

النشرة الإحصائية الشهرية لشهر ديسمبر 2020

Monthly Statistical Bulletin for the Month of December 2020

Page Number	Index
1	بيانات إحصائية عن الطاقة الكهربائية عن شهر ديسمبر 2020
	Statistical Report of Consumption of Elec. Energy During December 2020
2	إحصائية الطاقة الكهربائية عن شهر ديسمبر 2020
	Electrical Energy Statistical Report for the Month of December 2020
3	إحصائية المياه العذبة عن شهر ديسمبر 2020
	Fresh Water Statistical Report for the Month of December 2020
4	إنتاج المياه العذبة خلال شهر ديسمبر 2020
	Production of Fresh Water During December 2020
5	إحصائية المياه قليلة الملوحة عن شهر ديسمبر 2020
	Brackish Water Statistical Report for the Month of December 2020
6	أعداد العاملين بالوزارة (كـ. غ كـ) حسب النوع خلال شهر ديسمبر 2020
	Sectorwise Number of Employee's (Kuwaiti-Non Kuwaiti) According to Gender During December 2020



## بيانات إحصائية عن الطاقة الكهربائية عن شهر ديسمبر 2020

### Statistical Report of Consumption of Elec. Energy During December 2020

1

2020-12-27	التاريخ	6680 MW	الحمل الأقصى (قبل وبعد الربط) Highest Load(Before & After)	الطاقة الكهربائية Elec. Energy
2020-12-12	التاريخ	4970 MW	الحمل الأدنى (قبل الربط) Min.Load (Before )	
2020-12-12	التاريخ	4950 MW	الحمل الأدنى ( بعد الربط ) Min.Load ( After )	

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات



إحصائية الطاقة الكهربائية عن شهر ديسمبر 2020

Electrical Energy Statistical Report for the Month of December 2020

2

القدرة الكهربائية المركبة الحالية - مجاواط Intalled Capacity - M.W	
252	محطة الشويخ (غازي) Shuwaikh Station (G/T)
876	محطة الشعبة الشمالية Shuaiba North Station
720	محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Station
1122	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station
2541	محطة الدوحة الغربية Doha West Station
6056	محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station
6747	محطة الصبية Sablya Station
1540	محطة الزور الشمالية Az - Zour North Station
70	محطة الشقيا Shaqaya Station
19923	<b>المجموع</b> Total

4315447 MWh	إجمالي الطاقة المنتجة Total Energy Produced	20223 MW	إجمالي القدرة المركبة الحالية Total Current Capacity of Vehicle	قدره الإنتاج Production Capacity
3724013 MWh	إجمالي الطاقة المصدرة Total Exporting Energy	12555 MW	القدرة المتوفرة القصوى Max. Available Power	

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات



### إحصائية المياه العذبة عن شهر ديسمبر 2020

3

#### Fresh Water Statistical Report for the Month of December 2020

ملون متر مكعب M.m <sup>3</sup>	ملون جالون أميرطوري M.I.G	السعة المركبة - يوميا Installed Capacity - Per Day
0.084	18.5	محطة الشويخ Shuwaikh Station
0.136	30	محطة الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh Station Reverse Osmosis
0.136	30	محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Station
0.205	45	محطة الشعبة الشمالية Shuaiba North Station
0.191	42	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station
0.502	110.4	محطة الدوحة الغربية Doha West Station
0.273	60	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West Station (RO)
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
3.106	683.3	Total المجموع

1.639	360.500	السعة المتوفرة القصوى Maximum Available Capacity
1.764	388.014	أقصى صافي استهلاك بتاريخ (14th) Maximum Daily Consumption
1.705	375.112	معدل صافي الاستهلاك اليومي Average Daily Consumption
18.077	3976.427	أقصى مخزون يومي بتاريخ (26th) Maximum Daily Reserve
17.521	3854.165	أدنى مخزون يومي بتاريخ (1st) Minimum Daily Reserve

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات



## انتاج المياه العذبة خلال شهر ديسمبر 2020

### Production of Fresh Water During December 2020

4

مليون متر مكعب M.m3	مليون جالون امبراطوري M.I.G	انتاج المياه العذبة Production of Fresh Water
0.076	16.649	محطة الشويخ Shuwaikh Station
2.995	658.728	محطة الشويخ (التناضح العكسي) (Shuwaikh Station(RO
2.574	566.303	محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Station
2.085	458.731	محطة الشعبة الشمالية Shuaiba North Station
3.216	707.365	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station
8.796	1934.945	محطة الدوحة الغربية Doha West Station
1.504	330.807	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West Station (RO)
14.082	3097.694	محطة الزور الشمالية Az - Zour North Station
8.358	1838.422	محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station
1.774	390.310	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) (Az - Zour South Station (RO
9.672	2127.440	محطة الصبية Sabiya Station
55.132	12127.394	صافي انتاج المياه المقطرة Net Distilled Water Production
2.197	438.200	المياه المقطرة المستهلكة بمصانع الشعبة Less Cons. By Shuaiba Industries
52.936	11644.194	باقي صافي الانتاج المرزود الى مركز المزج Net Dist. Water for Mixing Plant
0.352	77.337	مياه قليلة الملوحة مضافة Brackish Water Added
-	-	المياه الجوفية العذبة المضافة Underground Fresh Water Added
0.167	36.649	انتاج وحدات التناضح العكسي Reverse Osmosis Production
53.454	11758.180	مجموع صافي الانتاج الشهري Total Net Production
52.864	11628.468	مجموع صافي الاستهلاك الشهري Total Net Consumption

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات



## إحصائية المياه قليلة الملوحة عن شهر ديسمبر 2020

### Brackish Water Statistical Report for the Month of December 2020

5

ملون متر مكعب M.m <sup>3</sup>	ملون جالون أمبرطوري M.I.G	
0.659	145	القدرة المركبة - يوميا Installed Capacity - Per Day
0.154	33 968	القدرة المتوفرة القصوى Maximum Available Capacity
0.139	30.494	أقصى استهلاك يومي بتاريخ (31st) Maximum Daily Consumption
0.103	22.658	معدل الاستهلاك اليومي Average Daily Consumption
1.312	288.703	أقصى مخزون يومي بتاريخ 5th Maximum Daily Reserve
1.223	269.017	أدنى مخزون يومي بتاريخ (9th) Minimum Daily Reserve

### إنتاج المياه قليلة الملوحة Production of Brackish Water

ملون متر مكعب M.m <sup>3</sup>	ملون جالون أمبرطوري M.I.G	حقول الإنتاج Production Field
0.291	64.090	النشقاها Shagaya
0.075	16.430	الصليبية Sulaibiya
2.630	578.509	أم قدير Um - Qudair
0.039	8.653	الوفرة Al - Wafra
0.829	182.392	الأطراف Al - Atraaf
3.865	850.074	جملة الإنتاج Total Production
0.333	73.303	المياه المستخدمة في محطات التحلية المساعدة B.W used for reverse osmosis
0.352	77.337	إجمالي المياه المستخدمة في الخلط Total Brackish Water Blended
3.180	699.434	مجموع صافي الإنتاج الشهري Total Net Production
3.878	853.053	جملة الاستهلاك Total Gross Consumption
3.193	702.413	مجموع صافي الاستهلاك الشهري Total Net Consumption

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات



## أعداد العاملين بالوزارة (ك.غ.ك) حسب النوع خلال شهر ديسمبر 2020

Sectorwise Number of Employee's (Kuwaiti-Non Kuwaiti) According to Gender During December 2020

6

المجموع Total			غير كويتي Non Kuwaiti			كويتي Kuwaiti			الجنسية Nationality
إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	القطاع
266	133	133	25	1	24	241	132	109	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept.&Offices
420	280	140	21	1	20	399	279	120	الشؤون الإدارية Administrative Affairs
1525	932	593	39	3	38	1486	929	557	الشؤون المالية Financial Affairs
417	299	118	8	4	4	409	295	114	التخطيط والتدريب & Planning Training
4374	536	3838	188	3	185	4186	533	3653	شبكة التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks
2544	510	2034	104	-	104	2440	510	1930	شبكة النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks
3178	70	3108	73	-	73	3105	70	3035	تشغيل وصيانة المياه Water Maintenance
433	114	319	44	4	40	389	110	279	مشروع المياه Water Operation
1099	112	987	85	2	83	1014	110	904	الخدمات الفنية والمشاغل الرئيسية Technical Services Main Workshops &
3387	1506	1881	31	5	26	3356	1501	1855	خدمات العملاء Consumer Affairs
6023	673	5350	452	4	448	5571	669	4902	محطات القوى الكهربائية وتوزيع المياه & Power station Distribution
280	103	177	9	-	9	271	103	168	مراكز المراقبة والتحكم ونظم المعلومات والمراقبة & Control center Data system supervision
23946	5268	18678	1079	27	1060	21956	4892	17626	المجموع الكلي Total

إدارة الإحصاء ومركز المعلومات