

عدد السيارات المحولة للعمل بالغاز الطبيعي (2018/2017 - 2009/2008)

No. of Transferred Cars To Work With Natural Gas (2008/2009 - 2017/2018)

Year السنة	Item البيان	السيارات المحولة للعمل بالغاز الطبيعي
		Cars Transferred to Work With Natural Gas
2008 / 2009		17 595
2009 / 2010		23 595
2010 / 2011		22 680
2011 / 2012		16 809
2012 / 2013		20 368
2013 / 2014		10 477
2014 / 2015		11 525
2015 / 2016		7 983
2016 / 2017		6 416
2017 / 2018		13 732

تطور كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المتجددة (رياح وشمس) خلال الفترة (2019/2018-2014/2013)

Development Of Quantity Of Generated Electricity From Renewable Energy (Wind And Solar) (2013/2014- 2018/2019)

Unit:Mil KW/H

الوحدة : مليون ك. وات /ساعة

Year السنة	Item البيان	الطاقة الكهربائية المولدة
		Generated Energy Electricity
2013 / 2014		1 446
2014 / 2015		1 444
2015 / 2016		2 226
2016 / 2017		2 780
2017 / 2018		2 871
2018 / 2019		4 543

Source :Ministry of Electricity and Energy

المصدر: وزارة الكهرباء والطاقة

Egypt Electricity Holding Company

الشركة القابضة لكهرباء مصر

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

المحميات الطبيعية في مصر طبقاً لنوع المحمية عام 2018
Preserves in Egypt , By Type of Preserve 2018

Item	%	المساحة (كم2) Area (Km2)	البيان
1- National Park			1- منتزه وطني
Sinai			سيناء
Ras Mohamed and the islands of Tiran & Sanafir	2.0	778.21	رأس محمد وجزيرتي تيران وصنافير
Red Sea			البحر الأحمر
Elba	80.2	30461.9	علبه
Wadi El Gemal (Hamata)	17.7	6729.42	وادي الجمال (حماطة)
Total	100.0	37 969.5	الإجمالي
2- Sustainable Usage of Natural Resources Preserves			2- محمية الاستخدام المستدام للموارد الطبيعية
Northern Region			المنطقة الشمالية
El Omayed	2.4	691.84	العמיד
Central Region			المنطقة المركزية
Qarun	4.6	1340.9	قارون
Wadi El Rayan	6.0	1 757.9	وادي الريان
Wadi Digla	0.1	37.17	وادي دجلة
Southern Region			المنطقة الجنوبية
Al Wadi El Asyouty	0.1	35.29	الوادي الأسيوطي
Wadi Alalaqi	77.5	22779.02	وادي العلاقي
Sinai			سيناء
Nabaq	1.8	518.8	نبق
Abu Galum	1.4	425.74	أبو جالوم
Nile River			نهر النيل
Nile Islands ⁽¹⁾	=	=	جزيرة نهر النيل ⁽¹⁾
Red Sea			البحر الأحمر
Northern Islands of Red Sea	5.8	1 709.71	الجزر الشمالية للبحر الأحمر
Western Region			المنطقة الغربية
El Baharia Oasis	0.3	102.64	الواحات البحرية
Total	100	29 399.0	الإجمالي
3- Wildlife Preserves			3- محمية الحياة الفطرية
Western Region			المنطقة الغربية
EL Golf El Kabeer	100	48 524.8	الجلف الكبير
Total	100	48 524.8	الإجمالي
Continued			يتبع

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

تابع المحميات الطبيعية في مصر طبقا لنوع المحمية عام 2018

Preserves in Egypt , By Type of Preserve 2018 (cont.)

Item	%	المساحة (كم2) Areas (Km2)	البيان
4- Species Management Preserves			4- محمية إدارة موائل وأنواع
Sinai			سيناء
Al Ahrash	0.3	3.38	الأحراش
Azranik and Sabkha Bardawil	17.2	225.89	الزرانيق وسبخة البردويل
Southern Region			المنطقة الجنوبية
Saluga & Ghazal	...	0.4	سالوجا وغزال
Northern Region			المنطقة الشمالية
Ashtum El Gamil	13.0	170.65	أشتوم الجميل
Burullus	69.5	911.20	البرلس
Total	100	1 311.5	الإجمالي
5- Nature Preserves			5- محمية أثر طبيعي
Central Region			المنطقة المركزية
Petrified Forest	9.5	3.33	الغابة المتحجرة
El Hasana Dome	4.6	1.61	قبة الحسنة
Wadi Sannhur Cave	34.5	12.04	كهف وادي سنهور
Southern Region			المنطقة الجنوبية
El Dababiya	2.6	0.924	الدبابية
Gabal Kamel	48.8	17.04	نيزك جبل كامل
Total	100	34.94	الإجمالي
6- Landscape Preserves			6- محمية منظر طبيعي
Sinai			سيناء
Saint Katherine	24.1	4 483.1	سانت كاترين
Taba	15.2	2824.68	طابا
Western Region			المنطقة الغربية
Siwa	41.7	7 732.9	سيوة
White Desert	16.9	3 133.6	الصحراء البيضاء
Northern Region			المنطقة الشمالية
Sallom	2.1	389.65	السلوم
Total	100	18 563.9	الإجمالي
General Total for Preserves(30)		135 804	الأجمالي العام للمحميات (30)

(1) Border is being defined

(1) جاري تحديد الحدود

Source : EEAA

المصدر: جهاز شئون البيئة المصري

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

عدد محطات الصرف الصحي وكمية الصرف المجمع والمعالج طبقاً للمحافظات عام 2018/2019
 Number of sanitation stations and the amount of combined and treated sewage
 according to the governorates (2018/2019)

Quantity: Mill m3

الكمية: مليون م3

Governorate	كمية الصرف المجمع	كمية الصرف المعالج	عدد المحطات	البيان
	quantity of collected sanitation	quantity of processed sanitation	No. of stations	المحافظة
Total	5230.4	4417.9	412	الإجمالي العام
Cairo	1506.8	1461.1	4	القاهرة
Alexandria	650.2	520.9	18	الاسكندرية
Port-Said	82.5	80.4	6	بورسعيد
Suez	93.2	90.8	2	السويس
Damietta	99.7	95.7	26	دمياط
Dakahlia	303.4	188.3	49	الدقهلية
Sharkia	246.8	143.7	35	الشرقية
Kalyobia	311.9	72.3	15	القليوبية
Kafr ElSheikh	88.4	85.4	22	كفر الشيخ
Gharbia	199.6	146.9	37	الغربية
Menoufia	101.7	90.6	23	المنوفية
Behera	116.9	111.2	29	البحيرة
Ismailia	100.7	98.1	6	الإسماعيلية
Giza	777.0	767.6	6	الجيزة
Beni-Suef	55.9	55.9	15	بني سويف
Fayoum	73.1	69.6	26	الفيوم
Menia	71.1	56.7	11	المنيا
Asyout	59.1	48.9	6	أسيوط
Suhag	44.7	44.7	7	سوهاج
Qena	39.6	39.6	9	قنا
Aswan	123.1	68.4	17	أسوان
Luxor	27.7	27.7	5	الأقصر
Red Sea	11.2	11.2	3	البحر الاحمر
ElWadi ElGidid	22.4	18.8	19	الوادي الجديد
Matrouh	5.5	5.5	1	مطروح
North Sinai	13.0	12.8	5	شمال سيناء
South Sinai	5.2	5.1	10	جنوب سيناء

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

رصد بعض نتائج مؤشرات نهر النيل 2018
Observation for some Nile river indicators 2018

Unit: mg/ L

الوحدة: ملجم/ لتر

Governorate	المواد الصلبة الذائبة	الأكسجين المستهلك كيميائياً	الأكسجين الحيوى الممتص	الأكسجين الذائب	المحافظة
	Dissolved solids	Chemically consumed oxygen	Bio oxygen absorbed	Dissolved oxygen	
Great Cairo	350	17.0	8.0	7.2	القاهرة الكبرى
Damietta	270	12.6	7.6	6.1	دمياط
Dakahlia	252	15.0	7.5	6.3	الدقهلية
Kafr- El sheikh	674	40.3	23.5	3.2	كفر الشيخ
Gharbia	343	29.6	14.1	6.5	الغربية
Menoufia	375	29.6	14.9	5.1	المنوفية
Behera	350	14.5	11.6	3.1	البحيرة
Beni-Suef	214	14.5	4.9	7.0	بني سويف
Menia	218	18.0	6.5	8.1	المنيا
Asyout	200	18.4	3.4	8.0	أسيوط
Suhag	233	20.8	6.3	7.2	سوهاج
Qena	185	8.5	2.1	8.5	قنا
Aswan	180	7.5	2.3	8.0	أسوان
Luxor	184	8.2	1.7	8.2	الأقصر

Source: Environmental Affairs Authority

المصدر: جهاز شئون البيئة

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

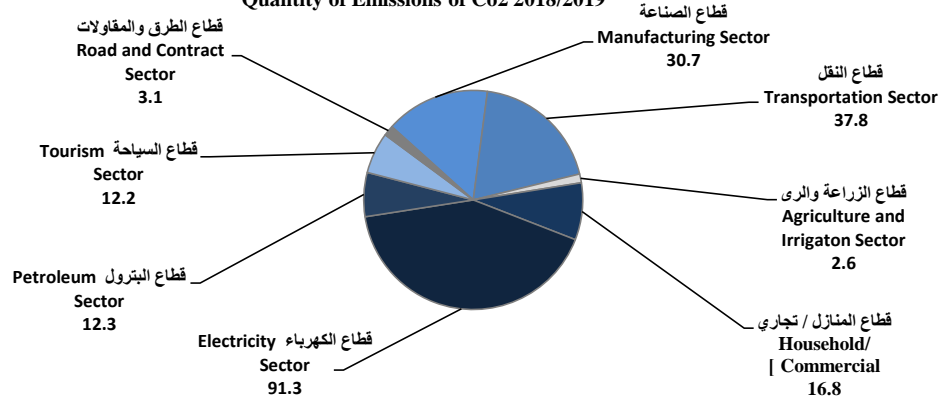
الإستهلاك القطاعي من الغاز الطبيعي والمنتجات البترولية والأنبعاثات من ثاني أكسيد الكربون 2019/18
Sectorial Consumption of Natural Gas & Petroleum Products & Co2 Emissions 18/2019

Consumption: 000 Tons
Emissions: Mill Tons

الإستهلاك : بالآلف طن
الإنبعاثات : مليون طن

Sector	الانبعاثات من ثاني اكسيد الكربون Emissions of CO ₂	الإستهلاك من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي Consumption of Petroleum Products & Natural Gas	القطاع
Manufacturing Sector ⁽¹⁾	30.80	15639.0	قطاع الصناعة ⁽¹⁾
Transport Sector (Vehicle)	38.20	12445.3	قطاع النقل
Agriculture & Irrigation Sector	2.59	846.4	قطاع الزراعة والرى
Housing / Commercial Sector	16.83	5893.4	قطاع المنازل / تجاري
Electricity Sector	83.22	31396.0	قطاع الكهرباء
Petroleum Sector	13.00	5406.4	قطاع البترول
Tourism Sector	12.17	3792.7	قطاع السياحة
Roads & Contract Sector	3.06	1981.5	قطاع الطرق والمقاولات
Total	199.87	77400.7	الإجمالي

كمية الإنبعاثات من ثاني اكسيد الكربون 2019/2018
Quantity of Emissions of Co2 2018/2019



(1) قطاع الصناعة يشمل الأنشطة الصناعية المختلفة

(1) Industry sector includes various industrial activities

Source: Ministry of Petroleum and Mineral Resources

المصدر: وزارة البترول والثروة المعدنية

Egypt in Figures 2021

مصر فى أرقام 2021

وزن و كمية القمامة طبقاً للجهة التي قامت بالتخلص منها بالمحافظات 2019
Garbage Weight & Quantity by Authority Which Get Rid of it
by Governorate 2019

Governorate	Authority which get rid of Garbage الجبهة التي قامت بالتخلص من القمامة						المحافظة
	الجمع السكني Residential Compound		شركات جمع القمامة Garbage gathering companies		مجلس المدينة او الحى City council District		
	(طن) (Ton)	م مكعب m ³	(طن) (Ton)	م مكعب m ³	(طن) (Ton)	م مكعب m ³	
Total	6 494	8 176	4 275	2 509	25 787	13 488	الاجمالي
Cairo	3 046	7 886	1 765	389	1622	782	القاهرة
Alexandria	0	0	382	18	360	116	الاسكندرية
Port-Said	4	0	4	0	985	43	بورسعيد
Suez	5	0	0	0	126	34	السويس
Damietta	0	0	51	73	252	46	دمياط
Dakahlia	13	1	15	0	9 099	61	الدقهلية
Sharkia	2023	0	30	91	3 823	2086	الشرقية
Kalyobia	203	12	178	371	1 231	795	القليوبية
Kafr ElSheikh	72	0	110	0	2 950	2 215	كفر الشيخ
Gharbia	37	0	11	0	451	2	الغربية
Menoufia	16	0	903	40	626	272	المنوفية
Behera	758	36	11	6	586	62	البحيرة
Ismailia	0	0	0	0	206	30	الاسماعيلية
Giza	188	80	470	345	603	5 899	الجيزة
Beni-Suef	60	2	18	15	100	2	بنى سويف
Fayoum	28	0	0	0	171	103	الفيوم
Menia	8	2	16	1	1061	518	المنيا
Asyout	14	157	3	49	289	51	أسيوط
Suhag	9	0	1	0	485	90	سوهاج
Qena	6	0	0	2	122	18	قنا
Aswan	1	0	0	0	139	26	أسوان
Luxor	3	0	43	1095	99	160	الاقصر
Red Sea	0	0	203	4	34	66	البحر الاحمر
ElWadi ElGidid	0	0	0	0	22	0	الوادى الجديد
Matrouh	0	0	0	0	270	0	مطروح
North Sinai	0	0	46	0	11	4	شمال سيناء
South Sinai	0	0	15	10	64	7	جنوب سيناء

كمية المخلفات الزراعية والكمية التي تم إعادة تدويرها لبعض المحافظات عام 2018
Quantity of agricultural wastes & recycled for some governorates 2018

Unit: Thousand Tons

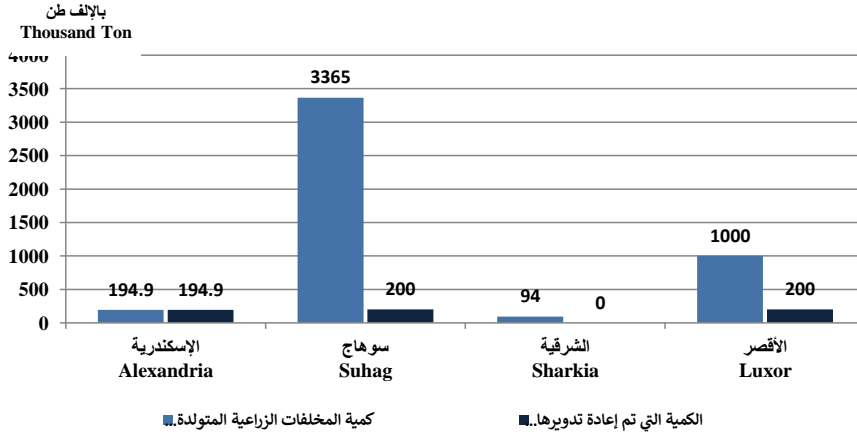
الوحدة: الف طن

Governorate	النسبة %	الكمية التي تم إعادة تدويرها	كمية المخلفات الزراعية المتولدة	المحافظات
	Percentage %	Recycled amount	Amount of generated agricultural wastes	
Total	125.9	595	4654	الإجمالي
Alexandria	100	194.9	194.9	الإسكندرية
Suhag	5.9	200	3365	سوهاج
Sharkia	0.00	0	94	الشرقية
Luxor	20	200	1000	الأقصر

Source: Ministry of Local Development

المصدر: وزارة التنمية المحلية

كمية المخلفات الزراعية المتولدة والكمية التي تم تدويرها في بعض المحافظات 2018
Amount of Generated agricultural waste and recycled amount in some Governorates 2018



Source: Ministry of Local Development

المصدر: وزارة التنمية المحلية

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021

كمية المخلفات المتولدة وفقاً للنوع في بعض المحافظات عام 2018
Amount of Waste Generated by Type in some governorates 2018

Unit: Thousand Toms

الوحدة: الف طن

Governorate	مخلفات الهدم والبناء	مخلفات تطهير الترع والمصارف	مخلفات صناعية	مخلفات صرف صحي	مخلفات طبية	المحافظات
	Demolition construction Waste	Cleansing of Canals and Banks Waste	Industrial Waste	Sewage Waste	Medical Waste	
Alexandria	360.0	000	25.6	207.6	4.7	الإسكندرية
Port Said	600	000	84.0	3.0	411.2	بورسعيد
Qalyoubia	1.9	9.1	9.2	9.3	0.6	القليوبية
Sharkia	000	000	000	000	000	الشرقية
Luxor	3.3	0.0	13.0	0.7	650.8	الأقصر
Gharboa	68.4	156.3	0.4	18.9	20.6	الغربية
Menoufia	120.3	266.8	0.2	16.6	2.5	المنوفية
El wadi-El Gidid	53.4	34.5	000	000	43.1	الوادي الجديد
Beni Suef	7.9	2.8	000	000	1.2	بني سويف
South Sinai	127.2	000	1.1	4.5	0.2	جنوب سيناء
North Sinai	000	000	0.2	000	0.2	شمال سيناء
Damietta	1.3	1.5	000	4.3	2.0	دمياط
Suhag	15	70	0.0	29.0	1.5	سوهاج
Matruh	000	000	0.0	000	0.3	مطروح
Aswan	000	0.1	000	000	0.3	أسوان
Menia	220.8	18.9	*144	*107.4	1.0	المنيا
Red Sea	95	000	000	000	0.0	البحر الأحمر

* Thousand m3

* الف م3

Source: Ministry of Local Development

المصدر: وزارة التنمية المحلية

Egypt in Figures 2021

مصر في أرقام 2021