلب المشغّلون الجدد في سوق العمل سواء في القطاع العام أو الخاص يجيدون مهارات التعامل مع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، علاوة على توجّه الدولة نحو التوسّع في تطبيقات الحكومة الإلكترونية بما يسهم في الوصول على وزارات ومؤسسات بلا ورق.

جدول
(٤,٨)

نسبة السكان البالغين الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
حسب الجنس ونوع المهارة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المهارة	الجنس	الوحدة	النسبة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	ذكور	النسبة	٥٨,٣%	٥٧,٠%	٥٧,١%	٥٨,١%	٥٤,٠%	٥٣,١%	زيادة
	إناث	النسبة	٥٤,٩%	٥٧,٣%	٥٥,٩%	٦٢,٠%	٦٤,٢%	٦٤,٢%	زيادة
	المجموع	النسبة	٥٦,٦%	٥٧,١%	٥٧,٠%	٥٨,٠%	٥٣,١%	٥٨,٧%	زيادة
استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	ذكور	النسبة	٣٤,٧%	٣٦,٥%	٣٨,٣%	٤٠,٠%	٤١,٨%	٤١,٨%	زيادة
	إناث	النسبة	٣٧,٦%	٣١,١%	٤١,٦%	٤٩,٠%	٥٢,٠%	٥٢,٠%	زيادة
	المجموع	النسبة	٣٦,٢%	٣٨,٨%	٣١,٨%	٤١,٥%	٤٤,٠%	٤٧,٠%	زيادة
توصيل وتثبيت أجهزة جديدة في جدول بيانات أساسية	ذكور	النسبة	٢٧,٠%	٢٨,٧%	٢٨,٣%	٣٢,٠%	٣٣,٩%	٣٣,٩%	زيادة
	إناث	النسبة	٣٢,١%	٣٤,٨%	٣٧,٥%	٤٠,٠%	٤٢,٩%	٤٢,٩%	زيادة
	المجموع	النسبة	٢٩,٦%	٣١,٨%	٣٤,٠%	٣٦,٠%	٣٨,٥%	٣٨,٥%	زيادة
استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	ذكور	النسبة	٣٤,٩%	٣٣,٢%	٣٣,٢%	٣١,٥%	٣٠,٠%	٢٧,٨%	زيادة
	إناث	النسبة	٢٥,٥%	٢٣,٠%	٢٢,٤%	٢٠,٠%	١٨,٩%	١٨,٩%	زيادة
	المجموع	النسبة	٣٠,١%	٢٨,٥%	٢٦,٩%	٢٥,٠%	٢٣,٢%	٢٣,٢%	زيادة
كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	ذكور	النسبة	٥,٤%	٥,٨%	٦,١%	٧,٠%	٦,٨%	٦,٨%	زيادة
	إناث	النسبة	٥,٦%	٥,١%	٤,٦%	٤,٠%	٣,٠%	٣,٠%	زيادة
	المجموع	النسبة	٥,٥%	٥,٤%	٥,٤%	٥,٠%	٤,٩%	٤,٩%	زيادة
إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	ذكور	النسبة	٢٥,٣%	٢٣,٨%	٢٢,٢%	٢١,٠%	١٩,٢%	١٩,٢%	زيادة
	إناث	النسبة	٢٥,٤%	٢٥,٠%	٢٤,٥%	٢٤,٠%	٢٣,١%	٢٣,١%	زيادة
	المجموع	النسبة	٢٥,٤%	٢٤,٤%	٢٣,٤%	٢٢,٠%	٢١,٢%	٢١,٢%	زيادة
البحث عن البرامج وتنزيلها وتثبيتها وتكتويبها	ذكور	النسبة	٣٦,٣%	٣٧,٦%	٣٩,٠%	٤١,٠%	٤١,٩%	٤١,٩%	زيادة
	إناث	النسبة	٣٨,٣%	٣٧,٠%	٣٥,٦%	٣٤,٠%	٣٢,٥%	٣٢,٥%	زيادة
	المجموع	النسبة	٣٧,٣%	٣٧,٣%	٣٧,٣%	٣٧,٣%	٣٧,١%	٣٧,١%	زيادة
نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	ذكور	النسبة	٤٤,١%	٤١,٣%	٣٨,٦%	٣٦,٠%	٣٣,١%	٣٣,١%	زيادة
	إناث	النسبة	٣٧,٠%	٣٤,٠%	٣٠,٩%	٣٦,٠%	٢٥,٣%	٢٥,٣%	زيادة
	المجموع	النسبة	٤٠,٥%	٣٧,٦%	٣٤,٧%	٣٢,٠%	٢٩,١%	٢٩,١%	زيادة

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

بـ مؤشر نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحسب نوع المهارة

ارتفاعت نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارة إرسال البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة إلى (٦٢,٢%) عام ٢٠٢٠ أي حققت زيادة بنحو (٤,٨%) ، وارتفعت النسبة عند الإناث بنحو ١٠% ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، بينما انخفضت النسبة عن الذكور بنحو (٦,٩%).

أما فيما يتعلق بمؤشر استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند، فقد ارتفع المؤشر إلى (٦٦,٧%) عام ٢٠٢٠ محققاً زيادة بنحو (١٧,٤%)، وكانت نسبة الارتفاع ما بين عامي ٢٠٢٠ و ٢٠١٦ لدى الإناث أعلى من الذكور ، حيث بلغت (٢١,٤%) ، بينما كانت لدى الذكور (٨,٥%).

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب التي تتوفر لديهم مهارة توصيل وثبيت أجهزة جديدة، فقد شهد ارتفاعاً إلى ٢٠١٦ (%) ٥٥,٥ عام ٢٠٢٠ ، وكانت نسبة الزيادة عند الإناث أكثر من الذكور ، حيث ارتفعت بنسبة (١٥,٤) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، بينما كانت نسبة الارتفاع لدى الذكور (١٠,٩%).

وشهد مؤشر نسبة الشباب التي تتوفر لديهم مهارة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) إذ انخفض إلى (١٥,٧) ، وكانت نسبة الانخفاض لدى الذكور أعلى من الإناث، حيث انخفضت النسبة إلى (١٥,٧) عام ٢٠٢٠ ، بينما كانت نسبة الانخفاض لدى الإناث (١٦,١%).

وكذلك انخفض مؤشر نسبة الشباب الذين تتوفر لديهم مهارة كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة إلى (٣,١) عام ٢٠٢٠ ، وكانت نسبة الانخفاض أعلى لدى الذكور من الإناث.

كما انخفض مؤشر نسبة الشباب الذين تتوفر لديهم مهارة إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية إلى (٢٧,٢) عام ٢٠٢٠ ، أي انخفض المؤشر بنحو ٤ نقطة مئوية ، وكانت نسبة الانخفاض لدى الذكور والإإناث بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ نحو (١٠,١) و (٢,٤) على التوالي ، أي أن نسبة الانخفاض لدى الإناث أقل من مثيلتها لدى الذكور.

أما بالنسبة للمؤشر نسبة الشباب التي تتوفر لديهم مهارة البحث عن البرامج وتنزيلها وثبيتها وتكوينها إلى (٤٧,٤) عام ٢٠٢٠ ، وعند النظر للمؤشر بحسب الجنس ، نجد وصول ارتفاع لدى الذكور بنحو (٣,٥) وانخفاض لدى الإناث بنحو (٨,١) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ .

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الشباب الذين تتوفر لديهم مهارة نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى، فقد انخفضت هي الأخرى بنحو (٨,٠) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، وكانت نسبة الانخفاض لدى الإناث أكثر من الذكور ، حيث بلغت (١١,٤)، مقابل (١٠,٤) لدى الذكور.

وتتجدر الإشارة إلى أن انخفاض مهارات الشباب المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المرتبطة بكتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، البحث عن البرامج وتنزيلها وثبيتها وتكوينها، نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات، تتطلب تكيف الدورات التدريبية المتعلقة بنظم وتقنيات المعلومات، وذلك لأن الاقتصاد القطري يتجه نحو الاقتصاد المعرفي الذي يتطلب توفر مثل هذه المهارات لدى العاملين بمختلف القطاعات والأنشطة.

المهارة	جدول (٤,٩)						
	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة
الجنس	ذكور	نسبة	النسبة	ذكور	نسبة	ذكور	ذكور
زيادة	48.7%	49.9%	53.1%	54.4%	55.6%	55.6%	نسبة
زيادة	68.2%	65.7%	63.2%	60.7%	58.2%	58.2%	نسبة
زيادة	62.2%	60.8%	60.1%	58.7%	57.4%	57.4%	المجموع
زيادة	41.3%	39.6%	36.2%	34.5%	32.8%	32.8%	نسبة
زيادة	78.1%	72.7%	67.4%	62.0%	56.7%	56.7%	نسبة
زيادة	66.7%	62.5%	57.7%	53.5%	49.3%	49.3%	المجموع

إرسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة

استخدام أدوات النسخ واللصق لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند

جدول
(٤٩)

الهدف بحلول 2030	نسبة الشباب الذين تتوافر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حسب الجنس ونوع المهارة (٢٠١٦-٢٠٢٠)							المهارة
	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	
زيادة	43.1%	41.1%	36.2%	34.2%	32.2%	النسبة	ذكور	توصيل وتثبيت أجهزة جديدة
زيادة	61.2%	57.3%	53.5%	49.6%	45.8%	النسبة	إناث	
زيادة	55.6%	52.3%	48.1%	44.9%	41.6%	النسبة	المجموع	
زيادة	14.8%	16.0%	23.2%	24.4%	25.7%	النسبة	ذكور	استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات
زيادة	16.1%	17.4%	18.7%	20.1%	21.4%	النسبة	إناث	
زيادة	15.7%	17.0%	20.1%	21.4%	22.7%	النسبة	المجموع	
زيادة	0.3%	0.1%	3.9%	3.6%	3.4%	النسبة	ذكور	كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة
زيادة	4.4%	5.0%	5.6%	6.1%	6.7%	النسبة	إناث	
زيادة	3.1%	3.4%	5.0%	5.4%	5.7%	النسبة	المجموع	
زيادة	14.7%	16.2%	21.7%	23.3%	24.8%	النسبة	ذكور	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية
زيادة	32.8%	33.4%	34.0%	34.6%	35.2%	النسبة	إناث	
زيادة	27.2%	28.1%	30.2%	31.1%	32.0%	النسبة	المجموع	
زيادة	43.1%	41.6%	42.5%	41.0%	39.6%	النسبة	ذكور	البحث عن البرامج وتنزيلها وتحديثها وتكتينها
زيادة	49.4%	51.4%	53.5%	55.5%	57.5%	النسبة	إناث	
زيادة	47.4%	48.4%	50.1%	51.0%	52.0%	النسبة	المجموع	
زيادة	45.4%	48.9%	48.8%	52.3%	55.8%	النسبة	ذكور	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى
زيادة	22.3%	25.0%	27.8%	30.5%	33.3%	النسبة	إناث	
زيادة	29.4%	32.4%	34.3%	37.3%	40.2%	النسبة	المجموع	

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الغاية (٤-٥): القضاء على التفاوت بين الجنسين في التعليم، وكفالة تكافؤ فرص الوصول إلى جميع مستويات التعليم والتدريب المهني للبنات الضعيفة، بما في ذلك للأشخاص ذوي الاعاقة وأفراد الشعوب الأصلية والأطفال الذين يعيشون في ظروف هشة. بحلول عام ٢٠٣٠

٤ مؤشرات التكافؤ (أنثى/ذكرأويفي/حضربيوأدبي/أعلى خمس السكان ثراء، وفئات أخرى مثل ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية، والمتضاربين من التزاولات، متى تتوفر البيانات عن ذلك) لجميع مؤشرات التعليم المندرجة في هذه القائمة، التي يمكن تفصيلها

يقيس هذا المؤشر التقدم نحو تكافؤ الجنسين في فرص التعليم المتاحة للإناث بالمقارنة مع فرص التعليم المتاحة للذكور. وهو يعكس كذلك مستوى تعزيز وضع النساء في المجتمع. ولما كانت قيمة مؤشر المساواة يساوي واحد، فهذا يعني تكافؤ الفرص متساوية بين الإناث والذكور في فرصة التعليم بمراحل التعليم كافة طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

**جدول
(٤,١.)**

مؤشرات التكافؤ بين الجنسين لمؤشرات الهدف الخامس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المؤشر	الخصائص	القراءة	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016
٤-١-١ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة بالصف الثالث	الرياضيات	القراءة	1.00	-	1.08	1.12	1.17	1.06
٤-١-٢ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من نهاية المرحلة الابتدائية	الإنجليزي	القراءة	1.00	-	1.33	1.23	1.32	1.06
٤-١-٣ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المراحل الاولى من التعليم الثانوي)	الإنجليزي	القراءة	1.00	-	1.28	1.27	1.22	1.10
٤-١-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للطلاب من تقدموا للاختبار الوطني وحصلوا على الحد الأدنى من الكفاءة في التحصيل للصف التاسع (نهاية المراحل الاولى من التعليم الثانوي)	الرياضيات	القراءة	1.00	-	1.92	1.49	1.18	1.09
٤-٢-١ مؤشر التكافؤ بين الجنسين معدل إتمام الدراسة	التعليم الابتدائي	التعلم الابتدائي	1.00	1.01	1.03	1.02	1.05	1.02
٤-٢-٢ مؤشر التكافؤ بين الجنسين معدل الالتحاق بالتعليم قبل الابتدائي	التعليم الاعدادي	التعلم الاعدادي	1.00	1.01	1.04	1.04	1.03	1.00
٤-٢-٣ مؤشر التكافؤ بين الجنسين عشر شهراً السابقة	التعليم الثانوي	التعلم الثانوي	1.00	1.17	1.19	1.23	1.14	1.10
٤-٣-٤ معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهراً السابقة	التعليم الرسمي	التعليم غير الرسمي	1.00	1.04	1.04	1.03	1.03	1.02
٤-٤-١ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	ارسال رسائل البريد الالكتروني مع الملفات المرفقة	استخدام أدوات النسخ والقص لتكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	1.00	1.21	1.15	0.96	1.01	0.94
٤-٤-٢ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	1.00	1.24	1.23	1.16	1.13	1.08
٤-٤-٣ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	1.00	1.27	1.25	1.24	1.21	1.19
٤-٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	البحث عن البرامج وتنزيلها وتنسيبها وتكوينها	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	1.00	0.68	0.67	0.71	0.69	0.73
٤-٤-٥ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	كتابة برامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	1.00	0.44	0.57	0.75	0.88	1.04
٤-٤-٦ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	البحث عن البرامج وتنزيلها وتنسيبها وتكوينها	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	1.00	1.20	1.14	1.10	1.05	1.00
٤-٤-٧ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	كتابة برامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	1.00	0.78	0.83	0.91	0.98	1.06
٤-٤-٨ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للكبار البالغين التي تتوفرون لهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	البحث عن البرامج وتنزيلها وتنسيبها وتكوينها	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	1.00	0.76	1.00	0.80	0.82	0.84

**جدول
(٤،١٠)**

مؤشرات التكافؤ بين الجنسين لمؤشرات الهدف الخامس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

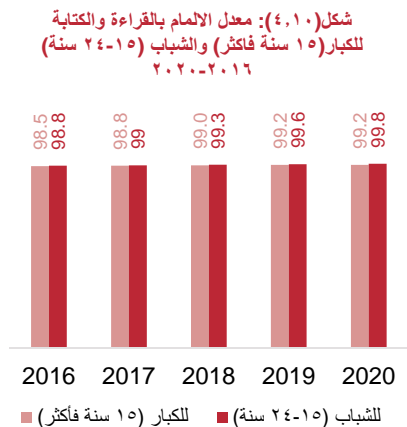
المؤشر	الخصائص	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016
٤-٤ مؤشر التكافؤ بين الجنسين للشباب التي تتوفر لديهم مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	ارسال رسائل البريد الإلكتروني مع الملفات المرفقة	1.00	1.21	1.15	0.96	1.01	0.94
	استخدام أدوات النسخ واللصق لكرار أو نقل المعلومات داخل المستند	1.00	1.24	1.23	1.16	1.13	1.08
	توصيل وتثبيت أجهزة جديدة	1.00	1.27	1.25	1.24	1.21	1.19
	استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات	1.00	0.68	0.67	0.71	0.69	0.73
	كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة	1.00	0.44	0.57	0.75	0.88	1.04
	إنشاء عروض تقديمية إلكترونية باستخدام برنامج العروض التقديمية	1.00	1.20	1.14	1.10	1.05	1.00
	البحث عن البرامج وتنزيلها وتنسيقها وتكوينها	1.00	0.78	0.83	0.91	0.98	1.06
	نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى	1.00	0.76	1.00	0.80	0.82	0.84
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للإمام بالقراءة والكتابة	للكبار البالغين (١٥ سنة فأكثر)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	للشباب (١٥-٢٤ سنة)	1.00	1.00	1.00	1.01	1.00	1.01
	ما قبل الابتدائي	1.00	-	-	1631.0	206.13	-
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للمعلمين	التعليم الابتدائي	1.00	3.30	3.18	3.96	4.30	4.77
	التعليم الإعدادي	1.00	1.32	1.45	1.31	1.24	1.18
	التعليم الثانوي	1.00	1.17	1.17	1.04	1.06	1.07
	المجموع	1.00	2.49	2.57	2.65	2.69	4.77

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٦-٤): كفالة أن يلم جميع الشباب ونسبة كبيرة من الكبار، رجالاً ونساء على حد سواء، بالقراءة والكتابة والحساب بحلول عام ٢٠٣٠

٤-٦-١ نسبة السكان في فئة عمرية معينة الذين يحقّقون على الأقل مستوى ثابتاً من الكفاءة في المهنّات

الوظيفية المتصلة بما يلي: (أ) الامام بالقراءة
والكتابة و (ب) الحساب، حسب الجنس



أسهم التوسيع في نشر التعليم في رفع معدل معرفة القراءة الكتابية بين السكان البالغين (١٥ عاماً فأكثر) خلال الفترة من (٢٠١٦-٢٠٢٠) عام (%) ٩٨,٩٦ إلى (%) ٩٩,٢٠، وبشكل نظير على الصعيد العالمي البالغ (%) ٨٤,٧٢، ويتخطى نظيره على الصعيد العالمي البالغ (%) ٨٤,٧٢. كما ارتفع معدل الإلمام بالقراءة والكتابة بين الشباب من (٢٠٢٠) عام (%) ٩٩,٨٠ إلى (٢٠١٦) عام (%) ٩٩,٨٠ وهو يتخطى المتوسط العالمي البالغ (%) ٧٣,١١.

جدول (٤١) الفئات العمرية (٢٠١٦-٢٠٢٠) حسب الجنس والجنسية والشباب والكتابة للكبار والقراءة الإللام معدل

الجنسية	الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	الهدف بحلول 2030
قطريين	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 98.4
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.0
	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.2
غير قطريين	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.7
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.3
	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.2
المجموع	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.4
	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.6
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.6
قطريين	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 100.0
	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 100.0
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 100.0
غير قطريين	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.7
	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاكثر	ذكور	15 سنة	100% 99.9
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاляр	ذكور	15 سنة	100% 99.8
المجموع	ذكور	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاляр	ذكور	15 سنة	100% 99.5
	اناث	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاляр	ذكور	15 سنة	100% 99.8
	المجموع	النسبة	النسبة	النسبة	سنة فاляр	ذكور	15 سنة	100% 99.3

(١٠) المصدر: البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية ، ٢٠٢٠

(١١) المصدر: مجموعة البنك الدولي <https://data.albankaldawli.org/indicator/SE.ADT.1524.LT.ZS>

جدول (٤,١١)

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القرى العاملة بالعينة.

٤-٧-١ مدى تعميم ' التعليم المواطنة العالمية و' التعليم من أجل التنمية المستدامة، بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الإنسان، وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني؛ و (ب) المناهج الدراسية؛ و (ج) تدريب المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم للشامل، العادل، ذو الجودة والنوعية العالية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرصه للجميع، وتضع الدولة السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.

جدول
(٤١٢)

إلى أي مدى: (أ) توفير تعليم شامل (ب) التعليم من أجل التنمية المستدامة بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الإنسان، متضمنة في جميع المستويات (مستوى السياسات الوطنية) (ومستوى المناهج) و(مستوى المعلم) (٢٠١٦-٢٠٢٠)

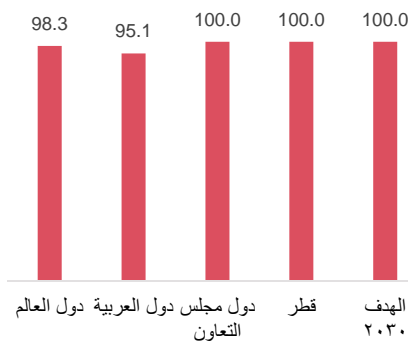
الهدف بحلول 2030							الوحدة	البيان
	2020	2019	2018	2017	2016			
1	1	1	1	1	1	عدد	السياسات الوطنية للتعليم	مدى توفير تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك بما يشمل المساواة النوع الاجتماعي وحقوق الإنسان)
1	1	1	1	1	1	عدد	المناهج الدراسية	
1	1	1	1	1	1	عدد	تدريب المعلمين	
1	1	1	1	1	1	عدد	تقييم الطلاب	

ملاحظة: نعم = ١ ، لا = صفر . المصدر: وزارة التعليم والتعلم العالمي

الغاية (٤-أ): بناء مراافق تعليمية تراعي الأطفال، ذوي الإعاقة، والفرق بين الجنسين، ورفع مستوى المراافق التعليمية القائمة وتهيئة بيئة تعليمية فعالة ومأمونة وخالية من العنف للجميع

٤-أ-١ نسبة المدارس التي تحصل على (أ) الطاقة الكهربائية، و(ب) شبكة الإنترن特 لأغراض تعليمية، و(ج) أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم، و(د) بني تحتية ومواد ملائمة لاحتياجات الطالب ذوي الإعاقة، و(هـ) مياه الشرب الأساسية، و(و) مراافق صحية أساسية غير مختلطة، و(ز) مراافق أساسية لغسل الأيدي (وفق التعاريف الواردة في مؤشر توفير المياه وخدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية للجميع)

شكل (٤-أ): نسبة المدارس الثانوية التي تحصل على الطاقة الكهربائية (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



توفر في المدارس بدولة قطر كافة المتطلبات التي تسهم في خلق بيئة تعليمية مناسبة للأبداع، حيث توفر في كافة المدارس أجهزة الحاسوب لجميع الطلاب، وأن جميع المدارس مرتبطة بشبكة الإنترنط، وتتوفر فيها المراافق الصحية الملائمة لكل الجنسين. حيث قامت الدولة بتوفير كافة المراافق التعليمية والمتطلبات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة والتي تساعد على دمجهم بالمدارس، ويمكن الإشارة إلى هذه المراافق الآتي:-

- جميع المباني المدرسية المنشآة بعد عام ٢٠٠٠ مزودة بمصعد كهربائي.
- جميع المدارس ورياض الأطفال مزودة بمنحدرات في مداخلها المختلفة.
- تتوفر في جميع المباني المدرسية دورات مياه خاصة بذوي الإعاقة ضمن كل مجموعة دورات مياه خاصة بالطلاب أو الهيئة التدريسية والإدارية.
- تتوفر في منطقة موقف السيارات، مواقف مخصصة لذوي الإعاقة، وفيها اللافتات التي تشير إلى ذلك.
- تميزت المباني المدرسية المنشآة بعد عام ٢٠١٠ باضافة المعاير الخاصة بالمكفوفين، حيث تم تركيب أرضيات ببروزات عند بداية السالالم والمداخل والمخارج، وتم مراعاة تركيب مصاعد تسهل استخدامها من ذوي الإعاقة البصرية.
- تركيب مبردات المياه بارتفاعين بحيث تتيح استخدامها بسهولة من الطالب من ذوي الإعاقة الحركية.

وعالمياً، نلاحظ أن التغطية الشاملة للمدارس بالمرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترن特 بدولة قطر تحقق قبل عام ٢٠٣٠ بنحو (١٥) سنة، ويتخطى مؤشر نسبة المدارس الثانوية المزودة بالطاقة الكهربائية في دولة قطر عن نظيرتها في الدول العربية (٩٥,١%) ودول العالم (٩٨,٣%) ويتساوى المؤشر مع مثيله في دول مجلس التعاون الخليجي (١٠٠%).

نسبة المدارس التي توفر بها المرافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترن特 لكافة المراحل التعليمية (الابتدائية والإعدادية والثانوية) (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٤,١٣)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخدمات والمرافق
توفر طاقة كهربائية	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
توفر شبكة الانترنت لأغراض تعليمية	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
مياه الشرب الأساسية	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
توفر أجهزة حاسوبية لأغراض التعليم	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
بــ تحيةة ومواد ملائمة لاحتياجات	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
الطلاب ذوي الإعاقة	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
مرافق صحية أساسية غير مختلطة	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	
مرافق أساسية لغسل الأيدي	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

الغاية (٤-ب): التوسيع بصورة ملحوظة على الصعيد العالمي في عدد المنشآت المدرسية المتاحة للبلدان النامية، ولاسيما أقل البلدان نمواً، والدول الجزئية الصغيرة النامية، والبلدان الأفريقية، للالتحاق بالتعليم العالي، بما في ذلك التدريب المهني وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والبرامج التقنية والهندسية والعلمية في البلدان المتقدمة والبلدان النامية الأخرى بحلول ٢٠٣٠.

٤-ب-١ حجم تدفقات المساعدة الإنمائية الرسمية لتقديم المنح الدراسية بحسب القطاع ونوع الدراسة

بلغت قيمة المساعدات المقدمة من دولة قطر في مجال تحقيق تعليم ذو جودة عالية في الدول النامية حوالي (٤٢٢) مليون دولار أمريكي عام ٢٠١٩. وتعكس هذه الأرقام مدى إلتزام دولة قطر في تعزيز جهود الدول النامية لضمان التعليم الجيد لبناءها وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع.

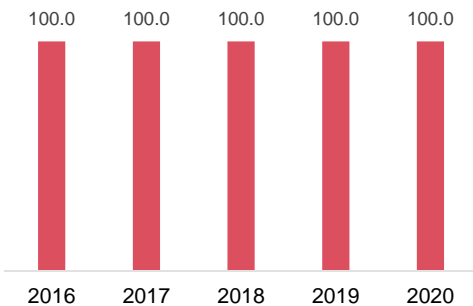
قيمة المساعدات الإنمائية للهدف الرابع (٢٠١٦ - ٢٠١٩)							جدول (٤,١٤)
الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
زيادة	1,537,825	...	634,913,292	849,986,138	ريال قطري	تعليم ذو جودة عالية	4
زيادة	422,479	...	174,426,729	233,512,675	دولار أمريكي	غير متوفر	

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٤-ج): تحقيق زيادة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين، بوسائل منها التعاون الدولي لتدريب المعلمين في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية، بحلول عام ٢٠٣٠.

٤-ج-١. نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي

شكل(٤،١٢): نسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة ٢٠٢٠-٢٠١٦



ارتفاع عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة بمختلف المستويات التعليمية بالنسبة للذكور والإإناث على حد سواء خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، حيث ارتفع عدد المعلمين الذكور الحاصلين على المؤهلات المطلوبة من (٦٥٧١) معلم عام ٢٠١٦ إلى (٧٧٨٥) معلم عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة تقدر بنحو (١٨,٥٪) ، أما عدد الإناث، فقد ارتفع من (١٩٣٦٤) معلمة عام ٢٠١٦ إلى (١٨٠٩١) معلمة عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة ارتفاع تقدر بنحو (٧٪).

تشير البيانات أن كافة المعلمين في دولة قطر بمختلف المراحل التعليمية سواء المواطنين أو الذي تم استقدامهم للعمل من الخارج قد تلقوا التدريب، أي أن نسبة التغطية لتدريب المعلمين قد بلغت (١٠٠٪).
وعالمياً، نسبة تدريب معلمي المدارس الابتدائية ترتفع لدى قطر بالمقارنة مع دول العالم (٨١٪) و دول جنوب آسيا (٧٢٪) ودول أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي (٨٣٪).

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي							جدول (٤،١٥)		
العام акадيمي ٢٠١٦/٢٠١٥							نوع المدرسة	المرحلة التعليمية	الوحدة
المجموع		الحالة التعليمية للمعلمين							
انثى	ذكر	اعلى من جامعي	اعلى من جامعي	جامعي	انثى	ذكر	مدارس حكومية	ابتدائي	ما قبل الابتدائي
1,246	-	43	0	1,203	-	عدد			
6,396	504	213	72	6,183	432	عدد			
1,572	1,550	64	188	1,508	1,362	عدد			
1,656	1,628	108	304	1,548	1,324	عدد			
10,870	3,682	428	564	10,442	3,118	عدد			
1,913	-	337	0	1,576	-	عدد			
3,499	1,572	876	409	2,623	1,163	عدد			
1,061	689	359	213	702	476	عدد			
748	628	260	180	488	448	عدد			
7,221	2,889	1,832	802	5,389	2,087	عدد			

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام الأكاديمي ٢٠١٥/٢٠١٦							جدول (٤,١٥)	
الحالة التعليمية للمعلمين							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة		
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,159	-	380	-	2,779	-	ما قبل الابتدائي	عدد	
9,895	2,076	1,089	481	8,806	1,595	ابتدائي	عدد	المجموع
2,633	2,239	423	401	2,210	1,838	إعدادي	عدد	
2,404	2,256	368	484	2,036	1,772	ثانوي	عدد	
18,091	6,571	2,260	1,366	15,831	5,205	المجموع	عدد	
-	-	-	-	-	-	ما قبل الابتدائي	عدد	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
4.77		2.26		5.52		ابتدائي	عدد	
1.18		1.05		1.2		إعدادي	عدد	
1.07		0.76		1.15		ثانوي	عدد	
4.77		2.26		5.52		المجموع	عدد	

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية

ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة диплом تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام الأكاديمي ٢٠١٦/٢٠١٧							جدول (٤,١٦)	
الحالة التعليمية للمعلمين							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة		
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
1,280	-	35	-	1,245	-	ما قبل الابتدائي	عدد	
6,358	694	330	176	6,028	518	ابتدائي	عدد	مدارس حكومية
1,669	1,528	105	277	1,564	1,251	إعدادي	عدد	
1,691	1,668	188	439	1,503	1,229	ثانوي	عدد	
10,998	3,890	658	892	10,340	2,998	المجموع	عدد	
2,018	16	438	2	1,580	14	ما قبل الابتدائي	عدد	مدارس خاصة
3,729	1,654	1,119	535	2,610	1,119	ابتدائي	عدد	
1,119	722	479	350	640	372	إعدادي	عدد	
789	662	328	258	461	404	ثانوي	عدد	
7,655	3,054	2,364	1,145	5,291	1,909	المجموع	عدد	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام الأكاديمي ٢٠١٧/٢٠١٦							جدول (٤,١٦)	
الحالة التعليمية للمعلمين							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة		
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
3,298	16	473	2	2,825	14	عدد	ما قبل الابتدائي	
10,087	2,348	1,449	711	8,638	1,637	عدد	ابتدائي	
2,788	2,250	584	627	2,204	1,623	عدد	إعدادي	المجموع
2,480	2,330	516	697	1,964	1,633	عدد	ثانوي	
18,653	6,944	3,022	2,037	15,631	4,907	عدد	المجموع	
206.13		236.50		201.79		ما قبل الابتدائي		مؤشر التكافؤ بين الجنسين
4.30		2.04		5.28		ابتدائي		
1.24		0.93		1.36		إعدادي		
1.06		0.74		1.20		ثانوي		
2.69		1.48		3.19		المجموع		

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية

ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام الأكاديمي ٢٠١٨/٢٠١٧							جدول (٤,١٧)	
الحالة التعليمية للمعلمين							المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة		
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر			
1,057	-	26	0	1,031	-	عدد	ما قبل الابتدائي	
5,937	763	278	198	5,659	565	عدد	ابتدائي	مدارس حكومية
1,626	1,399	96	269	1,530	1,130	عدد	إعدادي	
1,508	1,551	172	412	1,336	1,139	عدد	ثانوي	
10,128	3,713	572	879	9,556	2,834	عدد	المجموع	
2,205	2	688	00	1,517	2	عدد	ما قبل الابتدائي	مدارس خاصة
4,160	1,789	1,716	789	2,444	1,000	عدد	ابتدائي	
1,229	788	623	429	606	359	عدد	إعدادي	
864	722	473	354	391	368	عدد	ثانوي	
27,570	3,301	3,500	1,572	24,070	1,729	عدد	المجموع	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام академي ٢٠١٧/٢٠١٨							جدول (٤,١٧)
الحالة التعليمية للمعلمين							
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة	المرحلة التعليمية
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر		
3,262	2	714	-	2,548	2	عدد	ما قبل الابتدائي
10,097	2,552	1,994	987	8,103	1,565	عدد	ابتدائي
2,855	2,187	719	698	2,136	1,489	عدد	إعدادي
2,372	2,273	645	766	1,727	1,507	عدد	ثانوي
18,586	7,014	4,072	2,451	14,514	4,563	عدد	المجموع
1631.00			-	1274.00		ما قبل الابتدائي	
3.96		2.02		5.18		ابتدائي	
1.31		1.03		1.43		إعدادي	
1.04		0.84		1.15		ثانوي	
2.65		1.66		3.18		المجموع	

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية

ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام آكاديمي ٢٠١٨/٢٠١٩							جدول (٤,١٨)
الحالة التعليمية للمعلمين							
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة	المرحلة التعليمية
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر		
1,045	-	16	0	1,029	-	عدد	ما قبل الابتدائي
5,874	822	164	134	5,710	688	عدد	ابتدائي
1,661	1,449	65	193	1,596	1,256	عدد	إعدادي
1,592	1,660	116	273	1,476	1,387	عدد	ثانوي
10,172	3,931	361	600	9,811	3,331	عدد	المجموع
2,456	-	790	0	1,666	-	عدد	ما قبل الابتدائي
4,088	2,305	1,536	993	2,552	1,312	عدد	ابتدائي
1,390	659	574	289	816	370	عدد	إعدادي
975	528	409	238	566	290	عدد	ثانوي
8,909	3,492	3,309	1,520	5,600	1,972	عدد	المجموع

مدارس حكومية

مدارس خاصة

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام академي ٢٠١٩/٢٠١٨							جدول (٤,١٨)
الحالة التعليمية للمعلمين							
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة	المرحلة التعليمية
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر		
3,502	-	806	-	2,696	-	ما قبل الابتدائي عدد	
9,962	3,131	1,700	1,127	8,262	2,004	ابتدائي عدد	
3,051	2,108	639	482	2,412	1,626	إعدادي عدد	المجموع
2,567	2,188	525	511	2,042	1,677	ثانوي عدد	
19,082	7,427	3,670	2,120	15,412	5,307	المجموع عدد	
						ما قبل الابتدائي	
						ابتدائي	مؤشر التكافؤ بين الجنسين
						إعدادي	
						ثانوي	
						المجموع	

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية

ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة الدبلوم تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام آكاديمى ٢٠٢٠/٢٠١٩							جدول (٤,١٩)
الحالة التعليمية للمعلمين							
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي		الوحدة	المرحلة التعليمية
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر		
949	-	20	0	929	0	ما قبل الابتدائي عدد	
6,058	950	240	166	5,818	784	ابتدائي عدد	مدارس حكومية
1,590	1,551	81	230	1,509	1,321	إعدادي عدد	
1,750	1,774	140	372	1,610	1,402	ثانوي عدد	
10,347	4,275	481	768	9,866	3,507	المجموع عدد	
						ما قبل الابتدائي	
						ابتدائي	مدارس خاصة
						إعدادي	
						ثانوي	
						المجموع	

عدد المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي العام академي ٢٠١٩/٢٠٢٠							جدول (٤،١٩)	
الحالة التعليمية للمعلمين						الوحدة	المرحلة التعليمية	نوع المدرسة
المجموع		اعلى من جامعي		جامعي				
انثى	ذكر	انثى	ذكر	انثى	ذكر	عدد	ما قبل الابتدائي	
3,423	-	722	-	2,701	-	عدد	ابتدائي	
10,079	3,052	1,532	956	8,547	2,096	عدد	إعدادي	المجموع
2,835	2,144	546	469	2,289	1,675	عدد	ثانوي	
3,027	2,589	672	724	2,355	1,865	عدد		
19,364	7,785	3,472	2,149	15,892	5,636	عدد	المجموع	
						ما قبل الابتدائي		
						ابتدائي		
						إعدادي		
						ثانوي		
						المجموع		
							مؤشر التكافؤ بين الجنسين	

ملاحظة: جميع المعلمين المتضمنين في الجدول مؤهلين أو يتم تأهيلهم أثناء الخدمة بدورات تدريبية

ملاحظة: المعلمين الحاصلين على شهادة диплом تم احتسابهم مع فئة المعلمين الحاصلين على مؤهل جامعي.

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

الإنجازات:-

- ❖ وانطلاقاً مما تقدم، فإنه يمكن القول بأن دولة قطر قد حققت إنجازات باهرة في بعض الغايات المتعلقة بالهدف الرابع المتعلقة بالتعليم الجيد، حيث حققت الغاية المرتبطة بضمان أن تلم نسبه كبيرة من جميع الشباب الكبار والإناث على حد سواء بالقراءة والكتابة والحساب قبل الموعد المحدد بحلول عام ٢٠٣٠، حيث ارتفع معدل الالامام بالقراءة والكتابة عند البالغين حتى وصل إلى (٩٩,٢٪) عام ٢٠٢٠، كما بلغ معدل القراءة بين الشباب الفئة العمرية (١٥-٢٤) سنة نحو (٩٩,٨٪)، أي اقترب من التغطية الشاملة
- ❖ كما قامت الدولة بتوفير المراافق التعليمية التي تأخذ بنظر الاعتبار الفروق بين الجنسين وحالات الإعاقة، وكذلك قامت بتأمين المراافق والبنية التحتية والتكنولوجيا والإنترنت في المؤسسات التعليمية كافة.
- ❖ كما وفرت الدولة التعليم العادل والشامل لكافة أفراد المجتمع وهي تعمل على تشجيع التعليم المستمر وتضع السياسات الهدافه إلى الاستمرار في تعزيز المساواة بين الجنسين في التعليم والتعلم،
- ❖ وكذلك تأهيل المعلمين قبل البدء في الخدمة وأثنائها، حيث أن جميع أعضاء الأسرة التعليمية في مراحل التعليم كافة قد تلقوا الحد الأدنى من التدريب.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة إلا أنه توجد بعض التحديات المرتبطة بهدف تأمين التعليم الجيد، فلما زالت نسبة الملتحقين بالتعليم المبكر رياض الأطفال منخفضة، حيث لم تتخطى (٥٧٪) عام ٢٠٢٠ بالرغم من أهمية مرحلة رياض الأطفال لتحسين مخرجات التعليم في المراحل التعليمية اللاحقة،
❖ كما يشكل ضعف مستوى طلاب الصف التاسع في الكفاءة في مادة الرياضيات تحدي كبير، حيث حقق فقط (٣٧٪) منهم المستويات الدنيا من الكفاءة، وكذلك (٥٢٪) بالنسبة للمرحلة الابتدائية لعام ٢٠١٩.
❖ كما يشكل انخفاض مهارات الشباب المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المرتبطة بكتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة، البحث عن البرامج وتزييلها وتنبيتها وتكوينها، نقل الملفات بين الكمبيوتر والأجهزة الأخرى كتابة برنامج كمبيوتر باستخدام لغة برمجة متخصصة استخدام صيغة حسابية أساسية في جدول بيانات ، أحد التحديات التي تواجه التحول نحو الاقتصاد المركز على المعرفة الذي يتطلب توفر مثل هذه المهارات.

المساواة بين
الجنسين 0



ملخص الهدف الخامس

عدد الغايات	عدد المؤشرات
14	14

حالة المؤشر	
13	متوفّر
0	جارٍ توفيته
1	غير متوفّر
0	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الخامس حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقيق المؤشر في دولة قطر
1-١-٥ ما إذا كان ثمة أطر قانونية قائمة، أم لا، من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس	متوفّر	المؤشر متحقق
٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف بدني أو جنسي أو نفسي من عشير حالي أو سابق، خلال الأثنى عشر شهراً السابقة، مصنفة بحسب شكل العنف والعمر	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف جنسي من غير العشير، خلال الأثنى عشر شهراً السابقة، بحسب العمر ومكان حدوث العنف	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٣-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة	متوفّر	المؤشر متحقق
٣-٥ نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ و ٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية، حسب العمر	متوفّر	المؤشر متحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
غير مدفوعة الأجر، بحسب الجنس، والعمر، والمكان	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
الوطنيّة و(ب) الحكومات المحليّة	متوفّر	المؤشر غير متحقق، النسبة منخفضة
المناصب الإدارية	متوفّر	المؤشر غير متحقق، النسبة منخفضة
السنّة واللاتي يتخدن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسيّة، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابيّة	متوفّر	المؤشر في الاتجاه الصحيح
على نحو كامل وعلى قدم المساواة	متوفّر	المؤشر متحقق
أو لدّهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعيّة، بحسب الجنس. و(ب) حصة المرأة بين المالك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعيّة، حسب نوع الحياة	متوفّر	النسبة منخفضة، لكن من الناحيّة التشريعية فالمرأة القطرية لها حقوق مصوّنة بموجب التشريعات النافذة.
ذلك القانون العرفي) للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها	متوفّر	المؤشر متحقق
الجنس	متوفّر	نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب
المرأة	غير متوفّر	نسبة البلدان التي لديها نظم لتخصيص وتتبع المخصصات العامة المرصودة للمساواة بين الجنسين وتمكن

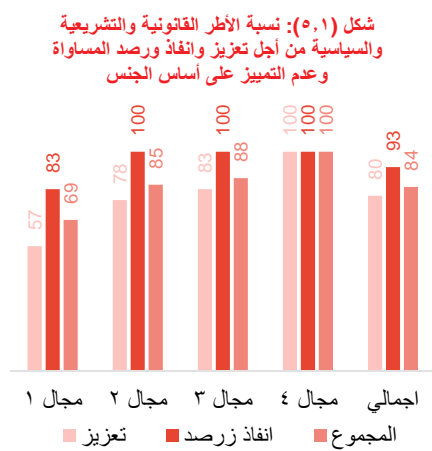
الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين

كل النساء والفتيات

يرمي الهدف الخامس إلى تمكين النساء والفتيات من تحقيق أقصى إمكاناتهم، المسألة التي تستدعي القضاء على كافة أشكال التمييز والعنف ضدهن، بما في ذلك الممارسات الضارة، وهو يسعى إلى ضمان توفير جميع الفرص لهن في مجال الصحة الجنسية والإنجابية، وفيما يرتبط بحقوقهن الإنجابية، والاعتراف الواجب بعملهن بدون أجر، وإمكانية الحصول على الموارد الإنتاجية بشكل كامل، والتعمّت بالمشاركة على قدم المساواة مع الرجال في الحياة العامة والسياسية والاقتصادية.

الغاية (١-٥): القضاء على جميع أشكال التمييز ضد جميع النساء والفتيات في كل مكان

١-١-٥ ما إذا كان ثمة أطر قانونية قائمة، أم لا، من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس



تبنت دولة قطر سياسة واضحة لتعزيز وتمكين المرأة في كافة الميادين، وهذا ما تمت الإشارة إليه في رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠، التي أكدت على "تعزيز قدرات المرأة وتمكينها من المشاركة الاقتصادية والسياسية وخاصة المتعلقة بصناعة القرار" كما أكدت على "زيادة فرص العمل أمام المرأة القطرية ودعمها مهنياً". كما قامت الدولة بالاستناد على الأسس الدستورية في تعزيز المساواة بين الجنسين، في إتاحة الفرص للمرأة في التعليم وفي الحصول على الخدمات الصحية وفرص العمل، وكذلك المشاركة في مختلف ميادين العمل، علاوة على ذلك المشاركة السياسية، حيث تتوارد المرأة القطرية في مجلس الشورى والمجلس البلدي، كما قامت الدولة بالصادقة على اتفاقية إزالة كافة أشكال التمييز ضد المرأة عام ٢٠٠٩، ووضعت في استراتيجية التنمية الوطنية استراتيجية التماسك الأسري وتمكين المرأة، تم وضعها في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١٦-٢٠١١).

ويشير جدول الأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس لعام ٢٠٢٠ إلى أن نسبة التنفيذ في كافة المجالات وصلت إلى (٨٤%) بواقع (٩٣%) للتعزيز (٩٣%) للإنفاذ والرصد. كما يلاحظ وجود تفاوت في نسبة التنفيذ والإنجاز بحسب المجالات، حيث بلغت نحو (٦٩%) فيما يتعلق بمجال الأطر القانونية الجوهرية والحياة ، بينما ارتفعت النسبة في مجال العنف ضد المرأة إلى (٨٥%) بواقع

٧٨% للتعزيز و(١٠٠%) للإنفاذ والرصد. أما في مجال العمالة والاستحقاقات الاقتصادية فقد بلغت النسبة (٨٣%)، بواقع (١٠٠%) للتعزيز و(١٠٠%) للإنفاذ والرصد . بينما بلغت النسبة في المجال الرابع المتعلقة بالزواج والعائلة كانت .١٠٠%.

المجالات	القطاع	النسبة المئوية	الأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وإنفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس *٢٠٢٠	جدول (٥,١)
المجال ١ الأطر القانونية الجوهرية والحياة	تعزيز	٥٧%		
	انفاذ ورصد	٨٣%		
	المجموع	٦٩%		
المجال ٢ العنف ضد المرأة	تعزيز	٧٨%		
	انفاذ ورصد	١٠٠%		
	المجموع الكلي	٨٥%		
المجال ٣ العمالة والاستحقاقات الاقتصادية	تعزيز	٨٣%		
	انفاذ ورصد	١٠٠%		
	المجموع	٨٨%		
المجال ٤ الزواج والعائلة	تعزيز	١٠٠%		
	انفاذ ورصد	١٠٠%		
	المجموع	١٠٠%		
كافة المجالات				
٨٠%				
٩٣%				
٨٤%				

*تم حسابه وفق البيانات الوصفية للمؤشر

المصدر: الأمانة العامة لمجلس الوزراء و جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٢-٥): القضاء على جميع أشكال العنف ضد جميع النساء والفتيات في المجالين العام والخاص، بما في ذلك الاتجار بالبشر والاستغلال الجنسي وغير ذلك من أنواع الاستغلال

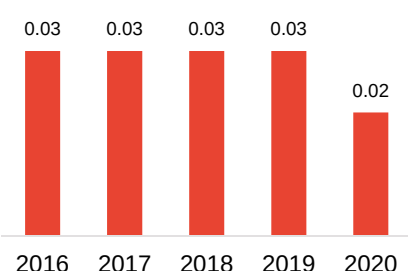
١-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف بدني أو جنسي أو نفسى من عشير حالى أو سابق، خلال الأثنى عشر شهراً السابقة، مصنفة بحسب شكل العنف والعمر

شكل(٢): نسبة النساء اللاتي أبلغن أنهن

تعرضن للعنف بتنوعه (١٥ سنة فما فوق) من قبل

الزوج

٢٠٢٠ - ٢٠١٦



بالرغم من ارتفاع عدد النساء من سن (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي من قبل الزوج الحالى أو السابق إلى (١٤٢) امرأة عام ٢٠٢٠، غير أن نسبة هؤلاء من إجمالي النساء في هذه الفئة العمرية ذاهباً تکاد تكون بسيطة من إجمالى الإناث اذ بلغت أقل من ١%. ويلاحظ بأن حالات العنف ارتفعت بين النساء في الفئة العمرية (٣٥-٣٩ و ٣٠-٣٤) سنة ٢٠٢٠، حيث مثلت بنسبة (٦٩%) من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وتقل

حالات التعرض للعنف كلما تقدم سن المرأة، حيث لا وجود لها عند النساء في سن (٥٥ سنة فأكثر) لعام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بأماكن وقوع حالات التعرض للعنف، فأغلبها يقع في المنزل، حيث مثلت حالات تعرض النساء للعنف الجنسي أو النفسي من قبل الزوج في محل السكن (٨٣,٨٪) من إجمالي الحالات لعام ٢٠٢٠.

جدول (٥,٢)
عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابعة العمرية والحالات التعليمية والحالة الزواجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	الخصائص	
								شخص سليم ذوي الاحتياجات الخاصة	مجموع النساء اللاتي تعرضن للعنف بأنواعه
0	142	182	140	153	117	عدد	إناث		
0	0	0	0	0	0	عدد	إناث		
0	142	182	140	153	117	عدد	إناث	المجموع	
نسبة النساء اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابق من إجمالي الإناث									
0	0.02%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	النسبة	إناث		
0	1	5	2	3	4	عدد	إناث	١٩ - ١٥ سنة	
0	10	21	12	10	8	عدد	إناث	٢٤ - ٢٠ سنة	
0	31	34	30	29	27	عدد	إناث	٢٩ - ٢٥ سنة	
0	33	33	29	49	28	عدد	إناث	٣٤ - ٣٠ سنة	
0	36	40	37	37	25	عدد	إناث	٣٩ - ٣٥ سنة	
0	12	29	16	18	8	عدد	إناث	٤٤ - ٤٠ سنة	
0	15	11	9	5	6	عدد	إناث	٤٩ - ٤٥ سنة	
0	4	4	3	1	6	عدد	إناث	٥٤ - ٥٠ سنة	
0	0	4	1	0	2	عدد	إناث	٥٩ - ٥٥ سنة	
0	0	0	1	0	1	عدد	إناث	٦٤ - ٦٠ سنة	
0	0	0	0	0	0	عدد	إناث	٦٥ سنة فأكثر	
0	0	1	0	1	2	عدد	إناث	غير مبين	
0	119	158	127	139	103	عدد	إناث	مكان السكن	
0	0	0	0	0	0	عدد	إناث	بر	
0	5	12	5	8	7	عدد	إناث	شارع	
0	0	0	1	1	1	عدد	إناث	مدرسة	
0	18	12	7	5	6	عدد	إناث	أخرى	
0	59	140	75	139	92	عدد	إناث	مشغول	
0	7	0	0	0	0	عدد	إناث	متعطل	
0	15	0	4	0	0	عدد	إناث	متفرغة للدراسة	
0	59	42	61	14	24	عدد	إناث	متفرغة لمعامل المنزل	
0	2	0	0	0	1	عدد	إناث	متقاعد	
0	0	0	0	0	0	عدد	إناث	آخر	
0	52	61	68	66	55	عدد	إناث	الدودحة	
0	43	55	22	31	22	عدد	إناث	الريان	
0	13	16	13	14	23	عدد	إناث	الوكرة	
0	15	38	0	0	6	عدد	إناث	أم صلال	

**جدول
(٥,٢)**

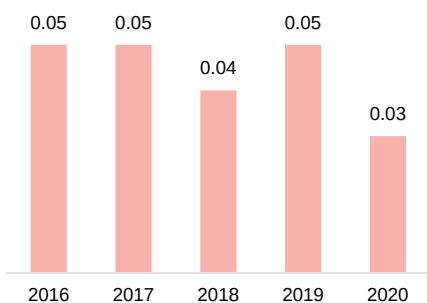
عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابق حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الخصائص	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	المهدى بحلول ٢٠٣٠
الخور	إناث	عدد	٢	٤٠	٢٦	٩	٢	٠
الشمال	إناث	عدد	٠	٥	٥	٠	٠	٠
الظعاين	إناث	عدد	٦	٠	٠	١	١٧	٠
الشجانية	إناث	عدد	٣	٢	٦	٢	٠	٠
بدون مؤهل	إناث	عدد	١١	٢٧	١٠	١٩	٣	٠
ابتدائية	إناث	عدد	١٠	١٣	٨	١٣	٧	٠
اعدادية / وثانوي	إناث	عدد	٤٩	٥٦	٥٨	٨٥	٦٩	٠
جامعي فما فوق	إناث	عدد	٢٢	٣٤	٤١	٣٣	٣٥	٠
غير مدين	إناث	عدد	٢٥	٢٣	٢٣	٣٢	٢٨	٠

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٢-٥ نسبة النساء والفتيات في الخامسة عشر وما فوق تعرضن لعنف جنسي من غير العشير، خلال الأثنى عشر شهراً السابقة، بحسب العمر ومكان حدوث العنف

شكل (٥,٣): نسبة النساء اللاتي أبلغن أنهن تعرضن للعنف بـأيامه (١٥ سنة فما فوق) من قبل غير الزوج
٢٠٢٠-٢٠١٦



انخفض من عدد النساء في سن (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج بنسبة (-٤,١%) خلال السنوات الخمسة المنصرمة ، إذ انخفض العدد من (٢٢٩) إلى (١٩٦) امرأة عام ٢٠٢٠. وتبقي نسبة هؤلاء من إجمالي النساء في هذه الفئة العمرية بسيطة من إجمالي الإناث إذ بلغت أقل من ١%. ويلاحظ بأن حالات العنف ارتفعت بين النساء في الفئة العمرية (٢٥-٢٩) و (٣٠-٣٤) سنة (٢٠٢٠)، حيث مثلت بنسبة (٤,٤%) من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وتقل حالات التعرض للعنف كلما تقدم سن المرأة. أما فيما يتعلق

بأماكن وقوع حالات التعرض للعنف، فأغلبها يقع في المنزل، حيث شكلت حالات تعرض النساء للعنف الجسدي أو الجنسي أو النفسي من قبل غير الزوج في محل السكن أكثر من (٥,٥%) من إجمالي الحالات لعام ٢٠٢٠.

وكانت النساء المشتغلات هم أكثر الفئات اللاتي تعرضن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج، حيث شكلوا بنسبة (٦,٥%), وكانت النسبة (٢٦,٦%) عن النساء المتردغات للعمل بالمنزل و(٢,١%) عند النساء المتردغات للدراسة و(١,٥%) عند العاطلات عن العمل (%) عند المتقدرات. وتكثر لدى النساء للفئة العمرية (١٥ سنة فما فوق) اللاتي تعرضن لعنف جسدي أو جنسي من قبل غير الزوج في بلدية الدوحة (٤,٢٠%)، الريان (٤,٢٩%)، فأم صلال بنسبة (٣,٥٧%).

أما بالنسبة للحالة التعليمية، فنجد أن النسبة الأكبر من العنف كانت تقع عند الالاتي يحملن الشهادة الإعدادية والثانوية، حيث شكلت النسبة (٣٨,٧٧%)، ثم الالاتي يحملن الشهادة الجامعية فما فوق بنسبة (١٩,٣٨%). ثم الابتدائية بنسبة (٦٥,٦٧%). تليها غير الحاصلات على مؤهل بنسبة (٥٩,٤%).

عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل غير الزوج حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزوجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف

جدول (٥,٣)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	الخصائص	
								شخص سليم ذوي الاحتياجات الخاصة	مجموع النساء اللاتي تعرضن للعنف بأنواعه
0	196	266	210	224	229	عدد	إناث		
0	0	0	4	0	0	عدد	إناث		
0	196	266	214	224	229	عدد	إناث	المجموع	
0.03%	0.05%	0.04%	0.05%	0.05%	0.03%	النسبة	إناث	نسبة النساء اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل الزوج الحالي أو السابق من اجمالي الإناث	
0	3	7	7	5	13	عدد	إناث	١٩ - ١٥ سنة	الفئات العمرية
0	18	21	20	18	18	عدد	إناث	٢٤ - ٢٠ سنة	
0	47	64	30	42	53	عدد	إناث	٢٩ - ٢٥ سنة	
0	46	51	52	47	45	عدد	إناث	٣٤ - ٣٠ سنة	
0	26	41	39	36	36	عدد	إناث	٣٩ - ٣٥ سنة	
0	18	38	23	30	24	عدد	إناث	٤٤ - ٤٠ سنة	
0	13	19	19	22	19	عدد	إناث	٤٩ - ٤٥ سنة	
0	7	9	12	13	9	عدد	إناث	٥٤ - ٥٠ سنة	
0	5	9	6	3	6	عدد	إناث	٥٩ - ٥٥ سنة	
0	4	2	2	2	4	عدد	إناث	٦٤ - ٦٠ سنة	
0	4	4	4	3	1	عدد	إناث	سنة فاكثر	
0	5	1	0	3	1	عدد	إناث	غير مبين	
0	111	154	123	119	122	عدد	إناث	مكان السكن	مكان حدوث العنف
0	0	0	2	1	0	عدد	إناث	بر	
0	22	37	31	33	37	عدد	إناث	شارع	
0	5	8	11	10	10	عدد	إناث	مدرسة	
0	58	67	47	61	60	عدد	إناث	أخرى	
0	111	252	132	218	183	عدد	إناث	مشغل	العلاقة بقوة العمل
0	10	0	0	0	0	عدد	إناث	متغطى	
0	20	1	9	2	1	عدد	إناث	متفرغة للدراسة	
0	51	11	72	4	43	عدد	إناث	متفرغة لاعمال المنزل	
0	4	2	1	0	2	عدد	إناث	متقاعد	
0	0	0	0	0	0	عدد	إناث	آخر	
0	102	140	114	134	135	عدد	إناث	الدوحة	البلدية
0	58	74	63	50	53	عدد	إناث	الريان	
0	8	24	11	14	19	عدد	إناث	الوكرة	
0	15	19	0	0	10	عدد	إناث	أم صلال	

**جدول
(٥,٣)**

عدد النساء (١٥ سنة فما فوق) اللاتي أبلغن عن تعرضهن لعنف جسدي أو جنسي أو نفسي من قبل غير الزوج حسب الفئات العمرية والحالة التعليمية والحالة الزواجية والبلدية والعلاقة بقوة العمل ومكان حدوث العنف

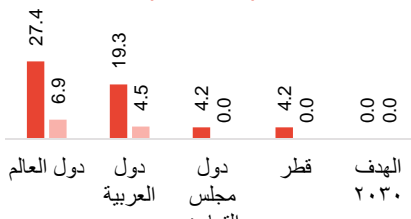
الهدف بحلول 2030	الخصائص						الجنس	الوحدة	الحالات
	2020	2019	2018	2017	2016	العام			
0	1	3	20	23	7	عدد	إناث	الخور	
0	0	2	5	0	0	عدد	إناث	الشمال	
0	6	0	0	0	5	عدد	إناث	الظعاين	
0	6	4	1	3	0	عدد	إناث	الشجانية	
0	9	27	22	35	21	عدد	إناث	بدون مؤهل	الحالات التعليمية
0	15	41	5	31	25	عدد	إناث	ابتدائية	
0	76	108	78	76	99	عدد	إناث	اعدادية / وثانوي	
0	38	33	50	46	35	عدد	إناث	جامعي فما فوق	
0	58	57	59	36	49	عدد	إناث	غير مدين	

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٥): القضاء على جميع الممارسات الضارة، من قبيل زواج الأطفال، والزواج المبكر، والزواج القسري، وتشويه الأعضاء التناسلية للإناث

١-٣-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة

شكل (٤): نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن أو ارتبطن بغيرهن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة (النسبة المئوية)



■ قبل بلوغ ١٥ عام ■ قبل بلوغ ١٨ عام

لم تُسجل المحاكم القططية حالة زواج لفتيات قبل بلوغهن الخامسة عشر من العمر في عام ٢٠١٢، أما بالنسبة للنساء في سن ٢٠ إلى ٢٤ عاماً ممن أبلغن عن كونهم قد تزوجن قبل عيد ميلادهن الثامن عشر، فقد بلغت النسبة (٤٢,٤%) مقارنة بنسبة (٤٧,٤%) على الصعيد العالمي.

العمر عند الزواج الأول	الوحدة	النسبة	نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ٢٠ و ٢٤ سنة، اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن الخامسة عشرة سنة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة سنة (٢٠١٣/٢٠١٢)		جدول (٥,٤)
			الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠١٣/٢٠١٢	
قبل بلوغ ١٥ عام	النسبة	0.0	0.0	0.0	
قبل بلوغ ١٨ عام	النسبة	0.0	4.2	4.2	

لاتتوفر بيانات محدثة من المصدر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح العنقيودي المتعدد المؤشرات.

٢-٣-٥ نسبة الفتيات والنساء اللاتي تراوح أعمارهن بين ١٥ و٤٩ عاماً، واللاتي خضعن لعملية تشوية/بتر الأعضاء التناسلية، حسب العمر

بلغت نسبة النساء والبنات في سن ١٥ إلى ٤٩ عاماً ممن خضعن للختان في دولة قطر صفرأً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وذلك لأن الأعراف الاجتماعية في الدولة تمنع ممارسة هذه الظاهرة الضارة التي تشوّه الأعضاء التناسلية للمرأة.

الغاية (٤-٥): الاعتراف بأعمال الرعاية والعمل المنزلي غير المدفوعة الأجر وتقديرها، بتوفير الخدمات العامة والهيكل الأساسية، ووضع سياسات لحماية الاجتماعية، وتعزيز تقاسم المسؤولية داخل الأسرة المعيشية والعائلة، حسماً يكون ذلك مناسباً على الصعيد الوطني

١-٤-٥ نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلي وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، بحسب الجنس، والعمر، والمكان

يتضاعف الوقت المخصص للأعمال المنزلي عند النساء والفتيات القطريات عند الوقت لدى الذكور، ونفس الشيء ينطبق على غير القطريات، وكذلك بالنسبة لوقت المخصص للعناية بالأولاد وكبار السن والعجزة، تكون النسبة أعلى لدى الإناث القطريات مقارنة بوقت المخصص لدى الذكور من القطريين وتبلغ الفجوة بينهما (٣٩,٣%). أما بالنسبة لغير القطريين فإن الفجوة بين الإناث والذكور كانت بسيطة جداً بحدود (١,١%) لصالح الإناث. ويلاحظ بأن الوقت المخصص للأعمال المنزلي والعناية بالأولاد وكبار السن والعجزة يزداد كلما تقدم العمر سواء بين القطريين أو غير القطريين، وتعد الفتاة العمرية (٦٥ سنة فأكثـر) الأكثر تخصيصاً لوقت.

يشير مؤشر معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط بحسب الفئة العمرية إلى ارتفاع المؤشر لكلا الجنسين لدى القطريين وغير القطريين في الفتاة العمرية من (٣٥ إلى ٤٤ عاماً)، حيث بلغ (٣٠:٥٣) ساعة، بينما كان أقل معدل لوقت المستخدم لدى القطريين لكلا الجنسين في الفتاة العمرية من (٢٥ إلى ٣٤ عاماً)، حيث بلغ (٤٢:٢) ساعة، بينما لدى غير القطريين كان عند الفتاة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً، حيث بلغت (١٥:٣٢) ساعة. أما بالنسبة لمعدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة الرعاية وأعمال المنزلي، فهي تقترب عند الإناث والذكور القطريين، بينما ترتفع عند الإناث غير القطريات إلى أكثر من ضعف الوقت لدى الذكور في مختلف الفئات العمرية باستثناء الفتاة العمرية (١٥:٤٢) عاماً.

أما بالنسبة لمؤشر نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة، فهي ترتفع كلما ارتفع عمر الفرد، سواء للقطريين أو غير القطريين ومن كلا الجنسين، حيث بلغت النسبة (٥٤,٥%) لدى الفتاة العمرية أكثر من ٤٥ عاماً لكلا الجنسين عند القطريين، وحوالي (٤٧%) لدى غير القطريين.

أما بالنسبة لتوزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة وفق البلدية، فكان أفضل وقت مستخدم تحقق لدى القطريين من كلا الجنسين في بلدية أم صلال، ثم الضعاين والشمال، فالخور، ثم الدوحة، فالريان وأخيراً الوكرة. أما بالنسبة لغير القطريين من كلا الجنسين فكان أفضل وقت مستخدم في الوكرة، بليها الخور، ثم الدوحة، فالريان، ثم الضعاين، وأخيراً أم صلال. وكان الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة لدى الإناث القطريات وغير القطريات أكثر مقارنة بالذكور القطريين وغير القطريين، وهذا يعني بأن النساء والفتيات يؤمنون بالجانب الأعظم من العمل غير المأجور بما في ذلك مهام الرعاية والأعمال المنزليه من قبيل الطهي والتنظيف. وغني عن البيان، فإن

النساء والفتيات القطريات يمكنهن في العمل ساعات أطول من الرجال، وبالتالي، فإن لديهم قدرًا أقل من الوقت المخصص للراحة والعنابة بالنفس والتعليم وغير ذلك من أنشطة.

**جدول
(٥,٥)**

نسبة الوقت المخصص للأعمال المنزلية وأعمال الرعاية غير مدفوعة الأجر، مصنفة بحسب نوع الجنس والجنسية والفئات العمرية (٢٠١٣/٢٠١٢)					الجنسية
العنابة بالأولاد وكبار السن والعجزة	الأعمال المنزلية	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس	
57.02	22.66	النسبة	١٥ سنة فاكثر	ذكور	قطريون
66.36	47.63	النسبة	١٥ سنة فاكثر	إناث	
54.43	25.47	النسبة	١٥ سنة فاكثر	ذكور	غير قطريين
55.48	59.56	النسبة	١٥ سنة فاكثر	إناث	
أقل من ١٥ سنة					قطريون
49.69	22.65	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	الإجمالي	
63.48	36.14	النسبة	٢٥ - ٣٩ سنة	الإجمالي	
68.91	43.32	النسبة	٤٠ - ٦٤	الإجمالي	
70.04	45.54	النسبة	٦٥ فأكثر	الإجمالي	
أقل من ١٥ سنة					غير قطريين
53.35	36.61	النسبة	١٥ - ٢٤ سنة	الإجمالي	
46.02	42.41	النسبة	٢٥ - ٣٩ سنة	الإجمالي	
57.38	45.93	النسبة	٤٠ - ٦٤	الإجمالي	
68.44	46.98	النسبة	٦٥ فأكثر	الإجمالي	
مؤشر التكافؤ بين الجنسين لقطريون					
مؤشر التكافؤ بين الجنسين لغير القطريين					

المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والاحصاء

**جدول
(٥,٦)**

توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة (الرعاية وأعمال المنزل) حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية، ونسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة ومعدل الوقت المستخدم للأفراد الذين قاموا بالأنشطة حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية										الجنسية	
الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة				نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة %			معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط			الفئات العمرية	الوحدة
ذكور	إناث	المجموع	%	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع		
24 : 00	24 : 00	24 : 00	%	%	%	%					
0:29	0:47	0:38	16.62	28.45	22.65	2:44	2:48	2:46	2:46	سنوات ٢٤-١٥	
0:34	1:20	0:59	20.57	48.90	36.14	2:41	2:42	2:42	2:42	سنوات ٣٤-٢٥	
0:36	1:48	1:16	25.35	57.88	43.32	2:23	3:04	2:53	2:53	سنوات ٤٤-٣٥	
0:45	1:43	1:14	29.63	61.64	45.54	2:33	2:49	2:44	2:44	سنوات فاكثر ٤٥	

جدول
(٥,٦)

توزيع الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة (الرعاية وأعمال المنزل) حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية، ونسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة ومعدل الوقت المستخدم للأفراد الذين قاموا بالأنشطة حسب الجنس والجنسية والفئة العمرية

الوقت المستخدم في مجموعات الأنشطة							نسبة الأفراد الذين قاموا بالأنشطة			معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط ملخصاً من قاموا بالنشاط			الفئات العمرية	الجنسية
ذكر	إناث	المجموع	ذكر	إناث	المجموع	ذكر	إناث	المجموع						
24 : 00	24 : 00	24 : 00	%	%	%									
0:20	1:23	0:55	16.69	54.68	36.61	2:12	3:07	2:55	٢٤-١٥ سنة					
0:22	1:16	0:57	26.60	51.74	42.41	1:46	3:45	3:17	٣٤-٢٥ سنة	غير				
0:26	1:49	1:12	27.13	64.20	45.93	1:59	4:08	3:30	٤٤-٣٥ سنة	قطريين				
0:29	2:36	1:20	27.91	78.88	46.98	1:57	4:00	3:15	٤٥ سنة فاكثر					

المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والإحصاء

جدول
(٥,٧)

توزيع الوقت المستخدم حسب الجنسية الجنس والبلدية
معدل لكل أيام الأسبوع بالساعات والمدقات حسب الجنس والجنسية والبلدية (٢٠.١٣/٢٠.١٢)

البلدية							الوحدة	الفئات العمرية	الجنس	الجنسية
المجموع	الظعاين و الشمال	الغور	أم صلال	الوكرة	الريان	الدوحة				
00:36	00:41	00:44	00:44	00:34	00:30	00:39	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	ذكور	
01:21	01:36	01:17	01:46	00:53	01:20	01:20	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	إناث	قطريون
01:00	01:11	01:02	01:14	00:44	00:57	01:01	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	المجموع	
00:25	00:20	00:27	00:16	00:58	00:21	00:24	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	ذكور	
01:36	00:41	01:35	00:43	02:31	01:11	01:59	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	إناث	قطريون
01:05	00:32	01:06	00:32	01:50	00:51	01:15	خلال ٢٤ ساعة	١٥ سنة فاكثر	المجموع	غير قطريين

المصدر: مسح استخدام الوقت، جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٥-٥): كفالة المشاركة الكاملة والفعالة للمرأة وفرصها المتساوية مع الرجل في شغل المناصب القيادية على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعلمية

١-٥-٥. نسبـة المقـاعد التي تشـغلـها النـسـاء في (أ) البرـلـانـات الـوطـنـيـة و(بـ) الـحـكـومـات الـمـلـحـلـة



أ- البرـلـانـات الـوطـنـيـة

تشير احصاءات مجلس الشورى أن نسبة المقـاعد التي تشـغلـها النـسـاء القـطـريـات مـازـالت منـخـفـضـة بـحدـود (٩%٨) عام ٢٠٢٠، هي تـقلـ منـظـيرـها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤١٠%) والـدولـ الـعـرـبـيـة (٤١٩%) ودولـ الـعـالـمـ (٤٢٣%) ويعـتـبرـ المؤـشـرـ غيرـ مـتـحـقـقـ بـنـسـبةـ مقـاعـدـ النـسـاءـ فيـ البرـلـانـاتـ الـوطـنـيـة ..

أعضاء مجلس الشورى حسب الخصائص (٢٠٢٠-٢٠١٦)										جدول (٥-٨)
المؤسسة	الجنس	الجنسية	الخصائص	الوحدة	عدد	النسبة	النسبة	النسبة	النسبة	
أعضاء مجلس الشورى (البرلمان الوطني)	ذكور	قطريون	-							
	إناث	قطريون	-							
	المجموع	قطريون	-							
حصة المقـاعد في مجلس الشورى (البرلمان الوطني)	ذكور	قطريون	-							
	إناث	قطريون	-							
	المجموع	قطريون	-							
		قطريون	عدد	سنة	٢٠٠١٨					
		قطريون	عدد	سنة	٢٠٠٢١					
		قطريون	عدد	سنة	٤٠٠٣١					
		قطريون	عدد	سنة	٥٠٠٤١					
		قطريون	عدد	سنة	٦٠٠٥١					
		قطريون	عدد	سنة	٧٠٠٦١					
		قطريون	عدد	سنة	٨٠٠٧١					
		قطريون	عدد	سنة	٩٠٠٨١					
		قطريون	عدد	سنة	٩٠٠٩٠					
الفئة العمرية لأعضاء مجلس الشورى		قطريون	عدد	سنة	٢٠٠١٨					
		قطريون	عدد	سنة	٢٠٠٢١					
		قطريون	عدد	سنة	٤٠٠٣١					
		قطريون	عدد	سنة	٥٠٠٤١					
		قطريون	عدد	سنة	٦٠٠٥١					
		قطريون	عدد	سنة	٧٠٠٦١					
		قطريون	عدد	سنة	٨٠٠٧١					
		قطريون	عدد	سنة	٩٠٠٨١					
		قطريون	عدد	سنة	٩٠٠٩٠					

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

بـ- نسبة النساء في الحكومات المحلية

تشير أحصاءات انتخابات المجلس البلدي في دوراته الخمس مازالت نسبة مشاركة النساء في المجلس البلدي منخفضة بالرغم من ارتفاعها من (٤%) في الدورة الثانية عام ٢٠٠٣ إلى (٦,٩%) في دورة السادسة عام ٢٠١٩، حيث تشغل سيدتان فقط مقاعد في المجلس البلدي المنتخب عام ٢٠٢٠.

وتأسيساً على ما سبق يمكن القول بأن المشاركة السياسية للمرأة بقطر ما زالت منخفضة بالرغم من توسيع النساء لواقع متقدمة في صنع القرار وفي الوظائف العليا القيادية الأمر الذي يتطلب وضع برنامج للارتقاء بمستوى تمثيل المرأة القطرية في مجلس الشورى والمجلس البلدي.

جدول (٥,٩)

أعضاء المجلس البلدي المركزي حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

ال المؤسسة	الجنسية	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
المجالس البلدي المركزي	ذكور	عدد		27	27	27	27	27
قطريون	إناث	عدد		2	2	2	2	2
المجالس البلدي المركزي	المجموع	عدد		29	29	29	29	29
حصة المقاعد في المجالس البلدي المركزي	ذكور	النسبة		93.1	93.1	93.1	93.1	93.1
قطريون	إناث	النسبة		6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
المجالس البلدي المركزي	المجموع	النسبة		100	100	100	100	100
مؤشر التكافؤ بين الجنسين	المجالس البلدي المركزي	النسبة		0.04	0.04	0.04	0.07	0.07

* ملاحظة: تعقد انتخابات المجلس البلدي المركزي كل أربع سنوات.

المصدر: وزارة الداخلية

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية

٤-٥-٥ نسبة النساء في المناصب الإدارية

أ- نسبة النساء في المناصب الإدارية في القطاع الحكومي من السجلات الإدارية

وفق السجلات الإدارية بوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية، تشير الإحصاءات إلى ارتفاع نسبة النساء اللواتي يشغلن مناصب إدارية إلى (٤٠,٣%). ويلاحظ عدم وجود أي سيدة قطرية في منصب وكيل وزارة أو رئيس لمؤسسة/ هيئة وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩). وقد شكلت النساء بدرجة وكيل المساعد نسبة (١١,١%) من الإجمالي، ونسبة (١٥%) بدرجة مدير، ونسبة (٣٠%) بدرجة رئيس القسم لعام ٢٠١٩.

٤-٥-٦ عدد العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

جدول (٥,١٠) *

المنصب	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
وكيل الوزارة		عدد		4	4	5	4
وكيل مساعد الوزارة		عدد		23	22	19	18
مدير العام		عدد		9	5	6	9
مدير		عدد		463	427	468	422
رئيس القسم		عدد		668	638	645	658
رئيس لمؤسسة/ هيئة		عدد		9	9	8	7
مناصب إدارية أخرى		عدد		302	284	282	258
المجموع		عدد		1478	1389	1433	1378
وكيل الوزارة		عدد		0	0	0	0
وكيل مساعد الوزارة		عدد		3	4	2	3
مدير العام		عدد		0	0	0	0
مدير		عدد		113	93	80	82
رئيس القسم		عدد		318	276	263	252

جدول

(٥,١٠) *(٢٠٢٠)

عدد العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							المنصب
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	
0	0	0	0	14	عدد		رئيس مؤسسة / هيئة
122	99	79	68	159	عدد		مناصب إدارية أخرى
556	472	424	405	423	عدد		المجموع
4	4	5	6	5	عدد		وكيل الوزارة
26	26	21	21	36	عدد		وكيل مساعد الوزارة
9	5	6	9	2	عدد		مدير العام
576	520	548	504	512	عدد		مدير
986	914	908	910	660	عدد		رئيس القسم
9	9	8	7	57	عدد		رئيس مؤسسة / هيئة
424	383	361	326	673	عدد		مناصب إدارية أخرى
2034	1861	1857	1783	1943	عدد		المجموع
0	0	0	0	0	النسبة		وكيل الوزارة
11.5	15.4	9.5	14.3	13.9	النسبة		وكيل مساعد الوزارة
0	0	0	0	0	النسبة		مدير العام
19.6	17.9	14.6	16.3	14.3	النسبة		مدير
32.3	30.2	29	27.7	26.4	النسبة		رئيس القسم
0	0	0	0	24.6	النسبة		رئيس مؤسسة / هيئة
28.8	25.8	21.9	20.9	23.6	النسبة		مناصب إدارية أخرى
27.3	25.4	22.8	22.7	21.8	النسبة		المجموع
0.38	0.34	0.3	0.29	0.28			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

*تم التعديل على البيانات من المصدر

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشئون الاجتماعية و المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

بـ- نسبة النساء من ذوي الاحتياجات الخاصة في المناصب الإدارية في القطاع الحكومي من السجلات الإدارية

كما يلاحظ من بيانات السجلات الإدارية إلى غياب العاملين من ذوي الاحتياجات الخاصة في الوظائف العليا لدى القطاع الحكومي بدرجة وكيل الوزارة، ووكيل مساعد وزارة، ومدير عام ورئيس مؤسسة / هيئة العاملين في القطاع الحكومي خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦). أما بالنسبة لدرجة مدير، فالعدد يبلغ شخصان ورئيس قسم (٣) أشخاص، وبالتالي فإن إجمالي ذوي الاحتياجات الخاصة العاملين بالمناصب في القطاع الحكومي يبلغ (٥) أشخاص جميعهم من الذكور، حيث تغيب النساء من ذوي الاحتياجات الخاصة من تولي أي منصب في القطاع الحكومي.

وتجدر الإشارة إلى نسبة عدد ذوي الاحتياجات الخاصة الذين يتولون مناصب إدارية بالقطاع الحكومي هي ضئيلة جداً ولا تتماشى مع قانون رقم (٢) لسنة ٢٠٠٤ بشأن ذوي الاحتياجات الخاصة، والذي أشارت المادة (٥) فيه "يخصص لذوي الاحتياجات الخاصة الذين يحملون الشهادات أو البطاقات المنصوص عليها في المادة السابقة، نسبة لا تقل عن ٦٢% من مجموع درجات الوظائف في الجهات المختصة. ويكون التعيين وفقاً لقدراته ومؤهلاته ذوي الاحتياجات الخاصة بناء على ترشيح المجلس بالتنسيق مع الجهات المختصة".

عدد ذوي الاحتياجات الخاصة العاملين حسب المناصب في القطاع الحكومي حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)*							جدول (٥،١١)
المنصب	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
وكيل الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
وكيل مساعد الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
مدير العام	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مدير	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	3	2	1	1	1
رئيس القسم	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	5	3	4	4	4
رئيس مؤسسة / هيئة	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مناصب إدارية أخرى	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
المجموع		عدد	8	5	5	5	5
وكيل الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
وكيل مساعد الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
مدير العام	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مدير	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
رئيس القسم	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
رئيس مؤسسة / هيئة	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مناصب إدارية أخرى	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
المجموع		عدد	0	0	0	0	0
وكيل الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
وكيل مساعد الوزارة		عدد	0	0	0	0	0
مدير العام	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مدير	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	3	2	1	1	1
رئيس القسم	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	5	3	4	4	4
رئيس مؤسسة / هيئة	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
مناصب إدارية أخرى	ذوي الاحتياجات الخاصة	عدد	0	0	0	0	0
المجموع		عدد	8	5	5	5	5
وكيل الوزارة	النسبة	-	-	-	-	-	-
وكيل مساعد الوزارة	النسبة	-	-	-	-	-	-
مدير العام	النسبة	-	-	-	-	-	-
مدير	النسبة	ذوي الاحتياجات الخاصة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
رئيس القسم	النسبة	ذوي الاحتياجات الخاصة	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
رئيس مؤسسة / هيئة	النسبة	في المناصب الإدارية	-	-	-	-	-
مناصب إدارية أخرى	النسبة	الإدارية	-	-	-	-	-
المجموع	النسبة		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشئون الاجتماعية

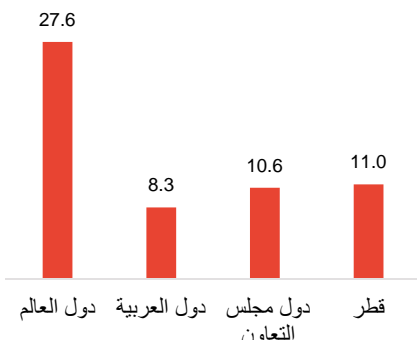
المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

جـ-نسبة النساء في المناصب الإدارية (لكلفة القطاعات) من مسوح القوى العاملة

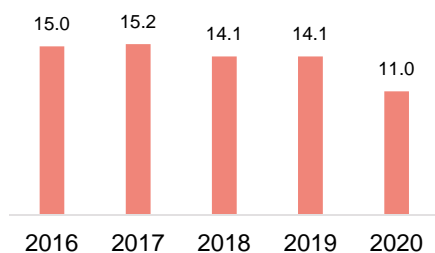
انخفضت نسبة النساء اللواتي يشغلن مناصب الإدارية من (١٥%) عام ٢٠١٦ إلى (١١%) عام ٢٠١٠ وارتفعت النسبة لدى النساء القطريات، من (٢٠.١%) عام ٢٠٢٠ إلى (٢١.٨%) عام ٢٠١٦، بينما انخفضت النسبة لدى النساء غير القطريات من (١٣.٤%) عام ٢٠١٦ إلى (٨.١%) عام ٢٠٢٠.

وعالمياً، تخطىت نسبة النساء في المناصب الإدارية في دولة قطر عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي بنسبة (٦.٦%) وفي الدول العربية (٨.٣%), غير أنها تقل عن دول العالم البالغ (٦.٢٧%), أي تمثل النصف تقريباً.

**شكل(٧): نسبة النساء في المناصب الإدارية
(النسبة المئوية)**



**شكل(٦): نسبة النساء في المناصب الإدارية
(النسبة المئوية)
٢٠٢٠ - ٢٠١٦**



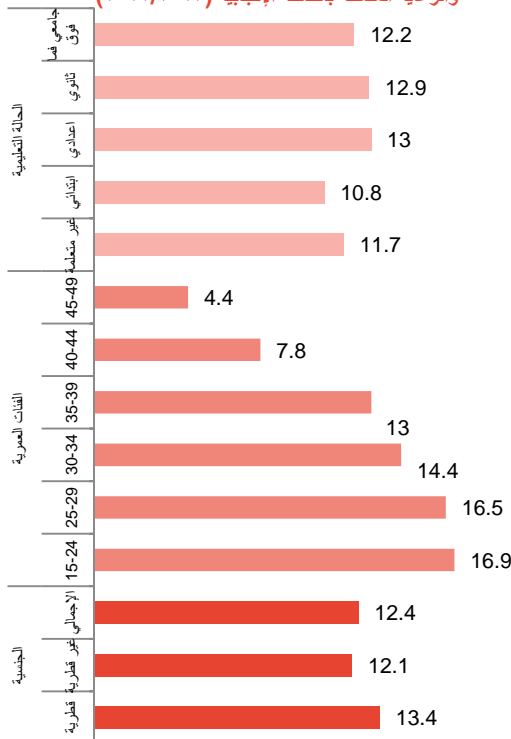
**جدول
(٥,١٢)**

نسبة العاملين في المناصب الإدارية (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس (٢٠٢٠-٢٠١٦)						
الجنسية		الجنس		العمرية		الفئات
الجنسية	ذكور	إناث	ذكور	إناث	النسبة	١٥ سنة فأكثر
قطريون	78.2	79.2	79.1	79.5	79.9	النسبة
	21.8	20.8	20.9	20.5	20.1	النسبة
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة
غير قطريين	91.9	88.3	88.2	86.4	86.6	النسبة
	8.1	11.7	11.8	13.6	13.4	النسبة
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة
المجموع	89.0	85.9	85.9	84.8	85.0	النسبة
	11.0	14.1	14.1	15.2	15.0	النسبة
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	النسبة
مؤشر التكافؤ بين الجنسين						
0.12	0.16	0.16	0.18	0.18		

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القرى العاملة بالعينة، سنوات مختلفة.

الغاية (٦-٥): كفالة حصول الجميع على خدمات الصحة الجنسية والإنجابية وعلى الحقوق الإنجابية، على النحو المتفق عليه وفقاً لبرنامج عمل المؤتمر الدولي للسكان والتنمية ومنهاج عمل بيجين والوثائق الختامية للمؤتمرات استعراضهما

شكل (٥.٨): نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية (٢٠١٢/٢٠١٣) (%)



١-٦-٥ نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين ١٥ سنة و٤٩ سنة واللاتي يتخذن بأنفسهن قرارات مستنيرة بشأن العلاقات الجنسية، واستخدام وسائل منع الحمل، والرعاية المتعلقة بالصحة الإنجابية (%)

بلغت نسبة النساء في سن الإجبار (١٥ إلى ٤٩ عاماً) اللاتي لبّيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة (٤٤%). وهي تقل عن المتوسط العالمي (٥٥%).^(١٣)

مؤشر بديل عنه : التربية الجنسية في المناهج الدراسية في البلدان العربية

تضمن المناهج الدراسية بمختلف مراحل التعليم المختلفة الابتدائية والإعدادية والثانوية بدولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) موضوعات ترتبط بال التربية الجنسية. كما تركز طرائق التدريس المرتبطة ببعض الموضوعات في مادة العلوم على نشر الثقافة الصحيحة التي تستهدف توعية النشء بالمخاطر المرتبطة بالسلوك الجنسي غير السوي.

جدول

(٥,١٣)

المرحلة التعليمية	الوحدة	نسبة (نعم / لا)					
		الابتدائية	الإعدادية	الثانوية	الابتدائية	الإعدادية	الثانوية
2020	2019	2018	2017	2016	نعم	نعم	نعم
					نعم	نعم	نعم
					نعم	نعم	نعم
					نعم	نعم	نعم

المصدر: وزارة التعليم والتعليم العالي

^(١٣) المصدر: الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠

٢-٦-٥ عدد البلدان التي لديها قوانين وأنظمة تكفل حصول النساء والرجال في سن ١٥ سنة فأكثر على خدمات الرعاية والمعلومات والمعلومات والتثقيف في مجال الصحة الجنسية والإنجابية على نحو كامل وعلى قدم المساواة

توفر دولة قطر خدمات الرعاية الصحية الجنسية والإنجابية لجميع النساء، حيث تنتشر مراكز الرعاية الصحية التي تقدم هذه الخدمات في كافة مناطق الدولة وفق معايير الجودة العالمية الخاصة بخدمات الرعاية الصحية. وحظيت برامج الصحة الإنجابية التي تُعد الركيزة الرئيسية لتعزيز صحة الأمهات بأهمية كبيرة في الاستراتيجية الوطنية للصحة المنفذة في إطار استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١٦-٢٠١١) والثانية (٢٠٢٢-٢٠١٨).

المؤشر	الوحدة	جدول (٥,١٤)					
		٢٠٣٠	الهدف بحلول	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧
وجود قانون أو نظام لخدمات الرعاية الصحية الجنسية للنساء ١٥ سنة فأكثر على نحو كامل وعلى قدم المساواة (٢٠٢٠-٢٠١٦)	عدد	١	١	١	١	١	١
وجود قانون أو نظام لخدمات الرعاية الصحية الإنجابية للنساء ١٥ سنة فأكثر على نحو كامل وعلى قدم المساواة (٢٠٢٠-٢٠١٦)	عدد	١	١	١	١	١	١

ملاحظة: نعم = ١ ، لا = صفر . المصادر: وزارة الصحة العامة

الغاية (٥-أ): إجراء إصلاحات لمنح المرأة حقوقاً متساوية في الموارد الاقتصادية، وكذلك إمكانية حصولها على حق الملكية والسيطرة على الأرض وغيرها من الممتلكات، وعلى الخدمات المالية، والميراث والموارد الطبيعية، وفقاً لقوانين الوطنية

١-٥ (أ) نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أراض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية، بحسب الجنس، (ب) حصة المرأة بين المالك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الحياة

أ- نسبة مجموع المزارعين الذين يمتلكون أراض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة في الأراضي الزراعية

تبني التشريعات والقوانين القطرية حماية حقوق التملك لكافة الأشخاص بدون تمييز بين الجنسين ^٤ ، وبالتالي، فإن نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية قد وصلت التغطية الكاملة أي بنسبة (%) ١٠٠ خالل الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

المؤشر	الوحدة	جدول (٥,١٥)					
		٢٠٣٠	الهدف بحلول	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧
ذكور	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
إناث	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
المجموع	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	100%
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

(٤) المصدر: (دولة قطر، الدستور القطري ، البند د (٥) حق التملك)

بـ- حصة المرأة بين المالك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الحياة

فيما يتعلّق حصة النساء المالك للأراضي الزراعية (ملكية فردية) من إجمالي الإناث ، في ما زالت منخفضة إذ بلغت النسبة (١٠,٣%)، ونفس الشيء يقال أراضي العزب للثروة الحيوانية، فإن حصة الإناث المالك لها ما زالت منخفضة (٩,١%)، ويمكن تفسير إنخفاض نسبة تملك الإناث للمزارع والعزب الخاصة بالثروة الحيوانية إلى تفضيلهم للاستثمار في الأنشطة التجارية والعقارية والصناعية على الاستثمار في المجال الزراعي.

جدول (٥,١٦)
حصة المالك أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، حسب نوع الأرض، نوع الحياة وجنسية المالك وجنسيه للفئة العمرية (١٨ سنة فأكثر) (٢٠٢٠-٢٠١٦)

نوع الأرض											نوع الحياة	الجنسية	الجنس	الفئة العمرية	الوحدة	نوع	الحياة	نوع الأرض	الملكية	الفردية	(المزارع)
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦												
892	655	1000	1037	عدد	١٨ سنة فاكثر	ذكور	قطريون	الملكية	الملكية	الفردية	أراضي زراعية	الملكية	الملكية	قطريون	ذكور	الملكية	الملكية	الملكية	
85	127	98	119	عدد	١٨ سنة فاكثر	إناث	قطريون	الملكية	الملكية	الفردية	أراضي العزب	الملكية	الملكية	قطريون	إناث	الملكية	الملكية	الملكية	
977	782	1098	1156	عدد	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
246	462	150	154	عدد	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
5584	1012	...	5559	عدد	١٨ سنة فاكثر	ذكور	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	أراضي العزب	الملكية	الملكية	قطريون	ذكور	الملكية	الملكية	الملكية	
975	114	...	969	عدد	١٨ سنة فاكثر	إناث	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الثروة الحيوانية	الملكية	الملكية	قطريون	إناث	الملكية	الملكية	الملكية	
6559	1126	...	6528	عدد	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
2	128	...	2	عدد	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
1.00	0.75	1.19	1.26	النسبة	١٨ سنة فاكثر	ذكور	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	أصحاب الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	ذكور	الملكية	الملكية	الملكية	
0.09	0.13	0.11	0.13	النسبة	١٨ سنة فاكثر	إناث	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الحقوق في الأراضي الزراعية	الملكية	الملكية	قطريون	إناث	الملكية	الملكية	الملكية	
0.52	0.43	0.62	0.68	النسبة	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
0.13	0.25	0.09	0.09	النسبة	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
6.24	1.16	...	6.77	النسبة	١٨ سنة فاكثر	ذكور	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	ذكور	الملكية	الملكية	الملكية	
1.00	0.12	...	1.09	النسبة	١٨ سنة فاكثر	إناث	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الحقوق في الأراضي العزب	الملكية	الملكية	قطريون	إناث	الملكية	الملكية	الملكية	
3.50	0.62	...	3.81	النسبة	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
0.00	0.07	...	0.001	النسبة	١٨ سنة فاكثر	المجموع	قطريون	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	الملكية	قطريون	المجموع	الملكية	الملكية	الملكية	
0.1	0.19	0.1	0.11								مؤشر التكافؤ بين الجنسين للأراضي الزراعية								
0.17	0.11	...	0.17								مؤشر التكافؤ بين الجنسين لأراضي العزب								

... غير متوفر.

العزب: هي كل مبني شيد لإدارة وممارسة الأنشطة الخاصة بمجال الثروة الحيوانية أو النباتية أو الإثنين معًا، وعادةً ما يكون المبني مشيد على مساحات محدونة نسبيًا، ومجهزة لرعاية الحيوانات أو زراعة النباتات أو كليهما بهدف غير تجاري، وغالباً ما يمارس النشاط فيه بشكل شخصي (مصدر التعريف: جهاز التخطيط والإحصاء)

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء.

٥-٢-١ نسبة البلدان التي يكفل فيها الإطار القانوني (بما في ذلك القانون العرفي) للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها

يكفل الدستور القطري للمرأة المساواة مع الرجل في التملك، حيث أشارت المادة (٢٦) من الدستور على أن "الملكية ورأس المال مقومات أساسية لكيان الدولة الاجتماعي وهي جميعاً حقوق فردية ذات وظيفة اجتماعية، ينظمها القانون"، كما وأشارت المادة (٢٧) أن "الملكية الخاصة مصونة، فلا يحرم أحد من ملکه إلا بسبب المنفعة العامة وفي الأحوال الذي يبيّنها القانون وبالكيفية التي ينص عليها وبشروط تعويضية عنها تعويضاً عادلاً". وتتجدر الإشارة إلى أن القانون القطري يشير للمرأة القطرية الحق في تملكها للأراضي الممنوحة من الدولة وفقاً للشروط والضوابط المحددة في القانون رقم (٢) لسنة ٢٠٠٧ بنظام الإسكان، وقرار مجلس الوزراء رقم (١٧) لسنة ٢٠٠٧.

جدول (٥,١٧)	مدى توفر الإطار القانوني الذي يضمن للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها حسب المؤشر الفرعي وفقاً لاستبيان منظمة الأغذية والزراعة (فاو) (٢٠١٦-٢٠١٩)
-------------	--

البيان	الوحدة	المؤشر الفرعي (أ)	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩
--------	--------	-------------------	------	------	------	------

المؤشر الفرعي (أ)

المؤشر الفرعي غير موجود	نعم=١ لا=٠	س: أ١ هل التسجيل المشتركة للأرض إلزامي للمتزوجين؟ (السيناريو ١) س: أ٢ هل التسجيل المشتركة للأرض إجباري لغير المتزوجين؟ (السيناريو ٢) س: أ٣ هل يتم تشجيع التسجيل المشتركة للأرض عبر تقديم حوافز اقتصادية للمتزوجين؟ (السيناريو ٣) س: أ٤ هل يتم تشجيع التسجيل المشتركة للأرض عبر تقديم حوافز اقتصادية لغير المتزوجين؟ (السيناريو ٤) س: أ٥ هل التسجيل المشتركة للأراضي إجباري أم يتم تشجيعه عبر تقديم حوافز اقتصادية؟				
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------	--

المؤشر الفرعي (ب)

المؤشر الفرعي غير موجود	نعم=١ لا=٠	س: ب١ هل يتشرط الإطار القانوني موافقة أحد الزوجين على معاملات الأرض؟ (السيناريو ١) س: ب٢ هل يتشرط الإطار القانوني موافقة أحد الزوجين/ الشريكين على معاملات الأرض؟ (السيناريو ٢) س: ب٣ هل يتشرط الإطار القانوني والسياسي موافقة أحد الزوجين على معاملات الأرض؟				
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------	---

المؤشر الفرعي (ج)

المؤشر الفرعي غير موجود	نعم=١ لا=٠	س: ج١ هل للأبناء والبنات حق متساوٍ في الميراث؟ (السيناريو ١ أ) س: ج٢ هل للأبناء والبنات الحق في الميراث بغض النظر عن الجنس متساوٍ (السيناريو ١ ب) س: ج٣ هل يتمتع الزوج/ الشريك الحي من الذكور والإثاث بحق متساوٍ في ميراث حصة من تركة الزوج/ الشريك المتوفى؟ (السيناريو ٢ أ) س: ج٤ هل يتمتع الزوج/ الشريك الحي من الذكور والإثاث بحق متساوٍ في استخدام منزل الأسرة مدى الحياة؟ (السيناريو ٢ ب) س: ج٥ هل يدعم الإطار القانوني والسياسي حقوق ميراث متساوية للنساء والفتيات؟				
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------	---

**جدول
(٥،١٧)**

مدى توفر الإطار القانوني الذي يضمن للمرأة المساواة في الحقوق في ملكية الأراضي و/أو السيطرة عليها حسب المؤشر الفرعي وفقاً لاستبيان منظمة الأغذية والزراعة (فاو) (٢٠١٦-٢٠١٩)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019
--------	--------	------	------	------	------

المؤشر الفرعي (د)

نعم=١ لا=.	مس: ١ هل ينص الإطار القانوني على تخصيص موارد مالية لزيادة ملكية المرأة وسيطرتها على الأرض؟	٠	٠	٠	٠
	مس: ٢ إذا كانت إجابتك على السؤال ١ هي "لا". يرجى تقديم بيانات إحصائية وطنية رسمية تؤكد تحقيق ما لا يقل عن ٤٠٪ من ملكية النساء و/أو سيدتيهن على الأرض (متلاً بالبيانات الخاصة بالهدف ١٠-٥ أو ٤-١) ليتم اعتبار المؤشر الفرعي موجوداً.	انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات	انظر للجدول البيانات
نعم=١ لا=.	مس: ٣ هل ينص الإطار القانوني والسياسي على تخصيص موارد مالية لزيادة ملكية المرأة وسيطرتها على الأرض؟	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود

المؤشر الفرعي (ه)

نعم=١ لا=.	مس: ٥ هل يقر الدستور بالقانون العرفي؟ (السيناريو ١)	لابنطريق
نعم=١ لا=.	مس: ٦ هل يقر الإطار القانوني أو السياسي بحياة الأرضي العرفية؟ (السيناريو ٢)	لابنطريق
	مس: ٥ في الأنظمة القانونية التي تقر بحياة الأرضي العرفية، هل يحفي القانون صراحة حقوق المرأة في الأرض؟	لأن القانون العربي / حياة الأرضي غير معترف بها أو غير موجودة

المؤشر الفرعي (و)

نعم=١ لا=.	مس: ٦ هل يوفر الإطار القانوني والسياسي حصصاً مشاركة المرأة في إدارة الأرضي والمؤسسات الإدارية؟	٠	٠	٠	٠
	مس: ٧ إذا كانت إجابتك على السؤال ٦ هي "لا". يرجى تقديم بيانات إحصائية وطنية رسمية تؤكد تحقيق ما لا يقل عن ٤٠٪ من ملكية المرأة و/أو سيدتيها على الأرض (متلاً ببيانات عن الهدف ١٠-٥ أو ٤-١) ليتم اعتبار المؤشر الفرعي موجوداً.	انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات	انظر لجدول البيانات
	مس: ٨ هل يفرض الإطار القانوني والسياسي مشاركة المرأة في إدارة الأرضي والمؤسسات الإدارية؟	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود	المؤشر الفرعي غير موجود

النتائج النهائية للمؤشر

نعم=١ لا=.	مؤشر فرعي (١)	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	هل التسجيل المشترك للأراضي إجباري أم يتم تشجيعه من خلال تقديم حواجز اقتصادية؟	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	مؤشر فرعي (ب)	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	هل يشترط الإطار القانوني والسياسي موافقة أحد الزوجين على معاملات الأرضي؟	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	مؤشر فرعي (ج)	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	هل يدعم الإطار القانوني والسياسي حقوق ميراث متقاربة للنساء والفتيات؟	٠	٠	٠	٠
نعم=١ لا=.	مؤشر فرعي (د)	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد

ملاحظة: ١ =نعم، وصفراً =لا.

المصدر: وزارة العدل

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشئون الاجتماعية

استبيان منظمة فاو

الغاية (٥-ب): تعزيز استخدام التكنولوجيا التمكينية، وبخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من أجل تعزيز تمكين المرأة

٥-ب-١ نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس



يعكس هذا المؤشر تقدم وسهولة عملية الاتصال، والاستفادة من تكنولوجيا الاقتصاد الرقمي، ويمثل معدل انتشار الهاتف المحمول في قطر عند الإناث البالغ (١٠٠%) من نظيره عند الذكور (١٠٠%). طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، ويعكس بأن كلا الجنسين يمتلكون الهاتف المحمول أي أن التغطية كاملة.

وعالمياً، ويلاحظ بأن النسبة لدولة قطر تتخطى عن نظيرتها في الدول العربية بنسبة (٨٢.٢%) ودول العالم (٧٣.٢%).

جدول (٥.١٨)

المؤشر	الوحدة	نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)					
		ذكور	إناث	المجموع	مؤشر التكافؤ بين الجنسين	النسبة	النسبة
الهدف بحلول 2030	النوع	2020	2019	2018	2017	2016	النوع
زيادة	ذكور	100%	100%	100%	100%	100%	ذكور
زيادة	إناث	100%	100%	100%	100%	100%	إناث
زيادة	المجموع	100%	100%	100%	100%	100%	المجموع
1.00	مؤشر التكافؤ بين الجنسين	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الغاية (٥-ج): اعتماد سياسات سليمة وتشريعات قابلة للإنفاذ وتعزيز هذه السياسات والتشريعات للنهوض بالمساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات على جميع المستويات

٥-ج-١ نسبة البلدان التي لديها نظم لتخفيض وتتبع المخصصات العامة المرصودة للمساواة بين الجنسين وتمكين المرأة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ حققت دولة قطر إنجازات ملحوظة وبارزة في تحقيق الغايات المرتبطة بالهدف الخامس المتعلقة بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات، فيما يتعلق بالغاية المتعلقة بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان في متحقق، حيث صادقت دولة قطر على اتفاقية القضاء على جميع أشكال التمييز ضد المرأة (سيداو) عام ٢٠٠٩، كما بلغت نسبة التنفيذ للأطر القانونية والتشريعية والسياسية من أجل تعزيز وانفاذ ورصد المساواة وعدم التمييز على أساس الجنس لعام ٢٠٢٠ في كافة المجالات وصلت إلى (٨٤٪) بواقع ٨٠٪ للتعزيز و(٩٣٪) للإنفاذ والرصد.
- ❖ كما أتاحت التشريعات والقوانين القطرية حماية حقوق التملك لكافة الأشخاص بدون تمييز بين الجنسين وبالتالي، فإن نسبة الأشخاص الذين لهم ملكية أو لهم حقوق مصانة للأرض الزراعية قد وصلت التغطية الكاملة أي بنسبة (١٠٠٪) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).
- ❖ كما حققت دولة قطر الغاية المرتبطة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال، فلا وجود لأي حالة زواج لقاصرات قبل سن (١٥) عاماً.
- ❖ وتتوفر الدولة خدمات الصحة الإنجابية والجنسية لجميع النساء، كما تتيح القوانين والتشريعات القطرية حماية حقوق التملك للمرأة.

التحديات:-

- ❖ تحديات تواجه المرأة لاسيما في مجال مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية ، حيث لازالت منخفضة، حيث لم تخطى (٢١,٨٪) لعام ٢٠٢٠، كما تنخفض نسبة النساء الذين يشغلون درجة وكيل مساعد (١١,١٪) و(١٥٪) بدرجة مدير عام (٣٠٪) بنسبة رئيس قسم، كذلك لازالت نسبة المشغلين من ذوي الأعاقات الذين يشغلون مناصب إدارية في المؤسسات الحكومية منخفضة جداً بالنسبة للذكور وتنعدم عند الإناث .
- ❖ كما أن المشاركة السياسية للمرأة القطرية مازالت منخفضة بالرغم من توسيع النساء لمناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية، حيث لم تخطي نسبة النساء في المجلس البلدي المنتخب (٧٪)، ونسبة (٦٩٪) من مجلس الشورى، لعام ٢٠٢٠، الأمر الذي يستدعي وضع خطة للهوض بمستوى تمثيل النساء في المجالس الوطنية المنتخبة.

المياه النظيفة
والنظافة الصحية



ملخص الهدف السادس

عدد الغايات	عدد المؤشرات
11	11

حالة المؤشر	
8	متوفّر
0	جارٍ توفيّره
2	غير متوفّر
1	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
11	المجموع

الهدف السادس حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقيق المؤشر في دولة قطر
١-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة	متوفّر	١٠٠% متحقق التغطية
٢-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من الادارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مراقبة غسل اليدين بالصابون والمياه	متوفّر	١٠٠% متحقق التغطية
٣-٦ نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة	متوفّر	١٠٠% متحقق التغطية
٤-٦ التغيير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن	غير متوفّر	-
٥-٦ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة	متوفّر	غير متحقق وفي وضع حرج جداً

المؤشر	حالة المؤشر	متوفّر	المؤشر يسير بالاتجاه الصحيح	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
-	لا ينطبق	متوفّر	١-٥-٦ درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠)	١-٥-٦ المؤشر يسير بالاتجاه الصحيح
-	غير متوفّر	متوفّر	٢-٥-٦ نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه	٢-٥-٦ نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه
-	غير متوفّر	متوفّر	٣-٦-٦ نسبة التغيير في نطاق النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه خلال فترة من الزمن	٣-٦-٦ نسبة التغيير في نطاق النظم الإيكولوجية المتصلة بالمياه خلال فترة من الزمن
-	غير متوفّر	متوفّر	٤-٦-٦ مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية المتصلة بالمياه والصرف الصحي التي تعد جزءاً من خطة إنفاق تتولى الحكومة تنسيقها	٤-٦-٦ المؤشر يسير بالاتجاه الصحيح
-	متتحقق	متوفّر	٥-٦-١ نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي	٥-٦-١ نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي

الهدف السادس: كفالة توافر المياه وخدمات الصرف

الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة

يتناول الهدف السادس موضوعاتً بعد من مياه الشرب والصرف الصحي والنظافة الصحية، حيث يتناول أيضاً نوعية الموارد المائية ومدى استدامتها. ويعني تحقيق هذا الهدف الذي تُعلق عليه أهمية حاسمة لبقاء الإنسان والكونكوب توسيع نطاق التعاون الدولي وحشد الدعم على مستوى المجتمعات المحلية من أجل تحسين إدارة المياه والصرف الصحي.

الغاية (٦-١): تحقيق هدف حصول الجميع على نحو منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة
٢٠٣٠ بحلول عام

٦-١-١ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة

تشير البيانات المتاحة حول نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) إلى أن دولة قطر قد نجحت نجاحاً كبيراً تمثل في توفير هذه الخدمات لجميع السكان، أي بنسبة (١٠٠%) بالرغم من الظروف المناخية والجغرافية للدولة، وما تحمله من شح الموارد المائية الطبيعية والتکلفة العالية لتوفيرها، وتعتمد الدولة على مياه البحر كمصدر أساسى في توفير المياه العذبة، حيث قامت بإنشاء العديد من محطات تحلية المياه لسد احتياجات القطاعات المدنية من المياه، كما قامت الدولة في سبتمبر ٢٠١٧ في افتتاح مشروع خزانات استراتيجية لتأمين احتياجاتها من المياه الصالحة للشرب. ومن المتوقع أن تتم مواكبة التوسيع في التحلية لتلبية الاحتياجات المستقبلية للسكان وبصورة مستمرة، لاسيما في ظل تنامي عدد سكان الدولة، والتلوّس العمري واتخاذ الجهات المختصة قرارات بتوجيهه المزيد من الاستثمارات في مجال المياه، مع التركيز على أهمية الاستثمار في سياسة نشر التوعية والتنقيف حول المياه وتبني السياسات المناسبة لترشيد استخدام المياه والحافظ على الموارد والاستثمار في زيتها. وغنى عن البيان، فإن تحقيق هدف الحصول الجميع على مياه الشرب المأمونة والميسرة التكلفة بحلول عام ٢٠٣٠، لا يشكل أي تحدي بالنسبة لدولة قطر، التي استطاعت أن تحقق هذه الغاية قبل الموعد المحدد لها قبل أربعة عشر عاماً من الموعد المحدد لها عام ٢٠٢٠.

نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٦,١)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	النسبة
100%	100%	100%	100%	100%	100%		

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء

الغاية (٢-٦): تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنتهاء التغوط في العراء، وإلقاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في أوضاع هشة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-٦ نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، بما فيها مراافق غسل اليدين بالصابون والمياه



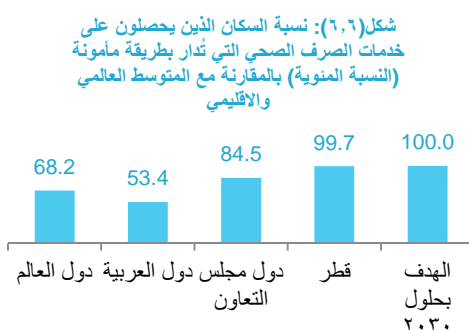
يستخدم جميع سكان قطر مرفقاً محسناً للصرف الصحي طيلة الفترة (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)، وهذا يعني لا وجود لممارسة التغوط في العراء، وأن الإدارة الحكومية للفضلات البشرية ومياه النفايات تتسم بالأمان، ولا وجود لأي مخاطر على الصحة العامة للسكان والبيئة في دولة قطر. كما تبلغ نسبة السكان الذين يمارسون التغوط في العراء صفرًا. وهذا يعني أن هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنتهاء التغوط في العراء متحقق قبل السنة المستهدفة عام ٢٠٣٠ بنحو أربعة عشر عاماً.

ويلاحظ بأن نسبة دولة قطر تتخطى عن نظيرتها في الدول العربية (٧٧٪) ودول العالم (٧٣٪)، وكذلك نسبة السكان الذين لديهم مراافق أساسية لغسل اليدين في المنشآت البالغة (صفر) لدولة قطر، وهي تتخطى نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤٪) وفي الدول العربية (٢٪) ودول العالم (٥٥٪) لعام ٢٠١٩.

شكل(٦.٤): نسبة السكان الذين لديهم مراافق أساسية لغسل اليدين في المنشآت (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



١-٣-٦ نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة



تم معالجة مياه الصرف الصحي بدولة قطر بنسبة تقارب من (١٠٠%)، حيث نسبة المياه العادمة المعالجة بطرق آمنة ارتفعت من (٩٩,١%) عام ٢٠٢٠ إلى (٩٩,٩%) عام ٢٠١٦، وهذا يعني لا يوجد أي تأثير سلبي للمياه العادمة على البيئة وعلى صحة الإنسان.

وعالمياً، تتخطى نسبة قطر في مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة عن مثيلتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٥٣,٤%)، وفي الدول العربية (٨٤,٥%) وفي الدول العالمية (٦٨,٢%) لعام ٢٠١٩.

جدول (٦.٢)						
كمية مياه الصرف الصحي، حسب المياه المعالجة ونوع المعالجة المستخدمة، وإعادة الاستخدام ونسبة معالجة مياه الصرف الصحي (٢٠٢٠-٢٠١٦)						
البيان	الخصائص	الوحدة	النوع	السنة	النوع	البيان
المياه	المعالجة الأولية - الميكانيكي	مليون متر مكعب في السنة	المعالجة الأولى - الميكانيكي	٢٠١٦	٢٠٩.٥	٢٠٢٠
الصرف الصحي	المعالجة الثانية	مليون متر مكعب في السنة	المعالجة الثانية	٢٠١٦	٠.٤	٢٠١٩
المعالجة	المعالجة الثالثة (التطهير)	مليون متر مكعب في السنة	المعالجة الثالثة (التطهير)	٢٠١٦	٤٥.٣	٢٠١٨
حسب نوع المعالجة	المعالجة الثالثة (إزالة النيتروجين والفسفور)	مليون متر مكعب في السنة	المعالجة الثالثة (إزالة النيتروجين والفسفور)	٢٠١٦	٢٤٦	٢٠١٧
المجموع	المجموع	مليون متر مكعب في السنة	المجموع	٢٠١٦	١٣٠.٦	٢٠١٩
نسبة المياه العادمة التي تمت معالجتها في محطات المياه العادمة	النسبة		نسبة المياه العادمة التي تمت معالجتها في محطات المياه العادمة	٢٠١٦	٩٩.١	٢٠٢٠
مياة الصرف الصحي لا تجمع في شبكة الصرف الصحي وتُفرغها دون معالجة	مليون متر مكعب في السنة	مليون متر مكعب في السنة	مياة الصرف الصحي لا تجمع في شبكة الصرف الصحي وتُفرغها دون معالجة	٢٠١٦	٠.٨	٢٠١٩

**جدول
(٦,٢)**

البيان	الخصائص	الوحدة	طن مواد صلبة جافة في السنة	إنتاج حمأة الصرف الصحي	2020	2019	2018	2017	2016
					40,959.70	39,096.10	37,687.60	41,554.10	41,550.90
استخدام المياه العادمة المعالجة	ري الزراعي	الف متر مكعب في السنة			89	86.1	79.7	69.5	61.7
	ري المسطحات الخضراء	الف متر مكعب في السنة			86.6	76.6	71.2	61	42.5
	الحقن في الخزانات الجوفية	الف متر مكعب في السنة			78.1	79.7	66.9	63.9	60.4
	صرفها في البحيرات	الف متر مكعب في السنة			32.3	33	38.2	33.8	39.2
	صرفها في البحر	الف متر مكعب في السنة			0.1	0.7	0.5	0.5	0.7

المصدر: هيئة الأشغال العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٣-٦ نسبة الكتل المائية الآتية من مياه محیطة ذات نوعية جيدة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٤-٤): تحقيق زيادة كبيرة في كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، وكفالة سحب المياه العذبة وإمداداتها على نحو مستدام من أجل معالجة شح المياه، والحد بقدر كبير من عدد الأشخاص الذين يعانون من ندرة المياه، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-٦ التغير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن



تشير البيانات الخاصة بكفاءة استخدام المياه وفق القطاعات إلى انخفاض كفاءة الاستخدام في جميع القطاعات من (٤٨%) عام ٢٠١٧ إلى (٤٨%) عام ٢٠٢٠ . بينما ارتفع معدل التغير في كفاءة استخدام المياه في القطاع الزراعي من (١٢%) عام ٢٠١٧ إلى (١٦%) عام ٢٠٢٠ . أما في القطاع الصناعي فقد ارتفعت كفاءة استخدام المياه حيث وصلت إلى (١٣%) عام ٢٠١٩ أما بالنسبة للقطاع التجاري، فقد انخفض من (١٢%) عام ٢٠١٧ إلى (-٧٠%) عام ٢٠٢٠ .

وغي عن البيان، أن دولة قطر قد قامت بإصدار العديد من التشريعات والقوانين بهدف تنظيم استعمال المياه وترسيدها وحمايتها، منها قانون رقم (١) لعام ١٩٨٨ الذي جاء لحماية الموارد المائية الجوفية من الاستخدام والاستنزاف المفرط، وكذلك المرسوم الأميري رقم (٧) لعام ٢٠٠٤ الذي قضى بتأسيس اللجنة الدائمة للموارد المائية لوضع استراتيجية طويلة الأجل للقطاع المائي، والقرار الأميركي رقم (١٩) لعام ٢٠١١ بإنشاء اللجنة الدائمة للمياه التي تعنى باقتراح السياسات والاستراتيجيات المتعلقة بموارد

المياه بما يتماشى مع خطط التنمية الشاملة في الدولة، وبمراعاة الاستدامة والمحافظة على البيئة^(١٥). كما تقوم المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كبرماء) في تطبيق أحكام قانون الترشيد رقم ٢٠ لسنة ٢٠١٥ واستخدام صنابير ضخ بالهواء والليزر الاستشعاري – وكفاءة استخدام المياه في الزراعة وري الحدائق واستخدام الري بالتنقيط سوف يسهم في التقليل من الهدر في استخدام المياه وتعزيز كفاءة هذا الاستخدام.

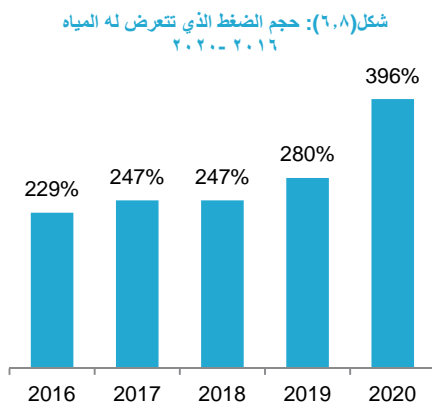
كفاءة استخدام المياه حسب القطاعات (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (٦,٣)	
القطاع	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	المتغير
الزراعة	مليون م³ سنوياً	291.82	٢٩٩,٦٤	٣٠٩,٩٧	٣١٦,٤	٣٢١,٩٦	كمية المياه المستخدمة
الصناعة	مليون م³ سنوياً	24.08	١١,٨	٢٥,٧٨	٣٤,١٨	٢٩,١٨	القيمة المضافة بالأسعار الثابتة ١٠٠=٢٠١٨
التجارة	مليون م³ سنوياً	195.53	٥٧,٦٨	٢٥,٨	٨٥	٩٠	
المجموع	مليون م³ سنوياً	511.43	٣٦٩,١٢	٣٦١,٥٥	٤٣٥,٥٨	٤٤١,١٤	
الزراعة	مليون ريال قطري	1,044	١,٢٥٩	١,٤٥٧	١,٤٩٩	١,٥١٩	
الصناعة	مليون ريال قطري	404,877	٣٩٩,٩٢١	٤٠٢,٩٥٠	٣٩٧,٢٦٩	٣٨٥,٥٨٨	
التجارة	مليون ريال قطري	179,624	١٨٢,٧٤٨	١٨٦,٧٥١	١٩٢,٠٠٥	١٨٢,٠٤١	
المجموع	مليون ريال قطري	585,546	٥٨٣,٩٧٧	٥٩١,١٥٨	٥٩٠,٧٧٣	٥٦٩,١٤٩	
الزراعة	ريال لكل متربكعب	3.6	٤,٢	٤,٧	٤,٧	٤,٧	
الصناعة	ريال لكل متربكعب	16813.8	٣٣٨٩١,٦	١٥٦٣٠,٣	١١٦٢٢,٩	١٣٢١٤,١	كفاءة استخدام المياه
التجارة	ريال لكل متربكعب	918.7	٣١٦٨,٣	٧٢٣٨,٤	٢٢٥٨,٩	٢٠٢٢,٧	
المجموع	ريال لكل متربكعب	1,144.92	١,٥٨١,٩٤	١,٦٣٥,٠٧	١,٣٥٦,٢٩	١,٢٩٠,٢	
الزراعة	معدل	-	%١٧	%١٢	%١	%٠٤-	معدل التغير في كفاءة استخدام المياه
الصناعة	معدل	-	%١٠٢	%٥٤-	%٢٦-	%١٣,٧	
التجارة	معدل	-	%٢٤٥	%١٢٨	%٦٩-	%١٠,٥-	
المجموع	معدل	-	%٣٨	%٣	%١٧-	%٤,٩-	

القطاع الصناعي: يشمل الأنشطة الاقتصادية التالية (الكهرباء والغاز وإمدادات المياه والصرف الصحي وإدارة النفايات، التعدين واستغلال المحاجر، الصناعة التحويلية، الإنشاءات).

القطاع التجاري: يشمل الأنشطة الاقتصادية التالية (تجارة الجملة والتجزئة، النقل والتخزين، انشطة خدمات الاقامة، الادسنية المالية وأنشطة التأمين، الأنشطة العقارية، انشطة الاسر المعيشية الخاصة كم أصحاب العمل وانشطة الانتاج الغير متميزة من الاسر الخاصة).

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء والمؤسسة القطرية للكهرباء والماء.

٤-٦ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة



ارتفاع معدل الضغط أو الإجهاد على استهلاك المياه المتمثل بمعدل سحب المياه النقية التي تسهمها القطاعات الرئيسية كلها بالنسبة لمصادر المياه النقية المتوفرة حتى وصل إلى (٣٩٦%) في عام ٢٠٢٠، وهذا يشكل اتجاه سلبي يؤشر زيادة حجم الضغط الذي تتعرض له المياه. وغني عن البيان، وتصنف دولة قطر ضمن الدول التي تعاني من ضغط حرج أكثر من ١٠٠%^(١٦).

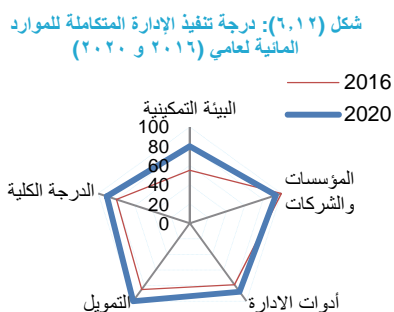
وعالمياً، النسبة في دولة قطر تخطى عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١١٩%)، وفي الدول العربية (٨٥%) والمعدل العالمي البالغ (٢١%).



- لا يوجد ضغط أقل من ٢٥%
- ضغط منخفض ٢٥ - ٥٠%
- ضغط متوسط ٥٠ - ٧٥%
- ضغط مرتفع ٧٥ - ١٠٠%
- ضغط حرج أكثر من ١٠٠%

الغاية (٥-٦): تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات، بوسائل منها التعاون العابر للحدود، حسب الاقتضاء، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-٦ درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠)



نتائج المؤشر في التصنيف كما يلي:

- مرتفع جداً - ٩٠ - ١٠٠
- مرتفع - ٨٠ - ٩٠
- متوسط الارتفاع - ٦٠ - ٧٩
- متوسط الانخفاض - ٤٠ - ٥٩
- انخفاض - ٢٠ - ٣٩
- انخفاض جداً - ١٠ - ١٩

يحظى النهج المتكامل للموارد المائية بقبول دولي فيما يتصل بإدارة المياه لأغراض متعددة، خاصة في الدول محدودة الموارد المائية كدولة قطر، نظراً لأن هذا النهج يأخذ في الاعتبار إدارة كافة الموارد المائية التقليدية وغير التقليدية للوفاء بكافة الأغراض والاستخدامات بصورة لا تهدىء أي مورد مائي. ويمكن من خلال تطبيق هذا النهج المتكامل تحسين كفاءة وفاعلية عملية التخطيط فيما يتعلق بالموارد المائية، فضلاً عن الاستثمارات والعمليات في هذا المجال، إلى جانب تحقيق الأهداف الخاصة باستدامة المياه والأمن المائي.

يُعد تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه أحد الجوانب الأساسية من الإدارة المستدامة للمياه والتي تأتي في إطار متابعة خطة جوهانسبرغ (Johannesburg Plan) في التنفيذ لعام ٢٠٠٢، وتتوفر لدى دولة قطر خطة خاصة بالإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي بلغت درجة تنفيذها (٨١.٠) نقطة، وتبين الإنجاز وفق ركائز الإدارة مابين (٩٠) نقطة بالنسبة للمؤسسات والشركات، فيما كانت أدوات الإدارة وكانت أقل المحاور في التنفيذ يتمثل في البيئة التمكينية التي لم تتجاوز نسبة التنفيذ (٦٠) نقطة، أما درجة تنفيذ التمويل فبلغت (٨٥) نقطة.

وعلياً، ويلاحظ بأن درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية في دولة قطر، قد تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٦٧.٢٠) نقطة وفي الدول العربية (٤٨.٩٠) نقطة، ودول العالم (٤٨.٣٠) نقطة.

درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠) (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٦,٤)
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	البيان
البيئة التمكينية							المؤسسات والشركات
أدوات الادارة							التمويل
درجة تنفيذ الادارة المتكاملة لموارد المياه (١٠٠-٩٠.٥)							المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء

٦-٥-٢ نسبـة مناطـق أحواـض المـياه العـابـرـة للـحدـود التي لها تـرتـيبـات تـنـفـيـذـية تـتـعـلـق بـالـتـعاـون فـي مـجـال المـياه المؤشر لا ينطبق على دولة قطر للأسباب التالية:-

١. تعتمـد قـطـر اـعـتمـادـاً تـامـاً عـلـى تـحـلـيـة مـيـاه الـبـحـر كـمـصـدـر لـمـيـاهـ.
٢. قـطـر لـيـس لـدـهـا حـوـض مـائـيـ.
٣. طـبـقـة أـم الرـضـومـة – طـبـقـة الدـمـام الجـوـفـيـة المـوـجـوـدـة بـيـن قـطـر وـالـمـلـكـة الـعـرـبـيـة السـعـوـدـيـة وـالـبـحـرـين شـدـيـدة الـمـلـوـحة بـطـبـيـعـتـها وـلـا يـمـكـن استـخـداـمـها كـمـصـدـرـ.
٤. مـصـدـرـ الـمـيـاه العـذـبـة عـبـرـ الـحـدـود غـيرـ مـوـجـوـدـ.

الغاـية (٦-٦): حـمـاـية وـتـرـمـيم النـظـم الإـيكـوـلـوـجـيـة المتـصلـة بـمـيـاهـ، بما في ذـلـك الجـبـالـ وـالـغـابـاتـ وـالـأـرـاضـيـ الرـطـبةـ والأـهـمـارـ وـمـسـتوـدـعـاتـ الـمـيـاهـ الجـوـفـيـةـ وـالـبـحـيرـاتـ، بـحلـولـ عـامـ ٢٠٢٠

٦-٦-١ نـسـبـة التـغـيـرـ في نـطـاقـ النـظـمـ الإـيكـوـلـوـجـيـةـ المتـصلـةـ بـمـيـاهـ خـلـالـ فـتـرةـ مـنـ الزـمـنـ البياناتـ غـيرـ مـتـوفـرـةـ لـهـذـاـ المؤـشـرـ

الغاـية (٦-١): توسيـعـ نـطـاقـ التعاونـ الدـولـيـ وـتقـديـمـ الدـعـمـ فيـ مـجـالـ بـنـاءـ الـقـدـراتـ إـلـىـ الـبـلـدـانـ النـامـيـةـ فـيـ الأـنـشـطـةـ وـالـبـرـامـجـ المتـصلـةـ بـمـيـاهـ وـالـصـرـفـ الصـحيـ بماـ فـيـ ذـلـكـ جـمـعـ الـمـيـاهـ وـإـزـالـةـ مـلـوـحـتـهاـ وـكـفـاءـةـ اـسـتـخـدـامـ الـمـيـاهـ وـمـعـالـجـةـ الـمـيـاهـ المـسـتـعـمـلـةـ وـتـكـنـوـلـوـجـيـاتـ اـعـادـةـ التـدوـيرـ وـاعـادـةـ الـاسـتـخـدـامـ

٦-١-١ مـقـدـارـ المسـاعـدـةـ الإنـمـائـيـةـ الرـسـمـيـةـ المتـصلـةـ بـمـيـاهـ وـالـصـرـفـ الصـحيـ التيـ تـعدـ جـزـءـاـ مـنـ خـطـةـ إـنـفـاقـ تـتـولـيـ الـحـكـومـةـ تـنـسـيقـهاـ

انـخـفـضـتـ قـيـمةـ الـمـسـاعـدـاتـ المـقـدـمـةـ مـنـ دـوـلـ قـطـرـ لـقـطـاعـ الـمـيـاهـ وـالـصـرـفـ الصـحيـ فـيـ الـدـوـلـ النـامـيـةـ إـلـىـ (٤,٢٢)

مـلـيـونـ دـوـلـارـ عـامـ ٢٠١٩ـ، وـتـنـدـهـبـ هـذـهـ الـمـسـاعـدـاتـ لـدـعـمـ جـهـودـ الـدـوـلـ النـامـيـةـ لـأـسـيـماـ الـفـقـيرـةـ مـنـهـاـ لـتـحـقـيقـ الـهـدـفـ

الـسـادـسـ مـنـ أـهـدـافـ الـتـنـمـيـةـ الـمـسـتـدـامـةـ ٢٠٣٠ـ الـمـتـعـلـقـ بـكـفـالـةـ توـفـرـ الـمـيـاهـ وـخـدـمـاتـ الـصـرـفـ الصـحيـ لـلـجـمـيعـ.

الهدف	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	جدول (٦,٥)
٢٠٣٠ بحلول							
زيادة	81,709,949	...	113,593,525	126,131,351	ريال قطري	مياه نظيفة	...
زيادة	22,447,788	...	31,207,012	34,651,470	دولار أمريكي	وصرف صحي	٦

غير متوفّر ...

المصدر: وزارة الخارجية

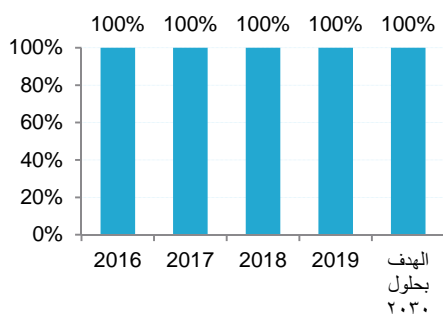
الغاية (٦-ب): دعم وتعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في تحسين إدارة المياه والصرف الصحي

٦-ب-١- نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة

المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه

والصرف الصحي

شكل (٦,١٣): نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة المياه والصرف الصحي (٢٠٢٠-٢٠١٦)



توفر في جميع البلديات في دولة قطر وبالتعاون مع السكان المتواجدين في نطاق هذه البلديات تدابير وإجراءات تتيح للمجتمعات المحلية المشاركة الفعالة إدارة المياه والصرف الصحي في مناطقها طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).

نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة فيما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي (٢٠٢٠-٢٠١٦)

جدول (٦,٦)

الهدف	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
٢٠٣٠ بحلول	-	2	2	2	2	2	عدد الوحدات الإدارية المحلية التي لها سياسات وإجراءات
							المشاركة المحلية
	-	2	2	2	2	2	العدد الإجمالي للوحدات الإدارية المحلية في الدولة.
المؤشر	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	النسبة

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وهيئة الأشغال العامة.

الإنجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق إنجازات ملحوظة فيما يتعلق بأغلب الغايات المتعلقة بالهدف السادس المتعلق بضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها بشكل مستدام، حيث تبنت دولة قطر نهجاً تنموياً يقوم على توفير مياه الشرب المأمونة الميسورة التكلفة وكذلك خدمات الصرف الصحي لجميع سكان الدولة في كافة المناطق من خلال إنشاء العديد من محطات التحلية لتوفير الاحتياجات للقطاعات المختلفة من المياه، وكذلك قامت بتنفيذ العديد من مشاريع الصرف الصحي في مختلف مدن الدولة مما ساهم في توفير خدمات الصرف الصحي المناسبة لكافة الأفراد.
- ❖ واستطاعت تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة وزيادة إعادة التدوير وإعادة استخدامها.
- ❖ كما بلغت درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية والتي تشكل أحد الجوانب الرئيسية في الإدارة المستدامة للمياه نسبة (٦٩٠,٥٪) لعام ٢٠٢٠. وتحتلت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٦٧,٢٠) نقطة وفي الدول العربية (٤٨,٣٠) نقطة، ودول العالم (٤٧,٩٠) نقطة.
- ❖ كما وتتوفر في جميع البلديات سياسات وتدابير مؤسسية واجرائية لمشاركة المجتمع المحلي في إدارة المياه والصرف الصحي.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة على صعيد توفير المياه الصالحة للشرب وخدمات الصرف الصحي المحسن ، غير أن الدولة تواجه تحديات فيما يتعلق بتحقيق الغاية المرتبطة بكفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات، حيث انخفض معدل التغير في استخدام المياه في كافة القطاعات من (%)٢٤٨ عام ٢٠١٧ إلى (-%)٤٨ عام ٢٠٢٠ .
- ❖ علاوة على أن الدولة تواجه تحدي ارتفاع معدل الضغط على استهلاك المياه، حيث ارتفع معدل سحب المياه النقية التي تسحبها القطاعات الرئيسية حتى وصل إلى (%)٣٩٦ لعام ٢٠٢٠.

طاقة نظيفة
وبأسعار معقولة

V



ملخص الهدف السابع

عدد الغايات	عدد المؤشرات
6	6

حالة المؤشر
متوفّر
جارٍ توفيره
غير متوفّر
لا ينطبق
خاص بحساب المنظمات
المجموع

الهدف السابع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-٧ نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء	متوفّر	متتحقق
٢-١-٧ نسبة السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفتين	متوفّر	متتحقق
٢-١-٧ حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي	متوفّر	غير متتحقق، النسبة منخفضة جداً
١-٣-٧ كثافة الطاقة مقاسة بالطاقة الأولية والناتج المحلي الإجمالي	غير متوفّر	-
١-١-٧ التدفقات المالية الدولية الموجهة إلى البلدان النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وانتاج الطاقة المتجددة، بما في ذلك النظم البجينة	متوفّر	المؤشر بالمسار الصحيح
٧-١ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)	متوفّر	المؤشر بالمسار الصحيح

الهدف السابع: كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة

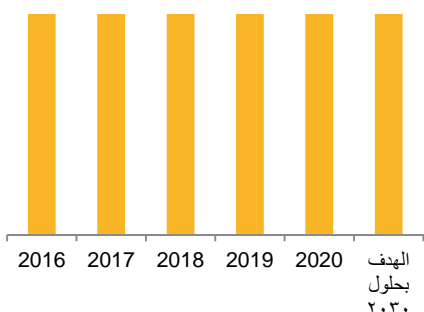
على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة المستدامة

يسعى الهدف السابع إلى تعزيز الحصول الأوسع على الطاقة والاستخدام المحسن للطاقة المتجدددة، بسبل منها تعزيز التعاون الدولي والتوعي في المبادرات الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة، وتعتبر الطاقة أساسية لتحقيق جميع أهداف التنمية المستدامة، لاسيما الأهداف المرتبطة بالقضاء على الفقر ومحاربة الجوع، وتوفير المياه، والنمو الاقتصادي والتصنيع، والاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتغير المناخ.

الغاية (١-٧): كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-٧ نسبة (%) السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء

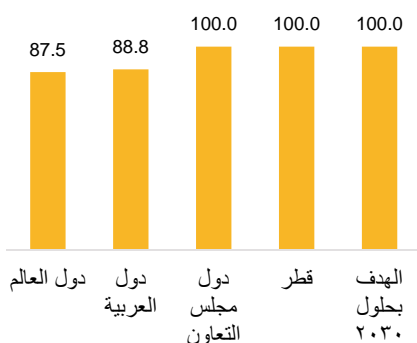
شكل(١.١): نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



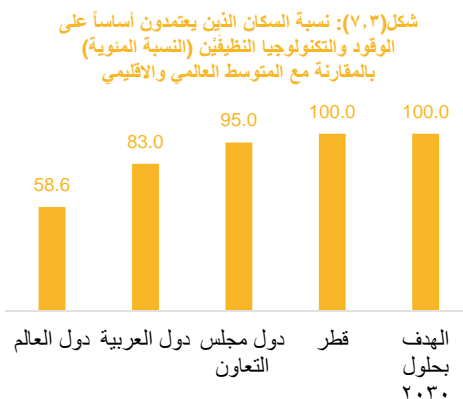
يتمتع جميع سكان قطر بالحصول على خدمات الطاقة الكهربائية التي تتوفر مجاناً للسكان القطريين وبصورة مدرومة للسكان غير القطريين، وهذا ما تؤكد المعطيات الإحصائية التي تشير بأن نسبة التغطية للمستفيدين من خدمة الكهرباء بلغت (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

وعالمياً، ويلاحظ بأن نسبة السكان المستفيدين بدولة قطر من خدمة الكهرباء (١٠٠%) تخطت نظيراتها في دول مجلس التعاون الخليجي، في الدول العربية (٨٨,٨%) ودول العالم (٨٧,٥%).

شكل(١.٢): نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليبي



٢-١-٧ نسبة (%) السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين



بلغت نسبة سكان قطر الذين يحصلون على أنواع الوقود والتكنولوجيات النظيفة لأغراض الطهي، كالغاز والكهرباء (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعني أن لا وجود لأي نسبة من القطريين والمقيمين يعتمدون على أنواع من الوقود والتكنولوجيات الملوثة لأغراض الطهي.

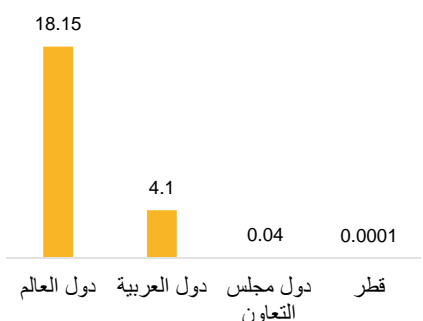
وعالمياً، تخطى النسبة في دولة قطر (١٠٠%) عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٩٥%)، في الدول العربية (٨٣%) ودول العالم (٥٨%).

جدول (٧.١) نسبة (%) السكان الذين يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)						
نوع الخدمة	الوحدة					
	الوقود النظيف	التكنولوجيا النظيفة	النسبة	النسبة	النسبة	النسبة
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	النسبة
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	النسبة
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	النسبة

الغاية (٢-٧): تحقيق زيادة كبيرة في حصة الطاقة المتجددة في مزيج الطاقة العالمي

١-٢-٧ حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي

شكل(٤): حصة الطاقة المتجددة من مجموع الاستهلاك النهائي للطاقة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



بلغ حجم الطاقة المتجددة من مصادر الطاقة المتجددة نحو (٤٩) ميجاواط بواقع (٨) ميجاواط من الطاقة الشمسية، ونحو (٤١) ميجاواط من حرق النفايات لعام ٢٠٢٠، وشكلت مصادر الطاقة المتجددة هذه بنسبة (٥٠%) من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). ومن المتوقع أن ترتفع نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة من إجمالي الاستهلاك النهائي للكهرباء مع النتهاء من المشروع الضخم الذي تقوم به الدولة لتوليد الطاقة الشمسية بقدرة (٥٠٠) ميجاوات.

وعالمياً، تقل النسبة في دولة قطر (١٠٠%) عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٤٠٠%) وفي الدول العربية (٤١%) ودول العالم (١٨,١٥%).

جدول
(٧,٢)

حصة الطاقة المتعددة من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء (مجموع استهلاك القطاعات المختلفة من الكهرباء) (٢٠١٦-٢٠٢٠)

البيان	الوحدة	فائد النقل والتوزيع	ميجا واط في السنة	استهلاك الكهرباء في محطات التوليد	استهلاك الكهرباء حسب القطاع	استهلاك الكهرباء المنزلي	مجموع الاستهلاكات (A)	انتاج الكهرباء	كمية الطاقة المتعددة حسب المصدر	مجموع استهلاك الكهرباء الكلي المتعدد وغير المتعددة	حصة الطاقة المتعددة من مجموع الاستهلاك النهائي للكهرباء من (مجموع الاستهلاكات) (%)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016						
-	2,774,269	2,772,002	2,786,404	2,694,696	2,532,392						
-	3,433,881	3,440,493	3,258,544	2,831,204	2,641,801						
-	10,464,179	12,124,082	12,197,379	11,261,941	12,026,249						
-	33,802,149	31,536,113	32,765,544	32,095,345	25,107,915						
-	43,527,946	44,015,730	44,962,923	46,188,490	39,775,965						
-	45,826,447	46,434,716	45,065,903	43,459,957	40,135,345						
-	957,258,49	49,872,690	47,912,684	45,554,730	42,306,607						
زيادة	8	7	5	10	8						
زيادة	41	41	40	40	40						
زيادة	49	48	45	50	48						
-	50,474,527	49,872,738	51,007,916	48,883,236	42,308,405						
زيادة	0.0001%	0.0001%	0.0001%	0.0001%	0.0001%						

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٧): مضاعفة المعدل العالمي للتحسن في كفاءة استخدام الطاقة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-٧ كثافة الطاقة مقاسةً بالطاقة الأولية والنتاج المحلي الإجمالي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٧-أ): تعزيز التعاون الدولي من أجل تيسير الوصول إلى بحوث وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بما في ذلك تلك المتعلقة بالطاقة المتجددة، والكفاءة في استخدام الطاقة، وتكنولوجيا الوقود الأحفوري المتقدمة والانفصال، وتشجيع الاستثمار في الهياكل الأساسية للطاقة وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-أ-١. التدفقات المالية الدولية الموجهة إلى البلدان النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وانتاج الطاقة المتجددة، بما في ذلك النظم الهجينة

إنطلاقاً من إيمان دولة قطر بضرورة دعم مبادرة الطاقة المستدامة للجميع، قامت قطر، بتقديم مساعدات للدول النامية لدعم أنشطة البحث والتطوير في مجالات الطاقة النظيفة وانتاج الطاقة المتجددة، حيث ارتفعت هذه المساعدات إلى (١٧١,٢) مليون دولار لعام ٢٠١٧.

الهدف بحلول ٢٠٣٠	قيمة المساعدات الإنمائية للهدف السابع (٢٠١٧-٢٠١٦)			اسم الهدف	الهدف	جدول (٧,٣)
	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة			
زيادة	623,031,444	79,284,884	ريال قطري	طاقة نظيفة بأسعار معقولة	٧	
زيادة	171,162,485	21,781,562	دولار أمريكي			

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٧-ب): توسيع نطاق الهياكل الأساسية وتحسين مستوى التكنولوجيا من أجل تقديم خدمات الطاقة الحديثة المستدامة للجميع في البلدان النامية، وبخاصة في أقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية، والبلدان غير الساحلية، وفقاً لبرامج الدعم المقدم لكل منها

٧-ب-١. تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)

بالرغم من توفر مصادر الطاقة من نفط وغاز بدولة قطر، غير أن الدولة شرعت في وضع خطط ترتبط بتوليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) استعداداً لمرحلة ما بعد اقتصاد الهيدروليكوبون . وقد ارتفعت الطاقة المتجددة من (٤٨,...,٤٨) واط عام ٢٠١٦ إلى (٤٩,...,٤٩) واط عام ٢٠٢٠ . بينما انخفض مؤشر تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة من (١٨,٣) واط للفرد عام ٢٠١٦ إلى (١٧,٣) عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة انخفاض قدرها (٥,٥%).

الهدف بحلول ٢٠٣٠	قيمة الاستثمارات في مجال كفاءة الطاقة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي / ومبني على الاستثمار الأجنبي في شكل تحويلات مالية، من أجل توفير الهياكل الأساسية والتكنولوجيا اللازمة لأغراض التنمية المستدامة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						المؤشر	الطاقة المتجددة	الطاقة المتجددة	عدد السكان	نسمة	الواط	الوحدة	الهدف	جدول (٧,٤)
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦										
-	49,000,000	48,000,000	45,000,000	50,000,000	48,000,000										
-	2,833,679	2,799,202	2,760,170	2,724,606	2,617,634										
زيادة	17.3	17.1	16.3	18.4	18.3	(الواط للفرد الواحد)									

*مؤشر بديل ،المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء.

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات واضحة فيما يتعلق بالغاية المرجوة في إطار الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة والمتمثلة بضمان حصول الجميع وبتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠، حيث بلغت نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء بدولة قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).
- ❖ كما أن جميع سكان قطر يعتمدون بصورة أساسية على الوقود النظيف والصحي لأغراض الطهي والتكنولوجيا النظيفة. وأن نجاح دولة قطر في تحقيق هذا الغاية يستدعي التوسع في الهياكل الأساسية والتكنولوجيا الخاصة بالطاقة النظيفة والمتتجدة وهو ما تعمل عليه الدولة في إطار تنفيذ استراتيجية الطاقة في ظل استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠٢٢-٢٠٤٠).

التحديات:-

❖ ويمكن القول بأن دولة قطر تواجه تحدي زيادة استخدام مصادر الطاقة المتجددة لاسيما الطاقة الشمسية في توليد الطاقة الكهربائية بدلاً من الاعتماد على النفط والغاز، حيث لازالت مصادر الطاقة المتجددة نسبة ضئيلة (١)، من مجموع الاستهلاك المائي للكهرباء طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

العمل اللائق
ونمو الاقتصاد



ملخص الهدف الثامن

عدد الغايات	عدد المؤشرات
16	16
حالة المؤشر	
14	متوفّر
0	جارٍ توفيـه
2	غير متوفّر
0	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
16	المجموع

الهدف الثامن حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-٨ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد	متوفّر متحقق	
1-٢-٨ معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل	متوفّر متحقق	
1-٣-٨ نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية حسب الجنس	متوفّر متحقق	
1-٤-٨ الأثر المادي ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي	غير متوفّر	-
2-٤-٨ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي	غير متوفّر	-
1-٥-٨ متوسط الدخل في الساعة للنساء والرجال العاملين حسب الوظيفة والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفّر متحقق	
2-٥-٨ معدل البطالة، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفّر متحقق	

المؤشر	الحالات المؤشر	متوفّر	متتحقق	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
٦-٨-١ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و ٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعملة والتدريب	الجنس والعمر	متتحقق	متوفّر	٦-٨-١ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و ٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعملة والتدريب
٧-٨-١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعدهم حسب الجنس والعمر	الجنس والعمر	متتحقق	متوفّر	٧-٨-١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعدهم حسب الجنس والعمر
٨-٨-١ التواتر في معدلات إصابات العمل المميتة وغير المميتة حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم	المهاجرين	متتحقق	متوفّر	٨-٨-١ التواتر في معدلات إصابات العمل المميتة وغير المميتة حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم
٩-٨-٢ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية . حسب الجنس ووضع المهاجرين	المهاجرين	متتحقق	متوفّر	٩-٨-٢ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية . حسب الجنس ووضع المهاجرين
٩-٩-١ الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو	الناتج المحلي الإجمالي	متتحقق	متوفّر	٩-٩-١ الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو
١٠-٨-١ (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ . (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ	الناتج المحلي الإجمالي	متتحقق	متوفّر	١٠-٨-١ (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ . (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ
١٠-٨-٢ نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متقللة	البنوك	متتحقق	متوفّر	١٠-٨-٢ نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متقللة
١١-٨-١ المعونة المقدمة من أجل الالتزامات والمدفووعات المتصلة بالتجارة	التجارة	متتحقق	متوفّر	١١-٨-١ المعونة المقدمة من أجل الالتزامات والمدفووعات المتصلة بالتجارة
١٢-٨-١ وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب ، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل	الاستراتيجية	متتحقق	متوفّر	١٢-٨-١ وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب ، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل

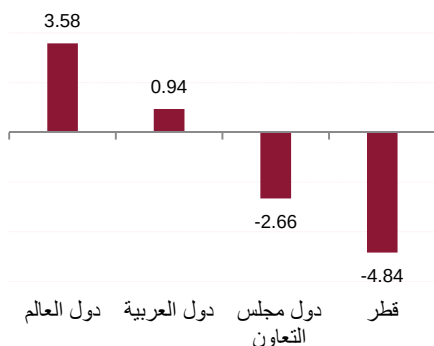
الهدف الثامن: تعزيز النمو الاقتصادي المطرد، والشامل للجميع، المستدام، العمالة الكاملة والمنتجة، وتوفير العمل اللائق للجميع

يُعد النمو الاقتصادي المستدام والمتوازن للجميع شرطاً مسبقاً لتحقيق الازدهار. ويرمي الهدف الثامن إلى إتاحة الفرص للعمالة الكاملة والمنتجة وللعمل اللائق للجميع وصولاً في ذات الوقت إلى القضاء على العمل القسري والاتجار بالبشر وعمل الأطفال

الغاية (١-٨): الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقاً للظروف الوطنية، وبخاصة على نمو الناتج المحلي الإجمالي بنسبة ٢ في المائة على الأقل سنوياً في أقل البلدان نمواً

١-١-٨ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد

شكل(٨,١): معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



انخفض نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي القطري من (٦٨,١) ألف دولار عام ٢٠١٦ إلى (٦٠,٩) ألف دولار عام ٢٠٢٠ أي بنسبة انخفاض قدرها (١٠,٦%).

وبلغ معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي للفرد (-٤,٨٤٪) لعام ٢٠٢٠ وهو يتجاوز نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (-٢,٧٪) وفي الدول العربية (٣,٦٪) ودول العالم (٣,٦٪).

معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد (٢٠٢٠-٢٠١٦)

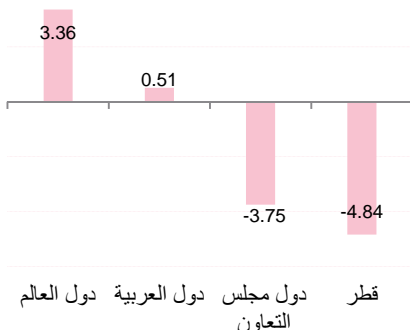
جدول (٨,١)

البيان	نسبة النمو السنوي (%)	المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء
نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي بالريال القطري	-4.84%	-
ريال قطري لكل فرد	-0.63%	221,770
دولار أمريكي لكل فرد	-0.07%	60,926
النسبة	-5.36%	233,050
النسبة	-4.02%	234,528
النسبة	-2.66%	234,691
النسبة	-4.84%	247,996
النسبة	-2.66%	68,131
النسبة	-4.84%	64,431
النسبة	-0.07%	64,476
النسبة	-5.36%	64,431
النسبة	-4.02%	68,131
النسبة	-2.66%	234,691
النسبة	-4.84%	233,050
النسبة	-0.63%	221,770
النسبة	-4.84%	الهدف بحلول 2030

الغاية (٢-٨): تحقيق مستويات أعلى من الإنتاجية الاقتصادية من خلال التنوع، والارتقاء بمستوى التكنولوجيا، والابتكار، بطرق تشمل التركيز على القطاعات المتمسّمة بالقيمة المضافة العالمية والقطاعات كثيفة العمالة

١-٢-٨ معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل

شكل (٨.٢): معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي لكل شخص عامل (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



شهد نصيب الفرد العامل من الناتج المحلي الإجمالي انخفاضاً من (٨٦,٨٩٤) دولار عام ٢٠١٦ إلى (٨١,١٠٤) دولار عام ٢٠٢٠ ، مما أثر على الناتج المحلي الإجمالي، ومن ثم على معدل نمو الناتج المحلي للفرد العامل، الذي حقق نمواً سالباً بنسبة (-٤٦,٤%) عام ٢٠٢٠

وعالمياً، ينخفض معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل لدولة قطر البالغ (-٤,٦٢%) عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (-٣,٨%) والدول العربية (-٥,٥%) ودول العالم (-٣,٤%).

معدل النمو السنوي في الناتج المحلي الإجمالي لكل شخص عامل (٢٠٢٠-٢٠١٦)

جدول (٨.٢)

البيان	النسبة (%)	الوحدة	العام	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
نصيب الفرد العامل من الناتج المحلي الإجمالي	ريل قطري لكل فرد عامل								
دولار لكل فرد عامل أمريكي									
معدل النمو السنوي	النسبة (%)								

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٣-٨): تعزيز السياسات الموجهة نحو التنمية والتي تدعم الأنشطة الإنتاجية، وفرص العمل اللائق، وبماشة الأعمال الحرة، والقدرة على الإبداع والابتكار، وتشجع على إضفاء الطابع الرسمي على المشاريع المتناثرة الصغر والصغرى والمتوسطة الحجم، ونموها، بطرق منها الحصول على الخدمات المالية

١-٣-٨ نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية حسب الجنس

تشير البيانات المتاحة في دولة قطر حول نسبة العمالة غير الرسمية إلى العمالة غير الزراعية إلى أن النسبة بلغت صفرًا خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وذلك لغياب القطاع غير الرسمي لأن جميع العاملين بقطر يستغلون في القطاع الرسمي.

**جدول
(٨,٣)**

المؤشر	الوحدة	نسبة العمالة غير الرسمية في غير العمالة الزراعية (٢٠١٦-٢٠٢٠)				
		٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
العمالة الزراعية	النسبة	٠	٠	٠	٠	٠
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة						

الغایة (٤-٨): تحسين الكفاءة في استخدام الموارد العالمية في مجال الاستهلاك والإنتاج، تدريجياً، حتى عام ٢٠٣٠، والسعى إلى فصل النمو الاقتصادي عن التدهور البيئي، وفقاً للإطار العشري للبرامج المتعلقة بالاستهلاك والإنتاج المستدامين، مع اضطلاع البلدان المتقدمة التنمو بدور الريادة

١-٤-٨ الأثر المادي ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

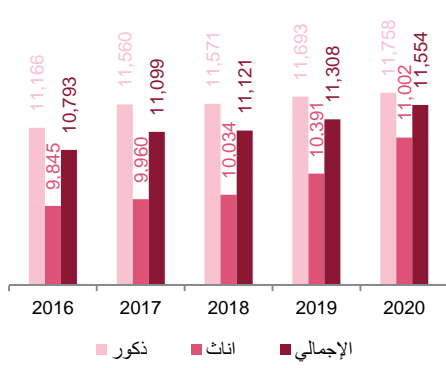
٢-٤-٨ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغایة (٥-٨): تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق لجميع النساء والرجال، بمن فيهم الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة، وتكافؤ الأجر لقاء العمل المتكافئ القيمة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-٨ متوسط الدخل في الساعة للنساء والرجال العاملين حسب الوظيفة والعمرا والأشخاص ذوي الإعاقة

ارتفاع إجمالي متوسط الأجر الشهري للمشتغلين (١٥ سنة فأكثر) من (١٠,٧٩٣) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٥٥٤) ريال قطري عام ٢٠٢٠. كما ارتفع المؤشر الإجمالي لمتوسط الأجر الشهري للذكور من (١١,١٦٦) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٧٥٨) ريال قطري عام ٢٠٢٠. وأيضاً حق المؤشر ارتفاعاً لدى الإناث من (٩,٨٤٥) ريال عام ٢٠١٦ إلى (١١,٠٢) ريال قطري عام ٢٠٢٠.



ويلاحظ ارتفاع متوسط الأجر الشهري للمشتغلين بأجر وذلك كلما زادت الفئة العمرية، فكان أعلى متوسط للأجر الشهري للفئة العمرية (٥٥ سنة فأكثر) إذ بلغ (١٧,٦٩) ريال قطري، ثم الفئة العمرية (٤٤ - ٤٥ سنة) (١٤,٧٦) ريال قطري لعام ٢٠١٩.

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والمهنة (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٨,٤)
الجنس	المهن	الوحدة	الرجال	الإناث	الرجال	الإناث	المجموع
ذكور	المشروعون وموظفو الإدارة	رجال قطري شهرياً	45,685	47,020	47,896	47,740	46,860
العلياً والمديرون	الاختصاصيون	رجال قطري شهرياً	29,883	30,666	31,172	30,795	30,400
الفنيون والاختصاصيون	المساعدون	رجال قطري شهرياً	20,400	21,020	20,093	19,649	19,106
الكتبة	العاملون في الخدمات	رجال قطري شهرياً	21,150	21,419	18,564	18,211	17,529
والباعة في محلات التجارة	والأسوق	رجال قطري شهرياً	6,236	8,479	7,989	8,047	7,368
وصيد الأسماك	العمال المهرة في الزراعة	رجال قطري شهرياً	3,966	4,940	4,652	4,666	5,166
من المهن	العاملون في الحرف، وما إليها	رجال قطري شهرياً	3,785	5,181	5,575	5,361	4,916
ومجموعها	مشغلو الآلات والمعدات	رجال قطري شهرياً	4,167	4,325	4,614	4,927	4,789
المهن العادلة	العاملون في الخدمات	رجال قطري شهرياً	3,690	4,710	4,971	5,136	4,852
المجموع	الباعة في محلات التجارة	رجال قطري شهرياً	11,758	11,693	11,571	11,560	11,166
إناث	المشروعون وموظفو الإدارة	رجال قطري شهرياً	36,857	36,591	33,073	32,125	32,301
العلياً والمديرون	الاختصاصيون	رجال قطري شهرياً	26,073	25,888	24,690	24,470	23,829
الفنيون والاختصاصيون	المساعدون	رجال قطري شهرياً	18,899	22,391	20,070	19,983	18,963
الكتبة	العاملون في الحرف، وما إليها	رجال قطري شهرياً	15,390	15,812	16,064	15,151	14,520
والأسوق	العاملون في الخدمات	رجال قطري شهرياً	4,928	6,125	6,390	6,195	5,345
وصيد الأسماك	العمال المهرة في الزراعة	رجال قطري شهرياً	0	0	0	0	0
من المهن	العاملون في الحرف، وما إليها	رجال قطري شهرياً	3,600	4,904	9,493	7,863	7,249
ومجموعها	مشغلو الآلات والمعدات	رجال قطري شهرياً	3,221	3,239	6,033	5,311	5,131
المهن العادلة	العاملون في الخدمات	رجال قطري شهرياً	2,997	3,333	3,182	3,181	3,498
المجموع	الباعة في محلات التجارة	رجال قطري شهرياً	11,002	10,391	10,034	9,960	9,845
المجموع	المشروعون وموظفو الإدارة	رجال قطري شهرياً	44,169	44,925	45,067	44,744	44,390
العلياً والمديرون	الاختصاصيون	رجال قطري شهرياً	28,406	28,794	28,619	28,373	27,869
الفنيون والاختصاصيون	المساعدون	رجال قطري شهرياً	20,143	21,278	20,089	19,721	19,077
الكتبة	العاملون في الخدمات	رجال قطري شهرياً	19,140	19,181	17,574	16,991	16,332

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والمهنة (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٨,٤)	
الجنس	المهن	الوحدة	الموارد	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
العاملون في الخدمات والباعة في محلات التجارة والأسوق								
5,853	7,481	7,287	7,228	6,498	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك								
3,966	4,940	4,652	4,666	5,166	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
العاملون في الحرف وما إليها من المهن								
3,785	5,180	5,577	5,362	4,918	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
مشغلو الآلات والمعدات ومجمعوها								
4,161	4,320	4,620	4,928	4,790	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
المهن العادية								
3,310	3,844	3,990	3,964	4,058	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
المجموع								
11,554	11,308	11,121	11,099	10,793	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
0.94	0.89	0.87	0.86	0.88				
مؤشر التكافؤ بين الجنسين								

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة

متوسط الأجر الشهري (بالريال القطري) للمشتغلين بأجر (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنس والفئات (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (٨,٥)	
الجنس	الفئات العمرية	الوحدة	الموارد	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
ذكور								
...	١٢,٧٠٩	١١,٣٥٣	١١,٠١٧	٩,١٤٦	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٢٤ - ١٥ سنة								
...	9,١٦٠	9,٠٤٩	8,٨٩٣	9,٠٩٢	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٤-٢٥								
...	10,٩٦٧	11,٢٠٥	11,٢٥٨	11,٠٨٨	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٥-٤٤								
...	15,٤٤٣	15,٨٩٤	16,٧١١	16,٠٤٩	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٤٥-٥٤								
...	19,١٨١	18,٥٦٣	18,٧٦٥	17,٠٨٢	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
+٥٥								
...	11,٦٩٣	11,٥٧١	11,٥٦٠	11,١٦٦	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
المجموع								
إناث								
...	15,٥٢٨	12,٨١٦	12,٧١٢	13,٨٧٩	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٢٤ - ١٥ سنة								
...	9,٦٨٣	9,٤٧١	9,٣٥٢	8,٩٩٢	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٤-٢٥								
...	9,٢٢٨	9,٢٦٧	9,٠٥٨	9,٣٣٦	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٥-٤٤								
...	12,٤٤٩	12,٢١٤	13,١١٣	12,٢٩٣	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٤٥-٥٤								
...	10,٩٢٨	11,٥٧٨	12,٨٠١	11,٨٢٢	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
+٥٥								
...	10,٣٩١	10,٠٣٤	9,٩٦٠	9,٨٤٥	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
المجموع								
المجموع								
...	13,٤٧٠	11,٧٤١	11,٣٩٥	10,١١٧	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٢٤ - ١٥ سنة								
...	9,٣٢٥	9,١٨٤	9,٠٣٩	9,٠٦٠	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٤-٢٥								
...	10,٤٠٥	10,٥٨٥	10,٥٣٤	10,٥٥١	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٣٥-٤٤								
...	14,٧٠٦	15,٠٨٨	15,٩٩٨	15,٢٨٠	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
٤٥-٥٤								
...	17,٦٩٠	17,٤٤٠	17,٨٠٠	16,٣١١	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
+٥٥								
...	11,٣٠٨	11,١٢١	11,٠٩٩	10,٧٩٣	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً	ريال قطري شهرياً
المجموع								

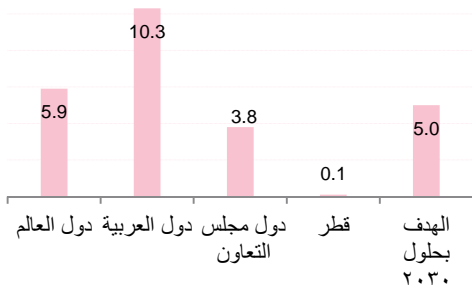
... غير متوفّر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح القوى العاملة بالعينة

٢-٥-٨ معدل البطالة، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة



شكل(٨.٥): معدل البطالة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



أ. معدل البطالة لدى الكبار (١٥ سنة فاكثر)

شهد المعدل الإجمالي للبطالة ثباتاً خلال الفترة ٢٠١٦ - ٢٠٢٠، عند حدود (١٠.١%) أي أن سوق العمل في دولة قطر يقترب من حالة التشغيل التام.

وعالمياً، ينخفض المعدل في دولة قطر عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣.٨%) وفي الدول العربية (٣.٩%) وفي دول العالم (١٠.٣%). وهذا يعني أن دولة قطر قد حققت النسبة المستهدفة (٥%) قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠ بنحو ١٤ سنة.

وبقي معدل بطالة الذكور عند مستوى (١%) في عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠، بينما شهد معدل بطالة الإناث انخفاضاً ملماوساً من (٧.٥%) عام ٢٠١٦ إلى (٥.٥%) عام ٢٠٢٠.

جدول ٨.٥ معدل البطالة للكبار البالغين (١٥ سنة فاكثر) حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية والحالة التعليمية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الخصائص	الوحدة	المجموع					
		ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث
قطريون	معدل	٥.٠	٠.٣	٥.٠	٠.٢	٥.٠	٠.١
غير قطريين	معدل	٥.٠	٠.٨	٥.٠	٠.٤	٥.٠	٠.٣
المجموع	معدل	٥.٠	٠.٤	٥.٠	٠.٣	٥.٠	٠.٢
غير	معدل	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.٠	٥.٠	٠.١
قطريين	معدل	٥.٠	٠.٥	٥.٠	٠.٤	٥.٠	٠.٥
المجموع	معدل	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١
ذكور	معدل	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١
إناث	معدل	٥.٠	٠.٥	٥.٠	٠.٤	٥.٠	٠.٤
المجموع	معدل	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١	٥.٠	٠.١
الفئات العمرية	٢٤-١٥	٥٤-٤٥	٦٤-٥٥	٦٥ سنة فاكثر	٤٤-٣٥	٣٤-٢٥	٢٤-١٥

جدول
(٨,٥)

معدل البطالة للكبار البالغين (١٥ سنة فأكثر) حسب الجنسية والجنس والفئات العمرية والحالة التعليمية (٢٠٢٠-٢٠١٦)								الخصائص
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
5.0	...	1.3	1.3	1.9	2.1	معدل	٢٤-١٥	إناث
5.0	...	0.5	0.5	0.6	0.8	معدل	٣٤-٢٥	
5.0	...	0.1	0.1	0.2	0.3	معدل	٤٤-٣٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٥٤-٤٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٦٤-٥٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٧٥	سنة فاكثر
5.0	...	0.3	0.3	0.5	0.5	معدل	٢٤-١٥	المجموع
5.0	...	0.1	0.1	0.1	0.2	معدل	٣٤-٢٥	
5.0	...	0.1	0.1	0.1	0.1	معدل	٤٤-٣٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٥٤-٤٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٦٤-٥٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٧٥	سنة فاكثر
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٢٤-١٥	ذكور
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٣٤-٢٥	الحالة التعليمية
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٤٤-٣٥	
5.0	...	0.1	0.0	0.1	0.1	معدل	٥٤-٤٥	
5.0	...	0.0	0.1	0.1	0.1	معدل	٦٤-٥٥	
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٧٥	جامعي فما فوق
5.0	...	0.0	0.1	0.0	0.1	معدل	٢٤-١٥	إناث
5.0	...	0.2	0.1	0.1	0.1	معدل	٣٤-٢٥	
5.0	...	0.4	0.5	0.7	0.9	معدل	٤٤-٣٥	
5.0	...	1.1	0.9	0.7	0.6	معدل	٥٤-٤٥	
5.0	...	0.7	0.7	1.1	1.2	معدل	٦٤-٥٥	جامعي فما فوق
5.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	معدل	٧٥	المجموع
5.0	...	0.0	0.0	0.1	0.0	معدل	٢٤-١٥	ذكور
5.0	...	0.1	0.1	0.2	0.2	معدل	٣٤-٢٥	
5.0	...	0.2	0.2	0.2	0.1	معدل	٤٤-٣٥	
5.0	...	0.4	0.3	0.4	0.4	معدل	٥٤-٤٥	جامعي فما فوق
1.0	...	1.0	4.0	6.0	7.0			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

... غير متوفّر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القرى العاملة بالعينة

بـ- معدل البطالة لدى الشباب (١٥ سنة)

شهدت معدل بطالة الشباب انخفاضاً ملحوظاً من (٥٪) عام ٢٠١٦ إلى (٣٪) عام ٢٠١٩ ، غير أنه سرعان ما ارتفع إلى (٥٪) عام ٢٠٢٠ . ويلاحظ بأن بطالة الشباب (١٥ إلى ٢٤ عاماً)، ترتفع عند الإناث (١٧٪) مقارنة بالذكور (٢٪) لعام ٢٠٢٠ . وترتفع معدلات بطالة الشباب كلما ارتفع المستوى التعليمي، حيث تنعدم بطالة الشباب لدى خريجو الابتدائية والإعدادية، وتكون بسيطة جداً لدى خريجي الثانوية (١٪)، وبلغت (٦٪) عند حملة الدبلوم و(١٤٪) عند حملة الشهادة الجامعية فما فوق لعام ٢٠١٩ .

جدول
(٨,٦)

معدل البطالة للشباب (١٥-٢٤ سنة) حسب الجنس والجنسية والحالة التعليمية (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	
							ذكور	إناث
قطريون	5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	معدل سننة ٢٤-١٥	ذكور
	5	3.2	0.7	0.7	1.5	1.5	معدل سننة ٢٤-١٥	إناث
	5	1.2	0.4	0.4	0.6	0.8	معدل سننة ٢٤-١٥	المجموع
غير قطريين	5	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	معدل سننة ٢٤-١٥	ذكور
	5	1.6	1.4	1.4	2	2.1	معدل سننة ٢٤-١٥	إناث
	5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	معدل سننة ٢٤-١٥	المجموع
المجموع	5	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	معدل سننة ٢٤-١٥	ذكور
	5	1.7	1.3	1.3	1.9	2.1	معدل سننة ٢٤-١٥	إناث
	5	0.5	0.3	0.3	0.5	0.5	معدل سننة ٢٤-١٥	المجموع
الحالة التعليمية	5	...	0	0	0.1	0.1	معدل سننة ٢٤-١٥	ذكور
	5	...	0	0	0.2	0.3	معدل سننة ٢٤-١٥	إعدادية
	5	...	0.1	0.1	0.4	0.2	معدل سننة ٢٤-١٥	ثانوية
الحالة التعليمية	5	...	0	0.2	0	0.5	معدل سننة ٢٤-١٥	دبلوم
	5	...	0.6	0.4	0.5	0.1	معدل سننة ٢٤-١٥	جامعي فما فوق
	5	...	0	0.9	0.7	0.5	معدل سننة ٢٤-١٥	إناث
الحالة التعليمية	5	...	0	0.8	1.7	2.4	معدل سننة ٢٤-١٥	إعدادية
	5	...	0.2	0.8	2.5	1.6	معدل سننة ٢٤-١٥	ثانوية
	5	...	2.4	0	0	2.2	معدل سننة ٢٤-١٥	دبلوم
الحالة التعليمية	5	...	2.6	2.9	3.4	3.2	معدل سننة ٢٤-١٥	جامعي فما فوق
	5	...	0	0.2	0.2	0.1	معدل سننة ٢٤-١٥	ابتدائية
	5	...	0	0.1	0.3	0.4	معدل سننة ٢٤-١٥	إعدادية
المجموع	5	...	0.1	0.3	0.8	0.4	معدل سننة ٢٤-١٥	ثانوية
	5	...	0.6	0.2	0	0.9	معدل سننة ٢٤-١٥	دبلوم
	5	...	1.4	1.4	1.6	1.4	معدل سننة ٢٤-١٥	جامعي فما فوق
مؤشر التكافؤ بين الجنسين		1.0	...	1.0	4.0	6.0	7.0	...

.... غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القوى العاملة بالعينة

الغاية (٦-٨): الحد بقدر كبير من نسبة الشباب غير الملتحقين بالعملة أو التعليم أو التدريب بحلول عام ٢٠٢٠

١٦-٨ نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعملة والتدريب

شكل (٨,٦): نسبة الشباب (الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعملة والتدريب من إجمالي الشباب (٢٠١٦-٢٠٢٠)



تشير الإحصاءات إلى انخفاض نسبة الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين (١٥-٢٤ سنة) الذين لا يتلقون تعليماً أو تدريبياً أو يعملون إلى (٤,٢%) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس جهود الدولة في توفير فرص العمل والتدريب والدراسة لفئة الشباب من كلا الجنسين بالدولة. وكانت نسبة الانخفاض عند الذكور أكبر من الإناث.

نسبة الشباب (الذين تراوح أعمارهم بين ١٥ سنة و٢٤ سنة) خارج دائرة التعليم والعملة والتدريب حسب الجنس والفئة العمرية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (٨,٧)	
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٨	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الفئات العمرية	الجنس
خُصُّ	٠.٣	٠.١	٠.٢	٠.٣	٠.٤	النسبة	١٥-٢٤ سنة	ذكور
خُصُّ	٧.٧	٧.١	٧.٤	٧.٥	٧.٢	النسبة	١٥-٢٤ سنة	إناث
خُصُّ	٢.٤	٢.٠	٢.٣	٢.٣	٢.٢	النسبة	١٥-٢٤ سنة	المجموع
١.٠٠	٢٥.٦٧	٧١.٠٠	٣٧.٠٠	٢٥.٠٠	١٨.٠٠			مؤشر التكافؤ بين الجنسين

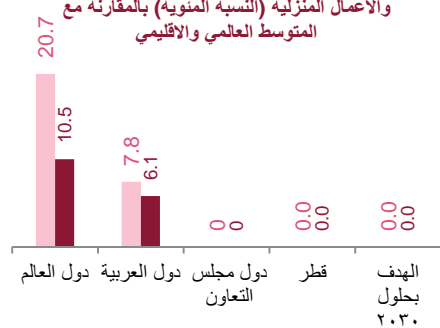
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء - مسح القرى العاملة بالعينة

الغاية (٧-٨): اتخاذ تدابير فورية وفعالة للقضاء على السخرة، وإنهاء الرق المعاصر والاتجار بالبشر، وضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال، بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود، وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام ٢٠٢٥

١-٧-٨ نسبة الأطفال الذين تراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و١٧ سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعددهم حسب الجنس والعمر

شكل (٨.٧): نسبة الأطفال المنخرطين في النشاط الاقتصادي،

ونسبة الأطفال المنخرطين في النشاط الاقتصادي والأعمال المنزلية (النسبة المنوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



نسبة الأطفال المنخرطين في النشاط الاقتصادي والاعمال المنزلية

نسبة الأطفال المنخرطين في النشاط الاقتصادي والاعمال المنزلية

تُشير المعطيات الإحصائية بأن دولة قطر خالية تماماً من عمال الأطفال، حيث تبلغ نسبة الأطفال (١٧-٥ عاماً) المنخرطين في سوق العمل صفرأً طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعني بأن الغاية المتعلقة بإنهاء عمل الأطفال بمختلف أشكاله قد تم تحقيقها قبل الموعد المحدد بعشرين سنة، ٢٠٣٠، حيث تحظر التشريعات القطرية عمل الفاقرسين، وتُشير المادة (٨٦) من قانون العمل رقم (١٤) لعام ٢٠٠٤ "لا يجوز تشغيل من لم يبلغ السادسة عشر من العمر في أي عمل من الأعمال، ولا يسمح له بدخول أي من أماكن العمل".

وعالمياً، تفوقت دولة قطر بتحقيق المؤشر بالمقارنة مع مستوى المؤشر في الدول العربية (٧٧,٨ %) وعلى مستوى دول العالم (٧٠,٧%).

الغاية (٨-٨): حماية حقوق العمل، وإيجاد بيئة عمل توفر السلامة والأمن لجميع العمال، بمن فيهم العمال المهاجرون، وبخاصة المهاجرات، والعاملون في الوظائف غير المستقرة

١-٨-٨ التواتر في معدلات إصابات العمل المميتة وغير المميتة حسب نوع جنس المهاجرين ووضعهم

أ- إصابات العمل

ارتفع عدد الإصابات المهنية البليغة والمتوسطة في دولة قطر إلى (٦٧٦) إصابة عام ٢٠١٩، وشكلت نسبة الإصابات لدى الذكور (٩٩,٤٪) من إجمالي الإصابات لعام ٢٠١٩، ويمكن تفسير ذلك لأنّ أغلب الإصابات تحدث في قطاع البناء والتشييد الذي يقتصر العمل به في الغالب على الذكور. وتتجدر الإشارة، إلى أنّ دولة قطر تتسم باقتصاد ديناميكي، حيث تشكّل القوى العاملة الحرفيّة السواد الأعظم من السكان. وأمام هذه الصورة، تشكّل الإصابات والأمراض الناجمة عن العمل تحديات مهمّة للصحة العامة تتطلّب معالجتها بطريقة مناسبة لضمان صحة ورفاهية القوى العاملة. وهذا يستدعي تكثيف برامج الصحة المهنيّة لاسيما التي تركز تثقيف العمال الحرفيّين وضمان مراعاة معايير السلامة الأمر الذي سوف يسهم في الحد من نسبة الوفيات والإصابات أثناء العمل.

ب- الوفيات الناجمة عن إصابات العمل المميتة

ارتفعت حالات الوفيات نتيجةً لإصابات العمل البليغة إلى (١١٧) حالة وفاة عام ٢٠١٩ وهذا يرجع إلى تزايد أعداد العمالة المشغولة في قطاع البناء والتشييد في الدولة، وكانت أغلب الإصابات بين الذكور، حيث شكلت نسبتهم (٩٩,١٪) من إجمالي الوفيات بسبب الإصابات المميتة، في حين كانت النسبة لدى الإناث (٠,٩٪) لعام ٢٠١٩.

عدد الإصابات المهنية والقاتللة حسب الجنس (٢٠١٩-٢٠١٦)						جدول (٨,٨)
البيان	ذكور	إناث	المجموع	ذكور	إناث	المجموع
إصابة بلاغة ومتوسطة (إصابات غير مميتة)	٦٧٢	٤٤٠	٤٨٧	٥٨٠	٤	٤
الوفيات بسبب إصابات مميتة	٦٧٦	٤٤٦	٤٩٤	٥٨٤	١١٦	١٢١
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للإصابات	١١٦	١٢١	١١١	٣٥	١	٢
مؤشر التكافؤ بين الجنسين للوفيات	١١٧	١٢٣	١١٧	٣٥	٠.٠	٠.٠
المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء	٠.٥	٠.٥	٠.٥	٠.٠	٠.٠	٠.٠

ج- معدل الإصابات المهنية القاتلة وغير المميتة لكل مئة ألف عامل

ارتفع مؤشر عدد الإصابات غير المميتة خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦)، حيث زادت حالات الإصابات من (٣٠) لكل مئة ألف عامل عام ٢٠١٦ إلى (٣٣) لكل مئة ألف عامل عام ٢٠١٩.

معدل الإصابات المهنية والقاتلة لكل مئة ألف عامل حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠١٩)						جدول (٨,٩)
البيان	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩
إصابة العمل المميتة	ذكور	لكل مئة ألف عامل	٢.٠٩٧	٦.٤٣٧	٧.٥٥٠	٦.٧٣٦
	إناث	لكل مئة ألف عامل	٠.٠٠٠	٢.٣٥٩	٠.٧٤١	٠.٣٦١
	المجموع	لكل مئة ألف عامل	١.٨٢٣	٥.٨٩٧	٦.١٥٧	٥.٨٠٤
اصابات العمل غير المميتة	ذكور	لكل مئة ألف عامل	٣٤.٧٥٤	٢٨.٢٤٢	٢٥.٦٣٨	٣٩.٠٢٠
	إناث	لكل مئة ألف عامل	١.٦٤٨	٢.٧٥٣	٢.٢٢٤	١.٤٤٦
	المجموع	لكل مئة ألف عامل	٣٠.٤٢٦	٢٤.٨٩٩	٢٢.٣٢٥	٣٣.٥٣٢

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

د- معدل الإصابات المهنية القاتلة وغير المميتة لكل ساعة عمل بين السكان

ارتفع معدل الإصابات المهنية غير المميتة لكل مليون ساعة عمل إلى ١٥٥ .٠ .٠ لكل مليون ساعة عمل في عام ٢٠١٩ .٠ .٠ وكذلك ارتفع معدل الإصابات العمل المميتة ٢٧ .٠ .٠ لكل مليون ساعة عمل.

معدل الإصابات المهنية والقاتلة لكل مليون ساعة عمل حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠١٩)						جدول (٨,١٠)
البيان	الجنس	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩
إصابة العمل المميتة	ذكور	لكل مليون ساعة عمل	٠.٠١٠	٠.٠٣٠	٠.٠٣٣	٠.٠٣٢
	إناث	لكل مليون ساعة عمل	٠.٠٠٧١	٠.٠١٢٠	٠.٠٠٩٩	٠.٠٠٦٥
	المجموع	لكل مليون ساعة عمل	٠.٠٠٨	٠.٠٢٧	٠.٠٢٨	٠.٠٢٧
اصابات العمل غير المميتة	ذكور	لكل مليون ساعة عمل	٠.١٥٧	٠.١٣٠	٠.١٢١	٠.١٨٤
	إناث	لكل مليون ساعة عمل	٠.٠٠٧	٠.٠١٢	٠.٠١٠	٠.٠٠٧
	المجموع	لكل مليون ساعة عمل	٠.١٣٥	٠.١١٣	٠.١٠٣	٠.١٥٥

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٨-٨ مستوى امتثال البلدان لحقوق العمل (حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية) استناداً إلى نصوص منظمة العمل الدولية والتشريعات الوطنية، حسب الجنس ووضع المهاجرين

ينص قانون العمل رقم (١٤) لسنة ٢٠٠٤، في فصله الثاني عشر بشأن (التنظيمات العمالية)، وفصله الثالث عشر بشأن (اللجان المشتركة والتفاوض الجماعي والاتفاقات المشتركة)، على آليات واشتراطات وتنظيم الحرية النقابية والمفاوضة الجماعية، وقد وقعت دولة قطر اتفاقية التعاون الفي (٢٠١٨-٢٠٢٠) مع منظمة العمل الدولية خلال اجتماع مجلس إدارة منظمة العمل الدولية في دورته (٣٣١) المنعقد بجنيف حيث تتضمن خطة التعاون على عدة أهداف، منها الهدف (٥) المتعلق بإعطاء صوت للعمال، وفي سبيل ذلك سيتم تنفيذ ٦ مشاريع، وهي :-

- ١-٥ تحسين الآليات الوطنية لتقديم الشكاوى بالنسبة للعمال.
- ٢-٥ تكوين دعم من منظمة العمل الدولية للعاملين لتقديم الشكاوى من خلال الآلية الوطنية، بما في ذلك المتابعة بهدف ضمان المعاملة السريعة والعادلة وتجنب الانتقام.
- ٣-٥ إنشاء لجان عمالية مشتركة.

٤- توعية العمال الوافدين حقوقهم والالتزام بهم، وخاصة فيما يتعلق بتقديم الشكاوى والوثائق المطلوبة ومختلف المواضيع الإجرائية الأخرى.

٥-٥ تحسين التشريعات وأداء لجان العمل.

٦-٥ القيام بحملة وطنية للتوعية بشأن الحقوق في العمل وبناء القدرات لجميع العاملين وأصحاب العمل والمسؤولين الحكوميين المعنيين في قطر.

١-٩-٨ الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو

أ-. نسبة السياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي

ارتفعت نسبة مساهمة السياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر من (٢٠.٦٪) عام ٢٠١٦ إلى (٣٢.٢٪) عام ٢٠١٩، وهذا يؤكد تعزيز هيكلية الناتج المحلي الإجمالي في المشاركة في الأنشطة الاقتصادية خارج قطاع الهيدروكاربون، وبما يتلائم مع سياسات التنويع الاقتصادي في البلاد.

ب-. معدل النمو للسياحة المباشرة من الناتج المحلي الإجمالي

شهد معدل النمو السنوي للسياحة المباشرة من الناتج المحلي انخفاضاً طفيفاً خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦)، من (٤.٥٪) عام ٢٠١٦ إلى (٣.٥٪) عام ٢٠١٩ . ومن المتوقع أن تتحفظ نسبة مساهمة السياحة في الناتج المحلي الإجمالي خلال عامي ٢٠٢١ و ٢٠٢٠ ، نتيجة للإنكماش الذي تعرض له قطاع السياحة والسفر بسبب جائحة كورونا التي ألقت بظلالها السلبية على كافة الأنشطة المرتبطة بالقطاع السياحي التي شهدت ركوداً كبيراً جداً.

الناتج المحلي الإجمالي للسياحة المباشرة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي ومعدل النمو (٢٠١٩-٢٠١٦)					جدول (٨,١١)
البيان	القيمة المضافة للسياحة	نسبة القيمة المضافة للسياحة من الناتج المحلي الإجمالي	معدل النمو	الوحدة	البيان
2019	22,385,180,810	22,460,638,936	3.62	ريال قطري	القيمة المضافة للسياحة
2018	22,031,954,517	4.05	3.27		نسبة القيمة المضافة للسياحة من الناتج المحلي الإجمالي
2017	22,359,091,286	2.06			
2016					

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (١٠-٨): تعزيز قدرة المؤسسات المالية المحلية على تشجيع امكانية الحصول على الخدمات المصرفية والتأمين والخدمات المالية للجميع، وتوسيع نطاقها

١-١٠-٨ (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ

أ- عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ

شكل(٨,٨): عدد فروع المصارف التجارية لكل مئة ألف شخص بالغ، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



ارتفاع عدد فروع المصارف التجارية لكل مئة ألف شخص بالغ من (٥٢) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ لعام ٢٠١٦ إلى (١٩٦) فرعاً عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (%٢٧٧).

ويتخطى معدل دولة قطر عن نظيره في دولة مجلس التعاون الخليجي (١٠,٦) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ ، وفي الدول العربية (٨,٥) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ، ودول العالم (١٤,٨) فرعاً لكل مئة ألف شخص بالغ.

ب- عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ

شكل(٨,٩): عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



ارتفاع عدد أجهزة الصرف الآلي لكل مئة ألف شخص بالغ من (٢٨٨) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ عام ٢٠١٦ إلى (١٣٣٥) جهاز عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة زيادة قدرها (%٣٦٣,٥)

وعالمياً نلاحظ أن المعدل لدولة قطر ، قد تخطى عن نظيره في دول مجلس التعاون (٦٧,٧) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ ، وفي الدول العربية (٢١,٣) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ ، ودول العالم (٦٤,١) جهاز لكل مئة ألف شخص بالغ.

(أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ (٢٠٢٠-٢٠١٦)

المؤشر	جدول (٨,١٢)	الوحدة	أنواع البنوك	الهدف بحلول 2030	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
عدد فروع المصارف لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ		البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	١٢٧	١٣٣	٢٩	٣٣	٣٦
البنوك الإسلامية		البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	٦٠	٧٢	١٣	١٣	١٣
البنوك الأجنبية		البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	٩	١١	٢	٣	٣
اجمالي البنوك		البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	١٩٦	٢١٦	٤٤	٤٩	٥٢

المؤشر	أنواع البنوك	الوحدة	(أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ، و (ب) عدد أجهزة الصرف الآلي لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ (٢٠٢٠-٢٠١٦)					(٨,١٢)	
			٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
عدد أجهزة الصرف الآلي (ATM) لكل ١٠٠,٠٠٠ شخص بالغ	البنوك التجارية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	٨٦٦	٨٥٨	١٦٩	١٧٨	١٨٩	٤٣٤
البنوك الإسلامية	البنوك الأجنبية	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	٤٣٤	٤٣٩	٨١	٨٣	٨٨	٤٥
البنوك الإسلامية	اجمالي البنوك	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	٤٥	٤٥	٩	١١	١١	٢٥٩
البنوك الإسلامية	اجمالي البنوك	لكل مئة ألف شخص بالغ	زيادة	١,٣٣٥	١,٣٤٢	٢٥٩	٢٧٢	٢٨٨	٢٠٢٠-٢٠١٦

المصدر: مصرف قطرى المركزى وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٢-١٠-٨ نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة

بالرغم من انخفاض نسبة السكان البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية متنقلة من (٩٧,٥٪) عام ٢٠١٦ إلى (٩٦,٩٪) عام ٢٠٢٠، غير أن هذه النسبة تعد مرتفعة جداً وتعكس ارتفاع الوعي والثقافة المصرفية لدى السكان والذي ينعكس بصورة إيجابية على الاقتصاد الوطني من خلال ارتفاع معدل الادخارات وعمليات الائتمان المصرفي على مستوى الأفراد والشركات.

البيان	نسبة البالغين (١٥ سنة فأكثر) الذين لديهم حساب لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة (٢٠٢٠-٢٠١٦)					جدول (٨,١٣)
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
٩٦.٩٠	٩٧.٠٠	٩٧.٦٠	٩٧.٦٣	٩٧.٥٢	النسبة لدى بنك أو مؤسسة مالية أو الذين يستعملون خدمات مالية متنقلة	١٥ سنة فأكثر الذين لديهم حساب

المصدر: مصرف قطرى المركزى

الغاية (٨-١): زيادة دعم المعونة المقدمة من أجل التجارة للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نمواً، بوسائل منها الإطار المتكامل المعزز للمساعدة التقنية المتصلة بالتجارة المقدمة إلى أقل البلدان نمواً

١-٨ المعونة المقدمة من أجل الالتزامات والمدفووعات المتصلة بالتجارة

بلغت قيمة المساعدات الإنمائية القطرية المقدمة في إطار الهدف الثامن من أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠ والمتعلق بتوفير فرص عمل لائق ونمو اقتصادي في الدول النامية لاسيما الأقل نمواً حوالي (٣٢٠) مليون دولار عام ٢٠١٧، ثم انخفضت إلى نحو (٦٣٣) ألف دولار عام ٢٠١٩ . تعكس هذا المساعدات المقدمة والمرتبطة بتوفير فرص العمل اللائق مدى تعاون دولة قطر لدعم النمو الاقتصادي والاستقرار في الدول النامية.

**جدول
(٨,١٤)**

الهدف بحلول 2030	2019	2018	2017	2016	الوحدة	اسم الهدف	الهدف
زيادة	2,303,974	...	1,164,688,774	1,184,391,086	ريال قطري	عمل لائق و نمو اقتصادي	٨
زيادة	632,960	...	319,969,443	325,382,166	دولار أمريكي	...	غير متوفّر

المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٨-ب): وضع وتفعيل استراتيجية عالمية لتشغيل الشباب وتنفيذ الميثاق العالمي لتوفير فرص للعمل، الصادر عن منظمة العمل الدولية، بحلول عام ٢٠٢٠.

٨-ب-١ وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل

تتضمن استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر رقم ٢٠٢٠-٢٠١٨ تصميم وتنفيذ سياسات توظيف الشباب وذلك من خلال وضع خطة استراتيجية للموارد البشرية، وتطوير البرامج المحفزة لاستقطاب الشباب للابتعاث، وتشجيع الشباب القطري على ريادة الأعمال وإيجاد فرص للباحثين عن عمل. وربط مخرجات التعليم باحتياجات سوق العمل القطري بالأشخاص الجهات الحكومية، واستراتيجية وطنية للموارد البشرية للدولة مع إعطاء الأولوية للجهات ذات الوظائف المركبة. وترتکز استراتيجية تشغيل الشباب على المركبات التالية:

١. استراتيجية التنمية الوطنية الثانية ٢٠٢٠-٢٠١٨
٢. خطة الابتعاث الحكومي
٣. خطة توطين الوظائف في القطاع الخاص.
٤. قانون العمل القطري (١٤) لسنة ٢٠٠٤
٥. قانون الموارد البشرية المدنية (١٥) لسنة ٢٠١٦

**جدول
(٨,١٥)**

البيان	جدول (٨,١٥)	مدى وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل (٢٠٢٠-٢٠١٦)				
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة
1	1	1	1	1	1	عدد

مدى وجود استراتيجية وطنية مكتملة وموضوعة قيد التنفيذ تتعلق بتشغيل الشباب، سواء بوصفها استراتيجية قائمة بذاتها أو عنصراً من استراتيجية وطنية للتشغيل

ملاحظة: ١ =نعم، وصف =لا

المصدر: وزارة التنمية الإدارية والعمل والشئون الاجتماعية

الإنجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق تقدماً باهراً فيما يتعلق بتحقيق الغاية المتعلقة بتحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل وفرص العمل اللائق لجميع أفراد المجتمع بما في ذلك الشباب والنساء، حيث تُعد معدلات البطالة في قطر الأدنى على الصعيد العالمي لعام ٢٠٢٠، والتي تبلغ (١٠,٥%). وبلغت نسبة بطالة الشباب (الفئة العمرية ١٥-٢٤ سنة) نحو (٥,٥%) وهذا يعني أي سوق العمل يقترب من التشغيل الكامل.
- ❖ كما استطاعت الدولة أن تنهي عمل الأطفال إذ لا وجود لهنذ الظاهرة في سوق العمل القطري.
- ❖ كما عملت الدولة على حماية حقوق العاملين وتوفير بيئة عمل سالمه، حيث انخفض عدد الإصابات المهنية البليغة والمتوسطة في دولة قطر اثناء العمل بنسبة (٢,٦%) خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٨).
- ❖ وأصدرت الدولة التشريعات التي تؤمن الحماية لأجور العمال من خلال قانون حماية الأجور.
- ❖ كما وساحت دولة قطر بدعم جهود الدول النامية لاسيما الأقل نمواً في تعزيز النمو الاقتصادي المطرد وتوفير العمل اللائق للشباب في الدول النامية لاسيما الفقيرة منها من خلال تقديم مساعدات إئمائية شكلت بنسبة (٢٧%) من إجمالي المساعدات القطرية المقدمة للدول النامية عام ٢٠١٧.

التحديات:-

- ❖ لكن سوق العمل سيواجه بعض التحديات نتيجة لجائحة كوفيد ١٩- التي قللت من الطلب على العمل وقادت الى الاستغناء عن العاملين في الكثير من القطاعات
- ❖ زيادة عدد اصابات العمال المتوسطة والليغة.

**الصناعة والابتكار
والهيئات
الأساسية**



ملخص الهدف التاسع

عدد الغايات	عدد المؤشرات
12	12
حالة المؤشر	
متوفّر	11
جارٍ توفيره	1
غير متوفّر	0
لاينطبق	0
خاص بحساب المنظمات	0
المجموع	12

الهدف التاسع حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-٩ نسبة السكان الريف الذين يعيشون على بعد كيلومترتين من طريق صالح للاستعمال في جميع الفصول	متوفّر متحقق	
٢-١-٩ عدد الركاب وحجم الشحنات، بحسب وسيلة النقل	متوفّر متحقق	
١-١٠-٩ القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٢-٢-٩ العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمال	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١-٣-٩ المضافة من الصناعات الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة	متوفّر	المؤشر غير متحقق وذلك لانخفاض مساهمة الصناعات الصغيرة في القيمة المضافة للصناعات، حيث لم تتحل (٦٠%)
٢-٣-٩ اقتنام توفيرها	جارٍ توفيرها	نسبة الصناعات الصغيرة الحجم التي لها قرض أو خط
١-٤-٩ إبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح

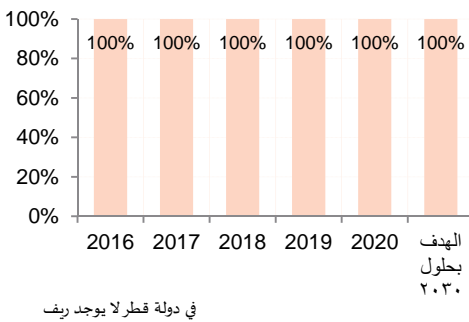
المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
١-٥-٩ الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي	متوفّر	الغاية من المؤشر غير متحقّقة، وذلك لتدني نسبة الإنفاق على البحث والتطوير التي لم تتجاوز (٥١٪) من الناتج المحلي الإجمالي وتقل عن المعدل العالمي (٦٢٪)
٢-٥-٩ العاملون في مجال البحث (بمكافي الدوام الكامل) لكل مليون نسمة	متوفّر	بالرغم من ارتفاع المؤشر، غير أنه ما زال أقل من المتوسط العالمي ومن متوسط دول مجلس التعاون الخليجي
١-٦-٩ مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية الصناعية	متوفّر	يؤكد المؤشر توجّه دولة قطر لدعم الدول النامية في تطوير البنية التحتية، وبناء القاعدة الصناعية
٩-٧-١ نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمقدّمة من مجموع القيمة المضافة	متوفّر	المؤشر بالمسار الصحيح
٩-٧-١ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا	متوفّر	تحقق

الهدف التاسع: إقامة هيكل أساسية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل للجميع المستدام، وتشجيع الابتكار

يركز الهدف التاسع على تعزيز تنمية الهيكل الأساسية والتصنيع والابتكار، ويمكن تحقيق ذلك من خلال تعزيز الدعم والبحث والابتكار في المجالات المالية والتكنولوجية والتقنية على الصعيدين الدولي والمحلي، وزيادة إمكانية الحصول على تكنولوجيا المعلومات.

الغاية (١-٩) : إقامة هيكل أساسية جيدة النوعية ومؤوثة ومستدامة وقادرة على الصمود، بما في ذلك هيكل أساسية إقليمية وعاشرة لحدود، لدعم التنمية الاقتصادية ورفاه الإنسان، مع التركيز على تيسير سهل استفادة الجميع منها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة

شكل (٩.١): نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق ٢ كم من طرق صالحة لجميع الفصول *



١-١-٩ نسبة السكان الريفيين الذين يعيشون على بعد كيلومترتين من طريق صالح للاستعمال في جميع الفصول

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون في نطاق (٢) كيلومتر من طرق صالحة للنقل لجميع فصول السنة (٩٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، علمًا بأنه لا يوجد ريف في دولة قطر.

٢-١-٩ عدد الركاب وحجم الشحنات، بحسب وسيلة النقل

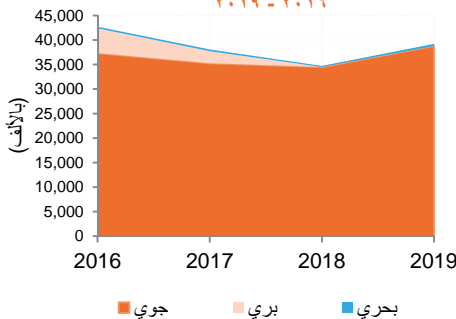
أ- وسيلة النقل الجوي للركاب

شهدت حركة النقل الجوي ارتفاعاً في حركة المسافرين خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث ارتفع عدد القادمين إلى حوالي (٣٩) مليون مسافر عام ٢٠١٩.

ب- وسيلة النقل البحري للركاب

أما فيما يتعلق بحركة النقل البحري، فهي الأخرى قد شهدت ارتفاعاً في حركة المسافرين، حيث ارتفع عدد الركاب القادمون والمغادرون إلى نحو (424) ألف مسافر عام 2019.

شكل (٩.٢): عدد الركاب حسب وسيلة النقل (بالآلاف)



جـ- وسيلة النقل البري للركاب

و فيما يتعلق بالنقل البري، حيث انخفض عدد المسافرين والمغادرين إلى حوالي (٢,٤) مليون مسافر عام ٢٠١٧ نتيجة لغلق الحدود البرية مع المملكة العربية السعودية التي تعد المنفذ البري الوحيد لدولة قطر مع العالم الخارجي، ولم تحدث أي حركة للمسافرين في عام ٢٠١٨ ، بينما بلغ عدد المسافرن والمغادرين لعام ٢٠١٩ (١٨٤) مسافر .

حـ- سـكـ الحـديـد المـترو

شهد قطاع النقل البري في قطر تطوراً ملحوظاً مع تشغيل مترو الدوحة في مايو ٢٠١٩ الذي منح بين الحداثة والاستدامة بخطوهه الثلاثة والذي يأتي في سياق تبني الدولة لنظم النقل المستدامة الذكية التي تتوافق مع متطلبات المحافظة على البيئة والتقليل من معدلات التلوث، وبلغ إجمالي عدد ركاب مترو الدوحة خلال شهري يونيو وأغسطس ٢٠١٩ نحو (١,١) مليون وفق بيانات سكك الحديد القطرية "الريل"^(١٧). وغني عن البيان فإن إنجاز مشروع مترو الدوحة ومشروعات النقل والمواصلات الأخرى سيسهم في مواجهة ٥٥% من الزدحام المروري، ويوفر مبلغ ٣,٣ مليارات ريال سنوياً، و٦ مليارات ريال بعد ٢٠ عاماً، بما يعود بالفائدة على الاقتصاد الوطني. وعلاوة على ذلك ويسعى مشروع الريل بنسبة ٣٠% من الانبعاثات الحرارية، إضافة إلى الحد من الزدحام المروري وتوفير الوقت^(١٨).

شكل (٩،٣): كمية البضائع حسب وسيلة النقل (مليونطن)



خ.- الشحن الجوي للبضائع والبريد

اما فيما يخص الشحن الجوي للبضائع والبريد، فقد ازدادت عمليات شحن البضائع والبريد (الصادر والوارد) الى حوالى (٢٠١٩) مليون طن في عام ٢٠١٩.

د- الشحن البحري للبضائع

أما بالنسبة لحركة نقل البضائع عبر الشحن البحري، فقد ارتفع إجمالي الحمولة إلى حوالي (١١٩) مليون طن عام ٢٠١٩.

جدول
(٩،١)

النوع							جدول (٩,١)
النوع	وسيلة النقل	الاتجاه	الوحدة	القادمون	المغادرون	المجموع	
الركاب	جوي	بحري	برى				
القادمون	المغادرون	المجموع	القادمون	المغادرون	المجموع	القادمون	المغادرون
٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢
١٩,٣٧٦,٣٩١	١٧,٢٦٢,٣٠١	١٧,٦٣٤,١١٠	١٨,٧٢٢,٤٧٤	١٩,٤٢٧,٦٥٥	١٧,٢٣٣,٧٢٧	١٧,٦٤٤,٤٩٢	١٨,٦٠٠,٣٦٩
٣٨,٨٠٤,٠٤٦	٣٤,٤٩٦,٠٢٨	٣٥,٢٧٨,٦٠٢	٣٧,٣٢٢,٨٤٣				
٢١١,٨٠٣	١١١,٧٢٦	١٩١,٢٢٠	١٦٧,٩٤٢	٢١٢,١٧٥	١١٠,٢٧٩	١٨٨,٣٢٩	١٦٦,٧٦٥
٤٢٣,٩٧٨	٢٢٢,٠٠٥	٣٧٩,٥٤٩	٣٣٤,٧٠٧				
١٠٩	-	١,٢١٤,٠٣١	٢,٥٤١,٢٥٦	٧٥	-	١,٢١٤,٩٨٨	٢,٥٣٥,٦٨٧
١٨٤	-	٢,٤٢٩,٠١٩	٥,٠٧٦,٩٤٣				

المصدر: <https://lusailnews.net/article/society/qatari/01/09/2019/11>

<https://alkhaleejonline.net> المصدر: (١٨)

جدول
(٩,١)

النوع	وسيلة النقل	الاتجاه	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩
البضائع	جوي*	وارد	طن	854,703	1,139,831	1,218,364	1,217,844
		صادر	طن	792,272	881,112	979,946	997,961
		المجموع	طن	1,646,975	2,020,943	2,198,310	2,215,805
	بحري	وارد	طن	83,249,729	51,855,337	78,076,983	119,231,487
		صادر	طن	-	-	-	-
		المجموع	طن	83,249,729	51,855,337	78,076,983	119,231,487
	برى	وارد	طن	-	-	-	-
		صادر	طن	-	-	-	-
		المجموع	طن	-	-	-	-

*البضائع الواردة عن طريق الجو تشمل البريد

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٢-٩): تعزيز التصنيع الشامل للجميع المستدام، وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام ٢٠٣٠ في حصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي، بما يتماشى مع الظروف الوطنية. ومضاعفة حصتها في أقل البلدان نمواً

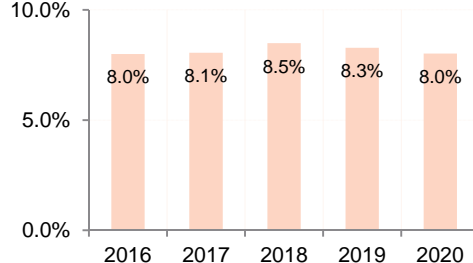
١-٢-٩ القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي للفرد

يلاحظ بأن مؤشر القيمة المضافة التصنيعية (الصناعة التحويلية) كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي بدولة قطر بقيت ثابتة نسبياً طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦) بلغت النسبة (٨٠٪) لعام ٢٠٢٠ وهي تقل عن مثيلاتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٠.٢٪) وفي الدول العربية (٩.٦٪)، ومعدل دول العالم (١٦.٤٪).

شكل (٩.٥): القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



شكل (٩.٤): نسبة القيمة المضافة التحويلية من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



٢-٢-٩ العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة

انخفضت نسبة العمالة في قطاع الصناعة التحويلية كنسبة من إجمالي القوى العاملة في دولة قطر مستقرة خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، من نحو (٦٤.٨٪) عام ٢٠١٦ إلى (٦٧٪) عام ٢٠٢٠ ، ويمكن تفسير انخفاض الأهمية النسبية لقوة العمل بالصناعات التحويلية لإجمالي قوة العمل في الاقتصاد الوطني إلى تداعيات كوفيد ١٩ على القطاع الصناعي الذي انكمش فيه الإنتاج مما قلل من الطلب على الأيدي العاملة ويلاحظ بأن غالبية العاملين في

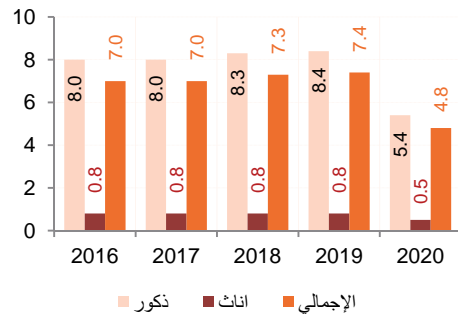
قطاع الصناعات التحويلية هم من الذكور، حيث بلغت نسبتهم (٤,٥%) من إجمالي الذكور النشطين اقتصادياً، بينما لم تتجاوز نسبة العمالة من الإناث (٥%) من إجمالي الإناث النشطين اقتصادياً لعام ٢٠٢٠.

وعالمياً، يلاحظ بأن نسبة العمالة في قطاع الصناعة التحويلية كنسبة من إجمالي القوى العاملة في دولة قطر البالغة (٨,٤%) هي أقل من مثيلاتها في دول مجلس التعاون الخليجي (٢,٧%)، والدول العربية ومعدل دول العالم (١٢,٤%) و(١٠,٤%) على التوالي.

شكل (٩,٦): العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



شكل (٩,٦): عمالة الصناعة التحويلية كنسبة من العمالة الكلية حسب الجنس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



١-٣-٩ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات

بالرغم من أهمية الصناعات الصغيرة الحجم في خلق القيمة المضافة في القطاع الصناعي، غير أنها تلاحظ بأن نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات التحويلية في دولة قطر قد شهدت انخفاضاً إلى (٦,١%) عام ٢٠١٨.

البيان	نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات (٢٠١٨-٢٠١٦)					القيمة المضافة للصناعات الصغيرة	جدول (٩,٢)	
	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016		
-	...	565	578	745	744	744	مليون ريال قطري	
-	41,586	53,501	54,972	47,189	46,814	46,814	مليون ريال قطري	القيمة المضافة الإجمالية لنشاط الصناعة
نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات					النسبة			
زيادة	...	1.06	1.05	1.58	1.59			نسبة الصناعات الصغيرة الحجم
المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء								

٢-٣-٩ نسبة الصناعات الصغيرة الحجم التي لها قرض أو خط ائتمان

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر.

الغاية (٤-٩): تحسين البنية التحتية وتحديث الصناعات بحلول عام ٢٠٣٠ من أجل تحقيق استدامتها، مع زيادة كفاءة استخدام الموارد وزيادة اعتماد التكنولوجيات والعمليات الصناعية النظيفة والسليمة بيئياً، ومع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات وفقاً لقدراتها

١-٤-٩ انبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة

بلغ مؤشر انبعاثات ثاني أكسيد الكربون CO₂ لكل وحدة من القيمة المضافة التصنيعية بدولة قطر (٠٠٠٩٠) كيلو غرام لكل دولار أمريكي بالأسعار الثابتة لعام ٢٠٠٧ وهو يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي البالغ (١,٩٦٠) وفي الدول العربية (١,٤٤٠) والمعدل العالمي (٠,٣٥٠) كيلوغرام لكل دولار أمريكي^(١٩).

إنبعاث ثاني أكسيد الكربون لكل وحدة قيمة مضافة ٢٠٠٧				جدول (٩,٣)
انبعاثات ثاني أكسيد الكربون CO ₂ لكل وحدة القيمة المضافة	وحدة القيمة المضافة	انبعاثات ثاني أكسيد الكربون	القطاع	الوحدة
كجم لكل دولار أمريكي	دولار أمريكي	كجم		التعدين والصناعة التحويلية (C-E)
0.0009	41,561,930.543	38,124,000		الصناعة التحويلية والانشاءات (D)
0.0003	10,133,606.359	3,106,000		النقل
0.002	3,010,645.935	5,277,000		مجموع انبعاثات CO ₂ لكل وحدة القيمة المضافة
0.0009	54,706,182,838	46,507,000		

المصدر: وزارة البلدية والبيئة تقرير البلاغ الوطني الأول وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٥-٩): تعزيز البحث العلمي، وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية، بما في ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠، تشجيع الابتكار وتحقيق زيادة كبيرة في عدد العاملين في مجال البحث والتطوير لكل مليون شخص، وزيادة إنفاق القطاعين العام والخاص على البحث والتطوير

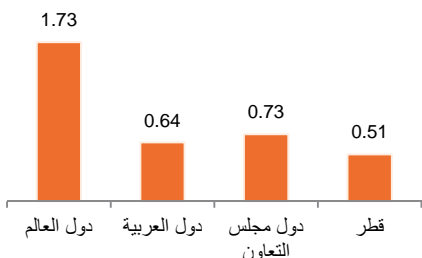
١-٥-٩ الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي

يشكل الإنفاق على البحث والتطوير أحد أهم المؤشرات المستخدمة للدلالة على فعالية البحث والتطوير، وأن المؤشر الأكثر استخداماً في التقارير الدولية هو نسبة ما ينفق على البحث والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي. ويلاحظ من نتائج مسح البحث العلمي والتطوير في دولة قطر، أن هذا المؤشر مازال منخفضاً بالرغم من ارتفاعه من (٤٧٪) عام ٢٠١٢ إلى (٥١٪) عام ٢٠١٨.

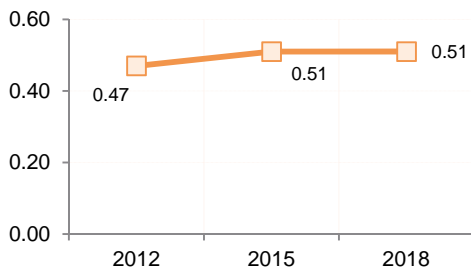
وعالمياً، نلاحظ بأن المعدل لدولة قطر يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي البالغ (٧٣٪) وفي الدول العربية (٦٤٪) والمعدل العالمي البالغ (٧٣٪) من الناتج المحلي الإجمالي العالمي.

(١٩) المصدر: الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الاسكوا" ، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠

شكل (٩.٩): الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



شكل (٩.٨): الإنفاق على البحث والتطوير كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠١٢ - ٢٠١٨)



وعند النظر إلى توزيع الإنفاق على البحث العلمي والتطوير حسب القطاعات، نجد بأن قطاع التعليم العالي يستحوذ على النسبة الأعلى من الإنفاق بحدود (٧١.٩٪) من إجمالي الإنفاق على البحث العلمي والتطوير لجميع القطاعات، يليه القطاع الحكومي بنسبة (١٥.٨٪)، ثم قطاع الأعمال بنسبة (١٢.٢٪).

ومن المتوقع أن ترتفع نسبة الإنفاق على البحث العلمي والتطوير خلال الأعوام القادمة مع تنفيذ برامج في القطاعات ذات الأولوية وال المجالات الرئيسة التي أكدت عليها استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠٢٢ - ٢٠٤٠)، وتطوير حواجز البحث وأدوات التمويل لبناء ميزة تنافسية تعزز من جهود الدولة في بناء اقتصاد المعرفة، خلال الفترة (٢٠١٨ - ٢٠٢٢).

يستنتج من بيانات الجدول أدناه أن معظم الإنفاق على البحث والتطوير في دولة قطر تقوم به الجامعات والقطاع الحكومي، وهو ما يشكل نحو (٨٧.٨٪)، في حين أن مساهمة قطاع الأعمال لا تتجاوز (١٢٪). وهذا لا يتماشى مع الوضع في الدول المتقدمة الصناعية كاليابان وكوريا والتي تتخطى مساهمة قطاع الأعمال بنسبة (٧٨٪) و(٧٤.٥٪) من إجمالي مصادر تمويل الإنفاق على البحث والتطوير على التوالي.

قيمة الإنفاق على البحث والتطوير حسب القطاع (٢٠١٨-٢٠١٢)						جدول (٩.٤)
الهدف بحلول 2030	2018	2015	2012	الوحدة	القطاع	المؤشر
زيادة	0.51%	0.51%	0.47%	النسبة	الإجمالي	نسبة الإنفاق على البحث والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي
زيادة	0.37%	0.36%	0.20%	النسبة	قطاع التعليم العالي	
زيادة	0.08%	0.07%	0.15%	النسبة	قطاع الحكومي	
زيادة	0.06%	0.09%	0.12%	النسبة	قطاع الأعمال	
زيادة	2,551,413,006	2,131,418,165	1,362,982,966	ريال قطري	قطاع التعليم العالي	قيمة الإنفاق على البحث والتطوير حسب القطاعات
زيادة	563,312,131	396,820,614	1,050,651,854	ريال قطري	قطاع الحكومي	
زيادة	430,799,120	526,298,056	841,201,364	ريال قطري	قطاع الأعمال	
زيادة	3,545,524,257	3,054,536,835	3,254,836,184	ريال قطري	المجموع	

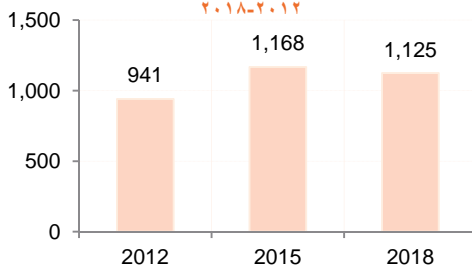
المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء- مسح البحث والتطوير

(٢٠) المصدر: نو زاد عبد الرحمن الهيثي، التنمية في دولة قطر في ظل رؤية ٢٠٣٠، دار آمنة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٢١، ص

٢-٥-٩ العاملون في مجال البحث (بمكافأة الدوام

الكامل) لكل مليون نسمة

شكل (٩،١٠): معدل العاملون في مجال البحث
(بمكافأة الدوام الكامل) لكل مليون نسمة
٢٠١٨-٢٠١٢



شكل (٩،١١): العاملون في مجال البحث بمكافأة
الدوام الكامل (لكل مليون نسمة)، بالمقارنة مع
المتوسط العالمي والأقليمي



أما فيما يتعلق بالموارد البشرية المشغولة في نشاط البحث والتطوير، فيلاحظ ارتفاع عدد العاملون المشغلين في البحث والتطوير بوقت كامل إلى (١١٢٥) عامل لكل مليون نسمة عام ٢٠١٨.

ويلاحظ ارتفاع عدد الباحثين الذكور العاملون في البحث والتطوير مقارنة بالإإناث، حيث شكلوا ما نسبته (%)٦٥.٩ من إجمالي الباحثين من كلا الجنسين. واستحوذ قطاع التعليم العالي على النسبة الأكبر من الباحثين العاملين، حيث شكلوا بنسبة (%)٧٥.١، يليه القطاع الحكومي بنسبة (%)١٤.٦، فقطاع الأعمال بنسبة (%)١٠.٣.

وعالمياً، يقل هذا المعدل في دولة قطر مقارنة بنظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (١٢٠.٤) عامل لكل مليون نسمة ودول العالم (١٢٦٧) عامل لكل مليون نسمة، لكنه يتتجاوز المعدل في الدول العربية البالغ (٧٤٤) عامل لكل مليون نسمة.

جدول
(٩،٥)

عدد الباحثين والموظفين حسب الجنس والقطاع (٢٠١٨-٢٠١٢)

المؤشر	الخصائص	الوحدة	٢٠١٢	٢٠١٥	٢٠١٨	الهدف بحلول ٢٠٣٠
عدد الباحثين حسب الجنس	ذكور	عدد	١,٣٤٨	١,٩٥٣	٢,٠٤٧	زيادة
	إناث	عدد	٣٧٧	٨٩٤	١,٠٥٨	زيادة
	المجموع	عدد	١,٧٢٥	٢,٨٤٧	٣,١٠٥	زيادة
عدد الباحثين حسب القطاع	قطاع التعليم العالي	عدد	٨٠٩	١,٨٤٥	٢,٣٩٩	زيادة
	قطاع الحكومي	عدد	٥٥٩	٦٦٢	٤٢٨	زيادة
	قطاع الأعمال	عدد	٣٥٧	٣٤٠	٢٧٨	زيادة
	المجموع	عدد	١,٧٢٥	٢,٨٤٧	٣,١٠٥	زيادة
عدد الموظفين حسب الجنس	ذكور	عدد	٢,٢٣٦	٢,٨٢٥	٣,٠١٦	زيادة
	إناث	عدد	٨٠٢	١,٨٩٥	٢,٠٩٥	زيادة
	المجموع	عدد	٣,٠٣٨	٤,٧٢٠	٥,١١١	زيادة
عدد الموظفين المعادل بوقت كامل	قطاع التعليم العالي	عدد	٨٥٥	١,٩٦٣	٢,٢٩٩	زيادة
	قطاع الحكومي	عدد	٥٨٧	٥٧٨	٥٧٢	زيادة
	قطاع الأعمال	عدد	٥١٠	٤٧٦	٤٦٥	زيادة
	طلبة الدراسات العليا	عدد	١٠٨	٣٢٤	٤٧٩	زيادة
	المجموع	عدد	١,٩٠٦	٣,٠١٦	٣,٣٣٦	زيادة

**جدول
(٩,٥)**

المؤشر	الخصائص	الوحدة	2012	2015	2018	الهدف بحلول
						٢٠٣٠
القطاع	قطاع التعليم العالي	عدد	١,٥٨٣	٣,٢٠٩	٣,٨٣٨	زيادة
ال القطاع	قطاع الحكومية	عدد	٨٠٨	٩٤٢	٧٤٥	زيادة
إجمالي عدد الموظفين	قطاع الاعمال	عدد	٦٤٧	٥٦٩	٥٢٨	زيادة
المجموع	طلبة الدراسات العليا	عدد	٢٠٦	٣٢٨	٤٧٩	زيادة
	قطاع التعليم العالي	عدد	٣,٠٣٨	٤,٧٢٠	٥,١١١	زيادة

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء، مسح البحث العلمي والتطوير

الغاية (٩-أ): تيسير إنشاء هياكل أساسية مستدامة وقادرة على الصمود في البلدان النامية، بتحسين الدعم المالي والتكنولوجي والتقني المقدم للبلدان الأفريقية، وأفل البلدان نمواً، والبلدان النامية غير الساحلية، والدول الجزرية الصغيرة النامية

١-أ-٩ مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية

بلغ قيمة مجموع الدعم الدولي للمساعدات الإنمائية ١,٦ مليون دولار أمريكي لعام ٢٠١٩.

**جدول
إلى الهياكل الأساسية (٢٠٢٠-٢٠١٦)**

البيان	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول
							٢٠٣٠
ريال قطري	٦,١٧١,٧٥٢	...	زيادة
دولار أمريكي	١,٦٩٥,٥٣٦	...	زيادة

... غير متوفر

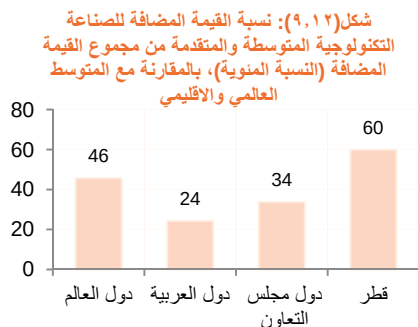
المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٩-ب): دعم أنشطة التطوير والبحث والابتكار في التكنولوجيا المحلية في البلدان النامية، بوسائل منها كفالة وجود بيئة مؤاتية من حيث السياسات للتنوع الصناعي وإضافة قيمة للسلع الأساسية بين أمور أخرى

١-ب-١ نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة

ارتفاع مؤشر نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة إلى (٥٩,٩٪) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس تطور القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي بالدولة. وغني عن البيان، يمكن لدولة قطر أن تستفيد من التجارب الرائدة في الأسواق العالمية وتتصبح أكثر قدرة على المنافسة صناعياً إذا قامت بتطوير قدراتها التكنولوجية، وتوسيع طاقتها الانتاجية والاستثمار في بنائها التحتية، وتنوع اقتصادها، فزيادة التنافسية الصناعية تتطلب تدخلات سياسات إنتقائية، يتم من خلالها استغلال المزايا

النسبية في حين يتم إنشاء مزايا تنافسية جديدة، وهذا سينعكس إيجاباً على ارتفاع القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموعة القيمة العالمية والإقليمي.



وعالمياً، يفوق المؤشر لدولة قطر عن نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٣٣,٧٪) وفي الدول العربية (٤٥,٦٪). وفي دول العالم (٤٥,٦٪).

جدول (٩.٧)							نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموعة القيمة المضافة (٢٠٢٠-٢٠١٦)		
البيان	القيمة المضافة للصناعة بالأسعار الجارية	نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموعة القيمة المضافة	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
مليون ريال قطري	41,586	53,501	54,972	47,189	46,814	-	-	-	-
مليون ريال قطري	24,915	33,875	32,538	25,524	24,172	-	-	-	-
النسبة	59.90%	63.30%	59.20%	54.10%	51.60%	زيادة	٥٩.٩٠٪	٦٣.٣٠٪	٥٩.٢٠٪

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٩-ج): تحقيق زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والسعى إلى توفير فرص الوصول الشامل والميسور إلى شبكة الإنترنت في أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠٢٠.

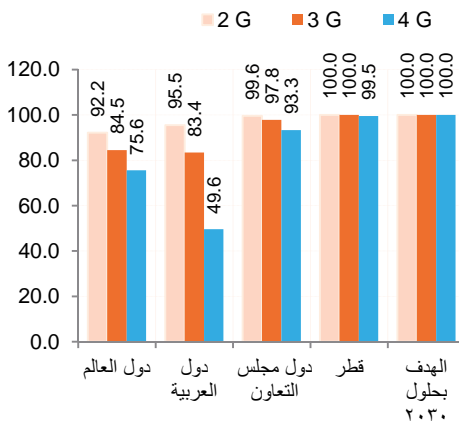
٩-ج-١. نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا

بلغت نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (2G) التغطية الشاملة بنسبة ١٠٠٪ خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، وهذا يعكس تطور إيجابي نحو بناء مجتمع واقتصاد المعرفة الذي يعتمد على توفر تكنولوجيا متقدمة في التواصل المعرفي. كما أن دولة قطر حققت الهدف قبل المحدد عام ٢٠٢٠.

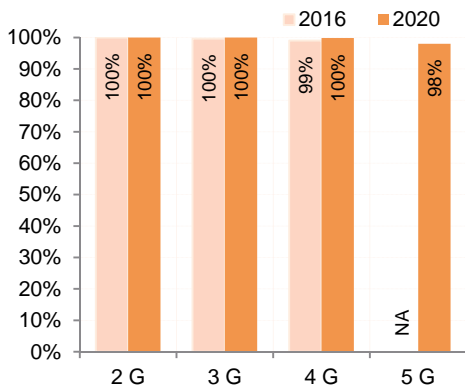
بينما ارتفعت نسبة التغطية لخدمة 3G إلى (١٠٠٪) عام ٢٠٢٠ ، وكذلك ارتفعت نسبة التغطية لخدمة 4G إلى (٩٩,٨٪) عام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بنسبة التغطية بالخدمة الأحدث 5G فقد وصلت إلى ٩٨٪ من السكان المشمولون بشبكة الهاتف المحمول.

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى نسبة السكان المشمولين بشبكات الهاتف المحمول بمختلف أجياله الثاني والثالث والرابع والخامس في دولة قطر تتخطى نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي والدول العربية ودول العالم.

شكل(٩،١٤): نسبة السكان المشمولين بشبكة الجيل الثاني للهاتف المحمول على الأقل، وبشبكة الجيل الثالث للهاتف المحمول على الأقل، وبشبكة الجيل الرابع للهاتف المحمول على الأقل (النسبة المنوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



شكل(٩،١٣): نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا ٢٠١٦ و ٢٠٢٠



نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب نوع التكنولوجيا (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

جدول

(٩,٨)

البيان

| الحادي |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| الحادي |
| الحادي | ٢٠٣٠ | ٢٠٢٠ | ٢٠١٩ | ٢٠١٨ | ٢٠١٧ | ٢٠١٦ | الوحدة |
| زيادة | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | النسبة |
| الحادي |
زيادة	100.0%	100.0%	100.0%	99.7%	99.6%	النسبة	الحادي
الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	النسبة	الحادي
زيادة	99.8%	99.5%	99.5%	99.5%	99.0%	النسبة	الحادي
الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	الحادي	النسبة	الحادي
زيادة	98.0%	49.6%	NA	NA	NA	النسبة	الحادي

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات المتعلقة ببعض الغايات المرتبطة بالهدف التاسع المتعلقة بإقامة بني تحتية قادرة على الصمود، وتحفيز التصنيع الشامل المستدام للجميع، وتشجيع الإبتكار، فيما يتعلق بغایة إقامة بنية تحتية جيدة ومستدامة وقدرة على الصمود، قامت الدولة بإنشاء الطرق السريعة وإقامة الجسور الحديثة، كما أنشأت المطارات والموانئ الحديثة التي سهلت إجراءات دخول السلع والمنتجات وحركة نقل الركاب، كما وأقامت الدولة شبكة المترو والقطارات السريعة وفق أحدث التصاميم التي تؤمن النقل المستدام والصمود بوجه التحديات البيئية.
- ❖ واستطاعت الدولة أن تحقق غایة زيادة كبيرة في فرص الحصول على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث تبلغ نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول (١٠٠%).
- ❖ كما تعمل الدولة على تحقيق الغايات المرتبطة بتعزيز التصنيع الشامل وزيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة على الخدمات المالية وبما يسهم في زيادة مساهمتها في القيمة المضافة للقطاع الصناعي التحويلي، وتعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاع الصناعي، ودعم وتطوير التكنولوجيات المحلية والبحث والإبتكار، حيث تشتمل استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠٢٢-٢٠١٨) على تنفيذ جملة من البرامج والأنشطة التي ستعزز من مساهمة قطاع الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي وفي استيعاب قوة العمل.

التحديات:-

- ❖ وبالرغم من الإنجازات المتحققة لإنجاز هذا المهد ، غير أن التحدي الأكبر يتمثل بتدني المؤشرات الخاصة بالبحث العلمي والتطوير فيما يرتبط بالموارد البشرية العاملة والإنفاق عليه الذي لم ينخفض (٥٢٪) من الناتج المحلي الإجمالي ، وهذا يشكل عقبة تواجه بناء الاقتصاد المبني على المعرفة الذي يشكل دعامة رئيسة للتنافس الاقتصادي. الأمر الذي يتطلب تبني مشاريع تستهدف زيادة مخصصات الإنفاق على البحث العلمي في موازنة الدولة الذي يشكل العنصر الديناميكي في تعزيز القدرات الابتكارية، علاوة على زيادة الابتعاث لإكمال الدراسات العليا في التخصصات العلمية والتكنولوجية الحديثة التي يحتاجها الاقتصاد القطري للدخول في عصر الثورة الصناعية الرابعة.
- ❖ كما يشكل تدني مساهمة الصناعات التحويلية في الناتج المحلي الإجمالي للدولة ، أحد التحديات التي تواجه الأنشطة المرتبطة بتحقيق التنويع الاقتصادي المنشود للحد من همينة قطاع الهيدركربون على المشهد الاقتصادي بدولة قطر.

الحادي من أوجه
عدم المساواة



ملخص الهدف العاشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
11	14

حالة المؤشر
متوفّر
جارٍ توفيـه
غير متوفّر
لا ينطبق
خاص بحساب المنظمـات
المجموع

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
متوفّر	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
متوفّر	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
متوفّر	متوفّر	المؤشر في الاتجاه الصحيح
متوفّر	متوفّر	المؤشر في اتجاه بطيء نحو التحقق
متوفّر	متوفّر	المؤشر في الاتجاه الصحيح ، حيث أن دولة قطر
		تصنف ضمن الدول التي تتمتع بعدالة نسبية في توزيع الدخل

الهدف العاشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
متوفّر	متوفّر	1-١-١. معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إبراداتها ضمن أدنى ٤٠ في المائة من مجموع السكان
متوفّر	متوفّر	1-٢-١. نسبة السكان الذين يعيشون دون ٥ في المائة من متوسط الدخل، حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة
متوفّر	متوفّر	1-٣-١. نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تعرّض خلال الاثني عشر شهراً لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها
متوفّر	متوفّر	1-٤-١. حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية
		٢-٤-١. آخر السياسات المالية في إعادة التوزيع

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١-٥-١. مؤشرات السلامة المالية	متوفّر	المؤشر متتحقق
٦-٦-١. نسبة عضوية البلدان النامية وحقوقها في التصويت في المنظمات الدوليّة	متوفّر	المؤشر متتحقق
١-٧-١. التكاليف التي يتحملها الموظف كنسبة من الإيرادات السنوية في بلد المقصود	متوفّر	المؤشر متتحقق
٢-٧-١. عدد البلدان التي نفذت سياسات هجرة متسمة بحسن الإدارة	متوفّر	المؤشر متتحقق
٣-٧-١. عدد الأشخاص الذين توفوا أو أختفوا أثناء عملية الهجرة إلى وجهة دولية	-	لابينطبق
٤-٧-١. نسبة السكان اللاجئين حسب بلد المنشأ	-	لابينطبق
١-٨-١. نسبة التعريفات المطبقة على الواردات من أقل البلدان نموا والبلدان النامية ذات التعريفة الصفرية	بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات	-
١-٩-١. مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب البلدان المستفيدة والبلدان المانحة وأنواع التدفقات (على سبيل المثال المساعدة الإنمائية الرسمية، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتدفقات الأخرى)	متوفّر	متتحقق
١-٩-١. كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح ، حيث تعد كلفة التحويل أقل بكثير مما هو محدد في الغاية.

الهدف العاشر: الحد من عدم المساواة داخل البلدان

وفيما بينها

يدعو الهدف العاشر إلى الحد من أوجه عدم المساواة في الدخل، وكذلك عدم المساواة المستند على الجنس والอายุ والعرق والطبيقة والإثنية والدين والفرص سواء داخل البلدان أو فيما بينها، كما يرمي إلى ضمان أن تكون الهجرة آمنة ومنظمة ومنتظمة وهو يتناول المسائل المرتبطة بتمثيل الدول النامية في اتخاذ القرارات على الصعيد العالمي وفي المساعدات الإنمائية.

الغاية (١-١٠): التوصل تدريجياً إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى ٤٠ في المائة من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوظيفي بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-١. معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى ٤٠ في المائة من السكان ومجموع السكان

بلغ متوسط الدخل الشهري للفرد لأدنى (٤٠%) من السكان نحو (٣٥٧٧,٤) ريال قطري للعام ٢٠١٧ / ٢٠١٨ وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة ، وهذا المعدل أدنى من الخطوط الوظيفية للفقر.

نصيب الفرد من الدخل لأدنى ٤٠% عام ٢٠١٧/٢٠١٨		جدول (١٠,١)
المؤشر	٢٠١٨/٢٠١٧	
متوسط دخل الفرد الشهري لأدنى ٤٠% (الريال القطري)	٣٥٧٧.٤	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء - مسح إنفاق ودخل الأسرة

الغاية (٢-١٠): تمكين وتعزيز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع، بصرف النظر عن السن أو الجنس أو الإعاقة أو الانتماء العرقي أو الإثني أو الأصلي أو الدين أو الوضع الاقتصادي أو غير ذلك، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١. نسبة السكان الذين يعيشون دون ٥٠ في المائة من متوسط الدخل، حسب الجنس والعمرا والأشخاص ذوي الإعاقة

تبلغ نسبة السكان الذين يعيشون تحت الفقر الوظيفي (الناري) وفقاً لمسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠١٧ / ٢٠١٨) نحو (٦١٥,٢%) وترتفع النسبة عند الذكور لتصل إلى (٦١٥,٣%) بينما تنخفض عند الإناث ، حيث بلغت (٦١٥,٢%)، وكانت أعلى النسب في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة ، حيث بلغت نحو (٦٢٢,١%)، كما بلغت عند فئة الشباب (٦٢٤-٦١٥) سنة حيث وصلت إلى (٦١٧,٩%) ، وبلغت عند فئة كبار السن حيث بلغت (٦١٣%) عند الفئة العمرية

أكثر من ٦٠ سنة ونحو (٧٠%) عن فئة (٥٩-٢٥) سنة فما فوق . وبلغت النسبة عند الذين يعانون من الإعاقة، حيث وصلت إلى (١٢%)، بينما كانت النسبة عن الأشخاص غير المعاقين (٢٥%).

نسبة الفقر النسي (أفراد) حسب الخصائص (%) ٢٠١٨/٢٠١٧					جدول (١٠,٢)
الجنسية	البيان	الوحدة	قطريون	غير قطريين	المجموع
الجنس	ذكور	النسبة	3.8	22.1	15.3
	إناث	النسبة	3.6	24.3	15.2
	المجموع	النسبة	3.7	23.2	15.2
الفئات العمرية	١٤-	النسبة	5.2	29.6	22.1
	٢٥-١٤	النسبة	4.1	31.0	17.9
	٢٩-٢٥	النسبة	3.0	16.6	10.7
	+٦٠	النسبة	3.3	26.9	13.0
حالة الإعاقة	معاق	النسبة	3.9	19.7	12.0
	غير معاق	النسبة	3.7	23.2	15.2
البلدية	الدوحة	النسبة	0.6	17.8	13.5
	الريان	النسبة	3.2	31.0	17.2
	الوكرة	النسبة	10.8	15.4	13.8
	أم صلال	النسبة	2.5	20.9	6.7
	الخور	النسبة	7.4	33.7	23.3
	الشمال	النسبة	11.4	33.3	24.9
	الظعاين	النسبة	12.4	46.4	22.8
	الشيحانية	النسبة	1.5	13.0	4.4

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، مسح إنفاق ودخل الأسرة.

الغاية (٣١٠): كفالة تكافؤ الفرص، والحد من أوجه انعدام المساواة في النتائج، بوسائل منها إزالة القوانين والسياسات والممارسات التمييزية، وتعزيز التشريعات والسياسات والإجراءات الملائمة في هذا الصدد.

١-٣-١. نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها

شهد مؤشر عدد الأشخاص الذين أبلغوا عن شعورهم بالتمييز ضدهم وفق القانون الدولي لحقوق الإنسان تذبذباً خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢٠) بين الزيادة والانخفاض ، حيث انخفض العدد من (٣٩٩٤) شخص عام ٢٠١٧ إلى (٤٢٣٤) شخص عام ٢٠١٨، ليعادل المؤشر الارتفاع في عام ٢٠١٩ ليصل إلى (٤٢٣٤) شخص عام ٢٠١٩، ثملينخفض بشكل كبير جداً عام ٢٠٢٠، حيث وصل إلى (٣٠) شخصاً فقط.

الإنتهاكات التي أبلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت

الإنتهاكات التي أبلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت إلى الجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٧ (١٠١)										الإنتهاك البليد
الإجمالي		الاختفاء قسري		استخراج الموثائق الرسمية		المعاملة احتياجاً لتعسفياً		الإقامة بالكرامة		الجنسية
الإجمالي	الإختفاء قسري	استخراج الموثائق الرسمية	التعذيب/ مهينة/ حاطة بالكرامة	الاعتقاد / اعتقال	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحبة	الانتقال	الإنتهاك البليد
2146				1	57	67	164	19	753	السودانية
1684				1	43	61	23	4	138	المتحدة
462					4	6	4	4	335	الإمارات
1005					4	3	2	2	300	الإمارات
920					4	3	2	2	63	الإمارات
85					3	3	2	2	35	الإمارات
504					32	37	14	126	214	البحرين
249					8	4	12	65	109	البحرين
255					24	33	2	61	105	البحرين
330								39	23	البحرين
319								37	21	البحرين
11								2	2	البحرين
9									9	البحرين
5									5	البحرين
4									4	البحرين
3994				1	93	110	164	37	1262	الإمارات
3177				26	13	141	29	1022	356	الإمارات
817				1	67	97	23	8	240	الإمارات

المصدر: //الجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول (٤، ٢)
الإذماتات التي أبلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لمارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت إلى الجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٨

الإجمالي		الإختفاء قسري	استخراج الموثائق الرسمية	اعتقال / احتجاز T Tessifi	المعاملة مهينة / حاطة بالكرامة	الإقامة	العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحبة	التنقل	الملكية	لم شمل الأسرة	الجنسية التعليم	الإثنين البليد	المسودة
81		3	8	1	1	1	1	1	7	22	14	22	3	المجموع	المسودة
60		3	2	1	1	1	1	1	6	18	9	22	3	قطري	قطري
21		6							6	4	5			غير قطري	غير قطري
106		1							2	17	8	72	6	المجموع	الامارات
101		1							1	16	8	69	6	قطري	قطري
5									1	1	1	3	-	غير قطري	غير قطري
21		3							1	6	5	3	3	المجموع	البحرين
17		2							1	5	4	3	2	قطاري	قطاري
4		1								1	1		1	غير قطري	غير قطري
8										2		2	4	المجموع	مصر
6											1	2	3	قطري	قطري
2											1		1	غير قطري	غير قطري
216		3	12	1	1	2	7	1	47	27	99	16	16	المجموع	المجموع
184		3	5	1	1	1	1	1	40	21	96	14	14	قطري	قطري
32		7							1	6	7	6	3	غير قطري	غير قطري

المصدر: الجنة الوطنية لحقوق الإنسان

الإدارات التي أبلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت

الإجمالي		الإختفاء قسري	استخراج الموثائق الرسمية	اعتقال/ احتجاز تسعفي	الإقامة معاملة مهينة/ حاطة بالكرامة	العمل ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	التعليم	المملكة لم شمل الأسرة	الجنسية	الإنتهاك البليد	المسودة
2234	3	8	1	1	58	67	172	19	777	351	710	67
1750	3	2	1	-	15	6	142	15	635	193	694	44
484	-	6	-	1	43	61	30	4	142	158	16	23
1126	-	1	-	-	4	8	-	4	357	90	507	155
1033	-	1	-	-	4	4	-	2	319	73	488	142
93	-	-	-	-	-	4	-	2	38	17	19	13
527	-	3	-	-	32	37	-	15	133	220	56	31
268	-	2	-	-	8	4	-	13	71	114	45	11
259	-	1	-	-	24	33	-	2	62	106	11	20
338	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25	272
325	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	23	264
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	8
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
4234	3	12	1	1	94	112	172	38	1317	661	1298	525
3381	3	5	1	-	27	14	142	30	1068	380	1250	461
853	-	7	-	1	67	98	30	8	249	281	48	64

المصدر: //الجنة الوطنية لحقوق الإنسان

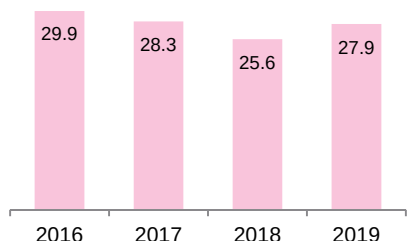
جدول (١٠١)
الادعاءات التي أبلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لمارسات تمييزية أو تحرش خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت

الإجمالي	الإختفاء	استخراج	اعتقال/ إحتجاز	المعاملة	الإقامة	العمل	الصحة	الانتقال	الملكية	المملكة	لم شمل الأسرة	الجنسية	البلد	المسودة	
2												1	1	1	المجموعة غير قطرية
2												1	1	1	المجموعة قطرية
3												2	2	2	المجموع غير قطري
2												1	1	1	المجموع قطري
1												1	1	1	المجموع غير قطري
25												24	1	1	المجموع غير قطري
2												1	1	1	المجموع قطري
23												23			المجموع غير قطري
0															مجموع
0															قطري
0															غير قطري
30												27	1	1	المجموع
6												3	1	1	قطري
24												24			غير قطري

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

الغاية (٤-١٠): اعتماد سياسات، ولا سيما السياسات المالية وسياسات بشأن الأجور والحماية الاجتماعية، وتحقيق مزيد من المساواة تدريجياً

شكل (١٠.٢): حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية (٢٠١٦-٢٠١٩)



١-٤-١. حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية

شهد مؤشر حصة العامل من الناتج المحلي الإجمالي بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية انخفاضاً ملحوظاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث انخفض من (٢٩,٩٪) عام ٢٠١٦ إلى (٢٧,٩٪) عام ٢٠١٩.

جدول (١٠.٧) حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية (٢٠١٦-٢٠٢٠)					
البيان	الوحدة	عدد	إجمالي تعويضات العاملين	المillion ريال قطري	الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية
...	...	179,057	170,888	165,779	164,875
525,657.3	641,991.4	667,339.2	586,400.8	552,305.0	...
...	...	27.89	25.61	28.27	29.85

...: غير متوفر

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٤-١. آثر السياسات المالية في إعادة التوزيع

يُعد معامل جيني من المقاييس الهامة والأكثر شيوعاً في قياس عدالة توزيع الدخل القومي، تعتمد فكرته على منحنى لورنر، يمتاز معامل جيني بأنه يعطي قياساً رقمياً لعدالة التوزيع، فعندما تكون عندها قيمة معامل جيني متساوية للواحد الصحيح يكون توزيع الدخل في أسوأ أحواله، و كلما كانت قيمة معامل جيني صغيرة كلما كانت عدالة توزيع الدخل أفضل، وتبلغ قيمة المعامل في دولة قطر والتي تبلغ (٣٥,٠٪).

وتمثل قيمة معامل جيني في دولة قطر البالغة (٣٥,٠٪)، نظيرتها في كندا وأستراليا (٣٥,٠٪)، وأفضل من نظيرتها في الولايات المتحدة (٤٦,٠٪) وتركيا (٤٨,٠٪).

وتتجدر الإشارة إلى أن قيمة معامل جيني في البلدان التي تتمتع بالعدالة نسبياً كالسويد وكندا -٢١٪ على سبيل المثال- يتراوح ما بين ٢٥ و ٣٥٪.

تأثير إعادة التوزيع للسياسة المالية، حسب مؤشر جيني		جدول (١٠,٨)
٢٠١٨/٢٠١٧		
المؤشر	الوحدة	٢٠١٨/٢٠١٧
معامل الجيني	النسبة	٠.٣٥

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء- مسح انفاق ودخل الاسرة

الغاية (٥-١٠): تحسين تنظيم الأسواق والمؤسسات المالية العالمية ورصدها وتعزيز تنفيذ تلك التنظيمات

١-٥-١. مؤشرات السلامة المالية

تعد مؤشرات السلامة المالية من أهم الأدوات التي عن طريقها تم عملية مراقبة النظام المالي لعمره مدى قدرة هذا النظام على التعامل مع التذبذبات في حركة رؤوس الأموال. وهناك العديد من المؤشرات ذات الصلة بالسلامة المالية منها على سبيل المثال مؤشر نسبة كفاية رأس المال ، والقروض المتغيرة إلى إجمالي القروض، والقروض المتغيرة إلى رأس المال، والعائد على متوسط الموجودات وصافي هامش الفائدة ونسبة التكلفة إلى الدخل ونسبة القروض إلى الودائع. وتتوفر مؤشرات السلامة المالية المزيد من المدخلات للتغيرات في مخاطر القطاع المصرفي، ولقد تحسنت نسبة كفاية رأس المال (نسبة رأس المال البنك إلى مخاطره) بشكل ملحوظ خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٤)، حيث ارتفعت إلى (١٨,٨) % عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس التنفيذ الجيد للمخطط لمصرف قطر المركزي. وكانت نسبة رأس المال تتحسن منذ عام ٢٠١٦ بعد اعتدالها عام ٢٠١٥ مع إدخال متطلبات رأس المال وفق اتفاقية بازل (٣).

وقاد ارتفاع مستوى رأس المال للقطاع المصرفي إلى تمكين البنوك من مواجهة نقاط الضعف غير المتوقعة، ومواصلة تقديم الاتتمان للتنمية الاقتصادية. وبالرغم من أن نسبة القروض غير العاملة قد ارتفعت بشكل هامشي إلى (٢٠,٠) % عام ٢٠٢٠، غير أن نسبة المخصصات للبنوك تحسنت مما زاد من قدرة البنوك على امتصاص الصدمات.

وتتجدر الإشارة إلى أن تراكم الربح لم يكن متناسبًا مع الزيادة في رأس المال والموجودات في القطاع المصرفي المحلي، وبالتالي انخفض معدل العائد على متوسط الموجودات إلى (٤,١) % عام ٢٠٢٠. ومع ذلك، كان الانخفاض هامشياً ولا يشكل أي زيادة كبيرة في المخاطر. وفي الوقت نفسه تحسنت معدلات الربحية الأخرى فعلى سبيل المثال تحسن هامش الفائدة إلى إجمالي الدخل إلى (٥,٧٩) % عام ٢٠٢٠، إلى جانب قياس كفاءة أفضل. وانخفضت الموجودات السائلة إلى إجمالي الموجودات إلى (١,١) % عام ٢٠٢٠، في حين بقيت تغطية الموجودات السائلة إلى المطلوبات غير المستقرة عند مستويات مرήقة، حيث لم تختلط (٢,٣٠) % طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

مؤشرات السلامة المالية (٢٠١٦-٢٠٢٠)					جدول (١٠,٩)
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	البيان
٩.٦	٩.٩	١٠.١	١٠.٧	١٠.٧	رأس المال إلى الموجودات
١٤.٣	١٣.١	١٢.٧	١٣.١	١٢.٥	فترة الأسهم العادي بالشريحة الأولى إلى الموجودات المرجحة للمخاطر
١٧.٦	١٧.٢	١٦.٨	١٦.١	١٥.٦	رأس المال الأساسي بالشريحة الأولى إلى الموجودات المرجحة للمخاطر
١٨.٨	١٨.٠	١٧.٦	١٦.٢	١٥.٨	مؤشر كفاية رأس المال

**جدول
(١٠,٩)**

مؤشرات السلامة المالية (٢٠١٦-٢٠٢٠) ٢٠٢٠					البيان
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	نسبة صافي القروض غير المنتظمة
2.0	1.8	1.9	1.6	1.3	مخصصات صافي القروض غير المنتظمة إلى صافي القروض غير المنتظمة
83.9	81.9	75.8	83.2	79.9	العائد على حقوق المساهمين
13.7	15.8	15.3	13.9	14.5	العائد على متوسط الموجودات
1.4	1.6	1.6	1.5	1.7	هامش الفائدة إلى إجمالي الدخل
79.5	77.0	77.0	78.1	75.1	المصروفات غير الفائدة إلى إجمالي الدخل
21.1	24.4	25.9	26.8	28.8	الموجودات السائلة إلى إجمالي الموجودات
29.1	30.2	29.1	28.2	29.6	الموجودات السائلة إلى المطلوبات قصيرة الأجل
67.0	69.7	62.7	54.2	54.7	المصدر: مصرف قطرى المركزى

الغاية (٦-١٠): ضمان تعزيز تمثيل البلدان النامية وإسماع صوتها في عملية صنع القرار في المؤسسات الاقتصادية والمالية الدولية العالمية، من أجل تحقيق المزيد من الفعالية والمصداقية والمساءلة والشرعية للمؤسسات

٦-١٠. نسبة عضوية البلدان النامية وحقوقها في التصويت في المنظمات الدولية

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ لأغلب المنظمات الدولية العامة المتخصصة في مختلف الجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الأن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الاقتصادية والمالية الدولية الممثلة وفق الجدول التالي:-

**جدول
(١٠,١٠)**

المنظمة/ الهيئة	العضوية	حق التصويت	المنظمات والهيئات التي تشارك قطر في عضويتها وتمتلك حق التصويت ٢٠٢٠
الجمعية العامة للأمم المتحدة	نعم	نعم	نعم
مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة	لا	لا	لا
المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة	لا	لا	لا
صندوق النقد الدولي	نعم	نعم	نعم
البنك الدولي للإنشاء والتعمير	نعم	نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية	نعم	نعم	نعم
بنك التنمية الإفريقي	لا	لا	نعم
بنك التنمية الآسيوي	لا	لا	نعم
بنك التنمية للبلدان الأمريكية	لا	لا	نعم
منظمة التجارة العالمية	لا	لا	...
مجلس الاستقرار المالي

...: غير متوفر، المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٧-١٠): تيسير الهجرة وتنقل الأشخاص على نحو منظم وأمن ومنتظم ومتسم بالمسؤولية، بطرق منها تنفيذ سياسات الهجرة المخطط لها والتي تتسم بحسن الإدارة

١-٧-١. التكاليف التي يتحملها الموظف كنسبة من الإيرادات السنوية في بلد المقصد

بموجب حكم المادة رقم (٣٣) من قانون العمل رقم (١٤) لسنة ٢٠٠٤، فإنه يحظر على المشخص له بأن يتناقضى من العامل المستقدم أي مبالغ بصفة أتعاب أو مصاريف استقدام أو غير ذلك من التكاليف، علماً بأن تأشيرات العمل المنوحة للمنشآت، مجانية ولا يوجد عليها أي رسوم، وبالتالي لا توجد كلفة للاستقدام يتحملها العامل كنسبة من دخله السنوي الذي يتلقاه.

٢-٧-١. عدد البلدان التي نفذت سياسات هجرة متسمة بحسن الإدارة

قامت دولة قطر وفي إطار تنفيذ سياسات تتعلق بحماية حقوق العمالة الوافدة باتخاذ إجراءات عدة تهدف إلى تنظيم إجراءات العمل الخاصة بالمهاجرين وحماية حقوقهم المادية وغير المادية. ومن أهم هذه الإجراءات ما يلي:

١. إنشاء لجان فض المنازعات

صدر القانون رقم (١٣) لسنة ٢٠١٧ بتعديل بعض أحكام قانون العمل، متضمناً إنشاء لجنة أو أكثر تختص بالفصل في جميع المنازعات الناشئة عن أحكام قانون العمل أو عن عقد العمل، ويكون لقرار اللجنة قوة السند التنفيذي، وتشكل اللجنة برئاسة قاضي وتحتسب بالفصل على وجه الاستعجال خلال مدة لا تزيد عن ثلاثة أسابيع في جميع المنازعات الناشئة عن أحكام قانون العمل أو عن عقد العمل، وأجاز المشرع لنزوي الشأن الطعن في القرارات النهائية التي تصدرها اللجنة أمام المحكمة المختصة خلال شهر من صدور قرار اللجنة.

٢. قانون المستخدمين في المنازل

إصدار القانون رقم (١٥) لسنة ٢٠١٧ بشأن المستخدمين في المنازل والذي ينظم العلاقة بين أصحاب العمل والمستخدمين في المنازل. حيث يهمض القانون الجديد بحقوق العمالة المنزلية ويحدد الشروط المدرجة في العقد ويرسم طريقاً واضحاً لتحقيق العدالة في حال انتهاء القانون بما يتفق وأحكام اتفاقية منظمة العمل الدولية رقم (١٨٩) والخاصة بالعمل اللائق للعمال المنزليين.

٣. اللجنة الوطنية لمكافحة الإتجار بالبشر

سعياً من حكومة قطر نحو تحسين ألياتها وبنيتها التشريعية في مكافحة الإتجار بالبشر، أصدر مجلس الوزراء القرار رقم (١٥) لسنة ٢٠١٧ بإنشاء اللجنة الوطنية لمكافحة الإتجار بالبشر لتقوم بدور المنسق الوطني لتوحيد الجهود اللازمة لمكافحة الإتجار بالبشر. وتبادر اللجنة اختصاصات عديدة منها وضع خطة وطنية شاملة لمكافحة الإتجار بالبشر. وإعداد البرامج والاليات المنفذة لها بالتنسيق مع الجهات المعنية بالدولة، والتنسيق مع الجهات المختصة لتأمين الحماية والدعم للمتضررين من جرائم الإتجار بالبشر. بما في ذلك برنامج الرعاية والتأهيل لمساعدة الضحايا على الاندماج المجتمعي، ونشر الوعي بالمسائل المتعلقة بالإتجار بالبشر.

٤. قانون تنظيم دخول وخروج الوافدين

قطعت حكومة قطر شوطاً كبيراً في تطبيق القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠١٥ بتنظيم دخول وخروج الوافدين، وتطبيق وتفسير نصوص القانون بما يخدم مصالح وحقوق العمالة الوافدة، حيث زادت نسبة تغيير صاحب العمل

مقارنة بالفترة السابقة. وقد أثر تطبيق القانون رقم (٢١) على حق العامل في تغيير جهة العمل. حيث تمت برمجة خدمة الاخطارات الالكترونية للتسهيل على العامل عند رغبته بالانتقال من جهة عمل إلى أخرى أو في حال رغبته في المغادرة النهائية للبلاد.^{٢٢} يقوم العامل بالتسجيل على الموقع الالكتروني لوزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية برقمه الشخصي، ليتمكن من الدخول إلى صيغة الإخطار الإلكتروني والتي تتضمن البيانات الخاصة به، ويرتبط الإخطار الإلكتروني بقواعد بيانات بين وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية ووزارة الداخلية، ويقوم العامل باختيار سبب الإخطار، أو وجود تعسف من جهة العمل. وتتولى وزارة التنمية والعمل والشؤون الاجتماعية البت في الطلب المقدم من العامل في حال وجود تعسف.

٥- الحد الأدنى للأجور

تُعد دولة قطر الأولى في المنطقة التي تطبق حداً أدنى غير تميّز للأجور ينطبق على جميع العاملين من جميع الجنسيات وفي جميع القطاعات بما فيها عمارات المنازل . حيث تم بموجب قانون الحد الأدنى للأجور رقم (١٧) لعام ٢٠٠٠ الذي دخل حيز التنفيذ في ٢١ مارس ٢٠٢١ ، تحديد الحد الأدنى للراتب الشهري الأساسي وهو ١٠٠٠ ريال قطري ٢٧٥ (دولار أمريكي)، ويلزم القانون أيضاً أصحاب العمل بدفع بدلات طعام وسكن لا تقل عن ٣٠٠ و ٥٠٠ ريال قطري على التوالي، إذا لم يوفروها مباشرة للعاملين.

٦- تغير جهة العمل

أصبح العمال الوافدون على أثر اعتماد القانون رقم (١٨) لسنة ٢٠٢٠ في ٣٠ أغسطس ٢٠٢٠، قادرين على تغيير جهة عملهم قبل انتهاء عقدهم من دون الاستحصال أولاً على شهادة عدم ممانعة من صاحب عملهم. وإن هنا القانون، مقررونا بإلغاء مأذونية الخروج الذي تم اعتماده في وقت سابق من هذا العام، يلغى نظام الكفالة بصورة فعالةٍ ويتَّسِرُ إلى بداية حقبة جديدة لسوق العمل في قطر

٧- الحملة التوعية

وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية مستمرة في تنفيذ حملة التوعية بحقوق العمالة الوافدة وفقاً للقانون الجديد من خلال عقد لقاءات مباشرة مع العمال، أو عن طريق الصحف والتليفزيون، ومواقع التواصل الاجتماعي، وعقد ورش عمل تسعى فيها إلى تعريف كلّاً من الوافد وصاحب العمل بحقوقه وواجباته التي ينص عليها القانون.

٨- لجنة تظلمات خروج الوافدين

تم تشكيل لجنة تظلمات خروج الوافدين بموجب قرار وزير الداخلية رقم (٥١) لسنة ٢٠١٦، وتضم ممثلين عن وزارة الداخلية يكون من بينهم رئيس اللجنة ونائبه، وممثل من وزارة التنمية الإدارية والعمل والشؤون الاجتماعية، وممثل عن اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان وتحتخص اللجنة البت في تظلمات خروج الوافدين، وفي طلب الخروج المقدم من الوافد في حالة حدوث ظرف طارئ طبقاً لأحكام المادة رقم (٧) من القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠١٥.

٣-٧-١. عدد الأشخاص الذين توفوا أو أختفوا أثناء عملية الهجرة إلى وجهة دولية المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

(٢٢) على موقعها الالكتروني على الرابط التالي: <http://e-notice.adlsa.gov.qa/login.aspx?ReturnUrl=%2>

٤-٧-١. نسبة السكان الاجئين حسب بلد المنشأ

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

الغاية (٤-٧-١-أ): تنفيذ مبدأ المعاملة الخاصة والتفضيلية للبلدان النامية، وبخاصة أقل البلدان نموا، بما يتماشى مع اتفاقيات منظمة التجارة العالمية

٤-١-١. نسبة التعريفات المطبقة على الواردات من أقل البلدان نموا والبلدان النامية ذات التعريفة الصفرية

بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات

الغاية (٤-١-ب): تشجيع المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات المالية، بما في ذلك الاستثمار الأجنبي المباشر، إلى الدول التي تشتت الحاجة فيها إليها، ولا سيما أقل البلدان نمواً، والبلدان الأفريقية، والدول الجزيرية الصغيرة النامية، والبلدان النامية غير الساحلية، وفقاً لخططها وبرامجها الوطنية

٤-١-٢. مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب البلدان المستفيدة والبلدان المانحة وأنواع التدفقات (على سبيل المثال المساعدة الإنمائية الرسمية، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتدفقات الأخرى)

ارتفعت قيمة المصروفات على المشاريع المملوكة من صندوق قطر للتنمية إلى (٥٣٣,٥) مليون دولار عام ٢٠٢٠، أي بنسبة ارتفاع تقدر بنحو (٥,٢%) والسبب في ذلك يرجع إلى دعم دولة قطر لموازنات بعض الدول النامية. ويلاحظ بأن القطاع الأكثر استفادة من المساعدات القطرية هو قطاع التعليم، حيث شكلت المساعدات المقدمة للتعليم (٢٢,٨%) من إجمالي المساعدات القطرية المقدمة للعام ٢٠٢٠، ثم قطاع الصحة بنسبة (١٩,١%)، ويعود ارتفاع المساعدات المقدمة للقطاع إلى الدعم والمعونات التي قدمتها دولة قطر للعديد من دول العالم لمواجهة جائحة كورونا.

جدول (٤-١-١)

مجموع تدفقات الموارد المخصصة للتنمية، حسب القطاع (٢٠١٦-٢٠٢٠)

القطاع	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
التعليم		27,163,147	29,097,141	49,369,825	...	441,842,729	زيادة
الصحة		2,900,743	45,994,708	6,069,401	...	370,655,591	زيادة
بنية تحتية	الريال القطري	20,574,559	75,763,800	67,168,510	...	102,558,809	زيادة
أخرى		88,619,549	34,271,866	38,213,882	...	1,026,936,958	زيادة
المجموع		139,257,998	185,127,515	160,821,618	...	1,941,994,087	زيادة
التعليم		98,873,854	105,913,594	179,706,162	...	121,385,365	
الصحة		10,558,705	167,420,736	22,092,619	...	101,828,459	
بنية تحتية	بالدولار الأمريكي	74,891,394	275,780,231	244,493,375	...	28,175,497	
أخرى		322,575,158	124,749,591	139,098,530	...	282,125,538	
المجموع		506,899,111	673,864,152	585,390,686	...	533,514,859	زيادة

المصدر: بنك قطر للتنمية
...: غير متوفر

جدول
(١٠,١٢)

الهدف	اسم الهدف	الوحدة	ريل قطري	الحد من عدم المساواة	قيمة المساعدات الإنمائية للهدف العاشر (٢٠١٦-٢٠١٩)			
					2016	2017	2018	2019
١٠	زيادة دolar امريكي	438,024	8,536,632	...	19,380,623	زيادة
	المصدر: وزارة الخارجية							

الغاية (١٠-ج): خفض تكاليف معاملات تحويلات المهاجرين إلى أقل من ٣ في المائة، وإلغاء قنوات التحويلات المالية التي تربو تكاليفها على ٥ في المائة، بحلول عام ٢٠٣٠.

١-ج-١. كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة

ارتفعت كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة من (٤٢٪) عام ٢٠١٦ إلى (٧١٪) عام ٢٠٢٠ أي بنسبة زيادة تقدر بنحو (٦٩٪)، وهذا يرجع إلى ارتفاع عمولات ورسوم التحويلات النقدية للعاملين بدولة قطر. وتبقى كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة أقل بكثير مما محدد بالغاية التي تشير إلى خفض تكاليف تحويلات المهاجرين إلى أقل من ٣٪.

جدول
(١٠,١٣)

كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						البيان
٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	
0.71%	0.82%	0.87%	0.53%	0.42%	النسبة	كلفة الحالات كنسبة من المبالغ المحولة

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الإنجازات:-

- ❖ سعت دولة قطر إلى تحقيق الهدف العاشر المرتبط بالحد من انعدام المساواة من خلال وضع البرامج التي تعزز الدمج الاجتماعي والاقتصادي السياسي لكافة أفراد المجتمع بصرف النظر عن خلفياتهم، من حيث الجنس أو الدين أو العرق أو العمر.
- ❖ كما وقامت بوضع التشريعات والسياسات الهادفة لإزالة كافة الممارسات التمييزية بين أفراد المجتمع.
- ❖ اعتماد سياسة مالية وسياسات للأجور تحقق أكبر قدر من المساواة ، حيث بلغت قيمة معامل جيني (٣٥٪) مما يجعل دولة قطر تصنف ضمن الدول التي تتمتع بعدلة نسبية في توزيع الدخل
- ❖ وحققت الدول إنجازاً ملحوظاً فيما يتعلق بمؤشرات السلامة المالية ، حيث تحسنت نسبة كفاية رأس المال (نسبة رأس المال البنك إلى مخاطرها) بشكل ملحوظ خلال الفترة (2016-٢٠٢٠)، حيث ارتفعت إلى (٨,١٨٪) عام ٢٠٢٠، وهذا يعكس التنفيذ الجيد المخطط لمصرف قطر المركزي. وقد ارتفاع مستوى رأس المال للقطاع المصرفي إلى تمكين البنوك من مواجهة نقاط الضعف غير المتوقعة، ومواصلة تقديم الائتمان للتنمية الاقتصادية.
- ❖ كما قامت الدولة بتوفير حرية تحويل الأموال بالنسبة للعمالات الوافدة التي تشغله بالدولة في مختلف القطاعات الاقتصادية، وتعد رسوم التحويلات قياساً بمبالغ المحولة منخفضة ولا تتخطى ما أكدت عليه الغاية التي تؤكد على خفض تكاليف معاملات تحويلات المهاجرين إلى أقل من (٣٪)، وإلغاء قنوات التحويلات المالية التي تزيد تكاليفها على (٥٪) بحلول عام ٢٠٣٠.

مدن ومجتمعات
 محلية مستدامة



ملخص الهدف الحادي عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
14	14
حالة المؤشر	
14	متوفّر
0	جارٍ توفيره
0	غير متوفّر
0	لأينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الحادي عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-١١ نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياط فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة	متوفّر	متتحقق
1-٢-١١ نسبة السكان الذين تتوازى لهم وسائل النقل العام المناسبة، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفّر	متتحقق
1-٣-١١ نسبة معدل اسهالك الأرضي إلى معدل النمو السكاني	متوفّر	مقبولة
2-٣-١١ نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدار بطريقة ديمقراطية	متوفّر	متتحقق
3-٤-١١ نصيب الفرد من مجموع النفقات (في القطاعين العام والخاص) التي تُنفق لصون وحماية وحفظ جميع أصناف التراث الثقافي والطبيعي، حسب نوع التراث (ثقافي وطبيعي ومتخلط، وما يعتبره مركز التراث العالمي تراثاً) ومستوى الحكم (وطني وإقليمي، ومحلي/بلدي). ونوع الإنفاق (إنفاق تشغيلي/استثمار) ونوع التمويل المقدم من القطاع	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح، حيث أن المؤشر باتجاه الارتفاع وبنسبة عالية كانت بحدود (%) ٣٤,٥ بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠

المؤشر	حاله المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
الخاص (تبرعات عينية، وتمويل من القطاع الخاص غير الربحي وبرامج الرعاية)	متوفّر	الخاص (تبرعات عينية، وتمويل من القطاع الخاص غير الربحي وبرامج الرعاية)
١-٥-١١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان	متوفّر	متتحقق ، نجد بأن المعدل منخفض جدا
١١-٢-٥ الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالناتج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالبياك الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث	متوفّر	متتحقق
١١-٦-١١ نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها تدريجياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة	متوفّر	في الاتجاه الصحيح
١١-٦-١١ المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة ٢,٥ والجسيمات من الفئة ١٠) في المدن	متوفّر	متتحقق
١١-٧-١١ متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاء مفتوحاً للاستخدام العام للجميع، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة	متوفّر	متتحقق
١١-٧-٢ نسبة ضحايا التحرش البدني أو الجنسي بحسب العمر، والجنس، ووضع الأشخاص ذوي الإعاقة، ومكان حدوثه خلال الأعوام عشر شهراً السابقة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١١-٨-١١ عدد البلدان التي لديها سياسات حضرية وطنية أو خطط إقليمية والتي (أ) تستجيب لديناميات السكان؛ (ب) ضمان تنمية إقليمية متوازنة؛ و (ج) زيادة الحيز المالي المحلي	متوفّر	متتحقق
١١-٩-١١ عدد البلدان التي تعتمد وتتنفيذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠٣٠-٢٠١٥	متوفّر	متتحقق
١١-٩-٢ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفّر	متتحقق

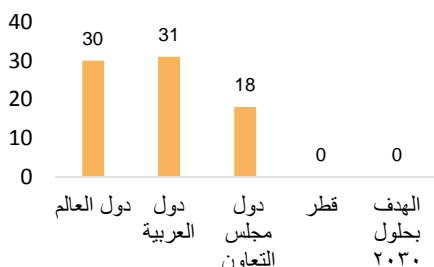
الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وآمنة وقادرة على الصمود ومستدامة

يرمي الهدف الحادي عشر إلى تجديد المدن والمستوطنات البشرية الأخرى وتخطيّتها بصورة تراعي التماسك المجتمعي والأمن الشخصي، مع العمل في الوقت نفسه على حفز الابتكار والعملة.

الغاية (١١-١): كفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-١-١١ نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقة

شكل (١١.١): نسبة السكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقية (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



بلغت نسبة سكان الحضريين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو في مساكن غير لائقية صرفاً في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، لأن نسبة الأسر التي تمتلك بيوتاً أو تستأجرها أو تقيم في مساكن من قبل الشركات أو أرباب العمل أو الدولة من خلال الإسكان الحكومي، تبلغ (١٠%) وهي جميعاً لائقة. وهذا يعني أن الغاية المتمثلة بكفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة بحلول عام ٢٠٣٠ هي متحققة قبل موعدها بنحو أربعة عشر عاماً.

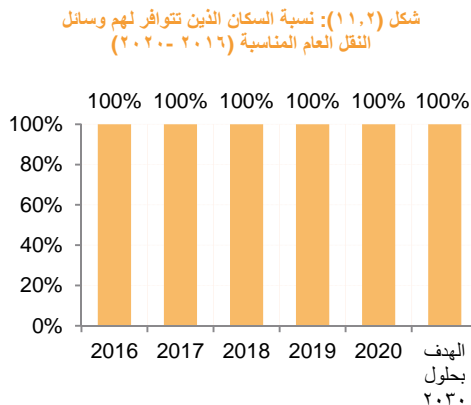
وعالمياً، معدل دولة قطر يقل عن نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (١٨%) وفي الدول العربية (٣١%) ودول العالم (٣٠%). على مساكن

البيان	جدول (١١.١)					
	الهدف بحلول ٢٠٣٠	2020	2019	2018	2017	2016
نسبة الأشخاص الذين يعيشون في أسر العشوائيات / العشوائيات	0%	0%	0%	0%	0%	0%
نسبة الأشخاص الذين يعيشون في مساكن غير ملائمة	0%	0%	0%	0%	0%	0%

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٢-١١): توفير إمكانية وصول الجميع إلى نظم نقل مأمونة ويسيرة التكلفة ويسهل الوصول إليها ومستدامة، وتحسين السلامة على الطرق، وخاصة بتوسيع نطاق النقل العام، مع إلاء اهتمام خاص لاحتياجات الأشخاص الذين يعيشون في ظل ظروف هشة والنساء والأطفال والأشخاص ذوي الإعاقة وكبار السن، بحلول عام ٢٠٣٠

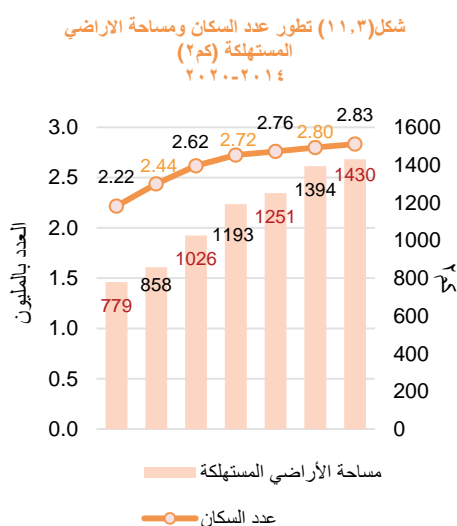
١-٢-١١ نسبة السكان الذين تتوفر لهم وسائل النقل العام المناسبة، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة



تبلغ نسبة السكان الذين لديهم وصول ملائم للنقل العام، من جميع الفئات العمرية ذكوراً وإناثاً والأشخاص المعاقين (%) خلال الفترة ٢٠١٦ - ٢٠٢٠، حيث تتوفر في وسائل النقل العام المتمثلة بشركة كروة سواء في الباصات أو السيارة مقاعد خاصة للأشخاص المعاقين.

الغاية (٣-١١): تعزيز التوسيع الحضري الشامل للجميع المستدام، والقدرة على تخطيط وإدارة المستوطنات البشرية في جميع البلدان على نحو قائم على المشاركة ومتكملاً ومستداماً، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-١١ نسبة معدل استهلاك الأرضي إلى معدل النمو السكاني



شهد مؤشر معدل النمو السنوي للأراضي المستهلكة تذبذباً بين الارتفاع والانخفاض طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وكان أعلى معدل في عام ٢٠١٦، حيث بلغ (%٢٠)، وأدنى نسبة كانت عام ٢٠٢٠ بحدود (%٣)، وهذا الانخفاض يعكس مدى كفاءة تخطيط وإدارة الاستيطان البشري بالدولة بشكل يستند على المشاركة والتكامل والمستدامة .

شكل (١١.٥): المعدل العام للمؤشر LCRPGR
٢٠٢٠ - ٢٠١٥



شكل (١١.٤): معدلات نمو السنوي للأراضي المستهلكة ونمو السنوي للسكان
٢٠٢٠ - ٢٠١٥



جدول (١١.٢) مساحة الأرضي المستهلكة، وعدد السكان، ومعدلات النمو السنوية، والمعدل
العام للمؤشر (٢٠٢٠-٢٠١٦)

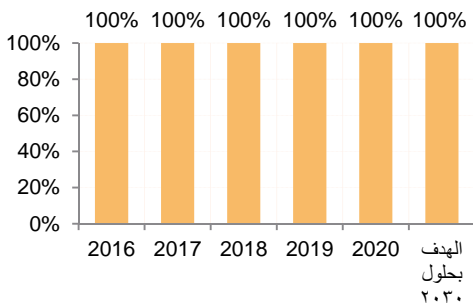
البيان	الوحدة	مساحة الأرضي المستهلكة	عدد السكان	معدل النمو السنوي للأراضي المستهلكة	معدل النمو السنوي السكاني	LCRPGR
٢٠٢٠	كم²	١٤٣٠	١٣٩٤	١٢٥١	١١٩٣	١٠٢٦
٢٠٢٣٣٦٧٩	عدد	٢,٧٩٩,٢٠٢	٢,٧٦٠,١٧٠	٢,٧٢٤,٦٠٦	٢,٦١٧,٦٣٤	
٣%	معدل	١١%	٥%	١٦%	٧%	
١%	معدل	١%	١%	٤%	٧%	
٢.١٠	معدل	٨.٠٨	٣.٧٢	٣.٩٨	٢.٦٥	

* تم تقدير مساحة الأرضي العمرانية لعام ٢٠١٦ من قبل جهاز التخطيط والاحصاء

المصدر: وزارة البلدية والبيئة والمصدر: جهاز التخطيط والاحصاء ويرفع مست

٢-٣-١١ نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، ويعمل بانتظام ويدار بطريقة ديمقراطية

شكل (١١.٦): نسبة المدن التي لديها هيكل يتيح
مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط
المناطق الحضرية، وي العمل بانتظام ويدار بطريقة
ديمقراطية (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



يوجد في دولة قطر مجلس البلدي المركزي، الذي يمثل كافة أطياف الشعب القطري ومن مختلف البلديات، ويساهم هذا المجلس مع المؤسسات المعنية بالتخطيط في تخطيط المناطق الحضرية، وعليه فإن مؤشر النسبة المئوية للمدن التي لديها هيكل يتيح مشاركة المجتمع المدني على نحو مباشر في تخطيط المناطق الحضرية، وي العمل بانتظام ويدار بطريقة ديمقراطية يشير إلى تحقق التغطية الكاملة وبنسبة (١٠٠%).

عام ٢٠٢٠

الغاية (٤-١١): تعزيز الجهود الرامية إلى حماية وصون التراث الثقافي والطبيعي العالمي

٤-١١ نصيب الفرد من مجموع النفقات (في القطاعين العام والخاص) التي تُنفق لصون وحماية وحفظ جميع أصناف التراث الثقافي والطبيعي، حسب نوع التراث (ثقافي وطبيعي ومختلط، وما يعتبره مركز التراث العالمي تراثاً) ومستوى الحكم (وطني وإقليمي، ومحلي/بلدي). ونوع الإنفاق (إنفاق تشغيلي/استثماري) ونوع التمويل المقدم من القطاع الخاص (تبرعات عينية، وتمويل من القطاع الخاص غير الربحي وبرامج الرعاية) انخفضت قيمة الإنفاق الإجمالي لحماية وصون التراث الثقافي والطبيعي من حوالي (٣,١) مليون ريال قطري عام ٢٠١٥ إلى (٢,٥) مليون ريال قطري عام ٢٠٢٠ ، مما انعكس على انخفاض نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على التراث الثقافي من (١,٢٧) ريال سنوياً عام ٢٠١٥ إلى (٠,٨٧) ريال عام ٢٠٢٠ وهذا يعكس تزايد اهتمام دولة قطر بصون التراث الثقافي والطبيعي العالمي .

ويلاحظ بأن الإنفاق الاستثماري قد تخطى الإنفاق التشغيلي خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٥) باستثناء عام ٢٠١٥ ، حيث بلغت نسبة الإنفاق التشغيلي (%) ، بينما اختلف الوضع تماماً في عام ٢٠٢٠ ، حيث شكل الإنفاق الاستثماري للمحافظة على التراث الثقافي نحو (%) من إجمالي الإنفاق لحماية وصون التراث الثقافي والطبيعي.

نصيب الفرد من مجموع النفقات التي تُنفق لصون وحماية التراث الثقافي					جدول
					٢٠٢٠-٢٠١٦ (١١,٣)
نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على التراث الثقافي (ريال قطري للفرد سنوياً)	السكنى منتصف العام (عدد)	قيمة الإنفاق للحفاظ على التراث الثقافي (ريال قطري)	نوع التراث	نوع الإنفاق (تشغيلي / استثمارية)	السنة
4.7	2,617,634	12,297,215	التراث الثقافي	إنفاق رأسمالي	
0.58	2,617,634	1,520,149	التراث الثقافي	إنفاق تشغيلي	٢٠١٦
5.28	2,617,634	13,817,364	التراث الثقافي	إجمالي الإنفاق	
0.98	2,724,606	2,682,490	التراث الثقافي	إنفاق رأسمالي	
0.4	2,724,606	1,097,654	التراث الثقافي	إنفاق تشغيلي	٢٠١٧
1.39	2,724,606	3,780,144	التراث الثقافي	إجمالي الإنفاق	
0.4	2,760,170	1,094,204	التراث الثقافي	إنفاق رأسمالي	
0.24	2,760,170	652,549	التراث الثقافي	إنفاق تشغيلي	٢٠١٨
0.63	2,760,170	1,746,753	التراث الثقافي	إجمالي الإنفاق	
1.47	2,799,202	4,100,838	التراث الثقافي	إنفاق رأسمالي	
0.25	2,799,202	695,381	التراث الثقافي	إنفاق تشغيلي	٢٠١٩
1.71	2,799,202	4,796,219	التراث الثقافي	إجمالي الإنفاق	
0.76	2,833,679	2,159,888	التراث الثقافي	إنفاق رأسمالي	
0.11	2,833,679	299,926	التراث الثقافي	إنفاق تشغيلي	٢٠٢٠
0.87	2,833,679	2,459,814	1026	إجمالي الإنفاق	

المصدر: متاحف قطر ، وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٥-١١): تحقيق انخفاض كبير في عدد الأشخاص المتأثرين، وانخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة بالناتج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث، بما في ذلك الكوارث المتصلة بالمياه، مع التركيز على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظروف هشة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٥-١١ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص من السكان

بلغ عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٠.٧٥,٩) شخص . أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا ، فقد بلغ (٨,٦) وهو رقم بسيط جداً ، ويرجع التدني في أعداد الوفيات الى العناية الصحية الفاقعة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدث من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا

عدد الأشخاص المصابين والتعافيين والوفيات جراء فيروس كورونا (كورونا) عام ٢٠٢٠							جدول (١١,٤)
ال تاريخ	الوحدة	نوع الخطير	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات	
29 Feb. - 31 Mar. 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	2	62	781	783	
1 - 30 April 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	1310	12628	12636	
1 - 31 May 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	28	28918	43501	43529	
1 - 30 June 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	75	51274	39178	39253	
1 - 31 July 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	61	25813	14607	14668	
1 - 31 August 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	23	8290	8083	8106	
1 - 30 September 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	17	7032	6982	6999	
1 - 31 October 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	18	6884	6796	6814	
1 - 30 November 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	5	6507	6277	6282	
1 - 31 December 2020	عدد	وباء فيروس كورونا	8	5332	5001	5009	
المجموع	عدد	وباء فيروس كورونا	245	141422	143834	144079	
المؤشر	شخص	وباء فيروس كورونا	٨.٦	-	٥٠٧٥.٩	٥٠٨٤.٥	
المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء							

٢-٥-١١ الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالناتج المحلي الإجمالي العالمي، والأضرار التي لحقت بالبيئة الأساسية الحيوية وعدد الأعطال التي لحقت بالخدمات الأساسية بسبب الكوارث

بلغت نسبة الخسائر الاقتصادية المباشرة الناجمة عن الكوارث من الناتج المحلي الإجمالي متضمناً الأضرار بالبنية التحتية وعدد حالات الانقطاع في الخدمات الأساسية التي تعزى إلى الكوارث لدولة قطر صرفاً، نظراً لعدم وقوع الكوارث الطبيعية في دولة قطر طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، وذلك لموقع قطر الجغرافي بعيد عن مناطق النشاط الزلزالي، علاوة على قلة الأمطار الغزيرة، وغياب الأعاصير عن الدولة، كما ساهمت متانة الاقتصاد القطري من مواجهة الأزمات المالية باقتدار والتقليل من أنعكاساتها السلبية على السكان.

وعالمياً، المؤشر في دولة قطر يقل عن نظيره في دول مجلس التعاون البالغ (١٨) مليون دولار، وكذلك عن المؤشر في الدول العربية ودول العالم البالغ (٦٦٢) و(١٣٠٠٠) مليون دولار أمريكي على التوالي.

الغاية (٦-١١): الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، بطرق منها إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها، بحلول عام ٢٠٣٠

١٦-١١ نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة

تبلغ نسبة النفايات الحضرية الصلبة التي يتم جمعها بانتظام وتحطى بطرح نهائى ملائم قياساً بالنفايات الكلية المتولدة في المدن (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، حيث تتوفر الخدمات البلدية الخاصة بنقل جميع النفايات الحضرية في كافة مناطق البلاد.

البيان	الوحدة	مجموع النفايات الصلبة للمدن (٢٠٢٠-٢٠١٦)					جدول (١١,٥)
		٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
الهدف بحلول ٢٠٣٠							كمية النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف
-	طن متري	10,303,367	7,667,086	5,946,811	8,156,591	8,394,793	
100%	النسبة	100%	100%	100%	100%	100%	نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف، من مجموع النفايات الصلبة للمدن %

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ارتفعت كمية النفايات المتولدة بمختلف أنواعها خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث ارتفعت من (٨,٣٩٤,٧٩٣) طن عام ٢٠١٦ إلى (١٠,٣٢,٣٦٧) طن عام ٢٠٢٠ أي بنسبة (٢٢,٧%). أما فيما يتعلق بتوزيع النفايات وفق النوع ، شكلت النفايات الناجمة عن عمليات البناء والتشييد النسبة الأكبر من النفايات المتولدة بدولة قطر طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وشكلت ما نسبته (٦١,٣%) ، تلتها نفايات الصخمة بنسبة (٢٣,٣%).

البيان	الوحدة	كمية النفايات الواردة حسب النوع (طن) (٢٠٢٠-٢٠١٦)					جدول (١١,٦)
		٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
النفايات المترهلة	طن	12,988,50	1,288,088	1,315,995	1,184,387	1,155,469	
نفايات البناء	طن	6,316,564	3,753,316	3,006,287	4,092,111	4,644,286	
نفايات الصخمة	طن	2,400,963	2,568,769	2,198,780	2,661,504	2,333,567	

**جدول
(١١.٦)**

كمية النفايات الواردة حسب النوع (طن) (٢٠١٦-٢٠٢٠)						البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
36,496	40,895	39,406	37,186	37,824	طن	نفايات الاطارات
250,494	16,018	39,690	181,403	223,647	طن	نفايات أنواع أخرى
10,303,367	7,667,086	6,600,158	8,156,591	8,394,793	طن	المجموع

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

٢-٦-١١ المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة ٢,٥ والجسيمات من الفئة ١٠) في المدن

يُعد تلوث الهواء أحد أهم المخاطر البيئية بالنسبة للصحة العامة في مناطق العالم ككل، ويتم تحديد جودة الهواء بالاستناد على مستويات تركيز الجسيمات الدقيقة والذي حدده مستواه الأقصى "معيار السلامة" منظمة الصحة العالمية بـ (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد. ومن واقع تسجيل المحطات الثلاثة المتوزعة في مناطق مختلفة من الدوحة (أسباير زون، جامعة قطر، الكورنيش) التابعة لوزارة البلدية والبيئة، يتضح بأنه لم تسجل أي حالة في المحطات الثلاثة لمستوى تركيز الجسيمات الدقيقة في الهواء يتجاوز المستوى الأقصى المسموح به عالمياً (١٠) ميكروغرام في المتر المكعب الواحد سوى في محطتين هي الكورنيش و جامعة قطر عام لعام ٢٠١٨. ولم تسجل أي حالة للتلوث في محطة اسباير زون عام ٢٠٢٠.

**جدول
(١١.٧)**

جودة الهواء لمستويات الجسيمات الدقيقة (pm10) حسب الواقع (٢٠١٦-٢٠٢٠)							الموقع
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الملوثات	
نظيف	نظيف	الطبيعي	الطبيعي	الطبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	أسباير زون
الطبيعي	الطبيعي	أقل من الطبيعي	الطبيعي	الطبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	جامعة قطر
الطبيعي	الطبيعي	أقل من الطبيعي	الطبيعي	الطبيعي	نسبة	pm10 الجسيمات الدقيقة	الكورنيش

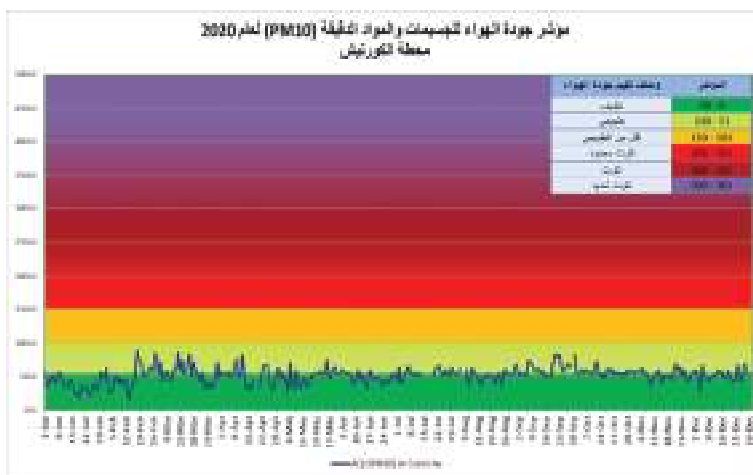
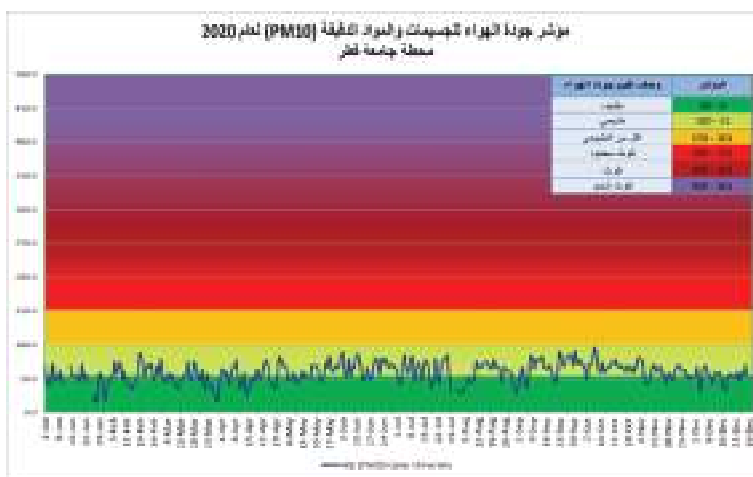
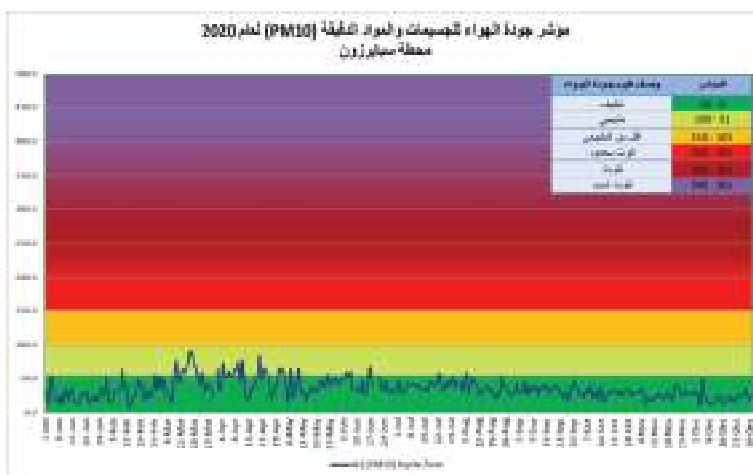
المصدر: وزارة البلدية والبيئة

* تم اعتبار الحد السنوي هو وصف المؤشر " الطبيعي"

وصف مؤشر تلوث الهواء

151-200	تلوث محدود	0-50	نظيف
201-300	تلوث	51-100	الطبيعي
301-500	تلوث شديد	101-150	أقل من الطبيعي

شكل (١١,٧): مؤشر جودة الهواء لمستويات الجسيمات الدقيقة ($\text{pm}10$) حسب الموضع

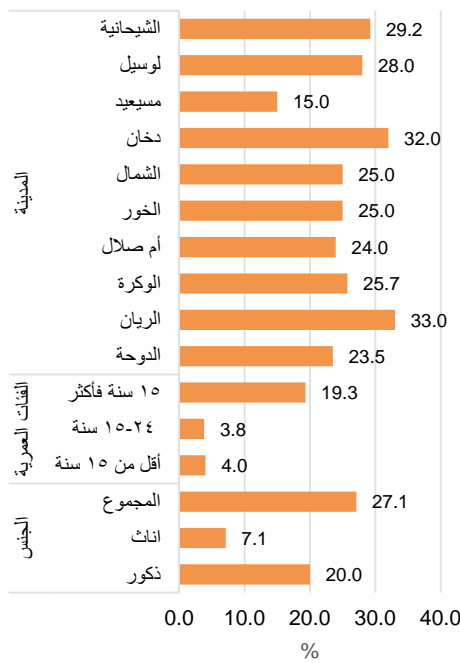


الغاية (٧-١١): توفير سبل استفادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة.

٢٠٣٠ بحلول عام

١-٧-١١ متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاءً مفتوحاً للاستخدام العام للجميع، حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة

شكل (١١.٨): النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية حسب الجنس والفنات العمرية والمدينة ٢٠١٥



بلغ متوسط حصة المساحة التي هي فضاءً مفتوح للاستخدام العام للجميع %٢٧,١ من مجموع المساحة المبنية في المدن، وتمثل حصة الذكور من هذه المساحة %٢٠ مقابلاً %٧,١ للإناث. أما بحسب الفئات العمرية، فهي ترتفع عند الفتاة العمرية (٢٥ عاماً فما فوق)، حيث تصل إلى نسبة %١٩,٣ ويقل عند الفتات العمرية في مرحلة الطفولة والشباب حيث وصلت النسبة إلى %٤، و %٣,٨ على التوالي. ويمكن القول بأن ارتفاع متوسط حصة المساحة التي هي فضاءً مفتوح من المساحة المبنية في دولة قطر والتي تخطت %٢٧,١ إنما يرجع إلى التنمية العمرانية التي تشهدها الدولة والمتمثلة في بناء مساحات واسعة تتضمن فضاءات مفتوحة يستعملها جميع السكان وذلك في إطار التوجه التنموي للدولة المركز على بناء دولة الرفاه الذي يعيش في ظلها الجميع بسعادة وأمن مستدام.

وتتجدر الإشارة إلى أن الخطة العمرانية (٢٠٣٢) التي

بدء تنفيذها مطلع عام ٢٠١٨ ستتضمن توفير مناطق صناعية بمساحة أكثر من (٤٠) مليون متر مربع وتوفير ٣ مناطق اقتصادية بأكثر من (٣٠) مليون متر مربع و ٨ مناطق للإمدادات والتخزين بمساحة (١٠) ملايين متر مربع و ٣ مناطق لوجستية واثنين من المجمعات الزراعية وأسواق مركزية وأسواق للمواشي وموافق للحافلات وموافق لمجموعة خدمات التاكسي، علاوة على الخدمات الخاصة بوزارة الداخلية، وكذلك الخدمات التعليمية وإسكان العمال.

تبلغ النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي مساحة العمران نحو (٢٧,١%)، وتصل إلى (%) في مدينة الريان كحد أعلى، بينما تصل إلى (١٥%) في مسيعيد كحد أدنى. أما بالنسبة لمجموع المباني العمرانية، فقد بلغ قرابة (٩٥٦) كم٢، ووصل إلى نحو (٣٠٨,٥) كم٢ في الريان كحد أعلى، بينما تنخفض بشكل كبير جداً في مدينة دخان، حيث وصلت إلى (١,٧١) كم٢ كحد أدنى.

جدول
(١١,٨)

متوسط حصة المساحة التي هي فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع من مجموع المساحة المبنية في المدن، حسب الجنس والفئات العمرية (٢٠١٥)

المؤشر	الجنس	الفئات العمرية	النسبة	الوحدة	٢٠١٥
ذكور	إناث	المجموع	النسبة	النسبة	20.0
الجنس	أقل من ١٥ سنة	١٥-٢٤ سنة	النسبة	النسبة	7.1
الفئات العمرية	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	27.1
	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	4.0
	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	3.8
	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	19.3
	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	27.1
	١٥ سنة فاكيثر	المجموع	النسبة	النسبة	0.36
مؤشر التكافؤ بين الجنسين					

*: تم تخصيص مساحة الفضاء المفتوح على السكان حسب توزيعهم النسبي وفقاً للجنس والفئات العمرية، بحيث تكون حصة كل شريحة سكانية من المساحة ما يقابل وزنها الديموغرافي.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥ .

جدول
(٢٠١٥) (١١,٩)

المباني العمرانية	النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية (%)	النسبة المئوية للمساحات المفتوحة في المناطق العامة إلى إجمالي المساحة العمرانية (%)	النطاق الجغرافي	عدد السكان ضمن العمرانية	مجموع المباني العمرانية
الدوحة	23.51	40.08		587,058	170.47
الريان	33.00	103.04		969,880	308.50
الوكرة	25.73	34.50		253,184	134.06
أم صلال	23.95	49.64		130,269	207.30
الخور	25.00	6.12		92,615	24.11
الشمال	25.00	2.47		6,053	9.99
دخان	32.00	0.56		6,749	1.71
مسععيد	15.00	6.69		37,662	45.35
لوسيل	28.00	7.55		1,338	26.87
الشيحانية	29.24	7.98		132,388	27.29
المجموع	27.06	258.63		2,217,196	955.65

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء- مسح استخدام الأراضي وتعداد عام ٢٠١٥ .

٢-٧-١١ نسبة ضحايا التحرش البدني أو الجنسي بحسب العمر، والجنس، ووضع الأشخاص ذوي الاعاقة، ومكان حدوثه خلال الاثني عشر شهراً السابقة

شكل(١١.٩): عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الخصائص ٢٠١٩ و ٢٠٢٠



انخفض عدد ضحايا الذين أبلغوا عن تعرضهم للتحرش البدني أو الجنسي في دولة قطر إلى (٧٣٣) شخص عام ٢٠٢٠. ويلاحظ حالة التحرش كانت لدى الذكور أكثر من الإناث، حيث مثلت ما نسبته (٦٤.٩٪) لعام ٢٠٢٠، ولم تسجل أي حالة تحرش بذوي الاحتياجات الخاصة من الذكور والإإناث طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦) سوى (٧) حالات عام ٢٠١٨ بواقع (٣) حالات عن الذكور و(٤) حالات عند الإناث.

كلما تقدم العمر كلما قل عدد ضحايا التحرش، وكلما انخفضت الفئة العمرية، كلما زاد عدد ضحايا التحرش، ويلاحظ بأن أكثر عدد لحالات التحرش للفئة العمرية (١٥-٤٦)، حيث بلغت (٥٦٣) حالة شكلت ما نسبته (٩٤.٢٪) من إجمالي عدد ضحايا التحرش لعام ٢٠٢٠، وبعد هذه الفئة العمرية يتناقص العدد ليصل إلى (٨) حالات في الفئة العمرية (٦٥ سنة وما فوق) ، وسجلت (٢٩) أي حالة تحرش بالأطفال (أقل من ١٥ سنة) سوى في عام ٢٠٢٠ شكلت ما نسبته (٣.٩٪) من إجمالي عدد ضحايا الذين أبلغوا عن تعرضهم التحرش لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق بحالات التحرش وفق الحالة الزوجية، فيلاحظ بأنها ترتفع عند غير المتزوجين من الذكور، حيث بلغت (٢٨٢) حالة شكلت ما نسبته (٥٩.٢٪) من إجمالي ضحايا التحرش البدني أو الجنسي لعام ٢٠٢٠، ثم عند المتزوجين بنسبة (٣٩.٤٩٪)، وتقل إلى أبعد حدود عند المطلقات، حيث شكلت (١.٢٦٪) ولم تسجل حالة تحرش عند الأرمل. أما بالنسبة للإناث ترتفع حالة التحرش بالمتزوجات، حيث شكلن نسبة (٥٣.٦٩٪)، ثم غير المتزوجات بنسبة (٣٩.٢٩٪)، فالمطلقات بنسبة (٥.٨٣٪)، وتقل إلى أبعد الحدود عند الأرملة بنسبة (١.١٧٪) فقط من إجمالي الإناث اللواتي أبلغن عن تعرضهن للتحرش.

وطبقاً للحالة التعليمية نجد بأن أعلى نسبة لعدد ضحايا التحرش من كلا الجنسين كانت ضمن فئة حملة الشهادة الإعدادية والثانوية، حيث شكلوا نسبة (٣٣.٠١٪)، ثم حملة الشهادة الجامعية فأعلى بنسبة (١٦.٢٣٪)، وتقل النسبة عند حملة الشهادة الابتدائية وغير المؤهلين، حيث شكلت النسبة (١١.٤٥٪) و(١٢.٠٪) على التوالي.

وعند النظر إلى توزيع حالات ضحايا التحرش البدني أو الجنسي وفق البلديات، نلاحظ أن أكبر عدد حالات تحرش حصلت في البلديات الكبيرة، كالدوحة بنسبة (٤٦,٩٣٪)، تلتها بلدية الريان بنسبة (٣٠,٢٨٪)، ثم بلدية فالوكرة بنسبة (٨,٠٤٪)، فأم صلال بنسبة (٥,٧٣٪)، فالضعاين بنسبة (٣,٨١٪)، ثم الشحانية بنسبة (٢,٥٩٪) فالخور بنسبة (٢,١٨٪)، وأخيراً بلدية الشمال بنسبة (٠,٤٠٪) من إجمالي عدد حالات التحرش لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لحالات ضحايا التحرش وفق حالة العمل، فنجد أنها تكثر عند المشغلين من الذكور والإثاث، حيث شكلت نسبة (٧٣,٥٣٪)، ثم المترغبون للأعمال المنزلية (١١,٣٢٪)، يليه المترغبون للدراسة بنسبة (٩,١٤٪)، فالمتعللون بنسبة (٢,٣١٪)، ثم المتلقون بنسنة (٠,٨١٪) لعام ٢٠٢٠. ويلاحظ بأن أبرز عدد من حالات التحرش البدني أو الجنسي تقع في البيت، حيث، بلغت (٣٨١) حالة، أي بنسبة (٥١,٩٧٪)، ثم في الشارع بنسبة (٢١,٩٦٪) فالمدرسة بنسبة (٢,٨٦٪) من إجمالي حالات التحرش البدني أو الجنسي لعام ٢٠٢٠.

جدول (١١,١٠)

عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس والفئات العمرية والحالة الزواجية، والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠٢٠-٢٠١٦)								البيان
الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	عدد	عدد	الجنس	الجنس	شخص سليم
ذكور	-	عدد	673	639	534	572	476	ذكور سليم
إناث	-	عدد	245	268	241	321	257	ذكور سليم
المجموع	-	عدد	918	907	775	893	733	ذكور سليم
ذكور	-	عدد	0	0	3	0	0	ذوي الاحتياجات الخاصة
إناث	-	عدد	0	0	4	0	0	ذوي الاحتياجات الخاصة
المجموع	-	عدد	0	0	7	0	0	ذوي الاحتياجات الخاصة
ذكور	-	عدد	673	639	537	572	476	المجموع
إناث	-	عدد	245	268	241	321	257	المجموع
المجموع	-	عدد	918	907	775	893	733	المجموع
ذكور	النسبة	النسبة	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.02%	نسبة ضحايا التحرش
إناث	النسبة	النسبة	0.04%	0.03%	0.04%	0.04%	0.03%	البدني أو الجنسي من
المجموع	النسبة	النسبة	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	اجمالي السكان
ذكور	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	21	0	21	الفئة العمرية
	٦٤ - ١٥	عدد	666	631	510	563	450	
	+٦٥	عدد	4	6	6	6	4	
	غير مبين	عدد	3	5	0	3	1	
المجموع	عدد	673	642	537	572	476	476	
إناث	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	11	0	8	
	٦٤ - ١٥	عدد	242	٢٦٤	٢٣٣	٣١٦	٢٤١	
	+٦٥	عدد	2	3	1	1	4	
	غير مبين	عدد	1	1	0	2	4	
المجموع	عدد	245	268	241	321	257	257	
المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	0	0	32	0	29	
	٦٤ - ١٥	عدد	908	٨٩٩	٧٤٣	٨٧٩	٦٩١	
	+٦٥	عدد	4	6	9	5	8	
	غير مبين	عدد	6	9	7	0	5	
المجموع	عدد	918	914	782	893	733	733	

جدول (١١, ١٠)

البيان		الجنس		الخصائص		الحالة الزوجية		الحالات التعليمية		البلدية	
الذكور	الإناث	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	متزوج	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	بدون مؤهل	عدد	الدروة
282	354	311	267	321	عدد	4	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
188	216	224	372	352	عدد	4	متزوج	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
6	2	2	0	0	عدد	4	مطلق	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
0	0	0	0	0	عدد	4	أرمل	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
476	572	537	639	673	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
101	122	95	53	68	عدد	4	متزوج	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
138	177	137	215	177	عدد	4	مطلق	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
15	19	13	0	0	عدد	4	أرمل	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
3	3	0	0	0	عدد	4	الطلاب	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
257	321	245	268	245	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
383	476	406	320	389	عدد	4	متزوج	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
326	393	361	587	529	عدد	4	مطلق	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
21	21	15	0	0	عدد	4	أرمل	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
3	3	0	0	0	عدد	4	الطلاب	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
733	893	782	907	918	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
75	79	139	70	76	عدد	4	متزوج	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
67	70	54	69	67	عدد	4	مطلق	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
141	225	209	238	243	عدد	4	أرمل	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
67	83	47	134	123	عدد	4	الطلاب	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
126	115	88	128	164	عدد	4	الطلاب	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
476	572	537	642	673	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
13	34	24	48	23	عدد	4	متزوج	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
17	40	11	31	20	عدد	4	أرمل	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
101	140	92	88	110	عدد	4	الطلاب	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
52	44	56	57	38	عدد	4	الطلاب	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
74	63	62	44	54	عدد	4	الطلاب	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
257	321	245	268	245	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
88	113	163	118	99	عدد	4	متزوج	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
84	110	65	100	87	عدد	4	أرمل	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
242	365	301	326	353	عدد	4	الطلاب	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
119	127	103	191	161	عدد	4	الطلاب	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
200	178	150	172	218	عدد	4	الطلاب	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
733	893	782	907	918	عدد	المجموع	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
231	257	64	228	250	عدد	4	الدوحة	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
139	203	257	273	233	عدد	4	الريان	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة
41	41	87	64	116	عدد	4	الوكرة	عدد	ابتدائي	عدد	البراءة
21	29	1	0	14	عدد	4	أم صلال	عدد	اعدادي وثانوي	عدد	البراءة
13	16	81	50	21	عدد	4	الخور	عدد	جامعي فما فوق	عدد	البراءة
3	3	16	0	1	عدد	4	الشمال	عدد	غير مدين	عدد	البراءة
12	0	4	0	10	عدد	4	الظطابين	عدد	بدون مؤهل	عدد	البراءة

جدول
(١١٠)

عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس والفنات العمرية والحالة الزواجية،
والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠).

البيان							
الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	العلاقة بقوة العمل	ذكور	إناث	
الشحانة	الشحانة		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
الدوحة	الدوحة		عدد				
الريان	الريان		عدد				
الوكرة	الوكرة		عدد				
أم صلال	أم صلال		عدد				
الخور	الخور		عدد				
الشمال	الشمال		عدد				
الظعاين	الظعاين		عدد				
الشحانة	الشحانة		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
الدوحة	الدوحة		عدد				
الريان	الريان		عدد				
الوكرة	الوكرة		عدد				
أم صلال	أم صلال		عدد				
الخور	الخور		عدد				
الشمال	الشمال		عدد				
الظعاين	الظعاين		عدد				
الشحانة	الشحانة		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
الدوحة	الدوحة		عدد				
الريان	الريان		عدد				
الوكرة	الوكرة		عدد				
أم صلال	أم صلال		عدد				
الخور	الخور		عدد				
الشمال	الشمال		عدد				
الظعاين	الظعاين		عدد				
الشحانة	الشحانة		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
مشغل	مشغل		عدد				
متعطل	متعطل		عدد				
متفرغ للدراسة	متفرغ للدراسة		عدد				
متفرغ لأعمال المنزل	متفرغ لأعمال المنزل		عدد				
متقاعد	متقاعد		عدد				
أخرى	أخرى		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
مشغل	مشغل		عدد				
متعطل	متعطل		عدد				
متفرغ للدراسة	متفرغ للدراسة		عدد				
متفرغ لأعمال المنزل	متفرغ لأعمال المنزل		عدد				
متقاعد	متقاعد		عدد				
أخرى	أخرى		عدد				
المجموع	المجموع		عدد				
مشغل	مشغل		عدد				
متعطل	متعطل		عدد				
متفرغ للدراسة	متفرغ للدراسة		عدد				
متفرغ لأعمال المنزل	متفرغ لأعمال المنزل		عدد				
متقاعد	متقاعد		عدد				
أخرى	أخرى		عدد				

جدول
(١١.١)

عدد ضحايا التحرش البدني أو الجنسي حسب الجنس و الفئات العمرية والحالة الزواجية، والعلاقة بقوة العمل، والحالة التعليمية، ومكان حدوث العنف (٢٠١٦-٢٠٢٠)							البيان
الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	المجموع	مكانت حدوث العنف	ذكور	مكانت حدوث العنف
ذكور	مكان سكن	عدد	204	213	257	273	204
بر	عدد	3	7	15	3	3	3
شارع	عدد	139	176	141	176	203	139
مدرسة	عدد	16	31	14	24	22	16
أخرى	عدد	114	46	28	163	160	114
المجموع			476	473	455	639	673
إناث	مكان سكن	عدد	177	241	188	206	177
بر	عدد	0	0	2	1	0	0
شارع	عدد	22	29	19	21	31	22
مدرسة	عدد	5	5	7	5	8	5
أخرى	عدد	53	0	0	35	36	53
المجموع			257	275	216	268	245
المجموع	مكان سكن	عدد	381	454	445	479	455
بر	عدد	3	7	17	4	3	3
شارع	عدد	161	205	160	197	234	161
مدرسة	عدد	21	36	21	29	30	21
أخرى	عدد	167	46	28	198	196	167
المجموع			733	748	671	907	918
مؤشر التكافؤ بين الجنسين							
0.56	0.45	0.42	0.36				

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١١-أ): دعم الروابط الإيجابية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بين المناطق الحضرية والمناطق المحيطة بالمناطق الحضرية والمناطق الريفية، من خلال تعزيز تخطيط التنمية الوطنية والإقليمية

١-١-١-أ عدد البلدان التي لديها سياسات حضرية وطنية أو خطط إثنائية إقليمية والتي (أ) تستجيب لدynamيات السكان: (ب) ضمان تنمية إقليمية متوازنة؛ و (ج) زيادة الحيز المالي المحلي

تولي قطر اهتماماً واسعاً بوضع السياسات الوطنية والخطط الإنمائية التي تؤخذ بعين الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية وخصائصها المميزة، وذلك لأهمية تلك السياسات والخطط لتحقيق التنمية المستدامة. و كنتيجة لهذا التوجه فإن نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الإسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد قد حققت التغطية الكاملة طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

						البيان	جدول (١١,١١)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
1	1	1	1	1	نعم=١ لا=٠	الأخذ بعين الاعتبار الإسقاطات السكانية	
1	1	1	1	1	نعم=١ لا=٠	الأخذ بعين الاعتبار الاحتياجات من الموارد	

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١١-ب): العمل بحلول عام ٢٠٢٠، على تحقيق زيادة كبيرة في عدد المدن والمستوطنات البشرية التي تعتمد وتتنفيذ سياسات وخططًا متكاملة من أجل شمول الجميع، وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد، والتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه، والقدرة على الصمود في مواجهة الكوارث، ووضع وتنفيذ الإدارة الكلية لمخاطر الكوارث على جميع المستويات، بما يتماشى مع إطار سندائي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠٣٠-٢٠١٥.

١١-ب-١ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندائي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠٣٠-٢٠١٥

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجه بالدوره ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم ٣٧ عنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندائي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن دولة قطر تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦).

						المؤشر	جدول (١١,١٢)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
1	1	1	1	1	نعم=١ لا=٠	مدى اعتماد وتنفيذ قطر لاستراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندائي للحد من مخاطر الكوارث	

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.
المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

١١-٢- نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث ٢٠١٥-٢٠٣٠

تولي دولة قطر أهمية كبيرة لموضوع الحد من مخاطر الكوارث، وذلك ما ظهر خاصة في "إعلان الدوحة" الذي تم الخوض عنه المؤتمر العربي الثالث للحد من مخاطر الكوارث وتضمن جملة من السياسات تساهم في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة وتعمل في الحد من مخاطر الكوارث وتغير المناخ في آن ومنها خاصة: تعزيز الإرادة السياسية وبناء قاعدة مؤسسية تشاركية للحد من مخاطر الكوارث في إطار منظومة على المستوى الوطني تحكمها المسائلة والشفافية وتوضيح الأدوار والمسؤوليات والعمل على توفير الموارد المناسبة لدعمها، والعمل على تعزيز القدرات المحلية ودعمها في تنفيذ الحد من مخاطر الكوارث داخل هيكل الإطار الوطني، والعمل على بناء الشراكات لمجاهدة الكوارث لمساعدة المجتمعات المحلية على الاستعداد للحد من تأثير الكوارث على سبل المعيشة والاقتصاد من خلال كافة الوسائل ومن بينها شبكات الأمان الاجتماعي وبرامج التأمين وبرامج التعويضات الخاصة وتمويل المشاريع الصغيرة إضافة إلى تطوير آليات تمويل وطنية للحد من مخاطر الكوارث والتعامل مع تداعياتها لتنستفيد منها السلطات المحلية. وتدعى دولة قطر إطار عمل سندياً للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١١,١٢)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	البيان
-	1	1	1	1	1	1	عدد محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجية الوطنية*
-	1	1	1	1	1	1	اجمالي عدد الحكومات المحلية
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ استطاعت دولة قطر أن تحقق إنجازات ملموسة فيما يتعلق بأغلب الغايات المتعلقة بالهدف الحادي عشر المتعلقة بجعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وآمنة وقدرة على الصمود ومستدامة، حيث تمكنت الدولة من توفير السكن للجميع، فلا وجود لأشخاص يعيشون في مساكن غير لائقة وفي أحياe فقيرة.
- ❖ كما أمنت لهم وسائل النقل العام الملائمة للجميع بما فيهم الأشخاص ذوي الإعاقة الخاصة.
- ❖ وكذلك أمنت الدولة للجميع المشاركة في تخطيط المناطق الحضرية.
- ❖ وعملت على التخفيف من الآثار البيئية السلبية على الأفراد من خلال توفير الخدمات البلدية الخاصة بنقل النفايات الحضرية في كافة أنحاء الدولة، والتقليل من معدلات تلوث الهواء وتقليل مخاطرها على صحة الإنسان، حيث بقيت المعدلات ضمن الحدود الطبيعية المقرة من المنظمات والهيئات المتخصصة بالشأن البيئي.
- ❖ وقادت أيضاً في توفير المساحات الخضراء والأماكن العامة لكي يصل إليها كافة فئات المجتمع خصوصاً النساء والأطفال والمسنين والأشخاص من ذوي الإعاقة، حيث استثمرت الدولة الكثير من أجل بناء الحدائق العامة وتوسيع الرقعة الخضراء.
- ❖ كما بلغت نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث في دولة قطر بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث ١٠٠% طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).
- ❖ كما أولت الدولة اهتماماً بوضع الخطط الإنمائية التي تأخذ بنظر الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية، حيث بلغت نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الاصناف السكانية والاحتياجات من الموارد، قد حققت الشمول الكامل.

التحديات:-

❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة لبناء مدن ومجتمعات محلية مستدامة، تواجه دولة قطر تحديات فيما يتعلق بارتفاع حجم النفايات المتولدة ، إذ ارتفعت بنسبة (٢٢,٧٪) ما بين عامي ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ ، الأمر الذي يتطلب من الجهات المعنية بتكييف الجهد لإعادة تدوير جزء من هذه التفاسيات وتأمين الطرق الكفيلة والسليمة للتخلص من القسم الآخر.

الاستهلاك
والإنتاج
المسؤولان



ملخص الهدف الثاني عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
13	13
حالة المؤشر	
متوفّر	10
جارٍ توفيره	0
غير متوفّر	3
لا ينطبق	0
خاص بحساب المنظمات	0
المجموع	13

الهدف الثاني عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-١٢ عدد البلدان التي لديها خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدرجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو عاية	متوفّر	متتحقق
1-٢-١٢ الأثر المادي، ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي	غير متوفّر	-
2-٢-١٢ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي	غير متوفّر	-
1-٣-١٢ مؤشر الخسائر الغذائية العالمية	متوفّر	متتحقق، بفضل مركز حفظ النعمة يستفاد من الغذاء ولا ينتف
1-٤-١٢ عدد الأطراف في الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بسياسات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية، التي تفي بتعهداتها والتزاماتها في نقل المعلومات على النحو الذي يتطلب كل اتفاق ذي صلة	متوفّر	متتحقق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
٤-٤-١٢ نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٤-٥-١٢ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني، وعدد أطنان المواد المعد تدويرها	متوفّر	المؤشر باتجاه سلبي حيث تنخفض كميات النفايات الصلبة المعاد تدويرها
٤-٦-١٢ عدد الشركات التي تنشر تقارير تتعلق بالاستدامة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٤-٧-١٢ عدد البلدان التي تنفذ السياسات وخطط العمل المتعلقة بالشراء العمومي المستدام	متوفّر	المؤشر متحقق
٤-٨-١٢ مدى تعميم مراعاة ^١ تعليم المواطن العالمية و ^٢ التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التثقيف بشأن تغير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية، و (ب) المناهج الدراسية و (ج) تدريب المعلمين و (د) تقييم الطلاب	متوفّر	المؤشر متحقق
٤-٩-١٢ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)	متوفّر	المؤشر بالمسار الصحيح
٤-١٠-١٢ تنفيذ أدوات محاسبية معيارية لرصد الجوانب الاقتصادية والبيئية لاستدامة السياحة	متوفّر	المؤشر متحقق
٤-١١-١٢ مقدار الأعوانات المقدمة من الوقود الأحفوري لكل وحدة من الناتج المحلي الإجمالي (الإنتاج والاستهلاك)	غير متوفّر	-

الهدف الثاني عشر: كفالة وجود أنماط استهلاك وإنتاج مستدامة

يرمي الهدف الثاني عشر إلى تعزيز أنماط مستدامة للاستهلاك والإنتاج والأخير من خلال الأخذ بتدابير شتى تشمل فيما تشمله وضع سياسات محددة واتفاقات دولية تعنى بإدارة المواد التي تُعد هامة بالنسبة للبيئة.

الغاية (١٢-١): تنفيذ الإطار العشري للبرامج المتعلقة بأنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامة، مع قيام جميع البلدان باتخاذ إجراءات، وتولي البلدان المتقدمة النمو دور الريادة، مع مراعاة مستوى التنمية في البلدان النامية وقدراتها

١٢-١ عدد البلدان التي لديها خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية

تبنت دولة قطر مبادئ التنمية المستدامة التي تحدث على تطبيق أنماط للإنتاج والاستهلاك المستدامين من خلال وضع الخطط الخاصة بهما وإدماجهما في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١٦-٢٠١١) والاستراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢)، التي اشتملت على ركيزتين هما:-

- تعزيز الكفاءة الاقتصادية والتقنية.
- تعزيز كفاءة السوق.
- وعلى (٦) نتائج تركز على تعزيز كفاءة استخدام المياه وترشيدها (٧ أهداف)
- تعزيز كفاءة استخدام الطاقة والغاز (٦) أهداف
- تحسين كفاءة استخدام الأرضي لتحقيق تحسينات مستدامة في الإنتاجية الزراعية، وبرنامج استدامة الموارد السمكية (هدف واحد)
- ت尉ادات البنية التحتية (هدف واحد)
- التسعي الأمثل لموارد الطاقة والمياه والوقود (هدف واحد)
- وبالتالي كانت جملة قطاع الموارد الطبيعية (١٧) هدفاً

علاوة على النتيجة القطاعية الأولى في فصل الاستدامة البيئية حول المياه النقية والاستخدام المستدام والتي تتضمن (٣) أهداف بيئية مكملة وهي قانون المياه الوطني، ورصد واقع المياه الجوفية، والحد من احتراق الغاز الطبيعي وانبعاثاته.

المدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غالية (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٢,١)
المؤشر	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	المهدى بحلول ٢٠٣٠
مدى توفر خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين؟	عدد	١	١	١	١	١	١
هل أدمجت الدولة خطط عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين في السياسات الوطنية على أنها أولوية؟	عدد	١	١	١	١	١	١

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

الغاية (٤-١٢): تحقيق الإدارة المستدامة والاستخدام الكفوء للموارد الطبيعية، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٢-١٢ الأثر المادي، ونصيب الفرد من الأثر المادي ونصيب الناتج المحلي الإجمالي من الأثر المادي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

٢-٢-١٢ الاستهلاك المادي المحلي ونصيب الفرد من الاستهلاك المادي المحلي ونسبة الاستهلاك المادي المحلي إلى الناتج المحلي الإجمالي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٣-١٢): تخفيض نصيب الفرد من النفايات الغذائية العالمية على صعيد أماكن البيع بالتجزئة والمستهلكين بمقدار النصف، والحد من خسائر الأغذية في مراحل الانتاج وسلسل الامداد بما في ذلك خسائر ما بعد الحصاد بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-١٢ مؤشر الخسائر الغذائية العالمية

أ- فقد كمية المحاصيل الزراعية

ارتفعت كمية الفاقد من المحاصيل الزراعية في دولة قطر خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث ارتفعت كمية الفاقد من محصول الطماطم إلى (١٦١٥) مليون طن عام ٢٠١٩ ونفس الشيء بالنسبة لمحصول الخيار الذي ارتفع إلى (١١٣) مليون طن، في حين انخفضت كمية الفاقد من محصول الكووس إلى (٢٢٢) طن.

ب- فقد قيمة المحاصيل الزراعية

انخفضت قيمة الفاقد من المحاصيل الزراعية في دولة قطر خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، حيث انخفضت قيمة الفاقد من محصول الطماطم إلى (٤,٨) مليون ريال قطري لعام ٢٠١٩. ونفس الشيء بالنسبة لمحصول الخيار الذي انخفض إلى (٣,٥) مليون ريال قطري، كما انخفضت قيمة الفاقد ب فيما يتعلق بمحصولي الكووس والشمام (١,١) مليون ريال قطري و(١,٤) مليون ريال قطري.

يرتبط باستيراد سلع غذائية تتطابق مع المواصفات القطرية.

كمية وقيمة فاقد المحصول حسب نوع المحصول (طن ، مليون ريال قطري)						جدول (١٢,٢)
نوع المحصول	الوحدة	2019	2018	2017	2016	
طماطم	مليون ريال قطري	4.8	4.5	7.5	7	
	طن	1615	1497	964	1409	
خيار	مليون ريال قطري	3.5	2.9	7.5	7	
	طن	1135	967	585	452	
كوسا	مليون ريال قطري	1.1	3.1	3.1	2.6	
	طن	222	549	216	332	
شمام	مليون ريال قطري	1.4	2	3.9	3.8	
	طن	

.... غير متوفر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

ج- مركز حفظ النعمة المستفيدين وكمية التبرعات من الأطعمة والمشروبات

مركز حفظ النعمة مركز اجتماعي توعوي، ويعتمد في عمله على الاستغلال الأمثل للموارد المتاحة في المجتمع وترسيدها وإعادة تدوير ما يصلح منها، خدمة للفقراء وذوي الاحتياج وتوسيعه للقادرين والأغنياء داخل المجتمع القطري. ومهام المركز إلى تحقيق الآتي (٢٢):

- ▶ التوعية بضرورة ترشيد الاستهلاك وتجنب الإسراف والبذر.
- ▶ تعزيز ثقافة العطاء ونشر روح الإنسانية بين شرائح المجتمع المختلفة.
- ▶ المساهمة في رفع المعاناة عن الأسر الفقيرة داخل المجتمع. والتواصل معهم بطريقة سهلة وصورة مستمرة.
- ▶ الاستفادة من الفائض لدى الناس ومعالجته وإعادة تقديمها بشكل جيد للمحتاجين.
- ▶ ابتكار وسائل متعددة لحفظ الطعام.
- ▶ المحافظة على البيئة عن طريق تدوير الفائض عن الحاجة.

كما بلغ عدد المستفيدين من مركز حفظ النعمة إلى (٤٨٧) ألف مستفيد عام ٢٠٢٠ عام مقارنة بنحو (٤٠٤) ألف مستفيد عام ٢٠١٦ ، ويمكن أن يعزى هذا الانخفاض نتيجة انحسار عدد المناسبات والفعاليات التي تنظم خلالها مادب غداء أو عشاء نتيجة للتدابير التي اتخذتها الدولة بسبب جائحة كورونا . وبلغت كمية التبرعات بالاطعمة والمأكولات التموينية ١٠٢ كيلوجرام، وكمية التبرعات بالمشروبات والمأكولات التموينية ٩٤ لتر لعام ٢٠٢٠.

عدد الأفراد المستفيدين من مركز حفظ النعمة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)						جدول (١٢,٣)
المؤشر	الوحدة	2020	2019	2018	2017	2016
عدد الأفراد المستفيدين من مشروع حفظ النعمة	عدد	204153	431,359	468,581	372,409	486,202

المصدر: مركز حفظ النعمة

كمية التبرعات بالأطعمة والمشروبات والمواد التموينية لمركز حفظ النعمة (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٢,٤)
الجهاة المتبرعة	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
كمية التبرعات بالأطعمة والمشروبات والمواد التموينية						كيلوجرام
٩٤,٣٠٦	لتر	١٠,٦٠٦	٣٧,٣٥٥	٦١,١٢٢	٦٥٨,٥٨١	٩٤,٣٠٦
كمية التبرعات بالمشروبات والمواد التموينية						المصدر: مركز حفظ النعمة

د- الأغذية المستوردة غير مطابقة للمواصفات

بلغت كمية الأغذية المستوردة التي تم اتلافها في دولة قطر وذلك لعدم مطابقتها للمواصفات القطرية ارتفاعاً قرابةً ٤ مليون كيلو غرام عام ٢٠٢٠، وشكلت الفواكه والخضروات أكثر المواد الغذائية اتلافاً، حيث شكلت ما نسبته (٤٩,٣٪) من إجمالي من تم اتلافه من الأغذية المستوردة لعام ٢٠٢٠. وأن تصاعد كميات الأغذية المستوردة التي تم اتلافها لعدم مطابقتها للمواصفات، يستدعي من الجهات المختصة تكثيف الجهود لزيادة درجة الوعي لدى المستوردين فيها.

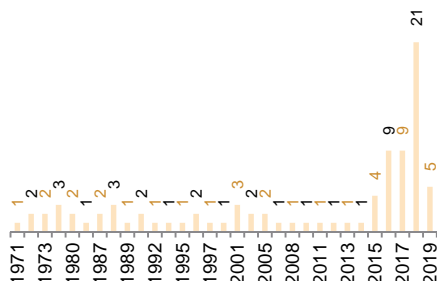
كمية الأغذية المستوردة التي تم اتلافها بموجب طلبات /شهادات إتلاف لعدم مطابقتها للمواصفات حسب المادة الغذائية (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٢,٥)
المادة الغذائية	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
الدهون والزيوت	كيلوغرام	١١,٠٨٨	٥,٩٣٢	٢,٢٠٠	٢,٧٠٠	١,٣٠٠
اللحوم	كيلوغرام	٢٧,٦٠٦	١٢,٤٤٣	١٢,١٦٥	٨,٧٤٨	١٧٥,٢٠٤
الدواجن	كيلوغرام	١٤٢,٨٤٦	٢٦١,١٩٩	٧,٣٣٧	٥,٨٨٦	٢٣٣,٦٧١
الأسماك	كيلوغرام	١٣,٦٤٠	١٥,٣٠٠	٩٨٢٢	٦٥٠	٢,١٠٨
الأغذية المعلبة	كيلوغرام	٣٣٧,٣٣٢	٢٢٨,٥٢٨	١٦٨,٠٦١	٨٦,٥٠٧	٣٢,٤٦٣
الفواكه والخضروات	كيلوغرام	٢٧٢,٨٠٩	١٧٢,٨٣٢	٣٧٣,٣٤٩	٢,١٩٠,٤١٦	٨٥٨,٤٤٥
منتجات الألبان	كيلوغرام	٣٤,٦٣٥	٩٥,٢٢٢	٥٣,٤٨٥	٥,١٥٠	٢,٩٠٠
الأغذية الجافة	كيلوغرام	١٢٦,٢١٨	٥٥,٣٢٥	٥٩,٤٩٢	٣٧,٥٦٩	٨,٥٠٥
البيض	كيلوغرام	٣٠,٩٧٢	٢٢,٦٨٠	١٣٠	١٨,٠٠٠	٢٩,٢٠٠
المياه الصحية	كيلوغرام	٢٤,٩٣٣	١٦,٥٩٠	٦,١٦٠	٤,٨٠٩	٣,٢٧٠
أغذية منوعة	كيلوغرام	١١٠,٣٣٩	١٥٤,٦٩٢	٥٨,٠٠٦	٧٠١,٨٨٥	٣٩٤,٠٨٠
المجموع	كيلوغرام	١,١٣٢,٤١٨	١,٠٤٠,٧٤٣	٧٥٠,٢٠٧	٣,٠٦٢,٣٢٠	١,٧٤١,٥٥٦

المصدر: وزارة الصحة العامة

الغاية (٤-١٢): تحقيق الإدارة السليمة بيئياً، للمواد الكيميائية وجميع النفايات طوال دورة عمرها، وفقاً للأطر الدولية المتفق عليها، والحد كثيراً من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من آثارها الضارة على صحة الإنسان والبيئة. بحلول عام ٢٠٢٠

٤-١٢-١ عدد الأطراف في الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية، التي تفي بتعهداتها والتزاماتها في نقل المعلومات على النحو الذي يتطلبه كل اتفاق ذي صلة

شكل (١٢،١): عدد الاتفاقيات البيئية الدولية متعددة الأطراف التي صادقت عليها دولة قطر خلال الفترة (١٩٧١-٢٠١٩) على ملخص



بلغ عدد الاتفاقيات البيئية لمختلف مجالاتها التي صادقت عليها دولة قطر خلال الفترة (١٩٦٧-٢٠١٩) نحو التالي:-

- (٥٧) اتفاقية وبروتوكول.
- (٣٢) اتفاقية دولية.
- (٧) اتفاقيات متعددة الأطراف .
- (٨) اتفاقيات خلجية.
- (٤) اتفاقيات إقليمية.
- (١) بروتوكول دولي.
- (٥) اتفاقيات ثنائية.

وتتجدر الإشارة إلى أن أمانة سكرتارية اتفاقية (بازل، روتردام، وستوكهولم) قد أشادت بالتزام دولة قطر بتطبيق بنود اتفاقية حظر استيراد واستخدام المواد الكيماوية، والتعاون في إرسال جميع التقارير المتعلقة بحظر استيراد واستخدام المواد الكيميائية، حيث قامت وزارة البلدية والبيئة بحظر استخدام واستيراد بعض المواد الكيميائية التي تم إضافتها إلى المرفق الثالث لاتفاقية روتردام في اجتماع الأطراف الأخير COP-9^(٢٤).

وفيمالي الجدول يوضح الاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنفايات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية.

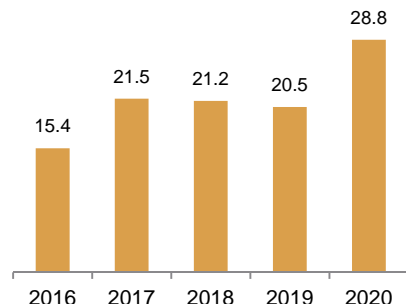
(٤) جريدة لوسيل ٢٠٢٠/٥/١٣/ إشادة دولية بالتزام دولة قطر بتنفيذ مشاريع الأوزون.
<https://lusailnews.net/article/politics/qatar/13/05/2020/>

الاتفاقيات البيئية المتعلقة بتنفيذ المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية (٢٠١٧ - ١٩٩٥)	جدول (١٢,٦)		
الاتفاقيات	الشعار		
الملاحظات	السنة		
<p>وتلتزم كل دولة طرف وقعت على هذه الاتفاقية بتقديم خطة وطنية للتخلص من الملوثات العضوية الثابتة والوحيد من مخاطرها، علماً أن دولة قطر قدمت خطة التنفيذ الوطنية للتخلص من الملوثات العضوية الثابتة وفق المادة رقم (٧) من الاتفاقية، وتعمل حالياً لتحديث خطتها الجديدة في سنة ٢٠٢٠. كما يطلب من كل دولة طرف رفع تقارير دولية وطنية كل أربع سنوات لأمانة الإنفاذية، بالتدابير التي تم اتخاذها لتنفيذ أحكام الإنفاذية والإنجازات والتحديات والمعوقات في هذا الصدد.</p>	 BASEL CONVENTION	١٩٩٥	<p>اتفاقية بازل بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة عبر الحدود والتخلص منه</p>
<p>وكانت دولة قطر قد شاركت في مؤتمر الأطراف لاتفاقيات "بازل" بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة عبر الحدود والتخلص منها، اتفاقية روتردام واستكهولم بجنيف</p>	 Stockholm Convention	٢٠٠١	<p>اتفاقية ستوكهولم بشأن النفايات الخطرة</p>
<p>بخصوص اتفاقية ميناماتا، فإن قطر شارك في اجتماعات دولية بشأن "الزئبق" للاحتفاظ بدخول اتفاقية «ميناماتا» حيز التنفيذ.</p>	 Rotterdam Convention	٢٠٠٤	<p>اتفاقية روتردام بشأن النفايات الخطرة</p>
<p>حققت قطر ضمن التزاماتها لتنفيذ بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون، وبعد مرور ٣١ عاماً على إعلان هذا البروتوكول في مدينة مونتريال الكندية. وكانت دولة قطر قد انضمت في ٢٢ يناير ١٩٩٦ إلى اتفاقية فيينا لسنة ١٩٨٥ بشأن حماية طبقة الأوزون، وبروتوكول مونتريال التنفيذي لسنة ١٩٨٧ الخاص بالمواد المستنفدة للأوزون وتعديلاته لندن وكوبنهagen، وفي ٢٩ يناير ٢٠٠٩ صادقت الدولة على تعديل مونتريال وبيجن لبروتوكول مونتريال.</p>	 Montreal Protocol	٢٠١٧	<p>اتفاقية ميناماتا بشأن الفضايا المتعلقة بالتلوث بالزنبق في الهواء والترية والمياه.</p>
<p>لإنجازات في إصدار عدد من التشريعات والقوانين لتنفيذ الاتفاقيات المذكورة، لافتة إلى أنه في إطار التزام الدولة بحماية طبقة الأوزون:-</p> <p>١- تم إصدار القانون رقم (٢١) لسنة ٢٠٠٧ بشأن التحكم بالمواد المستنفدة لطبقة الأوزون والذي</p>	 جريدة العرب	١٩٨٧	<p>بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون</p>

الاتفاقيات البيئية المتعلقة ببنفيات المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيميائية (٢٠١٧-١٩٩٥)	جدول (١٢,٦)
الاتفاقيات	الشعار
السنة	الملاحظات
تم تحريره مؤخراً بقانون رقم (١٩) لسنة ٢٠١٥ بإصدار النظام الموحد بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزون لدول مجلس التعاون دول الخليج العربية، وهدف إلى تنظيم استيراد وإعادة تصدير ونقل وتخزين الأجهزة والمعدات والمنتجات التي وضعت للرقابة والتخلص التام من هذه المواد وإحال البدائل الآمنة.	-
ونوهت بأن الدولة تقوم في هذا الصدد بالإبلاغ الدوري لأمانة الاتفاقية وأمانة الصندوق المتعدد للأطراف، حول الاستهلاك الكلي والقطاعي لكل مادة، فيما تتعاون الوزارة من جانبها مع أجهزة الدولة المعنية بمراقبة الواردات وال الصادرات من المواد البيدروفلوروكربونية (HCFC) المستنفدة لطبقة الأوزون.	٢-
وأيضاً مراقبة الممارسات غير المشروعة في تجارة، واحكام الرقابة على الأسواق، وعقد البرامج التدريبية للجهات المعنية المختلفة.	٣-
وأوضحت أنه من ناحية الخطط التنفيذية، تم إعداد الاستراتيجية الوطنية للتعامل مع المواد البيدروفلوروكربونية المذكورة والتي تستمر حتى عام ٢٠٣٠، وفقاً للحدود الرقابية المعتمدة لدى بروتوكول مونتريال، مشيرة إلى أن استهلاك دولة قطر من هذه المواد يشمل قطاعين رئисين هما، قطاع صناعة المواد العازلة (الفوم) وقطاع صناعة خدمات التبريد والتكييف. ^{٢٦}	٤-

٤-٤-١٢ نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة

شكل (١٢,٣): نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة (كجم سنوياً) (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



ارتفاع نصيب الفرد من إجمالي النفايات الخطرة المترتبة بدولة قطر إلى (٢٨,٨) كيلوغرام لفرد لعام ٢٠٢٠.

وفيما يتعلق بالتوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة، نجد بأن عملية إعادة التدوير هي الأكبر من حيث الأهمية النسبية، وتتمثل (٤٩,١٪)، تليها، التي طمرها بنسبة (٣٧,٨٪)، ثم عملية الحرق بنسبة (١٣,٢٪) لعام ٢٠٢٠.

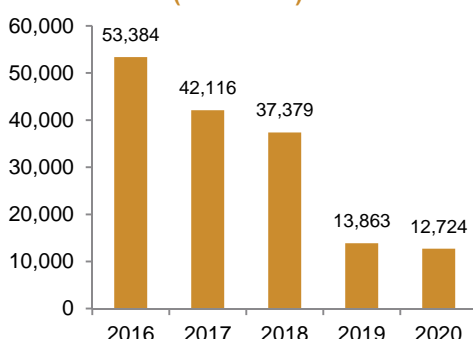
نوع المعالجة	التوزيع النسبي للنفايات الخطرة المعالجة حسب نوع المعالجة					جدول (١٢,٧)	
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	
إعادة تدوير	٤٩.١	٤٧.٣	٣٥.٦	٣١.٧	٢٩.٣	النسبة	الهدف بحلول ٢٠٣٠
الحرق	١٣.٢	١٠.٨	١٠.٨	٦.٧	٣.٦	النسبة	خفض ادنى حد
الطمر	٣٧.٨	٤١.٨	٥٣.٦	٥٥.٠	٤٠.٣	النسبة	خفض ادنى حد
يتم توجيهها لأغراض أخرى	٠.٠	٠.٠	٠.٠	٦.٦	٢٦.٩	النسبة	٠.٠
المجموع	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	النسبة	٦٧.٣

ملاحظة: تم تعديل البيانات من المصدر

المصدر: وزارة البيئة والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة الـ١، بحلول عام

٤-٥-١٢ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني، وعدد أطنان المواد المعاد تدويرها

شكل (١٢,٤): كمية النفايات الصلبة المعاد تدويرها (بالطن) (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)



شهدت كمية النفايات الصلبة المعاد تدويرها في دولة قطر انخفاضاً بشكل كبير خلال الفترة ٢٠١٦ - ٢٠٢٠، حيث انخفضت إلى (١٢,٧٢٤) طناً عام ٢٠٢٠ وذلك نتيجة لانخفاض حجم النفايات الصلبة المترتبة من الأنشطة المختلفة. ومن المتوقع أن ترتفع معدلات تدوير النفايات في ظل تطوير التشريعات ومواصفات البناء القطرية للتشجيع على إعادة التدوير للمخلفات التي تتضمن طرق التعامل مع المخلفات، وتشتمل على النسب الملزمة والحوافز والعقوبات.

جدول
(١٢,٨)

نوع النفايات المعاد تدويرها						
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	
137	76	180	393	784	طن	البلاستيك
111	60	162	385	1,034	طن	أوراق (كارتون)
127	77	112	189	1,134	طن	حديد خردة
6,497	6,622	7,287	3,646	3,634	طن	الزجاج
5,853	7,028	29,638	37,503	46,798	طن	الأخشاب
12,724	13863	37,379	42,116	53,384	طن	المجموع

*ملاحظة: تغير البيانات من المصدر.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء، نشرة إحصاءات البيئة الـ، بحلول

الغاية (٦-١٢): تشجيع الشركات، ولاسيما الشركات الكبيرة والشركات عبر الوطنية، على اعتماد ممارسات مستدامة، وادراج معلومات الاستدامة في دورة تقديم تقاريرها.

١٢-٦ عدد الشركات التي تنشر تقارير تتعلق بالاستدامة

أ- شركات التي تقدمت بتصريح تشغيل من وزارة البلدية والبلدية

ارتفاع عدد الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦) حتى وصل إلى (١٧٠) شركة شكلت الشركات المتوسطة والصغيرة ما نسبته (١٧%) من إجمالي الشركات التي تعمل بتصريح تشغيلي من وزارة البلدية والبيئة.

جدول
(١٢,٩)

نوع التقرير	نوع الشركات	الوحدة	2019	الهدف بحلول 2030
تقدير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية	الشركات الكبيرة	عدد	32	زيادة
	الشركات الصغيرة والمتوسطة	عدد	138	زيادة
	المجموع	عدد	170	زيادة
مجموع الشركات المستهدفة	الشركات الكبيرة	عدد	32	زيادة
	الشركات الصغيرة والمتوسطة	عدد	138	زيادة
	المجموع	عدد	170	زيادة

الملاحظة: تشمل فقط الشركات التي تتقدم بتصريح تشغيلي من وزارة البلدية والبيئة

المصدر: تجميع جهاز التخطيط والإحصاء

بـ- شركات المسجلة في بورصة قطر

بلغ عدد الشركات التي تنشر تقارير عن الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية بشكل طوعي والمقدم لمبورصة قطر إذ بلغ (٨) شركات، جميعها شركات كبيرة منها (٥) مسجلة في بورصة قطر للأوراق المالية. ولا توجد شركة صغيرة أو متوسطة تقوم بنشر أي تقرير عن الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية. وتتجدر الإشارة إلى تفاوت الشركات في نسبة نشر تقارير الحكومة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات ، حيث بلغت النسبة لبنك قطر الوطني (%)٣ وبينك الدوحة (%)٤. بينما كانت النسبة بحدود (%)٨١ لشركة أوريدو و (%)٩٧ لشركة أعمال، لعام ٢٠٢٠، بعد أن كانت النسبة (%)٦٠٠ لبنك الدوحة وبينك قطر الوطني والبنك التجاري في عام ٢٠١٩ وبنسبة (%)٩٢ لشركة أعمال و (%)٧٦ لبنك قطر الدولي الإسلامي.

الشركات التي تنشر تقارير الحكومة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات، (٢٠٢٠-٢٠١٦) (ESG)						جدول (١٢,١٠)
نوع التفاصيل المعاد تدويرها	الوحدة	النسبة	النسبة	النسبة	النسبة	النسبة
بنك الدوحة	بنك الدوحة	14%	100%	100%	97%	...
شركة قطر وعمان للاستثمار	شركة قطر وعمان للاستثمار	97%	97%	...
بنك قطر الدولي الإسلامي	بنك قطر الدولي الإسلامي	...	76%	92%	92%	...
شركة أعمال	شركة أعمال	97%	92%	92%	86%	...
بنك قطر الوطني	بنك قطر الوطني	3%	100%	100%	92%	...
البنك التجاري القطري	البنك التجاري القطري	...	100%
أوريدو	أوريدو	81%

ملاحظه: المبادرة انطلقت في عام ٢٠١٧

... غير معروف

المصدر: بورصة قطر

رابط المنصة : <https://qse.arabsustainability.com/ara>

الغاية (٧-١٢): تعزيز ممارسات الشراء العمومي المستدامة، وفقاً للسياسات والأولويات الوطنية

١-٧-١٢ عدد البلدان التي تنفذ السياسات وخطط العمل المتعلقة بالشراء العمومي المستدام

صدر قانون تنظيم المناقصات والمزايدات رقم (٢٤) لسنة ٢٠١٥ ولائحته التنفيذية وتعديلاته، قد نص على إعطاء الأولوية في التعاقدات الحكومية للمشروعات الصغيرة والمتوسطة والصادقة للبيئة، كما تتبع دولة قطر في مشترياتها الحكومية من خلال تطبيق أحكام قانون المناقصات والمزايدات الكبير المعايير الواردة بمعيار الآيزو ٢٠٤٠٠ (ISO 20400) والخاص بالاستدامة في سلسل التوريدات وخير مثال على ذلك : تطبيق معايير الاستدامة في الملاعب المستضيفة لكأس العالم ٢٠٢٢، لتكون بطولة الكأس العالم ٢٠٢٢ أول بطولة صديقة للبيئة ومحابية للكربون.

الغاية (٨-١٢): كفالة أن تتوافر للناس في كل مكان المعلومات ذات الصلة والوعي بالتنمية المستدامة وأنماط العيش في وئام مع الطبيعة بحلول عام ٢٠٣٠

١-٨-١٢ مدى تعليم مراعاة '١' تعليم المواطن العالمية و '٢' التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التأهيل بشأن تغيير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية، و (ب) المناهج الدراسية و (ج) تدريب المعلمين و (د) تقييم الطلاب

توفر دولة قطر التعليم الشامل، العادل، ذو الجودة والنوعية العالمية لفئات المجتمع كافة بهدف تكوين رأس المال البشري الذي يشكل الركيزة الأساسية لتحقيق التنمية المستدامة، كما وتعمل على تشجيع التعليم المستمر وتوفير فرص للجميع، وتضع الدول السياسات الوطنية التي تضمن الاستمرار في تحقيق مبدأ المساواة بين الجنسين في فرص التعليم والتعلم.

ويلاحظ بأن السياسات التعليمية بالدولة تؤكد على ربط المناهج التعليمية بالتنمية المستدامة، حيث تتضمن المناهج الدراسية في كافة مراحل الدراسة دروساً ترتبط بالتغيير المناخي وأثاره، كما وتعمل على إعداد الكوادر التدريسية الكفوءة القادرة على تدريس هذه المناهج سواء في إطار مقررات العلوم الاجتماعية أو العلوم الأساسية(الفيزياء ، الكيمياء، علوم الحياة) ، وكذلك تنظيم الدورات والورش التدريبية التي ترفع من كفاءة المعلمين الذين يدرسون المواد العلمية ذات الصلة بموضوعات التنمية المستدامة وتغيير المناخ، وكذلك عقد ورش عمل خاصة بتقويم المناهج التعليمية وتطويرها بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة . ٢٠٣٠.

**جدول
(١٢،١١)**

إلى أي مدى (١) تعليم الشامل للمواطنين (٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغيير المناخ) في: (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج الدراسية؛ (ج) اعداد المعلمين؛ و (د) تقييم الطلاب (٢٠٢٠-٢٠١٦)

البيان	الوحدة	الهدف بحلول 2030					
		2020	2019	2018	2017	2016	نسبة (نعم/لا)
توفير تعليم الشامل للمواطنين	السياسات الوطنية للتعليم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
مدى توفر تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغيير المناخ)	المناهج الدراسية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
توفير تعليم الشامل للمواطنين	تدريب المعلمين	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
مدى توفر تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغيير المناخ)	تقييم الطلاب	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
توفير تعليم الشامل للمواطنين	السياسات الوطنية للتعليم	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
مدى توفر تعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التعليم المتعلق بتغيير المناخ)	المناهج الدراسية	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
توفير تعليم الشامل للمواطنين	تدريب المعلمين	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)
مدى توفر تعليم من أجل تغيير المناخ	تقييم الطلاب	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم	نسبة (نعم/لا)

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي وجهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٢-أ): دعم البلدان النامية لتعزيز قدراتها العلمية والتكنولوجية للمضي قدماً نحو أنماط واستهلاك وانتاج أكثر استدامة

١٢-أ-١ تركيب قدرة توليد الطاقة المتجدد في البلدان النامية (بالواط للفرد الواحد)

بالرغم من توفر مصادر الطاقة من نفط وغاز بدولة قطر ، غير أن الدولة شرعت في وضع خطط تربط بتوليد الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية) استعداداً لمرحلة ما بعد اقتصاد الهيدركربيون . وقد ارتفعت الطاقة المتجددة من (٤٨,٠٠,٠٠,٠٠) واط عام ٢٠١٦ إلى (٤٩,٠٠,٠٠,٠٠) واط عام ٢٠٢٠ . بينما انخفض مؤشر تركيب قدرة توليد الطاقة المتجددة من (١٨,٣) واط للفرد عام ٢٠١٦ إلى (١٧,٣) عام ٢٠٢٠ ، أي بنسبة انخفاض قدرها (٥,٥%).

مدى توفر خطط عمل وطنية لاستهلاك والإنتاج المستدامين أو التي أدمجت تلك الخطط في سياساتها الوطنية باعتبارها أولوية أو غاية (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (١٢,١٢)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
	49,000,000	48,000,000	45,000,000	50,000,000	48,000,000	الواط	الطاقة المتجددة
	2,833,679	2,799,202	2,760,170	2,724,606	2,617,634	نسمة	
زيادة	17.3	17.1	16.3	18.4	18.3	(الواط للفرد الواحد)	عدد السكان

المصدر: المؤسسة القطرية للكهرباء والماء وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٢-ب): وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات السياحة المستدامة، التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية، في التنمية المستدامة

١٢-ب-١ تنفيذ أدوات محاسبية معيارية لرصد الجوانب الاقتصادية والبيئية لاستدامة السياحة

تم تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لقطاع السياحة في إطار الاستراتيجيات الأربع عشر الواردة في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦)، وكذلك نفذت استراتيجية تيسير التأشيرات وكذلك الدرجات والتصنيف منذ عام ٢٠١٦ ، وهناك استراتيجيتان هما الاستراتيجية القطاعية للسياحة (٢٠٢٣-٢٠١٧) تم البدء بتنفيذها اعتباراً من عام ٢٠١٨ بعد تأسيس المجلس الوطني للسياحة، واستراتيجية تنمية رأس المال البشري العامل في المجال السياحي التي هي في المراحل الأولى من التنفيذ. وهذا يعني أن إجمالي الاستراتيجيات المنفذة بالكامل في المجال السياحي هي أربع استراتيجية أما عدد خطط العمل المنفذة فقد وصلت إلى (١٤) خطة حتى عام ٢٠٢٠.

جدول
(١٢،١٣)

الموضوع	الوحدة	2016	2019	2020	عدد الاستراتيجيات أو السياسات وخطط العمل المنفذة في مجال السياحة المستدامة المتفق على أدوات رصدتها وتقييمها (٢٠٢٠-٢٠١٦)
الاستراتيجية القطاعية للسياحة - ٢٠١٧	نسبة	الراحل القادمة	تم إنشاء المجلس الوطني للسياحة في ٢٠١٨ والبدء في تنفيذ الاستراتيجية	مراجعة وتحديث وتطوير الاستراتيجية الوطنية لقطاع السياحة بدولة قطر	٢٢
استراتيجية تنمية رأس المال البشري للسياحة	نسبة	لم ينفذ بعد	في الراحل الأول من التنفيذ	برنامج تدريبي لجميع القوى العاملة السياحية (تحت التطوير)	يستمر الوضع، ٨٨ دولة حول العالم يمكنها دخول قطر (بدون تأشيرة) + ٧ دول (تأشيرة عند الوصول) بإجمالي ٩٥ دولة.
استراتيجية تيسير التأشيرات	نفذت	تم التنفيذ بالكامل والتوسيع في عام ٢٠١٩	استمرار في تنفيذ بعض التحسينات على البرنامج المنفذة	اكتمال التنفيذ الكامل لمنصة الخدمات الإلكترونية	٤
استراتيجية الدرجات والتصنيف	نسبة	نفذت	عدد	عدد خطط العمل المنفذة	١٤
...	غير متوفر.

المصدر: المجلس الوطني للسياحة.

الغاية (١٢-ج): ترشيد إعانات الوقود الأحفوري غير الفعالة التي تشجع على الإسراف في الاستهلاك، وذلك بإزالة تشوّهات الأسواق، وفقاً للظروف الوطنية. بطرق منها إعادة هيكلة الضرائب والتخلص بالتدريج من الإعانات الضارة، حيثما وجدت، لإظهار آثارها البيئية، مع إيلاء الاعتبار الكامل للاحتجاجات والظروف الخاصة للبلدان النامية، والتقليل إلى أدنى حد ممكن من الآثار السلبية على نموها على نحو يكفل حماية الفقراء والمجتمعات المحلية المتأثرة

١٢-ج-١- مقدار الإعانات المقدمة من الوقود الأحفوري لكل وحدة من الناتج المحلي الإجمالي (الإنتاج والاستهلاك)

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الإنجازات:-

- ❖ لقد حققت دولة قطر أغلب الغايات المتعلقة بالهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بضمان وجود انماط استهلاك وإنتج مستدامة، حيث قامت بوضع خطة عمل وطنية للاستهلاك والإنتاج المستدامين، وتم إدماجها في استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١٦-٢٠١١) والثانية (٢٠٢٢-٢٠١٨) والتي اشتملت على برامج لتحقيق الإدارة السليمة للمواد الكيماوية وتخفيض إنتاج النفايات، والحد من تأثيراتها على البيئة وزيادة وإعادة التدوير وكفاءة الاستخدام، وتتوفر إدارة متكاملة للمياه بالمناطق الصناعية والملواثات المصاحبة لها.
- ❖ قادت دولة قطر بوضع السياسات التعليمية الهدافلة إلى تعزيز الوعي بالتنمية المستدامة. وبلغ مستوى التزام دولة قطر بالاتفاقيات البيئية الدولية المتعددة الأطراف المتعلقة بنقاييس المواد الخطرة وغيرها من المواد الكيماوية (١٠٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).
- ❖ كما قامت الدولة بوضع استراتيجية قطاعية للسياحة (٢٠٢٣-٢٠١٧) تتضمن وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات السياحة المستدامة التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة والمنتجات المحلية في التنمية المستدامة.
- ❖ كما تصاعد حجم اهتمام شركات قطاع الأعمال بتبني نهج المسؤولية الاجتماعية والممارسات المستدامة، حيث ارتفع عدد الشركات التي تنتهج نهج ممارسات مستدامة أو المسؤولية الاجتماعية أو التي تنشر تقرير الاستدامة أو المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) حتى وصل إلى (١٧٠) شركة.

التحديات:-

❖ وتواجه دولة قطر تحدياً فيما يتعلق بحجم النفايات المتولدة وأعادة تدويرها للتقليل من اثارها السلبية حيث انخفضت كميات النفايات الصلبة المعاد تدويرها بنسبة ٧٦,٢٪ ما بين عام ٢٠١٦ و ٢٠٢٠ وهذا يتطلب تبني خطط تشمل على إجراءات كفيلة وفق جداول زمنية لزيادة حجم تدوير النفايات والتقليل من حجم توليدها بمختلف أشكالها.

العمل
المنافي



ملخص الهدف الثالث عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
7	8

حالة المؤشر	
8	متوفّر
0	جارٍ توفيره
0	غير متوفّر
0	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
8	المجموع

الهدف الثالث عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
١-١٣ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص	متوفّر	متحقق ، إن المعدل منخفض جدا
٢-١٣ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع اطار سندياً للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠٢٠-٢٠١٥	متوفّر	متحقق
٣-١٣ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث	متوفّر	متحقق
٤-١٣ عدد البلدان ذات مساهمات محددة وطنية، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية	متوفّر	متحقق
٥-١٣ إجمالي انبعاثات غازات الدفيئة في السنة	غير متوفّر	غير متحقق

مدى تحقق المؤشر في دولة قطر	حالة المؤشر	المؤشر
١-٣-١٣ مدى تعميم (١) تعليم المواطنة العالمية و(٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة في (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج؛ (ج) إعداد المعلمين؛ و(د) تقييم الطلاب	متاح متاح	١-٣-١٣ مدى تعميم (١) تعليم المواطنة العالمية و(٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة في (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج؛ (ج) إعداد المعلمين؛ و(د) تقييم الطلاب
١-١-١٣ المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنويا فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ مليون دولار حتى عام ٢٠٢٥	متاح متاح	١-١-١٣ المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنويا فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ مليون دولار حتى عام ٢٠٢٥
١٣-ب-١ عدد البلدان الأقل نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية	متاح متاح	١٣-ب-١ عدد البلدان الأقل نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية

الهدف الثالث عشر: اتخاذ إجراءات عاجلة

للتصدي للتغير المناخ وأثاره

يمثل التغير المناخي أكبر تهديد للتنمية، كما أن أثاره غير المسبوقة والواسعة الانتشار يقع عبئها بصورة غير مناسبة على الأشد فقرًا وضعفًا. وهناك حاجة عاجلة للتصدي للتغير المناخي وأثاره فقط، وإنما كذلك لبناء القدرة على الصمود في التعامل مع المخاطر والكوارث الطبيعية المرتبطة بالمناخ.

الغاية (١٢-١): تعزيز القدرة على الصمود في مواجهة المخاطر المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية في جميع البلدان، وتعزيز القدرة على التكيف مع تلك الأخطار

١-١-١٣ عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل ١٠٠,٠٠٠ شخص

بلغ عدد الإصابات بفيروس كورونا لكل مائة ألف من السكان (٥٧٥,٩) شخص . أما بالنسبة لعدد الوفيات لكل مائة ألف من السكان نتيجة وباء فيروس كورونا ، فقد بلغ (٨,٦) وهو رقم بسيط جدًا ، ويرجع التدني في أعداد الوفيات إلى العناية الصحية الفائقة وجودة الخدمات المقدمة للمصابين والتي حدث من عدد الوفيات بين المصابين بفيروس كورونا.

جدول
(١٣,١)

التاريخ	الوحدة	نوع الخطرو	عدد الوفيات	عدد المتعافين	عدد الاصابات	عدد الوفيات والاصابات
29 Feb. - 31 Mar. 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	2	62	781	783
1 - 30 April 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	8	1310	12628	12636
1 - 31 May 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	28	28918	43501	43529
1 - 30 June 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	75	51274	39178	39253
1 - 31 July 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	61	25813	14607	14668
1 - 31 August 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	23	8290	8083	8106
1 - 30 September 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	17	7032	6982	6999
1 - 31 October 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	18	6884	6796	6814
1 - 30 November 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	5	6507	6277	6282
1 - 31 December 2020	وباء فيروس كورونا	عدد	8	5332	5001	5009
المجموع	وباء فيروس كورونا	عدد	245	141422	143834	144079
المؤشر	لكل ١٠٠ ألف شخص	وباء فيروس كورونا	8.6	-	5075.9	5084.5

المصدر: وزارة الصحة العامة وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-١-١٣ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع اطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠

تولي دولة قطر اهتماماً واسعاً بوضع السياسات الوطنية والخطط الإنمائية التي تؤخذ بعين الاعتبار احتياجات المناطق الحضرية وخصائصها المميزة، وذلك لأهمية تلك السياسات والخطط لتحقيق التنمية المستدامة. و كنتيجة لهذا التوجه فإن نسبة السكان الذين يعيشون في المدن التي تنفذ خطط التنمية الحضرية والإقليمية التي تدمج الإسقاطات السكانية والاحتياجات من الموارد قد حققت التغطية الكاملة طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

جدول (١٣,٢) تعتمد دولة قطر وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع إطار سندي للحد من مخاطر الكوارث للفترة ٢٠١٥-٢٠٣٠						الوحدة
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	عدد
1	1	1	1	1	1	ملحوظة: ١ =نعم، وصفراً =لا.

المصدر: وزارة الداخلية

٣-١-١٣ نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث

تمثل جهود دولة قطر لإطلاق مبادرة هوب فور (Hope For) عام ٢٠١١ أحد الأمثلة البارزة للشراكة الدولية في مواجهة مخاطر الكوارث، والتي توجتها الدورة الـ٦٥ للأمم المتحدة بقرار الجمعية العامة رقم (٣٠٧) بعنوان "تعزيز فعالية وتنسيق استخدام أصول الدفاع العسكري والمدني في مواجهة الكوارث الطبيعية". وتدعم دولة قطر إطار عمل سندي للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٥ - ٢٠٣٠) وأهدافه السبعة. وبالتالي فإن نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث تبلغ في قطر ٦٠٪ طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٣,٣)	المؤشر
الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	نسبة الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تماشياً مع الاستراتيجيات الوطنية للحد من مخاطر الكوارث
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المصدر: وزارة الداخلية

الغاية (٢-١٣): إدماج التدابير المتعلقة بتغير المناخ في السياسات والاستراتيجيات والخطط الوطنية

١-٢-١٣ عدد البلدان ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية

اشتملت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع من أهمها ما يلي:

- تحسين إدارة جودة الهواء
- الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات

أما استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨ - ٢٠٢٢) فقد تضمنت مشروعًا مهمًا يتمثل في إعداد وتنفيذ خطة وطنية للتكيف والحد من آثار تغير المناخ وتعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والأقليمية والدولية. كما قامت دولة قطر بالتوقيع على الاتفاقيات البيئية المتعلقة بالتغيرات المناخية، حيث وقعت اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية للتغيرات المناخية بتاريخ ٢٢ يناير ١٩٩٦، وعلى بروتوكول كيوتو في ١١ يناير ٢٠٠٥. كما تم التوقيع على اتفاقية فيينا الخاصة بحماية طبقة الأوزون بتاريخ ٢٢ يناير ١٩٩٦. وبروتوكول مونتريال الخاص بالمواد التي تعمل على تآكل طبقة الأوزون بتاريخ ٢٨ أغسطس ١٩٨٧، واتفاقية باريس للمناخ بتاريخ ٢٣ يونيو ٢٠١٧.

السياسات والاستراتيجيات التي تزيد من قدرة الدولة على التكيف مع الآثار الضارة لتغير المناخ، وتعزيز القدرة على التكيف مع تغير المناخ وانخفاض انبعاثات الغازات الدفيئة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (١٣,٤)
المؤشر	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة
مدى قدرة المؤسسات على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها		1	1	1	1	1	عدد
مدى قدرة الأفراد على التكيف مع التكنولوجيا ونقلها		1	1	1	1	1	عدد
مدى توفر خطط تطويرية لبناء قدرات المؤسسات والأفراد للتكيف مع التكنولوجيا ونقلها		1	1	1	1	1	عدد

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

المصدر: وزارة البلديّة والبيئة

الاتفاقيات البيئية الدوليّة المتعلقة بالتغيرات المناخية حسب تاريخ التوقيع	جدول (١٣,٥)
الاتفاقيات البيئية الدوليّة	تاريخ التوقيع
اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية للتغيرات المناخية	22/1/1996
بروتوكول كيوتو	11/1/2005
اتفاقية فيينا الخاصة بحماية طبقة الأوزون.	22/1/1996
بروتوكول مونتريال الخاص بالمواد التي تعمل على تآكل طبقة الأوزون.	28/8/1987
اتفاقية باريس	23/6/2017

المصدر: وزارة البلديّة والبيئة

٢-٢-١٣ إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة في السنة

وفق ما ذكر تقرير البلاغ الوطني الأول لدولة قطر، أنه بلغ إجمالي القويم من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون نحو (٦٢) طن متري مكافئ من ثاني أكسيد الكربون، ويلاحظ بأن أعلى مصدر من انبعاثات الغازات الدفيئة يتمثل في انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ثم انبعاثات أكسيد التروجين تلها انبعاثات الميثان، ثم انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت، فانبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية، ثم أول أكسيد الكربون، وأخيراً انبعاثات أكسيد النيتروز.

ويلاحظ بأن قطاع النفط والغاز هو القطاع الأكثر توليداً لانبعاثات غازات الدفيئة، حيث شكل نسبة (٤٩,٩٪)، يليه قطاع الطاقة والمياه بنسبة (٢٦,٦٪)، ثم قطاع المواصلات بنسبة (٧,٣٪) و العمليات الصناعية بنسبة (٨,٥٪)، ثم بقية القطاعات بنسبة (٧,٦٪)، وتشكل انبعاثات ثاني أوكسيد الكربون البالغة (٥٨) طن متري نسبة (٩,٣٪) من إجمالي مكافئات انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، تلها انبعاثات الميثان بنسبة (٦٪)، ثم انبعاثات أكسيد النيتروز بنسبة (١٪) لعام ٢٠٠٧.

إجمالي الجرد الوطني لغازات الدفيئة (٢٠٠٧)								جدول (١٣,٦)	البيان	
انبعاثات ثاني أكسيد الكربون	انبعاثات الميثان	انبعاثات أكسيد النيتروز	انبعاثات أكسيد النيتروجين	أول أكسيد الكربون	انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية	انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت	الوحدة	الغازات الدفيئة	الإجمالي القويم	مكافئ ثاني أكسيد الكربون
57,612.00	168	1.5	177	43	105	144				
57,612.00	3,532.00	456								

طن متري
مكافئ من
ثاني
أكسيد
الكربون

انبعاثات غازات الدفيئة (٢٠٠٧) الوطنية لدولة قطر		جدول (١٣,٧)
المساهمون الرئيسيون	نسبة المساهمة %	مكافي ثاني أكسيد الكربون
النفط والغاز	49.95	31,174,617.0
الماء والمياه	26.62	16,611,469.0
الموصلات على الطرق	7.30	4,553,199.0
العمليات الصناعية	8.51	5,312,667.0
المخلفات	0.66	413,538.0
صناعة البناء	5.77	3,599,838.0
المصافة	1.05	656,353.0
المعوي والسماد	0.14	84,865.0
الاجمالي	100.0	62,406,545.0

المصدر: وزارة البلدية والبيئة- تقرير البلاغ الوطني الأول

تفصيل إجمالي مكافئات انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (٢٠٠٧)		جدول (١٣,٨)
المساهمون الرئيسيون	نسبة المساهمة %	مكافي ثاني أكسيد الكربون (طن متري)
انبعاثات ثاني أكسيد الكربون	93.0	58.0
انبعاثات الميثان	6.0	3.0
انبعاثات أكسيد النيتروز	<1	<1
الاجمالي	100.0	62.0

المصدر: وزارة البلدية والبيئة- تقرير البلاغ الوطني الأول

الغاية (٣-١٣): تحسين التعليم وإذكاء الوعي والقدرات البشرية وال المؤسسية بشأن التخفيف من تغير المناخ، والتكييف معه، والحد من أثره والإندار المبكر به

١-٣-١٣) مدى تعميم (١) تعليم المواطن العالمية و(٢) التعليم من أجل التنمية المستدامة في (أ) سياسات التعليم الوطنية؛ (ب) المناهج؛ (ج) إعداد المعلمين؛ (د) تقييم الطلبة

قامت دولة قطر ممثلة في وزارة التعليم والتعليم العالي بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من التغير المناخي والتكييف والحد من الآثار والإندار المبكر به في مناهج الدراسة في المدارس الإبتدائية والإعدادية والثانوية وفي الجامعات ومعاهد العليا وكليات المجتمع. وغنى عن البيان، فإن إدراج قضايا التغير المناخي في المناهج الدراسية بمختلف المراحل، يأتي لتشجيع الطلبة وحثهم على تطوير مشاريعهم البحثية بما يتناسب مع توجهات الدولة في المحافظة على الثروات الطبيعية وتحقيق التوازن المناخي، ومواكبة التوجه العالمي لتقليل الانبعاثات الكربونية.

التدابير التي أدمجت التخفيف من تغير المناخ، والتكيف معه، والحد من أثره والإندار المبكر في مناهج التعليم الابتدائي والثانوي والعلمي (٢٠١٦-٢٠٢٠) جدول (١٣,٩)							
المؤشر	الوحدة	الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
المرحلة الابتدائية	عدد	١	١	١	١	١	١
المرحلة الإعدادية	عد	١	١	١	١	١	١
المرحلة الثانوية	عدد	١	١	١	١	١	١
التعليم العالي	عد	١	١	١	١	١	١

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا

المصدر: وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي.

الغاية (١٣-أ): تنفيذ ماتعهدت به الأطراف من البلدان المتقدمة النمو في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ من التزام بهدف التعبئة المشتركة لمبلغ قدره ١٠٠ مليار دولار سنوياً بحلول عام ٢٠٢٠ من جميع المصادر لتلبية احتياجات البلدان النامية، في سياق اجراءات تخفيضية ومجدية وشفافية في التنفيذ، وجعل الصندوق الأخضر للمناخ في حالة تشغيل كامل بتزويد رئيس مال في أقرب وقت ممكن

١٣-أ-١ المبالغ المقدمة بدولارات الولايات المتحدة سنوياً فيما يتعلق باستمرار هدف التعبئة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ بليون دولار حتى عام ٢٠٢٥

أكملت اتفاقية باريس للتغير المناخي (٢٠١٧) على ضرورة إلتزام جميع الدول الأطراف بنود اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وأهمية الدعم اللازم للدول النامية سواء المادي أو التكنولوجي منه، أو بناء القدرات للمساهمة في التصدي لهذه الظاهرة، وقد تم الالتزام بتقديم مبلغ (١٠٠) مليون دولار أمريكي اعتباراً من عام ٢٠٢٠. وغني البيان، فإن دولة قطر تعهدت خلال اجتماع الجمعية العامة للأمم المتحدة لعام ٢٠١٩ بتقديم (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم البلدان الجزيرة الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً في معالجة آثار تغير المناخ ومتتابعة تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

المؤشر	الوحدة	الهدف	القيمة	جدول (١٣,١٠)
التعبة الجماعية الحالي المتمثل في الالتزام بمبلغ ١٠٠ بليون دولار حتى عام ٢٠٢٥	٢٠٢٥-٢٠٢٠	٢٠١٩	١٠٠ بليون	١٠٠ مليون الدولار الأمريكي

الغاية (١٣-ب): تعزيز آليات تحسين مستوى قدرات التخطيط والإدارة الفعاليين المتعلقة بتغيير المناخ في أقل البلدان نموا، والدول الجزئية الصغيرة النامية، بما في ذلك التركيز على النساء والشباب والمجتمعات المحلية والمهمشة

١٣-ب-١ عدد البلدان الأقل نموا والدول الجزئية الصغيرة النامية ذات مساهمات محددة وطنياً، واستراتيجيات طويلة الأجل، وخطط وطنية للتكيف، واستراتيجيات على النحو المبلغ عنه في اتصالات التكيف واتصالات وطنية

تؤكد دولة قطر على أهمية التعاون والعمل المتكامل في وضع الاستراتيجية الهادفة إلى دعم الدول الجزئية الصغيرة النامية وأقل البلدان نموا في تطوير قدراتها التخطيطية والإدارية المرتبطة بالتغيير المناخي والعمل على تحقيق الأهداف الطموحة لاتفاقية باريس. وفي هذا الإطار، فقد قامت دولة قطر بتقديم مبلغ (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم جهود الدول الجزئية الصغيرة والدول الأقل نموا للتعامل مع التغير المناخي. وسيعتمد في تقديم هذا الدعم على نهج متعدد القطاعات للتعاون الإنمائي مع مراعاة ثلاثة قطاعات ذات أولوية تمثل في التعليم ، كركيزة أساسية للاستجابة العالمية للتغير المناخ، والتنمية الاقتصادية، والصحة لما يحمله التغير المناخي من أثر على مستوى البرامج والأنظمة الصحية.

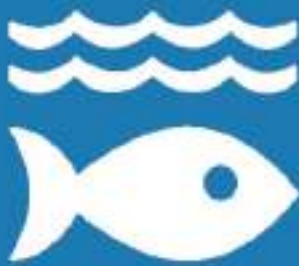
الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من أن تحقق الغايات المرتبطة بهدف اتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي للتغير المناخي وأثاره، حيث قامت الدولة باتخاذ الإجراءات الكفيلة بإدماج التدابير المتعلقة بتغيير المناخ في الاستراتيجيات الوطنية للتنمية، حيث اشتملت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى لدولة قطر (٢٠١٦-٢٠١١) على خطط لمواجهة تغير المناخ من خلال تنفيذ عدة مشاريع منها مشروع تحسين إدارة جودة الهواء، ومشروع الحد من احتراق الغاز الطبيعي والانبعاثات.
- ❖ كما تضمنت استراتيجية التنمية الوطنية الثانية لدولة قطر (٢٠٢٢-٢٠١٨) مشروعًا مهمًا يتمثل في إعداد وتنفيذ خطة وطنية للكيف والحد من آثار تغير المناخ وتعزيز الشراكات الاستراتيجية المحلية والإقليمية والدولية.
- ❖ كما وتعتمد كافة البلديات في الدولة على استراتيجيات لمواجهة مخاطر الكوارث تتماشى مع الاستراتيجية الوطنية، كما قامت الدولة بإدماج التدابير المستخدمة للتخفيف من آثار التغير المناخي في مناهج الدراسة بمختلف مراحل التعليم.
- ❖ ووّقعت الدولة على كافة الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف.
- ❖ وتعهدت دولة قطر في عام ٢٠١٩ بتقديم (١٠٠) مليون دولار أمريكي لدعم البلدان الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً في معالجة آثار تغير المناخ ومتابعة تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

التحديات:-

❖ وتشكل انبعاثات الغازات الدفيئة الناجمة عن ظاهرة التغير المناخي أحد التحديات التي تواجه دولة قطر لاسيما انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ثم انبعاثات أكسيد النتروجين تليها انبعاثات الميثان، ثم انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت الأمر الذي يتطلب تعزيز وتطوير الخطط والبرامج التي تستهدف زيادة قدرة الدولة للحد من انبعاثات غازات الدفيئة.

الحياة تحت
الماء



ملخص الهدف الرابع عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
10	10
حالة المؤشر	
متوفّر	8
جارٍ توفيره	0
غير متوفّر	1
لا ينطبق	1
خاص بحساب المنظمات	0
المجموع	10

الهدف الرابع عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	(أ) مؤشر التخلّص المغذيات الساحلية : (ب) كثافة حطام البلاستيك
1-١-١٤ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائم على التنظم الإيكولوجي	متوفّر	متتحقق	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-١-١٤ (أ) مؤشر التخلّص المغذيات الساحلية : (ب) كثافة حطام البلاستيك
1-٢-١٤ قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متقدمة من محطّات تمثيلية لأخذ العينات	متوفّر	متتحقق	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-٢-١٤ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائم على التنظم الإيكولوجي
1-٣-١٤ المؤشر بالاتجاه الصحيح	متوفّر	متتحقق	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-٣-١٤ قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متقدمة من محطّات تمثيلية لأخذ العينات
1-٤-١٤ نطاق المناطق المحمية مقابل المناطق البحرية غير متحقق، حيث بقيت نسبة تغطية المناطق المحمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (٦,٢%) طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، والنسبة المطلوبة والمستهدفة (١٠%) عام ٢٠٢٠.	متوفّر	متتحقق	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-٤-١٤ نطاق المناطق المحمية مقابل المناطق البحرية
1-٥-١٤ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير	متتحقق	متوفّر	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-٥-١٤ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير
1-٦-١٤ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير	متتحقق	متوفّر	في الاتجاه الصحيح	متوفّر	1-٦-١٤ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير

المؤشر	الملبغ عنه وغير المنظم	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
١٤-٧ مصايد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزئية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان	المؤشر في الاتجاه الصحيح	متوفّر	١٤-٧ مصايد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزئية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان
١٤-٨ نسبـة مجموع الميزانية المخصصة للبحوث في مجال التكنولوجيا البحريـة	- غير متوفـر	غير متوفـر	-
١٤-٩-١ التقدـم الذي تحرزه البلدان في مـدى تطبيق إطار قـانوني/ تنظـيمي /سيـاستي/ مؤـسـسي يـعـرـف بـحقـوق مـصـاـيد الأـسـماـك الصـغـيرـة في الوـصـول إـلـى الـموـارـد الـبـحـرـيـة وـيـحـمـي تـلـكـ الحقوق	متـحـقـق	متـوفـر	١٤-٩-١ التقدـم الذي تحرزه البلدان في مـدى تطبيق إطار قـانوني/ تنظـيمي /سيـاستي/ مؤـسـسي يـعـرـف بـحقـوق مـصـاـيد الأـسـماـك الصـغـيرـة في الوـصـول إـلـى الـموـارـد الـبـحـرـيـة وـيـحـمـي تـلـكـ الحقوق
١٤-٩-٢ عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق على صكوك متعلقة بالمحيطات تنفذ القانون السولي، وفي قبول تلك الصكوك وتنفيذها بموجب أطر قانونية وسياساتية ومؤسسية، على النحو الوارد في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل حفظ المحيطات ومواردها، واستخدامها على نحو مستدام	- لا يـنـطـيـق	- لا يـنـطـيـق	١٤-٩-٢ عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق على صكوك متعلقة بالمحيطات تنفذ القانون السولي، وفي قبول تلك الصكوك وتنفيذها بموجب أطر قانونية وسياساتية ومؤسسية، على النحو الوارد في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل حفظ المحيطات ومواردها، واستخدامها على نحو مستدام

الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة

يسعى هذا الهدف إلى تعزيز حفظ النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية واستخدامها المستدامة، وإلى منع تلوث البحار، وزيادة الفوائد الاقتصادية التي تحصل عليها الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل الدول نمواً من الاستخدام المستدام للنظم الإيكولوجية البحرية.

الغاية (١٤-١): منع التلوث البحري بجميع أنواعه والحد منه بقدر كبير، ولا سيما التلوث الناجم عن الأنشطة البرية، بما في ذلك الحطام البحري، وتلوث المغذيات، بحلول عام ٢٠٢٥

١٤-١-١ (أ) مؤشر التخثث\المغذيات الساحلية ؛ (ب) كثافة حطام البلاستيك أ- التغذيات الساحلية

يهدف هذا المؤشر إلى قياس مدى تأثير النشاط البشري بأشكاله كافة على البيئة الساحلية من خلال قياس التغير في تركيب العناصر المغذية والتي يمكن أن تسبب بحدوث التخثث عند الزيادة الكبيرة في تركيز هذه العناصر. وتشير بيانات هذا المؤشر لعام ٢٠٢٠ إلى أن درجة الملوحة قد تجاوزت في كافة مناطق قطر باستثناء الدوحة والوكرة ورأس بومنطاس وراس لفان ورأس ركن الحد الأقصى المسموح به وبالبالغ (٤٥-٣٣)، بينما لم تخطر درجة الحموضة في كافة مناطق الدولة الحد الأقصى المسموح به وبالبالغ (٨,٣-٦,٣) بالنسبة لدرجة الحموضة، ويمكن تفسير ارتفاع درجة الملوحة في بعض المناطق كمسعيه ودخان إلى التصريف الناجم من بعض الشركات الصناعية. أما بالنسبة لتركيز نتريت، فقد سجلت أقل من الحد الأقصى المسموح به وبالبالغ (٣٥) بالنسبة لنتريت بلغت (١٠٠).

أما بالنسبة لتركيز السيليكات، فهو أقل من الحد الأقصى المسموح به (٩٠٠) مليغرام/لتر في مناطق الدولة كافة. وسجل تركيز الفوسفات انخفاضاً واضحاً في راس لفان والذخيرة، حيث بلغ (صفر) بينما الحد الأقصى المسموح به (٣٠) مليغرام/لتر. وتراوحت تركيز المواد الصلبة العالقة ما بين (١٧,٣) مليغرام/لتر في الدوحة كحد أعلى (٧,٥) مليغرام/لتر في راس بومنطاس كحد أدنى، وتبقى المعدلات المسجلة في كافة المناطق تقل كثيراً عن الحد الأقصى المسموح به (٣٠) مليغرام/لتر. ومن المتوقع أن تبقى مستويات المغذيات الطبيعية في المياه القطرية عند المستويات الطبيعية خلال الأعوام القادمة لاسيما مع تنفيذ خطة متكاملة شاملة لمراقبة جودة المياه الساحلية والبحرية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨ - ٢٠٢٢) من قبل وزارة البلدية والبيئة وبدعم من مؤسسة قطر للبترول.

جدول
(١٤,١)

تركيز المغذيات الطبيعية في المياه الساحلية القطرية بحسب الموقع لعام (٢٠٢٠)

المغذيات	الوحدة	الحد الأقصى المسموح به وطنياً					
		مجموع المواد الصلبة العالقة (مليغرام/لتر)	فوسفات (مليغرام/لتر)	سيликات (مليغرام/لتر)	نترات (مليغرام/لتر)	نتريت (مليغرام/لتر)	درجة الملوحة (وحدات الملوحة العممية)
خور العديد		30.0	30.0	900.0	100.0	35.0	33 - 45
مسيعيد		15.58	4.92	166.47	16.21	0.97	56.44
الوكرة		11.40	3.89	110.29	29.69	2.61	50.00
راس بوفنطاس		11.55	5.61	81.81	11.18	1.33	43.69
الدوحة		12.05	5.35	100.64	18.67	2.00	43.75
الخور		14.45	4.70	330.65	40.76	1.25	43.09
الدخيرة		12.40	7.51	100.72	15.84	3.01	45.95
راس لفان		12.80	5.13	95.04	10.98	1.39	45.70
راس ركن		10.30	4.43	42.42	30.99	0.65	42.31
دخان		10.25	4.47	36.83	20.11	1.66	44.95
سلوى		13.80	4.41	160.66	6.79	1.10	59.92
	ND	NM	NM	NM	NM	NM	NM

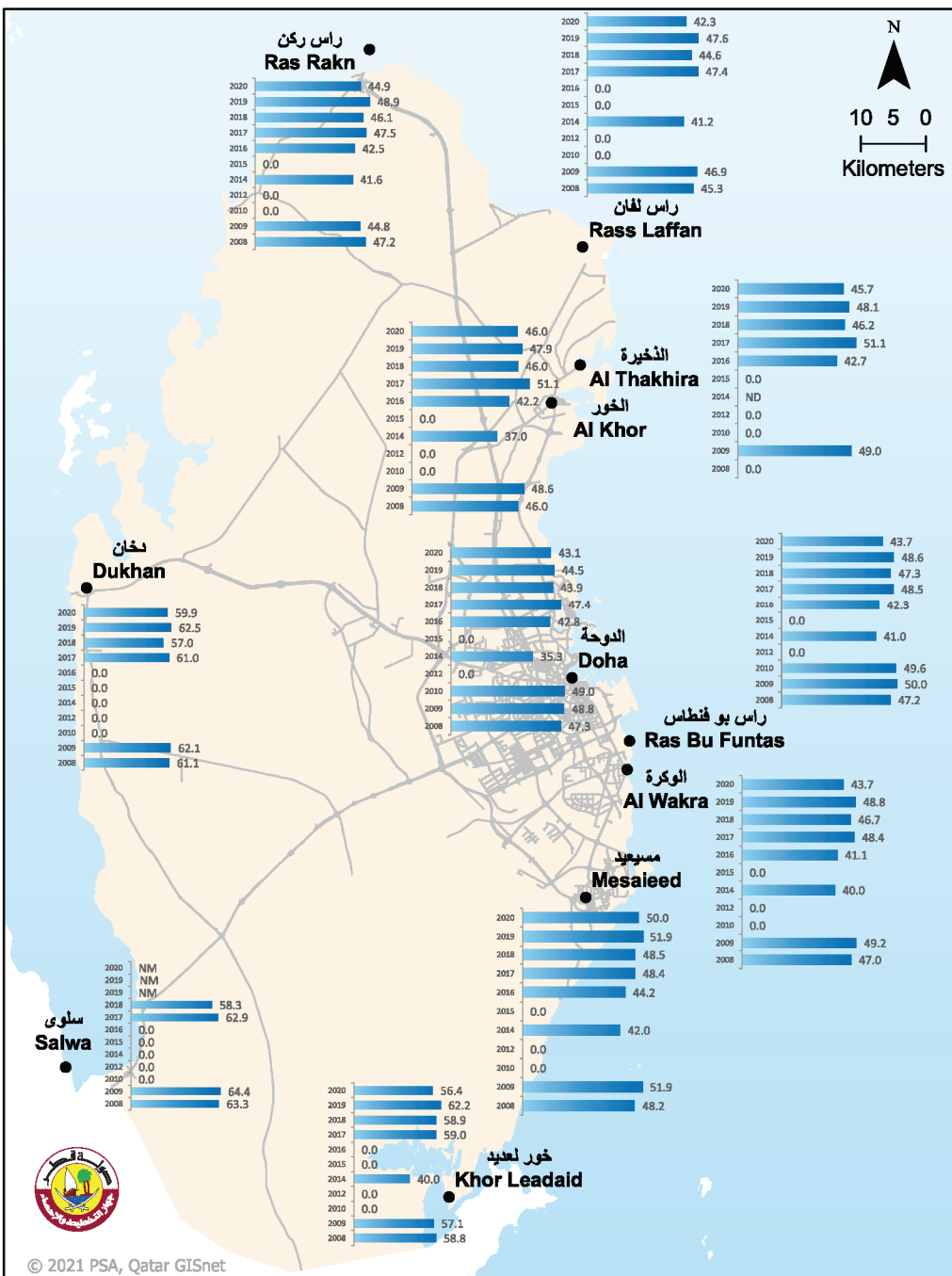
ND: غير مكتشف عنه . NM: لم يتم قياسه . المصدر: وزارة البلدية والبيئة .

خريطة (١٤,١): درجة الملوحة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

SALINITY IN QATARI COASTAL WATERS
(psu)

درجة الملوحة في المياه الساحلية القطرية
(وحدات الملوحة الع矜ية)

2008 - 2020

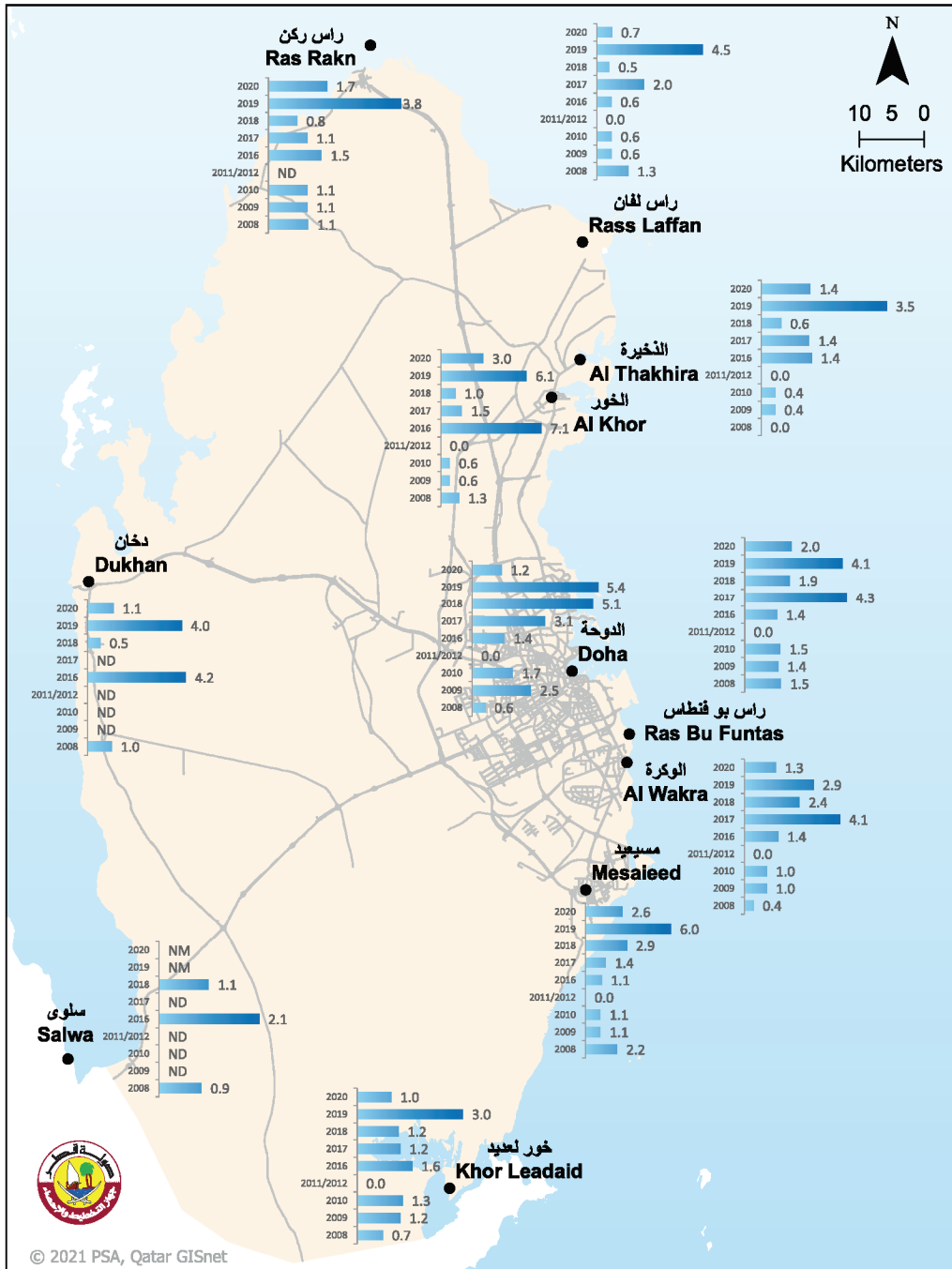


خريطة (١٤,٢): تركيز النيتروجين في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

**CONCENTRATION OF NITRITE (NO_2) IN
QATARI COSTAL WATERS
(mg/l)**

2008 - 2020

تركيز النيتروجين في المياه الساحلية القطرية
(مليغرام / لتر)

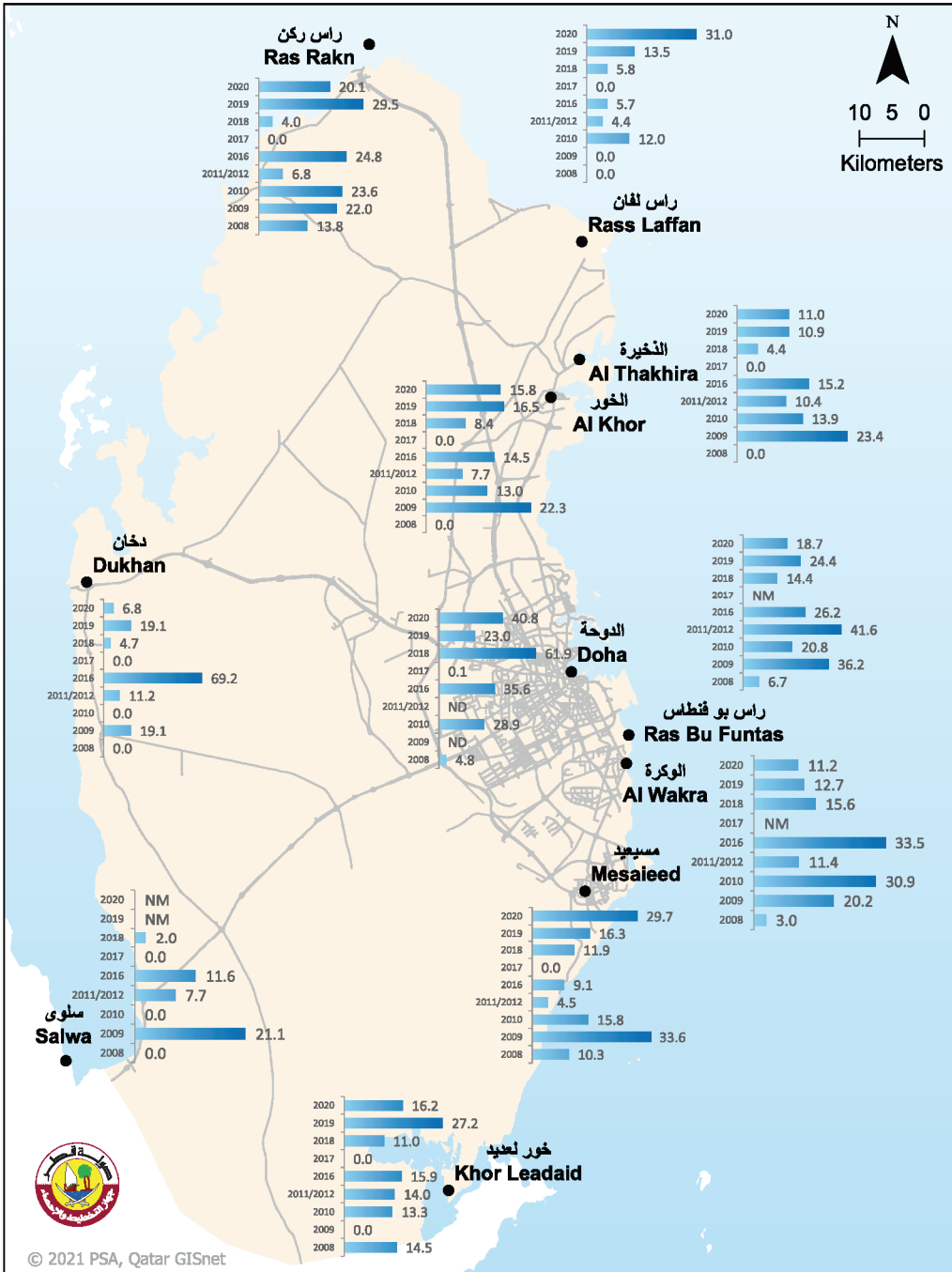


خريطة (١٤,٣) : تركيز النيترات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

**CONCENTRATION OF NITRATE (NO₃)
IN QATARI COSTAL WATERS
(mg/l)**

2008 - 2020

تركيز النيترات في المياه الساحلية القطرية
(مليغرام/لتر)

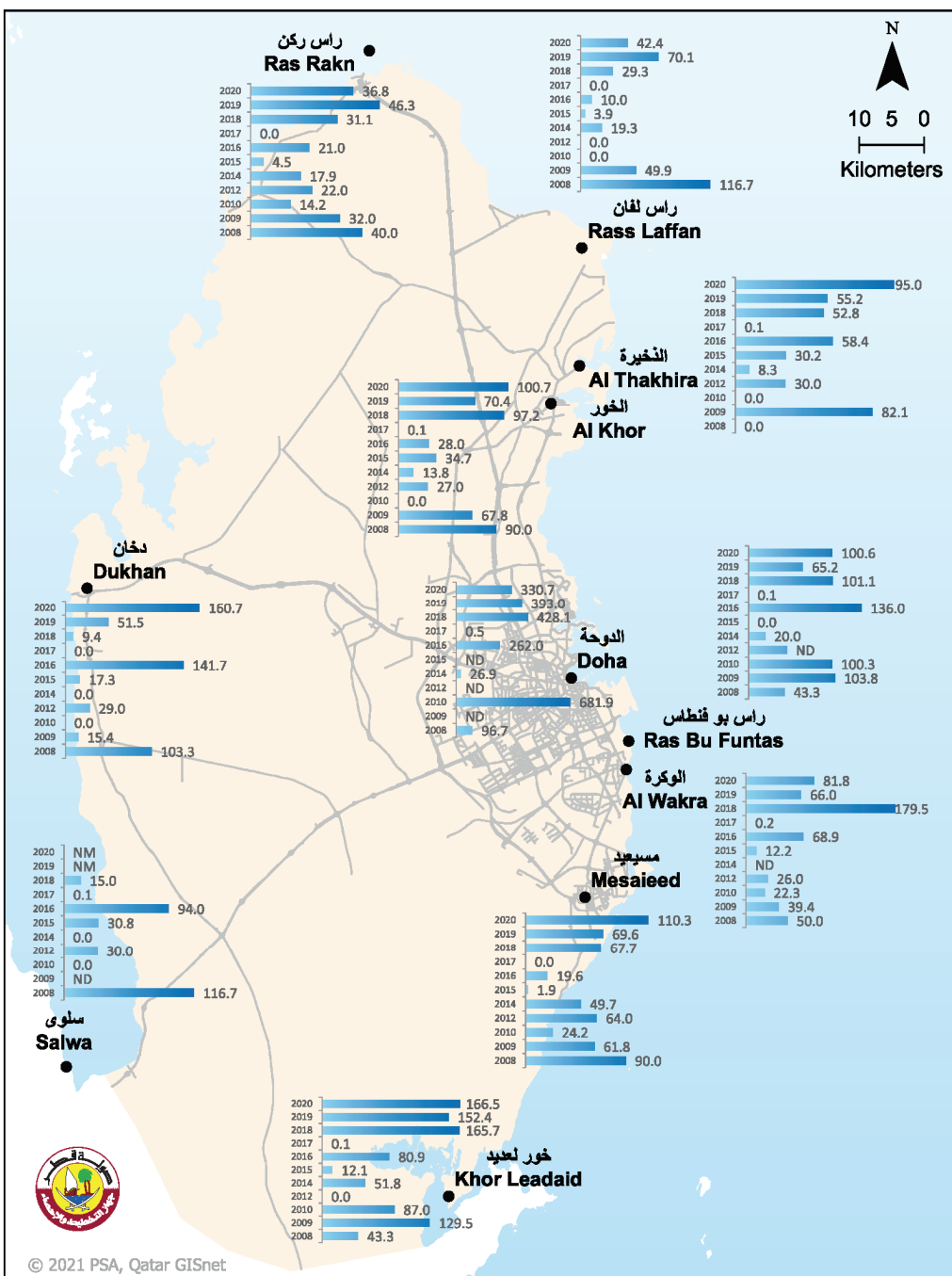


خريطة (١٤,٤): تركيز السليكات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

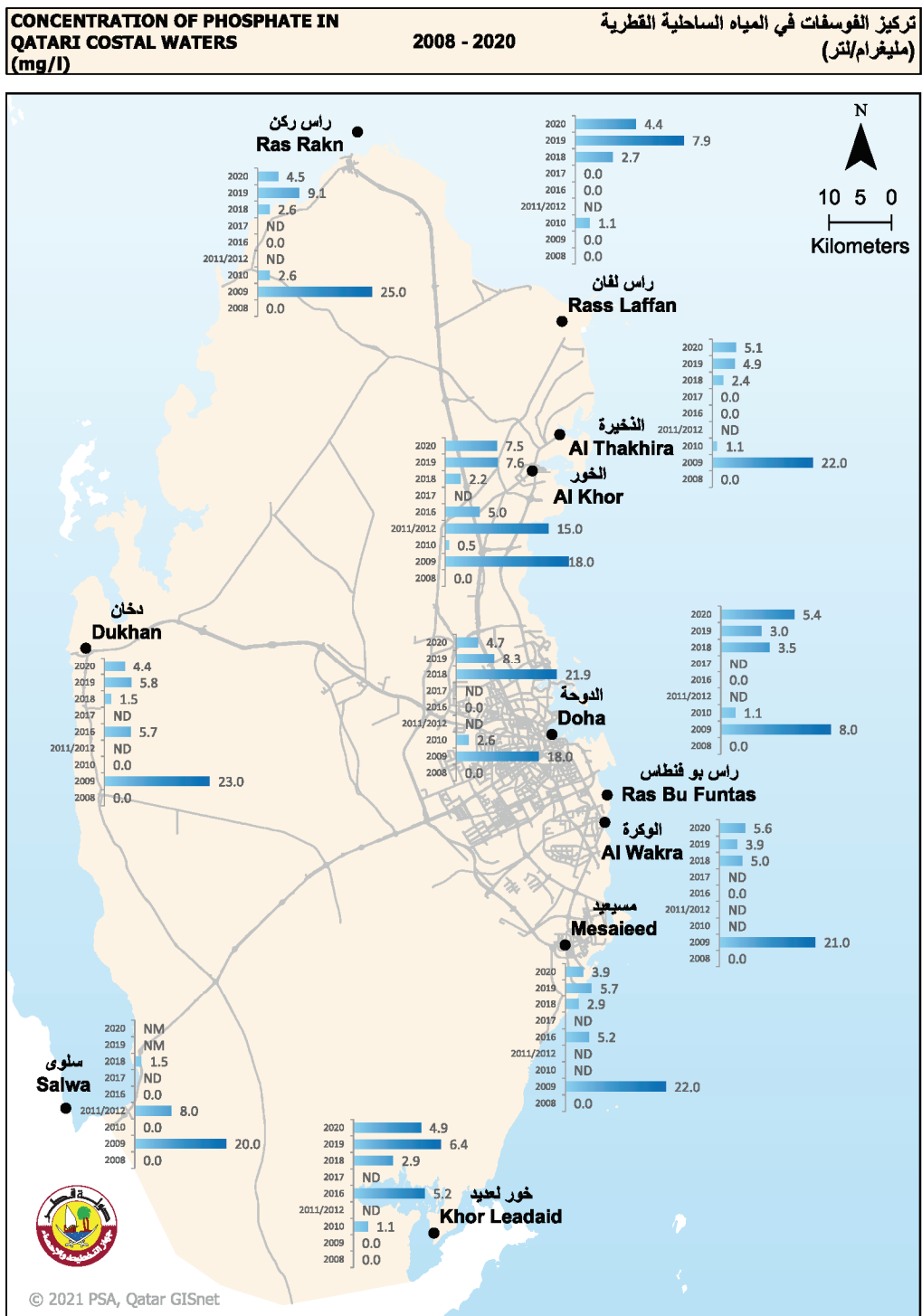
**CONCENTRATION OF SILICATE
IN QATARI COASTAL WATERS
(mg/l)**

2008 - 2020

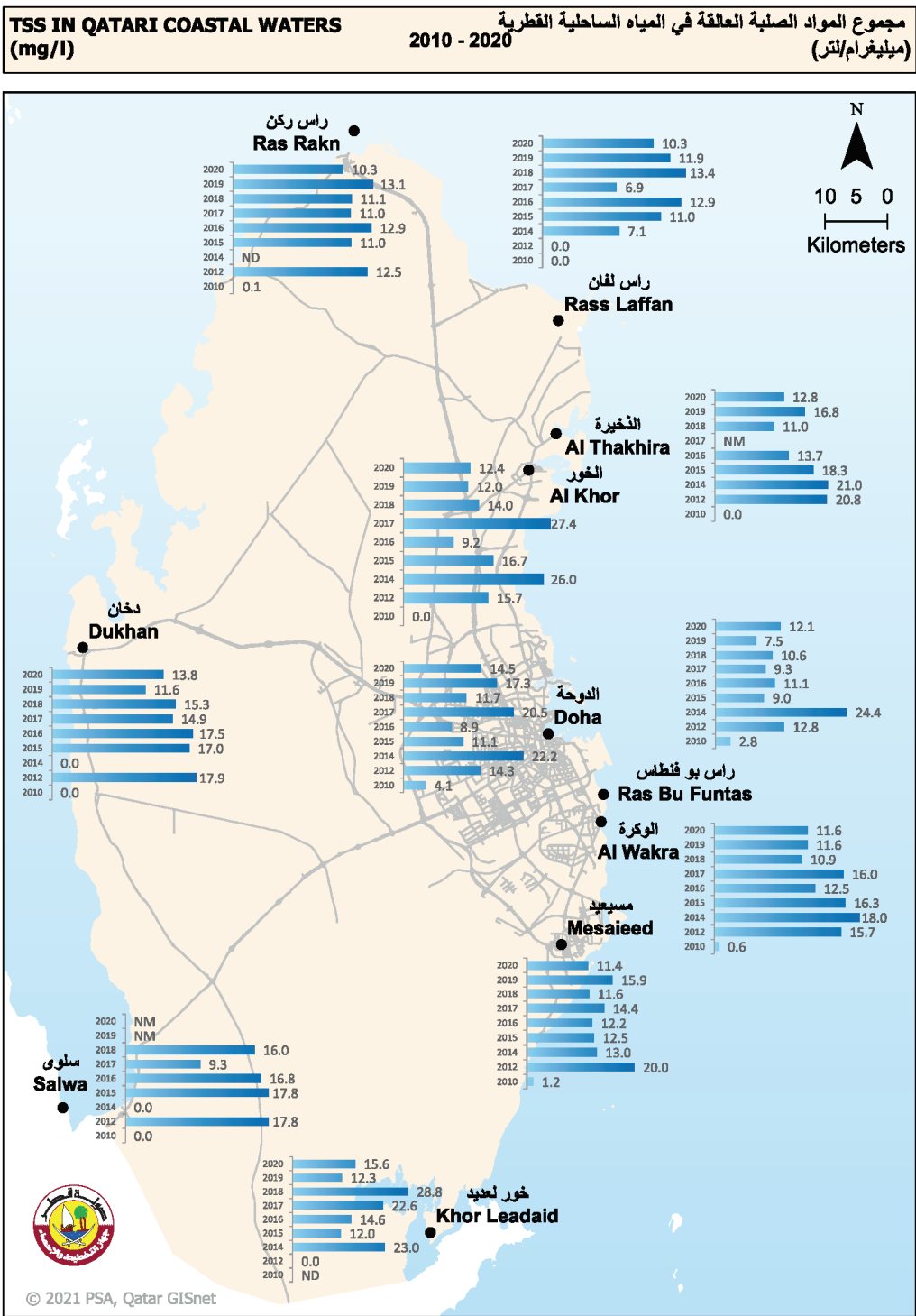
تركيز السليكات في المياه الساحلية القطرية
(مليغرام / لتر)



خريطة (١٤,٥): تركيز الفوسفات في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)



خريطة (١٤.٦) : مجموع المواد الصلبة العالقة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٢٠-٢٠٠٨)

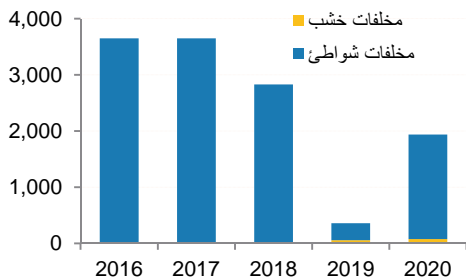


بـ- كثافة حطام البلاستيك

شكل(١٤،١): كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية

(طن)

٢٠٢٠-٢٠١٦



بلغت كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية (١,٩٣٨ طنًّا) عام ٢٠٢٠. وفي الوقت الذي نلاحظ فيه ارتفاع كمية مخلفات الخشب إلى (٧٨ طنًّا)، بينما نجد انخفاض مخلفات الشواطئ بـ (١,٨٦٠ طنًّا).

جدول
(١٤،٢)

كمية المخلفات وأنقاض المياه البحرية حسب نوع المخلفات(بالطن) (٢٠٢٠-٢٠١٦)

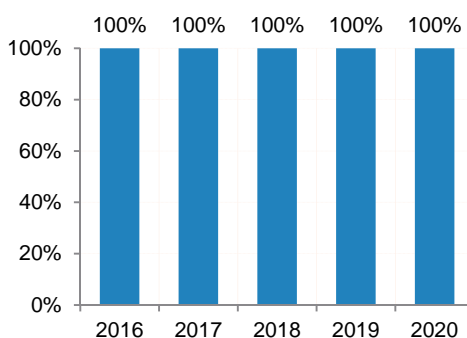
الهدف بحلول ٢٠٢٥	المجموع	مخلفات شواطئ	مخلفات خشب	الوحدة	السنة
خفض	3,650	3,650	...	طن	2016
خفض	3,650	3,650	...	طن	2017
خفض	2,828	2,816	12	طن	2018
خفض	1,896	1,638	258	طن	2019
خفض	1,938	1,860	78	طن	2020

المصدر : وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (١٤-٢): إدارة النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية على نحو مستدام وحمايتها، من أجل تجنب حدوث آثار سلبية كبيرة، بوسائل منها تعزيز قدرتها على الصمود، واتخاذ الإجراءات اللازمة لإعادتها إلى ما كانت عليه من أجل تحقيق الصحة والإنتاجية للمحيطات، بحلول عام ٢٠٢٠.

١٤-٢-١ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية

شكل (١٤،٢): نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائمة على النظم الإيكولوجية (٢٠٢٠-٢٠١٦)



تهدف الخطة المتكاملة لادارة المناطق الساحلية إلى المحافظة على المصادر الطبيعية وحماية المظاهر البحرية، وتيسير فرص التنمية الاقتصادية المتمثلة في المصائد والسياحة البيئية، واستصلاح الأراضي والبنية التحتية البحرية وذلك من خلال تحليل المصادر البحرية في مناطق السواحل، وحماية واستمرارية التنوع الأحيائي وحماية القيم الثقافية والترااث الثقافي، وإدارة وتنظيم الوصول إلى المناطق الساحلية والاستخدامات الترفيهية لتقليل التأثيرات السلبية، وفهم العمليات الفيزيائية وتطوير استراتيجيات التنمية لتقليل المخاطر التي قد تنتجم عن التغييرات المناخية مثل ارتفاع درجة الحرارة وارتفاع

المنسوبات مياه البحر، وتطوير الاستخدامات المناسبة للأراضي على المناطق الساحلية. وتبلغ نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائم على النظم الإيكولوجية (١٠٠٪) خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

قامت دولة قطر في إطار الخطة المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية بسن العديد من التشريعات المرتبطة بالاستثمارات في المناطق الساحلية والبحار منها تشريعات قانون حماية البيئة القطري رقم (٣٠) لسنة ٢٠٠٥ ولائحته التنفيذية، كما قامت المؤسسات المعنية بالخطة بوضع التقارير التالية:

▪ تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الشرقي لدولة قطر.

▪ تقرير خرائط الحساسية البيئية للساحل الغربي لدولة قطر وجزيرة حائل.

▪ برنامج رصد الصيد السمكي (حدود الصيد، خطط التعويض، مقدرة المصيد السمكي).

▪ اتجاهات ظروف مواطن التنوع الحيوى الساحلية والبحرية.

▪ الضغوط الناشئة عن السكان، طول الشواطئ المعدلة (كم ٢) ومساحة المستصلحة.

▪ مخاطر التغيرات المناخية.

وغي عن البيان فإن الإدارة المستدامة لهذه المناطق الساحلية يجب أن تتم من خلال المسار الجماعي للسلطات المختصة ويشارك فيه جميع القطاعات الحكومية والخاصة والمجتمع المدني بصفتهم شركاء التنمية في هذا المشروع الحيوي للدولة وأن المسار الجماعي لخطة التنمية المتكاملة لإدارة المناطق الساحلية يشمل العديد من الاستراتيجيات للنشاطات والإدارات المتمثلة في الدورة المستمرة لجمع المعلومات والتحليل العلمي لها، وتطوير وتنفيذ استخدام المناسب للأراضي والسياسات التخطيطية على المناطق الساحلية، إدارة المناطق الترفيهية الاجتماعية، المراقبة وكتابة التقارير.

الغاية (١٤-٣): تقليل تحمض المحيطات إلى أدنى حد ومعالجة آثاره، بجملة وسائل منها تعزيز التعاون العلمي على جميع المستويات

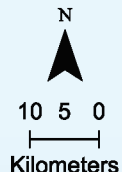
١٤-٣-١: **قياس متوسط الحموضة البحرية في مجموعة متافق عليها من محطات تمثيلية لأخذ العينات**
تشير البيانات الخاصة بمتوسط الحموضة للمياه البحرية المسجلة لمختلف المناطق البحرية من دولة قطر إلى أن متوسط درجة الحموضة المسجلة تتراوح ما بين (٧,٨ غرام في اللتر الواحد) كحد أدنى في محطة الدوحة (٨,٣) في محطة الورقة كحد أعلى. وجميع المؤشرات المسجلة في كافة مناطق الدولة لم تتحصل على الحد المسموح به وفق القانون القطري رقم (٣) والمقدار (٨,٣-٦,٥ غرام في اللتر الواحد) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) بإستثناء محطة راس ركن تحصلت على الحد المسموح به وطنياً ، حيث بلغ (٨,٤) غرام في اللتر الواحد عام ٢٠١٨.

خريطة (١٤,٧) : درجة الحموضة في المياه الساحلية القطرية (٢٠٠٨-٢٠٢٠)

PH IN QATARI COASTAL WATERS

2008 - 2020

درجة الحموضة في المياه الساحلية القطرية



راس ركن

Ras Rakan



راس لفان
Rass Laffan

الخوير
Al Thakhira

الخور
Al Khor



دخان

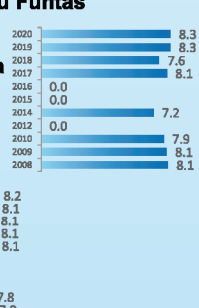
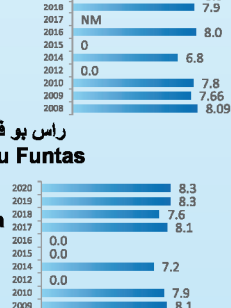


رأس بو قطاطس
Ras Bu Funtas

الوكرة
Al Wakrah

مسايد

Mesaieed



سلوى

Salwa



© 2021 PSA, Qatar GISnet



خور لعابد
Khor Leadaid



جدول
(١٤,٣)

متوسط الحموضة البحرية مقاسة بحدود متفق عليها من محطات ممثلة لأخذ العينات
(٢٠٢٠-٢٠١٦)

الموقع	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الحد المسموح به وطنياً	الهدف بحلول ٢٠٣٠
خور العديد	PH	8.0	7.7	7.9	8.2	8.08	6.5 - 8.3	خفض
مسعید	PH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.24	6.5 - 8.3	خفض
الوكرة	PH	8.1	NM	7.6	8.3	8.29	6.5 - 8.3	خفض
راس بومنطاس	PH	8.0	NM	7.9	8.0	8.15	6.5 - 8.3	خفض
الدحوة	PH	8.0	8.0	8.0	7.8	8.09	6.5 - 8.3	خفض
الخور	PH	8.1	7.8	8.2	8.2	8.13	6.5 - 8.3	خفض
الذخيرة	PH	8.1	7.8	8.1	8.2	8.14	6.5 - 8.3	خفض
راس لفان	PH	8.0	7.9	8.2	8.2	8.20	6.5 - 8.3	خفض
راس دكن	PH	8.1	7.8	8.4	8.2	8.07	6.5 - 8.3	خفض
دخان	PH	8.1	7.9	7.7	8.2	8.05	6.5 - 8.3	خفض
سلوى	PH	7.9	7.8	7.7	NM	NM	6.5 - 8.3	خفض

ND: لم يتم قياسه. NM: غير مكثف عنه.

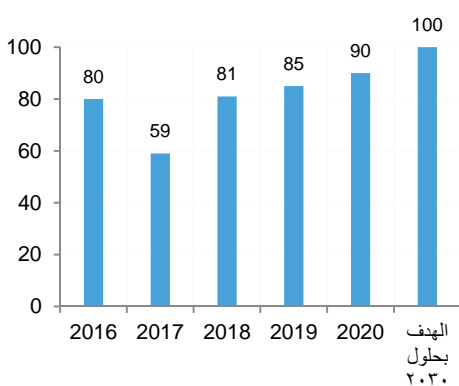
الحد الأقصى المسموح به وفقاً للقانون القطري رقم (٣) لسنة ٢٠٠٥ لمتوسط الحموضة هو ٦,٥ - ٨,٥ غرام في اللتر الواحد.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة.

الغاية (٤-١٤): تنظيم الصيد على نحو فعال، وانهاء الصيد المفرط والصيد غير القانوني، وغير المبلغ عنه، وغير المنظم وممارسات الصيد المدمرة، وتنفيذ خطط إدارة قائمة على العلم، من أجل إعادة الأرصدة السمكية إلى ما كانت عليه في أقرب وقت ممكن، لتصل على الأقل إلى المستويات التي يمكن أن تتيح إنتاج أقصى غلة مستدامة وفقاً لما تحدده خصائصها البيولوجية، بحلول عام ٢٠٢٠

٤-١٤-١ نسبة الأرصدة السمكية الموجودة ضمن المستويات المستدامة بيولوجياً

شكل (١٤,٣): نسبة الأرصدة السمكية ضمن مستوى مستدام بيولوجيًّا (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)



تساهم مصائد الأسماك مساهمة كبيرة في تحقيق الأمن الغذائي وفي توفير سبل العيش وفي الاقتصاد الوطني، بيد أنه إذا لم يخضع لإدارة مستدامة، فإنه يمكن أن يخرب المواريث السمكية، وأن يخضع التنوع الحيوي، وأن يعطى أداء النظم الإيكولوجية، مما يخلف آثار سلبية على التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة.

شهدت نسبة الأرصدة السمكية الموجودة ضمن الحدود البيولوجية الآمنة في دولة قطر تطوراً إيجابياً ما بين عامي (٢٠١٦ و ٢٠١٩) حيث ارتفعت إلى (٩٠٪) عام ٢٠٢٠، وهذا التقدم المحرز يرجع إلى استكمال بعض المشاريع الخاصة بتنمية الثروة السمكية كمشروع الاستزراع الخاص لبعض أنواع الأسماك البحرية

المحلية، الأمر الذي انعكس إيجاباً على مستوى الاستدامة البيولوجية، وغنى على البيان، أنه لبلوغ توازن صحي في البلاد لا مناص من المحافظة على الأرصة السمكية ضمن الحدود المستدامة بيولوجياً وهو المستوى الذي يمكن أن يعطي المردود الأقصى المستدام.

وتختلط النسبة في قطر البالغ (%)٨٥) نظيرتها على الصعيد العالمي (%)٦٥,٨) وفي استراليا (%)٦٩) وفي الولايات المتحدة (%)٧٤) .^(٢٧)

الغاية (١٤-٥): حفظ ١٠ في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة، بحلول عام ٢٠٢٠

١٤-٥-١ نطاق المناطق محمية مقابل المناطق البحرية

تبلغ مساحة المحميات البحرية (٧٢٠) كيلومتر مربع، التي تشمل على محمية خور العديد ومحمية الذخيرة. كما تُعد محمية خور العديد من أكبر المحميات البحرية، حيث بلغت مساحتها ٥٤٠ كم مربعًا، أي بنسبة ٧٥ في المائة من إجمالي المحميات البحرية في دولة قطر. وبقيت نسبة تغطية المناطق محمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (%)٦,٢ طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، ولكتها تقل عن النسبة المستهدفة دولياً (%)١٠ ل لتحقيقها عام ٢٠٢٠. عالمياً، تقل النسبة في دولة قطر بالمقارنة مع نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (%)١٧,٢) وفي الدول العربية (%)٢٧,٤) والمعدل العالمي (%)٤).^(٤)

تغطية المناطق محمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية (٢٠٢٠-٢٠١٦)							جدول (١٤,٤)
المؤشر	الوحدة	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
مساحة المحميات البحرية	كم²	720	720	720	720	720	الهدف بحلول 2030
نسبة تغطية المناطق محمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية	النسبة	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	10.0%

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

١٤،٨) خريطة توزيع المحميات البرية والبحرية (٢٠٢٠)



١٤-٦-١ التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم

سعت دولة قطر منذ تأسيسها عام ١٩٧١ إلى الانضمام إلى كافة الاتفاقيات الدولية والخليجية والإقليمية والبروتوكولات الدولية، علاوة توقيعها على العديد من الاتفاقيات الثنائية، وساهم ذلك تنفيذ الآليات الدولية المادفة إلى مكافحة الصيد غير المشروع وغير المنظم. وبلغ إجمالي الاتفاقيات البيئية التي وقعتها دولة قطر (٦) اتفاقيات في مجال الزراعة والأمن الغذائي والثروة السمكية والحيوانية.

جدول (١٤,٥) مدى التقدم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم (٢٠١٩-٢٠١٦)				
<table border="1"><thead><tr><th>الوحدة</th><th>المؤشر</th></tr></thead><tbody><tr><td>٢٠١٩ - ٢٠١٦</td><td>مدى التقدم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم</td></tr></tbody></table>	الوحدة	المؤشر	٢٠١٩ - ٢٠١٦	مدى التقدم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم
الوحدة	المؤشر			
٢٠١٩ - ٢٠١٦	مدى التقدم الذي احرزته دولة قطر في تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم			

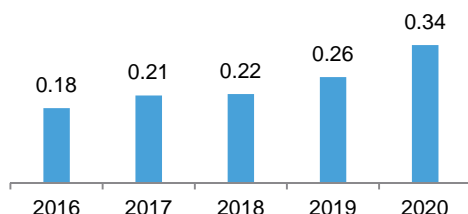
نسبة	المؤشر
٣٨%	اسطول الصيد في دولة قطر من النوع التقليدي ولا يعمل بغير الماء الإقليمية القطبية وليس لدى الدولة سفن تعمل خارج المياه الإقليمية أو المياه الدولية، هنا إضافة إلى أن موانئ الصيد بالدولة لم تستقبل أي من سفن الصيد العاملة خارج المياه الإقليمية القطبية.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٤-٧): زيادة الفوائد الاقتصادية التي تتحقق للدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً من الاستخدام المستدام للموارد البحرية، بجملة وسائل منها الإدارة المستدامة لمصائد الأسماك، وتربيمة الأحياء المائية، والسياحة، بحلول عام ٢٠٣٠

١٤-٧-١٤ مصايد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً، وجميع البلدان

شكل (٤): مصايد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)



ارتفعت نسبة لمصايد الأسماك المستدامة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نمواً وجميع البلدان من نحو (١٨,١٠%) عام ٢٠١٦ إلى نحو (٣٤,٠٠%) عام ٢٠٢٠ أي زاد بنسبة تقدر بنحو (٨٨,٩%).

الغاية (١٤-أ): زيادة المعرف العلمية، وتطوير قدرات البحث، ونقل التكنولوجيا البحرية، مع مراعاة معايير الجنة الأوقيانوسية الحكومية الدولية ومبادئها التوجيهية المتعلقة بنقل التكنولوجيا البحرية، من أجل تحسين صحة المحيطات، وتعزيز إسهام التنوع البيولوجي البحري في تنمية البلدان النامية، ولا سيما الدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نموا

١٤-أ- نسبة مجموع الميزانية المخصصة للبحوث في مجال التكنولوجيا البحريّة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٤-ب): تسير وصول صغار الصيادين الحرفيين إلى الموارد البحرية والأسواق

١٤-بـ ١- التقدم الذي تحرزه البلدان في مدى تطبيق إطار قانوني/تنظيمي/سياسي/مؤسسي يعزز حقوق مصائد الأسمال الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية وتحمي تلك الحقوق

لقد تم وضع خطة استراتيجية لتنمية قطاع الثروة السمكية ضمن استراتيجية التنمية الوطنية لدولة قطر (٢٠١٦ - ٢٠٤٠)، التي تضمنت على مشروعين أساسين، وهما:-

- مشروع تحسين تقنية الإنتاج.
 - مشروع مراجعة وتعزيز التشريعات المتعلقة باستغلال الموارد السمكية.

ويرتكز بالأساس على اتخاذ الإجراءات والتدابير التي من شأنها تقوم بحماية وتنمية الثروات المائية الحية واستغلالها مثل تخفيض جهد الصيد في مواسم تكاثر الأسماك المعمول به حالياً للأسماك القاعية. ويمكن القول بأن الإطار القانوني والمؤسسي الذي يضمن حقوق الوصول لمصايد الأسماك وبحميها فهو متاح في دولة قطر.

الوحدة	نسبة	2016	2017	2018	2019
• اصدار قرار وزير البلدية والبيئة رقم (٢٧٤) لسنة ٢٠١٦ بشأن تصدير الأسماك	٣٠%	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البلدية والبيئة رقم (٢٧٤) لسنة ٢٠١٦ بشأن تصدير الأسماك	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البلدية والبيئة رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ١٩٨٣ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.
• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٦ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	٣٠%	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.	• الاستمرار في تطبيق القانون رقم (٤) لسنة ٢٠١٨ بشأن استغلال وحماية الثروات المائية الحياة في قطر.

جدول
(١٤,٦)

مدى التقدم الذي أحرزته دولة قطر في مدى تطبيق إطار قانوني / تنظيمي / سياساتي / مؤسسي يعترف بحقوق مصائد الأسماك الصغيرة في الوصول إلى الموارد البحرية ويحمي تلك الحقوق (٢٠١٦-٢٠١٩)

الوحدة	2016	2017	2018	2019
نصية	• الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعد.	• الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٥٥) بتنظيم صد الكنعد.	• الاستمرار في تطبيق القرار الوزاري رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القبض.	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٢٢) لسنة ٢٠١١ بشأن تنظيم صيد القبض.
نصية	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.
نصية	• تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالصياد.	• تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالصياد.	• الاستمرار في تطبيق قرار وزير البيئة رقم (٨٦) بتنظيم ممارسة بعض أعمال الصيد البحري.	• إصدار القرار الوزاري رقم (٦٩) لسنة ٢٠١٩ بشأن شروط وضوابط الصياد الهاوي.
نصية	تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالصياد.	تنظيم الاجتماعات الدورية الشهرية للجنة الثروات المائية الحية التي تضم ممثلين من كافة جهات ذوي الصلة بالصياد.	• إصدار القرار الوزاري رقم (١٤٧) لسنة ٢٠١٩ بشأن الطول القانوني للأسمال المسموح صيدها وتدالوها.	• إصدار القرار الوزاري رقم (٦٩) لسنة ٢٠١٩ بشأن شروط وضوابط الصياد الهاوي.

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (١٤-ج): تعزيز حفظ المحيطات ومواردها واستخدامها استداماً مستداماً بتنفيذ القانون الدولي بصيغته الواردة في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار التي تضع الإطار القانوني لحفظ المحيطات ومواردها واستخدامها على نحو مستدام، على نحو ما يشير إليه الفقرة ١٥٨ من وثيقة "المستقبل الذي نصبو إليه"

١٤-ج-١: عدد البلدان التي تحرز تقدماً في التصديق على صكوك متعلقة بالمحيطات تنفذ القانون الدولي، وفي قبول تلك الصكوك وتنفيذها بموجب أطر قانونية وسياساتية ومؤسسية، على النحو الوارد في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل حفظ المحيطات ومواردها، واستخدامها على نحو مستدام
المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

الإنجازات:-

- ❖ تمكنت دولة قطر من تحقيق أغلب الغايات المرتبطة بالهدف الرابع عشر المتعلقة بحفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية المستدامة، حيث قامت بحفظ المناطق الساحلية وإدارتها بطريقة مستدامة وذلك من خلال إصدار القوانين والتشريعات والقرارات الداعمة لنهج الاستدامة البيئية ، وبلغت نسبة المناطق الاقتصادية التي تدار باستخدام النهج القائم على النظم الإيكولوجية (%)١٠٠.
- ❖ وكذلك التوقيع والمصادقة على الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الدولية والإقليمية الهدافة إلى المحافظة على النظم الإيكولوجية البحرية.
- ❖ وحققت دولة قطر نسبة الأرصدة السمكية الموجودة ضمن الحدود البيولوجية الآمنة في دولة قطر تطوراً إيجابياً ما بين عامي (٢٠١٦ و ٢٠٢٠) حيث ارتفعت إلى (%)٩٠ عام ٢٠٢٠، ويمكن تفسير هذا التقدم باستكمال بعض المشاريع الخاصة بتنمية الثروة السمكية.

التحديات:-

- ❖ وتواجه الدولة تحدي تحقيق الغاية المتمثلة بحفظ ١٠٪ على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدولي واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة بحلول عام ٢٠٢٠، حيث بقيت نسبة تغطية المناطق محمية فيما يتعلق بالمناطق البحرية عند مستوى (٦,٢٪) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهي عن النسبة المطلوبة المستهدفة .٢٠٢٠ (%) ١٠.
- ❖ كما ويشكل ارتفاع درجة الملوحة أحد التحديات التي تواجه البيئة الساحلية نتيجة لتأثير النشاط البشري بمختلف اشكاله ، حيث تجاوزت في كافة مناطق قطر باستثناء الدوحة والوكرة ورأس بوفنطاس ورأس لفان ورأس ركن الحد الأقصى المسموح به والبالغ (٤٥-٣٣).

الحياة
في البرّ



ملخص الهدف الخامس عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
14	14

حالة المؤشر	
7	متوفّر
0	جارٍ توفيره
5	غير متوفّر
2	لاينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
14	المجموع

الهدف الخامس عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
1-1-15 مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة	متوفّر	غير متحقق (يعزى انخفاض المؤشر إلى عدم وجود غابات في المناطق البرية بدولة قطر، واقتصرها على غابات المنجروف).
2-1-15 نسبة المواقع الهامة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطّيها المناطق محمية حسب نوع النظام الإيكولوجي	غير متوفّر	-
1-2-15 التقدم المحرز نحو الإدارة المستدامة للغابات	غير متوفّر	-
1-3-15 نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة	متوفّر	غير متحقق ، حيث تشكل نسبة الأرض المتدهورة ما نسبـة (21%) من إجمالي المساحة الكلية للدولة
1-4-15 التغطية محسوبة للمناطق محمية من المواقع المهمة للتنوع البيولوجي الجبلي	لاينطبق	-
2-4-15 مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي	لاينطبق	-

المؤشر	الحالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
١٥-١- ج- ١- نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	متوفّر	١٥-١- ج- ١- نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	المؤشر القائمة الحمراء
١٥-١- ج- ٢- عدد البلدان التي اعتمد أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكافلة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف	متوفّر	١٥-١- ج- ٢- عدد البلدان التي اعتمد أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكافلة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف	١٥-١- ج- ٢- عدد البلدان التي اعتمد أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكافلة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف
١٥-١- ج- ٣- نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	متوفّر	١٥-١- ج- ٣- نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع	١٥-١- ج- ٣- نسبة الأحياء البرية المتجر بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع
١٥-١- ج- ٤- نسبـة البلدان التي تعتمـد تشـريعـات وـطنـية ذاتـ صـلـةـ وـتـخـصـصـ موـارـدـ كـافـيـةـ لـنـعـ إـدخـالـ الأـنـوـاعـ الغـرـبـيـةـ إـلـىـ النـظـمـ الإـيكـوـلـوجـيـةـ أوـ مـراـقبـيـةـ	متوفّر	١٥-١- ج- ٤- نسبـةـ البلدـانـ التيـ تعـتمـدـ تشـريعـاتـ وـطنـيةـ ذاتـ صـلـةـ وـتـخـصـصـ موـارـدـ كـافـيـةـ لـنـعـ إـدخـالـ الأـنـوـاعـ الغـرـبـيـةـ إـلـىـ النـظـمـ الإـيكـوـلـوجـيـةـ أوـ مـراـقبـيـةـ	١٥-١- ج- ٤- نسبـةـ البلدـانـ التيـ تعـتمـدـ تشـريعـاتـ وـطنـيةـ ذاتـ صـلـةـ وـتـخـصـصـ موـارـدـ كـافـيـةـ لـنـعـ إـدخـالـ الأـنـوـاعـ الغـرـبـيـةـ إـلـىـ النـظـمـ الإـيكـوـلـوجـيـةـ أوـ مـراـقبـيـةـ
١٥-١- ج- ٥- (أ) عدد البلدان التي وضعـتـ أـهـدـافـ وـطـنـيـةـ وـفـقـاـ أوـ مـمـاثـلـةـ لـلـغاـيـةـ ٢ـ منـ أـهـدـافـ أيـشـيـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ منـ الخـطـةـ الـاستـراتـيـجـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ ٢٠٢٠ـ٢٠١١ـ فيـ اـسـتـراتـيـجـيـاتـهاـ وـخطـطـ عـمـلـهاـ الـوطـنـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ وـالتـقـدمـ المـحرـزـ المـلـيـعـ عـنـهـ نـحـوـ هـذـهـ الـأـهـدـافـ: (بـ) إـدـماـجـ التـنـوعـ الـبيـولـوجـيـ فيـ النـظـمـ الـوطـنـيـةـ لـلـمـحـاسـبـةـ وـالـإـلـاغـ،ـ الـتـيـ تـعـرـفـ بـتـنـيفـ نـظـامـ الـمحـاسـبـةـ الـبـيـئـيـةـ -ـ الـاقـتصـاديـةـ	غير متوفّر	١٥-١- ج- ٥- (أ) عدد البلدان التي وضعـتـ أـهـدـافـ وـطـنـيـةـ وـفـقـاـ أوـ مـمـاثـلـةـ لـلـغاـيـةـ ٢ـ منـ أـهـدـافـ أيـشـيـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ منـ الخـطـةـ الـاستـراتـيـجـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ ٢٠٢٠ـ٢٠١١ـ فيـ اـسـتـراتـيـجـيـاتـهاـ وـخطـطـ عـمـلـهاـ الـوطـنـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ وـالتـقـدمـ المـحرـزـ المـلـيـعـ عـنـهـ نـحـوـ هـذـهـ الـأـهـدـافـ: (بـ) إـدـماـجـ التـنـوعـ الـبيـولـوجـيـ فيـ النـظـمـ الـوطـنـيـةـ لـلـمـحـاسـبـةـ وـالـإـلـاغـ،ـ الـتـيـ تـعـرـفـ بـتـنـيفـ نـظـامـ الـمحـاسـبـةـ الـبـيـئـيـةـ -ـ الـاقـتصـاديـةـ	١٥-١- ج- ٥- (أ) عدد البلدان التي وضعـتـ أـهـدـافـ وـطـنـيـةـ وـفـقـاـ أوـ مـمـاثـلـةـ لـلـغاـيـةـ ٢ـ منـ أـهـدـافـ أيـشـيـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ منـ الخـطـةـ الـاستـراتـيـجـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ ٢٠٢٠ـ٢٠١١ـ فيـ اـسـتـراتـيـجـيـاتـهاـ وـخطـطـ عـمـلـهاـ الـوطـنـيـةـ لـلـتنـوعـ الـبيـولـوجـيـ وـالتـقـدمـ المـحرـزـ المـلـيـعـ عـنـهـ نـحـوـ هـذـهـ الـأـهـدـافـ: (بـ) إـدـماـجـ التـنـوعـ الـبيـولـوجـيـ فيـ النـظـمـ الـوطـنـيـةـ لـلـمـحـاسـبـةـ وـالـإـلـاغـ،ـ الـتـيـ تـعـرـفـ بـتـنـيفـ نـظـامـ الـمحـاسـبـةـ الـبـيـئـيـةـ -ـ الـاقـتصـاديـةـ
١٥-١- ج- ٦- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ	غير متوفّر	١٥-١- ج- ٦- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ	١٥-١- ج- ٦- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ
١٥-١- ج- ٧- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ	غير متوفّر	١٥-١- ج- ٧- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ	١٥-١- ج- ٧- (أ) المساعدـاتـ الإنـمائـيـةـ الرـسـميـةـ بشـأنـ حـفـظـ التـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ واستـخدـامـهـ المـسـدامـ: (بـ) الإـبـرـادـاتـ النـاتـجةـ وـتـعـبـيـةـ الـأـمـوـالـ منـ الـأـدـوـاـتـ الـاقـتصـاديـةـ ذاتـ الـصـلـةـ بـالـتـنـوعـ الـبـيـولـوجـيـ
١٥-١- ج- ٨- نسبةـ الأـحـيـاءـ الـبـرـيـةـ المتـجـرـ بهاـ،ـ الـتـيـ جـرـىـ صـيـدـهاـ أوـ الـاتـجـارـ بهاـ عـلـىـ نـحـوـ غـيرـ مـشـروـعـ	متوفّر	١٥-١- ج- ٨- نسبةـ الأـحـيـاءـ الـبـرـيـةـ المتـجـرـ بهاـ،ـ الـتـيـ جـرـىـ صـيـدـهاـ أوـ الـاتـجـارـ بهاـ عـلـىـ نـحـوـ غـيرـ مـشـروـعـ	١٥-١- ج- ٨- نسبةـ الأـحـيـاءـ الـبـرـيـةـ المتـجـرـ بهاـ،ـ الـتـيـ جـرـىـ صـيـدـهاـ أوـ الـاتـجـارـ بهاـ عـلـىـ نـحـوـ غـيرـ مـشـروـعـ

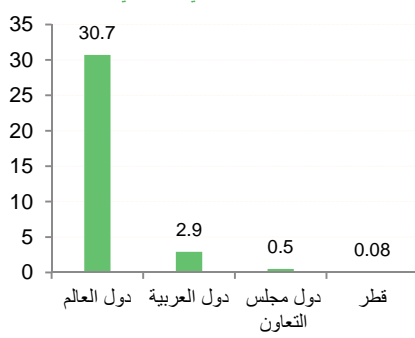
الهدف الخامس عشر: حماية النظم الإيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز استخدامها على نحو مستدام، وإدارة الغابات على نحو مستدام، ومكافحة التصحر، ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره، ووقف فقدان التنوع البيولوجي

يركز الهدف الخامس عشر على الإدارة المستدامة للغابات، واستعادة الأراضي المتدحورة، ومكافحة التصحر بصورة ناجحة، والحد من تدهور الموارد الطبيعية، وإنهاء فقدان التنوع الحيوى. وتساعد هذه الجبهة المبذولة بمجموعها على ضمان الحفاظ على سبل العيش للذين يعتمدون بشكل مباشر على الغابات وغيرها من النظم الإيكولوجية، وعلى ضمان انتعاش التنوع الحيوى، وتتمتع الأجيال القادمة بالفوائد المتأتية عن الموارد الطبيعية.

الغاية (١-١٥): كفالة حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية والنظم الإيكولوجية للمياه العذبة الداخلية وخدماتها، ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة، وكفالة استخدامها على نحو مستدام، وذلك وفقاً للالتزامات المنصوص عليها في الاتفاقيات الدولية، بحلول عام ٢٠٢٠.

١-١-١٥ مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة

شكل (١٥.١): مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



لأتجوز غابات في المناطق البرية في دولة قطر، بينما توجد غابات القرم (المنجروف) في المناطق الساحلية والتي بلغت مساحتها نحو (٩) كم٢ لعام ٢٠١٥ أي بنسبة ٠٠٠٨٪ من إجمالي اليابسة في قطر. ويعزى انخفاض المؤشر إلى عدم وجود غابات في المناطق البرية بدولة قطر.

تقع غالبية غابات القرم في شمال مدينة الخور، وهي غابات طبيعية ممتدة على مساحات شاسعة بشكل يظهر تفاوتاً جذرياً مع مساحات الصحراء الواسعة. يجذب هذا الامتداد الواسع من المساحات الخضراء الطيور المقيمة والهجارة كطيور النحام الوردي وطيور مالك الحزين.

وعالمياً، تجدر الإشارة أن المؤشر لدولة قطر هو الأقل مقارنة بنظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي البالغة (٥٪) وفي الدول العربية (٣٠٪) وفي دول العالم (٧٪).

جدول
(١٥,١)

البيان	الوحدة	2010	2015	الهدف بحلول 2030
مساحة المنجروف	كم²	7	9	زيادة
مساحة قطر مع الجزر	كم²	11,627.04	11,627.04	زيادة
نسبة الغابات الى اليابسة	النسبة	0.06	0.08	زيادة

المصدر: وزارة البلدية والبيئة

٢-١-١٥ نسبة المواقع الهامة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطيها المناطق محمية حسب نوع النظام الإيكولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢-١٥): تعزيز تنفيذ الإدارة المستدامة لجميع أنواع الغابات، ووقف إزالة الغابات، وترميم الغابات المتدهورة وتحقيق زيادة كبيرة في نسبة زرع الغابات وإعادة زرع الغابات على الصعيد العالمي، بحلول عام ٢٠٢٠

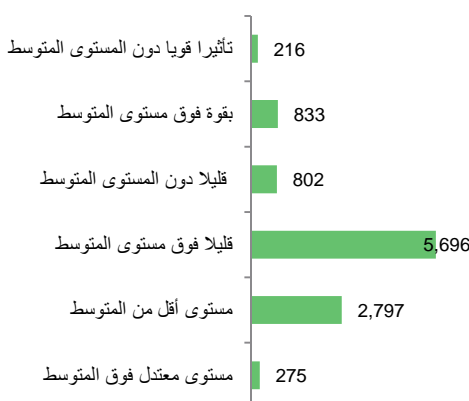
١-٢-١٥ التقدم المحرز نحو الإدارة المستدامة للغابات

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٣-١٥): مكافحة التصحر، وترميم الأراضي والترية المتدهورة، بما في ذلك الأراضي المتتأثرة بالتصحر والجفاف والفيضانات، والسعى إلى تحقيق عالم خالي من ظاهرة تدهور الأرضي، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٣-١٥ نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة

شكل (١٥,٢): مساحة الأراضي المتدهورة حسب درجة التأثر (كم²) (٢٠٠٥)



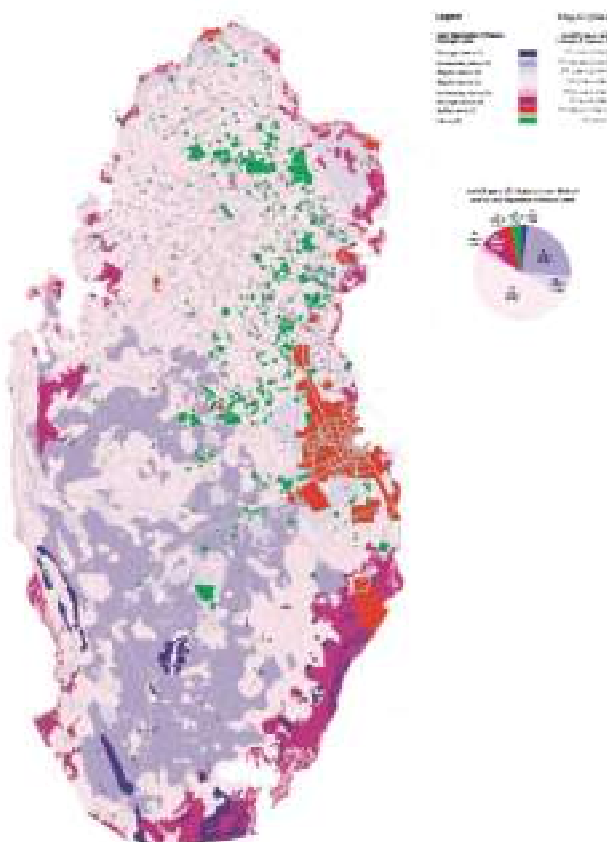
يقصد بتدهور الأرضي هو انخفاض أو فقدان الإنتاجية والتنوع الحيوي للأراضي بصفة مؤقتة أو دائمة، وتشمل كافة الأرضي سواء كانت أراضي زراعية (مرورية أو بعلية أي مطرية) أو أراضي مراعي أو غابات. وتشير الإحصاءات لمساحة الأرضي المتدهورة في قطر إذ بلغت (١٠,٦١٩) كيلومتر مربع عام ٢٠٠٥ وهي تشكل ما نسبته (٦٩%) من إجمالي المساحة الكلية للدولة، وترجع أسباب تدهور الأرضي إلى أسباب عديدة يمكن إيجازها بالأتي:

- تدني مستوى كميات المياه الجوفية وزيادة ملوحتها من سنة إلى أخرى.
- تدهور الأراضي المروية بفعل زيادة ملوحة الأرض.
- زحف الرمال على الأراضي الزراعية المتصرحة.
- تصحر بفعل عامل الانجراف المائي.
- تدهور المرعى في الأراضي التي هي أساساً هشة الخصائص.
- تدخل الإنسان في بيئه قطر.

وعند النظر إلى مساحة الأراضي المتدهورة وفق درجة التأثر نجد أن تدهور الأراضي قليلاً فوق المستوى المتوسط يشكل (٥٣,٦%)، ثم تدهور الأراضي يؤثر على مستوى أقل من المتوسط بنسبة (٢٦,٣%)، يليه تدهور الأرضي يؤثر بقوة فوق المستوى المتوسط بنسبة (٧,٨%)، فتدهور الأرضي يؤثر دون المستوى المتوسط بنسبة (٧,٥%)، ثم تدهور الأرضي يؤثر على مستوى معدل فوق المتوسط بنسبة (٢,٦%)، وأخيراً تدهور الأرضي يؤثر تأثيراً قوياً دون المستوى المتوسط.

وتجدر الإشارة إلى دولة قطر تبنت بعض السياسات لمواجهة تدهور الأرضي من خلال تنفيذ عدة مشاريع لإنشاء قاعدة بيانات حول الموارد الطبيعية المختلفة، كمشروع المسح الهيدرولوجي ومشاريع الاستخدام المتكامل للمياه والأراضي ومشروع تنمية الزراعة والموارد المائية.

خريطة (١٥,١): مساحة تدهور الأرضي بدولة قطر ٢٠٠٥



١٤-١٥ التغطية محسوبة للمناطق المحمية من المواقع المهمة للتنوع البيولوجي الجبلي

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

٢٤-١٥ مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر

الغاية (١٥-٥) : اتخاذ إجراءات عاجلة وهامة للحد من تدهور الموائل الطبيعية، ووقف فقدان التنوع البيولوجي، والقيام، بحلول عام ٢٠٢٠ ، بحماية الأنواع المهدّدة ومنع انقراضها

١٥-١٥ مؤشر القائمة الحمراء

القائمة الحمراء للأنواع المهدّدة بالانقراض هي لائحة تصنّف وتترسّخ حالة حفظ الأنواع النباتية والحيوانية أنشئت في عام ١٩٦٣ ، يصدرها اتحاد الحماية العالمي السلطة الرسمية القائمة على حفظ الأنواع في العالم. ويهدف الاتحاد من وراء هذا الإصدار إلى إعادة تقييم كل فئة من الأنواع كل ٥ سنوات إذا أمكن، أو كل عشر سنوات على الأقل. وبين مؤشر القائمة الحمراء خطر انقراض الأنواع المهدّدة.

بلغ فهرس القائمة الحمراء الخاص بعدد الكائنات النباتية والحيوانية المهدّدة بالانقراض بدولة قطر لعام ٢٠١٧ نحو (١٠) كائنات منها (٥) كائنات نباتية تشمل كل من الغاف القطري، الغضا، الجراوة، المرخن والبمبر، و(٥) كائنات حيوانية تضم الأرنب البري، الضب، الجربوع، القنفذ البري، والثعلب البري. وبقي مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهدّدة بالانقراض أقل من الحد الأعلى البالغ (١)، حيث لم يتخطى (٠.٨٤) خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧ .

ولتعزيز صون وحفظ التنوع الحيوي ووضع الرؤى والأهداف والمشاريع المستقبلية والخاصة بالتنوع الحيوي. وضعت دولة قطر عام ٢٠٠٤ الاستراتيجية الوطنية الأولى للتنوع الحيوي، والتي تم تحديدها في الاستراتيجية الوطنية الثانية للتنوع الحيوي (٢٠١٥ - ٢٠٢٥)، لتسهيل تحقيق التوازن بين مكونات التنمية المستدامة الكبيرة بالدولة، لخفيف الضغوط الكبيرة على مكونات التنوع الحيوي، بما فيها النظم الحيوية والحيوانات والنباتات والفطريات.

ومن الجدير بالذكر إن عدد الأنشطة المستمرة التي تحقق أهداف الخطة الاستراتيجية للتنوع الحيوي في قطر بلغ ٤٤ مشروعاً وبرناماً تخدم صون وتنمية التنوع الحيوي والموارد الوراثية الحيوانية والتصرّح والبيئة النباتية البرية.

جدول
(١٥،٢)

مؤشر القائمة الحمراء (٢٠١٧-٢٠١٦)			البيان
الهدف بحلول 2030	2017	2016	مؤشر القائمة الحمراء
خفض	0.83	0.84	مؤشر القائمة الحمراء
-	1	1	مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأعلى)
.	0	0	مؤشر القائمة الحمراء (الحد الأدنى)

ملاحظة: تتراوح قيمة مؤشر القائمة الحمراء (٠) جميع الأنواع مصنفة على أنها "اهتمام أقل" ، (١) جميع الأنواع مصنفة على أنها "متقرضة"

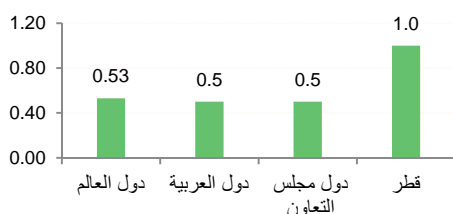
المصدر: وزارة البلدية والبيئة

الغاية (٦-١٥): تعزيز التقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية، وتعزيز السبل المناسبة للوصول إلى تلك الموارد، على النحو المتفق عليه دولياً

١٦-١٥ عدد البلدان التي اعتمدت أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكافلة تقاسم المنافع على نحو عادل ومنصف

تم في ٢٧ يناير ٢٠١٧ المصادقة على انضمام دولة قطر إلى بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي. وقامت دولة قطر باعتماد الأطر التشريعية والإدارية والسياسات الهدافة لتنفيذ ما جاء في ناغويا للموارد الوراثية. كذلك صادقت الدولة على المعاهدة الدولية للموارد النباتية للأغذية والزراعة في ١ يوليو ٢٠٠٨ ، علاوة على بروتوكول قرطاجنة ٤ / مارس ٢٠٠٧ . واعتمدت دولة قطر أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكافلة تقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠).

**شكل(٤،١٥): دول الأطراف في بروتوكول ناغويا،
بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي**



ملاحظة: ١=نعم، وصفر=لا. المجموع هي متوسطات حسابية غير مرخصة، وهي وبالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قياماً ببيانه سُجلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

**شكل(٣،١٥): البلدان الأطراف في المعاهدة الدولية
بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة،
بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي**



ملاحظة: ١=نعم، وصفر=لا. المجموع هي متوسطات حسابية غير مرخصة، وهي وبالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قياماً ببيانه سُجلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

**شكل(٦،١٥): البلدان التي لديها إطار أو تدابير
تشريعية وإدارية، وسياسية، يبلغ عنها من خلال
مركز تبادل المعلومات بشأن الحصول على الموارد
الوراثية وتقاسم منافعها بالمقارنة مع المتوسط
العالمي والأقليمي**



ملاحظة: ١=نعم، وصفر=لا. المجموع هي متوسطات حسابية غير مرخصة، وهي وبالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قياماً ببيانه سُجلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

**شكل(٥،١٥): البلدان التي لديها إطار أو تدابير
تشريعية وإدارية وسياسية، يبلغ عنها من خلال
نظام الإبلاغ الإلكتروني حول الامتثال للمعاهدة الدولية
بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة،
بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي**



ملاحظة: ١=نعم، وصفر=لا. المجموع هي متوسطات حسابية غير مرخصة، وهي وبالتالي تمثل نسبة البلدان. ويشمل المجموع الإقليمي للمنطقة العربية قياماً ببيانه سُجلت في عام ٢٠١٧ لجميع البلدان.

جدول (١٥,٣)
اعتماد أطر تشريعية وإدارية وسياسية لكفالة تقاسم المنافع على نحو عادل
(٢٠٢٠-٢٠١٦)

المؤشر	الوحدة	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016
اعتماد أطر تشريعية	عدد	1	1	1	1	1	1
اعتماد أطر إدارية	عدد	1	1	1	1	1	1
اعتماد سياسات	عدد	1	1	1	1	1	1
الانضمام إلى المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة	عدد	1	1	1	1	1	1
الانضمام إلى بروتوكول ناغويا	عدد	1	1	1	1	1	1
قطر لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية وسياساتية، يبلغ عنها من خلال نظام الإبلاغ الإلكتروني حول الامتثال للمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة	عدد	1	1	1	1	1	1
قطر لديها أطر أو تدابير تشريعية وإدارية، وسياساتية يبلغ عنها من خلال مركز تبادل المعلومات بشأن الحصول على الموارد الوراثية وتقاسم منافعها	عدد	1	1	1	1	1	1
ملاحظة: ١-نعم، وصفر -لا.							
المصدر: وزارة البلدية والبيئة							

الغاية (١٥-٧): اتخاذ إجراءات عاجلة لوقف الصيد غير المشروع للأنواع المحمية من النباتات والحيوانات والاتجار بها، والتصدي لمنتجات الأحياء البرية غير المشروعة، على مستوى العرض والطلب على السواء

١٧-١٥ نسبة الأحياء البرية المتجرب بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

ارتفعت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتاجرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر إلى (٦٠٪) عام ٢٠١٩، حيث اقتصرت المتاجرة لعدد (٦٠) كائن لعام ٢٠٢٠ من بين (٩٨٩) كائن. ويقوم موظفو وحدة "سایتس" التابعة لإدارة الحماية البيئية والمحميات والحياة الفطرية بوزارة البلدية والبيئة في كافة المنافذ البرية والبحرية والجوية للدولة بمنع تهريب أية أنواع نباتية أو حيوانية أو منتجاتها إلى داخل البلاد أو خارجها تنفيذاً لمقررات الاتفاقية. كما أصدرت الدولة القانون رقم (٤) لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم صيد الحيوانات والطيور والزواحف البرية، وكذلك القانون رقم (١٩) لسنة ٢٠٠٤ بشأن حماية الحياة الفطرية ومواطتها الطبيعية، ولم تكتف بذلك بل أصدرت جوازات للصقور، بحيث لا تدخل أو تخرج من تلك المنافذ الجمركية للدولة إلا من خلال إبراز الوثائق المطلوبة، ما يؤكد اهتمام الدولة بحماية كافة الأنواع المهدّدة بالانقراض سواء كانت نباتية أو حيوانية. وتعاون دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سایتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على

الحياة الفطرية ومواطنهما الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام

٢٠٠٣

جدول
(١٥,٤)

الهدف ٢٠٣٠ بحلول	البيان					
	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	
زيادة	٩٨٩	١,٢٣٢	٢,٨٤٠	٤,٢٩٩	عدد	بطريقة قانونية
خفض	٦	٧	٣	١٠	عدد	بطريقة غير قانونية
خفض	٩٩٥	١,٢٣٩	٢,٨٤٣	٤,٣٠٩	عدد	المجموع
خفض	٠.٦%	٠.١%	٠.٢%	٠.٢%	النسبة	نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%

* ملاحظة: تغير البيانات من المصدر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (٨-١٥): اتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها، بحلول عام ٢٠٢٠

١-٨-١٥ نسبة البلدان التي تعتمد تشريعات وطنية ذات صلة، وتخصص موارد كافية لمنع إدخال الأنواع الغازية إلى النظم الإيكولوجية أو مراقبتها

تتوفر في دولة قطر التشريعات الوطنية ذات الصلة بمراقبة الأنواع الغازية المجتاحة، وكذلك تتتوفر الموارد المالية الكافية لمنع أو السيطرة على الأنواع الغازية وذلك طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠). عليه فإن الغاية الخاصة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحققة قبل المحدد لها ٢٠٢٠ بأربعة سنوات.

جدول
(١٥,٥)

الهدف ٢٠٣٠ بحلول	البيان					
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة
١	١	١	١	١	١	عدد
١	١	١	١	١	١	عدد

ملاحظة: ١ =نعم، وصفير =لا.

الغاية (٩-١٥): دماج قيم النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي في عمليات التخطيط، والعمليات الإنمائية، واستراتيجيات الحد من الفقر، والحسابات، على الصعيدين الوطني والمحلّي، بحلول عام

٢٠٢٠

١٥-١-٩ (أ) عدد البلدان التي وضعت أهدافاً وطنية وفقاً أو مماثلة للغاية ٢ من أهداف أishi للتنوع البيولوجي من الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي ٢٠٢٠-٢١١ في استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي والتقدم المحرز المبلغ عنه نحو هذه الأهداف؛ (ب) إدماج التنوع البيولوجي في النظم الوطنية للمحاسبة والإبلاغ، التي تعرف بتنفيذ نظام المحاسبة البيئية - الاقتصادية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-أ): حشد الموارد المالية من جميع المصادر وزيادتها زيادة كبيرة بفرض حفظ التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية واستخدامها استخداماً مستداماً

١٥-١-١٠ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ (ب) الإيرادات الناتجة وتبنة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-ب): حشد موارد كبيرة من جميع المصادر وعلى جميع المستويات بفرض تمويل الإدارة المستدامة للغابات وتوفير ما يكفي من الحوافز للبلدان النامية لتعزيز تلك الإدارة، تحقيقاً لأغراض منها حفظ الغابات وإعادة التحريج

١٥-١-١١ (أ) المساعدات الإنمائية الرسمية بشأن حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام؛ (ب) الإيرادات الناتجة وتبنة الأموال من الأدوات الاقتصادية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (١٥-ج): تعزيز الدعم العالمي للجود الرامية إلى مكافحة الصيد غير المشروع لأنواع المحمية والاتجار بها، وذلك بوسائل تشمل زيادة قدرات المجتمعات المحلية على السعي إلى الحصول على فرص سبل كسب الرزق المستدامة

١٥-ج-١ نسبة الأحياء البرية المتجربها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع

ارتفعت نسبة الأحياء البرية التي تمت المتابعة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر إلى (٦٠٪) عام ٢٠١٩، حيث اقتصرت المتابعة لعدد(٦) كائن لعام ٢٠٢٠ من بين (٩٨٩) كائن . ويقوم موظفو وحدة "سايتس" التابعة لإدارة الحماية البيئية والمحميات والحياة الفطرية بوزارة البلدية والبيئة في كافة المنافذ البرية والبحرية والجوية للدولة بمنع تهريب أيّة أنواع نباتية أو حيوانية أو منتجاتها إلى داخل البلاد أو خارجها تنفيذاً لمقررات الاتفاقية. كما أصدرت الدولة القانون رقم (٤) لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم صيد الحيوانات والطيور والزواحف البرية، وكذلك القانون رقم (١٩) لسنة ٢٠٠٤ بشأن حماية الحياة الفطرية ومواطئها الطبيعية، ولم تكتف بذلك بل أصدرت جوازات

للصقور، بحيث لا تدخل أو تخرج من تلك المنافذ الجمركية للدولة إلا من خلال إبراز الوثائق المطلوبة، ما يؤكد اهتمام الدولة بحماية كافة الأنواع المهددة بالانقراض سواء كانت نباتية أو حيوانية. وتعاونت دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطئها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣.

جدول
(١٥,٦)

نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها، التي جرى صيدها أو الاتجار بها على نحو غير مشروع (٢٠١٩-٢٠١٦)							البيان
الهدف 2030 بحلول	2019	2018	2017	2016	الوحدة	النوع	
زيادة	989	1,232	2,840	4,299	عدد	بطريقة قانونية	الأحياء البرية المتاجرة بها
خفض	6	7	3	10	عدد	بطريقة غير قانونية	
خفض	995	1,239	2,843	4,309	عدد		المجموع
خفض	0.6%	0.1%	0.2%	0.2%	النسبة	نسبة الأحياء البرية المتاجرة بها غير قانونية%	

* ملاحظة: تغير البيانات من النصدر

المصدر: وزارة البلدية والبيئة وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

الإنجازات:-

- ❖ نجحت دولة قطر في تحقيق بعض الغايات المرتبطة بالهدف الخامس عشر، حيث انضمت قطر للعديد من الاتفاقيات المعنية بحفظ التنوع الحيوى كالاتفاقية الدولية للتنوع الحيوى منذ عام ١٩٩٦ ، والاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر عام ١٩٩٩ ، والاتفاقية الدولية الخاصة بتنظيم الاتجار بالكائنات الفطرية المهددة بالانقراض " سايتس" عام ٢٠٠١ ، وتعاونت دولة قطر مع الشرطة الدولية (الإنتربول) والدول الأطراف في اتفاقية (سايتس) بهدف تبادل المعلومات للتأكد من سلامة الإجراءات والوثائق المتعلقة بالكائنات الفطرية التي يتم إدخالها إلى الدولة، فضلاً عن المصادقة على اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطئها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بموجب المرسوم رقم (٤٣) لعام ٢٠٠٣ .
- ❖ وكذلك انضمت دولة قطر لبرتوكول قرطاجنة الدولي للسلامة الإحيائية عام ٢٠٠٧ ، وبروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي. وقامت دولة قطر باعتماد الأطر التشريعية والإدارية والسياسات الهادفة لتنفيذ ما جاء في ناغويا للموارد الوراثية.
- ❖ كما وضعت الدولة الاستراتيجية الوطنية الثانية للتنوع الحيوى (٢٠١٥-٢٠٢٥) والتي اشتملت على تنفيذ برامج ومشاريع تسهم في إيقاف فقدان التنوع الحيوى. وبقي مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض أقل من الحد الأعلى البالغ (١)، حيث لم ي trespass (٠,٨٤) خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧ .
- ❖ كما استطاعت دولة قطر انجاز الغاية الخاصة باتخاذ تدابير لمنع إدخال الأنواع الغريبة الغازية إلى النظم الإيكولوجية للأراضي والمياه وتقليل أثر ذلك إلى حد كبير، ومراقبة الأنواع ذات الأولوية أو القضاء عليها متحققة قبل المحدد لها ٢٠٢٠ بأربعة سنوات.

التحديات:-

❖ ويشكل ارتفاع نسبة الأحياء البرية التي تمت المعايرة بها بطريقة غير قانونية في دولة قطر من (٢٠١٦) عام (%) إلى بنسبة (٢٠٢٠) عام (%) أحد التحديات التي تواجه الجهود الدولية لهادفة لمكافحة الصيد غير المشروع للأنواع محمية من الكائنات الحيوانية والنباتية .

السلام والعدل
والمؤسسات
القوية



ملخص الهدف السادس عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
23	24

حالة المؤشر	
20	متوفّر
0	جارٍ توفيره
3	غير متوفّر
1	لا ينطبق
0	خاص بحساب المنظمات
24	المجموع

الهدف السادس عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-١٦ عدد ضحايا القتل العمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر ونوع الجنس	متوفّر	متتحقق
2-١-١٦ الوفيات المتصلة بالتزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر والجنس والسبب	متوفّر	متتحقق
٣-١-١٦ نسبة السكان الذين تعرضوا ((أ) للعنف البدني و (ب) النفسي و(ج) الجنسي خلال الاثني عشر شهراً السابقة المؤشر بالاتجاه الصحيح	متوفّر	متوفّر
٤-١-١٦ نسبة السكان الذين يشعرون بالأمان عند تجوالهم على الأقدام بمفردهم في أنحاء المنطقة التي يعيشون فيها	متوفّر	متتحقق
٥-٢-١٦ نسبة الأطفال الذين تراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٧ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/or اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق	غير متتحقق	متوفّر
٦-٢-٢-١٦ عدد ضحايا الإتجار بالبشر لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، بحسب الجنس والعمر وشكل الاستغلال	متوفّر	متتحقق
٧-٣-٢-١٦ نسبة الشابات والشبان الذين تراوح أعمارهم بين ١٨ سنة و ٢٩ سنة الذين تعرضوا للعنف الجنسي قبل سن	غير متوفّر	

المؤشر	الثامنة عشرة	المؤشر	الحالات	المؤشر
١-٣-١٦ نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهراً السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من الجهات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر	-
٢-٣-١٦ المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متتحقق
٣-٣-١٦ نسبة السكان الذين عانوا من نزاع في العامين الماضيين والذين تمكنا من الوصول إلى آلية رسمية أو غير رسمية لتسوية المنازعات، حسب نوع الآلية	غير متوفّر	-	غير متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٤-٤-١٦ القيمة الإجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجية (بالقيمة الحالية للدولارات الولايات المتحدة)	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٤-٤-١٦ نسبة الأسلحة المضبوطة أو المعمور عليها أو المسلمة التي تحرت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو ثبتت من ذلك، تمثياً مع الصكوك الدولية	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٥-٤-١٦ نسبة الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة، خلال الاثني عشر شهراً السابقة	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٥-٥-١٦ نسبة الاعمال التجارية التي اتصلت مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعت رشوة إلى مسؤول حكومي أو طلب منها أولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة خلال الاثني عشر شهراً السابقة	لا ينطبق	-	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-
٦-٦-١٦ النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، بحسب القطاع (أو بحسب رموز الميزانية أو ما شابه)	متتحقق	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٦-٦-١٦ نسبة السكان الراضين عن تجربتهم الأخيرة في الاستفادة من الخدمات العامة	متتحقق	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٧-٧-١٦ نسبة الوظائف (حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة والفنانين السكانية) في المؤسسات العامة (المبيعات التشريعية الوطنية والمحلية، والخدمة العامة، والسلطة القضائية) مقارنة بمستويات التوزيع على الصعيد الوطني	متتحقق	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر
٧-٧-١٦ نسبة السكان الذين يعتقدون أن صنع القرار عملية شاملة للجميع وملبية لاحتياجات، حسب الجنس والอายุ والإعاقة والفئة السكانية	غير متوفّر	-	غير متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٨-٨-١٦ نسبة عضوية البلدان النامية في المنظمات الدولية	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح	-	متوفّر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
وحقوقها في التصويت في تلك المنظمات		
١-٩-١٦ نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني، حسب العمر	متاح	متوفّر
١-١٠-١٦ عدد ماتم التتحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين والمدافعين عن حقوق الإنسان خلال الاثني عشر شهراً الماضية	متاح	متوفّر
٢-١٠-١٦ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ ضمانات دستورية، و/ أو تشريعية و/ أو سياسات لإطلاع الجمهور على المعلومات	متاح	متوفّر
١-١٦ وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس	متاح	متوفّر
١٦-١ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها	المؤشر بالاتجاه الصحيح	متوفّر

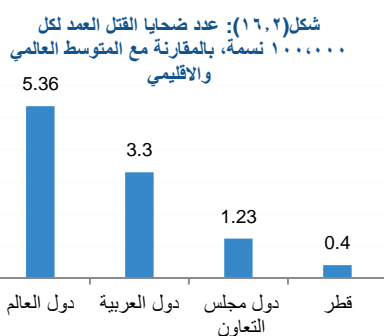
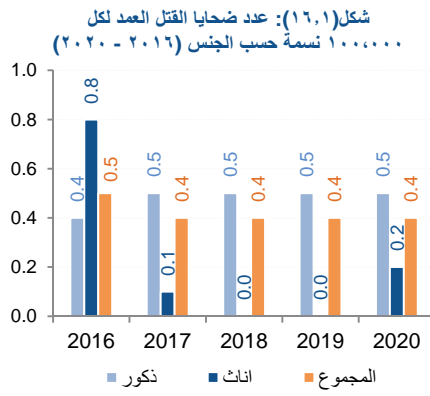
الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسلمة لا يهمش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وإتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات

يتخلي الهدف السادس عشر إقامة مجتمعات مسلمة لا يهمش فيها أحد وتستند إلى احترام حقوق الإنسان وسيادة القانون وصلاح الحكم على جميع المستويات، وإلى مؤسسات شفافة وفعالة وخاضعة للمساءلة.

الغاية (١٦.١): الحد بقدر كبير من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان

١٦.١-١ عدد ضحايا القتل العمد لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر ونوع الجنس

أ- ضحايا القتل العمد



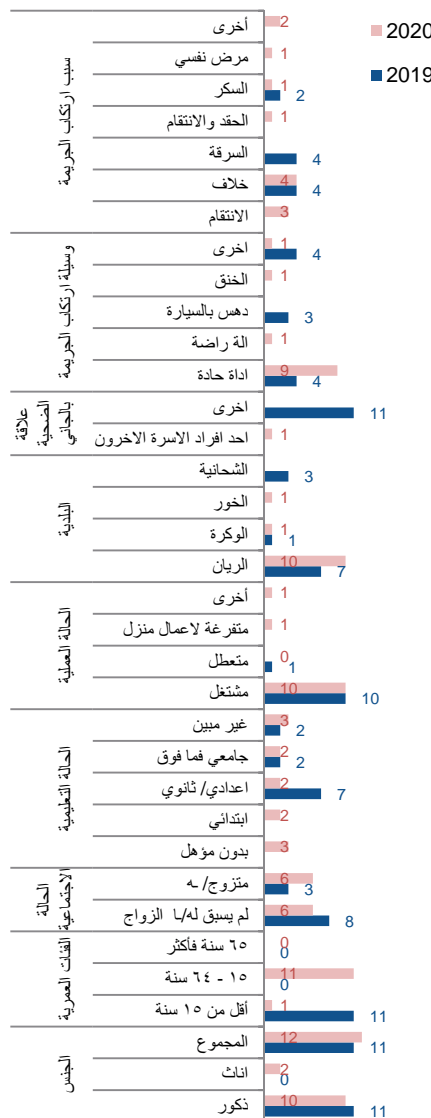
انخفض عدد ضحايا القتل العمد في دولة قطر إلى (٠.٤) لكل مائة ألف نسمة لعام ٢٠٢٠، وبالحظ ارتفاع المعدل عند الذكور مقارنة بالإثاث، حيث بلغ (٠.٥) لكل مائة ألف نسمة عام ٢٠٢٠ مقارنة بـ (٠.٢) عند الإناث لكل مائة ألف نسمة.

وعالمياً، تجدر الإشارة أن المعدل لدولة قطر يعتبر الأقل في العالم مقارنة دول مجلس التعاون الخليجي إذ بلغ المعدل (٣.٣) لكل مائة ألف نسمة، والدول العربية إذ بلغ (٣.٣) لكل مائة ألف نسمة، ودول العالم إذ بلغ (٥.٤) لكل مائة ألف نسمة.

وبالحظ ارتفاع معدل ضحايا القتل العمد كلما تقدمت العمر، حيث كان أعلى معدل عند الفئة العمرية (١٥-٦٤ سنة) بمعدل (٠.٥) لكل مائة ألف نسمة للفئة العمرية ذاتها، ويقل المعدل للفئة العمرية (أقل من ١٥ سنة) إذ بلغ (٠.٢)، ولم تسجل أي حالة في الفئة العمرية (٦٥ فما فوق).

ومن حيث الأهمية النسبية للحالة الاجتماعية لضحايا القتل العمد، نجد ترتفع الأهمية النسبية لدى الأشخاص غير المتزوجين وكذلك غير المتزوجين بواقع (٦) حالات لكل فئة ، ولم تسجل أي ضحية عند الأرامل والمطلقات لعام ٢٠٢٠.

شكل(٦.٣): عدد حالات القتل العمد لكلا الجنسين حسب الخصائص ٢٠١٩ و ٢٠٢٠



نتيجة الخلافات، (٣) حالات بسبب الانتقام وحالة واحدة بسبب الحقد والانتقام، وحالة واحدة بسبب مرض نفسى، وحالة واحدة نتيجة للسك ، وحالات لأنسباء أخرى.

أما الأهمية النسبية حسب الحالة التعليمية لضحايا القتل العمد، فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند فئة بدون مؤهل (٣) حالات فقط، أي بنسبة (%)٢٥،٠٠ من إجمالي عدد ضحايا القتل العمد، ثم غير مبين (%)٢٥،٠٠ ثم حملة الشهادة الابتدائية واعدادي / ثانوي والجامعيه بنسبة (%)١٦،٦٦ لكل فئة من هذه الفئات وكان الضحايا من الذكور (١٠) حالات شكلت ما نسبته (%)٨٣،٣٣ من إجمالي الضحايا من كلا الجنسين لعام ٢٠٢٠.

أما الأهمية النسبية للحالة العملية لضحايا القتل العمد، فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند المشتغلين (١٠) حالات، أي بنسبة (%)٨٣,٣٣ من إجمالي عدد ضحايا القتل العمد، ثم متفرغ لأعمال المنزل حالة واحدة وغير مبين حالة واحدة بنسبة (%)٨٨,٣٢ لكل فتنة ، ولم تسجل أي حالة قتيل عمد عند طالب متفرغ للدراسة والمتقاعدين. وكان الضحايا من الذكور (١٠) والإثاث حالتان فقط فقط لعام

أما الأهمية النسبية للبلديات لضحايا القتل العمد ، نجد أعلى أهمية نسبية كانت في بلدية الريان (٨٣,٣٣٪) تليها بلدية الخور وبليدية الوكرة بواقع حالة واحدة في كل بلدية ، ولم تسجل أي حالة قتل عمد في الروحة وبقية البلديات .٢٠٢٠ عام

ومن حيث علاقة الجاني بالضحية ، تشير الإحصاءات أنه لم يتم تسجيل أي حالة قتل عمد من قبل الزوج أو المعاشر، وسجلت حالة واحدة من قبل أحد أفراد الأسرة. أما بخصوص عدد ضحايا القتل العمد وفقاً لوسيلة ارتكاب الجريمة، فكانت (٩) حالات وبنسبة (٧٥٪) نتيجة لاستخدامه أداة حادة وحالة واحدة باستخدام آلة راضية وحالة واحدة نتيجة للخنق وحالة واحدة لأسباب أخرى.

أما حيث معيار سبب الارتكاب، فتم تسجيل (٤) حالات نتيجة الخلافات، (٣) حالات بسبب الانتقام وحالة واحدة نفسها، وحالة واحدة نتيجة للسكر ، وحالتان لمساب آخرى.

جدول
(١٦,١)

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)							الجنس
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص
خُفْضٌ	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	لكل مئة ألف نسمة	المجموع ذكور
خُفْضٌ	0.2	0.0	0.0	0.1	0.8	لكل مئة ألف نسمة	المجموع إناث
خُفْضٌ	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	لكل مئة ألف نسمة	المجموع
1.00	0.40	0.00	0.00	0.20	2.00		مؤشر التكافؤ بين الجنسين
خُفْضٌ	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل مئة ألف نسمة	أقل من ١٥ سنة ذكور
خُفْضٌ	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	لكل مئة ألف نسمة	١٥ - ٦٤ سنة
خُفْضٌ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل مئة ألف نسمة	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	لكل مئة ألف نسمة	أقل من ١٥ سنة إناث
خُفْضٌ	0.3	0.0	0.0	0.2	0.9	لكل مئة ألف نسمة	٦٤ - ١٥ سنة
خُفْضٌ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل مئة ألف نسمة	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	لكل مئة ألف نسمة	أقل من ١٥ سنة المجموع
خُفْضٌ	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	لكل مئة ألف نسمة	٦٤ - ١٥ سنة
خُفْضٌ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	لكل مئة ألف نسمة	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	1	0	0	0	0	عدد	أقل من ١٥ سنة ذكور
خُفْضٌ	9	11	10	11	7	عدد	٦٤ - ١٥ سنة
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	10	11	10	11	7	عدد	المجموع
خُفْضٌ	0	0	0	0	1	عدد	أقل من ١٥ سنة إناث
خُفْضٌ	2	0	0	1	4	عدد	٦٤ - ١٥ سنة
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	2	0	0	1	5	عدد	المجموع
خُفْضٌ	1	11	0	0	1	عدد	أقل من ١٥ سنة المجموع
خُفْضٌ	11	0	10	12	11	عدد	٦٤ - ١٥ سنة
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	٦٥ سنة فأكثر
خُفْضٌ	12	11	10	12	12	عدد	المجموع
خُفْضٌ	5	8	7	4	3	عدد	لم يسبق له/ا الزواج ذكور
خُفْضٌ	5	3	3	7	4	عدد	متزوج /ه
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	مطلق /ه
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	أرمل /ه
خُفْضٌ	10	11	10	11	7	عدد	المجموع
خُفْضٌ	1	0	0	0	2	عدد	لم يسبق له/ا الزواج إناث
خُفْضٌ	1	0	0	1	3	عدد	متزوج /ه
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	مطلق /ه
خُفْضٌ	0	0	0	0	0	عدد	أرمل /ه
خُفْضٌ	2	0	0	1	5	عدد	المجموع

جدول
(١٦,١)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)					المجموع	
			٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧		
	لم يسبق له/ا الزواج	عدد	خُفْضٌ	٦	٨	٧	٤	٥	المجموع
	متزوج /هـ	عدد	خُفْضٌ	٦	٣	٣	٨	٧	ذكور
	مطلق /هـ	عدد	خُفْضٌ	٠	٠	٠	٠	٠	اناث
	أعزل /هـ	عدد	خُفْضٌ	٠	٠	٠	٠	٠	المجموع
	المجموع	عدد	خُفْضٌ	١٢	١١	١٠	١٢	١٢	المجموع
	بدون مؤهل	عدد	خُفْضٌ	٢	٠	١	٠	٠	ذكور
	ابتدائي	عدد	خُفْضٌ	٢	٠	١	٠	٠	اناث
	اعدادي /ثانوي	عدد	خُفْضٌ	٢	٧	٢	٧	٥	المجموع
	جامعي فما فوق	عدد	خُفْضٌ	٢	٢	٢	٢	١	ذكور
	غير مدين	عدد	خُفْضٌ	٢	٢	٤	٢	١	اناث
	المجموع	عدد	خُفْضٌ	١٠	١١	١٠	١١	٧	المجموع
	بدون مؤهل	عدد	خُفْضٌ	١	٠	٠	٠	٠	ذكور
	ابتدائي	عدد	خُفْضٌ	٠	٠	٠	٠	٠	اناث
	اعدادي /ثانوي	عدد	خُفْضٌ	٠	٠	٠	١	٣	المجموع
	جامعي فما فوق	عدد	خُفْضٌ	٠	٠	٠	٠	٠	ذكور
	غير مدين	عدد	خُفْضٌ	١	٠	٠	٠	٢	اناث
	المجموع	عدد	خُفْضٌ	٢	٠	٠	١	٥	المجموع
	بدون مؤهل	عدد	خُفْضٌ	٣	٠	١	٠	٠	ذكور
	ابتدائي	عدد	خُفْضٌ	٢	٠	١	٠	٠	اناث
	اعدادي /ثانوي	عدد	خُفْضٌ	٢	٧	٢	٨	٨	المجموع
	جامعي فما فوق	عدد	خُفْضٌ	٢	٢	٢	٢	١	ذكور
	غير مدين	عدد	خُفْضٌ	٣	٢	٤	٢	٣	اناث
	المجموع	عدد	خُفْضٌ	١٢	١١	٩	١٢	١٢	المجموع
	مشتغل	عدد	خُفْضٌ	٩	١٠	٩	١٠	٧	ذكور
	متعطل	عدد	خُفْضٌ	١	١	١			اناث
	طالب متفرغ للدراسة	عدد	خُفْضٌ						المجموع
	متفرغة لاعمال المنزل	عدد	خُفْضٌ						ذكور
	متقاعد	عدد	خُفْضٌ						اناث
	آخرى	عدد	خُفْضٌ	١					المجموع
	مشتغل	عدد	خُفْضٌ	١٠	١١	١٠	١١	٧	ذكور
	متعطل	عدد	خُفْضٌ	١			١	٢	اناث
	طالب متفرغ للدراسة	عدد	خُفْضٌ						المجموع
	متفرغة لاعمال المنزل	عدد	خُفْضٌ	١					ذكور
	متقاعد	عدد	خُفْضٌ						اناث
	آخرى	عدد	خُفْضٌ						المجموع

جدول
(١٦,١)

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
المجموع	مشغل	عدد	٩	١١	٩	١	١٠	١٠	خُفْضٌ
المجموع	متعطل	عدد	٣	١	١	١	١	٠	خُفْضٌ
المجموع	طالب متفرغ للدراسة	عدد							٠
المجموع	متفرغ لاعمال المنزل	عدد							١
المجموع	متقادم	عدد							٠
المجموع	آخر	عدد							١
ذكور	المجموع	عدد	١٢	١٢	٩	١٢	١١	١٢	خُفْضٌ
ذكور	الدوجة	عدد	١	٢	١	٢	٠	٠	خُفْضٌ
ذكور	الريان	عدد	٢	٥	٦	٧	٧	٨	خُفْضٌ
ذكور	الوكرة	عدد	١	٠	١	١	١	١	خُفْضٌ
ذكور	أم صلال	عدد	٠	٠	٠	٠	٠	٠	خُفْضٌ
ذكور	الخور	عدد	١	١	٠	٠	١	١	خُفْضٌ
ذكور	الشمال	عدد	٢	٢	٢	١	١	٠	خُفْضٌ
ذكور	الطعاين	عدد	٠	٠	٠	٠	٠	٠	خُفْضٌ
ذكور	الشحانية	عدد	١	١	١	٣	٠	٠	خُفْضٌ
ذكور	المجموع	عدد	٧	١١	١٠	١١	١٢	١٢	خُفْضٌ
إناث	الدوجة	عدد	١	١	١	٠	٠	٠	خُفْضٌ
إناث	الريان	عدد	٠	٠	٠	٢	٢	٢	خُفْضٌ
إناث	الوكرة	عدد	٤	٤	٢	٠	٠	٠	خُفْضٌ
إناث	أم صلال	عدد							٠
إناث	الخور	عدد							٠
إناث	الشمال	عدد							٠
إناث	الطعاين	عدد							٠
إناث	الشحانية	عدد							٠
إناث	المجموع	عدد	٥	٥	٠	٠	٢	٠	خُفْضٌ
المجموع	الدوجة	عدد	٢	٣	١	١	٠	٠	خُفْضٌ
المجموع	الريان	عدد	٢	٥	٦	٧	٧	١٠	خُفْضٌ
المجموع	الوكرة	عدد	٥	٠	١	١	١	١	خُفْضٌ
المجموع	أم صلال	عدد	٠	٠	٠	٠	٠	٠	خُفْضٌ
المجموع	الخور	عدد	١	١	٠	٠	١	١	خُفْضٌ
المجموع	الشمال	عدد	٢	٢	٢	١	١	٠	خُفْضٌ
المجموع	الطعاين	عدد	٠	٠	٠	٠	٠	٠	خُفْضٌ
المجموع	الشحانية	عدد	٠	٠	١	١	٣	٠	خُفْضٌ
المجموع	المجموع	عدد	١٢	١٢	٩	١٢	١١	١٢	خُفْضٌ

جدول
(١٦,١)

الجنس	الخصائص	الوحدة	الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016
ذكور	الزوج/ة	عدد	خفض	0				
علاقة	احد افراد الاسر الاخرون	عدد	خفض	1				
الضحية	المعارف	عدد	خفض	0		3	2	
بالجاني	اخري	عدد	خفض	9	11	10	8	5
المجموع		عدد	خفض	10	11	10	11	7
اناث	الزوج/ة	عدد	خفض	0				
علاقة	احد افراد الاسر الاخرون	عدد	خفض	0		3		
الضحية	المعارف	عدد	خفض	0				
بالجاني	اخري	عدد	خفض	2		1		
المجموع		عدد	خفض	2	0	0	1	5
المجموع	الزوج/ة	عدد	خفض	0	0	0	0	2
علاقة	احد افراد الاسر الاخرون	عدد	خفض	1	0	0	0	3
الضحية	المعارف	عدد	خفض	0	0	0	3	2
بالجاني	اخري	عدد	خفض	11	11	10	9	5
المجموع		عدد	خفض	12	11	9	12	12
ذكور	سلاح ناري	عدد	خفض			2	2	
وسائل	اداة حادة	عدد	خفض	7	4	6	8	4
ارتكاب	دهس بالسيارة	عدد	خفض	3	1			
الجريمة	الضرب باليد	عدد	خفض					
	آلة راضبة	عدد	خفض	1				
	قطعة خشب	عدد	خفض					
	الخنق	عدد	خفض	1		1		
	اخري	عدد	خفض	1	4	2		
	الاعتداء	عدد	خفض					
	مطرقة	عدد	خفض			1		
اناث	سلاح ناري	عدد	خفض	10	11	10	11	7
وسائل	اداة حادة	عدد	خفض	2				3
ارتكاب	دهس بالسيارة	عدد	خفض					2
الجريمة	الضرب باليد	عدد	خفض					
	آلة راضبة	عدد	خفض					
	قطعة خشب	عدد	خفض					
	الخنق	عدد	خفض		1			
	اخري	عدد	خفض					
	الاعتداء	عدد	خفض					
	مطرقة	عدد	خفض					
المجموع		عدد	خفض	2	0	0	1	5

جدول
(١٦,١)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠	عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)
المجموع	سلاح ناري	عدد	٥	٢	٨	٦	٤	٩	خفيض	٠
وسائل ارتكاب الجريمة	اداة حادة	عدد	٦	٦	٨	٦	٣	٤	خفيض	٩
ارتكاب الجريمة	دهس بالسيارة	عدد							خفيض	٠
الجريمة	الضرب باليد	عدد							خفيض	٠
آخرة راضية	عدد								خفيض	١
قطعه خشب	عدد								خفيض	٠
الخنق	عدد								خفيض	١
آخرى	عدد								خفيض	١
الاعتداء	عدد								خفيض	٠
مطروقة	عدد								خفيض	٠
المجموع	عدد								خفيض	١٢
ذكور	عنف اسرى	عدد	٣						خفيض	
سبب ارتكاب	جريمة مدبرة	عدد	٣						خفيض	٢
الارتكاب	سوء تفاهم	عدد							خفيض	
	الانتقام	عدد							خفيض	١
	خلاف	عدد							خفيض	٤
	القرصنة	عدد							خفيض	
	مشاجرة	عدد							خفيض	٤
	السرقة	عدد							خفيض	٤
	الحقد والانتقام	عدد							خفيض	١
	الشرف	عدد							خفيض	
	السكر	عدد	١						خفيض	٢
	مشادة كلامية	عدد							خفيض	
	مرض نفسي	عدد	١						خفيض	
	أخرى	عدد							خفيض	٢
	علاقة غير مشروعة	عدد							خفيض	
	مخدرات	عدد							خفيض	١
	المجموع	عدد	٧	١١	١٠	١١	١١	١٠	خفيض	١٠
إناث	عنف اسرى	عدد	٢						خفيض	
سبب ارتكاب	جريمة مدبرة	عدد							خفيض	
الارتكاب	سوء تفاهم	عدد							خفيض	
	الانتقام	عدد							خفيض	٢
	خلاف	عدد							خفيض	
	القرصنة	عدد							خفيض	
	مشاجرة	عدد							خفيض	
	السرقة	عدد							خفيض	
	الحقد والانتقام	عدد							خفيض	
	الشرف	عدد							خفيض	٣

جدول
(١٦,١)

عدد ضحايا القتل العمد حسب الخصائص (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الجنس	الخصائص	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول ٢٠٣٠
السكر	عدد							خفض
مشادة كلامية	عدد							خفض
مرض نفسي	عدد							خفض
أخرى	عدد							خفض
علاقة غير مشروعة	عدد		١					خفض
مخدرات	عدد							خفض
المجموع	عدد		٥	١	٠	٠	٢	خفض
عنف اسري	عدد		٥					خفض
جريمة مدبرة	عدد		٣	٤	٢		٢	خفض
سوء تقاهم	عدد							خفض
الانتقام	عدد						٣	خفض
خلاف	عدد						٤	خفض
القرصنة	عدد							خفض
مشاجرة	عدد							خفض
السرقة	عدد						٤	خفض
الحقد والانتقام	عدد						١	خفض
الشرف	عدد		٣					خفض
السكر	عدد		١		٢	١	١	خفض
مشادة كلامية	عدد							خفض
مرض نفسي	عدد						١	خفض
أخرى	عدد						١	خفض
علاقة غير مشروعة	عدد							خفض
مخدرات	عدد						١	خفض
المجموع	عدد		١٢	١٢	١٠	١١	١٢	١٢

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

بـ- الجناء في القتل العمد

وبلغ عدد الجناء في القتل العمد لعام ٢٠٢٠ (١٣) جميعهم من الذكور باستثناء جانية واحدة من الإناث ، وكان جميع الجناء من الفئة العمرية (٦٤-١٥) سنة ، ولم تسجل أي حالة للجناة في الفئة العمرية أقل من ١٥ سنة و(٦٥) سنة فأكثر.

جدول
(١٦,٢)

عدد الجناة في القتل العمد حسب الخصائص (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الجنس	الخصائص	الوحدة	عدد	المجموع	ذكور	الجنس	الهدف بحلول 2030
إناث	المجموع	عدد	عدد	المجموع	إناث	خُفْض	١٢
إناث	المجموع	عدد	عدد	المجموع	إناث	خُفْض	١
المجموع	المجموع	عدد	عدد	المجموع	المجموع	خُفْض	١٣
ذكور	أقل من ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	ذكور	خُفْض	٠
ذكور	٦٤ - ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	ذكور	خُفْض	١٢
ذكور	٦٥ سنة فأكثر	عدد	عدد	المجموع	ذكور	خُفْض	٠
إناث	أقل من ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	إناث	خُفْض	٠
إناث	٦٤ - ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	إناث	خُفْض	١
إناث	٦٥ سنة فأكثر	عدد	عدد	المجموع	إناث	خُفْض	٠
المجموع	أقل من ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	المجموع	خُفْض	٠
المجموع	٦٤ - ١٥ سنة	عدد	عدد	المجموع	المجموع	خُفْض	١٣
المجموع	٦٥ سنة فأكثر	عدد	عدد	المجموع	المجموع	خُفْض	٠

المصدر: وزارة الداخلية

٢-١٦ الوفيات المتصلة بالنزاعات لكل ١٠٠,٠٠٠ نسمة، حسب العمر والجنس والسبب

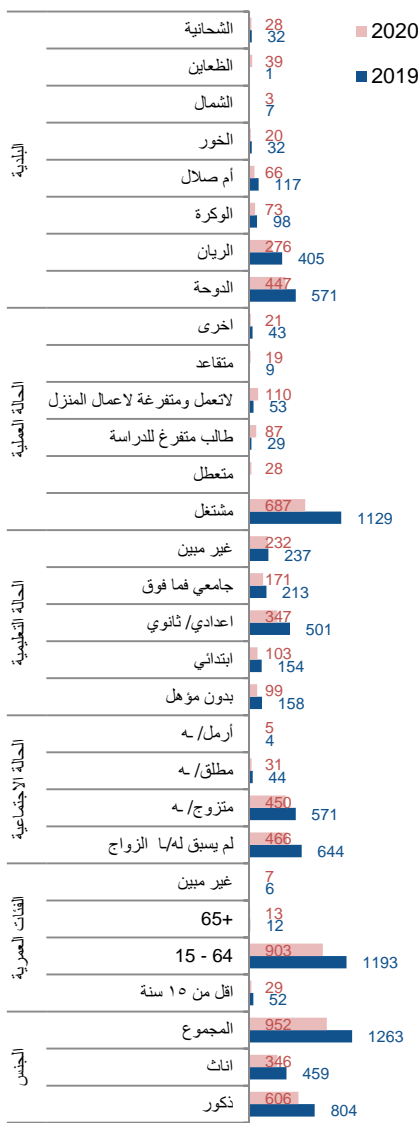
تصنف دولة قطر ضمن دول العالم التي تخلو من النزاعات بمختلف أنواعها، الأمر الذي انعكس على مؤشر عدد الوفيات المرتبطة بالنزاعات والتي سجلت صفرًا بين الذكور والإإناث من مختلف الفئات العمرية طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦). وهذا يعكس إلى حد كبير قيم العدالة والتسامح، والأمن المجتمعي التي تسود المجتمع القطري. إن ما يميز قطر أنها كانت سباقة إلى التقليل من عدد الوفيات في المناطق التي شهدت نزاعات من خلال الوساطات التي قامت بها بين الأطراف المتنازعة في الكثير من دول العالم والتي ساهمت في بسط الأمن والاستقرار، مما انعكس إيجابياً في تخفيض الوفيات الناجمة عن الصراعات المسلحة.

٣-١٦ نسبة السكان الذين تعرضوا (أ) للعنف البدني و (ب) النفسي (ج) الجنسي خلال الاثني عشر شهرا السابقة

انخفض عدد السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي إلى (٩٥٢) شخص عام ٢٠٢٠، ويرتفع النسبة عند الذكور مقارنة بالإإناث، حيث بلغ عدد الأشخاص (٦٠٦) شخص شكلوا ما نسبته (%)٦٣,٦ من الإجمالي لعام ٢٠٢٠، وانخفضت نسبة السكان الذين تعرضوا للعنف بمختلف أشكاله في دولة قطر، من (٠٠٥) من إجمالي عدد السكان السكان عام ٢٠١٦ إلى (٠٠٢) عام ٢٠٢٠.

ويلاحظ ارتفاع عدد الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي كلما تقدم العمر، فشكلت أعلى نسبة في الفتنة العمرية (٦٤-١٥ سنة) حيث، شكلت نسبة (%)٩٤,٨٥ من الإجمالي الفتنة العمرية ذاتها، و(٤%) عند الفتنة (أقل من ١٥ سنة)، ثم الفتنة العمرية (٦٥ سنة فأكثر) بنسبة (٦١,٣٦)، وغير مبين بنسبة (٠٠,٧٥) لعام

شكل (٦،٤): عدد السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الخصائص ٢٠٢٠ و ٢٠١٩



ومن حيث الأهمية النسبية في الحالة الاجتماعية، نجد أنها ترتفع لدى غير المتزوجين (٤٦٦) حالة أي بنسبة (%)٤٨,٩٤ من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف عام ٢٠٢٠، تليهم فئة المتزوجين بنسبة (%)٤٧,٢٦، ثم فئة المطلقين (٣,٢٥%) فالأرمل بنسبة (٥,٥%). ولوحظ أن نسبة الذكور غير المتزوجين هي الأعلى بين فئة الذكور الذين تعرضوا للعنف، حيث شكلت نسبة (%)٥٥,٦١، بينما كانت النسبة الأكبر عند الإناث المتزوجات هي الأعلى بين فئة الإناث اللاتي تعرضن للعنف، حيث شكلت (%)٥٥,٢ لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لعدد الذين تعرضوا للعنف ب مختلف أشكاله وفق الحالة التعليمية لعام ٢٠٢٠، فنجد أن الأهمية النسبية الأكبر تقع عند مستوى التعليم الاعدادي والثانوي بعدد (٣٤٧) شخص أي بنسبة (%)٣٦,٤٤ من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف، ثم حملة الشهادة الجامعية بنسبة (%)١٧,٩٦ والابتدائي بنسبة (%)١٠,٨، وبدون مؤهل (%)١٠,٣.

أما بالنسبة لعدد الذين تعرضوا للعنف وفق الحالة العملية فنجد أن النسبة الأكبر تقع عند المشغلين من الذكور والإإناث، حيث مثلت ما نسبته (٦٢٢,١٦) من إجمالي الأشخاص الذين تعرضوا للعنف، ثم لا تعلم ومترغبة لأعمال المنزل بنسبة (%)١١,٥٥ و (%)٢,٣ عند الطالب المتفرغ للدراسة و (%)٩,١٣) و عند المتعطلين (٢,٩٤) و عند المتقاعدين بنسبة (%)١,٩٩) آخر. لعام ٢٠٢٠. وكانت النسبة لدى الذكور المشغلين هي الأعلى بين فئة الذكور، حيث شكلت نسبة (%)٨٥,٣١، بينما كانت النسبة الأكبر عند الإناث المشغلات هي الأعلى بين فئة الإناث، حيث شكلت (%)٤٩,١٣) لعام ٢٠٢٠.

ويشير الأهمية النسبية لتوزيع الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي وفق البلديات، بأن أعلى نسبة كانت في بلدية الدوحة (%)٤٦,٩٥، تليها بلدية الريان (%)٢٨,٩٩، ثم بلدية الوكرة بنسبة (%)٢٧,٦٦، ثم بلدية أم صلال بنسبة (%)٦,٩٣، في بلدية الضعافين بنسبة (%)٤,٠٩، ثم الشحانية بنسبة (%)٦٢,٩٤ فالخور بنسبة (%)٢١، وسجلت ثلاثة حالات فقط في بلدية الشمال لعام ٢٠٢٠.

جدول
(١٦,٣)

عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفترات العمرية،
والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الهدف بحلول ٢٠٣٠	الخصائص						شخص سليم
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	
Х	605	804	607	847	924	عدد	ذكور
Х	346	459	424	390	360	عدد	إناث
Х	951	1263	1031	1237	1284	عدد	المجموع
Х	1	0	3	0	0	عدد	ذكور
Х	0	0	4	0	0	عدد	إناث
Х	1	0	7	0	0	عدد	المجموع
Х	606	804	610	847	924	عدد	ذكور
Х	346	459	428	390	360	عدد	إناث
Х	952	1263	1038	1237	1284	عدد	المجموع
Х	0.02%	0.04%	0.03%	0.04%	0.05%	النسبة	ذكور
Х	0.12%	0.06%	0.06%	0.06%	0.06%	النسبة	إناث
Х	0.02%	0.05%	0.04%	0.05%	0.05%	النسبة	المجموع
2.75	0.7	0.46	0.39	0.46	0.39		مؤشر التكافؤ بين الجنسين
Х	21	41	28	30	42	عدد	ذكور
Х	574	751	577	803	870	عدد	15- 64
Х	9	8	5	8	9	عدد	65+
Х	2	4	-	6	33	عدد	غير مبين
Х	606	804	610	847	954	عدد	المجموع
Х	8	11	74	13	14	عدد	أقل من ١٥ سنة
Х	329	442	350	370	342	عدد	15- 64
Х	4	4	4	3	1	عدد	65+
Х	5	2	-	4	3	عدد	غير مبين
Х	346	459	428	390	360	عدد	المجموع
Х	29	52	102	43	56	عدد	ا
Х	903	1,193	927	1,173	1,212	عدد	المجموع
Х	13	12	9	11	10	عدد	15- 64
Х	7	6	-	10	36	عدد	65+
Х	952	1,263	1,038	1,237	1,314	عدد	غير مبين
Х	337	478	333	364	429	عدد	المجموع
Х	259	322	266	483	495	عدد	لما يسبق له /ا الزوج
Х	10	4	11	-	-	عدد	متزوج /هـ
Х	0	-	-	-	-	عدد	مطلق /هـ
Х	606	804	610	847	924	عدد	أرمل /هـ
Х	129	166	192	98	118	عدد	لم يسبق له /ا الزوج
Х	191	249	204	292	242	عدد	متزوج /هـ
Х	21	40	31	-	-	عدد	مطلق /هـ
Х	5	4	1	-	-	عدد	أرمل /هـ
Х	346	459	428	390	360	عدد	المجموع

جدول
(١٦,٣)

عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفترات العمرية،
والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الخصائص	المجموع
خُفْض	466	644	525	462	547	عدد	لم يسبق له/ا الزواج	
خُفْض	450	571	470	775	737	عدد	متزوج /هـ	
خُفْض	31	44	42	-	-	عدد	مطلق /هـ	
خُفْض	5	4	1	-	-	عدد	أرمل /هـ	
خُفْض	952	1,263	1,038	1,237	1,284	عدد	المجموع	
خُفْض	85	109	86	98	99	عدد	بدون مؤهل	ذكور
خُفْض	80	99	81	89	94	عدد	ابتدائي	
خُفْض	202	304	225	-	-	عدد	اعدادي /ثانوي	
خُفْض	98	145	99	169	186	عدد	جامعي فما فوق	
خُفْض	141	147	119	168	205	عدد	غير مدين	
خُفْض	606	804	610	524	584	عدد	المجموع	
خُفْض	14	49	53	62	34	عدد	بدون مؤهل	إناث
خُفْض	23	55	34	44	35	عدد	ابتدائي	
خُفْض	145	197	137	-	-	عدد	اعدادي /ثانوي	
خُفْض	73	68	91	83	59	عدد	جامعي فما فوق	
خُفْض	91	90	113	60	78	عدد	غير مدين	
خُفْض	346	459	428	249	206	عدد	المجموع	
خُفْض	99	158	139	160	133	عدد	بدون مؤهل	المجموع
خُفْض	103	154	115	133	129	عدد	ابتدائي	
خُفْض	347	501	362			عدد	اعدادي /ثانوي	
خُفْض	171	213	190	252	245	عدد	جامعي فما فوق	
خُفْض	232	237	232	228	283	عدد	غير مدين	
خُفْض	952	1263	1038	773	790	عدد	المجموع	
خُفْض	288	366	74	338	378	عدد	الدورة	ذكور
خُفْض	173	271	287	328	296	عدد	الريان	
خُفْض	51	58	87	82	148	عدد	الوكرة	
خُفْض	36	59	1	-	22	عدد	أم صلال	
خُفْض	17	19	109	72	31	عدد	الخور	
خُفْض	3	5	18	-	2	عدد	الشمال	
خُفْض	16	-	7	-	14	عدد	الطعاين	
خُفْض	22	26	27	27	33	عدد	الشحانية	
خُفْض	606	804	610	847	924	عدد	المجموع	
خُفْض	159	205	238	209	194	عدد	الدورة	إناث
خُفْض	103	134	81	83	78	عدد	الريان	
خُفْض	22	40	38	29	46	عدد	الوكرة	
خُفْض	30	58	-	-	16	عدد	أم صلال	
خُفْض	3	13	54	64	9	عدد	الخور	
خُفْض	0	2	10	-	-	عدد	الشمال	
خُفْض	23	1	-	-	14	عدد	الطعاين	

جدول
(١٦,٣)

عدد ونسبة السكان الذين تعرضوا للعنف البدني أو النفسي أو الجنسي حسب الجنس، والفترات العمرية،
والحالة التعليمية، والحالة الاجتماعية، والعلاقة بقوة العمل والبلدية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة	الخصائص	المجموع
خem	6	6	7	5	3	عدد	الشحانية	
خem	346	459	428	390	360	عدد	المجموع	
خem	447	571	312	547	572	عدد	الدوحة	
خem	276	405	368	411	374	عدد	الريان	
خem	73	98	125	111	194	عدد	الوكرة	
خem	66	117	1	-	38	عدد	أم صلال	
خem	20	32	163	136	40	عدد	الخور	
خem	3	7	28	-	2	عدد	الشمال	
خem	39	1	7	-	28	عدد	الظعاين	
خem	28	32	34	32	36	عدد	الشحانية	
خem	952	1,263	1,038	1,237	1,284	عدد	المجموع	
خem	517	731	515	838	912	عدد	مشغول	ذكور
خem	11	-	-	-	-	عدد	متعطل	
خem	49	28	59	5	5	عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خem	0	-	-	-	-	عدد	لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل	
خem	13	7	7	1	1	عدد	متقاعد	
خem	16	38	29	3	6	عدد	آخر	
خem	606	804	610	847	924	عدد	المجموع	
خem	170	398	211	365	283	عدد	مشغول	إناث
خem	17	-	-	-	-	عدد	متعطل	
خem	38	1	52	2	1	عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خem	110	53	122	21	71	عدد	لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل	
خem	6	2	1	-	3	عدد	متقاعد	
خem	5	5	42	2	2	عدد	آخر	
خem	346	459	428	390	360	عدد	المجموع	
خem	687	1,129	726	1,203	1,195	عدد	مشغول	المجموع
خem	28	-	-	-	-	عدد	متعطل	
خem	87	29	111	7	6	عدد	طالب متفرغ للدراسة	
خem	110	53	122	21	71	عدد	لا تعمل ومتفرغة لأعمال المنزل	
خem	19	9	8	1	4	عدد	متقاعد	
خem	21	43	71	5	8	عدد	آخر	
خem	952	1,263	1,038	1,237	1,284	عدد	المجموع	

المصدر: وزارة الداخلية وحسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٤-١٦ نسبـة السـكـان الـذـين يـشعـرون بالـأـمـان عـنـد تـجـولـهـم عـلـى الأـقـدـام بـمـفـرـدهـم فـي أـنـحـاء الـمـنـطـقـة الـتـي يـعـيـشـون فـيـها

تصنـف دـوـلـة قـطـر وـفقـاً لـمـؤـشـر السـلـام العـالـي الصـادـر عنـ مـعـهـد السـلـام والـاقـتصـاد بـأـهـمـها ضـمـن الدـوـلـةـنـتـمـتـعـ بـأـمـان وـسـلـام مـرـتفـع طـبـلـةـ الفـتـرـةـ (٢٠٢٠-٢٠١٦)، حـيـثـ اـنـتـقلـتـ مـنـ المـرـتبـةـ (٣٤) عـاـمـ ٢٠١٦ إـلـىـ المـرـتبـةـ (٢٧) عـاـمـ ٢٠٢٠. مـنـ بـيـنـ (١٦٣) دـوـلـةـ شـمـلـهـا تـقـرـيرـ مـؤـشـر السـلـام العـالـي لـعـاـمـ ٢٠٢٠.

يـشـعـرـ جـمـيعـ سـكـانـ قـطـرـ مـنـ الـمـوـاطـنـينـ وـالـمـقـيـمـينـ مـنـ الذـكـرـ وـالـإنـاثـ بـالـأـمـانـ وـالـأـمـانـ عـنـدـ الـحـرـكـةـ وـالـمـسـيرـ حـوـلـ الـمـنـطـقـةـ الـتـيـ يـعـيـشـونـ فـيـهاـ وـهـذـاـ يـرـجـعـ بـالـدـرـجـةـ الـأـسـاسـيـةـ إـلـىـ نـجـاحـ الـخـطـطـ وـالـبـرـامـجـ الـتـيـ تـبـيـنـاهـ وـزـارـةـ الـدـاخـلـيـةـ فـيـ بـسـطـ الـأـمـنـ فـيـ رـبـوـنـ الـبـلـادـ الـأـمـرـ الـذـيـ جـعـلـ الـجـمـيعـ يـشـعـرـ بـالـأـمـانـ وـالـطـمـانـيـةـ عـنـدـ الـمـسـيرـ فـيـ أـيـ وـقـتـ مـنـ أـوـقـاتـ الـيـوـمـ. وـهـذـاـ تـؤـكـدـ الـمـعـطـيـاتـ الـإـحـصـائـيـةـ الـخـاصـيـةـ بـنـسـبـةـ الـسـكـانـ الـذـينـ يـشـعـرـونـ بـالـأـمـانـ عـنـدـ الـسـيـرـ بـمـفـرـدهـمـ حـوـلـ الـمـنـطـقـةـ الـتـيـ يـسـكـنـونـ فـيـهاـ،ـ وـالـتـيـ تـشـيرـ إـلـىـ تـحـقـقـ نـسـبـةـ (١٠٠%) طـبـلـةـ الفـتـرـةـ (٢٠٢٠-٢٠١٦).

وـتـجـدـرـ الإـشـارـةـ إـلـىـ اـحـتـالـ دـوـلـةـ قـطـرـ لـلـمـرـتـبـةـ الـأـوـلـ عـالـيـاـ مـنـ حـيـثـ الـأـمـنـ وـالـأـمـانـ،ـ وـفـقـ مـوـسـوعـةـ قـاعـدـةـ الـبـيـانـاتـ الـعـالـمـيـةـ (NUMBEO) وـذـلـكـ مـنـ بـيـنـ (١٣٣) دـوـلـةـ شـمـلـهـاـ التـقـيـيـمـ لـعـاـمـ ٢٠٢٠ـ.ـ وـهـذـاـ يـعـكـسـ حـالـةـ الـاسـتـقـرـارـ وـالـأـمـنـ فـيـ الـبـلـادـ وـخـلـوـهـاـ مـنـ الـجـرـائـمـ.

مؤشر السلام العالمي (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٦,٤)	البيان
الترتيب العالمي	الترتيب على مستوى الشرق الأوسط وشمال إفريقيا	المؤشر	2020	2019	2018	2017	2016
27	31	56	34	34			
1	1	3	1	1			
1.616	1.696	1.869	1.664	1.716			

المصدر: صندوق السلام والاقتصاد، تقرير مؤشر السلام العالمي، سنوات مختلفة

نـسـبـةـ السـكـانـ الـذـينـ يـشـعـرـونـ بـالـأـمـانـ عـنـدـ تـجـولـهـمـ عـلـىـ الأـقـدـامـ بـمـفـرـدهـمـ فـيـ أـنـحـاءـ الـمـنـطـقـةـ الـتـيـ يـعـيـشـونـ فـيـهاـ حـسـبـ الـجـنـسـ (٢٠٢٠-٢٠١٦)

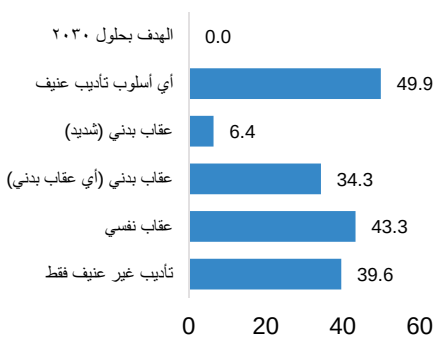
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس	جدول (١٦,٥)
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	ذكور	
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	إناث	
100%	100%	100%	100%	100%	100%	النسبة	المجموع	
1.00		1.00	1.00	1.00	1.00	مؤشر التكافؤ بين الجنسين		

الغاية (٢-١٦): إنتهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والاستغلال والاتجار بالبشر وجميع أشكال العنف والتعذيب

١٦-١ نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٧ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني وأو اعذاء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق

أ- تأديب غير العنيف

شكل(١٦.٥): نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة ٤ - ١٧ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل ٢٠١٢

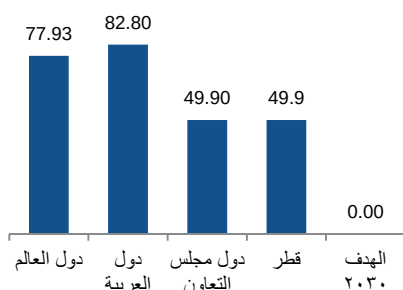


تشير إحصاءات مسح العنقدودي المتعدد المؤشرات أن نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين (١٤-٢ سنة) والذين تعرضوا لحالة من التأديب غير العنيف بلغت (٦٣٩,٦٪)، وترتفع النسبة عند الأطفال الإناث مقارنة بالأطفال الذكور، حيث بلغت (٤١,٥٪)، بينما بلغت (٣٧,٩٪) عن الذكور. ومن حيث الفئة العمرية ، نجد أنها ترتفع النسبة عند الفئة العمرية (٥-٩ سنوات)، لتصل إلى (٤٢,٥٪)، وتنخفض عند الفئة العمرية (٢-٤ سنوات)، حيث بلغت (٣٦,٥٪). وأيضاً نجد أن النسبة النسبية كلما ارتفع المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث وصلت النسبة إلى (٤٢,٧٪) في حالة كون رب الأسرة يحمل مؤهلاً جامعياً مما فوق.

ب- عقاب النفسي

بلغت نسبة الأطفال في العمر (١٤-٢ سنة) الذين تعرضوا إلى عقاب نفسي (٣٧,٩٪)، وترتفع عند الذكور (٤٦,٤٪) بالمقارنة مع الإناث (٣٩,٨٪)، كما تزداد النسبة كما ارتفع العمر، حيث بلغت (٤٧,٤٪) عند الأطفال في الفئة العمرية (٠-١٤ سنة) مقارنة (٣٥,٤٪) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة). ويرداد العقاب النفسي كلما انخفض المستوى التعليمي لرب الأسرة، حيث تبلغ النسبة قرابة (٥٠٪) في حالة كون رب الأسرة في مستوى دون التعليم والتعليم الابتدائي.

شكل(١٦.٦): نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و ١٤ سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني وأو اعذاء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق (بالنسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقلمي



ج- عقاب بدني الشديد

بلغت نسبة الأطفال في العمر (١٤-٢ سنة) الذين تعرضوا إلى عقاب بدني شديد بحدود (٦,٤٪) لجميع الفئات العمرية وهي تزداد كلما انخفض عمر الطفل، حيث بلغت (٨,٥٪) عند الفئة العمرية (٢-٤ سنة)، كما وترتفع أيضاً في حالة كون رب الأسرة دون تعليم، حيث بلغت (١٥,٦٪).

د- أي عقاب بدني

نسبة الأطفال في العمر (١٤-٢ سنة) الذين تعرضوا إلى أي عقاب بدني (%)٣٤,٣)، وتزداد عند الذكور (%)٣٧,٧) مقارنة بالإناث، حيث بلغت (%)٣٠,٤) عند الإناث، أما من حيث العمر، فقد بلغت النسبة (%)٣٥,٧) عند العمر (١٤-١٠ سنوات)، و(%)٣٥,٢) عند عمر (٤-٢ سنة)، وتقل عندهم (٩-٥ سنة)، حيث بلغت (%)٣٢,٥)، وترتفع النسبة كلما انخفض مستوى تعليم رب الأسرة، حيث اقتربت النسبة من (%)٥٠) بالنسبة للفئة العمرية (٢-٤ سنوات).

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى أن بلغت نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين (١٤-٢ سنة) والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أعتداء نفسي من طرف مقدمي الرعاية تمثل نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي (%)٤٩,٩)، وتقل مقارنة بالدول العربية (%)٨٢,٨) والمعدل العالمي (%)٧٧,٩).

جدول نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين ٢ - ١٤ سنة وفقاً لطريقة تأديب الطفل حسب الجنس والجنسية والحالة التعليمية لرب الأسرة (٢٠١٢) (١٦,٥)

الهدف بحلول ٢٠٣٠	نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنة الذين تعرضوا إلى:					الوحدة	البيان
	أي أسلوب تأديب عنيف	عقاب بدني شديد	أي عقاب بدني	عقاب نفسي	تأديب غير عنيف فقط		
0.0	53.1	6.6	37.7	46.4	37.9	النسبة	ذكور
0.0	46.3	6.1	30.4	39.8	41.5	النسبة	إناث
0.0	46.5	8.5	35.2	35.4	36.5	النسبة	٤ - ٢ سنة
0.0	49.0	5.4	32.5	43.2	42.5	النسبة	٩ - ٥ سن
0.0	52.6	6.3	35.7	47.4	38.1	النسبة	١٤ - ١٠ سن
0.0	62.9	15.6	49.3	56.5	28.4	دون تعليم	
0.0	64.9	4.5	47.2	58.5	25.5	النسبة	ابتدائي
0.0	60.2	6.9	40.1	55.4	33.9	النسبة	إعدادي
0.0	54.4	7.9	37.1	45.8	39.0	النسبة	ثانوي
0.0	44.6	5.2	30.2	38.4	42.7	النسبة	جامعي فما فوق
0.0	6.6	37.7	46.4	37.9	39.6	النسبة	نسبة الأطفال في العمر ٢ - ١٤ سنوات الذين تعرضوا إلى:
0.0	49.9	6.4	34.3	43.3	39.6	النسبة	المجموع
1.00	0.87	0.92	0.81	0.86	1.09		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: مسح العنقودي متعدد المؤشرات، لا تتوفر بيانات محدثة

٢-٢-١٦ عدد ضحايا الاتجار بالبشر لكل ١٠٠٠٠ نسمة، بحسب الجنس والعمر وشكل الاستغلال

بلغ عدد ضحايا الاتجار بالبشر لكل مائة ألف من السكان في دولة قطر صفرًا طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يرجع على الجهات المبذولة من قبل المؤسسات بالدولة في مجال منع وقمع ومعاقبة جريمة الاتجار بالبشر، فقد انضمت دولة قطر للمجتمع الدولي في التصديق على اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الجريمة المنظمة في منع وقمع ومعاقبة الاتجار بالأشخاص خاصة النساء والأطفال، وعلى المستوى التشريعي، فقد أصدرت الدولة عدة تشريعات لمكافحة الاتجار بالبشر، وعلى المستوى المؤسسي أنشئت الدولة اللجنة الوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر، التي تقوم بتقديم التدريب لمكافحة الاتجار بالبشر إلى المسؤولين الحكوميين، واستهداف القضاة ومفتشي العمل والموظفين الدبلوماسيين، وكذلك تنظيم حملات التوعية العامة لمكافحة الاتجار بالبشر.

وتتجدر الإشارة إلى أن الدولة تعمل الآن على إدراج المسائل المرتبطة بمكافحة الاتجار بالبشر في المناهج الأكademie في المراحل التعليمية المختلفة بما فيها المدارس والجامعات، وإدماج المعايير الدولية والوطنية لمكافحة الاتجار بالبشر في السياسات التي تهدف إلى تعزيز المسؤولية الاجتماعية للشركات.

٣-٢-١٦ نسبة الشابات والشابان الذين تتراوح أعمارهم بين ١٨ سنة و٢٩ سنة الذين تعرضوا للعنف الجنسي قبل سن الثامنة عشرة

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٣-١٦): تعزيز سيادة القانون على الصعيدين الوطني والدولي وكفالة تكافؤ الفرص لوصول الجميع إلى العدالة

١-٣-١٦ نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهراً السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً

انخفض عدد ضحايا العنف الذي أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء جسيم واعتيادي إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات النزاعات المعترف بها رسمياً إلى (١٦٤٠) ضحية عام ٢٠٢٠، ويرتفع عدد ضحايا العنف عند الرجال مقارنة بالنساء، حيث بلغ العدد عند الذكور (١٠٦٢) شخص أي ما نسبته (٦٤,٧٥٪) من إجمالي الضحايا، بينما بلغ العدد عند الإناث (٥٧٨) ضحية، شكلت نسبة (٣٥,٢٪) من إجمالي الضحايا لعام ٢٠٢٠. وكانت أكثر أنواع الإيذاء بين الضحايا هو الإيذاء الاعتيادي، حيث شكلت بنسبة (٩٩,٢٠٪) من إجمالي الضحايا، وكانت حالات الذين تعرضوا للإيذاء الجسيم محدودة جداً، حيث لم تتجاوز (٠,٨٪) من إجمالي ضحايا العنف الذين تعرضوا إلى إيذاء عام ٢٠٢٠.

عدد ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسمياً حسب نوع الإيذاء والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول (١٦,٦)

نوع الإيذاء	الجنس	الوحدة	الجنس	السنة	الجنس	السنة	الجنس	السنة	الجنس	السنة
الإيذاء الجسيم	ذكور	عدد	ذكور	٢٠١٦	ذكور	٢٠١٧	ذكور	٢٠١٨	ذكور	٢٠١٩
الإيذاء الجسيم	إناث	عدد	إناث	٢٠١٦	إناث	٢٠١٧	إناث	٢٠١٨	إناث	٢٠١٩
المجموع	المجموع	عدد	المجموع	٢٠١٦	المجموع	٢٠١٧	المجموع	٢٠١٨	المجموع	٢٠١٩

عدد ضحايا العنف الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية التزاعات المعترف بها رسمياً حسب نوع الإيذاء والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠) جدول (٦,٦)

نوع الإيذاء						
الجنس	الوحدة	الإيذاء الاعتيادي	المجموع	نوع الإيذاء	الجنس	الإيذاء الاعتيادي
ذكور	عدد	الإيذاء الاعتيادي	ذكور	ذكور	ذكور	ذكور
إناث	عدد		إناث	إناث	إناث	إناث
المجموع	عدد		المجموع	المجموع	المجموع	المجموع
١,٥٥٠	٤,٥٠٦	١,٠٥٠	١,٢٤٧	١,٠١٨	١,٢٧٥	٢٠٢٠-٢٠١٦
٥٧٧	٦١٣	٥٤٢	٥٦٢	٥٤٢	٥٦٨	٢٠٢٠-٢٠١٦
١,٦٢٧	٢,١١٩	١,٨٤٣	١,٨٠٩	١,٥٦٠	١,٢٨٤	٢٠٢٠-٢٠١٦
١,٠٦٢	١,٥٣٠	١,٢٨١	١,٢٧٠	١,٠٢٢	١,٢٧٠	٢٠٢٠-٢٠١٦
٥٧٨	٦١٨	٥٦٨	٥٦٣	٥٤٥	٥٤٥	٢٠٢٠-٢٠١٦
١,٦٤٠	٢,١٤٨	١,٨٤٩	١,٨٣٣	١,٥٦٧	١,٨٣٣	٢٠٢٠-٢٠١٦
٠.٥٥%	٠.٠٨%	٠.٠٦%	٠.٠٦%	٠.٠٥%	٠.٠٥%	٢٠٢٠-٢٠١٦
٠.٠٧%	٠.١٠%	٠.٠٨%	٠.٠٨%	٠.٠٨%	٠.٠٨%	٢٠٢٠-٢٠١٦
٠.٠٦%	٠.٠٨%	٠.٠٦%	٠.٠٧%	٠.٠٦%	٠.٠٧%	٢٠٢٠-٢٠١٦
٠.٥٤	٠.٤٠	٠.٤٤	٠.٤٤	٠.٥٣	٠.٤٤	٢٠٢٠-٢٠١٦
مؤشر التكافؤ بين الجنسين						

المصدر: وزارة الداخلية

وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٣-١٦ المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء

بلغ عدد المحتجزين غير المحكوم عليهم في دولة قطر صفرأً طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، وهذا يعني أن نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم بلغت صفرأً بـ١٠٠ بالمائة من إجمالي المسجونين البالغ عددهم (١٦٩٩) سجين عام ٢٠٢٠، وهذا الحال تتميز بها دولة قطر وتعكس درجة الالتزام العالى بحقوق الإنسان والقانون الإنساني الدولى. علماً بأن (٣١%) من السجناء في جميع أنحاء العالم محتجزون دون أن يصدر أي حكم عليهم بارتكاب جريمة. () الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة (٢٠٢٠)

جدول (٦,٧) - مجموع السجناء (٢٠١٦-٢٠٢٠) كنسبة من المحتجزون غير المحكوم عليهم						
البيان						
الوحدة	عدد	المحتجزون غير المحكوم عليهم*	النسبة	نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم	نسبة من مجموع السجناء	المصدر: وزارة الداخلية
٠	٠	٠	٠%	٠%	٠%	*
١,٦٩٩	١,٣٨٧	١,٤٦٤	١,٣٦٠	١,٧١٩	٠%	أجمالي عدد السجناء**

* المحتجزون بدون محاكمة: احتجاز الاشخاص الذين يتلقون المحكمة دون مبرر أى أن الاحتجاز ليس ضروريًا لأسباب مثل منع الفرار وحماية الضحايا أو الشهود أو منع ارتكاب جرائم أخرى

** أجمالي عدد السجناء: يشمل أجمالي عدد السجناء نهاية العام

المصدر: وزارة الداخلية

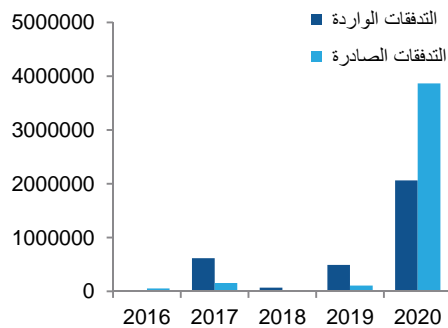
٣-٣-١٦ نسبة السكان الذين عانوا من نزاع في العامين الماضيين والذين تمكنا من الوصول إلى آلية رسمية أو غير رسمية لتسوية المنازعات، حسب نوع الآلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية(٤-١٦): الحد بقدر كبير من التدفقات غير المشروعية للأموال والأسلحة، وتعزيز استرداد الأصول المسروقة وإعادتها ومكافحة جميع أشكال الجريمة المنظمة، بحلول عام ٢٠٣٠

١-٤-١ القيمة الإجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجية (بالقيمة الحالية لدولارات الولايات المتحدة)

شكل(١٦.٧): قيمة التدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجية بالدولار الأمريكي (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)



تبنت الدولة سياسات صارمة فيما يتعلق بالحد من عمليات غسل الأموال وتدفق الأموال بطريقة غير مشروعة، حيث لم تشهد البلاد سوى حالات بسيطة فيما يتعلق بالأموال غير المشروعة، والتي زادت من (٥) حالات عام ٢٠١٦ إلى (١٧) حالات عام ٢٠٢٠ بواقع حالتان ترتبط بالفساد و(١٥) حالة تتعلق بغسيل الأموال.

ب- قيمة الأموال غير المشروعة الداخلة والخارجية

وغمي عن البيان، فإنه بالرغم من ارتفاع القيمة الإجمالية للتدفقات المالية غير المشروعة الداخلة والخارجية من (٣١٣,٨٢٢) دولار عام ٢٠١٦ إلى (٥٩٣٢,٣٩٥) دولار عام ٢٠٢٠ غير أنها تظل تشكل مبالغ ضئيلة جداً.

بالرغم من القيمة النقدية للحالات غير المشروعة للتدفقات المالية الصادرة من قطر، إلا أنها بسيطة جداً، بالرغم من ارتفاعها من (٥٤,٧٩٥) دولار إلى (٣,٨٦٧,٤٨١) دولار أمريكي عام ٢٠٢٠، وكذلك شهدت قيمة التدفقات المالية غير المشروعة الداخلة لدولة قطر ارتفاعاً إمن (٢٦,٠٢٧) دولار عام ٢٠١٦ إلى (٢,٠٦٤,٩١٤) دولار أمريكي، لكن تبقى مبالغ منخفضة جداً.

ومن نافلة القول، فإن دولة قطر تمتلك منظومة قوية وفعالة في نطاق تطبيق آليات واستراتيجيات وطنية لمكافحة غسل الأموال، حيث تقوم جهات تطبيق القانون بالعمل على تنفيذها تحت مظلة اللجنة الوطنية لمكافحة غسل الأموال وتمويل الإرهاب، وفقاً للمعايير والممارسات الدولية في ذات الخصوص بالتنسيق مع الهيئات والمنظمات الدولية المختصة، وقد ساهم ذلك بالحد من تدفق الأموال غير المشروعة.

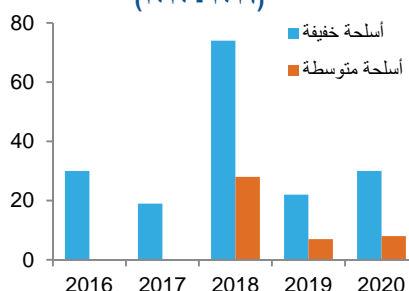
جدول
(١٦,٨)

النوع	الوحدة	عدد حالات الأموال غير المشروعة حسب النوع (٢٠٢٠-٢٠١٦)					
		٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
الفساد (الرشوة)	عدد	خفض	٢	٣	٢	٢	٤
الجنائية (غسل الأموال)	عدد	خفض	١٥	٣	١	٦	١
التجارية	عدد	خفض	٠	٠	٠	٠	٠
المجموع	عدد	خفض	١٧	٦	٣	٨	٥

المصدر: وزارة الداخلية

٤-٤-١٦ نسبة الأسلحة المضبوطة أو المعمور عليها أو المسلمة التي تحررت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو ثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية

شكل(١٦,٨): عدد الأسلحة المضبوطة أو المعمور عليها أو المسلمة التي تحررت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو ثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح (٢٠٢٠ - ٢٠١٦)



تشير الإحصاءات إلى ارتفاع عدد الأسلحة المضبوطة أو المعمور عليها أو المسلمة التي تحررت السلطات المختصة عن مصدرها غير المشروع من (٣٠) قطعة عام ٢٠١٦ إلى (٣٩) قطعة عام ٢٠٢٠، كما تم ضبط (٣٨) سلاح خفيف عام ٢٠٢٠ مقارنة بـ(٣٠) سلاح عام ٢٠١٦، وسجلت حالة واحدة لاقتفاء أثر للسلاح الخفيف لعام ٢٠٢٠.

أما فيما يتعلق بالنسبة للأسلحة المتوسطة، فقد سجلت (٨) حالات للضبط، ولم تسجل أي حالة لاقتفاء أثر أو تقييد للسلاح المتوسط عام ٢٠٢٠.

عدد الأسلحة المضبوطة أو المعمور عليها أو المسلمة التي تحررت السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو ثبتت من ذلك، تماشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح والإجراءات (٢٠٢٠-٢٠١٦)

جدول
(١٦,٩)

نوع السلاح	الإجراءات	الوحدة	الهدف بحلول ٢٠٣٠				
			٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
أسلحة خفيفة	ضبط	عدد	٢٩	٢٢	٢٨	١٩	٣٠
أسلحة خفيفة	تقييد	عدد	٠	٠	٤٦	٠	٠
أسلحة خفيفة	اقتفاء أثر	عدد	١	٠	٠	٠	٠
أسلحة خفيفة	المجموع	عدد	٣٠	٢٢	٧٤	١٩	٣٠
أسلحة متوسطة	ضبط	عدد	٨	١	١	٠	٠
أسلحة متوسطة	تقييد	عدد	٠	٤	٢٧	٠	٠
أسلحة متوسطة	اقتفاء أثر	عدد	٠	٢	٠	٠	٠
أسلحة متوسطة	المجموع	عدد	٨	٧	٢٨	٠	٠

جدول
(١٦,٩)

عدد الأسلحة المضبوطة أو المعثور عليها أو المسلمة التي تحرب السلطة المختصة عن مصدرها غير المشروع/ظروفها أو تثبتت من ذلك، تمشياً مع الصكوك الدولية حسب نوع السلاح والإجراءات (٢٠٢٠-٢٠١٦)

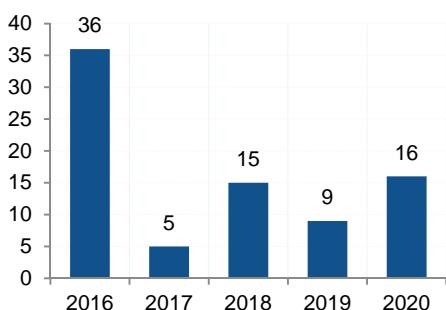
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الإجراءات	نوع السلاح
خفض	38	23	29	19	30	عدد	ضبط	
خفض	0	4	73	0	0	عدد	تقبيد	
خفض	1	2	0	0	0	عدد	اقتفاء أثر	
خفض	39	29	102	19	30	عدد	المجموع	المجموع الكلي

المصدر: وزارة الداخلية

الغاية(٥-١٦): الحد بقدر كبير من الفساد والرشوة بجميع أشكالهما

١-٥-١٦ نسبة الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة، خلال الاثني عشر شهراً السابقة

شكل (١٦,٩): عدد الأشخاص الذين اتصلوا مرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي أو طلب منهم أولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة (٢٠٢٠-٢٠١٦)



انخفضت عدد حالات تعاطي الرشوة من قبل الموظفين العموميين طيلة السنوات الخمسة الأخيرة، وبين مؤشر نسبة الأشخاص الذين لديهم اتصال واحد على الأقل مع موظف عمومي ودفع رشوة لموظف عمومي أو طلب منهم رشوة من قبل هؤلاء الموظفين الحكوميين خلال الـ (١٢) شهراً السابقة إلى (١٦) حالة لعام ٢٠٢٠، وقد اقتصرت الحالات على الذكور فقط.

وبلغ عدد حالات الفساد التي أحيلت للمحاكم نحو (٨) محكمة الجنائيات، ولم تسجل أي حالة محكمة الجنح عام .٢٠٢٠

وقد إنعكس تدني معدلات الرشوة لدى الموظفين العموميين في ارتفاع ترتيب دولة قطر في مؤشر الشفافية "مديركات الفساد"، حيث جاءت قطر بالمرتبة (٣٠) عالمياً والثانية على مستوى الشرق الأوسط وشمال أفريقيا من بين (١٨٠) دولة شملتها التقرير السنوي للمنظمة العالمية للشفافية ٢٠٢٠. ويمكن تفسير الموضع الذي أحرزته دولة قطر في مؤشر الشفافية إلى الجهود الكبيرة المبذولة لتعزيز قيم الشفافية ومحاربة الفساد والرشاوي والتصدي للفاسدين، ونشر الشفافية في المؤسسات المختلفة، حيث قامت الدولة بإنشاء هيئة الرقابة الإدارية والشفافية بموجب القرار الأميري رقم (٧٥) لسنة ٢٠١١ م والتي تهدف إلى تحقيق الرقابة والشفافية ونزاهة الوظيفة العامة، ومكافحة الفساد بكافة صوره وأشكاله، ومنع وقوع الجرائم التي تمس المال العام أو الوظيفة العامة والعمل على ضبط ما يقع منها. وإنشاء مركز حكم القانون ومكافحة الفساد عام ٢٠١١ ليكون آلية تعاون مستدامة لدعم المبادرات الهادفة لمحاربة الفساد والحد من آثاره، ونشر ثقافة الشفافية وتعزيز حكم القانون في قطر وفي البلدان العربية وبلدان أخرى في العالم، علاوة على دوره في تأهيل وتدريب الكوادر العاملة في مجالات محاربة الفساد وتعزيز قيم الشفافية وحكم القانون.

عدد الأشخاص الذين اتصلوامرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة حسب الجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦,١٠)
الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	الجنس
خفض	16	9	15	5	33	عدد	ذكور
خفض	0	0	0	0	3	عدد	إناث
خفض	16	9	15	5	36	عدد	المجموع
1.00	17	0.00	0.00	0.00	0.09		مؤشر التكافؤ بين الجنسين

المصدر: المجلس الأعلى للقضاء وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

عدد القضايا للأشخاص الذين اتصلوامرة واحدة على الأقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة لمسؤول حكومي، أو طلب منهم أولئك المسؤولون الحكوميون دفع رشوة حسب نوع القضايا (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٦,١١)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع القضايا	
0	4	0	0	0	عدد	محكمة الجنح	
8	2	3	3	7	عدد	محكمة الجنائيات	
8	6	3	3	7	عدد	المجموع	

المصدر: المجلس الأعلى للقضاء

٢-٥-١٦ نسبة الاعمال التجارية التي اتصلت مرة واحدة على الاقل بمسؤول حكومي ودفعوا رشوة الى مسؤول حكومي او طلب منها أولئك المسؤولين الحكوميين دفع رشوة خلال الاثني عشر شهرا السابقة

المؤشر لا ينطبق على دولة قطر لأن المنظمة الراعية للمؤشر تستهدف الدول اقل نموا لاستيفاء المسمح الخاص به

الغاية (٦-١٦): إنشاء مؤسسات فعالة وشفافة وخاضعة للمساءلة على جميع المستويات

١-٦-١٦ النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، بحسب القطاع (أو بحسب رموز الميزانية أو مشابه)

ارتفعت نسبة الرواتب والأجور من الميزانية العامة إلى (٣١,٨٪) عام ٢٠٢٠، بينما ارتفعت المصروفات الجارية الأخرى إلى (٣١,٧٪) عام ٢٠٢٠. كما ارتفت نسبة المصروفات الرأسمالية الثانوية من الميزانية العامة المعتمدة إلى (٣٤,٥٪) عام ٢٠٢٠. أما فيما يتعلق بالمصروفات على المشاريع الرئيسية، فقد انخفضت إلى (٣٤,٥٪) عام ٢٠٢٠.

النفقات الحكومية الأولية كنسبة من الميزانية الأصلية المعتمدة، حسب بنود الميزانية (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٢,١٦)
الرواتب والأجور						بنود الميزانية
المصروفات الجارية الأخرى						الرواتب والأجور
المصروفات الرأسمالية						المصروفات الرأسمالية
الثانية						الثانية
المشاريع الرئيسية						المشاريع الرئيسية
المجموع						المجموع
الرواتب والأجور						الرواتب والأجور
المصروفات الجارية الأخرى						المصروفات الجارية الأخرى
المصروفات الرأسمالية						المصروفات الرأسمالية
الثانية						الثانية
المشاريع الرئيسية						المشاريع الرئيسية
المجموع						المجموع

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٢-٦-١٦ نسبة السكان الراضين عن تجربتهم الأخيرة في الاستفادة من الخدمات العامة

يلاحظ بأن نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة بأنواعها المختلفة ترتفع عند القطريين مقارنة بغير القطريين، فتصل نسبة الراضين على الخدمات في المدرسة إلى (٩٣,٤%) للقطريين و(٩٣,٨%) لغير القطريين، بينما تصل النسبة عن الخدمات الصحية وبيئة المعيشة إلى (٧٦,١%) و(٩٣,٣%) عند القطريين وإلى (٧٢,٧%) و(٩٠,٠%) على التوالي لدى غير القطريين. ويلاحظ بأن نسبة الذكور الراضين عن آخر تجربة مع الخدمات العامة في المدرسة وفق فئات العمر ترتفع عند الفئات العمرية الأكبر، حيث وصلت إلى (١٠٠%)، ونفس الشيء يقال عن الرضا عن الخدمات الصحية، حيث ترتفع النسبة كلما ارتفعت فئات العمر. أما بالنسبة للرضا عن بيئة المعيشة، فتصل أعلى نسبة رضا عند الذكور ما بين من عمر (٢٤-٢٠ عاماً)، حيث اقتربت من (٩٣%), أقل نسبة عند الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤ عاماً)، حيث وصلت إلى (٩٠,١%) من إجمالي السكان الذكور. أما بالنسبة لنسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة وفق الحالة الزواجية، فنجد النسبة ترتفع عند المتزوجين قياساً بغير المتزوجين، في الخدمات الخاصة بالمدرسة والصحة وتقترب النسبة بينهما فيما يتعلق ببيئة المعيشة. أما بحسب الحالة التعليمية، فيلاحظ انخفاض نسبة السكان الراضين عن الخدمات العامة لدى الأشخاص الذين لم يحصلوا على درجة من التعليم، وتتفاوت نسب الرضا عند الآخرين من مستوى التعليم الابتدائي ولغاية التعليم الجامعي بما فوق، فتصل إلى (١٠%) عن مستوى التعليم الابتدائي

نَّتْ مُخْتَارَةٌ مِّنَ الْحَيَاةِ، قَطْرِ

جدول نسبة النساء اللواتي تزافق أعمارهن بين ٤٩-١٥ سنة ويشعن بالرضي جداً أو الرضي إلى حد ما

(۲۰۱۳)

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح العنقودي المتعدد المؤشرات.

نسبة الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة الذين يشعرون بالرضا جداً أو الرضا إلى حدٍ ما في مجالات مختارة من الحياة											نسبة الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة الذين يشعرون بالرضا جداً أو الرضا إلى حدٍ ما في مجالات مختلفة :										
الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة		نسبة الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة الذين:					نسبة الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة الذين يشعرون بالرضا جداً أو الرضا إلى حدٍ ما في مجالات مختلفة :					الجنسية									
الرجال في العمر ١٥-٤٤ سنة	ليس لديها أي دخل	ليس لها أية وظيفة	متلقيحة حالياً	بالمدرسة	الدخل	الجاري	الرضا في الحياة	المظهر	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	البيئة المعيشية	البيئة الراهنة	الجنسية
1846	28.0	25.9	68.8	97.2	92.2	92.5	91.8	90.2	53.5	97.7	94.4	91.2	91.8	92.4	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	غور قطرين	
3784	18.2	17.3	79.9	92.1	92.7	93.1	90.6	86.2	49.7	94.3	93.5	92.9	90.1	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	١٩ - ١٥
833	80.9	80.0	16.4	94.3	92.0	92.0	90.6	88.0	9.7	94.0	92.9	90.1	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	٢٤ - ٢٠
670	42.7	42.0	64.2	92.3	92.6	93.3	90.9	88.6	37.8	94.1	97.0	97.0	90.3	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	٢٠ - ١٦
803	13.8	11.2	85.6	94.6	93.5	93.0	91.2	88.7	57.8	95.5	94.4	94.4	92.7	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8	٢٠ - ١٦
971	5.1	3.3	90.3	93.6	90.5	92.5	90.2	83.2	58.1	95.1	96.2	96.2	90.6	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	٣٤ - ٣٠
849	4.3	3.2	91.9	94.0	93.6	94.6	91.7	89.3	61.7	95.6	97.0	94.7	94.7	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	٣٠ - ٢٦
859	3.0	1.8	92.8	92.0	94.1	93.7	91.5	88.3	66.2	95.7	79.6	79.6	92.2	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	٢٦ - ٢٤
644	3.6	3.0	90.5	94.5	91.4	90.9	90.9	86.9	64.1	95.4	100.0	100.0	93.6	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	٤٥ - ٤٩
3377	3.7	2.1	91.4	93.5	93.3	93.4	91.5	87.7	64.0	95.8	94.2	93.3	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	٤٩ - ٤٥
2249	48.1	47.1	53.6	93.7	91.5	92.3	90.3	87.2	31.3	94.0	93.8	90.1	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	لا إجابة
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	لا يسبق له الراوِي
56	17.2	18.2	85.2	90.8	83.7	86.3	75.9	69.3	41.4	85.9	53.7	80.4	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	مستوى تعليمي دون تعليمي
134	6.1	4.8	93.4	84.1	83.7	88.3	84.1	74.4	52.6	84.7	100.0	86.8	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	التعليمي
351	31.9	30.0	65.7	90.1	93.2	94.9	92.4	87.9	44.9	91.3	94.8	92.9	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	ابتدائي
1794	35.8	34.8	62.7	92.9	93.1	92.9	91.6	88.7	41.7	95.7	92.0	91.7	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	ابتدائي
3292	13.2	11.7	83.9	94.6	92.7	93.0	91.1	87.6	56.7	96.1	96.9	96.9	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	الأسرة
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	جامعي فما فوق
5630	21.4	20.1	76.2	93.6	92.5	92.9	91.0	87.5	50.9	95.3	93.9	92.0	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	الإجمالي

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، المسح المتنقدي المتعدد المؤشرات.

الغاية (١٦-٧): كفالة اتخاذ القرارات على نحو مستجيب للاحتياجات وشامل للجميع وتشاري وتمثيلي على جميع المستويات

١٦-٧-١٦ نسبة الوظائف (حسب العمر والجنس والأشخاص ذوي الإعاقة والفتات السكانية) في المؤسسات العامة (المؤسسات التشريعية الوطنية والمحلية، والخدمة العامة، والسلطة القضائية) مقارنة بمستويات التوزيع على الصعيد الوطني

بلغ عدد مقاعد النساء في البرلمان (٤) مقاعد من إجمالي عدد المقاعد البالغة (٤١) مقعداً خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢٠)، وشكلت نسبة النساء نحو (%)٩,٨ من إجمالي عدد النواب ، وتعد هذه النسبة قليلة بالمقارنة مع المتوسط العالمي البالغ (%)٢٥,٥٩ والمتوسط العربي (%)٢٠ في دول الاتحاد الأوروبي ، و (%)٣١ في الدول الأعضاء بمنظمة التنمية والتعاون الاقتصادي .
<https://data.albankaldawli.org/indicator/SG.GEN.PARL.ZS>

أ- نسبة النساء في البرلمان

جدول (١٦,١٥) نسبة النساء في البرلمان					
نسبة النساء في البرلمان مقصوصاً على نسبة النساء من السكان	نسبة النساء في البرلمان	إجمالي أعضاء البرلمان	نسبة النساء من إجمالي السكان	عدد مقاعد النساء في البرلمان	السنة
0.0	0.0	35	24.5	0	2016
0.39	9.8	41	24.9	4	2017
0.38	9.8	41	25.8	4	2018
0.37	9.8	41	26.3	4	2019
0.34	9.8	41	28.5	4	2020

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

ب- نسبة النواب ممن أعمارهم أقل من ٤٥ سنة.

أنخفض عدد المقاعد التي يشغلها النواب ممن أعمارهم (٤٥) سنة فأقل في البرلمان من مقدار عام ٢٠١٦ إلى مقدار واحد عام ٢٠٢٠، كما اتخفضت النسب (أقل من ٤٥ سنة) في البرلمان من (%)٥٥,٧ عام ٢٠١٦ إلى (%)٢٤,٤ عام ٢٠٢٠، أي بنسبة انخفض قدرها (%٥٧,٩).

جدول (١٦,١٦) نسبة النواب الشباب ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل					
نسبة النواب في البرلمان	نسبة السكان ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل (٤٥-١٨ سنة)	نسبة النواب (أقل من ٤٥ سنة) في البرلمان	إجمالي أعضاء البرلمان	عدد مقاعد النواب ممن أعمارهم ٤٥ سنة فأقل	السنة
0.08	70.4	5.7	35	2	2016
0.07	70.4	4.9	41	2	2017
0.07	70.4	4.9	41	2	2018
0.07	69.9	4.9	41	2	2019
0.04	67.1	2.4	41	1	2020

المصدر: مجلس الشورى وحسابات جهاز التخطيط والاحصاء

٢-٧-١٦ نسبة السكان الذين يعتقدون أن صنع القرار عملية شاملة للجميع وملبية لاحتياجات، حسب الجنس والعمر والإعاقة والفئة السكانية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٨-١٦): توسيع وتعزيز مشاركة البلدان النامية في مؤسسات الحكومة العالمية

١-٨-١٦ نسبة عضوية البلدان النامية في المنظمات الدولية وحقوقها في التصويت في تلك المنظمات

انضمت دولة قطر منذ استقلالها عام ١٩٧١ للأغلب مؤسسات الحكومة العالمية المعنية بالجوانب السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية، وهي الآن عضواً فاعلاً ويمتلك حق التصويت في المنظمات والهيئات الدولية التي تمثل السياسات العامة للحكومة وفي مقدمتها هيئة الأمم المتحدة التي تُعد أول هيئة دولية تحرص على تطبيق فكرة الحكومة العالمية، ويمكن إيجاز أهم المؤسسات العالمية التي تعنى بالحكومة والتي تشارك في عضويتها دولة قطر ولها حق التصويت فيها (صندوق النقد الدولي، هيئة الأمم المتحدة، برنامج الأمم المتحدة للبيئة، والوكالة الدولية لضمان الاستثمار).

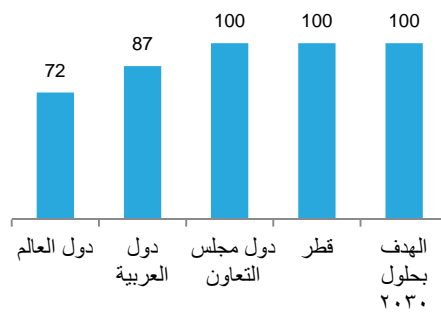
جدول (١٦،١٧) عضويتها وحق التصويت ٢٠٢٠		
المنظمة/ الهيئة	العضوية	حق التصويت
البنك الدولي للإنشاء والتعمير	نعم	نعم
مؤسسة التمويل الدولية	نعم	نعم
صندوق النقد الدولي	نعم	نعم
هيئة الأمم المتحدة	نعم	نعم
منظمة التجارة العالمية	لا	لا
منظمة الأمم المتحدة للتربية والثقافة والعلوم	لا	لا
منظمة العمل الدولية	لا	لا
المنظمة البحرية الدولية	لا	لا
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	لا	لا
منظمة الطيران المدني الدولي	لا	لا
منظمة الصحة العالمية
منظمة الغذاء والزراعة الدولية	لا	لا
برنامج الأمم المتحدة للبيئة	نعم	نعم
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
الوكالة الدولية لضمان الاستثمار	نعم	نعم
المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة	لا	لا
بنك التنمية الإفريقي
بنك التنمية الآسيوي
بنك التنمية للبلدان الأمريكية
مجلس الاستقرار المالي

... غير متوفر، المصدر: وزارة الخارجية

الغاية (٦-٩): توفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد

١-٩-٦ نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني، حسب العمر

شكل (١٠،١١): نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



يُعد تسجيل الولادات الخطوة الأولى نحو تأمين الاعتراف أمام القانون وحماية حقوق الإنسان والوصول إلى العدالة والحصول على الخدمات الاجتماعية. ويلاحظ بأن نسبة الأطفال دون سن الخامسة والذي تم تسجيل ولادتهم لدى الدولة في قطر قد بلغت (١٠٠٪) طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، بينما نجد طفلاً واحداً من أصل كل أربع أطفال دون سن الخامسة في جميع أنحاء العالم بقي ولادته غير مسجلة.

وعالمياً، ويلاحظ بأن مؤشر نسبة الأطفال الذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني وفق الفئات العمرية في دولة

قطر البالغة (١٠٠٪) تمثل نظيرتها في دول مجلس التعاون الخليجي وتتخطى النسبة في الدول العربية والمعدل العالمي البالغة (٨٧٪) و(٧٢٪) على التوالي. وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد حققت الغاية المرتبطة بتوفير هوية قانونية للجميع، بما في ذلك تسجيل المواليد الجدد، وهي بذلك تتساوى مع الدول المتقدمة في العالم كالولايات المتحدة واليابان والنرويج ولجييكا^(٢٨).

جدول (١٦،١٨) نسبة الأطفال الذين سجلت ولادتهم في قيد السجل المدني حسب الفئات العمرية (٢٠٢٠-٢٠١٦)

الفئات العمرية	الوحدة	النسبة	أقل من سنة	٥ سنوات	٦ - ١٠ سنوات	١١ - ١٥ سنة	الهدف بحلول ٢٠٣٠
			100%	100%	100%	100%	100%
			100%	100%	100%	100%	100%
			100%	100%	100%	100%	100%
			100%	100%	100%	100%	100%

المصدر: وزارة الصحة العامة

(٢٨) المصدر: المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، تقرير رصد التقدم المحرز في مجال تحقيق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، التقرير الثاني ، فبراير ٢٠١٩

الغاية (١٦-١٠): كفالة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية، وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقيات الدولية

١٠-١٦ عدد ماتم التحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين والمدافعين عن حقوق الإنسان خلال الاثني عشر شهراً الماضية

توفر دولة قطر بيئة مناسبة للعمل الإعلامي وتتيح الحرية الكاملة للعاملين في الوسط الصحفي، وكذلك المدافعين عن حقوق الإنسان، ونتيجة لذلك لم تسجل أي حالة قتل أو اختطاف أو احتفاء قسري، أو احتجاز أو تعذيب لأي صحفي أو موظف إعلامي أو نشاط مدافع عن حقوق الإنسان من كلا الجنسين طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

جدول
(١٩,١٦)

عدد ماتم التتحقق منه من حالات القتل، والاختطاف القسري، والاختفاء التعسفي، والتعذيب للمدافعين عن حقوق الإنسان والصحفيين والعاملين في الوسط الإعلامي المرتبطين بهم والنقابيين في قطر (٢٠١٦-٢٠٢٠)

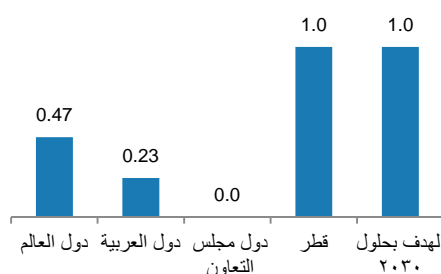
						البيان
2020	2019	2018	2017	2016	الجنس	
0	0	0	0	0	ذكور	القتل
0	0	0	0	0	إناث	
0	0	0	0	0	ذكور	الاختطاف
0	0	0	0	0	إناث	
0	0	0	0	0	ذكور	الاحتفاء القسري
0	0	0	0	0	إناث	
0	0	0	0	0	ذكور	الاحتجاز التعسفي
0	0	0	0	0	إناث	
0	0	0	0	0	ذكور	التعذيب
0	0	0	0	0	إناث	
0	0	0	0	0	ذكور	المجموع
0	0	0	0	0	إناث	
-	-	-	-	-	-	مؤشر تكافؤ بين الجنسين

المصدر: وزارة الداخلية

١٠-٢٠ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ ضمانات دستورية، و/ أو تشريعية و/ أو سياسية لإطلاع الجمهور على المعلومات

تعتمد الحكومة الرشيدة والمشاركة المجتمعية الفاعلة في التنمية على ضمان وصول الناس إلى المعلومات. ومن الواضح أن وسائل الإعلام والتكنولوجيا الجديدة قد قادت إلى التوسيع الكبير في التقدم الاقتصادي والإجتماعي والسياسي. وتُعد حرية التعبير والوصول إلى وسائل الإعلام المستقلة ضروريان لتحقيق التطور الديموقратي والتنمية المستدامة، وهما وسائل للنهوض بالتنمية البشرية ويعتبران غايات في حد ذاتها.

شكل(١٦,١١): عدد البلدان التي تعتمد وتطبق
ضمانات دستورية وأو تشريعية وأو سياسية
لإطلاع الجمهور على المعلومات، بالمقارنة مع
المتوسط العالمي والأقليمي



وتتوفر في دولة قطر ضمانات دستورية وتشريعية وسياسية تتيح وصول الأشخاص على المعلومات طيلة الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)، وهذا يعكس درجة الشفافية العالمية التي تتمتع بها المؤسسات القطرية التي تعلن عن المعلومات الخاصة بها وتوفيرها للجمهور. وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد حققت الغاية المتعلقة بكفالة وصول الجمهور إلى المعلومات وحماية الحريات الأساسية وفقاً للتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية، قبل الموعد المحدد عام ٢٠٣٠.

وعالمياً، فإن دولة قطر تعتمد وتطبق ضمانات دستورية وتشريعية وسياسية لإطلاع الجمهور على المعلومات، والمؤشر فيها البالغ (١٠٠) يتخطى نظيره في الدول العربية (٤٧,٢٣) والمعدل العالمي (٤٧,٠).

وغني عن البيان، فإن هيئة الرقابة الإدارية والشفافية قد أعدت مشروع قانون الشفافية الذي يهدف إلى تعزيز الشفافية والاستجابة للتوجه نحو مجتمع المعرفة ، وإرساء قواعد واضحة للإفصاح عن المعلومات بجهات الدول المختلفة تيسيراً لمتلقي الخدمة والارتقاء بمستوى أداء القطاع الحكومي وتسهيل متابعة القرارات والبرامج في مختلف الجهات بالدولة . كما يهدف أيضاً إلى المساهمة في تحسين بيئة الاستثمار، حيث ان ضمان الحصول على معلومة دقيقة ومحدثة مسألة مهمة لا ينستثمر لتحديد عوامل الاستثمار، وكذلك الوفاء بالتزامات اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الفساد.

جدول (١٦,٢٠): مدى توفر ضمانات دستورية، وأو تشريعية وأو سياسية لإطلاع الجمهور على المعلومات حسب نوع الضمانات (٢٠٢٠-٢٠١٦)

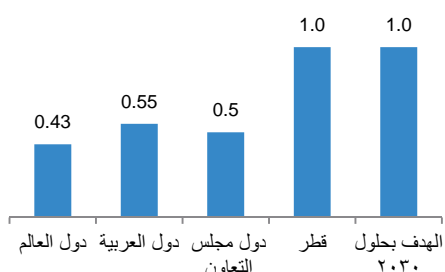
نوع الضمانات	الوحدة	المعلومات حسب نوع الضمانات (٢٠٢٠-٢٠١٦)						ضمانات دستورية
		2020	2019	2018	2017	2016	2020	
نعم = ١ لا = ٠	الميدف بحلول ٢٠٣٠	١	١	١	١	١	١	نعم = ١ لا = ٠
نعم = ١ لا = ٠		١	١	١	١	١	١	نعم = ١ لا = ٠
نعم = ١ لا = ٠		١	١	١	١	١	١	نعم = ١ لا = ٠

ملاحظة: ١ = نعم، وصفراً = لا.

الغاية (١٦-٢): تعزيز المؤسسات الوطنية ذات الصلة، بجملة أمور منها التعاون الدولي، من أجل بناء القدرات على جميع المستويات، ولا سيما في البلدان النامية، لمنع العنف ومحاربة الإرهاب والجريمة

١٦- وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس

شكل(١٢،١٦): البلدان التي تحوي مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس (كلياً أو جزئياً)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



أمثالاً لمبادئ باريس التي تُعد المصدر الرئيسي للقواعد التعريفية للمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان والتي تم اعتمادها في باريس في ١٩٩١ أنشئت اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بمرسوم بقانون رقم (٣٨) لعام ٢٠٠٢ وقد باشرت اللجنة أعمالها في الأول من نوفمبر ٢٠٠٣ بهدف تعزيز وحماية حقوق الإنسان والجحريات العامة، وترسيخ مبادئ وثقافة حقوق الإنسان على صعيد الفكر والممارسة.

وجرى إعادة تنظيم اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان بموجب مرسوم بقانون رقم (١٧) لعام ٢٠١٠، ومنحها

الاستقلال التام وجعلها ذات شخصية معنوية وموازنة مستقلة، كما حدد ذلك المرسوم بقانون أهداف اللجنة واختصاصاتها. وقد قامت اللجنة منذ أن باشرت أعمالها بتنفيذ العديد من البرامج والأنشطة بقطر، كما قامت بتعزيز التعاون مع عدد من الوزارات والمؤسسات والإدارات الحكومية ذات العلاقة، ومع منظمات المجتمع المدني الوطنية والإقليمية والدولية، وكذلك المنظمات والوكالات المتخصصة ذات الصلة بحقوق الإنسان في الأمم المتحدة والمؤسسات الوطنية لحقوق الإنسان في العديد من الدول. وعملياً، ويلاحظ أن دولة قطر قد حققت الغاية المتمثلة بتعزيز المؤسسات الوطنية ذات الصلة، بجملة أمور منها التعاون الدولي من أجل بناء القدرات على جميع المستويات، ولاسيما في الدول النامية لمنع العنف ومكافحة الإرهاب والجريمة، وتتوفر في الدولة اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان وهي مستقلة وفقاً لمبادئ باريس، والمؤشر في قطر البالغ (١٠٠) يتجاوز نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي (٥٠)، وفي الدول العربية (٦٠) والمعدل العالمي (٤٠).

المؤشر	الوحدة	مدى وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)							جدول (٢١،٢٠)
		2020	2019	2018	2017	2016	الهدف بحلول 2030		
١	١	١	١	١	١	١	١	عدد	مدى وجود مؤسسات وطنية مستقلة لحقوق الإنسان وفقاً لمبادئ باريس

ملاحظة: ۱ = نعم، و صفر = لا.

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الانسان.

الغاية(١٦-ب): تعزيز القوانين والسياسات غير التمييزية وإنفاذها لتحقيق التنمية المستدامة

١٦-ب-١ نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهراً السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان تمييز على أساسها

ويلاحظ أن عدد الأشخاص الذي أبلغوا عن شعورهم شخصياً بالتمييز ضدتهم وفق القانون العالمي لحقوق الإنسان لعام ٢٠٢٠ حوالي (٣٠) شخصاً عام أي بنسبة (١٠٠،٠٠٠%) من إجمالي عدد السكان. ويبلغت نسبة القطريين الذين تعرضوا لانتهاكات حوالي (٢٠%) من إجمالي سكان قطر الذين أبلغوا عن تعرضهم لممارسات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لعام ٢٠٢٠ ، ويلاحظ بأن أكبر انتهاك حصل فيما يتعلق بحرية التنقل بنسبة (٩٠%) من إجمالي الأشخاص الذين لتقعروا لممارسات تمييزية أو تحرش خارج قطر يحظره القانون الدولي، ثم تأتي الانتهاكات الاعتقال / الاحتجاز تعسفي بنسبة (٣٣،٣٣%)، ولم شمل الأسرة بنسبة (٣٣،٣٣%)، والحرمان من التعليم بنسبة (٣٣،٣٣%).

جدول

(٢٠١٦٢٢)

الانتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لمارسات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت إلى الجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٧

الإجمالي	إختفاء قسري	استخرا	اعتنال / اعتجار	الإقامة	العمل	مدارس	الصحة	الملكية	الجنسية التعليم	المجموع
						ممارسات الشعائر الدينية	الانتقال	لم شمل الأسرة		
2146	1	57	67	164	19	753	337	685	63	السعودية
1684	1	14	6	141	15	615	184	669	40	قطر
462	1	43	61	23	4	138	153	16	23	غير قطري
1005	4	6			4	335	80	429	147	الإمارات
920	4	3			2	300	63	414	134	قطري
85					3	2	35	17	15	غير قطري
504	32	37			14	126	214	53	28	البحرين
249	8	4			12	65	109	42	9	قطر
255	24	33			2	61	105	11	19	غير قطري
330						39		23	268	المجموع
319						37		21	261	مصر
11						2		2	7	قطري
9						2				غير قطري
5						9				أخرى
4						5				غير قطري
3994	1	93	110	164	37	1262	631	1190	506	المجموع
3177	26	13	141	29	1022	356	1146	444	444	قطري
817	1	67	97	23	8	240	275	44	62	غير قطري

المصدر: الجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول

(٢٢٦) إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ١٨٠٢

الذئاب التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لمحاولات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي التي وردت

المصدر: اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان

الإنتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت

إلى الجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠١٩ (١٦٦٢٢)

الإنتهاكات التي ابلغ السكان عن تعرضهم شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش في خارج دولة قطر لأسباب يحظر عليها القانون الدولي الذي وردت

الإجمالي	إختفاء قسري	استخراج احتياج حوثي	اعتقال / اعتقال	مماطلة مهنية	الإقامة العمل	ممارسات الشعائر الدينية	الصحة	النقل	لم شمل الأسرة	المملكة	الجنسية التعليم	الإنتهاك بالبلد	السعودية
2234	3	8	1	1	58	67	172	19	777	351	710	67	
1750	3	2	1	-	15	6	142	15	635	193	694	44	قطري
484	-	6	-	1	43	61	30	4	142	158	16	23	غير قطري
1126	-	1	-	-	4	8	-	4	357	90	507	155	الإمارات
1033	-	1	-	-	4	4	-	2	319	73	488	142	قطري
93	-	-	-	-	-	4	-	2	38	17	19	13	غير قطري
259	-	3	-	-	32	37	-	15	133	220	56	31	البحرين
268	-	2	-	-	8	4	-	13	71	114	45	11	قطري
259	-	1	-	-	24	33	-	2	62	106	11	20	غير قطري
338	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25	272	المجموع
325	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	23	264	قطري
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	8	غير قطري
9	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	أخرى
5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	قطري
4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	غير قطري
4234	3	12	1	1	94	112	172	38	1317	661	1298	525	
3381	3	5	1	-	27	14	142	30	1068	380	1250	461	المجموع
853	-	7	-	1	67	98	30	8	249	281	48	64	غير قطري

المصدر: الجنة الوطنية لحقوق الإنسان

جدول الآتي يلخص النتائج التي أتت بها الدراسات حول تأثير الممارسات تمثيلية على تصرّف الأفراد في خارج دائرة قدرتهم على اتخاذ القرارات.

(٢٢٦) إلى اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان لسنة ٢٠٢٠

الإنجازات:-

تمكنت دولة قطر من تحقيق إنجازات ملموسة في المهد السادس عشر والمتمثل في التشجيع على إقامة مجتمعات مساملة لا يُهمّش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية المستدامة، واتاحة إمكانية وصول الجميع إلى العدالة، وبناء مؤسسات فعالة وخاصة للمساءلة وشاملة للجميع على جميع المستويات، حيث استطاعت قطر تحقيق غاية الحد من أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات، حيث تخلو دولة قطر من الوفيات بسبب التزاع، فضلاً عن شعور الجميع بالأمن عند تجوالهم لوحدهم، حيث صنفت دولة قطر ضمن الدول التي تتمتع بأمن وسلم مرتفع في مؤشر السلام العالمي الصادر عن معهد الاقتصاد والسلام لعام ٢٠٢٠، وصنفت قطر الدولة الأولى على الصعيد العالمي في مؤشر الأمان وفقاً لقاعدة ناميبيو لعام ٢٠٢٠ من بين (١٣٣) دولة في العالم.

كما استطاعت الدولة أن تحقق الغاية المتعلقة بسيادة القانون على الصعيدين الوطني والداخلي وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع إلى العدالة، علاوة عن ضآللة عدد الأشخاص الذين أبلغوا عن وقوعهم ضحية للسلطات المختصة، كما استطاعت الدولة أن تحد من الفساد والرشوة لحد كبير، وهو ما تجسد في تبوأ قطر مرتبة متقدمة في مؤشر مدركات الفساد لعام ٢٠١٩، إذ جاءت بالمرتبة (٣٠) عالمياً من بين (١٨٠) دولة.

كما استطاعت الدولة أن تحد من عمليات تدفق الأموال غير المشروعة من خلال التطبيق الصارم لقانون منع غسل الأموال وتمويل الإرهاب، حيث لم تسجل سوى مبالغ ضئيلة جداً فيما يتعلق بتدفقات الأموال الصادرة والداخلة بصورة غير شرعية.

وعملت الدولة على توفير الهوية القانونية لجميع السكان في قطر (مواطنين ومقيمين)، فلا يوجد طفل دون سن الخامسة من العمر لم يتم تسجيل ولادته.

التحديات:-

❖ وبالرغم من هذه الإنجازات المتحققة، غير أنه يوجد تحدي في تحقيق الغاية المتعلقة بإنهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والتعرض للعنف بمختلف أشكاله ، حيث ترتفع نسبة الأطفال الذين تعرضوا للتأديب العنيف وغير العنيف ، حيث بلغت نسبة الأطفال من عمر (٢-١٤ سنة) الذين تعرضوا للتأديب غير العنيف (%)٣٩,٦ والذين تعرضوا لعقاب بدني شديد (%)٣٧,٩ وغیر شدید (%)٣٤,٣ ولعقاب نفسي (%)٦,٤

**عقد الشراكات
لتحقيق
الأهداف**



ملخص الهدف السابع عشر

عدد الغايات	عدد المؤشرات
24	24

حالة المؤشر
متوفّر
جارٍ توفيـه
غير متوفّر
لا ينطبق
خاص بحسب المنظمـات
المجموع

الهدف السابع عشر حسب المؤشر ومدى تحقيقه في دولة قطر

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تتحقق المؤشر في دولة قطر
1-١-١٧ مجموع الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، حسب المصدر	متوفّر	متتحقق
1-٢-١٧ نسبة الميزانية المحلية المملوكة من الضرائب المحلية	غير متوفّر	
1-٢-١٧ صافي المساعدة الإنمائية الرسمية ومجموعها، والمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى أقل البلدان نمواً، كنسبة من الدخل القومي الإجمالي للجهات المانحة في لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي	جارٍ توفيـه	
1-٣-١٧ الاستثمار المباشر الأجنبي والمساعدة الإنمائية الرسمية والتعاون في ما بين بلدان الجنوب كنسبة من إجمالي الميزانية المحلية	جارٍ توفيـه	
2-٣-١٧ حجم التحويلات المالية (بدولارات الولايات المتحدة) كنسبة من مجموع الناتج المحلي الإجمالي	متوفّر	المؤشر بالاتجاه الصحيح
٤-٤-١٧ تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع	متوفّر	متتحقق

المؤشر	حالـة المؤـشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
والخدمات		
١-٥-١٧ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ نظماً لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً	متـوفـر	متـحقـق
١-٦-١٧ المؤشر بالاتجاه الصحيح	متـوفـر	متـحقـق
١-٧-١٧ مجموع مبلغ التمويل المعتمد للبلدان النامية من أجل تعزيز تطوير تكنولوجيات سليمة بينها ونقلها ونشرها وتعيمها في البلدان النامية	غـير متـوفـر	متـوفـر
١-٨-١٧ نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت	متـوفـر	متـحقـق
١-٩-١٧ القيمة الدولارية للمساعدة المالية والتقنية (بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب فيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي) المرصودة للبلدان النامية	متـوفـر	متـحقـق
١-١٠-١٧ المتوسط المرجح للتعرifات الجمركية في جميع أنحاء العالم	بيانـات المؤـشر	متـحقـق
١-١١-١٧ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية	متـوفـر	متـحقـق
١-١٢-١٧ متوسط التعرفات التي تواجه الدول النامية والدول الأقل نمواً والجزر الصغيرة النامية توفـيرـها	جارـي	متـحقـق
١-١٣-١٧ لوحة متابعة حالة الاقتصاد الكلي	متـوفـر	متـحقـق
١-١٤-١٧ عدد البلدان التي لديها آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة	متـوفـر	متـحقـق
١-١٥-١٧ مدى استخدام أطر النتائج وأدوات التخطيط المملوكة للبلدان من جانب مقدمي التعاون الإنمائي توفـيرـها	جارـي	متـحقـق
١-١٦-١٧ عدد البلدان التي أبلغت عن التقدـم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددـين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة	متـوفـر	متـحقـق
١-١٧-١٧ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية	غـير متـوفـر	متـحقـق
١-١٨-١٧ مؤشر القدرة الإحصائية لرصد أهداف التنمية المستدامة	متـوفـر	متـحقـق
٢-١٨-١٧ عدد البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيـدـ بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمـية	متـوفـر	متـحقـق
٣-١٨-١٧ عدد البلدان التي لديها خطة إحصائية وطنـية	متـوفـر	متـحقـق

المؤشر	حالة المؤشر	مدى تحقق المؤشر في دولة قطر
ممولة بالكامل وقيد التنفيذ، حسب مصدر التمويل		
١٧-١٩.١٧ القيمة بالدولار لجميع الموارد المتاحة لتعزيز القدرات الإحصائية في البلدان النامية	جارى توفيرها	متاح
١٧-٢٠ نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات	متوفّر	متتحقق

الهدف السابع عشر: تعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنشيطها من أجل التنمية المستدامة

تتطلب خطة ٢٠٣٠ تنشيط وتعزيز الشراكة العالمية التي تحشد جميع الموارد المتاحة من القطاعات الثلاثة الحكومية والخاص والمجتمع المدني ومنظومة الأمم المتحدة وغيرها من الجهات الفاعلة. وتكتسب أهمية أساسية بالنسبة لتحقيق التقدم المنصف للجميع نحو زيادة الدعم المقدم للدول النامية، لاسيما الأقل نمواً والدول النامية غير الساحلية والدول الجزرية الصغيرة النامية.

الغاية (١-١٧): تعزيز تعبئة الموارد المحلية، بوسائل تشمل تقديم الدعم الدولي للبلدان النامية، لتحسين القدرات المحلية في مجال تحصيل الضرائب وغيرها من الإيرادات

١-١-١٧ مجموع الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، حسب المصدر

ارتفعت مساهمة الإيرادات العامة النفطية وغير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر إلى (٣٢٪) عام ٢٠١٩، وقد ارتفعت مساهمة الإيرادات النفطية في الناتج المحلي الإجمالي إلى (٢٥٪) عام ٢٠١٩، بينما ارتفعت نسبة الإيرادات غير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي إلى (٧٪) عام ٢٠١٩ وهذا يرجع إلى تفعيل النظام الضريبي، وارتفاع إيرادات الرسوم والخدمات العامة.

المصدر	جدول (١٧,١) مجموع الإيرادات الحكومية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي، بحسب المصدر (٢٠١٩-٢٠١٦)				
	الهدف ٢٠٣٠ بحلول ٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة
ايرادات البترول والغاز	-	169.99	173.13	133	مليار ريال قطري
	-	46.7	47.6	36.5	مليار دولار أمريكي
ايرادات تحويلية متنوعة	-	44.76	34.79	30.3	مليار ريال قطري
	-	12.3	9.6	8.3	مليار دولار أمريكي
المجموع	-	214.75	207.92	163.30	مليار ريال قطري
	-	59.00	57.20	44.80	مليار دولار أمريكي
نسبة الإيرادات غير النفطية من الناتج المحلي الإجمالي	-	672.51	667.34	659.20	مليار ريال قطري
	زيادة	7%	5%	5%	النسبة
نسبة الإيرادات النفطية من الناتج المحلي الإجمالي	زيادة	25%	26%	20%	النسبة

٢-١-١٧ نسبة الميزانية المحلية المملوكة من الضرائب المحلية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٢-١٧): قيام البلدان المتقدمة النمو بتنفيذ التزاماتها في مجال المساعدة الإنمائية الرسمية تنفيذاً كاملاً، بما في ذلك التزام العديد من تلك البلدان ببلوغ هدف تخصيص نسبة ٧٪، في المائة من دخلها القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى البلدان النامية، وتخصيص نسبة تتراوح بين ١٥٪ و ٢٠٪ في المائة من الدخل القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً؛ ويشجع مقدمو المساعدة الإنمائية الرسمية على النظر في إمكانية رسم هدف يُخصص بموجبه ٢٠٪ في المائة على الأقل من الناتج القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً

١-٢-١٧ صافي المساعدة الإنمائية الرسمية ومجموعها، والمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى أقل البلدان نمواً، كنسبة من الدخل القومي الإجمالي للجهات المانحة في لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

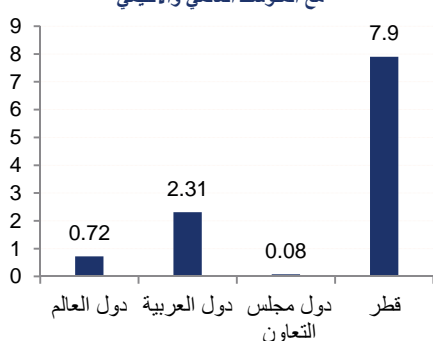
الغاية (٣-١٧): حشد موارد مالية إضافية من مصادر متعددة من أجل البلدان النامية

١-٣-١٧ الاستثمار المباشر الأجنبي والمساعدة الإنمائية الرسمية والتعاون في ما بين بلدان الجنوب كنسبة من إجمالي الميزانية المحلية

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

٢-٣-١٧ حجم التحويلات المالية (بدولارات الولايات المتحدة) كنسبة من مجموع الناتج المحلي الإجمالي

تشكل التحويلات المالية المرتبطة بتحويلات العاملين في دولة قطر أحد أهم مصادر تمويل التنمية في الدول المرسلة للعملاء، حيث تؤدي هذه التحويلات إلى تحسين هيكل توزيع الدخل في هذه الدول بشكل لا يمكن تحقيقه عن طريق البرامج الإنمائية التي تتبناها تلك الدول، لاسيما في حالة هجرة الفقراء والعمال غير المهرة، كما كان لاستخدام هذه التحويلات أثر كبير في رفع مستويات الاستهلاك والصحة والتعليم لأسر العمال، وهو ما أدى إلى تحسين مستويات المعيشة لأسر المهاجرين.



ارتفع حجم التحويلات المالية للعماله من دولة قطر إلى قرابة (١٤,٥) مليار دولار عام ٢٠١٨، الأمر الذي أدى إلى ارتفاع حجم التحويلات المالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى (٩,٧٪) عام ٢٠١٨، لكنها شهدت انخفاضاً عام ٢٠٢٠ إلى (٥,٧٪) بسبب انخفاض حجم التحويلات المالية للعاملين بسبب تداعيات جائحة كورونا التي قادت إلى فقدان الكثير من العمال لعملهم وكذلك اخفاض المرتبات والأجور في القطاعين العام والخاص.

وغي عن البيان، فقد تجاوزت التحويلات النقدية في قطر البالغة (٧٢,٢٥٪) من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠٢٠ نظيرتها على الصعيد العالمي (٧٢,٣١٪) وفي الدول العربية (٨٠,٠٨٪).

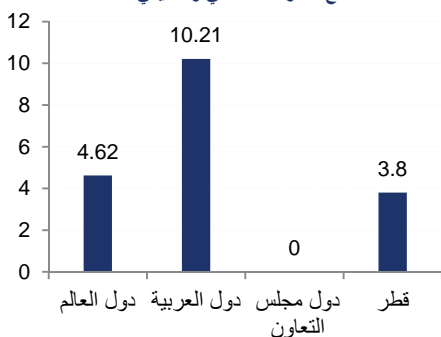
الهدف بحلول ٢٠٣٠	قيمة التحويلات المالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي (٢٠٢٠-٢٠١٦)						البيان	جدول (١٧,١)
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة		
	١٠٦١٠	١١٨١٤	١١٤١٣	١٢٦٠٠	١٢٢٠٦	مليون دولار أمريكي	قيمة تحويلات المالية للعاملين	
	١٤٦٤٠١	١٧٥٨٣٨	١٨٣,٣٣٥	١٦١,٠٩٩	١٥١,٧٣٢	مليون دولار أمريكي	الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية	
	٧.٢٥٪	٦.٧٢٪	٦.٢٣٪	٧.٨٢٪	٨.٠٤٪	النسبة	نسبة قيمة حجم التحويلات المالية من الناتج المحلي الإجمالي	

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (٤-١٧): مساعدة البلدان النامية في تحقيق القدرة على تحمل الديون على المدى الطويل من خلال تنسيق السياسات الرامية إلى تعزيز التمويل بديون وتخفيض أعباء الديون وإعادة هيكلتها، حسب الاقتضاء، ومعالجة مسألة الدين الخارجية للبلدان الفقيرة المثقلة بها لإخراجها من حالة المديونية الحرجة

٤-١٧ تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات

شكل(١٧,٢): تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات (النسبة المئوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



يبين هذا مؤشر نسبة خدمة الدين الخارجي إلى إجمالي صادرات السلع والخدمات ما يستدلله سداد أقساط وفوائد الدين الخارجي من التدفقات المالية بالعملة الصعبة في الدولة والتي تتحصل عليها من حصيلة ما تصدره من سلع وخدمات. وشهد مؤشر تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات لدولة قطر ارتفاعاً إلى (٣.٨٪) عام ٢٠١٧ .. ثم إلى (١٨.١٪) عام ٢٠٢٠. وذلك نتيجة لارتفاع تكلفة خدمة الدين بنسبة (٣١٣.٦٪) عام ٢٠٢٠ مقارنة بعام ٢٠١٩ ، حيث وصلت إلى (١٢٨١.١) مليون دولار أمريكي.

وتتجدر الإشارة إلى أن مؤشر نسبة خدمة الدين الخارجي إلى إجمالي صادرات السلع والخدمات البالغ في دولة قطر (٣.٨٪) لعام ٢٠١٩ يقل عن نظيره على الصعيد العالمي (٤.٦٪) وكذلك في الدول العربية (١٠.٢٪).

البيان	الوحدة	تكاليف خدمة الدين كنسبة من صادرات السلع والخدمات (مليون دولار أمريكي) (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٧,٣)
		٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الهدف بحلول ٢٠٣٠	
قيمة تكاليف خدمة الدين	مليون دولار أمريكي	12810	3097	3478	3,210	992		
قيمة صادرات السلع والخدمات	مليون دولار أمريكي	70933	92046	102561	85,204	72,484		
نسبة تكاليف خدمة الدين من صادرات السلع والخدمات	النسبة	18.1%	3.4%	3.4%	3.8%	1.4%		

*المصدر: وزارة المالية والبيانات الحكومية

الغاية (٥-١٧): اعتماد نظم لتشجيع الاستثمار لأقل البلدان نمواً، وتنفيذها

١-٥-١٧ عدد البلدان التي تعتمد وتنفذ نظمًا لتشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً

تعتمد دولة قطر وتنفذ أنظمة لتشجيع الاستثمار في الدول الأقل نمواً، حيث قامت بالتوقيع على العديد من الاتفاقيات الثنائية لتشجيع وحماية الاستثمارات في الدول النامية الأقل نمواً، وتخطت عدد هذه الاتفاقيات الموقعة (٥٠) اتفاقية مع نهاية العام ٢٠٢٠. كما ساهمت الدولة بترأس اللجنة العربية للتنمية والاستثمار في جزر القمر التي انطلقت عام ٢٠١٠، كما وساهمت في دعم صندوق (العيش والمعيشة) الذي يهدف إلى توفير قروض ميسرة بقيمة (٢,٥) مليار دولار أمريكي إلى الدول الـ ٣٠ الأقل نمواً بين البلدان الأعضاء في البنك الإسلامي للتنمية والمنتشرة في آسيا وأفريقيا، حيث ساهمت دولة قطر بمبلغ ٥٠ مليون دولار كبداية لهذا المشروع الذي سيدعم ملايين الناس للخروج من حالة الفقر في الدول الإسلامية وأن الصندوق يهتم بقطاعات الصحة والزراعة والقروض الميسرة والبنية الأساسية والتحتية الخاصة بهذه القطاعات.

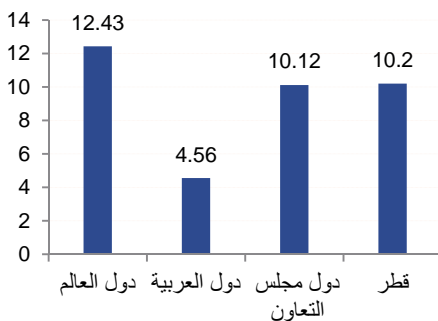
البيان	الوحدة	مدى اعتماد دولة قطر وتنفيذها لنظم تشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً (٢٠٢٠-٢٠١٦)						جدول (١٧,٤)
		٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	
مدى اعتماد دولة قطر وتنفيذها لنظم تشجيع الاستثمار لصالح أقل البلدان نمواً	عدد	١	١	١	١	١	١	

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

الغاية (٦-١٧): تعزيز التعاون الإقليمي والدولي بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي فيما يتعلق بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار والوصول إليها، وتعزيز تبادل المعرف وفق شروط متفق عليها، بوسائل تشمل تحسين التنسيق فيما بين الآليات القائمة، ولا سيما على مستوى الأمم المتحدة، ومن خلال آلية عالمية لتسهيل التكنولوجيا

١٦-١٧ الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان، حسب السرعة

شكل(١٧.٣): الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان (النسبة المنوية)، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



ارتفاع عدد المشتركين في الانترنت ذات النطاق العريض لكل مئة نسمة إلى (١٠,٤٥) اشتراكاً، كذلك شهد مؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميجابايت / ثانية أو أكثر إلى (١٠,٣٩) اشتراكاً. أما مؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من (٢٥٦) كيلو بايت في الثانية / ثانية إلى أقل فقد شهدت انخفاضاً إلى (٠٠٣) اشتراكاً. ونفس الشيء حصل بالنسبة لمؤشر عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميجابايت / ثانية إلى أقل من ١٠ ميجابايت / ثانية لكل مئة من السكان، فقد انخفض هو الآخر إلى (٠٠٤) عام .٢٠٢٠.

وتتجدر الإشارة إلى أن دولة قطر قد أعلنت في عام ٢٠١٣ عن الخطة الوطنية لخدمات الانترنت عالية السرعة "لبرودباند" لدعم وتعزيز تطور سوق البرود باند وذلك من خلال تقديم المبادرات التوجيهية والخطوات التنفيذية التي تحتاج أن تتخذها الدولة خلال العشر سنوات القادمة لضمان الاستفادة من جميع الفرص المتاحة عبر تكنولوجيا البرود باند حيث حققت دولة قطر بالفعل الأهداف المنصوص عليها في الخطة الوطنية والمتعلقة بسرعات الانترنت والتنفيذ إليه.

وعالمياً، بلغ مؤشر عدد المشتركين في الانترنت ذات النطاق العريض لكل مئة نسمة في دولة قطر البالغ من (١٠,٢) اشتراكاً عام ٢٠١٩ يتجاوز نظيره على نطاق دول مجلس التعاون الخليجي (١٠,١٢) وعلى الصعيد العربي (٤,٥٦)، لكنه يقل عن المعدل العالمي البالغ (١٢,٤٣) بنحو (٢,٢٣) اشتراكاً.

الاشتراكات في الانترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل ١٠٠ من السكان، حسب السرعة (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧,٥)
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر
714	4,136	6,094	10,997	28,956	عدد	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢٥٦ كيلو بait في الثانية /ثانية إلى أقل من ٢ ميغابايت في الثانية
1,093	2,692	6,016	5,775	13,347	عدد	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت/ثانية إلى أقل من ١٠ ميغابايت /ثانية
294,319	277,851	255,796	239,322	211,415	عدد	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت/ثانية أو أكثر
296,126	284,679	267,906	256,094	253,718	عدد	إجمالي عدد الاشتراكات في الانترنت السلكي
0.03	0.1	0.2	0.4	1.1	كل منها من السكان	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢٥٦ كيلو بait في الثانية /ثانية إلى أقل من ٢ ميغابايت في الثانية
0.04	0.1	0.2	0.2	0.5	كل منها من السكان	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ٢ ميغابايت/ثانية إلى أقل من ١٠ ميغابايت /ثانية
10.39	9.9	9.3	8.8	8.1	كل منها من السكان	عدد الاشتراكات في نطاق السرعة من ١٠ ميغابايت/ثانية أو أكثر
10.45	10.2	9.7	9.4	9.7	كل منها من السكان	إجمالي عدد الاشتراكات في الانترنت السلكي

المصدر: وزارة الاتصالات والمواصلات و حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

١٧-١٧-١ مجموع مبلغ التمويل المعتمد للبلدان النامية من أجل تعزيز تطوير تكنولوجيات سليمة بيئياً ونقلها ونشرها وتعيمتها في البلدان النامية

بيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

الغاية (٨-١٧): التفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وأالية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار صالح أقل البلدان نمواً بحلول عام ٢٠١٧، وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية، ولا سيما تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٧-١٨-١٧ نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت

أ- مؤشر نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت من السجلات الإدارية

ارتفعت نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت من السجلات الإدارية من (%) ٩٦,٣ عام ٢٠١٦ إلى (%) ٩٩,٧ عام

٢٠٢٠، أي اقتربت من التغطية الكاملة وكان نسبة الأفراد الذكور الذين يستخدمون الانترنت أعلى من نسبة

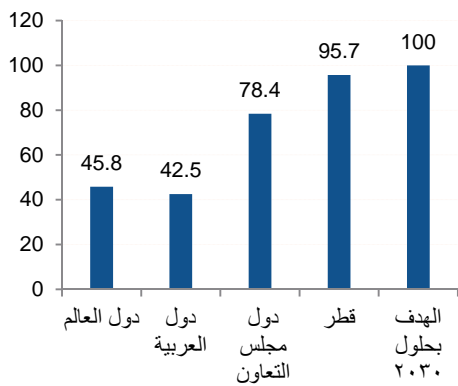
الإناث حيث بلغت (%) ١٠٠ مقارنة بنحو (%) ٩٩,٣ عند الإناث لعام ٢٠٢٠.

نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (١٧,٦)
الجنس	الوحدة					
ذكور	النسبة					
	2020	2019	2018	2017	2016	
ذكور	100.0%	100.0%	99.5%	98.0%	96.0%	النسبة
إناث	99.3%	99.3%	99.8%	97.0%	99.4%	النسبة
المجموع	99.7%	99.6%	99.6%	97.0%	95.0%	النسبة

المصدر: وزارة المواصلات والاتصالات

بـ مؤشر نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت من مسوح القوى العاملة

شكل (٤,١): مستخدمو الانترنت لكل ١٠٠ من السكان (النسبة المئوية) بالمقارنة مع المتوسط العالمي والاقليمي



ارتفعت نسبة الأفراد الذي يستخدمون الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنت" في دولة قطر ارتفاعاً ملحوظاً حيث ارتفع إلى (٩٥,٧) % عام ٢٠٢٠. وكانت نسبة الارتفاع عند الإناث أعلى من الذكور، حيث بلغت نسبة الأفراد الإناث الذين يستخدمون الانترنت نحو (٩٥,٩) %، بينما كانت النسبة لدى الذكور (٩٥,٦) %. وهو ما يمكن تفسيره كنتيجة للتطور الذي شهدته خدمة الانترنت في إطار خطة دولة قطر لبناء مجتمع المعلومات، علاوة عن ارتفاع المستوى التعليمي لدى معظم سكان الدولة. يمكن تفسير ارتفاع نسبة عدد السكان الذين يستخدمون الانترنت بدولة قطر كنتيجة للتطور الذي شهدته خدمة الانترنت في إطار خطة دولة قطر لبناء مجتمع المعلومات، علاوة عن ارتفاع المستوى التعليمي لدى معظم سكان الدولة

وعالمياً، تجدر الإشارة إلى معدل انتشار استخدام الانترنت بين السكان في دولة قطر البالغ (٧٦,٨) % يتحفظ المتوسط العالمي (٤٥,٨) % وكذلك في الدول العربية (٤٢,٥) %، ويقل عن دول مجلس التعاون (٣,٨) %.

نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت حسب الجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)							جدول (١٧,٧)
الجنسية	الجنس	الوحدة	النسبة	ذكور	إناث	المجموع	
	2030	2020	2019	2018	2017	2016	
قطريون	ذكور	100	95.9	94.4	94.4	92.1	91.2
	إناث	100	94.5	93.7	92.5	89.9	87.5
	المجموع	100	94.3	94.3	93.4	91.0	89.4
	ذكور	100	95.6	88.8	83.3	73.6	67.4
	إناث	100	96.3	90.8	90.3	86.7	82.4
	المجموع	100	95.8	89.2	84.7	76.2	70.3
غير قطريون	ذكور						
	إناث						
	المجموع						

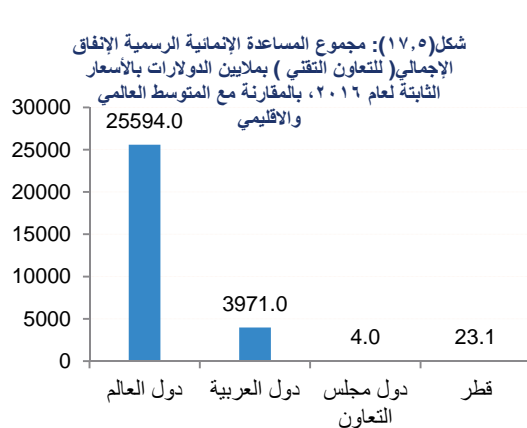
جدول
(١٧,٧)

الجنسية	الجنس	الوحدة	نسبة الأفراد الذين يستخدمون الانترنت حسب الجنسية والجنس (٢٠١٦-٢٠٢٠)					
			2016	2017	2018	2019	2020	الهدف بحلول 2030
ذكور	النسبة		69.0	74.9	84.1	89.2	95.6	100
إناث	النسبة		83.6	87.5	90.8	91.5	95.9	100
المجموع	النسبة		72.3	77.8	85.7	89.8	95.7	100
مؤشر التكافؤ بين الجنسين			1.16	1.13	1.01	0.92	0.92	1.00

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء بالاعتماد على مسح القوى العاملة(تغير الأرقام نتيجة تغير مصدر المقام من تعداد السكان منتصف العام إلى السكان مسح القوى العاملة)

الغاية (٩-١٧): تعزيز الدعم الدولي لتنفيذ بناء القدرات في البلدان النامية تنفيذاً فعالاً ومحدد الأهداف من أجل دعم الخطط الوطنية الرامية إلى تنفيذ جميع أهداف التنمية المستدامة، بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما يلي بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي

١٧-٩-١. القيمة الدولارية للمساعدة المالية والتقنية (بوسائل تشمل التعاون بين الشمال والجنوب وفيما يلي بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي) المرصودة للبلدان النامية



ساهمت دولة قطر في دعم جهود الدول النامية لتعزيز وسائل تنفيذ الشراكة العالمية وتنسيطها من أجل التنمية المستدامة في الدول النامية لاسيما الأقل نمواً، حيث قدمت مساعدات في هذا المجال بلغت (٢٣,١) مليون دولار عام ٢٠١٧ شكلت ما نسبته (٦٢) من إجمالي المساعدات الإنمائية القطرية المقدمة للدول النامية.

وعالمياً، شكلت قيمة المساعدات الإنمائية الرسمية المقدمة من دولة قطر في إطار تعزيز التعاون الفني مع دول العالم البالغة (٢٣,١) مليون الفي من إجمالي المساعدات الإنمائية المقدمة للدول النامية.

مليون دولار أمريكي (٥٨,٥) من إجمالي المساعدات المقدمة في هذا المجال على الصعيد العربي و(٩,٠) على الصعيد العالمي.

جدول
(١٧,٨)

الهدف	اسم الهدف	الوحدة	قيمة المساعدات الإنمائية للهدف السابع عشر (٢٠١٦-٢٠١٧)	
			2016	2017
زيادة	ريال قطري	ريال قطري	249,922,838	83,977,986
زيادة	دولار أمريكي	دولار أمريكي	68,660,120	23,070,875

١٠-١٧ المتوسط المرجح للتعريفات الجمركية في جميع أنحاء العالم

بيانات المؤشر خاص بحساب المنظمات

الغاية (١٦-١١): تحقيق زيادة كبيرة في صادرات البلدان النامية، ولا سيما بغرض مضاعفة حصة أقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية بحلول ٢٠٢٠

١٦-١١ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية

بلغت صادرات دولة قطر حوالي (٢٥٨) مليار ريال قطري إلى (٣٣٥) مليار ريال قطري عام ٢٠٢٠ وعالمياً، فإن دولة قطر قد جاءت المرتبة (٤٢) عالمياً في ترتيب دول العالم من حيث الصادرات السلعية طبقاً لتقرير أحصاءات التجارة العالمية الصادر عن منظمة التجارة العالمية لعام ٢٠٢٠^(٢٩).

الهدف بحلول ٢٠٣٠	إحصائيات الصادرات القطرية من السلع والخدمات (تحتوي على بيانات إعادة التصدير)						المؤشر	جدول ٢٠٢٠ - ٢٠١٦ (١٧,٩)
	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	الوحدة		
زيادة	13,717	11,224	14,271	18,361	24,184	مليون ريال قطري	بلدان مجلس التعاون لدول الخليج العربية	
زيادة	1,886	2,686	4,420	7,413	7,311	مليون ريال قطري	بقية البلدان العربية	
زيادة	22,450	35,018	34,607	29,559	26,359	مليون ريال قطري	بلدان الاتحاد الأوروبي	
زيادة	1,384	1,180	1,081	928	1,138	مليون ريال قطري	بلدان أوروبية أخرى	
زيادة	206,409	272,489	302,896	239,268	191,873	مليون ريال قطري	البلدان الآسيوية عدا البلدان العربية	
زيادة	6,260	4,562	4,877	4,053	3,149	مليون ريال قطري	الولايات المتحدة الأمريكية	
زيادة	2,147	1,780	3,160	3,342	3,230	مليون ريال قطري	بلدان أمريكاية أخرى	
زيادة	1,261	1,358	2,132	1,817	1,841	مليون ريال قطري	البلدان المحيطية	
زيادة	1,864	2,375	3,171	2,088	3,003	مليون ريال قطري	أفريقيا وبلدان أخرى عدا البلدان العربية	
زيادة	820	2,376	2,729	3,313	1,755	مليون ريال قطري	الصادرات الشركات دون تحديد جهة المقصد	
زيادة	258,198	335,048	373,343	310,143	263,843	مليون ريال قطري	المجموع	

ملاحظة: تم اعتبار سنة ٢٠١٦ هي سنة الأساس للوصول إلى الهدف

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٦-١٢): العمل في الوقت المناسب على كفالة دوام وصول منتجات جميع أقل البلدان نمواً إلى الأسواق بدون رسوم جمركية أو حصص مفروضة، تماشياً مع قرارات منظمة التجارة العالمية، بوسائل منها كفالة جعل قواعد المنشأ التفضيلية المنطبقة على واردات أقل البلدان نمواً شفافةً وبسيطةً، وكفالة مساعدة تلك القواعد في تيسير الوصول إلى الأسواق

١٢-١١: متوسط التعرفات التي تواجه الدول النامية والدول الأقل نمواً والجزر الصغيرة النامية

البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

الغاية (١٧-١٣): تعزيز استقرار الاقتصاد الكلي على الصعيد العالمي، بوسائل تشمل تنسيق السياسات وتحقيق اتساقها

١٣-١١: لوحة متابعة حالة الاقتصاد الكلي

يتكون الحساب الجاري من الميزان التجاري، وموازن الخدمات، والدخل، والتحويلات الخارجية، حيث يلعب الميزان التجاري الساعي دور المحرك الفعلى لتحقيق الحساب الجاري إما فائضاً أو عجزاً. فعلى سبيل المثال عندما تراجعت حصته كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى (١٧٪) عام ٢٠١٦، حقق الحساب الجاري عجزاً بنحو (٥,٥٪)، بينما عندما ارتفعت نسبة من الناتج المحلي الإجمالي عام ٢٠٢٠ تحول ميزان الحساب الجاري كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي إلى تحقيقه فائضاً قدره (٢,٥٪) من الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠٢٠.

أما بالنسبة لصافي تدفقات الاستثمار الأجنبي المباشر كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي فيقي الرصيد سالباً بالرغم من انخفاضه إلى (-٤,١٪) عام ٢٠١٩. وشهد قيمة الاستثمار في المحافظ ارتفاعاً في عام ٢٠١٧ بنسبة (٥١,٦٪) مقارنة بعام ٢٠١٦، لكنه حقق رقماً سالباً (-٤٢,٣٪) مع قيام الدولة ببيع جزء من استثماراتها الأجنبية في السندات، ومع التغلب على إجراءات الحصار خلال عامي ٢٠١٨ و ٢٠١٩ ارتفعت قيمة الاستثمار في المحافظ، حيث وصلت إلى (٥,٢٪) مليار دولار أمريكي عام ٢٠٢٠، عندما قامت الدولة بشراء السندات الأجنبية بقصد الاستثمار.

أما بالنسبة لمؤشر معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي، فقد شهد ارتفاعاً ملحوظاً خلال عامي ٢٠١٧ و ٢٠١٨، حيث بلغ (٦,٢٪) و (٦,٨٪) على التوالي بعد تحقيقه لنحو سالب عام ٢٠١٦ نتيجة لتداعيات انخفاض أسعار النفط والغاز في الأسواق العالمية، لكن سرعان ما حقق نمواً سالباً في عام ٢٠٢٠ بنحو (٧,٨٪) نتيجة للأكمام الاقتصادي بسبب جائحة كورونا وانخفاض مؤشر النمو السنوي لتكون رأس المال الإجمالي إلى (٤,٤٪) عام ٢٠١٩، وهو يقل عن نظيره في الدول العربية (٧,١٪) وفي دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٢,٤٪) والمعدل العالمي (٩,١٪).

وشهد معدل النمو السنوي للاتفاق الاستهلاكي النهائي للأسر، هو الآخر انخفاضاً إلى (٢,٢٪) عام ٢٠١٩، لكنه سرعان ما ارتفع إلى (٥,١٪) عام ٢٠٢٠ وهو ينطوي بذلك نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (-٣,٥٪) وفي دول الاتحاد الأوروبي (٣,٧٪) وفي الدول العربية (٢,١٪) والعالم البالغ (٣,٥٪). أما معدل النمو السنوي للإنفاق الاستهلاكي العام للحكومة فقد شهد انخفاضاً حيث وصل إلى (١,٤٪) عام ٢٠٢٠، وهو يقل عن

نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (١٨,٦%)، وفي دول الاتحاد الأوروبي (٢٢,٧%) وفي الدول العربية (٦١٨,٣%) والمعدل العالمي (٦١٧,٩%).^(٣١)

أما معدل النمو السنوي لصادرات السلع والخدمات، فقد شهد نمواً سالباً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، باستثناء عام ٢٠١٧ حقق نمواً سنوياً موجياً عاماً ٢٠١٧ بلغ (١,٣%). ويلاحظ بأن معدل النمو السنوي لصادرات السلع والخدمات في قطر البالغ (-١,٥٠%) لعام ٢٠٢٠ هو أقل من نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (-٩,٦%)، وفي دول الاتحاد الأوروبي (-٤٣%) وفي الدول العربية (-١,٩%) والمعدل العالمي (-٩,٩٨%).^(٣٢)

وشهد النمو السنوي لواردات السلع والخدمات تذبذباً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، حيث حقق نمواً موجياً في أعوام ٢٠١٦ و ٢٠١٩ و ٢٠١٨ و ٢٠١٧، وحقق نمواً سالباً في عام ٢٠١٧ (٣,٥٠%) وفي عام ٢٠٢٠ (-٨,٩٠%). هو أقل من نظيره في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٩,٧%)، والمعدل العالمي (-٩,٠%). لكنه ينحط نظيره في الاتحاد الأوروبي (-٨,٢%).

أما بالنسبة لمؤشر معدل التضخم المعبر عنه التغير السنوي في أسعار المستهلك، فقد شهد انخفاضاً خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠١٩)، إذ انخفض إلى (-٠,٩%) عام ٢٠١٩، وهو يقل كثيراً عن نظيره في اقتصادات الدول المتقدمة (٤,١%) وفي دول منطقة اليورو (٢,١%) وفي منطقة الشرق الأوسط وأسيا الوسطى (٥,٨%) والولايات المتحدة (٨,١%). وبقي المعدل العام للبطالة ببطالة مستقرة عند (٠,٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)، أي أن سوق العمل يقترب من التشغيل التام. وبعد معدل البطالة في قطر لعام ٢٠٢٠ الأقل على الصعيد العالمي مقارنة بالمعدل العالمي (٦,٥%) وفي دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (٤,٧%) وفي دول الاتحاد الأوروبي (٤,٧%) وفي الدول العربية (١١,٥%).^(٣٣)

أهم المؤشرات لمتابعة حالة الاقتصاد الكلي (٢٠١٦-٢٠٢٠)						جدول (٦١٧,١٠.)
البيان	القطاع الخارجي					
الوحدة	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
• ميزان الحساب الجاري (%) من الناتج المحلي الإجمالي)	2.5%	2.4%	9.1%	4.0%	-5.5%	النسبة
• الاستثمار الأجنبي المباشر، صافي التدفقات (%) من الناتج المحلي الإجمالي)	...	-4.1%	-3.1%	-0.4%	-4.7%	النسبة
• الاستثمار في المحافظ، الصافي (ميزان المدفوعات، بالقيمة الحالية للدولار الأمريكي)	(12,549)	2,179	(5,324)	9,203	6,069	دولار أمريكي

(٣١) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢١

(٣٢) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢١

(٣٣) المصدر: مجموعة البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية، ٢٠٢٠

جدول
(١٧،١٠.)

أهم المؤشرات لمتابعة حالة الاقتصاد الكلي (٢٠٢٠-٢٠١٦)

البيان	الوحدة	2016	2017	2018	2019	2020
القطاع الحقيقي والأسعار						
• الناتج المحلي الإجمالي (%) النمو السنوي)	النسبة	(6.20)	6.20	13.80	(4.13)	(17.87)
• تكوين رأس المال الإجمالي (%) النمو السنوي)	النسبة	22.40	(7.30)	7.10	1.50	(10.40)
• الإنفاق الاستهلاكي النهائي للسّر، إلخ (%) النمو السنوي)	النسبة	6.50	3.80	2.10	2.90	10.50
• الإنفاق الاستهلاكي النهائي العام للحكومة (%) النمو السنوي)	النسبة	(10.70)	(5.60)	1.50	8.30	4.40
• صادرات السلع والخدمات (%) النمو السنوي)	النسبة	(3.70)	1.30	(1.20)	(2.20)	(1.50)
• واردات السلع والخدمات (%) النمو السنوي)	النسبة	5.20	(3.50)	4.60	1.90	(8.90)
• التضخم، مؤشر أسعار المستهلك (%) التغير السنوي)	النسبة	2.3	0.3	0.1	-0.9	...
البطالة						
• معدل البطالة (%)	النسبة	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (١٤-١٧): تعزيز اتساق السياسات لأغراض التنمية المستدامة

١٤-١٧ عدد البلدان التي لديها آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة

قامت دولة قطر بوضع الأطر والآليات الهادفة لتعزيز اتساق السياسات في مجال التنمية المستدامة، حيث تضمنت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى (٢٠١١ - ٢٠١٦) على (١٤) استراتيجية قطاعية، وأكّدت على ضرورة الاستثمار في المؤسسات والسياسات والمنظومات والبشر بما يمكن دولة قطر من إدارة عملية التنمية في مسار استشاري، وركّزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر ٢٠٣٠. عليه، فقد وفرت استراتيجية التنمية الوطنية الأولى آليات لتعزيز اتساق السياسات للتنمية المستدامة، وهو ما سوف تعزّزه استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠١٨-٢٠٢٢).

ونلاحظ بأن نسبة الآليات القائمة لاتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة كانت متحققة بنسبة (٦٠%) طيلة الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠) وفق جميع المؤشرات الفرعية المتمثلة بـ(الالتزام السياسي المؤسسي، اعتبارات طويلة المدى، التنسيق بين الوزارات والقطاعات، العمليات التشاركية، تكامل الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة، وتقييم آثار السياسات والخطط، التشاور والتنسيق عبر المستويات الحكومية، المراقبة والإبلاغ من أجل اتساق السياسات والموارد المالية والأدوات).

جدول
(١٧، ١١)

توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقاً للبيانات الوصفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP (٢٠١٦-٢٠٢٠)

						المؤشر الفرعي	المؤشر
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة		
5	5	5	5	5	عدد	الالتزام السياسي المعبّر عنه / المصادق عليه من قبل أعلى مستوى (٥ نقاط)	١. الالتزام السياسي المؤسسي
						التزامات إضافية محددة (نقطة واحدة لكل منها، بحد أقصى ٥ نقاط):	
						• تحديد جداول زمنية لتحقيق أهداف اتساق السياسات	
5	5	5	5	5	عدد	• ميزانية مخصصة	
						• تحديد الأدوار والمسؤوليات	
						• آلية إعداد التقارير المنتظمة.	
						• دراسة صريحة للالتزامات الدولية	
						• الالتزامات الأخرى ذات الصلة وطنياً	
5	5	5	5	5	عدد	أهداف بعيدة المدى تتجاوز الدورة الانتخابية الحالية المدرجة في الاستراتيجيات الوطنية	٢. اعتبارات طويلة المدى
						آليات محددة إضافية (نقطة واحدة لكل منها، بحد أقصى ٥ نقاط):	
						• مفوض أو مجلس أو أمين مظالم للأجيال القادمة.	
5	5	5	5	5	عدد	• آليات أخرى للتتحقق أو الإش راف على الآثار المستقبلية المحتملة.	
						• آليات التقييم المنظم للسياسات	
						• آليات تقييم الأداء.	
						• العوامل الأخرى ذات الصلة على الصعيد الوطني	
5	5	5	5	5	عدد	الآلية الوطنية للتنسيق المنظم	
						عناصر إضافية (مسجلة على النحو التالي):	
						• تفويض لاتخاذ قرارات بشأن المبادرات (نقطتان):	
5	5	5	5	5	عدد	• تنعقد هيئة التنسيق من قبل هيئة حكومية مركبة (نقطة واحدة).	
						• التنسيق على المستويين السياسي والفنى (نقطة واحدة)	
						• التفويض بمراقبة السياسات الداخلية وخارجية (نقطة واحدة).	
5	5	5	5	5	عدد	تتم استشارة أصحاب المصلحة المعنيين في المراحل الأولى من تطوير القوانين والسياسات والخطط، إلخ.	٣. التنسيق بين الوزارات وبين القطاعات
						عناصر إضافية (مسجلة على النحو التالي):	
						• إجراء المشاورات بطريقة شاملة في مراحل مختلفة من دورة السياسة (نقطة واحدة):	
5	5	5	5	5	عدد	• تكشف المؤسسات عن مبرر عدم تضمين المدخلات من المشاورات (نقطتان) :	
						• آلية مساعدة تسمع بالتدخل العام (نقطتان).	

توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقاً للبيانات
الوصيفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP (٢٠١٦-٢٠٢٠) (١١,١٧)

المؤشر	المؤشر الفرعي	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
٥. تكامل الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة، وتقدير آثار السياسات والخطط والتخطيط.	<p>آلية لتقييم ومعالجة القضايا من حيث مساهمة السياسة (الجديدة أو القائمة) في التنمية المستدامة الأوسع نطاقاً، بما في ذلك العناصر العابرة للحدود.</p> <p>آليات إضافية (نقطة واحدة لكل منها، بعد أقصى ٥ نقاط):</p> <ul style="list-style-type: none"> • تطبيق الآليات المذكورة أعلاه على جميع مستويات الحكومة. • إطار مؤشرات لتتبع فعالية السياسة نحو التنمية المستدامة. • تحليل التكلفة والعائد لتأثيرات السياسات في جميع القطاعات. • تحديد التدابير للتخفيف من الآثار السلبية المحتملة ولتعزيز التأثر كجزء من السياسة والتخطيط. • مراعاة التداعيات الدولية، مثل الآثار العابرة للحدود والدولية : • آليات وطنية أخرى ذات صلة. 	عدد	٥	٥	٥	٥	٥
٦. التشاور والتنسيق عبر المستويات الحكومية	<p>أي من الآليات التالية (٥ نقاط لكل منها، ١٠ نقاط إجمالية - آليتان تكتفيان لـ ١٠ نقاط):</p> <ul style="list-style-type: none"> • آليات لجمع مدخلات الكيانات الحكومية دون الوطنية بشكل مهني • ترتيبات للتبادل الرسمي المنتظم بين الحكومة المركزية والمستويات دون الوطنية • آليات لضمان تعزيز التماสك الموضوعي (القوالب وقواعد المراجعة) : • الأطر الرسمية لدوره التخطيطي التي تسهل المواءمة. 	عدد	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٧. المراقبة والإبلاغ من أجل اتساق السياسات	<p>إطار الرصد والتقييم لاتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة.</p> <p>دمج جوانب اتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة في عمليات إعداد التقارير.</p> <p>نظام إدارة البيانات والمعلومات لبيانات التنمية المستدامة</p>	عدد	٥	٥	٥	٥	٥
٨. الموارد المالية والأدوات	<p>أي مما يلي (٥ نقاط لكل منها، ١٠ نقاط إجمالية):</p> <ul style="list-style-type: none"> • قوائم تدقيق للتأكد من أن الخطط والميزانيات تعكس اتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة • نظم المعلومات المالية المتكاملة. • آليات لضمان أن صناديق التعاون تتماشى مع السياسات والأولويات الوطنية. 	عدد	١٠	١٠	١٠	٢	٢

توفر آليات لتعزيز اتساق سياسات التنمية المستدامة حسب المؤشرات الفرعية وفقاً للبيانات الوصفية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP (٢٠١٦-٢٠٢٠) (١١,١٧)							جدول (١١,١٧)
المؤشر	المؤشر الفرعي	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠
المجموع الكلي	عدد	النسبة	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠
نسبة الآليات القائمة لتعزيز اتساق السياسات من أجل التنمية المستدامة (%)	١٠٠% ١٠٠% ١٠٠% ١٠٠% ١٠٠% ١٠٠%						

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

وتتجدر الإشارة إلى أن اللجنة الدائمة للسكان قد قامت بوضع السياسة السكانية لدولة قطر (٢٠١٧-٢٠٢٢) التي تهدف إلى تحقيق التوازن بين النمو السكاني ومتطلبات التنمية المستدامة، بما يضمن حياة كريمة لسكان دولة قطر، ويرتقي بقدراتهم، ويوسع خياراتهم ، ويرفع من مستويات مشاركتهم في تقدم المجتمع القطري ورفعته ، واشتغلت هذه السياسة على ستة محاور هي : السكان والقوى العاملة، النمو الحضري والإسكان والبيئة ، التعليم والتدريب والشباب، الصحة العامة والصحة الإنجابية ، المرأة والطفولة، كبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة.

ويمكن القول بأنه توجد سياسة وطنية للسكان وللمigration ، أما فيما يتعلق بالسياسة الوطنية للشباب وكبار السن والتحضر والأعاقات ، فهي تمثل محاور ضمن السياسة السكانية العامة لدولة قطر (٢٠١٧-٢٠٢٢).

البيان	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	ملاحظات	جدول (١٢,١٧)
سياسة وطنية للسكان	عدد	١	١	١	١	١	قطعت دولة قطر شوطاً هاماً في تحقيق الغايات المرتبطة بالهدف الخامس من أهداف التنمية المستدامة المتعلق بتحقيق المساواة بين الجنسين وتمكن كل النساء والفتيات، فيما يتعلق بالقضاء على جميع أشكال التمييز ضد النساء والفتيات في كل مكان في متحقق ذلك الغاية المرتبطة بالقضاء على جميع الممارسات الضارة من قبل زواج الأطفال، حيث لا يوجد لأي حالة زواج للقاصرات قبل سن (١٥) عاماً. ورغم هذه الإنجازات ما زالت مشاركة المرأة القطرية في المناصب الإدارية منخفضة بالرغم من تولي بعض النساء لمناصب عليا بالدولة وفي الوظائف القيادية.	النوع الاجتماعي لتمكين المرأة/ قضايا سياسة وطنية
سياسة وطنية للشباب	عدد	تقوم حالياً وزارة الثقافة والرياضة (المسؤولة عن قضايا الشباب بإعداد سياسة وطنية للشباب)	للمigration
سياسة وطنية لكبار السن / الشيخوخة	عدد							

جدول
(١٧,١٢)

البيان	الوحدة	عدد	سياسة وطنية للهجرة الدولية					سياسة وطنية للهجرة الداخلية	التحضير
			2020	2019	2018	2017	2016		
حسب تقرير اللجنة الوطنية لحقوق الإنسان (٢٠١٩) يوجد في دولة قطر ٣٤ جهة مسؤولة عن ذوي الاعاقة بمختلف تخصصاتها من مراكز ومنظمات وجمعيات همت بالإعاقات الذهنية والجسدية والبصرية كما توجد ببرامج متعددة ضمن هذه المؤسسات على مستوى الصحة والتعليم والتأهيل. كما أقرت تشريعات الدولة بأن تلزم الجهات الحكومية بتخصيص ٢% من الوظائف لفئة ذوي الإعاقة. وقد صادقت دولة قطر على الاتفاقية الدولية لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقة منذ العام ٢٠٠٨ ولم تطبق المادة ٣٣ بشأن "التنفيذ والرصد على الصعيد الوطني" لغاية تاريخه.	عدد	سياسة وطنية للإعاقة
									سياسة وطنية للسكن

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

المصدر: اللجنة الدائمة للسكان

الغاية (١٥-١٧): احترام الهامش السياسي والقيادة لكل بلد لوضع وتنفيذ سياسات للقضاء على الفقر وتحقيق التنمية المستدامة

١-١٥-١٧ مدى استخدام أطر النتائج وأدوات التخطيط المملوكة للبلدان من جانب مقدمي التعاون الإنمائي البيانات جاري توفيرها لهذا المؤشر

الغاية (١٦-١٧): تعزيز الشراكة العالمية من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وتمكيلها بشركاء بين أصحاب المصلحة المتعددين لجمع المعرف والخبرات والتكنولوجيا والموارد المالية وتقاسمها، وذلك بهدف دعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان، ولا سيما البلدان النامية

١-١٦-١٧ عدد البلدان التي أبلغت عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة تقوم دولة قطر ومنذ عام ٢٠٠٦ بإعداد تقارير وطنية للتنمية المستدامة، توضح التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في أبعادها الثلاثة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وذلك في إطار نظام المراقبة الفعالة المتعدد أصحاب المصلحة الذي يدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة العالمية.

المؤشر						جدول
2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	مدى إبلاغ دولة قطر عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة (٢٠١٦-٢٠٢٠)
1	1	1	1	1	عدد	مدى إبلاغ دولة قطر عن التقدم عن إحراز تقدم فيما يتعلق بأطار رصد فعالية التنمية المستدامة لأصحاب المصلحة المتعددين التي تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

ملاحظه: ١ =نعم، وصفر =لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

الغاية (١٧-١٧): تشجيع وتعزيز الشراكات العامة والشراكات بين القطاع العام والقطاع الخاص وشراكات المجتمع المدني الفعالة، بالاستفادة من الخبرات المكتسبة من الشراكات ومن استراتيجياتها لتعبئة الموارد البيانات والرصد والمساءلة

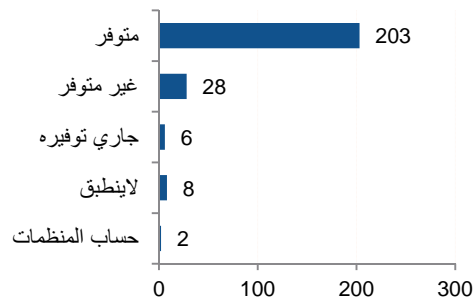
١٧-١٧ حصة البلدان النامية وأقل البلدان نموا من الصادرات العالمية

البيانات غير متوفرة لهذا المؤشر

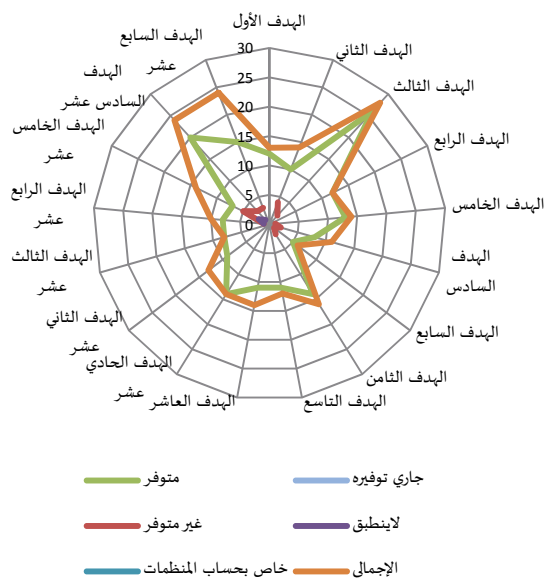
١٨-١٧ مؤشر القدرة الإحصائية لرصد أهداف التنمية المستدامة

استطاع جهاز التخطيط والإحصاء ممثلاً بإدارة الإحصاءات وبالتعاون مع بعض وزارات وأجهزة الدولة من إنتاج المؤشرات الوطنية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة وغيرها، حيث يتتوفر منها في الوقت الحاضر (٢٠٣) مؤشر يشكل ما نسبته (٨٢,٢%) من إجمالي المؤشرات البالغ عددها (٤٧) مؤشراً، وبلغ عدد المؤشرات غير المتوفرة (٢٨) مؤشراً تمثل (١١,٣%) يحتاج توفيرها إلى مسح أو سجلات إدارية بينما بلغ عدد المؤشرات الجاري توفيرها (٦) مؤشراً شكلت نسبة (٤,٢%)، أما بالنسبة للمؤشرات التي لاتنطبق على دولة قطر، فيبلغ عددها (٨) مؤشرات مثلت ما نسبته (٣,٢%) من إجمالي المؤشرات، بينما عدد المؤشرات الخاصة بحسابات المنظمات مؤشرين أي بنسبة (٠,٨%) لعام ٢٠٢٠.

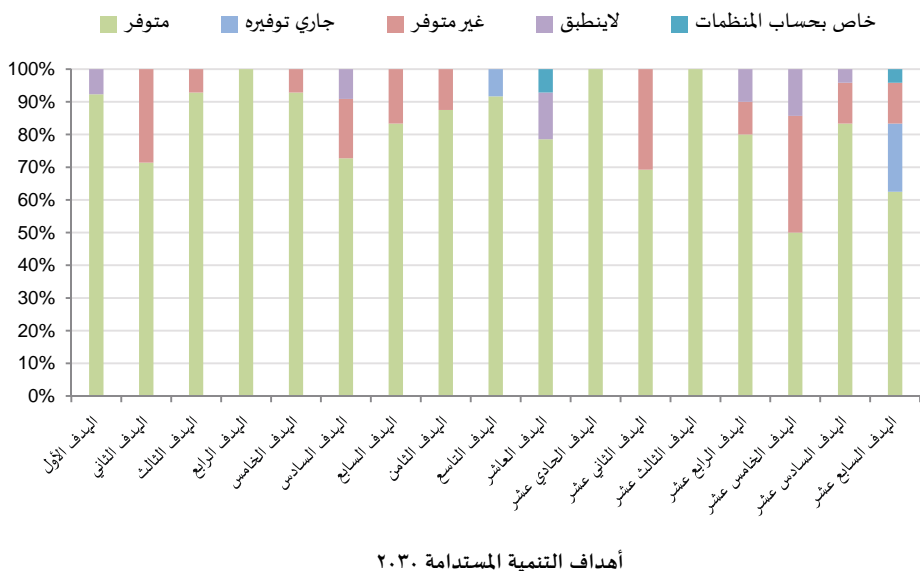
شكل (١٧,٦): عدد مؤشرات التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر



شكل (١٧,٧): الشبكة العنكبوتية لأهداف التنمية المستدامة حسب الهدف، وحالة المؤشر



شكل (٨)؛ أهداف التنمية المستدامة حسب حالة المؤشر ٢٠٢٠



أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠

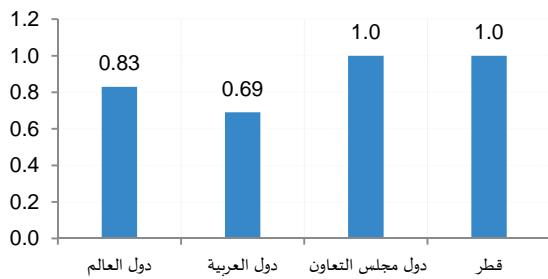
جدول
(١٧,١٤)

الهدف بحلول ٢٠٣٠	٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٦	الوحدة	حالة المؤشرات
	١٠٠	٨٢.٢	٨٠.٦	٧٦.٢		النسبة
٠	١١.٣	١٣.٤	١٥.٢	٢٤.٢	النسبة	غير متوفّر
٠	٢.٤	٣.٢	٤.٥	٨.٦	النسبة	جارٍ توفّيره
-	٣.٢	٢.٠	٢.٩	٤.٩	النسبة	لainطبيق
-	٠.٨	٠.٨	١.٢	٠.٨	النسبة	خاص بحسبات المنظمات
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%	النسبة	المجموع

المصدر: حسابات جهاز التخطيط والإحصاء

٢-١٨-١٧ عدد البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقدّم بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية

شكل (١٧,٩): البلدان التي لديها تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقدّم بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية، بالمقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي



تمثّل الإحصاءات دعامة أساسية في رسم السياسة المثلث لدولة قطر في إطار رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠. وتُعد الإحصاءات مهمة لخدمة الركائز الأساسية لهذه الرؤية والتنمية المستدامة في دولة قطر. وقد قامت الدولة بإصدار القانون رقم (٢) لعام ٢٠١١ بشأن الإحصاءات الرسمية الذي ينص في مادته (٢٤) على " يجب على الجهات الحكومية التعاون مع جهاز التخطيط والإحصاء بجمع البيانات الإحصائية التي يطلّبها واتباع التعليمات الفنية عند إعداد الإحصائيات المختلفة وفقاً لمعايير الجودة والمتطلبات الفنية والمواعيد التي يحددها الجهاز".

وتأسيساً على ماضٍ فإنه يتوفّر في دولة قطر تشريعات إحصائية تتقدّم بالمبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية طيلة الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)، والمؤشر في قطر يماثل نظيره في دول مجلس التعاون الخليجي ويتحسّن مثيله على الصعيد العربي والمعدل العالمي البالغ (٠,٦٩) و(٠,٨٣) على التوالي.

مدى توفر تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية للاحصاءات الرسمية وفقاً للبيانات الوصفية لشبعة الإحصاء بالأمم المتحدة UNSD (٢٠١٥-٢٠٢٠) (٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٧,١٥)

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	المؤشر الفرعي
------------------	------	------	------	------	------	--------	---------------

المبدأ ١: توفر الإحصاءات الرسمية عنصراً لا غنى عنه في نظام المعلومات الخاص بالمجتمع، فهي توفر للحكومة والاقتصاد والجمهور بيانات حول الوضع الاقتصادي والديمغرافي والاجتماعي والبيئي. وتحقيقاً لهذه الغاية، يجب تجميع الإحصاءات الرسمية التي تستوفي اختبار المنفعة العملية وإتاحتها على أساس محايد من قبل الوكالات الإحصائية الرسمية إقراراً بحق المواطنين في الحصول على المعلومات العامة.

1 1 1 1 1 1 عدد

المبدأ ٢: للمحافظة على الثقة في الإحصاءات الرسمية، على الوكالات الإحصائية أن تقر، وفقاً لاعتبارات مهنية بحتة، بما فيها المبادئ العلمية والأخلاقيات المهنية، أساليب وإجراءات جمع البيانات الإحصائية ومعالجتها وتخزينها وعرضها.

1 1 1 1 1 1 عدد

المبدأ ٣: حرصاً على تقديم تفسير صحيح للبيانات، على الوكالات الإحصائية أن تقدم المعلومات وفقاً للمعايير العلمية بشأن مصادر وطرق إجراءات الإحصاءات.

1 1 1 1 1 1 عدد

المبدأ ٤: يحق للوكالات الإحصائية التعليق على التفسير الخاطئ للإحصاءات وسوء استخدامها.

1 1 1 1 1 1 عدد

المبدأ ٥: يمكن استخلاص البيانات لأغراض إحصائية من مختلف أنواع المصادر، سواء كانت مسوحاً إحصائياً أو سجلات إدارية. ويجب على الوكالات الإحصائية اختيار المصادر فيما يتعلق بالجودة والتوفيق والتكليف والعبء على المستجيبين.

1 1 1 1 1 1 عدد

مدى توفر تشريعات إحصائية على الصعيد الوطني والتي تتقيد بالمبادئ الأساسية
لإحصاءات الرسمية وفقاً للبيانات الوصفية لشبعة الإحصاء بالأمم المتحدة UNSD
(٢٠١٦-٢٠٢٠)

جدول
(١٥,١٧)

المؤشر الفرعي	الوحدة	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨	٢٠١٩	٢٠٢٠	الهدف بحلول 2030
المبدأ ٦: بالنسبة للبيانات الفردية التي تقوم الوكالات الإحصائية بجمعها من أجل التجميع الإحصائي، سواء كانت تشير إلى أشخاص طبيعيين أو اعتباريين، فيجب أن تكون سرية للغاية، وتستخدم لأغراض إحصائية حصرياً.	عدد	١	١	١	١	١	١
المبدأ ٧: يجب الإعلان عن القوانين واللوائح والتدابير التي تعمل الأنظمة الإحصائية بموجها.	عدد	١	١	١	١	١	١
المبدأ ٨: من المهم أن يتم التنسيق بين الوكالات الإحصائية داخل البلدان لضمان الاتساق والكفاءة في النظام الإحصائي.	عدد	١	١	١	١	١	١
المبدأ ٩: إن استخدام الوكالات الإحصائية في كل بلد للمفاهيم والتصنيفات والأساليب الدولية يعزز الاتساق وكفاءة النظم الإحصائية على جميع المستويات الرسمية.	عدد	١	١	١	١	١	١
المبدأ ١٠: يساهم التعاون الثنائي ومتعدد الأطراف في مجال الإحصاء في تحسين نظم الإحصاءات الرسمية في جميع البلدان.	عدد	١	١	١	١	١	١
التعليقات والقيود: يتم جمع المعلومات المتعلقة بالمؤشر من خلال مسوح المكاتب الإحصائية الوطنية. ويعني معدل الاستجابة المنخفض (٣٧٪) أن تفسير البيانات يخضع للحذر.	عدد	١	١	١	١	١	١

ملحوظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء

٣-١٨-١٧ عدد البلدان التي لديها خطة إحصائية وطنية ممولة بالكامل وقيد التنفيذ، حسب مصدر التمويل

تتوفر خطة إحصائية وطنية بدولة قطر للإحصاء يتم تمويلها من الموازنة العامة للدولة بشكل سنوي منذ عام ٢٠١٢ وحتى الآن وهي الخطة الاستراتيجية العامة لجهاز التخطيط والاحصاء ٢٠١٨-٢٠٢٢ على الرابط التالي

<https://www.psa.gov.qa/en/knowledge/Documents/PSAStrategy.pdf>

الهدف بحلول 2030	2020	2019	2018	2017	2016	الوحدة	نوع مصدر التمويل	جدول (١٦،١٧)	
								في مرحلة تنفيذ الاستراتيجية	البيان
1	1	1	1	1	1	1	تمويل حكومي	عدد	
1	1	1	1	1	1	1	تمويل حكومي	عدد	في مرحلة تصميم استراتيجية
1	1	1	1	1	1	1	تمويل حكومي	عدد	في مرحلة انتظار لاعتماد الاستراتيجية للعالم الحالي
1	1	1	1	1	1	1	تمويل حكومي	عدد	هل توجد خطة إحصائية وطنية كاملة التمويل ويجري تنفيذها؟

ملاحظة: ١ =نعم، وصفر =لا.

المصدر: جهاز التخطيط والاحصاء

الغاية (١٦-١٧): الاستفادة من المبادرات القائمة لوضع مقاييس للتقدم المحرز في تحقيق التنمية المستدامة تشمل الناتج المحلي الاجمالي، ودعم بناء القدرات الإحصائية في البلدان النامية، بحلول عام ٢٠٣٠

٤-١٩-١٧ القيمة بالدولار لجميع الموارد المتاحة لتعزيز القدرات الإحصائية في البلدان النامية

جارى توفير البيانات لهذا المؤشر

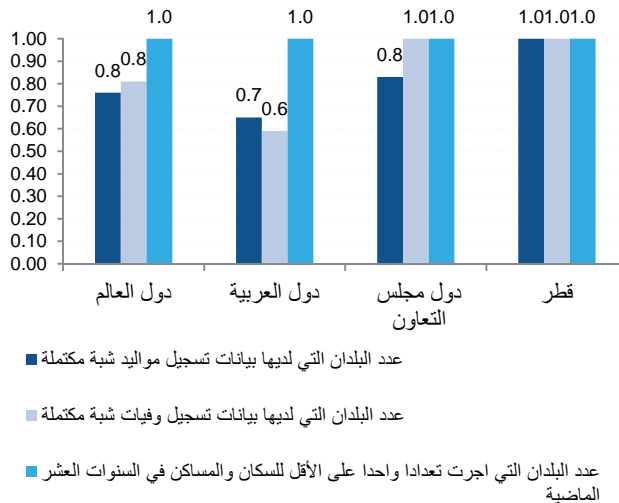
٤-١٩-١٧ نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات

أجرت دولة قطر التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت للاعوام التالية (٢٠١٥ و ٢٠١٠ و ٢٠٢٠). واستطاعت الدولة أن ترصد جميع حالات الولادات والوفيات بالدولة وبنسبة (١٠٠%) خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠).

وعند المقارنة مع المتوسط العالمي والإقليمي، فنلاحظ بأنه بالنسبة لمؤشر عدد البلدان التي أجرت تعداداً واحداً على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية هو مساوى لنظيره العالمي والإقليمي. ويتحقق مؤشر عدد البلدان التي لديها بيانات تسجيل مواليد شبكة متكاملة في قطر البالغ (١٠٠%) نظيره في العالمي (٠,٧٦)، وفي الدول

العربية (٦٥٪). وفي الدول مجلس التعاون (٨٣٪). أما بالنسبة لمؤشر البلدان التي لديها بيانات تسجيل وفيات شبه مكتملة، فالمؤشر بقطر البالغ (١٠٠٪) يتخطى المتوسط العالمي (٨١٪) والمتوسط العربي (٥٩٪)، لكنه يتساوى مع نظيره للدول مجلس التعاون الخليجي.

شكل (١٧،١٠): البلدان التي لديها بيانات تسجيل مواليد مكتملة بنسبة ٩٠٪ في المائة على الأقل، والبلدان التي لديها بيانات تسجيل وفيات شبه مكتملة بنسبة ٧٥٪ في المائة على الأقل، والبلدان التي أجرت تعدادا واحدا على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية بالمقارنة مع المتوسط العالمي والأقليمي



نسبة البلدان التي (أ) أجرت على الأقل تعدادا واحدا على الأقل للسكان والمساكن في السنوات العشر الماضية، و(ب) حققت نسبة ١٠٠٪ في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠٪ في المائة في تسجيل الوفيات (٢٠١٦-٢٠٢٠).

جدول (١٧،١٧)

المؤشر	الوحدة	مدى تنفيذ الدولة تعداداً سكانياً خلال السنوات العشر الماضية؟						
		2020	2019	2018	2017	2016	الهدف بحلول 2030	النسبة
نسبة تسجيل المواليد	النسبة	١	١	١	١	١	١	١
نسبة تسجيل الوفيات	النسبة	٨٠٪	١٠٠٪	١٠٠٪	١٠٠٪	١٠٠٪	١٠٠٪	١٠٠٪

ملاحظة: ١ = نعم، وصفر = لا.

المصدر: جهاز التخطيط والإحصاء، وزارة الصحة العامة

الإنجازات:-

تمكنت دولة قطر من تحقيق أغلب الغايات المرتبطة بالهدف السابع عشر من أهداف التنمية المستدامة المعنى بتعزيز وسائل تنفيذ وتنشيط الشراكة العالمية من أجل التنمية المستدامة، حيث تجسد في توفير موارد مالية للدول النامية لاسيما الفقيرة منها عن طريق التحويلات المالية للعمالة الوافدة، والتي وصلت إلى (%) ٧٢,٩٢ من الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطر لعام ٢٠١٨، كما ساهمت في تقديم الدعم للدول النامية التي تعاني من المديونية الخارجية، كما تبنت الدولة نظاماً لتشجيع الاستثمار في الدول النامية من خلال توقيعها على أكثر من (٥٠) اتفاقية ثنائية لتشجيع الاستثمارات حتى نهاية ٢٠٢٠.

وكذلك ساعدت دولة قطر للعديد من الدول النامية في تنفيذ خططها الإنمائية من خلال قيامها بتمويل العديد من المشاريع والبرامج التنموية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، كما حققت الدولة الغاية المرتبطة بتعزيز اتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة وهو ما تجلّى بكل وضوح في استراتيجية التنمية الوطنية (٢٠١١ - ٢٠١٦) التي اشتملت على (١٤) استراتيجية قطاعية ركزت على ربط الأولويات التنموية برؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠، وكذلك في استراتيجية التنمية الوطنية الثانية (٢٠٢٢-٢٠١٨).

ولقياس التقدم المحرز في التنمية المستدامة قامت الدولة بإصدار تقارير وطنية حول مؤشرات التنمية المستدامة منذ العام ٢٠٠٦، توضح التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في أبعادها الثلاثة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وذلك في إطار نظام المراقبة الفعالة المتعدد أصحاب المصلحة الذي يدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة العالمية، وتتوفر خطة إحصائية وطنية بدولة قطر للإحصاء يتم تمويلها من الموازنة العامة للدولة بشكل سنوي منذ عام ٢٠١٢.

كما قامت بإعداد قاعدة بيانات جديدة تتوافق مع غايات ومؤشرات أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠. وكذلك أجرت تعداداً عاماً للسكان عام ٢٠١٠ و ٢٠٢٠ و ٢٠١٥ ، علاوة على تحقيقها نسبة ١٠٠ في المائة في تسجيل المواليد ونسبة ٨٠ في المائة في تسجيل الوفيات.

التحديات:-

يشكل ارتفاع نسبة كلفة الدين من صافي إجمالي الصادرات إلى (١٨,١%) عام ٢٠٢٠ أحد التحديات التي تواجه الاقتصاد القطري ، علاوة على تحدي جذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة الواردة ، حيث بقي مؤشر صافي تدفقات الاستثمار الأجنبي المباشر كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي سالباً طيلة الفترة (٢٠١٩-٢٠١٦) ، الأمر الذي يتطلب اتخاذ إجراءات عملية لجذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة صوب الاقتصاد القطري.

الملاحق

مصادر البيانات

<https://www.shura.qa/ar-qa>



مجلس الشورى

<http://www.qcb.gov.qa>



مصرف قطر المركزي

<https://portal.moi.gov.qa>



وزارة الداخلية

<https://www.adlsa.gov.qa>



وزارة التنمية الادارية والعمل
والشئون الاجتماعية

<http://www.motc.gov.qa>



وزارة المواصلات والاتصالات

<https://www.mec.gov.qa>



وزارة الاقتصاد والتجارة

<http://www.mme.gov.qa>



وزارة البلدية والبيئة

<http://www.edu.gov.qa>



وزارة التعليم والتعليم العالي

<https://www.moph.gov.qa>



وزارة الصحة العامة

<https://www.moj.gov.qa>



وزارة العدل

<https://www.mofa.gov.qa/>



وزارة الخارجية

<http://www.sjc.gov.qa/>



المجلس الاعلى للقضاء

<https://www.customs.gov.qa>



البيئة العامة للجمارك

<https://www.psa.gov.qa>



جهاز التخطيط والإحصاء

<http://nhrc-qa.org>



اللجنة الوطنية لحقوق الانسان

<http://www.qu.edu.qa>



جامعة قطر

<https://qatarfund.org.qa>



صندوق قطر للتنمية

<https://www.km.qa>



المؤسسة القطرية للكهرباء والماء

<http://www.ashghal.gov.qa>



هيئة الأشغال العامة

<https://www.visitqatar.qa>



المجلس الوطني للسياحة

<https://www.qe.com.qa>



بورصة قطر

<https://www.ppc.gov.qa>



اللجنة الدائمة للسكان

<https://www.hifzalnaema.com/>



مركز حفظ النعمة

المراجع الدولية

- تقرير الأمم المتحدة لأهداف التنمية المستدامة [/https://unstats.un.org/sdgs](https://unstats.un.org/sdgs)
- التقرير العربي للتنمية المستدامة – الصادر عن منظمة الأسكوا ٢٠٢٠ [/https://www.unescwa.org/ar/publications](https://www.unescwa.org/ar/publications)
- تصنيف الأمم المتحدة لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة رابط [/https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification](https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification)
- برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تقرير التنمية البشرية ٢٠٢٠ <https://www.who.int/ar/news-room/fact-sheets/detail/suicide>
- البنك الدولي، مؤشرات التنمية العالمية ، ٢٠٢٠ <https://foodsecurityindex.eiu.com/index>
- منظمة الصحة العالمية <https://data.albankaldawli.org/indicator/SH.MED.NUMW.P3>
- تقارير الأمم المتحدة لمؤشر التنمية البشرية (HDR) <https://data.albankaldawli.org/indicator/SE.ADT.1524.LT.ZS>
- الأمم المتحدة، تقرير أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ <http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/642/ar>
- المصدر: <https://alkhaleejonline.net>
- الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا " الأسكوا" ، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠ <https://www.unescwa.org/ar/publications>
- المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، تقرير رصد التقدم المحرز في مجال تحقيق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٢٠ في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، التقرير الثاني ، فبراير ٢٠١٩ <https://www.moe.gov.kw/Portals/15/SDG%20Report%20-%20Second%20Quarter%20-%202019.pdf>
- صندوق السلام والاقتصاد، تقرير مؤشر السلام العالمي، سنوات مختلفة <https://www.sipri.org/research/peace-indicator-project/peacemeter>

المراجع الوطنية

- دولة قطر، الدستور القطري ، البند د (٥) حق التملك
- المصدر: -<https://lusailnews.net/article/society/qatari/01/09/2019/11>
- المصدر: <https://alkhaleejonline.net>
- وزارة البلدية والبيئة تقرير البلاغ الوطني الأول
- الأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" ، التقرير العربي للتنمية المستدامة ٢٠٢٠
- نو زاد عبد الرحمن الهبيتي، التنمية في دولة قطر في ظل رؤية ٢٠٣٠ ، دار أمنة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٢١، ص ١٣١
- جريدة الوطن -<https://www.al-watan.com/news-details/id/155112>-البلدية-تحتفل-باليوم-
- العالمي-لحماية-طبيقة-الأوزون
- موقع الميزان، البوابة القانونية القطرية [/https://www.almeezan.qa](https://www.almeezan.qa)
- اللجنة المعنية بالقضاء على التمييز ضد المرأة (التقارير الأولية للدول الأطراف) قطر ٢٠١١
<http://docstore.ohchr.org/SelfServices/FilesHandler.ashx?enc=6QkG1d%2FPPRiCAqhKb7yhsgU%2BGVhCNQpWtRROUJcRa%2Bolx6uEBsznJWIPIlwciZu0Krj1LB%2F93BETuP3pi3GV7BL4B6q4mR4QzvqaZVND0Sp54vyxIdMDM%2BFop7J9lUR%2F>
- موقع مجلس الشورى-<https://www.shura.qa/ar-QA/Pages/About-Council/Previous-Presidents-and-Members>
- موقع بورصة قطر <https://www.qe.com.qa/ar/esg>
- جهاز التخطيط والاحصاء- تقارير سابقة لأهداف التنمية المستدامة
- جهاز التخطيط والاحصاء- نشرة المواليد والوفيات
- جهاز التخطيط والاحصاء - نشرة إحصاءات البيئة
- جهاز التخطيط والاحصاء - نشرة اتفاق ودخل الاسرة
- جهاز التخطيط والاحصاء - تقرير المرأة والرجل
- جهاز التخطيط والاحصاء - تقرير المسح العنقودي المتعدد المتغيرات ٢٠١٢
- جهاز التخطيط والاحصاء- تقرير مسح استخدام الوقت ٢٠١٢
- جهاز التخطيط والاحصاء - المجموعة الإحصائية السنوية

