# النشرة الإحصائية الشهرية لشهر فبراير ٢٠١٩

## Monthly Statistical Bulletin for the Month of February 2019

Page Number	Index
	بيانات إحصائية عن الطاقة الكهربائية عن شهر فبراير ٢٠١٩
1	Statistical Report of Consumption of Elec. Energy During February 2019
0	إحصائية الطاقة الكهربائية عن شهر فبراير ٢٠١٩
2	Electrical Energy Statistical Report for the Month of February 2019
3	إحصائية المياه العذبة عن شهر فبراير ٢٠١٩
3	Fresh Water Statistical Report for the Month of February 2019
4	انتاج المياه العذبة خلال شهر فبراير ٢٠١٩
4	Production of Fresh Water During February 2019
5	احصائية المياه قليلة الملوحة عن شهر فبراير ٢٠١٩
	Brackish Water Statistical Report for the Month of February 2019
	أعداد العاملين بالوزارة (ك ـ غ ك ) حسب النوع خلال شهر فبراير ٢٠١٩
6	Sectorwise Number of Employee's (Kuwaiti-Non Kuwaiti) According to Gender During February 2019



#### بيانات إحصائية عن الطاقة الكهربائية عن شهر فبراير ٢٠١٩

#### Statistical Report of Consumption of Elec. Energy During February 2019

الطاقة الكهربائية - ميجا واط / ساعة								
الوحدات الكهربائية المصدرة Elec.units Exporter	الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات Electric.Units Consumed Within Stations	الوحدات الكهربائية المولدة Generating of Elec.units	المحطة Station					
-84	<b>*</b> 6859+255	171	محطة الشويخ shuwaikh Station					
-9785	9785	0	محطة الشويخ (RO) Shuwaikh Station (RO)					
13011	3429	16440	محطة الشعيبة الشمالية Shuaiba North Station					
230904	34286	2651 <b>90</b>	محطة الشعيبة الجنوبية Shuai <mark>ba South</mark> Station					
199333	44225	243558	محطة الدوحة <mark>الشر</mark> قية Doha East Station					
371411	114655	486066	محطة الدوحة الغربية Doha West Station					
282042	85617	367659	محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station					
-12638	12638	0	محطة الزور الجنوبية (RO) Az - Zour South Station (RO)					
853754	129254	983008	محطة الصبية Sabiya Station					
1038006	55898	1093904	محطة الزور الشمالية Az - Zour North Station					
2959095	496901	3455996	المجموع Total					
	صافي الطاقه الكهربائية المصدرة Net electricity exporter							

9-13/02/2019	التاريخ	5920 MW	أعلى حمل (قبل الربط) Highest Load (Before)	
13/02/2019	التاريخ	6140 MW *	أعلى حمل (بعد الربط) Highest Load(After)	الطاقه الكهربائية Elec.Energy
02/02/2019	التاريخ	4360 MW	أدنى حمل (قبل الربط) Min.Load(Before)	
2-4-26/02/2019	التاريخ	4560 MW *	أدنى حمل (بعد الربط) Min.Load(After)	

<sup>\*</sup> بعد الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي

<sup>\*</sup> تؤخذ من الشبكة



#### احصائية الطاقة الكهربائية عن شهر فبراير ٢٠١٩

## Electrical Energy Statistical Report for the Month of February 2019

القدرة الكهربائية المركبة الحالية - ميجاواط Intalled Capacity - M.W					
252	Shuwaikh Stati	محطة الشويخ (غازي) on (G/T)			
875.5	ة Shuaiba North :	محطة الشعيبة الشمالي Station			
720	محطة الشعيبة الجنوبية Shuaiba South Station				
1122	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station				
2541	محطة الدوحة الغربية Doha West Station				
5805.8	Az - Z <mark>our</mark> South	محط <mark>ة ا</mark> لزور الجنوبية Station			
5866.7	<mark>Sab</mark> iya Stat	محطة <mark>الصبي</mark> ة tion			
1540	Az - Zour North	محطة الزور الشمالية Station			
70	محطة الشقايا Shaqaya Station				
18793	Total	المجموع			

3455996 MWh	إجمالي الطاقة المنتجة Total Energy Produced	18793 MW	إجمالي القدرة المركبة الحالية Total Current Capacity of Vehicle	قدرة الإنتاج Production
2959095 MWh	إجمالي الطاقةالمصدرة Total Exporting Energy	11300	القدرة المتوفرة القصوى Max.Available Power	Capacity



#### إحصائية المياه العذبة عن شهر فبراير ٢٠١٩

#### Fresh Water Statistical Report for the Month of February 2019

ملیون متر مکعب M.m³	مليون جالون أمبرطوري M.I.G	السعة المركبة - يوميا Installed Capacity  - Per Day		
0.086	19	محطة الشويخ Shuwaikh Station		
0.136	30	محطة الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh Station Reverse Osmosis		
0.136	30	محطة الشعيبة الجنوبية Shuaiba South Station		
0.205	45	محطة الشعيبة الشمالية Shuaiba North Station		
0.191	42	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station		
0.502	110.4	محطة الدوحة الغر <mark>بية</mark> Doha West Station		
0.502	110.4	محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station		
0.136	30	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) Az - Zour South Station (RO)		
0.486	107	محطة الزور الشمالية Az - Zour North Station		
0.455	100	محطة الصبية Sabiya Station		
2.836	623.8	المجموع Total		

1.772	389.700	السعة المتوفرة القصوى Maximum Available Capacity
1.730	380.488	أقصى صافي استهلاك بتاريخ (3rd) Maximum Daily Consumption
1.642	361.168	معدل صافي الاستهلاك اليومي Average Daily Consumption
15.743	3462.904	أقصى مخزون يومي بتاريخ (28th) Maximum Daily Reserve
14.593	3209.982	أدنى مخزون يومي بتاريخ (3rd) Minimum Daily Reserve



## انتاج المياه العذبة خلال شهر فبراير ٢٠١٩



# Production of Fresh Water During February 2019

ملیون متر مکعب M.m3	ملیون جالون امبراطوری M.I.G	انتاج المياه العذبة Production of Fresh Water
1.194	262.718	محطة الشويخ Shuwaikh Station
1.844	405.606	محطة الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh Station(RO)
2.289	503.449	محطة الشعيبة الجنوبية Shuaiba South Station
0.108	23.755	محطة الشعيبة الشمالية Shuaiba North Station
3.954	869.707	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station
8.093	1780.263	محطة الدوحة الغربية Doha West Station
11.752	2585.172	محطة الزور الشم <mark>الي</mark> ة Az - Zour North Station
7.564	1663.956	محطة الزور الجنوبي <mark>ة</mark> Az - Zour South Station
2.912	640.558	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) (Az - Zour South Station (RO
8.555	1881.943	محطة الصبية Sabiya Station
48.266	10617.127	صافي انتاج المياه المقطرة Net Distilled Water Production
1.769	389.192	المياه المقطرة المستهلكة بمصانع الشعيبة Less Cons. By Shuaiba Industries
46.497	10227.935	باقي صافي الانتاج المزود الى مركز المزج Net Dist. Water for Mixing Plant
0.337	74.170	مياه قليلة الملوحة مضافة Brackish Water Added
_	-	المياه الجوفية العذبة المضافة Underground Fresh Water Added
0.148	32.451	انتاج وحدات التناضح العكسي Reverse Osmosis Production
46.982	10334.556	مجموع صافي الانتاج الشهري Total Net Production
45.973	10112.699	مجموع صافي الاستهلاك الشهري Total Net Consumption



#### احصائية المياه قليلة الملوحة عن شهر فبراير ٢٠١٩



## Brackish Water Statistical Report for the Month of February 2019

مليون متر مكعب	مليون جالون
مبيون مبر محعب M m³	أمبرطوري
IVI.III	M.I.G

0.659	145	القدرة المركبة - يوميا Installed Capacity  - Per Day
0.251	55.221	القدرة المتوفرة القصوى Maximum Available Capacity
0.183	40.344	أقصى استهلاك يومي بتاريخ
0.088	19.432	معدل الاستهلاك اليومي Average Daily Consumption
1.706	375.330	أ <mark>قصى مخزون يومي بتاريخ</mark> Maximum Daily Reserve
1.369	301.119	أدنى مخز <mark>ون</mark> يومي بتاريخ Minimum D <mark>aily Reserve</mark>

#### انتاج ال<mark>مياه</mark> قليلة الملوحة Production of B<mark>rac</mark>kish Water

مليون متر مكعب M.m3	ملیون جالون أمبراطوری M.I.G		حقول الان tion Field		
0.333	73.188	Shagaya	الشقايا		
0.238	52.418	Sulaibiya	الصليبية		
1.380	303.469	Um - Qudair	أم قدير		
0.119	26.090	وفرة Al - Wafra			
0.764	167.980	طراف Al - Atraaf			
2.833	623.145	Total Producti	جملة الانتاج on		
0.295	64.907	المياه المستخدمة في محطات التحلية المساعدة B.W used for reverse osmosis			
0.337	74.170	اجمالي المياه المستخدمة في الخلط Total Brackish Water Blended			
2.201	484.068	مجموع صافي الانتاج الشهري Total Net Production			
3.106	683.181	Total Gross Consu	جملة الاستهلاك ımption		
2.474	544.104	ھري Total Net Consum	مجموع صافي الاستهلاك الش ption		



#### أعداد العاملين بالوزارة (ك ـ غ ك ) حسب النوع خلال شهر فبراير ٢٠١٩



Sectorwise Number of Employee's (Kuwaiti-Non Kuwaiti) According to Gender During February 2019

المجموع Total			غیر کویتي n Kuwa			کویتي Kuwaiti		الجنسية Nationality	
إجمالي Total	إناث Female	ذکو <i>ر</i> Male	إجمالي Total	إناث Female	ذکور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذکور Male	القطاع Sector
277	145	132	14	1	13	263	144	119	الإدارة العليا و مكاتب الإدارة Highest Dept.&Offices
438	309	129	19	2	17	419	307	112	الشئون الإدارية Administrative Affairs
1615	942	673	53	6	47	1562	936	626	الشنون المالية Financial Affairs
390	283	107	6	2	4	384	281	103	التخطيط والتدريب Planning & Training
3248	277	2971	222	2	220	3026	275	2751	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical <mark>Dist</mark> ribution Networks
1733	246	1487	116	1	115	1617	245	1372	شبكات النقل الكهرباني <mark>ة</mark> Electrical Transmission Networks
2877	59	2818	108	+	108	2769	59	2710	تشغيل وصيانة المياه Water Maintenance
440	87	353	47	4	43	393	83	310	مشاريع المياه Water Operation
1429	107	1322	95	3	92	1334	104	1230	الخدمات الفنية والمشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops
3627	1394	2233	32	5	27	3595	1389	2206	شئون المستهلكين Consumer Affairs
5301	416	4885	509	5	504	4792	411	4381	محطات القوى الكهربانية وتقطير المياه Power station Distribution
267	85	182	12	1	11	255	84	171	مراكز المراقبة والتحكم ونظم المعلومات والرقابة Control center & Data system supervision
21642	4350	17292	1233	32	1201	20409	4318	16091	المجموع الكلي Total

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات