



وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة
Minister of Electricity & Water
& Renewable Energy



كتاب الإحصاء الشهري Statistical Monthly Book

أغسطس 2021 August





بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



فهرس الببانات الإحصائية لشهر أغسطس 2021
Index of Statistical Statements for the Month
August 2021

Page Number

Index

1 - 75 ▶

الإحصائيات الفنية عن الطاقة الكهربائية و
المياه ▶

Statistical Data Regarding
Power, Water

79 - 103 ▶

إحصائيات العاملين ▶

Statistical Data Regarding
Ministry's Employees

107 - 109 ▶

التمديدات الكهربائية للعملاء ▶

Electrical Installation For
Customers

تقديم

يُسعد إدارة الإحصاء أن تقدم هذا الإصدار من كتاب الإحصاء الشهري الذي يحتوي بين طياته على البيانات والمعلومات المدرجة تالياً وفقاً للأقسام التالية :

- ▶ قسم الإحصاءات الفنية .. ويتناول القدرة المركبة والمتوفرة والعاملة لمحطات القوى الكهربائية ، والحمل اليومي الأقصى والأدنى للشبكة الكهربائية إضافةً إلى بيانات عن توليد الطاقة الكهربائية واستهلاكها ، ويستعرض كذلك السعة المركبة والمتوفرة للمياه العذبة وقليلة الملوحة علاوة على إنتاج المياه واستهلاكها وتخزينها.
- ▶ قسم إحصاءات العاملين .. يتناول هذا القسم أعداد العاملين بالوزارة من حيث النوع والدرجات والمؤهلات والجنسيات وغيرها.
- ▶ التمديدات الكهربائية .. حيث يتم عرض الأحمال الشهرية الجديدة للعملاء موزعة على المحافظات ، وحسب قطاعات الإستهلاك المختلفة.

لقد تم إدراج البيانات والمعلومات الواردة بهذا الكتاب بعد مراجعتها وتدقيقها مع الأقسام المختصة بالوزارة بحيث يمكن اعتبارها مرجعاً موثوقاً تبني عليه سياسات وتتخذ قرارات.

ونحن إذ نقدم هذا الكتاب الإحصائي الشهري للمسئولين في قطاعات الوزارة المختلفة فإننا على استعداد لتلقي ملاحظاتهم ومقترحاتهم التي قد تزيد من تأثيره وفعاليتها في تقييم الوضع الحالي ومن ثم في رسم الخطط المستقبلية للعمل بالوزارة.



قسم الإحصاءات الفنية

**Technical Statistics
Section**





التقرير الشهري عن الكهرباء والماء لشهر أغسطس 2021

Monthly Statistical Report (Summary) of Power and Water During August 2021

12/8/2021	التاريخ	MW 15260	أعلى حمل (قبل وبعد الربط)	الطاقة الكهربائية
19/8/2021	التاريخ	MW 10405	أدنى حمل (قبل الربط)	
19/8/2021	التاريخ	MW 10150	أدنى حمل (بعد الربط)	
MWh 9760534	إجمالي الطاقة المنتجة	MW 20250	القدرة المركبة الحالية	قدرة الإنتاج
MWh 8858841	صافي الطاقة المصدرة	MW 18470	المتوفرة القصوى	

بيانات أقصى حمل ليوم 2021/8/12

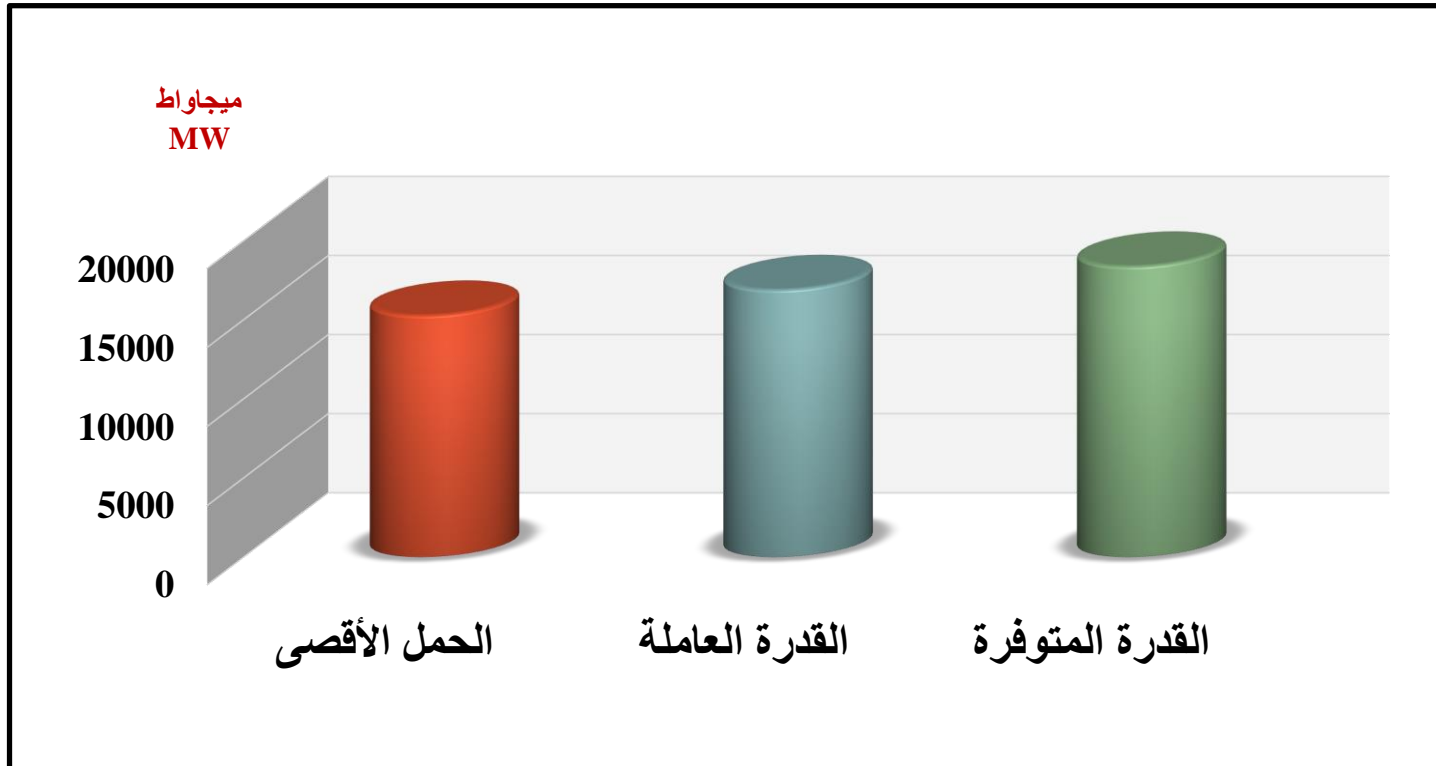
MW 15260	الحمل الأقصى (بعد الربط)
MW 16880	القدرة العاملة
MW 18360	القدرة المتوفرة
MW 1605	الاحتياطي الدوار (Spinning Reserve)
16.88%	* نسبة الاحتياطي الكهربائي المتوفر

* (القدرة المتوفرة - الحمل الأقصى)/القدرة المتوفرة



العلاقة بين الحمل الأقصى والقدرة المتوفرة والقدرة العاملة في يوم الحمل الأقصى 12/8/2021

Relation Between Peak Load, Max Peak Load and Available Capacity on Max Day 12/8/2021





التقرير الشهري عن الكهرباء والماء لشهر أغسطس ٢٠٢١

Monthly Statistical Report (Summary) of Power and Water During August 2021

08/07/2021	التاريخ	MIG 461.411	أعلى صافى استهلاك	المياه العذبة
30/8/2021	التاريخ	MIG 435.696	أدنى صافى استهلاك	
MIG 13877.463	صافي الانتاج	MIG 683.3	المركبة	سعة الإنتاج
MIG 13993.427	صافي الاستهلاك	MIG 592.345	المتوفرة القصوى	
08/02/2021	التاريخ	MIG 4021.005	أعلى مخزون من المياه	المخزون
31/8/2021	التاريخ	MIG 3895.1411	أدنى مخزون من المياه	
08/11/2021	التاريخ	MIG 58.422	أعلى صافى استهلاك	المياه قليلة الملوحة
27/8/2021	التاريخ	MIG 31.463	أدنى صافى استهلاك	
MIG 1530.030	إجمالي الانتاج	MIG 150	المركبة	سعة الإنتاج
MIG 1535.411	جملة الاستهلاك	MIG 56.240	المتوفرة القصوى	
08/10/2021	التاريخ	MIG 292.322	أعلى مخزون من المياه	المخزون
19/8/2021	التاريخ	MIG 263.031	أدنى مخزون من المياه	



القدرة المتوفرة والعاملة والحمل الأقصى والحمل الأدنى خلال شهر أغسطس 2021

System Availability Capacity, Plant on Bars And Peak & Minimum Load During August 2021

التاريخ Date	القدرة المتوفرة Available Capacity (MW)	القدرة العاملة Plant on Bars (MW)	الاحتياطي الدوار Spinning Reserve (MW)	الاحتياطي الدوار اللحظي ISR (MW)	بيانات الحمل الأقصى Peak Load				بيانات الحمل الأدنى Minimum Load			
					الحمل الأقصى Peak Load (MW)	الوقت Time	أقصى درجة حرارة Max. Temp. Co	أقصى نسبة رطوبة Max. Rel. Humidity %	الحمل الأدنى Min. Load (MW)	الوقت Time	أدنى درجة حرارة Min. Temp. Co	أدنى نسبة رطوبة Min. Rel. Humidity %
1	18465	16425	1915	275	14540	14:30	49	8%	10970	6:00	30	39%
2	18185	16425	1615	275	14830	14:30	48	9%	11190	5:30	31	29%
3	18110	16080	1550	275	14580	14:30	47	7%	11170	6:00	33	13%
4	18250	16620	1845	275	14840	14:30	49	6%	11290	6:00	32	17%
5	18375	16855	1835	275	15050	14:30	48	11%	11450	6:00	34	19%
6	18365	16365	1805	275	14580	13:30	47	12%	11810	5:30	33	19%
7	18280	16250	1755	270	14560	14:00	45	24%	11920	5:30	39	19%
8	18295	16295	1575	270	14730	14:30	48	11%	11590	6:00	37	21%
9	18470	16430	1865	275	14630	14:30	48	6%	11370	6:00	31	18%
10	18435	16715	1840	275	14900	14:30	48	7%	11620	5:30	37	24%
11	18435	16445	1585	275	14860	14:30	48	9%	11230	6:00	32	29%
12	18360	16880	1605	275	15260	14:30	50	6%	11420	5:30	30	20%
13	18370	16710	1690	275	15070	14:00	49	8%	11960	6:00	38	23%
14	18375	16935	1705	275	15260	14:30	48	8%	11790	6:00	38	21%
15	18415	16205	1665	275	14540	15:00	45	9%	11480	6:00	36	19%



القدرة المتوفرة والعاملة والحمل الأقصى والحمل الأدنى خلال شهر أغسطس 2021

System Availability Capacity, Plant on Bars And Peak & Minimum Load During August 2021

التاريخ Date	القدرة المتوفرة Available Capacity (MW)	القدرة العاملة Plant on Bars (MW)	الاحتياطي الدوار Spinning Reserve (MW)	الاحتياطي الدوار اللحظي ISR (MW)	بيانات الحمل الأقصى Peak Load				بيانات الحمل الأدنى Minimum Load			
					الحمل الأقصى Peak Load (MW)	الوقت Time	أقصى درجة حرارة Max. Temp. Co	أقصى نسبة رطوبة Max.Rel.Humidity %	الحمل الأدنى Min. Load (MW)	الوقت Time	أدنى درجة حرارة Min. Temp. Co	أدنى نسبة رطوبة Min.Rel.Humidity %
16	18405	16795	2065	275	14470	14:30	46	9%	10840	6:00	31	24%
17	18400	16130	1745	275	14170	14:30	45	9%	10600	5:30	28	23%
18	18405	16060	2350	275	13470	14:30	44	9%	10510	5:30	28	21%
19	18400	15905	2190	275	13460	14:30	43	15%	10150	6:00	29	23%
20	18330	15835	2435	275	13140	14:00	42	25%	10510	6:00	30	61%
21	18365	15870	1725	275	13870	14:30	42	37%	10580	6:00	31	60%
22	18400	16065	1650	275	14150	14:00	44	21%	10780	6:00	34	34%
23	18400	15985	1510	275	14230	14:30	47	8%	10700	6:00	30	45%
24	18210	15795	1460	270	14090	15:00	43	21%	10920	6:00	30	52%
25	18210	15795	1640	270	13890	14:30	44	14%	10650	6:00	28	62%
26	18400	16585	1410	275	14900	14:30	50	6%	10540	6:00	29	26%
27	18090	16235	1140	275	14860	15:00	49	7%	11400	6:00	37	20%
28	18100	16065	1390	275	14470	14:30	48	6%	11270	6:00	36	16%
29	18150	16515	1395	275	14600	14:30	42	32%	10800	6:00	29	19%
30	18150	16735	1940	275	14540	14:00	40	49%	11570	6:00	30	54%
31	18185	16275	1050	275	14520	14:30	41	42%	11500	6:00	32	56%
Max.	18470	16935	2435	275	15260	15:00	50	49%				
Min.	18090	15795	1050	270					10150	5:30	28	13%



الحمل الأقصى والحمل الأدنى (ميجاواط) لمحطات القوى الكهربائية خلال شهر أغسطس ٢٠٢١

Power Station's Maximum & Minimum Loads (MW) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.		محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Stn.		محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.		محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.		محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.		محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.		محطة الصبية Sabiya Stn.		محطة الشقايبا SGRE		الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي GCC Interchange		المجموع Total	
	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min. Load
1	80	0	540	540	760	690	550	450	1990	1160	1610	1625	4560	3400	4370	3055	55	15	25	35	14540	10970
2	120	0	540	540	765	765	550	450	1990	1200	1605	1630	4445	3500	4735	3050	55	20	25	35	14830	11190
3	120	0	540	540	685	685	550	550	1960	1200	1590	1630	4405	3345	4605	3180	60	15	65	25	14580	11170
4	160	0	540	540	685	685	550	550	1960	1210	1610	1635	4495	3485	4715	3165	60	20	65	0	14840	11290
5	200	0	540	540	770	760	550	550	1990	1210	1605	1620	4500	3465	4830	3285	40	20	25	0	15050	11450
6	120	0	540	540	760	760	550	550	1910	1240	1610	1605	4465	3655	4595	3450	30	10	0	0	14580	11810
7	115	0	450	450	765	760	550	550	1960	1360	1605	1610	4540	3840	4470	3320	55	5	50	25	14560	11920
8	120	0	450	450	770	760	550	550	1990	1200	1600	1620	4655	3605	4525	3380	60	10	10	15	14730	11590
9	80	0	540	540	765	765	550	550	1910	1200	1600	1630	4610	3505	4485	3160	55	10	35	10	14630	11370
10	160	0	540	540	765	765	510	510	1990	1250	1605	1620	4560	3795	4685	3095	60	20	25	25	14900	11620
11	160	0	540	540	765	765	510	510	2040	1200	1605	1615	4575	3500	4605	3085	60	15	0	0	14860	11230
12	160	0	540	540	770	765	510	510	2070	1200	1600	1635	4755	3585	4810	3170	45	15	0	0	15260	11420
13	160	0	540	540	765	765	510	510	1990	1280	1610	1635	4675	3795	4765	3420	55	15	0	0	15070	11960
14	200	0	540	540	765	770	510	510	2070	1240	1620	1640	4595	3790	4880	3310	60	15	20	-25	15260	11790
15	120	0	540	540	530	530	550	510	1960	1200	1605	1635	4565	3795	4610	3265	60	20	0	-15	14540	11480



الحمل الأقصى والحمل الأدنى (ميجاواط) لمحطات القوى الكهربائية خلال شهر أغسطس 2021

Power Station's Maximum & Minimum Loads (MW) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.		محطة الشعيبة الجنوبية Shuaiba South Stn.		محطة الشعيبة الشمالية Shuaiba North Stn.		محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.		محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.		محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.		محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.		محطة الصبية Sabiya Stn.		محطة الشقايبا SGRE		الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي GCC Interchange		المجموع Total	
	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min.Load	الحمل الأقصى Max.Load	الحمل الأدنى Min. Load
1	80	0	540	540	760	690	550	450	1990	1160	1610	1625	4560	3400	4370	3055	55	15	25	35	14540	10970
2	120	0	540	540	765	765	550	450	1990	1200	1605	1630	4445	3500	4735	3050	55	20	25	35	14830	11190
3	120	0	540	540	685	685	550	550	1960	1200	1590	1630	4405	3345	4605	3180	60	15	65	25	14580	11170
4	160	0	540	540	685	685	550	550	1960	1210	1610	1635	4495	3485	4715	3165	60	20	65	0	14840	11290
5	200	0	540	540	770	760	550	550	1990	1210	1605	1620	4500	3465	4830	3285	40	20	25	0	15050	11450
6	120	0	540	540	760	760	550	550	1910	1240	1610	1605	4465	3655	4595	3450	30	10	0	0	14580	11810
7	115	0	450	450	765	760	550	550	1960	1360	1605	1610	4540	3840	4470	3320	55	5	50	25	14560	11920
8	120	0	450	450	770	760	550	550	1990	1200	1600	1620	4655	3605	4525	3380	60	10	10	15	14730	11590
9	80	0	540	540	765	765	550	550	1910	1200	1600	1630	4610	3505	4485	3160	55	10	35	10	14630	11370
10	160	0	540	540	765	765	510	510	1990	1250	1605	1620	4560	3795	4685	3095	60	20	25	25	14900	11620
11	160	0	540	540	765	765	510	510	2040	1200	1605	1615	4575	3500	4605	3085	60	15	0	0	14860	11230
12	160	0	540	540	770	765	510	510	2070	1200	1600	1635	4755	3585	4810	3170	45	15	0	0	15260	11420
13	160	0	540	540	765	765	510	510	1990	1280	1610	1635	4675	3795	4765	3420	55	15	0	0	15070	11960
14	200	0	540	540	765	770	510	510	2070	1240	1620	1640	4595	3790	4880	3310	60	15	20	-25	15260	11790
15	120	0	540	540	530	530	550	510	1960	1200	1605	1635	4565	3795	4610	3265	60	20	0	-15	14540	11480



الحمل الأقصى والحمل الأدنى (ميجاواط) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من عام 2020

Comparative Maximum & Minimum Loads (MW) During August 2021 and 2020

التاريخ Date	الحمل الأقصى Max. Load		النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	الحمل الأدنى Min. Load		النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	أقصى درجة حرارة Max.Temp C	
	أغسطس 2021 Aug. 2021	أغسطس 2020 Aug. 2020		أغسطس 2021 Aug. 2021	يوليو 2020 Aug. 2020		أغسطس 2021 Aug. 2021	أغسطس 2020 Aug. 2020
1	14540	14590	-0.3	10970	11820	-7.2	49	47
2	14830	14600	1.6	11190	11990	-6.7	48	40
3	14580	14370	1.5	11170	11230	-0.5	47	48
4	14840	14490	2.4	11290	10980	2.8	49	47
5	15050	14060	7.0	11450	10750	6.5	48	46
6	14580	14000	4.1	11810	11070	6.7	47	47
7	14560	13930	4.5	11920	10670	11.7	45	47
8	14730	14270	3.2	11590	10920	6.1	48	47
9	14630	14220	2.9	11370	11040	3.0	48	47
10	14900	13820	7.8	11620	10870	6.9	48	46
11	14860	13400	10.9	11230	10480	7.2	48	43
12	15260	13390	14.0	11420	10330	10.6	50	43
13	15070	13770	9.4	11960	10240	16.8	49	46
14	15260	13600	12.2	11790	10540	11.9	48	46
15	14540	13700	6.1	11480	10350	10.9	45	46



الحمل الأقصى والحمل الأدنى (ميجاواط) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من عام 2020

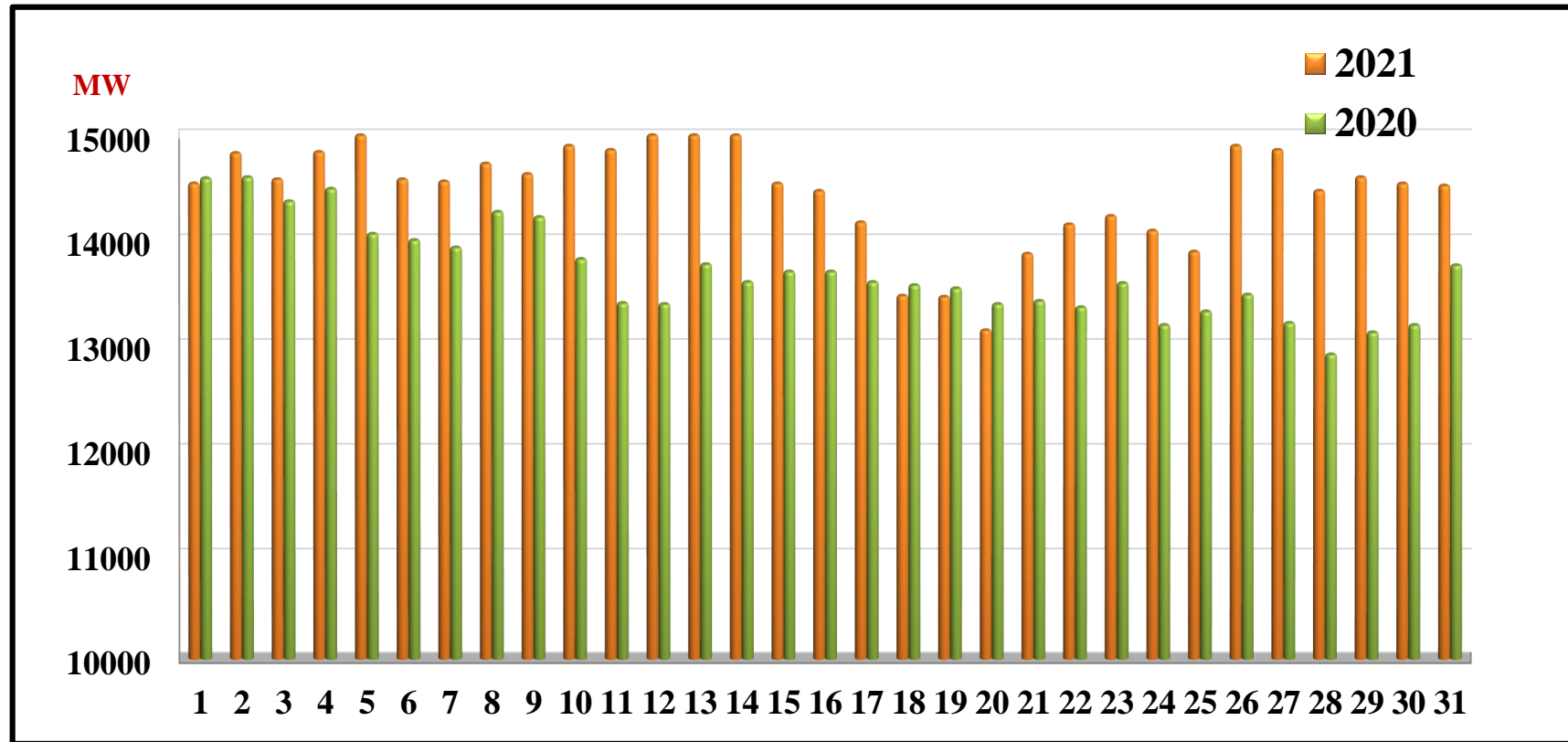
Comparative Maximum & Minimum Loads (MW) During August 2021 and 2020

التاريخ Date	الحمل الأقصى Max. Load		النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	الحمل الأدنى Min. Load		النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	أقصى درجة حرارة Max.Temp C	
	أغسطس 2021 Aug. 2021	أغسطس 2020 Aug. 2020		أغسطس 2021 Aug. 2021	أغسطس 2020 Aug. 2020		أغسطس 2021 Aug. 2021	أغسطس 2020 Aug. 2020
16	14470	13700	5.6	10840	10090	7.4	46	45
17	14170	13600	4.2	10600	10040	5.6	45	46
18	13470	13570	-0.7	10510	10150	3.5	44	45
19	13460	13540	-0.6	10150	10080	0.7	44	45
20	13140	13390	-1.9	10510	10120	3.9	42	45
21	13870	13420	3.4	10580	9860	7.3	42	46
22	14150	13360	5.9	10780	10020	7.6	44	45
23	14230	13590	4.7	10700	10160	5.3	47	42
24	14090	13190	6.8	10920	10410	4.9	43	43
25	13890	13320	4.3	10650	9870	7.9	44	44
26	14900	13480	10.5	10540	9860	6.9	50	44
27	14860	13210	12.5	11400	9880	15.4	49	45
28	14470	12910	12.1	11270	9810	14.9	48	45
29	14600	13120	11.3	10800	9830	9.9	42	45
30	14540	13190	10.2	11570	10010	15.6	40	44
31	14520	13760	5.5	11500	10700	7.5	41	42
Max.	15260	14600					50	48
Min.				10150	9810			



الحمل الأقصى (ميجاواط) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من عام 2020

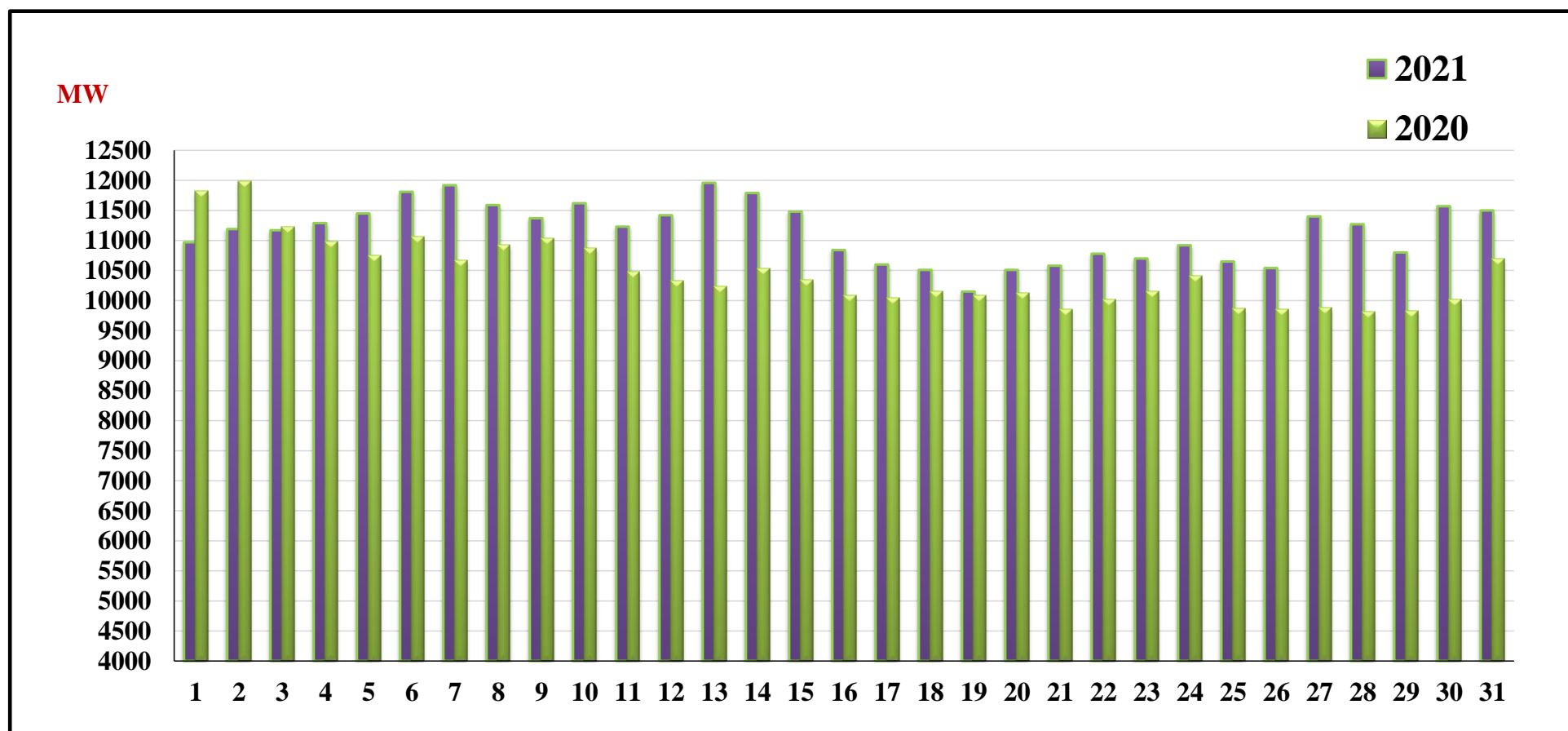
Comparative Maximum Load (MW) During August 2021 and 2020





الحمل الأدنى (ميجاواط) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من عام 2020

Comparative Minimum Load (MW) During August 2021 and 2020





الحمل الأقصى لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021

Maximum Load Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						محطة الشقاييا SGRE	مجموع الحمل الأقصى Total Of Maximum Load (A+B)
	محطة الشويخ	محطة الشعيبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الشمالية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع	محطة الشعيبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع		
	Shuwaikh Stn.	Shuaiba North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour North Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (A)	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (B)		
1	80	760	0	70	1610	2640	2610	7770	540	550	1920	1920	1760	6690	55	14515
2	120	765	0	70	1605	2525	2975	8060	540	550	1920	1920	1760	6690	55	14805
3	120	685	0	40	1590	2485	2845	7765	540	550	1920	1920	1760	6690	60	14515
4	160	685	0	40	1610	2655	2955	8105	540	550	1920	1840	1760	6610	60	14775
5	200	770	0	70	1605	2580	3070	8295	540	550	1920	1920	1760	6690	40	15025
6	120	760	0	70	1610	2705	2835	8100	540	550	1840	1760	1760	6450	30	14580
7	115	765	0	40	1605	2700	2710	7935	450	550	1920	1840	1760	6520	55	14510
8	120	770	0	70	1600	2735	2765	8060	450	550	1920	1920	1760	6600	60	14720
9	80	765	0	70	1600	2770	2725	8010	540	550	1840	1840	1760	6530	55	14595
10	160	765	0	70	1605	2640	2925	8165	540	510	1920	1920	1760	6650	60	14875
11	160	765	0	40	1605	2655	2845	8070	540	510	2000	1920	1760	6730	60	14860
12	160	770	0	70	1600	2755	3050	8405	540	510	2000	2000	1760	6810	45	15260
13	160	765	0	70	1610	2755	3005	8365	540	510	1920	1920	1760	6650	55	15070
14	200	765	0	70	1620	2595	3120	8370	540	510	2000	2000	1760	6810	60	15240
15	120	530	0	40	1605	2645	2850	7790	540	550	1920	1920	1760	6690	60	14540



الحمل الأقصى لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021

Maximum Load Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						محطة الشقاييا SGRE	مجموع الحمل الأقصى Total Of Maximum Load (A+B)
	محطة الشويخ	محطة الشعيبة الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الشمالية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع	محطة الشعيبة الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع		
	Shuwaikh Stn.	Shuaiba North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour North Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (A)	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (B)		
16	80	530	0	0	1615	2650	2970	7845	540	550	2000	1970	1760	6820	60	14725
17	80	535	0	0	1615	2750	2675	7655	540	550	1920	1920	1760	6690	55	14400
18	0	535	0	0	1605	2740	2300	7180	540	500	1840	1840	1760	6480	60	13720
19	0	535	0	0	1610	2330	2755	7230	540	450	1840	1840	1760	6430	55	13715
20	0	530	0	0	1615	2420	2485	7050	540	550	1680	1760	1760	6290	55	13395
21	0	535	0	0	1605	2495	2750	7385	540	550	1920	1920	1760	6690	50	14125
22	160	460	0	0	1600	2705	2725	7650	540	550	1920	1920	1760	6690	55	14395
23	80	530	0	0	1610	2805	2635	7660	540	550	2000	1920	1760	6770	55	14485
24	80	530	0	0	1620	2755	2745	7730	540	440	1900	1920	1760	6560	55	14345
25	80	530	0	0	1610	2605	2705	7530	540	440	1900	1920	1760	6560	55	14145
26	200	530	0	65	1615	2755	3125	8290	540	550	2000	2000	1740	6830	55	15175
27	190	530	0	70	1330	2940	3165	8225	540	550	2000	2000	1760	6850	40	15115
28	150	530	0	70	1340	2825	3045	7960	540	550	1920	1920	1760	6690	50	14700
29	240	530	0	60	1300	2905	2905	7940	540	550	2000	2000	1760	6850	55	14845
30	195	525	0	65	1585	2625	2965	7960	540	550	2000	1920	1760	6770	55	14785
31	180	530	0	65	1585	2745	2810	7915	540	550	2000	1970	1760	6820	40	14775
Max	240	770	0	70	1620	2940	3165	8405	540	550	2000	2000	1760	6850	60	15260*

*الحمل قبل الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي



الحمل الأدنى لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021
 Minimum Load Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines							محطات التوربينات البخارية Steam Turbines							محطة الشقايا SGRE	مجموع الحمل الأدنى Total Minimum Load (A+B)	
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total (A)	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.			المجموع Total (B)
	1	0	690	0	0	1625	2360	1925	6600	0	540	450	1160	1040			1130
2	0	765	0	0	1630	2380	1920	6695	0	540	450	1200	1120	1130	4440	20	11155
3	0	685	0	0	1630	2145	1980	6440	0	540	550	1200	1200	1200	4690	15	11145
4	0	685	0	0	1635	2365	1965	6650	0	540	550	1210	1120	1200	4620	20	11290
5	0	760	0	0	1620	2265	2085	6730	0	540	550	1210	1200	1200	4700	20	11450
6	0	760	0	0	1605	2455	2250	7070	0	540	550	1240	1200	1200	4730	10	11810
7	0	760	0	0	1610	2480	1960	6810	0	450	550	1360	1360	1360	5080	5	11895
8	0	760	0	0	1620	2485	2260	7125	0	450	550	1200	1120	1120	4440	10	11575
9	0	765	0	0	1630	2385	1960	6740	0	540	550	1200	1120	1200	4610	10	11360
10	0	765	0	0	1620	2595	1965	6945	0	540	510	1250	1200	1130	4630	20	11595
11	0	765	0	0	1615	2380	1965	6725	0	540	510	1200	1120	1120	4490	15	11230
12	0	765	0	0	1635	2385	1970	6755	0	540	510	1200	1200	1200	4650	15	11420
13	0	765	0	0	1635	2595	2140	7135	0	540	510	1280	1200	1280	4810	15	11960
14	0	770	0	0	1640	2590	2110	7110	0	540	510	1240	1200	1200	4690	15	11815
15	0	530	0	0	1635	2595	2065	6825	0	540	510	1200	1200	1200	4650	20	11495



الحمل الأدنى لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021
Minimum Load Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines								محطة الشقيا SGRE	مجموع الحمل الأدنى Total Minimum Load (A+B)
	محطة الشويخ	محطة الشعبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الشمالية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع	محطة الشويخ	محطة الشعبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع			
	Shuwaikh Stn.	Shuaiba North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour North Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (A)	Shuwaikh Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (B)			
16	0	530	0	0	1635	2530	1965	6660	0	540	450	1200	1120	1120	4430	20	11110	
17	0	460	0	0	1670	2380	1970	6480	0	540	450	1120	1120	1130	4360	15	10855	
18	0	535	0	0	1655	2370	1930	6490	0	480	400	1210	1040	1130	4260	15	10765	
19	0	465	0	0	1635	2005	1960	6065	0	540	400	1140	1120	1120	4320	20	10405	
20	0	530	0	0	1615	2195	1925	6265	0	540	450	1250	1040	1200	4480	20	10765	
21	0	535	0	0	1615	2065	1975	6190	0	540	500	1210	1200	1200	4650	20	10860	
22	0	310	0	0	1620	2495	1925	6350	0	540	500	1250	1200	1200	4690	15	11055	
23	0	535	0	0	1600	2235	1970	6340	0	540	550	1210	1120	1200	4620	10	10970	
24	0	530	0	0	1605	2340	2170	6645	0	540	500	1240	1120	1120	4520	10	11175	
25	0	530	0	0	1630	2245	1970	6375	0	540	440	1220	1120	1200	4520	10	10905	
26	0	530	0	0	1630	2135	1935	6230	0	540	500	1260	1120	1130	4550	15	10795	
27	0	530	0	0	1615	2350	1970	6465	0	540	550	1360	1360	1360	5170	20	11655	
28	0	530	0	0	1400	2345	2385	6660	0	540	550	1280	1280	1200	4850	15	11525	
29	0	420	0	0	1310	2335	2220	6285	0	540	550	1280	1200	1200	4770	15	11070	
30	0	530	0	0	1590	2595	2190	6905	0	540	550	1360	1190	1280	4920	15	11840	
31	0	530	0	0	1605	2260	2100	6495	0	540	550	1360	1440	1360	5250	10	11755	
Min	0	310	0	0	1310	2005	1920	6065	0	450	400	1120	1040	1120	4260	5	10405*	

* الحمل قبل الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي



القدرة المتوفرة لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021
Available Capacity Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines								محطة الشقيا SGRE	مجموع القدرة المتوفرة Total Available Capacity (A+B)
	محطة الشويخ	محطة الشعبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	محطة الزور الشمالية	المجموع	محطة الشويخ	محطة الشعبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع			
	Shuwaikh Stn.	Shuaiba North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Az-Zour North Stn.	Total (A)	Shuwaikh Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (B)			
1	240	765	0	60	3530	4480	1625	10700	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18465	
2	240	765	0	60	3250	4480	1625	10420	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18185	
3	240	685	0	60	3250	4480	1625	10340	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18110	
4	240	685	0	60	3390	4480	1625	10480	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18250	
5	240	760	0	60	3460	4480	1625	10625	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	18375	
6	240	760	0	60	3460	4480	1625	10625	0	660	650	2240	2240	1920	7710	30	18365	
7	240	760	0	60	3460	4480	1625	10625	0	550	650	2240	2240	1920	7600	55	18280	
8	240	770	0	60	3460	4480	1625	10635	0	550	650	2240	2240	1920	7600	60	18295	
9	240	770	0	60	3530	4480	1625	10705	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18470	
10	240	770	0	60	3530	4480	1625	10705	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	18435	
11	240	770	0	60	3530	4480	1625	10705	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	18435	
12	240	770	0	60	3530	4420	1625	10645	0	660	610	2240	2240	1920	7670	45	18360	
13	240	770	0	60	3530	4420	1625	10645	0	660	610	2240	2240	1920	7670	55	18370	
14	240	770	0	60	3530	4420	1625	10645	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	18375	
15	240	770	0	60	3530	4420	1625	10645	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18415	



القدرة المتوفرة لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021
Available Capacity Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines								محطة الشقايا SGRE	مجموع القدرة المتوفرة Total Available Capacity (A+B)
	محطة الشويخ	محطة الشعبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	محطة الزور الشمالية	المجموع	محطة الشويخ	محطة الشعبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع			
	Shuwaikh Stn.	Shuaiba North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Az-Zour North Stn.	Total (A)	Shuwaikh Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total (B)			
16	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18405	
17	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18400	
18	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18405	
19	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18400	
20	240	830	0	60	3460	4350	1625	10565	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18330	
21	240	830	0	60	3500	4350	1625	10605	0	660	650	2240	2240	1920	7710	50	18365	
22	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18400	
23	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18400	
24	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	520	2180	2240	1920	7520	55	18210	
25	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	520	2180	2240	1920	7520	55	18210	
26	240	830	0	60	3530	4350	1625	10635	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18400	
27	240	830	0	60	3530	4350	1330	10340	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	18090	
28	240	830	0	60	3530	4350	1330	10340	0	660	650	2240	2240	1920	7710	50	18100	
29	240	830	0	60	3530	4100	1625	10385	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18150	
30	240	830	0	60	3530	4100	1625	10385	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	18150	
31	240	830	0	60	3460	4220	1625	10435	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	18185	
Max	240	830	0	60	3530	4480	1625	10705	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	18470	
Min	240	685	0	60	3250	4100	1330	10340	0	550	520	2180	2240	1920	7520	30	18090	



القدرة العاملة لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021
Plant On Bar Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines								محطة الشقايا SGRE	مجموع القدرة العاملة Total Plant on Bar (A+B)
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total (A)	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total (B)			
1	80	765	0	60	3210	2920	1625	8660	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16425	
2	120	765	0	60	2930	3160	1625	8660	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16425	
3	120	685	0	30	2930	2920	1625	8310	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	16080	
4	160	685	0	30	3070	3280	1625	8850	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	16620	
5	200	760	0	60	3140	3320	1625	9105	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	16855	
6	120	760	0	60	3140	2920	1625	8625	0	660	650	2240	2240	1920	7710	30	16365	
7	120	760	0	30	3140	2920	1625	8595	0	550	650	2240	2240	1920	7600	55	16250	
8	120	770	0	60	3140	2920	1625	8635	0	550	650	2240	2240	1920	7600	60	16295	
9	80	770	0	60	3210	2920	1625	8665	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16430	
10	160	770	0	60	3210	3160	1625	8985	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	16715	
11	160	770	0	30	3210	2920	1625	8715	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	16445	
12	160	770	0	60	3210	3340	1625	9165	0	660	610	2240	2240	1920	7670	45	16880	
13	160	770	0	60	3210	3160	1625	8985	0	660	610	2240	2240	1920	7670	55	16710	
14	200	770	0	60	3210	3340	1625	9205	0	660	610	2240	2240	1920	7670	60	16935	
15	120	530	0	30	3210	2920	1625	8435	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	16205	



أقصى حمل كهربائي بتاريخ 2021/8/12 ونصيب كل محطة على حدة
System Peak Load on 12/8/2021 & Share as per Station

القدرة المركبة الحالية (مجاواط) بتاريخ 2021/8/31 Installed Capacity (MW) on 31/8/2021										
	الشيخ Shuwaikh	الشعبة الجنوبية Shuaiba South	الشعبة الشمالية Shuaiba North	الدوحة الشرقية Doha East	الدوحة الغربية Doha West	الزور الجنوبية Az-Zour South	الصبية Sabiya	الزور الشمالية Az-Zour North	الشفايا SGRE	المجموع Total
بخارية Steam	-	6 × 120	-	7 × 150	8 × 300	8 × 300	8 × 300	-	-	8970.0
غازية Gas	6 × 42	-	3 × 220	4 × 18	5 × 28.2	(8×125)+(4×27.7) + (5×160)+(2×250)	(6×41.7)+(4×62.5)+ (6×220)+(4×250)+ (2×315)	5 × 226	-	8116.0
توربينات الدورة المشتركة Combined Cycle	-	-	1 × 215.5	-	-	(2×280) + (2×185)+250	3 × 215.5+250 300	2 × 251	-	3094.0
وحدات طاقة الرياح و وحدات 5W + 6PV	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70.0
المجموع Total	252	720	875.5	1122	2541	5990.8	7046.7	1632	70	20250.0

5W = 5 Wind Generation Units

6 PV = 6 Photovoltaics Generation Units

القدرة المتوفرة (مجاواط) Available Capacity (MW)										
	الشيخ Shuwaikh	الشعبة الجنوبية Shuaiba South	الشعبة الشمالية Shuaiba North	الدوحة الشرقية Doha East	الدوحة الغربية Doha West	الزور الجنوبية Az-Zour South	الصبية Sabiya	الزور الشمالية Az-Zour North	الشفايا SGRE	المجموع Total
بخارية Steam	0	660	0	610	2240	2240	1920	0	0	7670
غازية Gas	240	0	580	0	60	2360	3250	1125	0	7615
توربينات الدورة المشتركة Combined Cycle	0	0	190	0	0	1170	1170	500	0	3030
وحدات طاقة الرياح و وحدات الطاقة الشمسية	0	0	0	0	0	0	0	0	45	45
المجموع Total	240	660	770	610	2300	5770	6340	1625	45	18360

القدرة العاملة (مجاواط) Plant On Bar Capacity (MW)										
	الشيخ Shuwaikh	الشعبة الجنوبية Shuaiba South	الشعبة الشمالية Shuaiba North	الدوحة الشرقية Doha East	الدوحة الغربية Doha West	الزور الجنوبية Az-Zour South	الصبية Sabiya	الزور الشمالية Az-Zour North	الشفايا SGRE	المجموع Total
عدد الوحدات No. of Units	بخارية Steam	0	6	0	5	8	8	0	0	35
	غازية Gas	4+2 *	0	3	0	2	14+5 *	17+4 *	0	45+11 *
	توربينات الدورة المشتركة Combined Cycle	0	0	1	0	0	5	4+1 *	2	12+1 *
	وحدات طاقة الرياح و وحدات 5W + 6PV+CSP	0	0	0	0	0	0	0	2	2
القدرة (مجاواط) Capacity (MW)	بخارية Steam	0	660	0	610	2240	1920	0	0	7670
	غازية Gas	160	0	580	0	60	2100	2380	1125	6405
	توربينات الدورة المشتركة Combined Cycle	0	0	190	0	0	1110	960	500	2760
	وحدات طاقة الرياح و وحدات الطاقة الشمسية	0	0	0	0	0	0	0	45	45
	المجموع Total	160	660	770	610	2300	5450	5260	1625	45
الحمل الأقصى (مجاواط) Max Load (MW)	160	540	770	510	2070	4755	4810	1600	45	15260

* وحدات احتياطية .

** الحمل الأقصى بعد الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون الخليجي 15260 بتاريخ 2021/8/12



القدرة العاملة لمحطات القوى الكهربائية (توربينات البخار وتوربينات الغاز) بالميجاواط خلال شهر أغسطس 2021

Plant On Bar Of Power Stations (Steam & Gas Turbines) In MW During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines								محطات التوربينات البخارية Steam Turbines								محطة الشقيايا SGRE	مجموع القدرة العاملة Total Plant on Bar (A+B)
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total (A)	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total (B)			
	16	80	530	0	0	3210	3580	1625	9025	0	660	650	2240	2240	1920	7710		
17	80	530	0	0	3210	2920	1625	8365	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16130	
18	0	535	0	0	3210	2920	1625	8290	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	16060	
19	0	535	0	0	3060	2920	1625	8140	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	15905	
20	0	535	0	0	2990	2920	1625	8070	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	15835	
21	0	535	0	0	3030	2920	1625	8110	0	660	650	2240	2240	1920	7710	50	15870	
22	160	535	0	0	3060	2920	1625	8300	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16065	
23	80	535	0	0	3060	2920	1625	8220	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	15985	
24	80	535	0	0	3060	2920	1625	8220	0	660	520	2180	2240	1920	7520	55	15795	
25	80	535	0	0	3060	2920	1625	8220	0	660	520	2180	2240	1920	7520	55	15795	
26	200	535	0	60	3060	3340	1625	8820	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16585	
27	200	535	0	60	3060	3300	1330	8485	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	16235	
28	160	535	0	60	3060	3160	1330	8305	0	660	650	2240	2240	1920	7710	50	16065	
29	240	535	0	60	3060	3230	1625	8750	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16515	
30	200	535	0	60	3060	3490	1625	8970	0	660	650	2240	2240	1920	7710	55	16735	
31	200	535	0	60	2990	3115	1625	8525	0	660	650	2240	2240	1920	7710	40	16275	
Max	240	770	0	60	3210	3580	1625	9205	0	660	650	2240	2240	1920	7710	60	16935	
Min	0	530	0	0	2930	2920	1330	8070	0	550	520	2180	2240	1920	7520	30	15795	

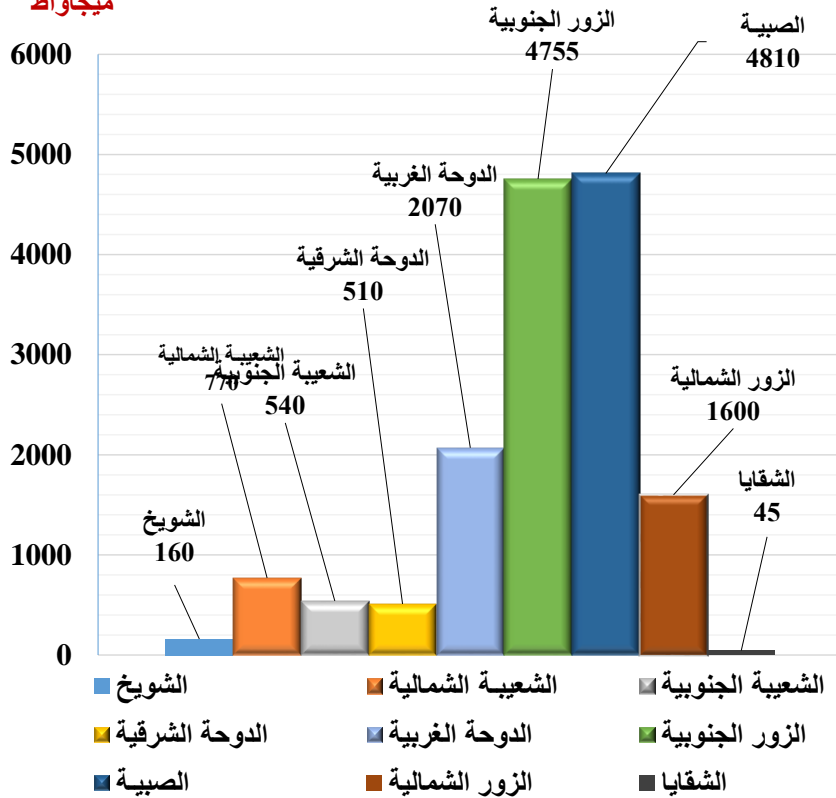


أقصى حمل كهربائي بتاريخ 2021/8/12 ونصيب كل محطة على حدة

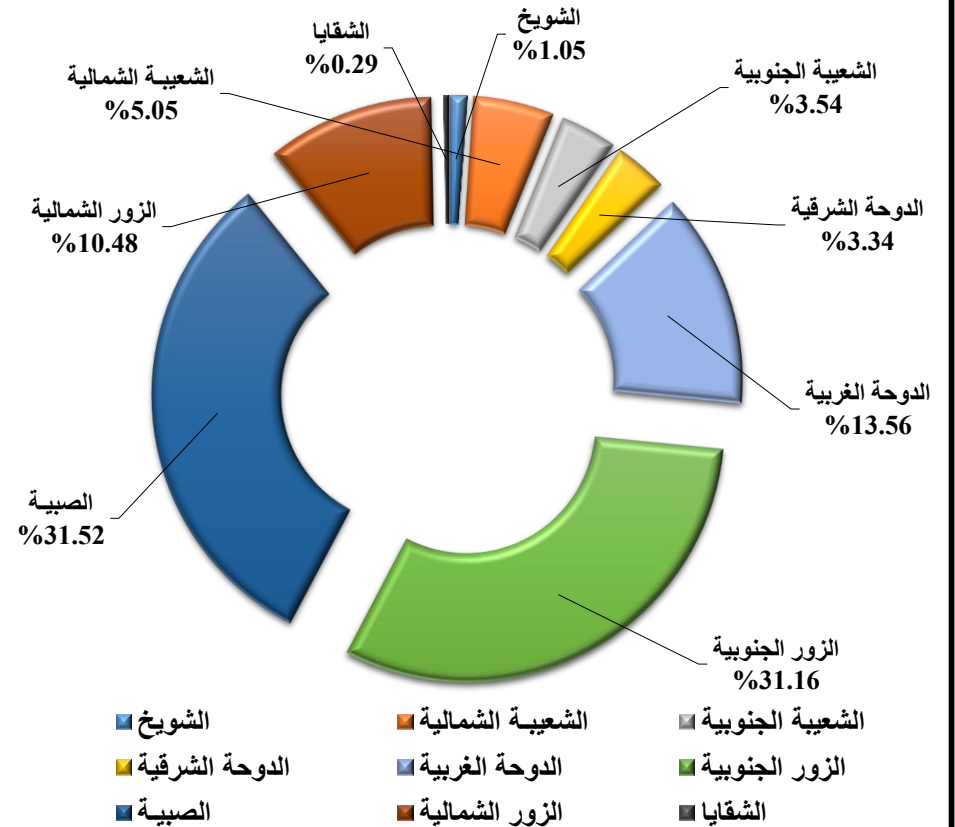
System Peak Load on 12/8/2021 & Share as per Station

أقصى حمل خلال شهر أغسطس 2021/8/12

ميجاواط



التوزيع النسبي للحمل الأقصى على المحطات





الطاقة الكهربائية المولدة (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021
 Generation of Elec. Energy (MWhr) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	انتاج محطة الشقاييا من الطاقة البديلة SGRE	المجموع Total
1	480	17957	12760	12540	38961	95207	91320	38811	55	308091
2	1281	17883	12520	12440	40150	97046	97185	38757	55	317317
3	889	16135	12790	13260	38986	94047	96200	38955	60	311322
4	1555	16559	12920	13220	39817	98123	98735	38838	60	319827
5	1572	17303	12630	13320	41556	99132	101356	38604	40	325513
6	1089	17643	12590	13220	39925	99265	97578	38600	30	319940
7	965	18110	10610	13240	41628	101917	95346	38486	55	320357
8	986	18297	11040	13250	41168	100923	96793	38637	60	321154
9	432	18215	12650	13110	39056	99343	94928	38698	55	316487
10	1440	18333	12800	12240	39482	101767	95085	38709	60	319916
11	1346	18230	12730	12060	39495	99869	95224	38824	60	317838
12	1596	18295	12730	12570	41142	101652	99217	38872	45	326119
13	1503	18351	12550	12250	41454	100512	98223	38972	55	323870
14	2027	18401	12410	12220	40900	102352	101244	38940	60	328554
15	670	12723	12480	12830	40039	102114	95379	38903	60	315198



الطاقة الكهربائية المولدة (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Generation of Elec. Energy (MWhr) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	انتاج محطة الشقاييا من الطاقة البديلة SGRE	المجموع Total
16	474	12827	12770	12560	38535	101208	96601	38944	60	313979
17	294	12484	12730	12400	38245	98870	90609	39191	60	304883
18	0	12714	12790	11660	36860	97648	88073	39033	60	298838
19	0	12125	12720	10500	36820	90618	92409	38769	55	294016
20	0	12918	12970	11890	37695	89194	90928	38753	55	294403
21	0	12703	12550	12660	39725	93719	93101	38748	50	303256
22	563	9818	12740	12820	40435	98334	97375	38764	55	310904
23	838	12482	12660	13120	40825	99608	94956	38666	55	313210
24	392	12774	12840	11780	39735	95969	98708	38800	55	311053
25	382	12679	12660	10720	39155	95096	95592	38949	55	305288
26	2087	12692	12560	12430	41319	100174	100329	38864	55	320510
27	1404	12625	12510	13220	42833	102389	102589	34742	40	322352
28	1237	12730	12760	13350	41467	102318	102664	33042	55	319623
29	1577	12100	12900	13210	41490	98325	101310	34311	55	315278
30	1819	12537	12730	13230	42435	99022	99643	38432	55	319903
31	1623	10080	12800	13230	42630	102233	100371	38534	40	321541
Total	30521	458723	389900	390550	1243963	3057994	2999071	1188142	1670	9760534
Max	2087	18401	12970	13350	42833	102389	102664	39191	60	328554
Min	0	9818	10610	10500	36820	89194	88073	33042	30	294016



الطاقة الكهربائية المولدة للتوربينات الغازية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Generation of Elec. Energy For Gas Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات الغازية

Gas Turbines

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station						محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total	
					توربينات الغاز	توربينات الغاز الجديدة	توربينات الغاز الجديدة	محطة الزور	المجموع	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية الغربية	المجموع			
					ZSOC (1)	ZSCC (09)	ZSCC (1)	ZSCC (2)	Total	SBOC (1)	SBOC (2)	SBOC (08)	SBOC (4)	GT5	SBCC (1)			Total
1	480	17957	0	366	0	10055	31484	16598	58137	0	0	12844	0	16781	24571	54196	38811	169947
2	1281	17883	0	665	5	10503	32501	16587	59596	828	1038	13028	0	17615	27583	60092	38757	178274
3	889	16135	0	246	0	10843	27798	16476	55117	0	0	13564	0	17376	27023	57963	38955	169305
4	1555	16559	0	362	0	11625	31808	16570	60003	1096	534	14080	0	15818	28735	60263	38838	177580
5	1572	17303	0	416	0	11540	31944	16618	60102	1205	1307	15453	0	17154	27126	62245	38604	180242
6	1089	17643	0	240	0	11364	34848	16273	62485	0	0	14385	0	17064	28509	59958	38600	180015
7	965	18110	0	263	0	11215	33561	16801	61577	0	0	13940	0	15993	26022	55955	38486	175356
8	986	18297	0	473	0	11598	33750	16635	61983	0	0	13585	0	16194	28454	58233	38637	178609
9	432	18215	0	411	10	10825	35166	16412	62413	0	0	15058	0	16714	25056	56828	38698	176997
10	1440	18333	0	472	0	11307	36668	16372	64347	620	727	13153	0	17427	27530	59457	38709	182758
11	1346	18230	0	255	0	10037	35312	16470	61819	0	0	13918	0	15709	27999	57626	38824	178100
12	1596	18295	0	712	0	12072	33904	16576	62552	1127	1970	14209	0	18475	25406	61187	38872	183214
13	1503	18351	0	674	0	9962	35443	16427	61832	649	914	14945	0	17424	26615	60547	38972	181879
14	2027	18401	0	670	0	10766	36682	16354	63802	1298	2058	14182	0	17578	27735	62851	38940	186691
15	670	12723	0	234	0	10065	36321	17088	63474	0	0	13082	0	16027	28462	57571	38903	173575



الطاقة الكهربائية المولدة للتوربينات الغازية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Generation of Elec. Energy For Gas Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات الغازية

Gas Turbines

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station						محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total	
					توربينات الغاز ZSOC (1)	توربينات الغاز الجديدة ZSCC (09)	توربينات الغاز الجديدة ZSCC (1)	محطة الزور ZSCC (2)	المجموع Total	محطة الصبية SBOC (1)	محطة الصبية SBOC (2)	محطة الصبية SBOC (08)	محطة الصبية SBOC (4)	محطة الصبية GT5	محطة الصبية الغربية SBCC (1)			المجموع Total
16	474	12827	0	0	10	11136	36807	16435	64388	363	217	13062	1594	16481	27552	59269	38944	175902
17	294	12484	0	0	0	11065	34698	16437	62200	0	0	12841	0	14789	26713	54343	39191	168512
18	0	12714	0	0	0	10427	35859	16602	62888	0	0	12582	0	14176	26023	52781	39033	167416
19	0	12125	0	0	0	9853	33567	12028	55448	0	0	13822	0	15655	26794	56271	38769	162613
20	0	12918	0	0	0	10916	34556	10632	56104	0	0	12506	0	15579	25451	53536	38753	161311
21	0	12703	0	0	0	11416	32690	11573	55679	0	0	13606	0	15620	26292	55518	38748	162648
22	563	9818	0	0	0	13436	35827	11301	60564	0	0	14200	0	17772	28195	60167	38764	169876
23	838	12482	0	0	13	12424	35869	11232	59538	0	0	13082	0	16281	27013	56376	38666	167900
24	392	12774	0	0	0	11976	35295	10858	58129	0	0	13985	0	16520	29739	60244	38800	170339
25	382	12679	0	0	0	11649	35345	10812	57806	0	0	15056	0	16498	27018	58572	38949	168388
26	2087	12692	0	614	0	12604	35881	10679	59164	1411	2015	14172	0	17180	28483	63261	38864	176682
27	1404	12625	0	588	0	14240	35927	12502	62669	885	1169	15235	0	16909	27731	61929	34742	173957
28	1237	12730	0	437	0	14612	36112	11804	62528	498	923	14211	0	17125	30730	63487	33042	173461
29	1577	12100	0	460	0	12305	35199	11661	59165	1130	1736	11898	1148	18349	28419	62680	34311	170293
30	1819	12537	0	625	0	13788	36964	11990	62742	981	1562	6674	2948	17732	31154	61051	38432	177206
31	1623	10080	0	485	0	13416	32993	12254	58663	0	0	11644	662	16740	31165	60211	38534	169596
Total	30521	458723	0	9668	38	359040	1070779	447057	1876914	12091	16170	418002	6352	516755	855298	1824668	1188142	5388636
Max	2087	18401	0	712	13	14612	36964	17088	64388	1411	2058	15453	2948	18475	31165	63487	39191	186691
Min	0	9818	0	0	0	9853	27798	10632	55117	0	0	6674	0	14176	24571	52781	33042	161311



الطاقة الكهربائية المولدة للتوربينات البخارية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Generation of Elec. Energy For Steam Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات البخارية Steam Turbines						
التاريخ Date	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Doha West Stn.	المجموع Total
1	12760	12540	38595	37070	37124	138089
2	12520	12440	39485	37450	37093	138988
3	12790	13260	38740	38930	38237	141957
4	12920	13220	39455	38120	38472	142187
5	12630	13320	41140	39030	39111	145231
6	12590	13220	39685	36780	37620	139895
7	10610	13240	41365	40340	39391	144946
8	11040	13250	40695	38940	38560	142485
9	12650	13110	38645	36930	38100	139435
10	12800	12240	39010	37420	35628	137098
11	12730	12060	39240	38050	37598	139678
12	12730	12570	40430	39100	38030	142860
13	12550	12250	40780	38680	37676	141936
14	12410	12220	40230	38550	38393	141803
15	12480	12830	39805	38640	37808	141563



الطاقة الكهربائية المولدة للتوربينات البخارية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Generation of Elec. Energy For Steam Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات البخارية Steam Turbines						
التاريخ Date	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Doha West Stn.	المجموع Total
16	12770	12560	38535	36820	37332	138017
17	12730	12400	38245	36670	36266	136311
18	12790	11660	36860	34760	35292	131362
19	12720	10500	36820	35170	36138	131348
20	12970	11890	37695	33090	37392	133037
21	12550	12660	39725	38040	37583	140558
22	12740	12820	40435	37770	37208	140973
23	12660	13120	40825	40070	38580	145255
24	12840	11780	39735	37840	38464	140659
25	12660	10720	39155	37290	37020	136845
26	12560	12430	40705	41010	37068	143773
27	12510	13220	42245	39720	40660	148355
28	12760	13350	41030	39790	39177	146107
29	12900	13210	41030	39160	38630	144930
30	12730	13230	41810	36280	38592	142642
31	12800	13230	42145	43570	40160	151905
Total	389900	390550	1234295	1181080	1174403	4370228
Max	12970	13350	42245	43570	40660	151905
Min	10610	10500	36820	33090	35292	131348



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) خلال شهر أغسطس 2021
Auxiliary Units (M.Whr) Used In Stations During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Station	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Station	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station	محطة الدوحة الغربية Doha West Station		محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station		محطة الصبية Sabiya Station	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Station	المجموع Total
	المجموع Total	Reverse Osmosis				المجموع Total	Reverse * Osmosis	المجموع Total	Reverse Osmosis			
1	446	443	1613	1563	2135	5348	1134	7301	32	7659	2028	29702
2	471	450	1552	1558	2098	5318	1053	7320	34	7910	2021	29785
3	458	449	1304	1549	2157	5209	1066	7374	35	7784	2021	29406
4	488	442	1367	1560	2128	5245	1047	7400	35	7837	2017	29566
5	474	448	1526	1567	2143	5370	1221	7410	36	7841	2015	30051
6	469	441	1526	1561	2133	5318	1096	7438	37	7424	2013	29455
7	443	450	1580	1437	2142	5310	1104	7238	39	7797	2014	29554
8	465	436	1563	1481	2127	5211	953	7471	40	7534	2018	29298
9	429	448	1608	1569	2139	5180	421	7373	40	7795	2010	29012
10	470	446	1555	1557	2099	4983	484	7385	42	7783	2023	28827
11	474	450	1568	1569	2103	5023	433	7238	43	7737	2030	28668
12	479	440	1578	1537	2116	4775	552	7407	43	8029	2021	28977
13	480	446	1573	1526	2099	5185	1082	7526	44	7923	2019	29902
14	483	438	1562	1538	2088	4863	1097	7404	46	8086	2016	29621
15	442	430	1323	1556	2162	4936	1022	7582	47	7680	2024	29204



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) خلال شهر أغسطس 2021
Auxiliary Units (M.Whr) Used In Stations During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Station	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Station	محطة الدوحة الشرقية Doha East Station	محطة الدوحة الغربية Doha West Station		محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station		محطة الصبية Sabiya Station	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Station	المجموع Total
	المجموع Total	Reverse Osmosis				المجموع Total	Reverse Osmosis	المجموع Total	Reverse Osmosis			
16	449	461	1276	1566	2163	4728	970	7613	38	7738	2019	29021
17	435	459	1303	1575	2181	4880	765	7562	13	7648	2021	28842
18	442	429	1317	1562	2144	4682	714	7329	9	7326	2011	27965
19	426	477	1291	1557	2131	4691	527	7473	8	7657	2005	28242
20	443	416	1297	1557	2147	4438	589	7271	8	7931	2006	28103
21	443	460	1329	1573	2181	4931	502	7379	8	7870	2015	28691
22	451	433	1293	1563	2169	4722	575	7534	9	7796	2023	28568
23	454	402	1310	1557	2118	5146	637	7683	8	8011	2010	29335
24	446	417	1300	1570	2059	5093	632	7513	9	8073	2014	29126
25	435	301	1314	1573	2118	4668	674	7364	9	7901	2005	28362
26	489	298	1313	1563	2176	5367	631	7878	10	7976	2007	29708
27	480	305	1293	1555	2168	4808	642	7391	9	8015	1995	28661
28	475	296	1293	1557	2160	5026	629	7638	8	8050	1978	29110
29	483	300	1318	1583	2164	5131	660	7638	9	7981	1984	29252
30	494	297	1331	1565	2152	5143	215	7204	10	7905	2031	28347
31	503	295	1243	1564	2128	5004	294	8027	9	8132	2133	29332
Total	14319	12703	43619	48168	66228	155733	23421	231364	767	242829	62543	901693
Max	503	477	1613	1583	2181	5370	1221	8027	47	8132	2133	30051
Min	426	295	1243	1437	2059	4438	215	7204	8	7326	1978	27965



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station					محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Station				محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Station				محطة الدوحة الشرقية Doha East Station			
	المحطة Station (Power)	التقطير		مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total
		Dist.	RO														
16	0	429	461	20	910	150	820	306	1276	907	605	54	1566	854	943	366	2163
17	0	419	459	16	894	150	823	330	1303	917	602	56	1575	866	948	367	2181
18	0	433	429	9	871	150	844	323	1317	908	602	52	1562	841	940	363	2144
19	0	417	477	9	903	150	813	328	1291	904	601	52	1557	826	940	365	2131
20	0	434	416	9	859	150	821	326	1297	902	605	50	1557	845	939	363	2147
21	0	434	460	9	903	150	849	330	1329	919	600	54	1573	861	946	374	2181
22	0	429	433	22	884	150	807	336	1293	909	601	53	1563	859	938	372	2169
23	0	425	402	29	856	150	822	338	1310	901	604	52	1557	867	873	378	2118
24	0	428	417	18	863	150	817	333	1300	910	607	53	1570	786	843	430	2059
25	0	418	301	17	736	150	830	334	1314	917	601	55	1573	707	920	491	2118
26	0	432	298	57	787	150	836	327	1313	909	601	53	1563	864	939	373	2176
27	0	438	305	42	785	150	816	327	1293	901	605	49	1555	879	924	365	2168
28	0	437	296	38	771	150	824	319	1293	897	607	53	1557	879	926	355	2160
29	0	437	300	46	783	150	826	342	1318	924	603	56	1583	887	949	328	2164
30	0	442	297	52	791	150	837	344	1331	910	599	56	1565	904	924	324	2152
31	0	460	295	43	798	120	766	357	1243	907	603	54	1564	896	905	327	2128
Total	0	13338	12703	981	27022	5592	26962	11065	43619	27852	18591	1725	48168	26627	28973	10628	66228



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station					محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Station				محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Station				محطة الدوحة الشرقية Doha East Station			
	المحطة Station (Power)	التقطير		مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total
		Dist.	RO														
1	0	426	443	20	889	225	994	394	1613	915	593	55	1563	882	953	300	2135
2	0	433	450	38	921	221	941	390	1552	908	597	53	1558	848	943	307	2098
3	0	428	449	30	907	190	732	382	1304	900	599	50	1549	881	949	327	2157
4	0	443	442	45	930	190	803	374	1367	907	600	53	1560	874	949	305	2128
5	0	428	448	46	922	225	905	396	1526	915	598	54	1567	884	951	308	2143
6	0	434	441	35	910	225	905	396	1526	909	601	51	1561	881	945	307	2133
7	0	413	450	30	893	225	965	390	1580	749	596	92	1437	884	946	312	2142
8	0	435	436	30	901	225	961	377	1563	783	600	98	1481	883	920	324	2127
9	0	410	448	19	877	225	994	389	1608	918	599	52	1569	881	951	307	2139
10	0	427	446	43	916	225	949	381	1555	906	597	54	1557	848	944	307	2099
11	0	433	450	41	924	225	951	392	1568	912	601	56	1569	848	943	312	2103
12	0	433	440	46	919	225	966	387	1578	899	589	49	1537	854	949	313	2116
13	0	437	446	43	926	225	966	382	1573	902	573	51	1526	845	945	309	2099
14	0	429	438	54	921	218	959	385	1562	889	598	51	1538	842	939	307	2088
15	0	417	430	25	872	153	820	350	1323	898	604	54	1556	871	949	342	2162



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021
Auxiliary Units (M.Whr) Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

التاريخ Date	محطة الدوحة الغربية Doha West Station					محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station				محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع الكلي Grand Total				
	المحطة Station (Power)	التقطير		مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير		مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	مشترك Common (Power)	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	التناضح العكسي RO	المجموع Total
		Dist.	RO *				Dist.	RO												
1	2915	1965	1134	468	6482	2997	1869	32	2435	7333	2644	1372	3643	7659	2028	10578	8172	9343	1609	29702
2	2985	1865	1053	468	6371	3055	1864	34	2401	7354	2692	1393	3825	7910	2021	10709	8036	9503	1537	29785
3	2885	1815	1066	509	6275	3085	1949	35	2340	7409	2617	1477	3690	7784	2021	10558	7949	9349	1550	29406
4	3040	1700	1047	505	6292	3120	1915	35	2365	7435	2670	1448	3719	7837	2017	10801	7858	9383	1524	29566
5	3010	1890	1221	470	6591	3104	1897	36	2409	7446	2698	1420	3723	7841	2015	10836	8089	9421	1705	30051
6	2955	1910	1096	453	6414	3053	1978	37	2407	7475	2645	1140	3639	7424	2013	10668	7913	9300	1574	29455
7	3070	1770	1104	470	6414	3063	1758	39	2417	7277	2750	1400	3647	7797	2014	10741	7848	9372	1593	29554
8	3100	1650	953	461	6164	3160	1921	40	2390	7511	2659	1240	3635	7534	2018	10810	7727	9332	1429	29298
9	2935	1785	421	460	5601	3052	1909	40	2412	7413	2646	1545	3604	7795	2010	10657	8193	9253	909	29012
10	2795	1725	484	463	5467	3045	1904	42	2436	7427	2603	1498	3682	7783	2023	10422	8044	9389	972	28827
11	3130	1445	433	448	5456	2996	1823	43	2419	7281	2667	1433	3637	7737	2030	10778	7629	9335	926	28668
12	3020	1285	552	470	5327	3115	1875	43	2417	7450	2674	1622	3733	8029	2021	10787	7719	9436	1035	28977
13	3115	1600	1082	470	6267	3166	1947	44	2413	7570	2633	1606	3684	7923	2019	10886	8074	9370	1572	29902
14	2905	1495	1097	463	5960	3057	1942	46	2405	7450	2705	1603	3778	8086	2016	10616	7965	9459	1581	29621
15	3080	1395	1022	461	5958	3091	2071	47	2420	7629	2600	1469	3611	7680	2024	10693	7725	9287	1499	29204



الوحدات الكهربائية المستهلكة داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

التاريخ Date	محطة الدوحة الغربية Doha West Station				محطة الزور الجنوبية Az - Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station				محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع الكلي Grand Total					
	المحطة Station (Power)	التقطير		مشارك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير		مشارك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير		مشارك Common (Power)	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشارك Common (Power)	التناضح العكسي RO	المجموع Total	
		Dist.	RO				Dist.	RO				Dist.	RO							
16	2860	1455	970	413	5698	3081	2099	38	2433	7651	2683	1472	3583	7738	2019	10535	7823	9194	1469	29021
17	2975	1465	765	440	5645	3065	2107	13	2390	7575	2641	1473	3534	7648	2021	10614	7837	9154	1237	28842
18	2795	1460	714	427	5396	2892	2049	9	2388	7338	2463	1370	3493	7326	2011	10049	7698	9066	1152	27965
19	2785	1470	527	436	5218	3048	2146	8	2279	7481	2602	1521	3534	7657	2005	10315	7908	9007	1012	28242
20	2890	1110	589	438	5027	2907	2098	8	2266	7279	2719	1674	3538	7931	2006	10413	7681	8996	1013	28103
21	2981	1485	502	465	5433	3062	2069	8	2248	7387	2673	1628	3569	7870	2015	10646	8011	9064	970	28691
22	3000	1260	575	462	5297	3067	2085	9	2382	7543	2621	1569	3606	7796	2023	10606	7689	9256	1017	28568
23	3145	1545	637	456	5783	3221	2171	8	2291	7691	2731	1701	3579	8011	2010	11015	8141	9132	1047	29335
24	3095	1540	632	458	5725	3175	2065	9	2273	7522	2774	1664	3635	8073	2014	10890	7964	9214	1058	29126
25	2730	1490	674	448	5342	3028	2076	9	2260	7373	2690	1653	3558	7901	2005	10222	7988	9168	984	28362
26	3365	1615	631	387	5998	3355	2229	10	2294	7888	2630	1644	3702	7976	2007	11273	8296	9200	939	29708
27	2945	1390	642	473	5450	3116	1996	9	2279	7400	2723	1659	3633	8015	1995	10714	7828	9163	956	28661
28	3140	1445	629	441	5655	3226	2109	8	2303	7646	2740	1611	3699	8050	1978	11032	7959	9186	933	29110
29	3105	1545	660	481	5791	3198	2164	9	2276	7647	2714	1535	3732	7981	1984	10978	8059	9246	969	29252
30	3045	1590	215	508	5358	2937	1954	10	2313	7214	2608	1536	3761	7905	2031	10554	7882	9389	522	28347
31	3115	1390	294	499	5298	3439	2276	9	2312	8036	2766	1604	3762	8132	2133	11243	8004	9487	598	29332
Total	92911	48550	23421	14272	179154	95976	62315	767	73073	232131	82681	46980	113168	242829	62543	331639	245709	287454	36891	901693



الوحدات الكهربائية المستهلكة للتوربينات الغازية داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) For Gas Turbines Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

محطات توربينات الغازية

Gas Turbines

التاريخ Date	محطة الشويخ SHOC				محطة الشعبة الشمالية SNCC				المجموع Total	محطة الدوحة الشرقية DEOC		محطة الدوحة الغربية DWOC		محطة الزور الجنوبية				المجموع Total	محطة الصبية						المجموع Total	محطة الزور الشمالية ZNOC		المجموع الكلي Grand Total												
	مشترك Common (Power)	الوحدات Units (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	مشترك Common (Power)	مشترك Common (Power)	ZSOC (1)		ZSOC (09)	ZSCC (1)	ZSCC (2)	المجموع Total	مشترك Common (Power)	SBOC (1)	SBOC (2)	SBOC (08)		SBOC (4)	SBOC (5)	SBCC (1)	المجموع Total	مشترك Common (Power)	الوحدات Units (Power)		التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total												
																													مشترك Common (Power)				مشترك Common (Power)						المجموع الكلي Grand Total	
1	20	225	994	394	1613	6	23	12	719	703	685	2119	8	10	624	39	853	1667	3201	2028	225	994	7791	9010																
2	38	221	941	390	1552	6	33	9	728	669	678	2084	10	118	623	39	874	1710	3374	2021	221	941	7946	9108																
3	30	190	732	382	1304	8	24	7	726	603	685	2021	14	10	623	37	867	1697	3248	2021	190	732	7734	8656																
4	45	190	803	374	1367	5	30	12	728	645	672	2057	15	61	628	41	859	1668	3272	2017	190	803	7800	8793																
5	46	225	905	396	1526	5	25	11	730	656	689	2086	22	118	629	38	857	1613	3277	2015	225	905	7850	8980																
6	35	225	905	396	1526	5	18	9	725	691	670	2095	15	10	626	35	856	1653	3195	2013	225	905	7756	8886																
7	30	225	965	390	1580	8	25	10	731	680	684	2105	11	10	626	38	849	1654	3188	2014	225	965	7760	8950																
8	30	225	961	377	1563	7	26	10	728	670	683	2091	9	11	624	36	841	1658	3179	2018	225	961	7727	8913																
9	19	225	994	389	1608	5	25	11	725	691	676	2103	13	10	631	35	849	1625	3163	2010	225	994	7714	8933																
10	43	225	949	381	1555	5	28	9	732	707	675	2123	15	77	617	41	855	1633	3238	2023	225	949	7841	9015																
11	41	225	951	392	1568	8	23	10	725	683	681	2099	18	11	624	38	845	1651	3187	2030	225	951	7780	8956																
12	46	225	966	387	1578	7	35	12	730	690	680	2112	16	149	628	38	857	1603	3291	2021	225	966	7899	9090																
13	43	225	966	382	1573	5	35	11	726	685	678	2100	18	90	627	33	850	1629	3247	2019	225	966	7830	9021																
14	54	218	959	385	1562	5	33	8	727	700	675	2110	16	154	623	35	850	1645	3323	2016	218	959	7926	9103																
15	25	153	820	350	1323	8	21	8	724	694	689	2115	15	10	622	34	840	1641	3162	2024	153	820	7705	8678																



الوحدات الكهربائية المستهلكة للتوربينات الغازية داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) For Gas Turbines Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

محطات توربينات الغازية

Gas Turbines

التاريخ Date	محطة الشعبة الشمالية SHOC				المجموع Total	محطة الدوحة الشرقية DEOC		محطة الزور الجنوبية				المجموع Total	محطة الصبية						المجموع Total	محطة الزور الشمالية ZNOC		المجموع الكلي Grand Total				
	SNCC					مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	ZSOC (1)	ZSOC (09)	ZSCC (1)		ZSCC (2)	SBOC (1)	SBOC (2)	SBOC (08)	SBOC (4)	SBOC (5)		SBCC (1)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)
	مشارك Common (Power)	الوحدات Units (Power)	التقطير Dist.	مشارك Common (Power)																						
	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)	مشارك Common (Power)																						
16	20	150	820	306	1276	5	8	12	729	709	678	2128	26	24	620	51	842	1567	3130	2019	150	820	7616	8586		
17	16	150	823	330	1303	5	10	10	726	674	676	2086	16	10	618	51	837	1554	3086	2021	150	823	7554	8527		
18	9	150	844	323	1317	5	7	9	725	699	675	2108	8	9	617	48	833	1557	3072	2011	150	844	7535	8529		
19	9	150	813	328	1291	8	6	11	724	672	570	1977	5	9	619	37	842	1578	3090	2005	150	813	7422	8385		
20	9	150	821	326	1297	5	8	12	723	711	520	1966	7	10	621	34	836	1573	3081	2006	150	821	7401	8372		
21	9	150	849	330	1329	5	10	10	726	672	538	1946	5	10	623	39	844	1592	3113	2015	150	849	7428	8427		
22	22	150	807	336	1293	5	7	11	741	698	638	2088	6	10	626	38	860	1621	3161	2023	150	807	7642	8599		
23	29	150	822	338	1310	8	6	7	734	707	538	1986	8	10	622	35	852	1596	3123	2010	150	822	7499	8471		
24	18	150	817	333	1300	5	8	11	731	685	526	1953	5	10	622	35	856	1642	3170	2014	150	817	7501	8468		
25	17	150	830	334	1314	5	8	10	729	691	531	1961	5	10	626	33	839	1586	3099	2005	150	830	7429	8409		
26	57	150	836	327	1313	5	32	12	732	693	532	1969	12	148	625	36	847	1591	3259	2007	150	836	7656	8642		
27	42	150	816	327	1293	8	33	10	740	698	551	1999	17	101	625	33	842	1574	3192	1995	150	816	7596	8562		
28	38	150	824	319	1293	5	26	10	741	702	543	1996	14	96	623	35	842	1623	3233	1978	150	824	7595	8569		
29	46	150	826	342	1318	5	26	10	734	686	546	1976	13	143	588	47	849	1619	3259	1984	150	826	7639	8615		
30	52	150	837	344	1331	5	33	9	737	728	538	2012	15	125	559	63	854	1700	3316	2031	150	837	7793	8780		
31	43	120	766	357	1243	8	29	10	739	658	565	1972	11	10	565	52	852	1803	3293	2133	120	766	7835	8721		
Total	981	5592	26962	11065	43619	185	662	313	22615	21250	19365	63543	388	1584	19174	1224	26329	50523	99222	62543	5592	26962	238200	270754		
Max	57	225	994	396	1613	8	35	12	741	728	689	2128	26	154	631	63	874	1803	3374	2133	225	994	7946	9108		
Min	9	120	732	306	1243	5	6	7	719	603	520	1946	5	9	559	33	833	1554	3072	1978	120	732	7401	8372		



الوحدات الكهربائية المستهلكة للتوربينات البخارية داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021

Auxiliary Units (M.Whr) for Steam Turbines Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

محطات التوربينات البخارية

Steam Turbines

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Power Station				محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Power Station				محطة الدوحة الشرقية Doha East Power Station				محطة الدوحة الغربية Doha West Power Station				محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Power Station				محطة الصبيبة Sabiya Power Station				المجموع الكلي Grand Total			
	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total
	1	0	426	0	426	915	593	55	1563	882	953	294	2129	2915	1965	445	5325	2997	1869	316	5182	2644	1372	442	4458	10353	7178	1552
2	0	433	0	433	908	597	53	1558	848	943	301	2092	2985	1865	435	5285	3055	1864	317	5236	2692	1393	451	4536	10488	7095	1557	19140
3	0	428	0	428	900	599	50	1549	881	949	319	2149	2885	1815	485	5185	3085	1949	319	5353	2617	1477	442	4536	10368	7217	1615	19200
4	0	443	0	443	907	600	53	1560	874	949	300	2123	3040	1700	475	5215	3120	1915	308	5343	2670	1448	447	4565	10611	7055	1583	19249
5	0	428	0	428	915	598	54	1567	884	951	303	2138	3010	1890	445	5345	3104	1897	323	5324	2698	1420	446	4564	10611	7184	1571	19366
6	0	434	0	434	909	601	51	1561	881	945	302	2128	2955	1910	435	5300	3053	1978	312	5343	2645	1140	444	4229	10443	7008	1544	18995
7	0	413	0	413	749	596	92	1437	884	946	304	2134	3070	1770	445	5285	3063	1758	312	5133	2750	1400	459	4609	10516	6883	1612	19011
8	0	435	0	435	783	600	98	1481	883	920	317	2120	3100	1650	435	5185	3160	1921	299	5380	2659	1240	456	4355	10585	6766	1605	18956
9	0	410	0	410	918	599	52	1569	881	951	302	2134	2935	1785	435	5155	3052	1909	309	5270	2646	1545	441	4632	10432	7199	1539	19170
10	0	427	0	427	906	597	54	1557	848	944	302	2094	2795	1725	435	4955	3045	1904	313	5262	2603	1498	444	4545	10197	7095	1548	18840
11	0	433	0	433	912	601	56	1569	848	943	304	2095	3130	1445	425	5000	2996	1823	320	5139	2667	1433	450	4550	10553	6678	1555	18786
12	0	433	0	433	899	589	49	1537	854	949	306	2109	3020	1285	435	4740	3115	1875	305	5295	2674	1622	442	4738	10562	6753	1537	18852
13	0	437	0	437	902	573	51	1526	845	945	304	2094	3115	1600	435	5150	3166	1947	313	5426	2633	1606	437	4676	10661	7108	1540	19309
14	0	429	0	429	889	598	51	1538	842	939	302	2083	2905	1495	430	4830	3057	1942	295	5294	2705	1603	455	4763	10398	7006	1533	18937
15	0	417	0	417	898	604	54	1556	871	949	334	2154	3080	1395	440	4915	3091	2071	305	5467	2600	1469	449	4518	10540	6905	1582	19027



الوحدات الكهربائية المستهلكة للتوربينات البخارية داخل المحطات (م.و.س) لإنتاج الطاقة الكهربائية وتقطير المياه خلال شهر أغسطس 2021
 Auxiliary Units (M.Whr) for Steam Turbines Used For Generation Of Power & Prod. Of Distilled Water During August 2021

محطات التوربينات البخارية

Steam Turbines

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Power Station				محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Power Station				محطة الدوحة الشرقية Doha East Power Station				محطة الدوحة الغربية Doha West Power Station				محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Power Station				محطة الصبية Sabiya Power Station				المجموع الكلي Grand Total			
	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total	المحطة Station (Power)	التقطير Dist.	مشترك Common (Power)	المجموع Total
	16	0	429	0	429	907	605	54	1566	854	943	361	2158	2860	1455	405	4720	3081	2099	305	5485	2683	1472	453	4608	10385	7003	1578
17	0	419	0	419	917	602	56	1575	866	948	362	2176	2975	1465	430	4870	3065	2107	304	5476	2641	1473	448	4562	10464	7014	1600	19078
18	0	433	0	433	908	602	52	1562	841	940	358	2139	2795	1460	420	4675	2892	2049	280	5221	2463	1370	421	4254	9899	6854	1531	18284
19	0	417	0	417	904	601	52	1557	826	940	357	2123	2785	1470	430	4685	3048	2146	302	5496	2602	1521	444	4567	10165	7095	1585	18845
20	0	434	0	434	902	605	50	1557	845	939	358	2142	2890	1110	430	4430	2907	2098	300	5305	2719	1674	457	4850	10263	6860	1595	18718
21	0	434	0	434	919	600	54	1573	861	946	369	2176	2981	1485	455	4921	3062	2069	302	5433	2673	1628	456	4757	10496	7162	1636	19294
22	0	429	0	429	909	601	53	1563	859	938	367	2164	3000	1260	455	4715	3067	2085	294	5446	2621	1569	445	4635	10456	6882	1614	18952
23	0	425	0	425	901	604	52	1557	867	873	370	2110	3145	1545	450	5140	3221	2171	305	5697	2731	1701	456	4888	10865	7319	1633	19817
24	0	428	0	428	910	607	53	1570	786	843	425	2054	3095	1540	450	5085	3175	2065	320	5560	2774	1664	465	4903	10740	7147	1713	19600
25	0	418	0	418	917	601	55	1573	707	920	486	2113	2730	1490	440	4660	3028	2076	299	5403	2690	1653	459	4802	10072	7158	1739	18969
26	0	432	0	432	909	601	53	1563	864	939	368	2171	3365	1615	355	5335	3355	2229	325	5909	2630	1644	443	4717	11123	7460	1544	20127
27	0	438	0	438	901	605	49	1555	879	924	357	2160	2945	1390	440	4775	3116	1996	280	5392	2723	1659	441	4823	10564	7012	1567	19143
28	0	437	0	437	897	607	53	1557	879	926	350	2155	3140	1445	415	5000	3226	2109	307	5642	2740	1611	466	4817	10882	7135	1591	19608
29	0	437	0	437	924	603	56	1583	887	949	323	2159	3105	1545	455	5105	3198	2164	300	5662	2714	1535	473	4722	10828	7233	1607	19668
30	0	442	0	442	910	599	56	1565	904	924	319	2147	3045	1590	475	5110	2937	1954	301	5192	2608	1536	445	4589	10404	7045	1596	19045
31	0	460	0	460	907	603	54	1564	896	905	319	2120	3115	1390	470	4975	3439	2276	340	6055	2766	1604	469	4839	11123	7238	1652	20013
Total	0	13338	0	13338	27852	18591	1725	48168	26627	28973	10443	66043	92911	48550	13610	155071	95976	62315	9530	167821	82681	46980	13946	143607	326047	218747	49254	594048
Max	0	460	0	460	924	607	98	1583	904	953	486	2176	3365	1965	485	5345	3439	2276	340	6055	2774	1701	473	4903	11123	7460	1739	20127
Min	0	410	0	410	749	573	49	1437	707	843	294	2054	2730	1110	355	4430	2892	1758	280	5133	2463	1140	421	4229	9899	6678	1531	18284



الطاقة الكهربائية المصدرة (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Export of Elec. Energy (MWhr) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	إنتاج محطة الشقيا من الطاقة البديلة SGRE	المجموع Total	استهلاك محطة الشويخ Units Cons.by Shuwaikh Stn.	استهلاك محطة الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh (RO)	استهلاك الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West (RO)	استهلاك محطة الزور (التناضح العكسي) Az-Zour (RO)	صافي الطاقة المصدرة Total Net Export
1	460	16344	11197	10405	33613	87906	83661	36783	55	280424	426	443	1134	32	278389
2	1243	16331	10962	10342	34832	89726	89275	36736	55	289502	433	450	1053	34	287532
3	859	14831	11241	11103	33777	86673	88416	36934	60	283894	428	449	1066	35	281916
4	1510	15192	11360	11092	34572	90723	90898	36821	60	292228	443	442	1047	35	290261
5	1526	15777	11063	11177	36186	91722	93515	36589	40	297595	428	448	1221	36	295462
6	1054	16117	11029	11087	34607	91827	90154	36587	30	292492	434	441	1096	37	290484
7	935	16530	9173	11098	36318	94679	87549	36472	55	292809	413	450	1104	39	290803
8	956	16734	9559	11123	35957	93452	89259	36619	60	293719	435	436	953	40	291855
9	413	16607	11081	10971	33876	91970	87133	36688	55	288794	410	448	421	40	287475
10	1397	16778	11243	10141	34499	94382	87302	36686	60	292488	427	446	484	42	291089
11	1305	16662	11161	9957	34472	92631	87487	36794	60	290529	433	450	433	43	289170
12	1550	16717	11193	10454	36367	94245	91188	36851	45	298610	433	440	552	43	297142
13	1460	16778	11024	10151	36269	92986	90300	36953	55	295976	437	446	1082	44	293967
14	1973	16839	10872	10132	36037	94948	93158	36924	60	300943	429	438	1097	46	298933
15	645	11400	10924	10668	35103	94532	87699	36879	60	287910	417	430	1022	47	285994



الطاقة الكهربائية المصدرة (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Export of Elec. Energy (MWhr) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	إنتاج محطة الشقاييا من الطاقة البديلة SGRE	المجموع Total	استهلاك محطة الشويخ Units Cons.by Shuwaikh Stn.	استهلاك محطة الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh (RO)	استهلاك الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West (RO)	استهلاك محطة الزور (التناضح العكسي) Az-Zour (RO)	صافي الطاقة المصدرة Total Net Export
16	454	11551	11204	10397	33807	93595	88863	36925	60	286856	429	461	970	38	284958
17	278	11181	11155	10219	33365	91308	82961	37170	60	277697	419	459	765	13	276041
18	-9	11397	11228	9516	32178	90319	80747	37022	60	272458	433	429	714	9	270873
19	-9	10834	11163	8369	32129	83145	84752	36764	55	267202	417	477	527	8	265773
20	-9	11621	11413	9743	33257	81923	82997	36747	55	267747	434	416	589	8	266300
21	-9	11374	10977	10479	34794	86340	85231	36733	50	275969	434	460	502	8	274565
22	541	8525	11177	10651	35713	90800	89579	36741	55	283782	429	433	575	9	282336
23	809	11172	11103	11002	35679	91925	86945	36656	55	285346	425	402	637	8	283874
24	374	11474	11270	9721	34642	88456	90635	36786	55	283413	428	417	632	9	281927
25	365	11365	11087	8602	34487	87732	87691	36944	55	278328	418	301	674	9	276926
26	2030	11379	10997	10254	35952	92296	92353	36857	55	292173	432	298	631	10	290802
27	1362	11332	10955	11052	38025	94998	94574	32746	40	295085	438	305	642	9	293691
28	1199	11437	11203	11190	36441	94680	94614	31063.65	55	291883	437	296	629	8	290513
29	1531	10782	11317	11046	36359	90687	93329	32326.52	55	287432	437	300	660	9	286026
30	1767	11206	11165	11078	37292	91818	91738	36401	55	292520	442	297	215	10	291556
31	1580	8837	11236	11102	37626	94206	92239	36401	40	293267	460	295	294	9	292209
Total	29540	415104	341732	324322	1088230	2826630	2756242	1125599	1670	8909070	13338	12703	23421	767	8858841
Max	2030	16839	11413	11190	38025	94998	94614	37170	60	300943	460	477	1221	47	298933
Min	-9	8525	9173	8369	32129	81923	80747	31064	30	267202	410	295	215	8	265773



الطاقة الكهربائية المصدرة للتوربينات الغازية (ميغاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Export of Elec. Energy for Gas Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات الغازية																		
Gas Turbines																		
التاريخ	محطة الشويخ	محطة الشعيبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station							محطة الزور الشمالية	المجموع
					توربينات الغاز	توربينات الغاز الجديدة	وحدات الطوارئ الغازية	محطة الزور	المجموع	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية الغربية	المجموع		
Date	Shuwaikh Stn.	Shuwaikh North Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	ZSOC (1)	ZSCC (09)	ZSCC (1)	ZSCC (2)	Total	SBOC (1)	SBOC (2)	SBOC (08)	SBOC (04)	GT5	SBCC (1)	Total	Az-Zour North Stn.	Total
1	460	16344	-6	343	-12	9336	30781	15913	56018	-8	-10	12220	-39	15928	22904	50995	36783	160937
2	1243	16331	-6	632	-4	9775	31832	15909	57512	818	920	12405	-39	16741	25873	56718	36736	169166
3	859	14831	-8	222	-7	10117	27195	15791	53096	-14	-10	12941	-37	16509	25326	54715	36934	160649
4	1510	15192	-5	332	-12	10897	31163	15898	57946	1081	473	13452	-41	14959	27067	56991	36821	168787
5	1526	15777	-5	391	-11	10810	31288	15929	58016	1183	1189	14824	-38	16297	25513	58968	36589	171262
6	1054	16117	-5	222	-9	10639	34157	15603	60390	-15	-10	13759	-35	16208	26856	56763	36587	171128
7	935	16530	-8	238	-10	10484	32881	16117	59472	-11	-10	13314	-38	15144	24368	52767	36472	166406
8	956	16734	-7	447	-10	10870	33080	15952	59892	-9	-11	12961	-36	15353	26796	55054	36619	169695
9	413	16607	-5	386	-1	10100	34475	15736	60310	-13	-10	14427	-35	15865	23431	53665	36688	168064
10	1397	16778	-5	444	-9	10575	35961	15697	62224	605	650	12536	-41	16572	25897	56219	36686	173743
11	1305	16662	-8	232	-10	9312	34629	15789	59720	-18	-11	13294	-38	14864	26348	54439	36794	169144
12	1550	16717	-7	677	-12	11342	33214	15896	60440	1111	1821	13581	-38	17618	23803	57896	36851	174124
13	1460	16778	-5	639	-11	9236	34758	15749	59732	631	824	14318	-33	16574	24986	57300	36953	172857
14	1973	16839	-5	637	-8	10039	35982	15679	61692	1282	1904	13559	-35	16728	26090	59528	36924	177588
15	645	11400	-8	213	-8	9341	35627	16399	61359	-15	-10	12460	-34	15187	26821	54409	36879	164897



الطاقة الكهربائية المصدرة للتوربينات الغازية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021
Export of Elec. Energy for Gas Turbines (MWhr) During August 2021

محطات توربينات الغازية Gas Turbines																		
التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuwaikh North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az- Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station							محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total
					توربينات الغاز	محطة الزور	توربينات الغاز الجديدة	وحدات الطوارئ الغازية	المجموع Total	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية	محطة الصبية الغربية	المجموع Total		
16	454	11551	-5	-8	-2	10407	36098	15757	62260	337	193	12442	1543	15639	25985	56139	36925	167316
17	278	11181	-5	-10	-10	10339	34024	15761	60114	-16	-10	12223	-51	13952	25159	51257	37170	159985
18	-9	11397	-5	-7	-9	9702	35160	15927	60780	-8	-9	11965	-48	13343	24466	49709	37022	158887
19	-9	10834	-8	-6	-11	9129	32895	11458	53471	-5	-9	13203	-37	14813	25216	53181	36764	154227
20	-9	11621	-5	-8	-12	10193	33845	10112	54138	-7	-10	11885	-34	14743	23878	50455	36747	152939
21	-9	11374	-5	-10	-10	10690	32018	11035	53733	-5	-10	12983	-39	14776	24700	52405	36733	154221
22	541	8525	-5	-7	-11	12695	35129	10663	58476	-6	-10	13574	-38	16912	26574	57006	36741	161277
23	809	11172	-8	-6	6	11690	35162	10694	57552	-8	-10	12460	-35	15429	25417	53253	36656	159428
24	374	11474	-5	-8	-11	11245	34610	10332	56176	-5	-10	13363	-35	15664	28097	57074	36786	161871
25	365	11365	-5	-8	-10	10920	34654	10281	55845	-5	-10	14430	-33	15659	25432	55473	36944	159979
26	2030	11379	-5	582	-12	11872	35188	10147	57195	1399	1867	13547	-36	16333	26892	60002	36857	168040
27	1362	11332	-8	555	-10	13500	35229	11951	60670	868	1068	14610	-33	16067	26157	58737	32746	165395
28	1199	11437	-5	411	-10	13871	35410	11261	60532	484	827	13588	-35	16283	29107	60254	31064	164892
29	1531	10782	-5	434	-10	11571	34513	11115	57189	1117	1593	11310	1101	17500	26800	59421	32327	161678
30	1767	11206	-5	592	-9	13051	36236	11452	60730	966	1437	6115	2885	16878	29454	57735	36401	168426
31	1580	8837	-8	456	-10	12677	32335	11689	56691	-11	-10	11079	610	15888	29362	56918	36401	160875
Total	29540	415104	-185	9006	-275	336425	1049529	427692	1813371	11703	14586	398828	5128	490426	804775	1725446	1125599	5117882
Max	2030	16839	-5	677	6	13871	36236	16399	62260	1399	1904	14824	2885	17618	29454	60254	37170	177588
Min	-9	8525	-8	-10	-12	9129	27195	10112	53096	-18	-11	6115	-51	13343	22904	49709	31064	152939



الطاقة الكهربائية المصدرة للتوربينات البخارية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021

Export of Elec. Energy For Steam Turbines (MWhr) During August 2021

محطات التوربينات البخارية							
Steam Turbines							
التاريخ	محطة الشويخ	محطة الشعيبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية	محطة الصبية	المجموع
Date	Shuwaikh Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	Sabiya Stn.	Total
16	-429	11204	10402	33815	31335	32724	119051
17	-419	11155	10224	33375	31194	31704	117233
18	-433	11228	9521	32185	29539	31038	113078
19	-417	11163	8377	32135	29674	31571	112503
20	-434	11413	9748	33265	27785	32542	114319
21	-434	10977	10484	34804	32607	32826	121264
22	-429	11177	10656	35720	32324	32573	122021
23	-425	11103	11010	35685	34373	33692	125438
24	-428	11270	9726	34650	32280	33561	121059
25	-418	11087	8607	34495	31887	32218	117876
26	-432	10997	10259	35370	35101	32351	123646
27	-438	10955	11060	37470	34328	35837	129212
28	-437	11203	11195	36030	34148	34360	126499
29	-437	11317	11051	35925	33498	33908	125262
30	-442	11165	11083	36700	31088	34003	123597
31	-460	11236	11110	37170	37515	35321	131892
Total	-13338	341732	324507	1079224	1013259	1030796	3776180
Max	-410	11413	11195	37470	37515	35837	131892
Min	-460	9173	8377	32135	27785	31038	112503



الطاقة الكهربائية المصدرة للتوربينات البخارية (ميجاواط ساعة) خلال شهر أغسطس
2021

Export of Elec. Energy For Steam Turbines (MWhr) During August 2021

محطات التوربينات البخارية Steam Turbines							
التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total
1	-426	11197	10411	33270	31888	32666	119006
2	-433	10962	10348	34200	32214	32557	119848
3	-428	11241	11111	33555	33577	33701	122757
4	-443	11360	11097	34240	32777	33907	122938
5	-428	11063	11182	35795	33706	34547	125865
6	-434	11029	11092	34385	31437	33391	120900
7	-413	9173	11106	36080	35207	34782	125935
8	-435	9559	11130	35510	33560	34205	123529
9	-410	11081	10976	33490	31660	33468	120265
10	-427	11243	10146	34055	32158	31083	118258
11	-433	11161	9965	34240	32911	33048	120892
12	-433	11193	10461	35690	33805	33292	124008
13	-437	11024	10156	35630	33254	33000	122627
14	-429	10872	10137	35400	33256	33630	122866
15	-417	10924	10676	34890	33173	33290	122536



الطاقة الكهربائية المولدة والمصدرة (م.و.س) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من العام 2020

Generation & Export of Elect. Energy (M.Wh) During August 2021 & 2020

التاريخ Date	الطاقة الكهربائية المولدة Gen. of Ele. Energy		صافي الطاقة المصدرة Net Export of Ele. Energy		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك Change Percentage of Export
	أغسطس 2021 August 2021	أغسطس 2020 August 2020	أغسطس 2021 August 2021	أغسطس 2020 August 2020	
1	308091	320994	278389	291015	-4.3
2	317317	312874	287532	282194	1.9
3	311322	310082	281916	280522	0.5
4	319827	309136	290261	278917	4.1
5	325513	301106	295462	272257	8.5
6	319940	302158	290484	273187	6.3
7	320357	294867	290803	266427	9.1
8	321154	304942	291855	276052	5.7
9	316487	307516	287475	278370	3.3
10	319916	298487	291089	269480	8.0
11	317838	290541	289170	262176	10.3
12	326119	287645	297142	259107	14.7
13	323870	292645	293967	264782	11.0
14	328554	292826	298933	264605	13.0
15	315198	290938	285994	263220	8.7



الطاقة الكهربائية المولدة والمصدرة (م.و.س) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من العام 2020

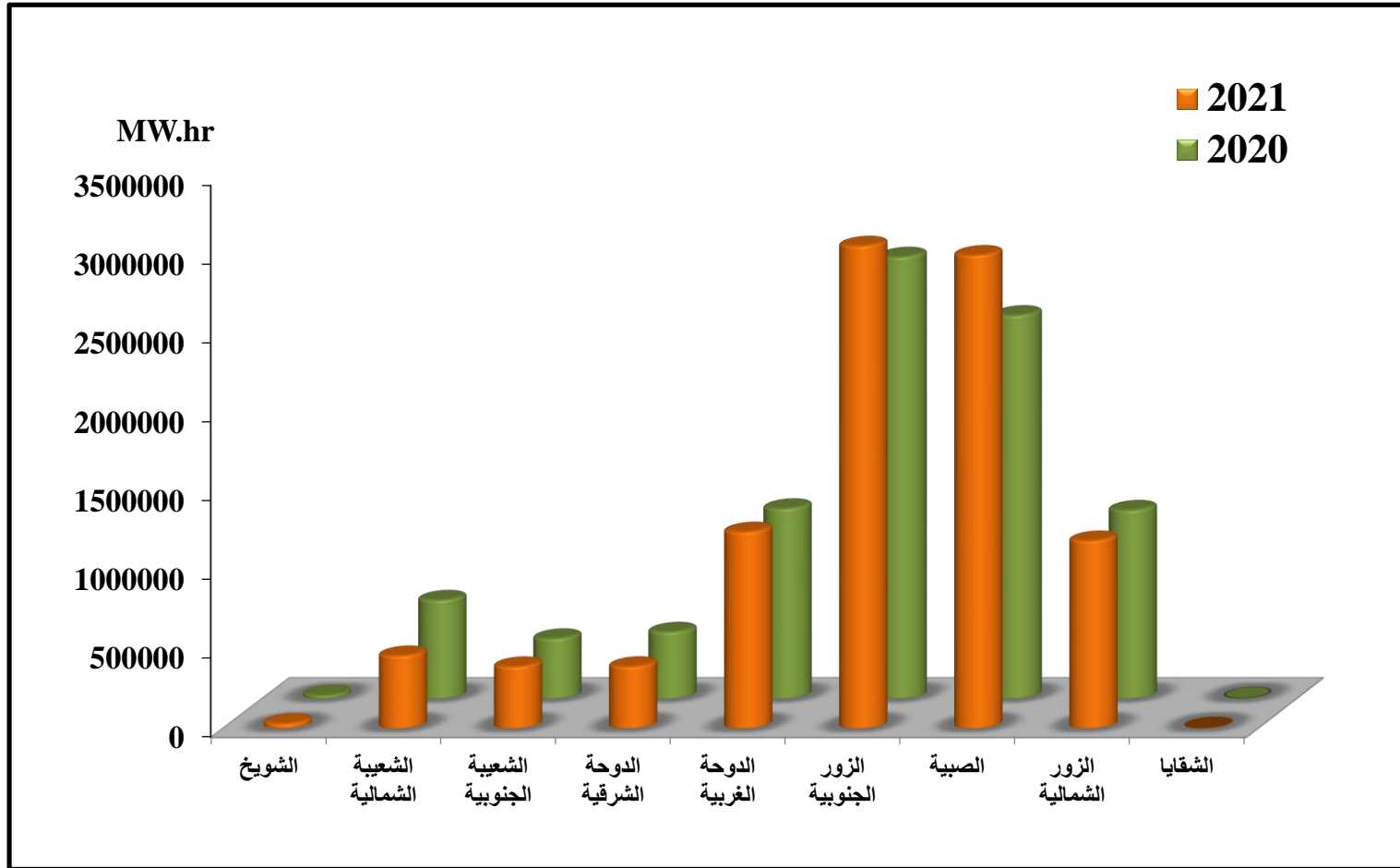
Generation & Export of Elect. Energy (M.Wh) During August 2021 & 2020

التاريخ Date	الطاقة الكهربائية المولدة Gen. of Ele. Energy		صافي الطاقة المصدرة Net Export of Ele. Energy		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك Change Percentage of Export
	أغسطس 2021 August 2021	أغسطس 2020 August 2020	أغسطس 2021 August 2021	أغسطس 2020 August 2020	
16	313979	288898	284958	261398	9.0
17	304883	287241	276041	258890	6.6
18	298838	287731	270873	259354	4.4
19	294016	285976	265773	257218	3.3
20	294403	286376	266300	257547	3.4
21	303256	280782	274565	253433	8.3
22	310904	285011	282336	256902	9.9
23	313210	289606	283874	261489	8.6
24	311053	284652	281927	256652	9.8
25	305288	282349	276926	253781	9.1
26	320510	281921	290802	253380	14.8
27	322352	279415	293691	251542	16.8
28	319623	276507	290513	249067	16.6
29	315278	280379	286026	253318	12.9
30	319903	282148	291556	254483	14.6
31	321541	292972	292209	264897	10.3
Total	9760534	9068715	8858841	8185660	8.2



الطاقة الكهربائية المولدة (ميغاواط ساعة) خلال شهر أغسطس 2021 بالمقارنة مع نفس الشهر من عام 2020

Generation of Elec. Energy (MWhr) During August 2021 and 2020





إحصائية الطاقة الكهربائية عن شهر أغسطس 2021

Electrical Energy Statistical Report for the Month of August 2021

القدرة الكهربائية المركبة الحالية - مجاواط
Installed Capacity - M.W

Shuwaikh Station (G/T)	252	محطة الشويخ (غازي)
Shuaiba North Station	876	محطة الشعيبية الشمالية
Shuaiba South Station	720	محطة الشعيبية الجنوبية
Doha East Station	1122	محطة الدوحة الشرقية
Doha West Station	2541	محطة الدوحة الغربية
Az - Zour South Station	5991	محطة الزور الجنوبية
Sabiya Station	7047	محطة الصبية
Az - Zour North Station	1632	محطة الزور الشمالية
Shaqaya Station	70	محطة الشايقا
Total	20250	المجموع

Maximum Available Capacity	18470	القدرة المتوفرة القصوى
Maximum Plant on Bars	16935	القدرة العاملة القصوى
Maximum Load	15260	*أقصى حمل كهربائي بتاريخ (12th)
Minimum Load	10150	*أدنى حمل كهربائي بتاريخ (19th)

* بعد الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي

انتاج الطاقة الكهربائية - مجاواط ساعة

Generation of Elec. Energy - M.Wh

Shuwaikh Station	30521	محطة الشويخ
Shuaiba North Station	458723	محطة الشعيبية الشمالية
Shuaiba South Station	389900	محطة الشعيبية الجنوبية
Doha East Station	390550	محطة الدوحة الشرقية
Doha West Station	1243963	محطة الدوحة الغربية
Az - Zour South Station	3057994	محطة الزور الجنوبية
Sabiya Station	2999071	محطة الصبية
Az - Zour North Station	1188142	محطة الزور الشمالية
SGRE	1670	محطة الشايقا
Total	9760534	المجموع

Net Export of Elect. Energy	8858841	صافي الطاقة الكهربائية المصدرة
-----------------------------	---------	--------------------------------



الطاقة الصادرة والواردة (ميغاواط ساعة) من خلال شبكة الربط الخليجي خلال شهر أغسطس 2021

Export & Import Energy (M.Wh) through the Gulf network During August 2021

التاريخ Date	الصادر Export	الوارد Import	الفرق Difference
1	602	468	134
2	521	576	-55
3	521	576	-55
4	459	648	-189
5	473	652	-179
6	462	402	60
7	296	639	-343
8	425	378	47
9	377	379	-2
10	216	368	-152
11	430	393	37
12	411	330	81
13	488	367	121
14	512	408	104
15	691	383	308



الطاقة الصادرة والواردة (ميجاواط ساعة) من خلال شبكة الربط الخليجي خلال شهر أغسطس 2021

Export & Import Energy (M.Wh) through the Gulf network During August 2021

التاريخ Date	الصادر Export	الوارد Import	الفرق Difference
16	6358	0	6358
17	6095	0	6095
18	6070	0	6070
19	6225	0	6225
20	6083	0	6083
21	6269	0	6269
22	6396	0	6396
23	6438	0	6438
24	6197	0	6197
25	6101	0	6101
26	6263	0	6263
27	5820	0	5820
28	6222	0	6222
29	6180	0	6180
30	6312	0	6312
31	6389	0	6389
Total	106302	6967	99335



إجمالي وصافي إنتاج المياه المقطرة (م.ج.ا) خلال شهر اغسطس ٢٠٢١

Gross & Net Production of Distilled Water (MIG) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station				محطة الشعيبية الجنوبية Shuaibu South Station		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Station		محطة الدوحة الشرقية Doha East Station		محطة الدوحة الغربية Doha West Station				محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.				محطة الصبية Sabiya stn.		محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.		المجموع Total		
	وحدات التقطير Distillation Units		التناضح العكسي RO		اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	التناضح العكسي RO		وحدات التقطير Distillation Units		التناضح العكسي RO		اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	اجمالي الإنتاج Gross Prod.	صافي الإنتاج Net Prod.	
	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod									اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod							
	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod	اجمالي الإنتاج Gross Prod	صافي الإنتاج Net Prod	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.
1	18.091	17.939	16.901	16.783	25.260	24.630	39.304	38.538	39.810	37.746	60.065	57.799	45.238	45.031	76.393	72.593	0.000	0.000	60.192	57.893	104.723	100.370	485.977	469.322	
2	18.130	17.958	16.796	16.673	24.865	24.214	38.285	37.807	39.608	37.509	61.226	59.258	45.453	45.017	82.302	77.100	0.000	0.000	59.983	57.256	103.859	99.504	490.507	472.296	
3	18.122	17.962	16.725	16.656	24.740	24.041	26.357	26.005	39.667	37.528	58.061	55.949	45.397	45.005	86.943	81.267	0.000	0.000	59.996	57.606	102.981	98.754	478.989	460.773	
4	18.138	17.975	16.703	16.604	24.699	24.000	26.362	26.056	39.668	37.626	57.556	55.040	45.622	45.033	86.189	80.362	0.000	0.000	59.864	57.477	103.118	98.898	477.919	459.071	
5	18.049	17.880	16.589	16.558	24.804	24.098	36.019	35.219	39.327	37.259	53.749	51.847	46.167	45.003	86.736	80.936	0.000	0.000	59.666	57.501	103.647	99.395	484.753	465.696	
6	18.124	17.978	16.428	16.348	24.674	23.951	39.559	39.030	39.235	37.266	53.590	51.720	45.589	45.152	87.862	84.362	0.000	0.000	60.812	58.344	104.023	99.796	489.896	473.947	
7	18.107	17.932	16.490	16.409	24.569	23.900	39.755	39.116	38.825	36.785	54.993	52.815	45.312	45.106	86.886	82.386	0.000	0.000	56.822	54.184	102.929	98.698	484.688	467.331	
8	18.117	17.957	16.663	16.537	24.598	23.891	39.900	39.445	36.146	34.024	54.561	52.515	37.069	36.359	86.320	81.198	0.000	0.000	49.960	46.773	103.232	98.899	466.566	447.598	
9	18.055	17.915	16.533	16.339	24.637	23.971	39.767	39.305	38.597	36.532	55.768	54.052	15.528	15.001	87.370	81.570	0.000	0.000	64.047	60.586	105.973	101.633	466.275	446.904	
10	18.052	17.873	16.547	16.125	24.489	23.840	39.730	39.139	39.116	37.185	55.777	53.761	16.557	15.000	86.277	80.352	0.000	0.000	63.069	59.550	105.499	101.316	465.113	444.141	
11	18.058	17.885	16.686	16.512	24.619	23.991	39.717	39.009	39.233	37.202	57.416	55.436	15.324	15.023	86.779	81.779	0.000	0.000	61.681	58.366	104.927	100.606	464.440	445.809	
12	18.070	17.893	16.633	16.481	22.295	21.670	39.772	39.197	39.105	37.051	58.280	56.388	19.848	19.722	86.239	82.330	0.000	0.000	66.863	63.810	104.431	100.113	471.536	454.655	
13	18.033	17.829	16.762	16.502	23.080	22.450	39.500	39.133	38.558	36.560	58.673	56.823	44.792	44.760	87.340	83.440	0.000	0.000	67.830	64.583	103.417	99.116	497.985	481.196	
14	18.060	17.852	16.295	16.134	24.698	24.071	39.684	39.115	38.948	36.957	58.123	55.693	45.266	45.008	88.133	82.781	0.000	0.000	66.966	63.608	102.856	98.761	499.029	479.980	
15	18.043	17.883	16.626	16.319	24.800	24.168	27.162	26.463	39.849	37.873	58.776	56.730	40.466	39.855	96.717	92.517	0.000	0.000	62.630	59.726	104.546	100.366	489.615	471.900	



إجمالي وصافي إنتاج المياه المقطرة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١

Gross & Net Production of Distilled Water (MIG) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Station				محطة الشعبية الجنوبية Shuaibu South Station		محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Station		محطة الدوحة الشرقية Doha East Station		محطة الدوحة الغربية Doha West Station				محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.				محطة الصبية Sabiya stn.		محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.		المجموع Total			
	وحدات التقطير Distillation Units		التناضح العكسي RO		اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	التناضح العكسي RO		وحدات التقطير Distillation Units		التناضح العكسي RO		اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج	اجمالي الانتاج	صافي الانتاج
	اجمالي الانتاج Gross Prod	صافي الانتاج Net Prod	اجمالي الانتاج Gross Prod	صافي الانتاج Net Prod									اجمالي الانتاج Gross Prod	صافي الانتاج Net Prod	اجمالي الانتاج Gross Prod	صافي الانتاج Net Prod	اجمالي الانتاج Gross Prod	صافي الانتاج Net Prod								
	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.	Gross Prod.	Net Prod.
16	18.165	18.031	16.721	16.682	25.001	24.386	27.166	26.643	40.180	38.021	59.073	57.093	37.066	36.284	103.097	98.584	0.000	0.000	62.169	59.560	107.036	102.809	495.674	478.093		
17	18.044	17.908	16.724	16.615	25.183	24.574	27.115	26.740	39.875	37.671	60.137	58.157	30.114	30.041	103.152	98.652	0.000	0.000	62.079	59.479	108.205	104.037	490.628	473.874		
18	18.180	18.051	16.373	16.167	25.083	24.457	27.361	26.701	39.459	37.439	60.123	58.275	23.521	21.709	101.464	96.935	0.000	0.000	61.855	59.222	107.044	102.978	480.463	461.934		
19	18.122	17.991	16.939	16.740	25.160	24.538	28.576	27.971	39.682	37.495	60.225	58.333	15.332	15.046	102.869	98.869	0.000	0.000	62.134	59.423	105.682	101.605	474.721	458.011		
20	18.133	18.003	16.747	16.546	25.033	24.394	28.391	27.929	39.106	37.029	59.043	57.259	15.769	15.015	101.621	98.006	0.000	0.000	72.134	69.525	105.568	102.151	481.545	465.857		
21	18.182	18.054	16.662	16.530	25.608	24.910	28.545	28.208	38.418	36.339	59.128	57.170	15.109	15.004	101.309	97.309	0.000	0.000	71.821	69.252	107.470	104.156	482.252	466.932		
22	18.166	18.012	16.381	16.169	25.230	24.603	24.647	24.035	37.977	35.891	57.466	55.366	17.647	17.517	101.098	96.310	0.000	0.000	71.856	69.160	106.561	102.499	477.029	459.562		
23	18.175	18.005	16.662	16.513	25.226	24.602	27.670	27.050	33.598	31.527	58.324	55.232	22.612	22.510	100.908	97.608	0.000	0.000	72.570	69.804	103.814	99.744	479.559	462.595		
24	18.181	18.039	13.986	13.600	25.023	24.406	28.040	27.768	32.905	30.877	55.998	53.864	22.562	22.516	100.253	96.800	0.000	0.000	72.320	69.627	104.327	100.395	473.595	457.892		
25	18.160	18.016	11.002	10.688	25.213	24.599	27.973	27.174	34.768	32.611	56.095	54.115	23.083	22.594	100.504	96.804	0.000	0.000	71.529	68.462	102.807	99.208	471.134	454.271		
26	18.166	18.030	11.025	10.820	24.908	24.289	27.715	27.124	38.285	35.793	56.571	54.525	22.581	22.520	100.100	96.812	0.000	0.000	68.110	65.361	103.486	99.335	470.947	454.609		
27	18.170	17.986	11.010	10.734	24.766	24.143	27.724	27.352	39.081	36.982	59.073	57.142	22.640	22.534	102.016	99.316	0.000	0.000	65.895	63.291	103.797	99.564	474.172	459.044		
28	18.176	17.997	10.978	10.640	24.878	24.261	27.822	26.876	34.857	32.473	58.995	56.915	22.552	22.518	102.327	99.182	0.000	0.000	66.355	63.461	105.568	101.418	472.508	455.740		
29	18.069	17.880	10.880	10.730	25.025	24.403	27.262	26.515	39.419	37.407	58.124	55.836	22.328	22.216	100.449	96.949	0.000	0.000	63.360	60.548	105.405	101.429	470.321	453.913		
30	18.158	17.972	10.885	10.365	24.715	24.081	27.072	26.544	36.525	34.226	56.679	54.149	0.411	0.382	101.690	98.190	0.000	0.000	57.043	54.185	105.355	101.692	438.533	421.786		
31	18.149	17.980	10.872	10.399	24.636	23.996	24.374	23.748	35.782	33.648	56.104	54.036	4.784	0.000	101.323	98.323	0.000	0.000	57.557	54.807	104.435	100.503	438.016	417.440		
Total in MIG	561.645	556.666	473.223	466.917	767.515	747.528	988.326	970.955	1185.609	1120.532	1787.772	1723.293	871.739	854.481	2922.666	2789.622	0.000	0.000	1979.168	1892.430	3246.720	3119.747	14784.383	14242.171		
Total in Mm³	2.553	2.531	2.151	2.123	3.489	3.398	4.493	4.414	5.390	5.094	8.127	7.834	3.963	3.885	13.287	12.682	0.000	0.000	8.997	8.603	14.760	14.183	67.211	64.746		



استهلاك المياه المقطرة (م.ج.ا) خلال شهر اغسطس ٢٠٢١

Distilled Water Consumption within the Stations (MIG) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ (التقطير) D.Water	محطة الشويخ (التناضح العكسي) RO	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West (RO)	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) Az-Zour South (RO)	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total
1	0.152	0.118	0.630	0.766	2.064	2.266	0.207	3.800	0.000	2.299	4.353	16.655
2	0.172	0.124	0.651	0.478	2.099	1.968	0.436	5.202	0.000	2.727	4.355	18.212
3	0.160	0.069	0.699	0.352	2.139	2.112	0.392	5.676	0.000	2.390	4.227	18.216
4	0.163	0.099	0.699	0.306	2.042	2.516	0.589	5.827	0.000	2.387	4.220	18.848
5	0.169	0.031	0.706	0.800	2.068	1.902	1.164	5.800	0.000	2.165	4.252	19.057
6	0.146	0.080	0.723	0.529	1.969	1.870	0.437	3.500	0.000	2.468	4.227	15.949
7	0.175	0.081	0.669	0.639	2.040	2.178	0.206	4.500	0.000	2.638	4.231	17.357
8	0.160	0.126	0.707	0.455	2.122	2.046	0.710	5.122	0.000	3.187	4.333	18.968
9	0.140	0.194	0.666	0.462	2.065	1.716	0.527	5.800	0.000	3.461	4.340	19.371
10	0.179	0.422	0.649	0.591	1.931	2.016	1.557	5.925	0.000	3.519	4.183	20.972
11	0.173	0.174	0.628	0.708	2.031	1.980	0.301	5.000	0.000	3.315	4.321	18.631
12	0.177	0.152	0.625	0.575	2.054	1.892	0.126	3.909	0.000	3.053	4.318	16.881
13	0.204	0.259	0.630	0.367	1.998	1.850	0.032	3.900	0.000	3.247	4.301	16.788
14	0.208	0.161	0.627	0.569	1.991	2.430	0.258	5.352	0.000	3.358	4.095	19.049
15	0.160	0.307	0.632	0.699	1.976	2.046	0.611	4.200	0.000	2.904	4.180	17.715



استهلاك المياه المقطرة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١

Distilled Water Consumption within the Stations (MIG) During August 2021

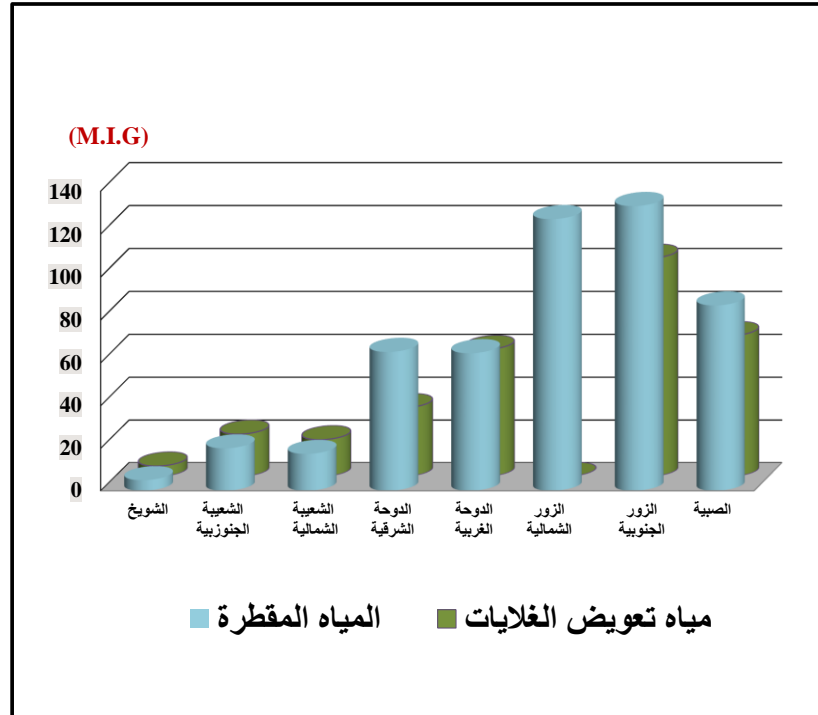
التاريخ Date	محطة الشويخ (التقطير) D.Water	محطة الشويخ (التناضح العكسي) RO	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West (RO)	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) Az-Zour South (RO)	محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total
16	0.134	0.039	0.615	0.523	2.159	1.980	0.782	4.513	0.000	2.609	4.227	17.581
17	0.136	0.108	0.609	0.375	2.204	1.980	0.073	4.500	0.000	2.600	4.168	16.753
18	0.129	0.206	0.626	0.660	2.020	1.848	1.812	4.529	0.000	2.633	4.066	18.529
19	0.131	0.199	0.622	0.605	2.187	1.892	0.286	4.000	0.000	2.711	4.077	16.710
20	0.130	0.200	0.639	0.462	2.077	1.784	0.754	3.615	0.000	2.609	3.417	15.687
21	0.128	0.132	0.698	0.337	2.079	1.958	0.105	4.000	0.000	2.569	3.314	15.320
22	0.154	0.213	0.627	0.612	2.086	2.100	0.130	4.788	0.000	2.696	4.062	17.468
23	0.170	0.149	0.624	0.620	2.071	3.092	0.102	3.300	0.000	2.766	4.070	16.964
24	0.142	0.386	0.617	0.272	2.028	2.134	0.046	3.453	0.000	2.693	3.932	15.703
25	0.144	0.314	0.614	0.799	2.157	1.980	0.489	3.700	0.000	3.067	3.599	16.863
26	0.136	0.206	0.619	0.591	2.492	2.046	0.061	3.288	0.000	2.749	4.151	16.339
27	0.184	0.276	0.623	0.372	2.099	1.931	0.106	2.700	0.000	2.604	4.233	15.128
28	0.179	0.338	0.617	0.946	2.384	2.080	0.034	3.145	0.000	2.894	4.150	16.767
29	0.189	0.150	0.622	0.747	2.012	2.288	0.112	3.500	0.000	2.812	3.976	16.408
30	0.186	0.520	0.634	0.528	2.299	2.530	0.029	3.500	0.000	2.858	3.663	16.747
31	0.169	0.472	0.640	0.626	2.134	2.068	4.784	3.000	0.000	2.750	3.932	20.575
Total in MIG	4.979	6.306	19.987	17.371	65.077	64.479	17.258	133.044	0.000	86.738	126.973	542.212
Total in Mm³	0.023	0.029	0.091	0.079	0.296	0.293	0.078	0.605	0.000	0.394	0.577	2.465



استهلاك المحطات من المياه المقطرة و مياه تعويض الغلايات في المقطرات لشهر أغسطس ٢٠٢١ Water Consumption & Boilers Feed Water Make-Up During August 2021

استهلاك المياه المقطرة و مياه تعويض الغلايات

Water Consumption & Boilers Feed Water Make-Up



اجمالي مياه تعويض الغلايات Boilers Feed Water Make-Up	استهلاك المياه المقطرة Water Consumption	محطات تحلية المياه Desalination Plants
4.979	4.979	محطة الشويخ Shuwaikh Station
19.987	19.987	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.
17.371	17.371	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.
32.332	65.077	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.
59.496	64.479	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.
-	126.973	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Station
101.977	133.044	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Station
65.889	86.738	محطة الصبية Sabiya Stn.
302.031	518.648	المجموع (م.ج.م) Total in MIG

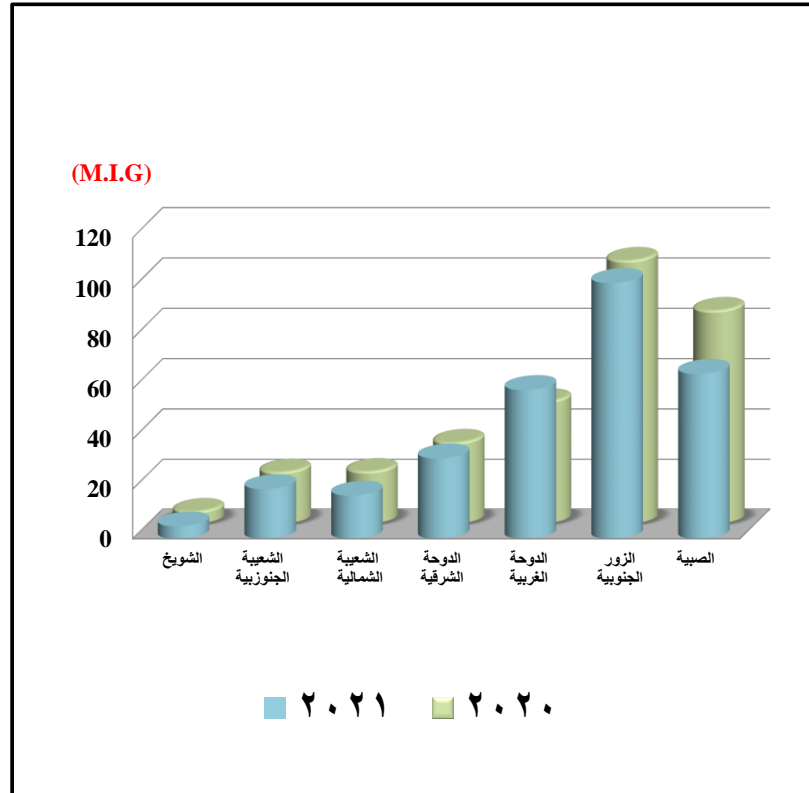
1.373	2.358	المجموع (مليون متر مكعب) Total in Mm³
--------------	--------------	---



مياه تعويض الغلايات لشهر أغسطس لعامي ٢٠٢٠ و ٢٠٢١

Boilers Feed Water Make-Up By D/Plants During August 2020 & 2021

اجمالي مياه تعويض الغلايات Boilers Feed Water Make-Up



اجمالي مياه تعويض الغلايات Boilers Feed Water Make-Up			محطات تحلية المياه Desalination Plants
النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	
1.1	4.927	4.979	محطة الشويخ Shuwaikh Station
-3.9	20.798	19.987	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.
-17.3	21.011	17.371	محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Stn.
-0.8	32.596	32.332	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.
22.1	48.726	59.496	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.
-2.8	104.864	101.977	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.
-22.5	85.010	65.889	محطة الصبية Sabiya Stn.
-5.0	317.932	302.031	Total المجموع (م.ج.م) in MIG
-5.0	1.445	1.373	المجموع (مليون متر مكعب) Total in Mm³



صافي انتاج واستهلاك المياه العذبة (م.ج.ا) لشهر أغسطس ٢٠٢١

Net Production & Consumption of Fresh Water (MIG) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشيخ (التقطير)	محطة الشيخ (RO)	محطة الشعبية الجنوبية	محطة الشعبية الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الدوحة الغربية (RO)	محطة الزور الجنوبية	محطة الزور الجنوبية (RO)	محطة الصبية	محطة الزور الشمالية	اجمالي انتاج المياه المقطرة	المياه المقطرة المستهلكة داخل المحطات (A)	صافي انتاج المياه المقطرة من المحطات	المياه المقطرة المستهلكة في مصنع الشعبية (B)	صافي انتاج المياه المقطرة المرسلة الى الخزانات	مياه الخلط	انتاج وحدات التناضح العكسي	صافي انتاج المياه العذبة (C)	المخزون	الزيادة أو النقص في المخزون	صافي استهلاك المياه العذبة	جملة استهلاك المياه العذبة	اجمالي انتاج المياه العذبة (A+B+C)
1	18.091	16.901	25.260	39.304	39.810	60.065	45.238	76.393	0.000	60.192	104.723	485.977	16.655	469.322	15.700	453.622	3.158	1.445	458.225	4017.062	5.954	452.271	484.626	490.580
2	18.13	16.796	24.865	38.285	39.608	61.226	45.453	82.302	0.000	59.983	103.859	490.507	18.212	472.295	15.800	456.495	3.073	1.356	460.924	4021.005	3.943	456.981	490.993	494.936
3	18.122	16.725	24.740	26.357	39.667	58.061	45.397	86.943	0.000	59.996	102.981	478.989	18.216	460.773	15.700	445.073	2.655	1.452	449.180	4017.997	-3.008	452.188	486.104	483.096
4	18.138	16.703	24.699	26.362	39.668	57.556	45.622	86.189	0.000	59.864	103.118	477.919	18.848	459.071	15.700	443.371	2.407	1.519	447.297	4006.052	-11.945	459.242	493.790	481.845
5	18.049	16.589	24.804	36.019	39.327	53.749	46.167	86.736	0.000	59.666	103.647	484.753	19.057	465.696	15.700	449.996	2.493	1.446	453.935	4003.604	-2.448	456.383	491.140	488.692
6	18.124	16.428	24.674	39.559	39.235	53.590	45.589	87.862	0.000	60.812	104.023	489.896	15.949	473.947	15.400	458.547	2.632	1.355	462.534	4010.429	6.825	455.709	487.058	493.883
7	18.107	16.490	24.569	39.755	38.825	54.993	45.312	86.886	0.000	56.822	102.929	484.688	17.357	467.331	15.700	451.631	2.872	1.383	455.886	4004.904	-5.525	461.411	494.468	488.943
8	18.117	16.663	24.598	39.900	36.146	54.561	37.069	86.320	0.000	49.960	103.232	466.566	18.968	447.598	15.700	431.898	2.466	1.357	435.721	3988.820	-16.084	451.805	486.473	470.389
9	18.055	16.533	24.637	39.767	38.597	55.768	15.528	87.370	0.000	64.047	105.973	466.275	19.371	446.904	15.700	431.204	2.380	1.342	434.926	3969.778	-19.042	453.968	489.039	469.997
10	18.052	16.547	24.489	39.730	39.116	55.777	16.557	86.277	0.000	63.069	105.499	465.113	20.972	444.141	15.800	428.341	2.276	1.429	432.046	3953.183	-16.595	448.641	485.413	468.818
11	18.058	16.686	24.619	39.717	39.233	57.416	15.324	86.779	0.000	61.681	104.927	464.440	18.631	445.809	15.700	430.109	2.597	1.408	434.114	3946.559	-6.624	440.738	475.069	468.445
12	18.07	16.633	22.295	39.772	39.105	58.280	19.848	86.239	0.000	66.863	104.431	471.536	16.881	454.655	15.700	438.955	2.583	1.470	443.008	3928.859	-17.700	460.708	493.289	475.589
13	18.033	16.762	23.080	39.500	38.558	58.673	44.792	87.340	0.000	67.830	103.417	497.985	16.788	481.197	15.700	465.497	2.423	1.298	469.218	3947.101	18.242	450.976	483.464	501.706
14	18.06	16.295	24.698	39.684	38.948	58.123	45.266	88.133	0.000	66.966	102.856	499.029	19.049	479.980	15.600	464.380	2.468	1.275	468.123	3966.370	19.269	448.854	483.503	502.772
15	18.043	16.626	24.800	27.162	39.849	58.776	40.466	96.717	0.000	62.630	104.546	489.615	17.715	471.900	15.700	456.200	2.364	1.426	459.990	3974.968	8.598	451.392	484.807	493.405



صافي انتاج واستهلاك المياه العذبة (م.ج.أ) لشهر أغسطس ٢٠٢١

Net Production & Consumption of Fresh Water (MIG) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ (التقطير)	محطة الشويخ (RO)	محطة الشمالية الجنوبية	محطة الشمالية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الدوحة الغربية (RO)	محطة الزور الجنوبية	محطة الزور الجنوبية (RO)	محطة الشمالية	محطة الزور الشمالية	إجمالي انتاج المياه المقطرة	المياه المقطرة المستهلكة داخل المحطات (A)	صافي انتاج المياه المقطرة من المحطات	المياه المقطرة المستهلكة في مصنع الشعيبة (B)	صافي انتاج المياه المقطرة المرسلة الى الخرانات	مياه الخلط	انتاج وحدات التناضح العكسي	صافي انتاج المياه العذبة (C)	المخزون	الزيادة أو النقص في المخزون	صافي استهلاك المياه العذبة	جملة استهلاك المياه العذبة	إجمالي انتاج المياه العذبة (A+B+C)
16	18.165	16.721	25.001	27.166	40.180	59.073	37.066	103.097	0.000	62.169	107.036	495.674	17.581	478.093	15.700	462.393	2.320	1.422	466.135	3980.305	5.337	460.798	494.079	499.416
17	18.044	16.724	25.183	27.115	39.875	60.137	30.114	103.152	0.000	62.079	108.205	490.628	16.753	473.875	15.700	458.175	2.393	1.205	461.773	3982.955	2.650	459.123	491.576	494.226
18	18.180	16.373	25.083	27.361	39.459	60.123	23.521	101.464	0.000	61.855	107.044	480.463	18.529	461.934	15.600	446.334	2.430	1.437	450.201	3975.046	-7.909	458.110	492.239	484.330
19	18.122	16.939	25.160	28.576	39.682	60.225	15.332	102.869	0.000	62.134	105.682	474.721	16.710	458.011	15.700	442.311	2.558	1.355	446.224	3971.784	-3.262	449.486	481.896	478.634
20	18.133	16.747	25.033	28.391	39.106	59.043	15.769	101.621	0.000	72.134	105.568	481.545	15.687	465.858	15.700	450.158	2.371	1.296	453.825	3976.208	4.424	449.401	480.788	485.212
21	18.182	16.662	25.608	28.545	38.418	59.128	15.109	101.309	0.000	71.821	107.470	482.252	15.320	466.932	15.700	451.232	2.629	1.272	455.133	3977.544	1.336	453.797	484.817	486.153
22	18.166	16.381	25.230	24.647	37.977	57.466	17.647	101.098	0.000	71.856	106.561	477.029	17.468	459.561	15.800	443.761	2.660	1.421	447.842	3980.911	3.367	444.475	477.743	481.110
23	18.175	16.662	25.226	27.670	33.598	58.324	22.612	100.908	0.000	72.570	103.814	479.559	16.964	462.595	15.700	446.895	2.957	1.411	451.263	3984.819	3.908	447.355	480.019	483.927
24	18.181	13.986	25.023	28.040	32.905	55.998	22.562	100.253	0.000	72.320	104.327	473.595	15.703	457.892	15.700	442.192	2.796	1.304	446.292	3981.210	-3.609	449.901	481.304	477.695
25	18.160	11.002	25.213	27.973	34.768	56.095	23.083	100.504	0.000	71.529	102.807	471.134	16.863	454.271	15.700	438.571	2.551	1.226	442.348	3975.900	-5.310	447.658	480.221	474.911
26	18.166	11.025	24.908	27.715	38.285	56.571	22.581	100.100	0.000	68.110	103.486	470.947	16.339	454.608	15.600	439.008	2.601	1.489	443.098	3965.172	-10.728	453.826	485.765	475.037
27	18.170	11.010	24.766	27.724	39.081	59.073	22.640	102.016	0.000	65.895	103.797	474.172	15.128	459.044	15.700	443.344	2.819	1.369	447.532	3970.111	4.939	442.593	473.421	478.360
28	18.176	10.978	24.878	27.822	34.857	58.995	22.552	102.327	0.000	66.355	105.568	472.508	16.767	455.740	15.700	440.040	2.176	1.432	443.648	3960.113	-9.998	453.646	486.114	476.116
29	18.069	10.880	25.025	27.262	39.419	58.124	22.328	100.449	0.000	63.360	105.405	470.321	16.408	453.913	15.700	438.213	2.077	1.560	441.850	3952.386	-7.727	449.577	481.685	473.958
30	18.158	10.885	24.715	27.072	36.525	56.679	0.411	101.690	0.000	57.043	105.355	438.533	16.747	421.786	15.750	406.036	1.816	1.568	409.420	3926.110	-26.276	435.696	468.193	441.917
31	18.149	10.872	24.636	24.374	35.782	56.104	4.784	101.323	0.000	57.557	104.435	438.016	20.575	417.440	15.700	401.740	2.588	1.425	405.753	3895.144	-30.966	436.719	472.995	442.029
Total	561.645	473.223	767.515	988.326	1185.609	1787.772	871.739	2922.666	0.000	1979.168	3246.720	14784.383	542.212	14242.171	486.450	13755.721	78.589	43.153	13877.463		-115.964	13993.427	15022.089	14906.125
Ave	18.118	15.265	24.759	31.881	38.245	57.670	28.121	94.280	0.000	63.844	104.733	476.916	17.491	459.425	15.692	443.733	2.535	1.392	447.660	3848.944	-3.741	451.401	484.584	480.843
Max	18.182	16.939	25.608	39.900	40.180	61.226	46.167	103.152	0.000	72.570	108.205	499.029	20.972	481.197	15.800	465.497	3.158	1.568	469.218	4021.005	19.269	461.411	494.468	502.772
Min	18.033	10.872	22.295	24.374	32.905	53.590	0.411	76.393	0.000	49.960	102.807	438.016	15.128	417.440	15.400	401.740	1.816	1.205	405.753	3895.144	-30.966	435.696	468.193	441.917
Total	2.553	2.151	3.489	4.493	5.390	8.127	3.963	13.287	0.000	8.997	14.760	67.211	2.465	64.746	2.211	62.535	0.357	0.196	63.088		-0.527	63.615	68.292	67.765
Ave	0.082	0.069	0.113	0.145	0.174	0.262	0.128	0.429	0.000	0.290	0.476	2.168	0.080	2.089	0.071	2.017	0.012	0.006	2.035	17.498	-0.017	2.052	2.203	2.186



صافي إنتاج واستهلاك المياه العذبة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

Net Production & Consumption of Fresh Water (MIG) During August 2020 & 2021

التاريخ Date	الإنتاج Production		الاستهلاك Consumption		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك
	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	Change Percentage of Consumption
1	458.225	476.526	452.271	456.641	-1.0
2	460.925	472.166	456.982	454.863	0.5
3	449.180	476.841	452.188	465.125	-2.8
4	447.297	491.245	459.242	475.143	-3.3
5	453.935	496.355	456.383	475.547	-4.0
6	462.534	482.456	455.709	476.962	-4.5
7	455.886	482.129	461.411	461.312	0.0
8	435.721	484.989	451.805	477.941	-5.5
9	434.926	484.543	453.968	482.972	-6.0
10	432.046	473.901	448.641	484.494	-7.4
11	434.114	490.346	440.738	485.750	-9.3
12	443.008	493.919	460.708	480.525	-4.1
13	469.217	485.165	450.975	477.853	-5.6
14	468.123	471.081	448.854	472.658	-5.0
15	459.990	473.398	451.392	475.396	-5.0



صافي إنتاج واستهلاك المياه العذبة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

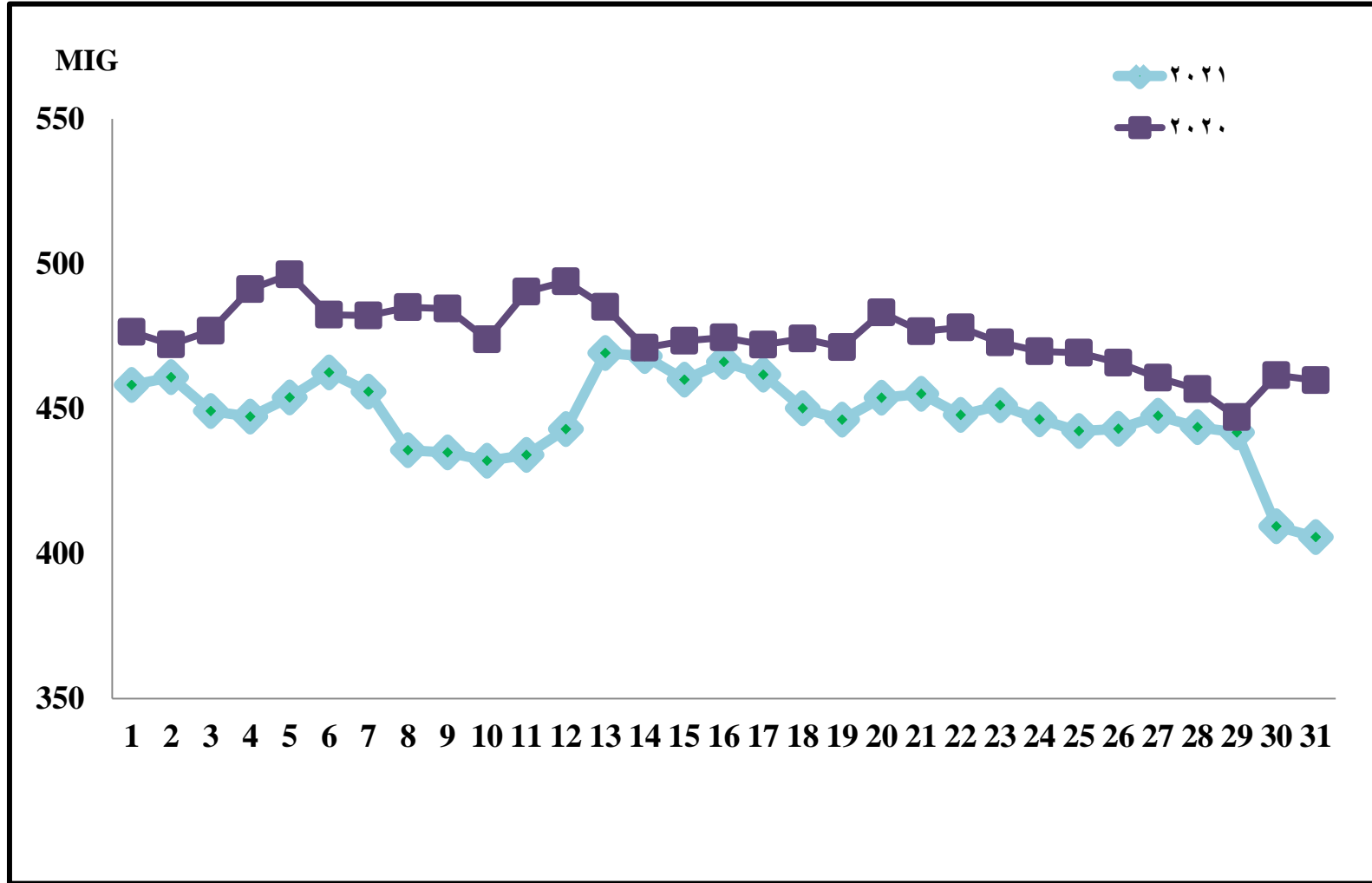
Net Production & Consumption of Fresh Water (MIG) During August 2020 & 2021

التاريخ Date	الإنتاج Production		الاستهلاك Consumption		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك Change Percentage of Consumption
	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	
16	466.135	474.604	460.798	479.044	-3.8
17	461.772	472.082	459.122	474.904	-3.3
18	450.201	474.202	458.110	484.236	-5.4
19	446.224	471.220	449.486	469.626	-4.3
20	453.824	483.204	449.400	471.598	-4.7
21	455.133	476.659	453.797	468.130	-3.1
22	447.843	478.080	444.476	478.280	-7.1
23	451.263	472.846	447.355	471.064	-5.0
24	446.292	469.753	449.901	471.759	-4.6
25	442.348	469.306	447.658	469.336	-4.6
26	443.099	465.877	453.827	470.519	-3.5
27	447.532	460.676	442.593	476.218	-7.1
28	443.648	456.792	453.646	459.079	-1.2
29	441.850	447.140	449.577	461.638	-2.6
30	409.420	461.521	435.696	465.216	-6.3
31	405.753	459.824	436.719	461.754	-5.4
Total in MIG	13877.463	14728.841	13993.427	14635.580	-4.4
Total in Mm³	63.088	66.959	63.615	66.535	-4.4



صافي إنتاج المياه العذبة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة من نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

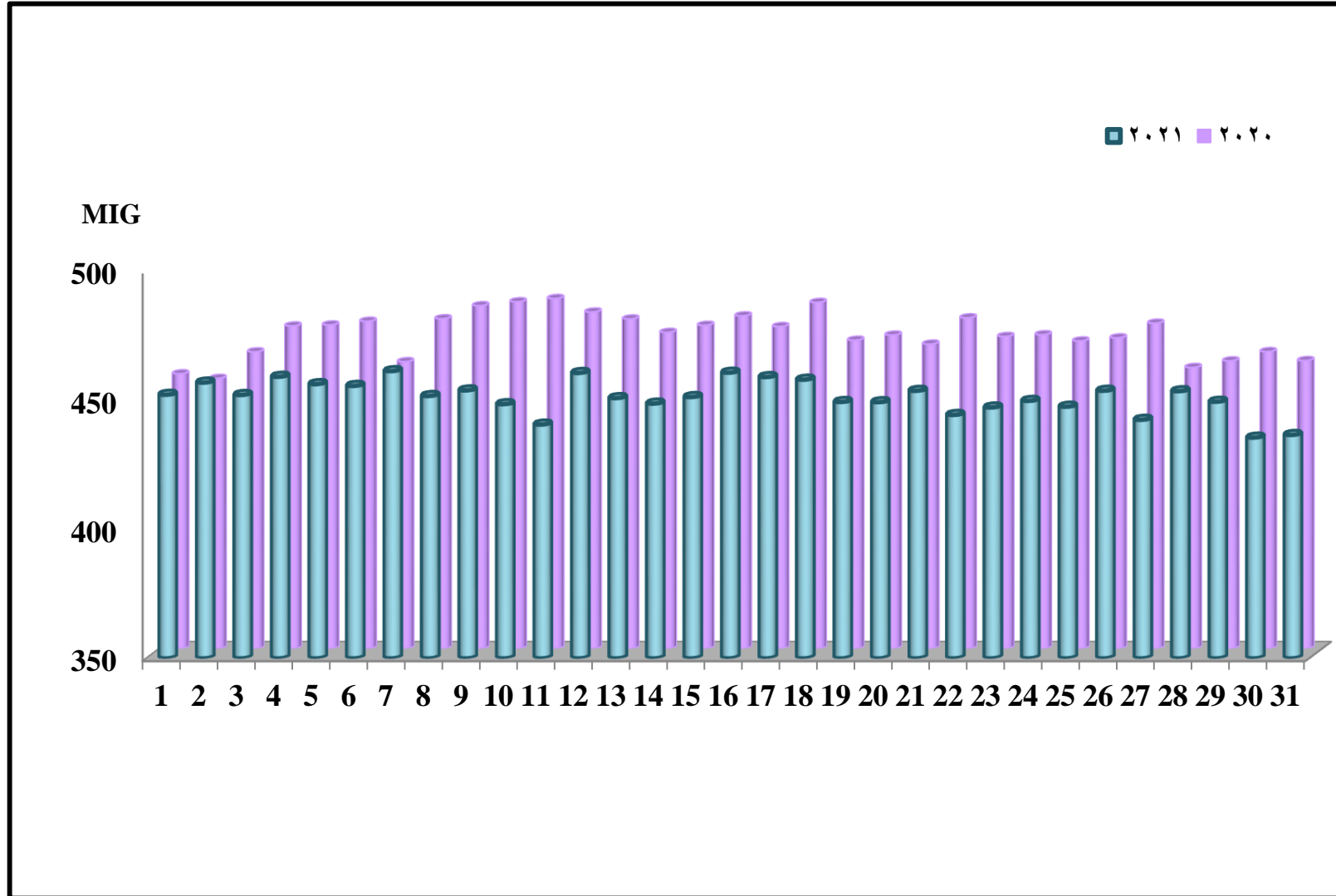
Net Production of Fresh Water (MIG) During August 2020 & 2021





صافي إستهلاك المياه العذبة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة من نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

Net Consumption of Fresh Water (MIG) During August 2020 & 2021





أقصى إستهلاك للمياه العذبة بتاريخ ٢٠٢١/٨/٧ ونصيب كل محطة على حدة من الإنتاج

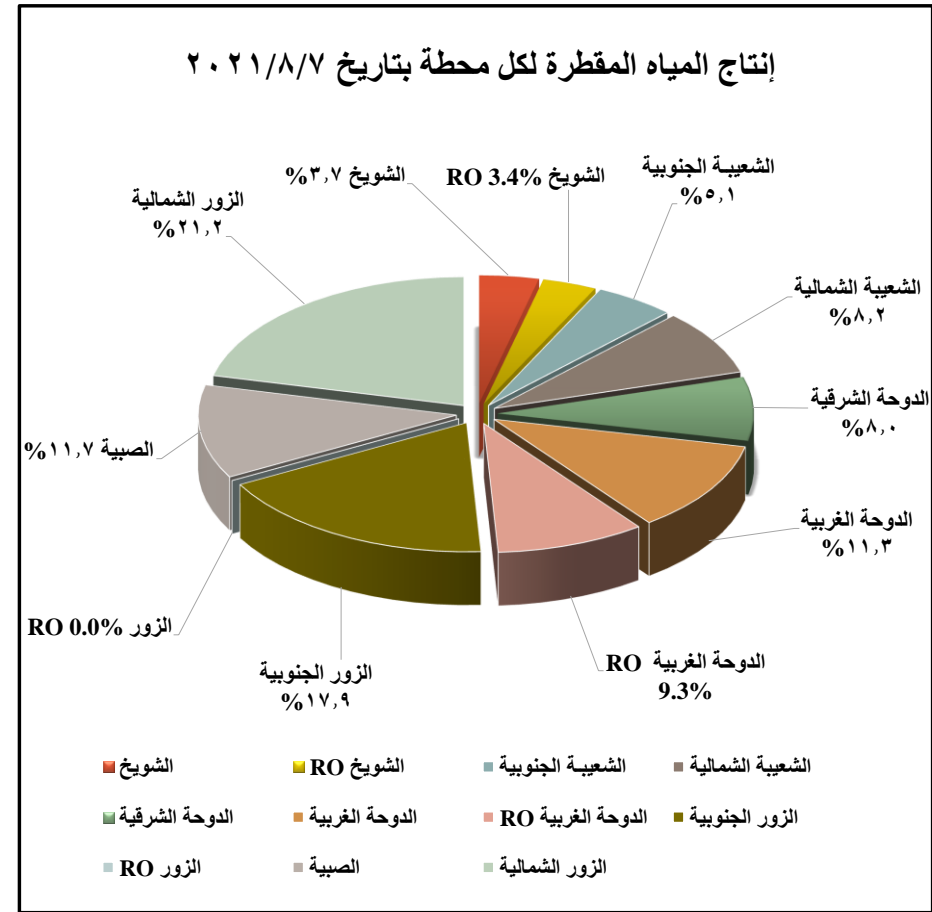
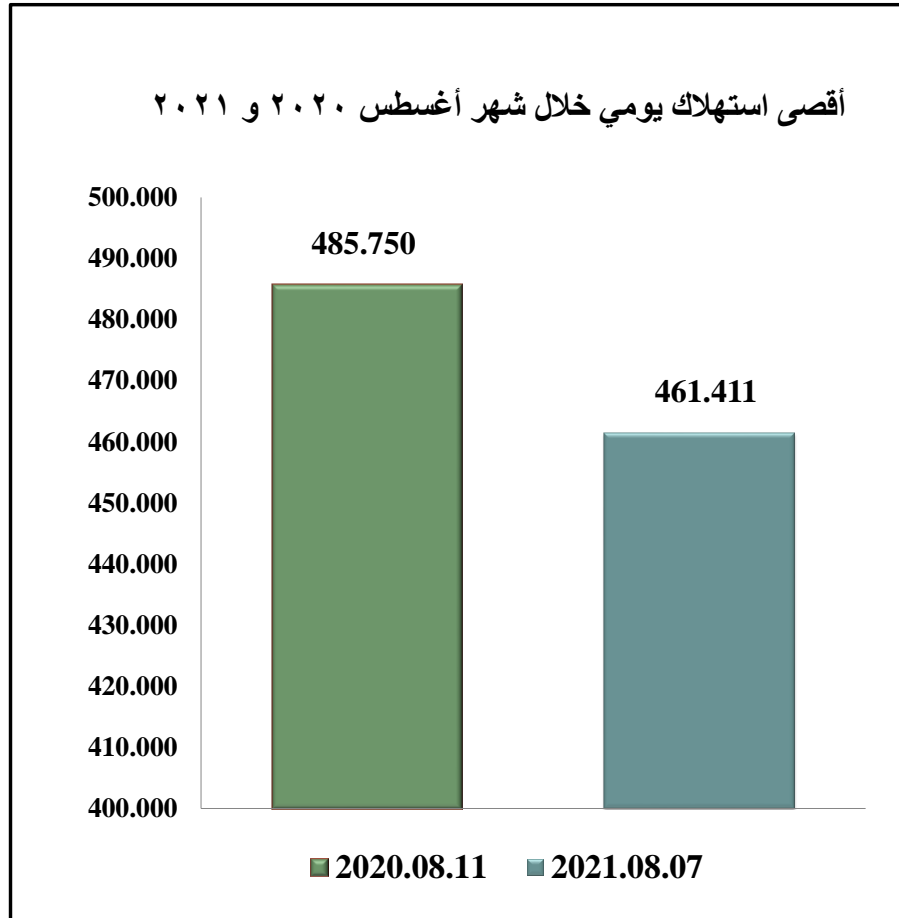
Maximum Daily Consumption of Fresh Water on 7/8/2021 & Production Share as per Station

المحطة	السعة المركبة (مليون جالون امبراطوري)	عدد الوحدات		المياه المقطرة (م.ج.ا)			مليون جالون امبراطوري M.G.I	مليون متر مكعب M.m ³	انتاج واستهلاك المياه العذبة (مليون جالون امبراطوري)
		المتوفرة والعاملة	* غير المتوفرة	الانتاج	الاستهلاك	المصدر			
الشويخ	$2 \times 6 + 6.5 = 18.5$	3	0	18.107	0.175	17.932	467.331	2.125	صافي انتاج المياه المقطرة
الشويخ (RO)	30	10	1	16.490	0.081	16.409	15.700	0.071	المياه المقطرة المستهلكة في مصانع الشعبيه
الشعبية الجنوبية	$6 \times 5 = 30$	6	0	24.569	0.669	23.900	451.631	2.053	المياه المقطرة المرسله الى مركز الخلط
الشعبية الشمالية	$3 \times 15 = 45$	3	0	39.755	0.639	39.116	2.872	0.013	الخلط/ مياه قليلة الملوحة
الدوحة الشرقية	$7 \times 6 = 42$	7	0	38.825	2.040	36.785	1.383	0.006	انتاج وحدات التناضح العكسي
الدوحة الغربية	$(4 \times 6 + 12 \times 7.2) = 110.4$	12	4	54.993	2.178	52.815	455.886	2.072	صافي انتاج المياه العذبة
الدوحة الغربية (RO)	60	8	0	45.312	0.206	45.106	461.411	2.098	صافي استهلاك المياه العذبة (٨/٧)
الزور الجنوبية	$(4 \times 6 + 12 \times 7.2) = 110.4$	16	0	86.886	4.500	82.386			
الزور الجنوبية (RO)	30	8	2	0.000	0.000	0.000			
الزور الشمالية	$10 \times 10.7 = 107$	10	0	102.929	4.231	98.698	494.468	2.248	** اجمالي استهلاك المياه العذبة (٨/٧)
الصبية	$8 \times 12.5 = 100$	8	0	56.822	2.638	54.184			
المجموع (MIG)	683.3	91	7	484.688	17.357	467.331			
المجموع (Mm ³)	3.106	-	-	2.203	0.079	2.125	** يشمل المياه المقطرة للاستهلاك داخل المحطات ومنطقة		
* وحدات التقطير الإحتياط (العدم توفر البخار) حسبت ضمن									



أقصى إستهلاك للمياه العذبة بتاريخ ٢٠٢١/٨/٧ ونصيب كل محطة على حدة من الإنتاج

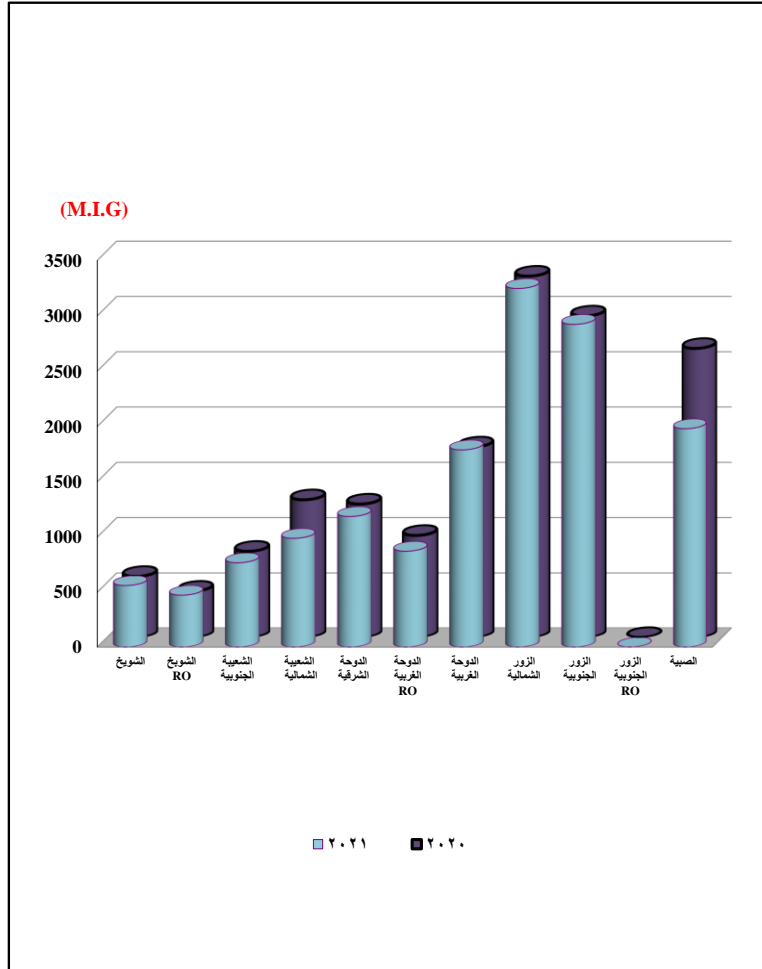
Maximum Daily Consumption of Fresh Water on 7/8/2021 & Production Share as per Station





انتاج المحطات من المياه المقطرة لشهر أغسطس لعامي ٢٠٢٠ و ٢٠٢١ Gross Production of Distilled Water During August 2020 & 2021

اجمالي انتاج المياه المقطرة Gross Production Of Dist. Water



اجمالي انتاج المياه المقطرة Gross Production of Distilled Water			محطات تحلية المياه Desalination Plants
النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	
1.0	555.815	561.645	محطة الشويخ Shuwaikh Station
12.0	422.390	473.223	الشويخ (التناضح العكسي) Shuwaikh (RO)
-2.0	783.113	767.515	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.
-20.9	1248.999	988.326	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.
-2.0	1210.368	1185.609	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.
3.6	1726.368	1787.772	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.
-5.9	926.734	871.739	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي) Doha West (RO)
0.4	2910.707	2922.666	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.
0.0	0.000	0.000	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي) Az-Zour South (RO)
-24.4	2617.184	1979.168	محطة الصبيبة Sabiya Stn.
-0.7	3270.502	3246.720	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.
-5.7	15672.180	14784.383	المجموع (ا.ج.م) Total in Mm ³

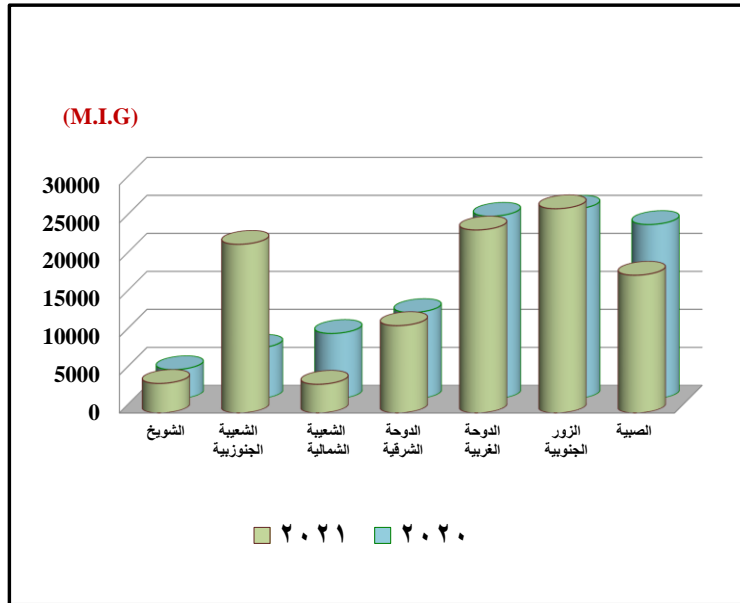
-5.7	71.247	67.211	المجموع (مليون متر مكعب) Total in Mm ³
------	--------	--------	--



مياه البحر المستهلكة في المقطرات لشهر أغسطس لعامي ٢٠٢٠ و ٢٠٢١

Sea Water Consumption During August 2020 & 2021

اجمالي استهلاك مياه البحر Sea Water Consumption



اجمالي استهلاك مياه البحر Sea Water Consumption			محطات تحلية المياه Desalination Plants
النسبة المئوية للزيادة أو النقصان Change of Percentage	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	
0.0	3875.000	3875.000	محطة الشويخ Shuwaikh Station
231.9	6681.000	22174.000	محطة الشعبة الجنوبية Shuaiba South Stn.
-56.4	8639.000	3764.000	محطة الشعبة الشمالية Shuaiba North Stn.
0.8	11391.202	11477.830	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.
0.0	24054.200	24061.960	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.
7.5	24977.385	26855.437	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.
-21.2	22969.409	18111.168	محطة الصبية Sabiya Stn.
7.5	102587.196	110319.396	المجموع (م.ج.م) Total in MIG

7.5	466.371	501.522	المجموع (مليون متر مكعب) Total in Mm³
------------	----------------	----------------	---

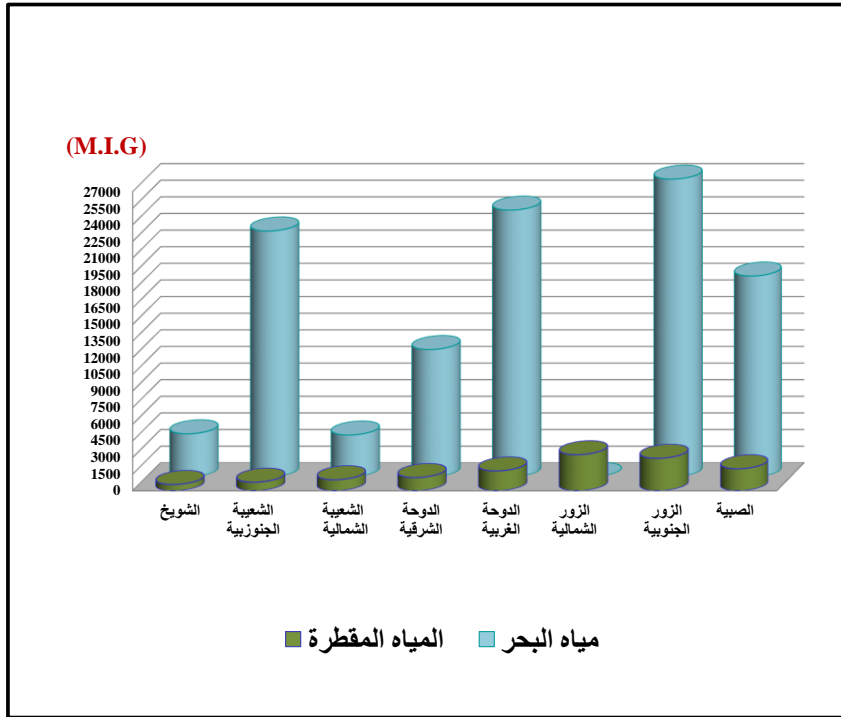


انتاج المحطات من المياه المقطرة و مياه البحر المستهلكة في المقطرات لشهر أغسطس ٢٠٢١

Distillate Water Production & Sea Water Consumption During August 2021

اجمالي انتاج المياه المقطرة و استهلاك مياه البحر

Distillate Water Production & Sea Water Consumption



اجمالي استهلاك مياه البحر الداخلة في التقطير Sea Water Consumption in the Distillers	اجمالي انتاج المياه المقطرة Distillated Water Production	محطات تحلية المياه Desalination Plants
3875.000	561.645	محطة الشويخ Shuwaikh Station
22174.000	767.515	محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.
3764.000	988.326	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.
11477.830	1185.609	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.
24061.960	1787.772	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.
-	3246.720	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Station
26855.437	2922.666	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Station
18111.168	1979.168	محطة الصبيبة Sabiya Stn.
110319.396	13439.421	المجموع (م.ج.م) Total in MIG

501.522	61.097	المجموع (مليون متر مكعب) Total in Mm³
----------------	---------------	---



إنتاج واستهلاك المياه قليلة الملوحة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

Production & Consumption of Brackish Water (MIG) During August 2020 & 2021

التاريخ Date	الإنتاج production		الإستهلاك Consumption		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك Change Percentage of Consumption
	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	
1	48.311	48.132	48.351	39.155	23.5
2	53.350	47.488	55.714	45.587	22.2
3	49.946	47.370	36.532	39.104	-6.6
4	48.400	52.412	39.984	43.025	-7.1
5	50.466	52.136	55.233	45.706	20.8
6	50.128	49.946	33.933	44.979	-24.6
7	46.108	49.685	43.732	39.347	11.1
8	45.650	49.117	47.153	49.679	-5.1
9	46.341	52.349	41.785	54.973	-24.0
10	48.904	50.075	32.200	46.778	-31.2
11	47.816	53.077	58.422	49.211	18.7
12	49.140	50.799	46.441	48.290	-3.8
13	46.796	48.669	42.373	53.916	-21.4
14	46.031	47.474	47.146	38.340	23.0
15	46.494	50.739	39.870	45.673	-12.7



إحصائية المياه العذبة عن شهر أغسطس ٢٠٢١

Fresh Water Statistical Report for the Month of August 2021

Installed Capacity - per Day	مليون متر مكعب M.m ³	مليون جالون M.L.G	السعة المركبة - يوميا
Shuwaikh Station	0.084	18.5	محطة الشويخ
Shuwaikh Station Reverse Osmosis	0.136	30	محطة الشويخ (التناضح العكسي)
Shuaiba South Station	0.136	30	محطة الشعبية الجنوبية
Shuaiba North Station	0.205	45	محطة الشعبية الشمالية
Doha East Station	0.191	42	محطة الدوحة الشرقية
Doha West Station	0.502	110.4	محطة الدوحة الغربية
	0.273	60	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي)
Az - Zour South Station	0.502	110.4	محطة الزور الجنوبية
Az - Zour South Station (RO)	0.136	30	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي)
Az - Zour North Station	0.486	107	محطة الزور الشمالية
Sabiya Station	0.455	100	محطة الصبية
Total :	3.106	683.3	المجموع:

Maximum Available Capacity	2.693	592.345	السعة المتوفرة القصوى
Maximum Daily Consumption	2.098	461.411	أقصى صافي استهلاك بتاريخ (7th)
Average Daily Consumption	2.052	451.401	معدل صافي الاستهلاك اليومي
Maximum Daily Reserve	18.280	4021.005	أقصى مخزون يومي بتاريخ (2nd)
Minimum Daily Reserve	17.708	3895.144	أدنى مخزون يومي بتاريخ (31st)

Production of Fresh Water	مليون متر مكعب M.m ³	مليون جالون M.L.G	انتاج المياه العذبة
Shuwaikh Station	2.531	556.666	محطة الشويخ
Shuwaikh Station (RO)	2.123	466.917	محطة الشويخ (التناضح العكسي)
Shuaiba South Station	3.398	747.528	محطة الشعبية الجنوبية
Shuaiba North Station	4.414	970.955	محطة الشعبية الشمالية
Doha East Station	5.094	1120.532	محطة الدوحة الشرقية
Doha West Station	7.834	1723.293	محطة الدوحة الغربية
	3.885	854.481	محطة الدوحة الغربية (التناضح العكسي)
Az - Zour North Station	14.183	3119.747	محطة الزور الشمالية
Az - Zour South Station	12.682	2789.622	محطة الزور الجنوبية
Az - Zour South Station (RO)	0.000	0.000	محطة الزور الجنوبية (التناضح العكسي)
Sabiya Station	8.603	1892.430	محطة الصبية
Net Distilled Water Production	64.746	14242.171	صافي إنتاج المياه المقطرة
Less Cons.by Shuaiba Industries	2.211	486.450	المياه المقطرة المستهلكة بمصانع الشعبية
Net Dist. Water for Mixing Plant	62.535	13755.721	باقي صافي الإنتاج المزود الى مركز المزج
Brackish Water Added	0.357	78.589	مياه قليلة الملوحة مضافة
Underground Fresh Water Added	-	-	المياه الجوفية العذبة المضافة
Reverse Osmosis Production	0.196	43.153	إنتاج وحدات التناضح العكسي
Total Net Production	63.088	13877.463	مجموع صافي الإنتاج الشهري

Total Net Consumption	63.615	13993.427	مجموع صافي الاستهلاك الشهري
------------------------------	---------------	------------------	------------------------------------



انتاج واستهلاك المياه قليلة الملوحة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

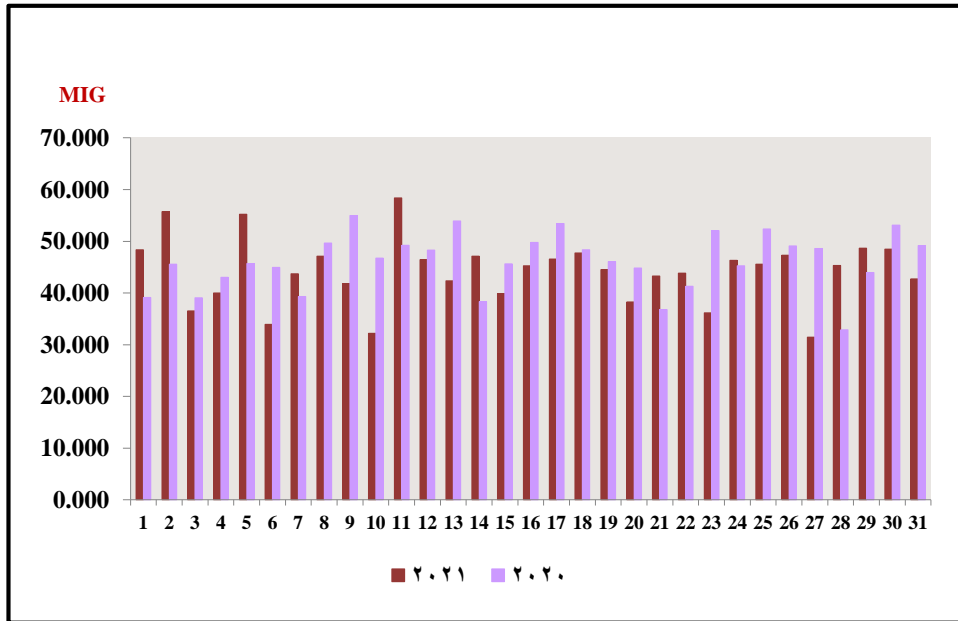
Production & Consumption of Brackish Water (MIG) During August 2020 & 2021

التاريخ Date	الإنتاج production		الإستهلاك Consumption		النسبة المئوية لتغير الاستهلاك Change Percentage of Consumption
	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	أغسطس ٢٠٢١ Aug. 2021	أغسطس ٢٠٢٠ Aug. 2020	
16	50.973	49.069	45.279	49.805	-9.1
17	49.892	48.980	46.545	53.466	-12.9
18	51.838	50.559	47.751	48.366	-1.3
19	46.818	50.675	44.534	46.088	-3.4
20	46.144	47.170	38.274	44.841	-14.6
21	47.604	44.867	43.266	36.820	17.5
22	48.489	45.860	43.873	41.282	6.3
23	46.646	51.552	36.194	52.084	-30.5
24	46.851	46.499	46.305	45.265	2.3
25	50.013	49.064	45.611	52.370	-12.9
26	54.861	49.696	47.289	49.095	-3.7
27	56.240	53.976	31.463	48.631	-35.3
28	52.526	48.009	45.355	32.890	37.9
29	53.066	46.750	48.677	43.993	10.6
30	53.038	49.211	48.486	53.133	-8.7
31	51.150	51.953	42.739	49.202	-13.1
Total in MIG	1530.030	1533.358	1370.510	1431.094	-4.2
Total in Mm³	6.956	6.971	6.230	6.506	-4.2



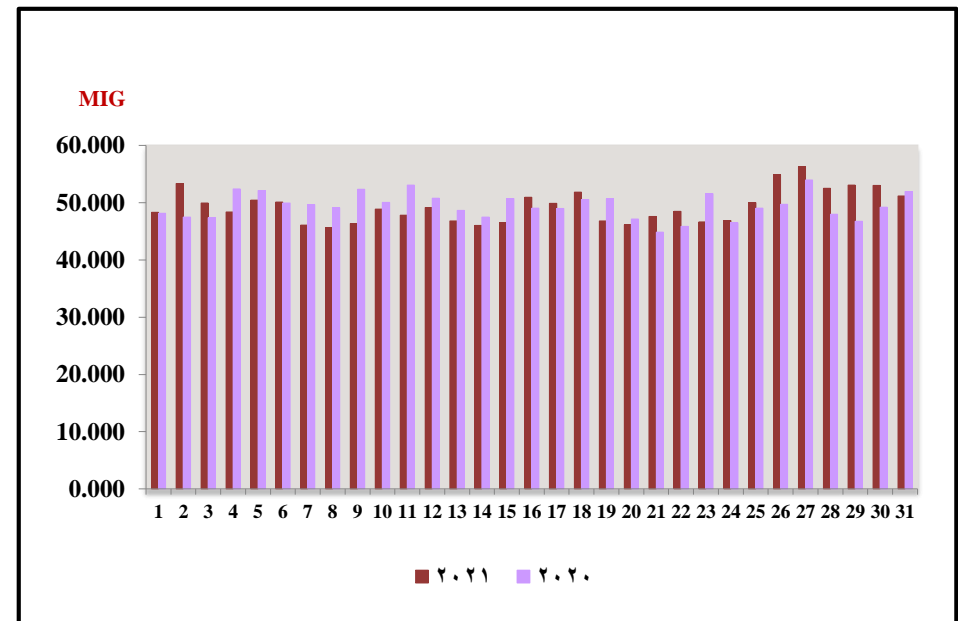
استهلاك المياه قليلة الملوحة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

Consumption of Brackish Water (MIG) During August 2020 & 2021



إنتاج المياه قليلة الملوحة (م.ج.ا) خلال شهر أغسطس ٢٠٢١ بالمقارنة مع نفس الشهر من العام ٢٠٢٠

Production of Brackish Water (MIG) During August 2020 & 2021





إحصائية المياه قليلة الملوحة عن شهر أغسطس ٢٠٢١

Brackish Water Statistical Report for the Month of August 2021

مليون متر مكعب
M.m³

مليون جالون أميرطوري
M.I.G

القدرة المركبة - يوميا	150	القدرة المركبة - يوميا
القدرة المتوفرة القصوى	56.240	القدرة المتوفرة القصوى
أقصى استهلاك يومي بتاريخ (11th)	58.422	أقصى استهلاك يومي بتاريخ
معدل الاستهلاك اليومي	44.210	معدل الاستهلاك اليومي
أقصى مخزون يومي بتاريخ (10th)	292.322	أقصى مخزون يومي بتاريخ
أدنى مخزون يومي بتاريخ (19th)	263.031	أدنى مخزون يومي بتاريخ

إنتاج المياه قليلة الملوحة

Production of Brackish Water

حقول الإنتاج	مليون جالون أميرطوري M. I. G	مليون متر مكعب M. m ³
الشقايا	257.728	1.172
الصليبية	147.951	0.673
أم قدير	656.531	2.985
الوفرة	52.011	0.236
الأطراف	415.809	1.890
جملة الإنتاج	1530.030	6.956
المياه المستخدمة في محطات التحلية المساعدة	86.312	0.392
إجمالي المياه المستخدمة في الخط	78.589	0.357
مجموع صافي الإنتاج الشهري	1365.129	6.206
جملة الاستهلاك	1535.411	6.980
مجموع صافي الاستهلاك الشهري	1370.510	6.230



قدرات التوليد المتوفرة والعاملة وسعات التقطير وانتاج المياه المقطرة خلال شهر أغسطس ٢٠٢١

Available Capacity of Power & Dist. Plants Against Running Capacity & Production During August 2021

التاريخ Date	الطاقة الكهربائية Electrical Energy		المياه المقطرة Distilled Water	
	القدرة المتوفرة Available Capacity (MW)	القدرة العاملة Running Capacity (MW)	سعة المقطرات المتوفرة Available Capacity (MIG)	انتاج المياه المقطرة Dist. Water Prod (MIG)
1	18465	16425	470.500	485.977
2	18185	16425	477.700	490.507
3	18110	16080	474.700	478.989
4	18250	16620	460.300	477.919
5	18375	16855	457.300	484.753
6	18365	16365	457.300	489.896
7	18280	16250	463.300	484.688
8	18295	16295	463.300	466.566
9	18470	16430	431.100	466.275
10	18435	16715	431.100	465.113
11	18435	16445	423.900	464.440
12	18360	16880	417.900	471.536
13	18370	16710	429.900	497.985
14	18375	16935	423.900	499.029
15	18415	16205	423.900	489.615



قدرات التوليد المتوفرة والعاملة وسعات التقطير وانتاج المياه المقطرة خلال شهر أغسطس ٢٠٢١

Available Capacity of Power & Dist. Plants Against Running Capacity & Production During August 2021

التاريخ Date	الطاقة الكهربائية Electrical Energy		المياه المقطرة Distilled Water	
	القدرة المتوفرة Available Capacity (MW)	القدرة العاملة Running Capacity (MW)	سعة المقطرات المتوفرة Available Capacity (MIG)	انتاج المياه المقطرة Dist. Water Prod (MIG)
16	18405	16795	414.900	495.674
17	18400	16130	414.900	490.628
18	18405	16060	417.200	480.463
19	18400	15905	417.200	474.721
20	18330	15835	420.200	481.545
21	18365	15870	417.200	482.252
22	18400	16065	417.200	477.029
23	18400	15985	417.200	479.559
24	18210	15795	555.470	473.595
25	18210	15795	585.392	471.134
26	18400	16585	588.627	470.947
27	18090	16235	592.345	474.172
28	18100	16065	584.042	472.508
29	18150	16515	583.723	470.321
30	18150	16735	550.723	438.533
31	18185	16275	521.916	438.016
Max.	18470	16935	592.345	499.029



مجمّل انتاج الطاقة الكهربائية والمياه المقطرة ونسبة انتاج كل محطة خلال شهر أغسطس 2021
**Total Generation of Electricity, Prod. of Distilled Water & Share Station
 Percentage During August 2021**

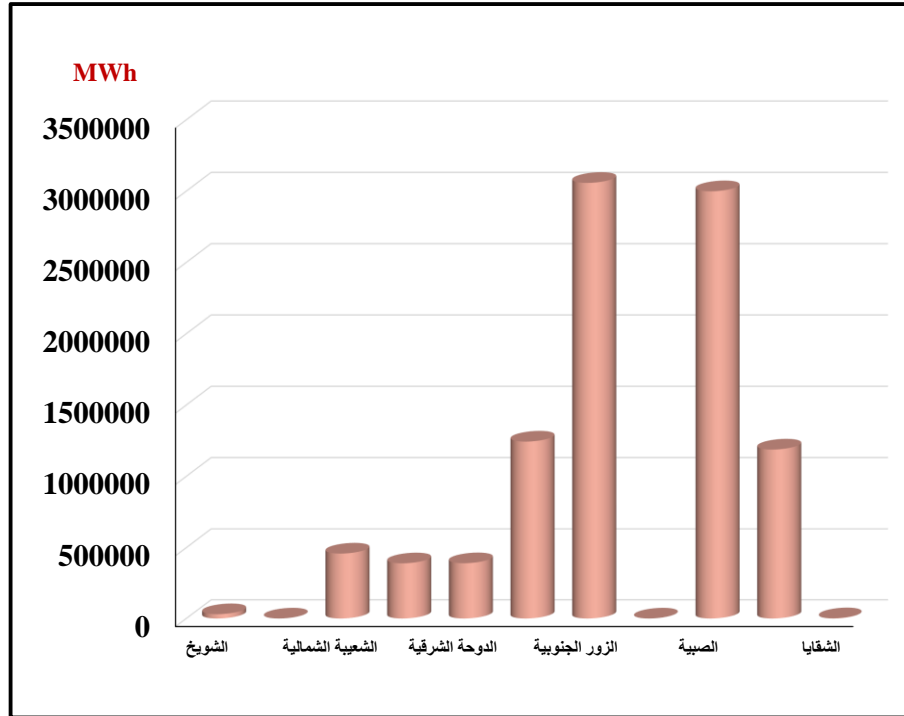
اسم المحطة Name of Stations	جملة انتاج الطاقة الكهربائية Gross Generation of Electricity (MWh)	النسبة المئوية لجملة انتاج الطاقة الكهربائية Percentage of Total Generation	جملة انتاج المياه المقطرة Gros Production of Dist. Water (MIG)	النسبة المئوية لجملة انتاج المياه المقطرة Percentage of Total Production
الشويخ Shuwaikh	30521	0.31	561.645	3.80
الشويخ (التناضح العكسي) (RO)Shuwaikh	0	0.00	473.223	3.20
الشعبية الشمالية Shuaiba North	458723	4.70	988.326	6.68
الشعبية الجنوبية Shuaiba South	389900	3.99	767.515	5.19
الدوحة الشرقية Doha East	390550	4.00	1185.609	8.02
الدوحة الغربية Doha West	1243963	12.74	1787.772	12.09
الدوحة الغربية (التناضح العكسي) (RO) Doha West	0	0.00	871.739	5.90
الزور الجنوبية Az - Zour South	3057994	31.33	2922.666	19.77
الزور (التناضح العكسي) (RO) Az - Zour South	0	0.00	0.000	0.00
الصبيبة Sabiya	2999071	30.73	1979.168	13.39
الزور الشمالية Az - Zour North	1188142	12.17	3246.720	21.96
الشقايا SGRE	1670	0.02	-	-
Total المجموع الكلي	9760534	100	14784.383	100



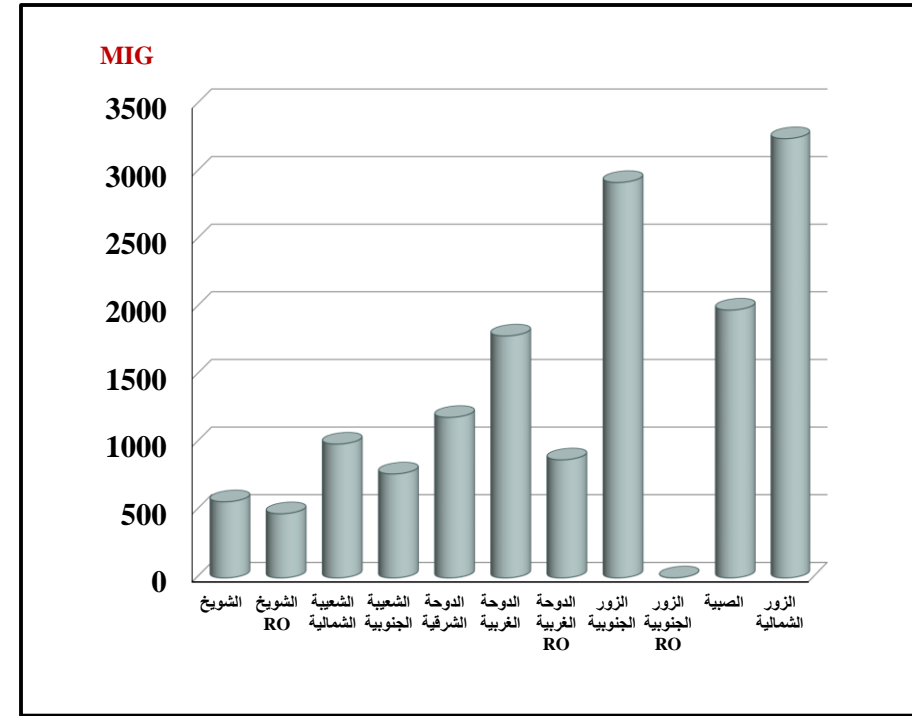
انتاج محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه من الطاقة الكهربائية والمياه المقطرة خلال شهر أغسطس 2021

Power & Dist. Plants Pod. of Distilled Water & Electricity During August 2021

انتاج الطاقة الكهربائية



انتاج المياه المقطرة





مجموع استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021

Total Consumption of Natural Gas (In '000 SCF) By Power & Distillation Plants During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.		محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total
	Boilers	RO					Az-Zour South Stn.	RO			
1	29935	70	146333	117057	71701	119102	559524	0	468971	299386.9728	1812080
2	37056	81	147039	107369	69492	109470	563701	0	485053	301448.219	1820709
3	32392	74	147196	120712	68556	100974	530300	0	484500	301629.0301	1786333
4	37548	75	147108	119195	55789	108668	537131	0	461236	300037.8926	1766788
5	37993	58	143471	120161	56388	118037	538673	0	492708	298265.9441	1805755
6	34147	55	143471	121717	55826	84354	523615	0	463925	301484.3812	1728594
7	34066	58	146374	103375	70204	119197	563276	0	459189	300508.0014	1796247
8	34124	53	147930	106180	78029	122575	571238	0	482079	298482.9174	1840690
9	28860	59	146946	121547	70204	109966	585346	0	459748	298157.4575	1820834
10	36660	59	148415	122523	65636	129636	588063	0	449666	295264.4803	1835923
11	36193	69	146640	120337	65748	133461	588352	0	463174	296240.8601	1850215
12	38003	71	149092	121355	64176	124546	587566	0	470607	297470.3754	1852886
13	39147	67	148502	118887	61929	92024	536100	0	470473	300905.7858	1768035
14	44119	60	149965	118545	61742	107997	541389	0	440004	298591.4041	1762412
15	31203	68	104576	120954	67733	117514	564320	0	436463	296747.1311	1739578



مجموع استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021

Total Consumption of Natural Gas (In '000 SCF) By Power & Distillation Plants During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn		محطة الشعيبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية Sabiya Stn.	محطة الزور الشمالية Az-Zour North Stn.	المجموع Total
	Boilers	RO					Az-Zour South Stn.	RO			
16	30046	65	105703.5238	120156	70204	99495	569366	0	435370	297181	1727587
17	29260	65	102893.1105	119499	75071	131895	552154	0	463303	300255	1774395
18	26553	65	104604.9017	120486	64026	91170	541208	0	442779	299640	1690532
19	26771	50	99302.01039	121098	57473	93285	545111	0	464227	300942	1708259
20	26914	77	106518.9067	118584	58859	59040	519661	0	440478	304703	1634835
21	27080	64	104813.0337	116069	55601	66330	527272	0	428536	305643	1631408
22	31369	67	86944.20601	119937	54291	94055	549326	0	450787	293348	1680124
23	33670	64	103517.7999	118359	49386	78750	572123	0	427854	298736	1682460
24	29851	67	105888.5475	118056	44818	75960	522257	0	431649	306222	1634768
25	30050	72	104703.1624	116469	46728	63045	525711	0	428022	305752	1620552
26	45398	60	104870.838	116697	50097	80534	533839	0	438799	302063	1672358
27	36140	54	104379.3088	116874	52344	98316	549771	0	442876	274724	1675479
28	36855	54	105200	117833	51782	92363	526287	0	477769	266154	1674297
29	39603	52	101158.2787	117703	56912	101100	556264	0	476128	274724	1723644
30	41667	52	104396.6343	117588	55789	58811	570478	0	453691	298088	1700560
31	42074	52	87019.35848	119944	56762	77552	584682	0	441904	298088	1708077
Total	1064747.0	1957.0	3794971.4	3655266.0	1883296.0	3059222.0	17124102.6	0.0	14131968.0	9210883.3	53926413.3
Max	45398	81	149965.0553	122523	78029	133461	588352	0	492708	306222	1852886
Min	26553	50	86944.20601	103375	44818	58811	519661	0	427854	266154	1620552



استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (توربينات الغاز) (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption of Natural Gas (Gas Turbines) (In '000 SC) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines															مجموع الغاز الطبيعي Total Natural Gas		
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station							محطة الزور الشمالية Az-Zour North	
					ZSOC(1)	ZSCC(1)	ZSCC(2)	ZSCC(09)	Total	SBOC(2)	SBOC(1)	SBOC(08)	SBOC(4)	SBCC(1)	GT5			Total
1	4400	146333	0	2912	0	241062	108067	71468	420597	0	0	67598	0	175250	99631	342479	299387	1216108
2	11600	147039	0	3945	0	274745	112294	73757	460796	9870	8783	67794	0	194940	104066	385453	301448	1310281
3	7100	147196	0	2064	0	263402	114651	79251	457304	0	0	72036	0	189770	102776	364582	301629	1279875
4	12200	147108	0	2963	0	271905	110447	79479	461831	0	0	72708	0	200740	94712	368160	300038	1292300
5	12700	143471	0	3287	0	269887	111006	79123	460016	12760	0	81915	0	189490	101324	385489	298266	1303229
6	8800	143471	0	1869	0	278167	108510	78672	465349	0	0	78380	0	197700	101969	378049	301484	1299022
7	8700	146374	0	2197	0	284507	116765	81193	482465	0	0	75165	0	183670	95276	354111	300508	1294355
8	8900	147930	0	3685	0	272429	110723	80120	463272	0	0	71511	0	198460	96970	366941	298483	1289210
9	3600	146946	0	3316	0	274679	107101	76112	457892	0	0	79246	0	176530	99292	355068	298157	1264980
10	11200	148415	0	4131	0	279388	106567	77810	463765	7220	0	72534	0	191460	102856	374070	295264	1296846
11	10600	146640	0	2106	0	289155	111182	74238	474575	0	0	75324	0	194560	94188	364072	296241	1294234
12	12500	149092	0	5611	0	277651	107466	81708	466825	18430	0	76353	0	178850	107533	381166	297470	1312664
13	13500	148502	0	5264	0	273607	112654	70481	456742	8930	0	79039	0	185640	102493	376102	300906	1301016
14	18400	149965	0	3777	0	274398	110889	75341	460628	18440	0	76885	0	192380	103744	391449	298591	1322810
15	5300	104576	0	1954	0	283741	116987	75115	475843	0	0	71630	0	197330	95841	364801	296747	1249221



استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (توربينات البخارية) (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021
Stations Consumption of Natural Gas (Steam Turbines) (In '000SCF) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total
1	25535	117057	71701	116190	138927	126492	595902
2	25456	107369	69492	105525	102905	99600	510347
3	25292	120712	68556	98910	72996	119918	506384
4	25348	119195	55789	105705	75300	93076	474413
5	25293	120161	56388	114750	78657	107219	502468
6	25347	121717	55826	82485	58266	85876	429517
7	25366	103375	70204	117000	80811	105078	501834
8	25224	106180	78029	118890	107966	115138	551427
9	25260	121547	70204	106650	127454	104680	555795
10	25460	122523	65636	125505	124298	75596	539018
11	25593	120337	65748	131355	113777	99102	555912
12	25503	121355	64176	118935	120741	89441	540151
13	25647	118887	61929	86760	79358	94371	466952
14	25719	118545	61742	104220	80761	48555	439542
15	25903	120954	67733	115560	88477	71662	490289



استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (توربينات الغاز) (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption of Natural Gas (Gas Turbines) (In '000 SCF) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines															محطة الزور الشمالية Az-Zour North	مجموع الغاز الطبيعي Total Natural Gas	
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station								
					ZSOC(1)	ZSCC(1)	ZSCC(2)	ZSCC(09)	Total	SBOC(2)	SBOC(1)	SBOC(08)	SBOC(4)	SBCC(1)	GT5			Total
16	3700	105703.5	0	0	0	277352	108127	77224	462703	0	0	72315	0	192850	99389	364554	297181	1233842
17	2400	102893.1	0	0	0	277747	107664	77164	462575	0	0	66970	0	187710	89551	344231	300255	1212354
18	0	104604.9	0	0	0	275216	110226	73452	458894	0	0	67662	0	183370	85922	336954	299640	1200093
19	0	99302.01	0	0	0	280807	97373	73795	451975	0	0	73430	0	187970	93865	355265	300942	1207484
20	0	106518.9	0	0	0	273486	89442	75721	438649	0	0	69379	0	179890	93502	342771	304703	1192642
21	0	104813	0	0	0	261979	98690	79028	439697	0	0	72075	0	186300	93768	352143	305643	1202296
22	4400	86944.21	0	0	0	281827	91016	88958	461801	0	0	75720	0	197230	104631	377581	293348	1224074
23	6900	103517.8	0	0	0	290990	97396	88246	476632	0	0	68586	0	191810	97091	357487	298736	1243273
24	3200	105888.5	0	0	0	269641	92361	82500	444502	0	0	75544	0	206290	97575	379409	306222	1239221
25	3400	104703.2	0	0	0	278078	93911	80877	452866	0	0	79601	0	189230	98784	367615	305752	1234336
26	18800	104870.8	0	4799	0	275493	92605	85631	453729	10940	0	72298	0	198760	101324	383322	302063	1267584
27	9300	104379.3	0	4581	0	279474	107755	99566	486795	8760	0	80278	0	192610	100074	381722	274724	1261502
28	9800	105200.5	0	3668	0	269487	97887.5	97289	464663.5	8980	0	77575	0	211290	102614	400459	266154	1249945
29	12400	101158.3	0	3450	0	280082	98110.5	83933	462125.5	17440	0	72370	0	198630	107211	395651	274724	1249509
30	14200	104396.6	0	4991	0	280799	99214.5	92368.4	472381.4	8640	0	57586	0	209100	104711	380037	298088	1274094
31	14700	87019.36	0	3617	0	291129	106762	94407.4	492297.4	0	0	75850	0	193070	99429	368349	298088	1264071
Total	252700	3794971	0	74187	0	8552309	3253849	2504028	14310186	130410	8783	2275357	0	5952880	3072112	11439542	9210883	39082470



استهلاك المحطات من الغاز الطبيعي (توربينات البخارية) (ألف قدم مكعب) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption of Natural Gas (Steam Turbines) (In '000SCF) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total
16	26346	120156	70204	99495	106663	70816	493680
17	26860	119499	75071	131895	89579	119072	561976
18	26553	120486	64026	91170	82314	105825	490374
19	26771	121098	57473	93285	93136	108962	500725
20	26914	118584	58859	59040	81012	97707	442116
21	27080	116069	55601	66330	87575	76393	429048
22	26969	119937	54291	94055	87525	73206	455983
23	26770	118359	49386	78750	95491	70367	439123
24	26651	118056	44818	75960	77755	52240	395480
25	26650	116469	46728	63045	72845	60407	386144
26	26598	116697	50097	75735	80110	55477	404714
27	26840	116874	52344	93735	62976	61154	413923
28	27055	117833	51782	88695	61623	77310	424298
29	27203	117703	56912	97650	94138	80477	474083
30	27467	117588	55789	53820	98096.4	73654	426414
31	27374	119944	56762	73935	92384.4	73555	443954
Total	812047	3655266	1883296	2985035	2813917	2692426	14841987



مجموع استهلاك المحطات من زيت الغاز (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Total Consumption of Gas Oil (Barrels) By Power & Distillation Plants During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn		محطة الشعبية الشعبية الشمالية	محطة الشعبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية	محطة الزور الشمالية	المجموع
	Boilers	RO	Shuaiba North Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	RO	Sabiya Stn.	Az-Zour North Stn.	Total
1	0	0	0	0	0	0	5558.0	0	0	0	5558
2	0	0	0	0	0	0	90	0	0	0	90
3	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	60
4	0	0	0	0	0	0	111.0	0	3012	0	3123
5	0	0	0	0	0	0	26	0	2429	0	2455
6	0	0	0	0	0	0	55	0	0	0	55
7	0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	42
8	0	0	0	0	0	0	81	0	0	0	81
9	0	0	0	0	0	0	99	0	0	0	99
10	0	0	0	0	0	0	79	0	1234	0	1313
11	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	34
12	0	0	0	0	0	0	86	0	2430	0	2516
13	0	0	0	0	0	0	69	0	1320	0	1389
14	0	0	0	0	0	0	82	0	2998	0	3080
15	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	36



مجموع استهلاك المحطات من زيت الغاز (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Total Consumption of Gas Oil (Barrels) By Power & Distillation Plants During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn		محطة الشعيبية الشمالية	محطة الشعيبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية	محطة الزور الشمالية	المجموع
	Boilers	RO	Shuaiba North Stn.	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	RO	Sabiya Stn.	Az-Zour North Stn.	Total
16	0	0	0	0	0	0	114	0	4194	0	4308
17	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	62
18	0	0	0	0	0	0	101	0	0	0	101
19	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0	67
20	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	64
21	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	36
22	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	95
23	0	0	0	0	0	0	102	0	0	0	102
24	0	0	0	0	0	0	82	0	0	0	82
25	0	0	0	0	0	0	77	0	0	0	77
26	0	0	0	0	0	0	94	0	4423	0	4517
27	0	0	0	0	0	0	42	0	2251	92	2385
28	0	0	0	0	0	0	69	0	1014	0	1083
29	0	0	0	0	0	0	49	0	4596	0	4645
30	0	0	0	0	0	0	65	0	11944	0	12009
31	0	0	0	0	0	0	42	0	7838	0	7880
Total	0	0	0	0	0	0	7666.0	0.0	49683.0	92.0	57441.0
Max	0	0	0	0	0	0	5558	0	11944	92	12009
Min	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	34



استهلاك المحطات من زيت الغاز (توربينات الغاز) خلال شهر أغسطس 2021
Stations Consumption of Gas Oil (Gas Turbines) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات الغازية Gas Turbines																مجموع الغاز الطبيعي Total Natural Gas	
	محطة الشويخ Shuwaikh Stn.	محطة الشعبية الشمالية Shuaiba North Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Station					محطة الصبية Sabiya Station						محطة الزور الشمالية Az-Zour North		
					ZSOC(1)	ZSCC(1)	ZSCC(2)	ZSCC(09)	Total	SBOC(2)	SBOC(1)	SBOC(08)	SBOC(4)	SBCC(1)	GT5			Total
16	0	0	0	0	45	0	0	0	45	328	757	0	3109	0	0	4194	0	4239
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	52	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	52
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1559	2864	0	0	0	0	4423	0	4423
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462	1789	0	0	0	0	2251	92	2343
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1014	0	0	0	0	1014	0	1014
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2269	0	2327	0	0	4596	0	4596
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1070	1975	0	5878	3021	0	11944	0	11944
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1328	6510	0	7838	0	7838
Total	0	0	0	0	173	5490	0	0	5663	4782	22728	0	12642	9531	0	49683	92	55438



استهلاك المحطات من زيت الغاز (توربينات البخارية) (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption Of Gas Oil (Steam Turbines) (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						المجموع Total
	محطة الشويخ Shuwaikh. Stn	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	
1	0	0	0	0	68	0	68
2	0	0	0	0	62	0	62
3	0	0	0	0	60	0	60
4	0	0	0	0	111	0	111
5	0	0	0	0	26	0	26
6	0	0	0	0	55	0	55
7	0	0	0	0	42	0	42
8	0	0	0	0	81	0	81
9	0	0	0	0	51	0	51
10	0	0	0	0	79	0	79
11	0	0	0	0	34	0	34
12	0	0	0	0	86	0	86
13	0	0	0	0	69	0	69
14	0	0	0	0	82	0	82
15	0	0	0	0	36	0	36



استهلاك المحطات من زيت الغاز (توربينات البخارية) (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption Of Gas Oil (Steam Turbines) (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطات التوربينات البخارية Steam Turbines						المجموع Total
	محطة الشويخ Shuwaikh. Stn.	محطة الشعيبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.	محطة الصبية Sabiya Stn.	
16	0	0	0	0	69	0	69
17	0	0	0	0	62	0	62
18	0	0	0	0	101	0	101
19	0	0	0	0	67	0	67
20	0	0	0	0	64	0	64
21	0	0	0	0	36	0	36
22	0	0	0	0	95	0	95
23	0	0	0	0	50	0	50
24	0	0	0	0	82	0	82
25	0	0	0	0	77	0	77
26	0	0	0	0	94	0	94
27	0	0	0	0	42	0	42
28	0	0	0	0	69	0	69
29	0	0	0	0	49	0	49
30	0	0	0	0	65	0	65
31	0	0	0	0	42	0	42
Total	0	0	0	0	2003	0	2003



استهلاك المحطات من الزيت الثقيل (برميل) خلال شهر أغسطس 2021
Stations Consumption Of Heavy Oil (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh Stn		محطة الشعيبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية	المجموع
	Boilers	RO	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	RO	Sabiya Stn.	Total
1	0	0	0	0	0	48406	0	40785	89191
2	0	0	0	0	0	54771	0	44704	99475
3	0	0	0	0	0	63355	0	44017	107372
4	0	0	0	0	0	60519	0	48843	109362
5	0	0	0	0	0	63204	0	46382	109586
6	0	0	0	0	0	62909	0	51143	114052
7	0	0	0	0	0	64085	0	48485	112570
8	0	0	0	0	0	55714	0	42936	98650
9	0	0	0	0	0	51180	0	45507	96687
10	0	0	0	0	0	52595	0	49879	102474
11	0	0	0	0	0	53771	0	45316	99087
12	0	0	0	0	0	56016	0	48942	104958
13	0	0	0	0	0	62418	0	50245	112663
14	0	0	0	0	0	62343	0	56145	118488
15	0	0	0	0	0	60230	0	51390	111620



استهلاك المحطات من الزيت الثقيل (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption Of Heavy Oil (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh. Stn		محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total
	Boilers	RO				Az-Zour South Stn.	RO		
16	0	0	0	0	0	55570	0	50136	105706
17	0	0	0	0	0	58613	0	41433	100046
18	0	0	0	0	0	59029	0	41822	100851
19	0	0	0	0	0	54809	0	42680	97489
20	0	0	0	0	0	53689	0	46032	99721
21	0	0	0	0	0	60733	0	52012	112745
22	0	0	0	0	0	62752	0	51872	114624
23	0	0	0	0	0	60745	0	53766	114511
24	0	0	0	0	0	63009	0	56799	119808
25	0	0	0	0	0	60934	0	55253	116187
26	0	0	0	0	0	64877	0	54696	119573
27	0	0	0	0	0	69449	0	57318	126767
28	0	0	0	0	0	67563.4	0	54519	122082
29	0	0	0	0	0	60758.4	0	51533	112291
30	0	0	0	0	0	60815.4	0	53435	114250
31	0	0	0	0	0	64663.4	0	54268	118931
Total	0	0	0	0	0	1849526	0	1532293	3381819
Max	0	0	0	0	0	69449	0	57318	126767
Min	0	0	0	0	0	48406	0	40785	89191



استهلاك المحطات من النفط الخام (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption of Crude Oil (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh. Stn		محطة الشعبية الجنوبية Shuaiba South Stn.	محطة الدوحة الشرقية Doha East Stn.	محطة الدوحة الغربية Doha West Stn.	محطة الزور الجنوبية Az-Zour South Stn.		محطة الصبية Sabiya Stn.	المجموع Total
	Boilers	RO				RO			
1	0	0	0	17139	49641	0	0	0	66780
2	0	0	0	16642	51597	0	0	0	68239
3	0	0	0	18383	52257	0	0	0	70640
4	0	0	0	20325	51862	0	0	0	72187
5	0	0	0	20389	51754	0	0	0	72143
6	0	0	0	20303	55377	0	0	0	75680
7	0	0	0	18181	52333	0	0	0	70514
8	0	0	0	16240	49553	0	0	0	65793
9	0	0	0	17707	49735	0	0	0	67442
10	0	0	0	17405	46452	0	0	0	63857
11	0	0	0	17721	46150	0	0	0	63871
12	0	0	0	17757	49754	0	0	0	67511
13	0	0	0	18318	55874	0	0	0	74192
14	0	0	0	18289	52263	0	0	0	70552
15	0	0	0	18426	49779	0	0	0	68205



استهلاك المحطات من النفط الخام (برميل) خلال شهر أغسطس 2021

Stations Consumption of Crude Oil (Barrels) During August 2021

التاريخ Date	محطة الشويخ Shuwaikh. Stn		محطة الشعبية الجنوبية	محطة الدوحة الشرقية	محطة الدوحة الغربية	محطة الزور الجنوبية		محطة الصبية	المجموع
	Boilers	RO	Shuaiba South Stn.	Doha East Stn.	Doha West Stn.	Az-Zour South Stn.	RO	Sabiya Stn.	Total
16	0	0	0	17908	50534	0	0	0	68442
17	0	0	0	16621	43734	0	0	0	60355
18	0	0	0	17110	48918	0	0	0	66028
19	0	0	0	16578	50754	0	0	0	67332
20	0	0	0	18412	57044	0	0	0	75456
21	0	0	0	20231	59334	0	0	0	79565
22	0	0	0	20727	54824	0	0	0	75551
23	0	0	0	21756	57194	0	0	0	78950
24	0	0	0	20526	58014	0	0	0	78540
25	0	0	0	18584	59648	0	0	0	78232
26	0	0	0	21324	58314	0	0	0	79638
27	0	0	0	22108	58975	0	0	0	81083
28	0	0	0	21612	56484	0	0	0	78096
29	0	0	0	20663	56635	0	0	0	77298
30	0	0	0	20699	64164	0	0	0	84863
31	0	0	0	20749	62063	0	0	0	82812
Total	0	0	0	588833	1661014	0	0	0	2249847
Max	0	0	0	22108	64164	0	0	0	84863
Min	0	0	0	16240	43734	0	0	0	60355



قسم إحصاءات العاملين

**Employees Statistics
Section**

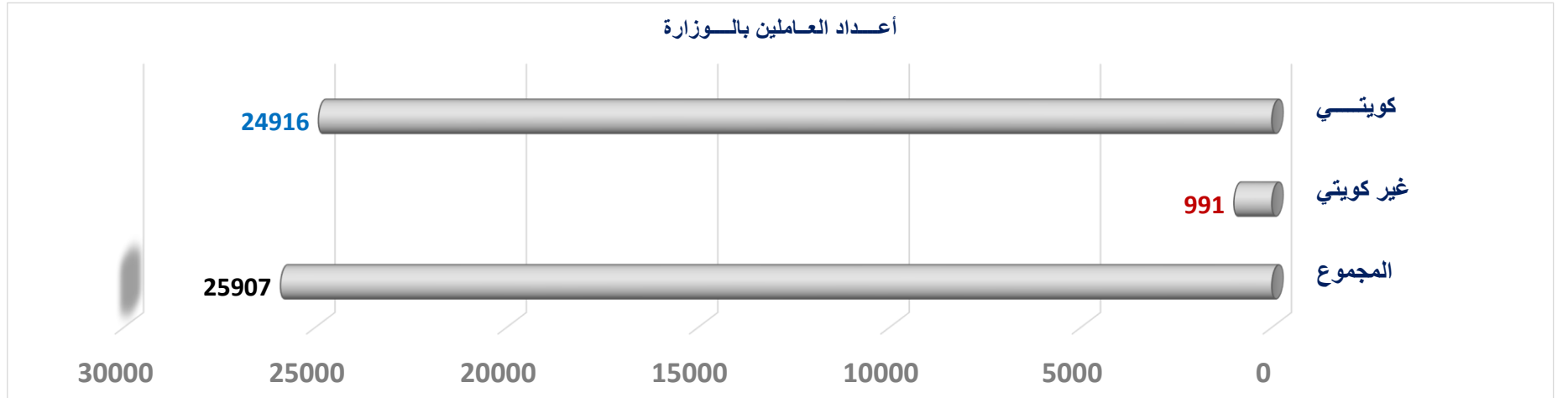




أعداد العاملين بالوزارة خلال شهر أغسطس 2021 Ministry's Employees During August 2021

المجموع الكلي Total	غير كويتي NON Kuwaiti				كويتي Kuwaiti							الوظائف القيادية Management
	إجمالي غير الكويتيين Total Of Non Kuwaiti	أخرى Other	عقد براتب مقطوع Fixed Salary	عقد ثاني Second Contract	إجمالي الكويتيين Total Of Kuwaiti	الوظائف المعاونة Assistance Jobs	الوظائف الفنية المساعدة Assistance Technical Jobs	الوظائف العامة General Jobs				
								جملة Total	الدرجات الأخرى Other Grades	الدرجة ب Grade B	الدرجة أ Grade A	
25907	991	62	210	719	24916	57	24	24835	23920	654	255	6

ملاحظة: نسبة عدد العاملين الكويتيين إلى إجمالي العاملين بالوزارة تبلغ (96.2%).





أعداد العاملين بالوزارة حسب (الدرجات والقطاعات) خلال شهر أغسطس 2021

Number Of Employees According To (Grades & Sectorwise) During August 2021

إجمالي العاملين Total Of Employees	غير كويتي Non Kuwaiti			إجمالي الكويتيين Total Of Kuwaitis	المجموع Total	مجموعة الوظائف المعاونة Assistance Group Of Jobs			المجموع Total	مجموعة الوظائف الفنية المساعدة Assistance Technical Group Of Jobs						الدرجة Grade	القطاع Section
	أخرى Other	عقد براتب مقطوع Fixed Salary	عقد ثاني Second Contract			الدرجة الثالثة Grade 3	الدرجة الثانية Grade 2	الدرجة الأولى Grade 1		الدرجة السادسة Grade 6	الدرجة الخامسة Grade 5	الدرجة الرابعة Grade 4	الدرجة الثالثة Grade 3	الدرجة الثانية Grade 2	الدرجة الأولى Grade 1		
278	17	3	7	251	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices	
475	4	4	13	454	8	8	-	-	0	-	-	-	-	-	-	الشنون الإدارية Administrative Affairs	
1571	1	7	25	1538	3	2	1	-	0	-	-	-	-	-	-	الشنون المالية Financial Affairs	
449	2	-	5	442	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	التخطيط والتدريب ونظم المعلومات Planning & Training & Data system	
5142	7	69	96	4970	5	4	1	-	9	-	1	5	3	-	-	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks	
2920	2	14	86	2818	5	4	1	-	0	-	-	-	-	-	-	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks	
3252	2	15	43	3192	3	1	2	-	6	-	1	4	1	-	-	تشغيل وصيانة المياه Water Operation & Maintenance	
431	-	2	39	390	0	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	مشاريع المياه Water Projects	
1107	3	36	38	1030	1	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-	الخدمات الفنية والمشغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops	
3418	5	2	22	3389	31	20	6	5	6	-	-	2	2	1	1	خدمات العملاء Consumer Affairs	
6509	19	54	341	6095	0	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه Power station & Distribution	
355	-	4	4	347	1	1	-	-	0	-	-	-	-	-	-	مراكز المراقبة والتحكم والرقابة Control Center & supervision	
25907	62	210	719	24916	57	40	11	6	24	0	2	12	7	1	2	المجموع Total	



اعداد العاملين بالوزارة حسب (الدرجات والقطاعات) خلال شهر اغسطس 2021

Number Of Employees According To (Grades & Sectorwise) During August 2021

المجموع Total	مجموعة الوظائف العامة General Group Of Jobs											الدرجة Grade	القطاع Section
	الدرجة الثامنة Grade 8	الدرجة السابعة Grade 7	الدرجة السادسة Grade 6	الدرجة الخامسة Grade 5	الدرجة الرابعة Grade 4	الدرجة الثالثة Grade 3	الدرجة الثانية Grade 2	الدرجة الأولى Grade 1	الدرجة (ب) Grade B	الدرجة (أ) Grade A	مجموعة الوظائف القيادية Management		
250	-	1	4	21	84	58	34	35	6	7	-	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices	
446	20	33	19	82	102	89	42	45	9	5	-	الشئون الإدارية Administrative Affairs	
1535	7	39	12	214	320	413	279	182	55	14	-	الشئون المالية Financial Affairs	
442	-	-	-	59	170	81	61	26	27	17	1	التخطيط والتدريب ونظم المعلومات Planning & Training & data system	
4956	139	324	461	1084	1803	525	315	213	73	19	-	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks	
2813	42	81	153	409	1242	338	312	185	38	12	1	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks	
3183	45	97	182	531	854	531	498	290	107	47	1	تشغيل وصيانة المياه Water Operation & Maintenance	
389	2	2	3	7	101	44	106	73	38	12	1	مشاريع المياه Water Projects	
1029	8	32	48	116	219	163	150	188	73	32	-	الخدمات الفنية والمشغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops	
3352	42	170	155	522	931	860	455	170	33	13	1	خدمات العملاء Consumer Affairs	
6094	10	68	117	835	2410	1093	721	587	179	73	1	محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه Power station & Distribution	
346	1	2	7	104	110	48	27	27	16	4	-	مراكز المراقبة والتحكم والرقابة Control Center & supervision	
24835	316	849	1161	3984	8346	4243	3000	2021	654	255	6	المجموع Total	



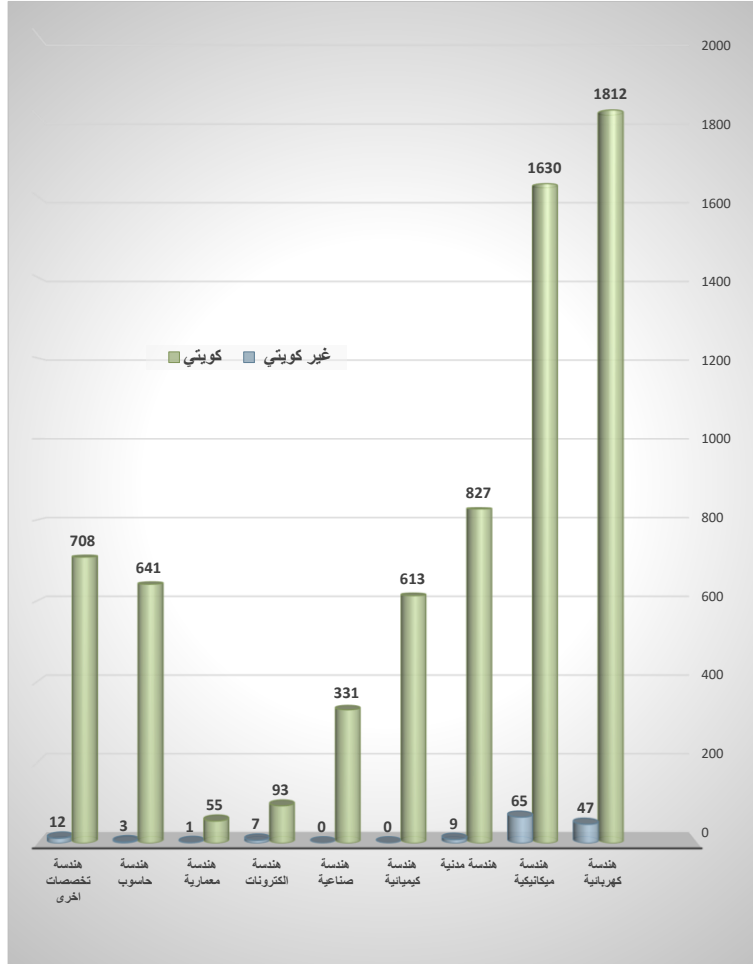
أعداد العاملين الكويتيين بالوزارة (الوظائف القيادية والعامّة) حسب النوع خلال شهر أغسطس 2021

Number Of Kuwaiti Employees (Management & General Jobs)According To Gender During August 2021

الإجمالي Total			الدرجة الثامنة Grade 8		الدرجة السابعة Grade 7		الدرجة السادسة Grade 6		الدرجة الخامسة Grade 5		الدرجة الرابعة Grade 4		الدرجة الثالثة Grade 3		الدرجة الثانية Grade 2		الدرجة الأولى Grade 1		الدرجة ب Grade B		الدرجة أ Grade A		الإدارة العليا Management		الدرجة Grade	القطاع Sector
المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male		
250	142	108	-	-	1	-	-	4	14	7	53	31	33	25	16	18	17	18	2	4	6	1	-	-	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices	
446	306	140	9	11	11	22	7	12	65	17	71	31	72	17	35	7	27	18	6	3	3	2	-	-	الشؤون الإدارية Administrative Affairs	
1535	971	564	1	6	20	19	6	6	160	54	208	112	267	146	139	140	127	55	35	20	8	6	-	-	الشؤون المالية Financial Affairs	
442	324	118	-	-	-	-	-	-	46	13	124	46	60	21	43	18	20	6	19	8	12	5	-	1	التخطيط والتدريب ونظم المعلومات Planning & Training & data system	
4956	853	4103	3	136	5	319	1	460	115	969	551	1252	82	443	50	265	32	181	10	63	4	15	-	-	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks	
2813	706	2107	-	42	3	78	3	150	64	345	515	727	51	287	51	261	17	168	2	36	-	12	-	1	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks	
3183	90	3093	-	45	-	97	-	182	7	524	28	826	9	522	25	473	8	282	8	99	4	43	1	-	تشغيل وصيانة المياه Water Operation & Maintenance	
389	115	274	-	2	-	2	-	3	-	7	51	50	11	33	25	81	20	53	3	35	5	7	-	1	مشاريع المياه Water Projects	
1029	121	908	-	8	-	32	-	48	8	108	53	166	13	150	14	136	19	169	7	66	7	25	-	-	الخدمات الفنية والمشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops	
3352	1552	1800	11	31	55	115	41	114	256	266	502	429	419	441	193	262	65	105	7	26	3	10	-	1	خدمات العملاء Consumer Affairs	
6094	864	5230	-	10	1	67	-	117	99	736	510	1900	58	1035	100	621	63	524	24	155	9	64	-	1	محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه Power station & Distribution	
346	151	195	1	-	-	2	-	7	54	50	55	55	16	32	11	16	7	20	6	10	1	3	-	-	مراكز المراقبة والتحكم الرقابة Control Center & supervision	
24835	6195	18640	25	291	96	753	58	1103	888	3096	2721	5625	1091	3152	702	2298	422	1599	129	525	62	193	1	5	المجموع الكلي Total	



أعداد المهندسين بالوزارة خلال شهر أغسطس 2021 Ministry's Number Of Engineers During August 2021



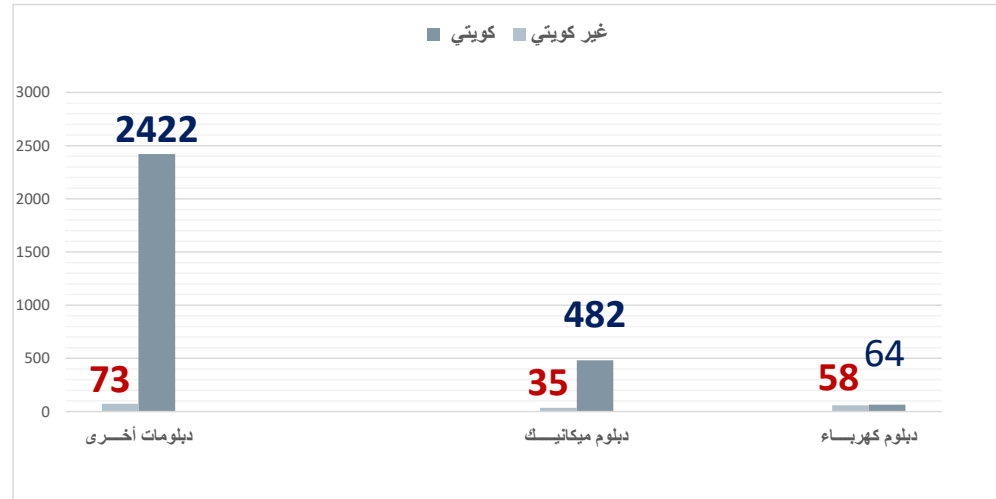
الاجمالي Total			غير كويتي Non Kuwaiti			كويتي Kuwaiti			الجنسية و النوع Nationality & Gender المهنة Qualification
المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	
1859	817	1042	47	4	43	1812	813	999	هندسة كهربائية Electrical Engineering
1695	211	1484	65	2	63	1630	209	1421	هندسة ميكانيكية Mechanical Engineering
836	295	541	9	1	8	827	294	533	هندسة مدنية Civil Engineering
613	279	334	0	0	0	613	279	334	هندسة كيميائية Chemical Engineering
331	154	177	0	0	0	331	154	177	هندسة صناعية Industrial Engineering
100	25	75	7	0	7	93	25	68	هندسة إلكترونيات Electronics Engineering
56	19	37	1	0	1	55	19	36	هندسة معمارية Architect
644	397	247	3	2	1	641	395	246	هندسة حاسوب Computer Engineering
720	171	549	12	0	12	708	171	537	هندسة تخصصات أخرى Other Engineering
6854	2368	4486	144	9	135	6710	2334	4351	المجموع Total



العاملون بالوزارة تخصص (الدبلوم) خلال شهر أغسطس 2021

Ministry's Employee's (Diploma) Major During August 2021

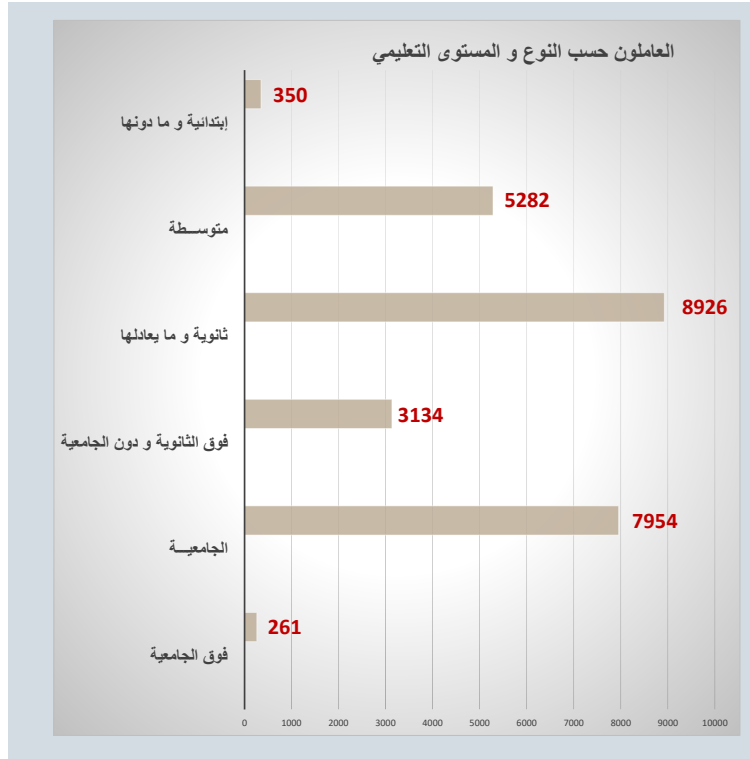
الإجمالي Total			غير كويتي Non Kuwaiti			كويتي Kuwaiti			الجنسية و النوع Nationality & Gender
المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	المجموع Total	إناث Female	ذكور Male	
122	17	105	58	0	58	64	17	47	دبلوم كهرباء Electrical Diploma
517	5	512	35	0	35	482	5	477	دبلوم ميكانيك Mechanic Diploma
2495	1266	1229	73	3	70	2422	1263	1159	دبلومات أخرى Other Diploma
3134	1288	1846	166	3	163	2968	1285	1683	المجموع Total





أعداد العاملين بالوزارة (ك - غ ك) حسب النوع و المستوى التعليمي خلال شهر أغسطس 2021

Ministry Employees (Kuwaiti - Non Kuwaiti) According To Gender & Qualification During August 2021



المجموع Total			غير كويتي Non Kuwaiti			كويتي Kuwaiti			الجنسية و النوع Gender & Nationality	المستوى التعليمي Education Level
إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male		
261	61	200	5	1	4	256	60	196	فوق الجامعية Above University	
7954	2878	5076	213	13	200	7741	2865	4876	الجامعية University	
3134	1288	1846	166	3	163	2968	1285	1683	فوق الثانوية و دون الجامعية Above Secondary & Less University	
8926	1648	7278	397	7	390	8529	1641	6888	ثانوية و ما يعادلها Secondary Or Equal	
5282	345	4937	83	1	82	5199	344	4855	متوسطة Middle	
226	9	217	18	1	17	208	8	200	إبتدائية Primary	
79	1	78	64	0	64	15	1	14	يقرا و يكتب Read & Write	
45	0	45	45	0	45	0	0	0	أمي Illiterate	
25907	6230	19677	991	26	965	24916	6204	18712	المجموع Total	



العاملون بالوزارة حسب المؤهلات و الجنسيات خلال شهر أغسطس 2021

Ministry's Employee's According To Qualification & Nationality During August 2021

المجموع Total	جنسيات أخرى Other Nationality	عماني Oman	لبناني Lebanon	إيراني Iran	فلسطيني Palestine	النيجر Niger	صومالي Somalia	سوري Syria	سعودي Saudi	فلبيني Philippine	أردني Jordan	بنغلاديشي Bangladesh	باكستاني Pakistan	هندي Indian	مصري Egypt	كويتي Kuwait	الجنسية / المؤهل Nationality / Qualification	
1859	5	1	1	-	1	-	-	1	5	3	1	2	2	6	19	1812	هندسة كهربائية Electrical Engineering	
1695	2	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	1	11	45	1630	هندسة ميكانيكية Mechanical Engineering	
836	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	6	827	هندسة مدنية Civil Engineering	
100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	93	هندسة إلكترونيات Electronic Engineering	
613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	613	هندسة كيميائية Chemical Engineering	
1751	3	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4	5	1735	هندسة تخصصات أخرى Other Engineering	
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	جيولوجيا Geology	
74	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	4	64	كيمياء Chemistry	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	27	فيزياء وأحياء Physics & Biology	
33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	32	إحصاء ورياضيات Statistics & Math	
179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	174	كمبيوتر Computer	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	20	سياسة وإقتصاد Policy & Economy	
480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	464	محاسبة Accounting	



العاملون بالوزارة حسب المؤهلات و الجنسيات خلال شهر أغسطس 2021

Ministry's Employee's According To Qualification & Nationality During August 2021

المجموع Total	جنسيات أخرى Other Nationality	عماني Oman	لبناني Lebanon	إيراني Iran	فلسطيني Palestine	النيجر Niger	صومالي Somalia	سوري Syria	سعودي Saudi	فلبيني Philippine	أردني Jordan	بنغلاديشي Bangladesh	باكستاني Pakistan	هندي Indian	مصري Egypt	كويتي Kuwait	الجنسية Nationality	المؤهل Qualification
139	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	135	إدارة أعمال Business Management	
209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	186	حقوق Law	
143	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	138	لغات و آداب وتربية Languges & Art & Education	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	16	أخرى others	
122	1	-	1	-	1	-	-	-	3	2	2	5	3	15	25	64	دبلوم كهرباء Electrical Diploma	
517	3	1	-	-	-	-	2	-	8	-	1	3	2	10	5	482	دبلوم ميكانيك Mechanic Diploma	
2495	15	-	-	-	1	1	2	-	20	-	-	1	1	2	30	2422	دبلومات أخرى Other Diploma	
515	5	-	-	-	1	5	-	1	1	7	4	18	44	78	9	342	ثانوية عامة High School	
8404	4	-	1	-	-	-	-	1	11	2	2	4	10	37	145	8187	ثانوية صناعية Secondary Industrial	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	ثانوية تجارية Secondary Commercial	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	ثانوية زراعية Secondary Agricultural	
5282	2	-	-	1	-	2	-	-	5	-	-	15	3	52	3	5199	المتوسطة Middle	
350	5	-	1	2	-	3	2	1	6	1	-	35	17	37	17	223	إبتدائية و ما دونها Primary & Less	
25907	47	2	4	3	4	11	6	4	71	20	14	85	87	258	375	24916	المجموع Total	



أعداد العاملين بالوزارة (كويتي) حسب نوع الوظيفة (ذكور - إناث) خلال شهر اغسطس 2021

Sectorwise Number Of Employee's (Kuwaiti) According To Gender & Profession During August 2021

إجمالي	إجمالي الوظائف الفنية Total Technitian Jobs			إداري Administrative			فني Technician			مهندس Engineer			نوع الوظيفة Profession		القطاع Sector
	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	Profession	Sector	
251	79	33	46	172	109	63	29	15	14	50	18	32	الإدارة العليا و مكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices		
454	124	90	34	330	217	113	110	80	30	14	10	4	الشنون الإدارية Administrative Affairs		
1538	228	152	76	1310	820	490	190	124	66	38	28	10	الشنون المالية Financial Affairs		
442	392	281	111	50	43	7	139	94	45	253	187	66	التخطيط و التدريب و نظم المعلومات Planning & Training & data system		
4970	4727	789	3938	243	64	179	3071	78	2993	1656	711	945	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks		
2818	2733	689	2044	85	17	68	1025	37	988	1708	652	1056	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks		
3192	3127	81	3046	65	9	56	2440	22	2418	687	59	628	تشغيل و صيانة المياه Water Operation & Maintenance		
390	377	108	269	13	7	6	146	19	127	231	89	142	مشاريع المياه Water Projects		
1030	960	96	864	70	25	45	665	20	645	295	76	219	الخدمات الفنية و المشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops		
3389	1597	729	868	1792	830	962	1245	542	703	352	187	165	خدمات العملاء Consumer Affairs		
6095	6039	844	5195	56	20	36	3152	132	3020	2887	712	2175	محطات القوى الكهربائية و تقطير المياه Power station & Dis. Plants		
347	316	146	170	31	5	26	165	65	100	151	81	70	المراقبة و التحكم و الرقابة Control Center & supervision		
24916	20699	4038	16661	4217	2166	2051	12377	1228	11149	8322	2810	5512	الإجمالي Total		



أعداد العاملين بالوزارة (غير كويتي) حسب نوع الوظيفة (ذكور - إناث) خلال شهر أغسطس 2021

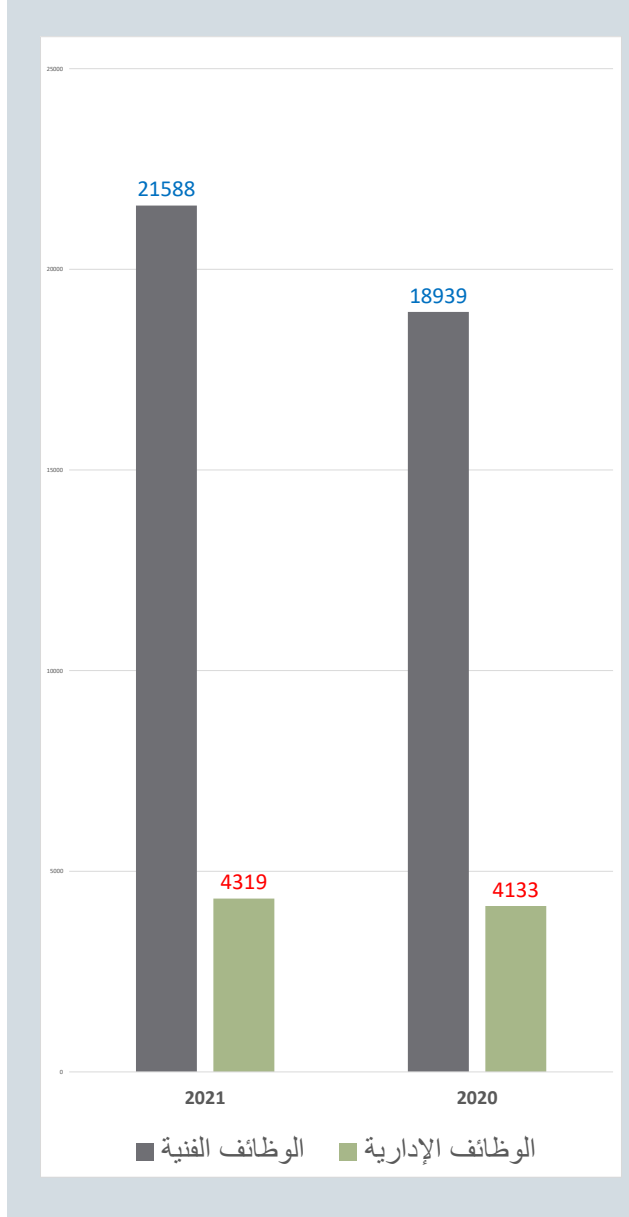
Sectorwise Number Of Employee's (Non Kuwaiti) According To Gender & Profession During August 2021

إجمالي Total	إجمالي الوظائف الفنية Total Technitian Jobs			إداري Administrative			فني Technician			مهندس Engineer			نوع الوظيفة Profession	القطاع Sector
	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male		
27	6	0	6	21	1	20	6	-	6	0	-	-	الإدارة العليا و مكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices	
21	7	1	6	14	-	14	7	1	6	0	-	-	الشنون الإدارية Administrative Affairs	
33	2	0	2	31	3	28	2	-	2	0	-	-	الشنون المالية Financial Affairs	
7	6	3	3	1	-	1	3	1	2	3	2	1	التخطيط و التدريب و نظم المعلومات Planning & Training & data system	
172	169	2	167	3	1	2	161	-	161	8	2	6	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks	
102	102	0	102	0	-	-	84	-	84	18	-	18	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks	
60	54	0	54	6	-	6	41	-	41	13	-	13	تشغيل و صيانة المياه Water Operation & Maintenance	
41	41	4	37	0	-	-	29	2	27	12	2	10	مشاريع المياه Water Projects	
77	74	0	74	3	2	1	73	-	73	1	-	1	الخدمات الفنية و المشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops	
29	12	3	9	17	2	15	11	2	9	1	1	-	خدمات العملاء Consumer Affairs	
414	409	4	405	5	-	5	313	2	311	96	2	94	محطات القوى الكهربائية و تقطير المياه Power station & Dis. Plants	
8	7	0	7	1	-	1	7	-	7	0	-	-	المراقبة و التحكم و الرقابة Control Center & supervision	
991	889	17	872	102	9	93	737	8	729	152	9	143	الإجمالي Total	
25907	21588	4055	17533	4319	2175	2144	13114	1236	11878	8474	2819	5655	الإجمالي الكلي Total	



أعداد العاملين بالوزارة حسب نوع الوظيفة خلال شهر أغسطس خلال عام 2020 و2021

Number Of Employee's According to profession During August 2021-2020



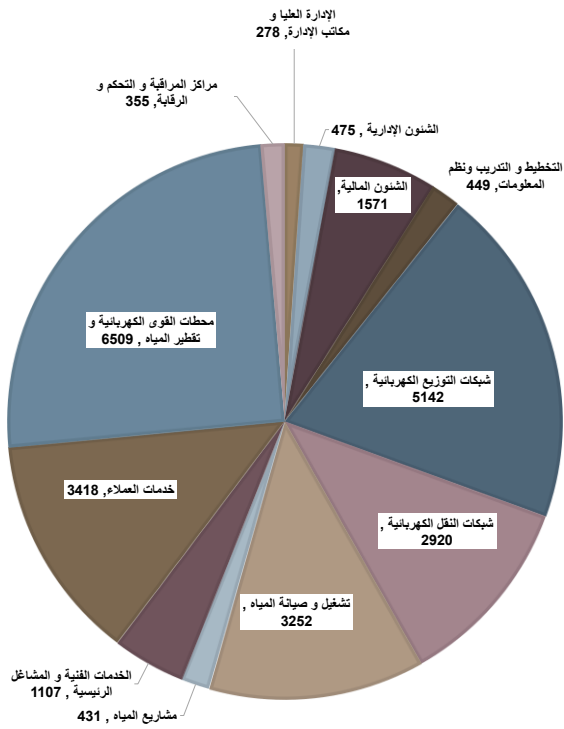
الوظائف الإدارية Administrative Jobs		الوظائف الفنية Technical Jobs		نوع الوظيفة Profession	القطاع Sector
2020	2021	2020	2021		
184	193	73	85	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices	
285	344	117	131	الشنون الإدارية Administrative Affairs	
1286	1341	229	230	الشنون المالية Financial Affairs	
53	51	352	398	التخطيط و التدريب و نظم المعلومات Planning & Training & Data system	
225	246	3949	4896	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks	
70	85	2304	2835	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks	
67	71	2964	3181	تشغيل و صيانة المياه Water Operation & Maintenance	
12	13	407	418	مشاريع المياه Water Projects	
72	73	1025	1034	الخدمات الفنية و المشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops	
1790	1809	1556	1609	خدمات العملاء Consumer Affairs	
60	61	5724	6448	محطات القوى الكهربائية و تقطير المياه Power Stations & Dist. plants	
29	32	239	323	المراقبة و التحكم و الرقابة Control Center & supervision	
4133	4319	18939	21588	المجموع الكلي Total	



أعداد العاملين بالوزارة (ك - غ ك) حسب النوع خلال شهر أغسطس 2021

Sectorwise Number Of Employee's (Kuwaiti - Non Kuwaiti) According To Gender During August 2021

المجموع Total	غير كويتي Non Kuwaiti		كويتي Kuwaiti			الجنسية Nationality	القطاع Sector		
	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male				
278	143	135	27	1	26	251	142	109	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices
475	308	167	21	1	20	454	307	147	الاشئون الإدارية Administrative Affairs
1571	975	596	33	3	30	1538	972	566	الاشئون المالية Financial Affairs
449	327	122	7	3	4	442	324	118	التخطيط والتدريب ونظم المعلومات والرقابة Planning & Training & Data system
5142	856	4286	172	3	169	4970	853	4117	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks
2920	706	2214	102	-	102	2818	706	2112	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks
3252	90	3162	60	-	60	3192	90	3102	تشغيل وصيانة المياه Water Operation & Maintenance
431	119	312	41	4	37	390	115	275	مشاريع المياه Water Projects
1107	123	984	77	2	75	1030	121	909	الخدمات الفنية والمشغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops
3418	1564	1854	29	5	24	3389	1559	1830	خدمات العملاء Consumer Affairs
6509	868	5641	414	4	410	6095	864	5231	محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه Power station & Dist. Plants
355	151	204	8	-	8	347	151	196	مراكز المراقبة والتحكم والرقابة Control Center & supervision
25907	6230	19677	991	26	965	24916	6204	18712	المجموع الكلي Total





أعداد العاملين بالوظائف الإشرافية في الوزارة خلال شهر أغسطس 2021

Numbers Of Employees in supervisory Positions During August 2021

رئيس مكتب			رئيس شعبة			رئيس قسم (نائب)			رئيس قسم			مساعد مراقب			مراقب (نائب)			مراقب			نائب مدير إدارة			مدير إدارة (نائب)			مدير إدارة			البيان Description Sector
مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	مجموع	إناث	ذكور	
0	-	-	0	-	-	6	1	5	9	5	4	0	-	-	1	-	1	6	1	5	1	1	-	1	-	1	2	1	1	الإدارة العليا ومكاتب الإدارة Highest Dept. & Offices
0	-	-	0	-	-	4	3	1	20	11	9	0	-	-	3	2	1	6	3	3	0	-	-	3	1	2	2	-	2	الشؤون الإدارية Administrative Affairs
0	-	-	0	-	-	1	1	-	15	8	7	1	1	-	8	3	5	11	3	8	0	-	-	1	-	1	6	2	4	الشؤون المالية Financial Affairs
0	-	-	0	-	-	0	-	-	13	8	5	0	-	-	0	-	-	4	3	1	0	-	-	0	-	-	4	2	2	التخطيط والتدريب ونظم المعلومات Planning & Training & data system
0	-	-	0	-	-	4	1	3	24	4	20	0	-	-	0	-	-	3	-	3	0	-	-	3	-	3	2	-	2	شبكات التوزيع الكهربائية Electrical Distribution Networks
0	-	-	0	-	-	1	-	1	10	1	9	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	-	1	1	-	1	شبكات النقل الكهربائية Electrical Transmission Networks
0	-	-	10	-	10	0	-	-	27	5	22	0	-	-	2	2	-	10	-	10	0	-	-	1	-	1	3	2	1	تشغيل وصيانة المياه Water Operation & Maintenance
0	-	-	0	-	-	0	-	-	2	1	1	0	-	-	1	-	1	14	2	12	0	-	-	1	-	1	5	3	2	مشاريع المياه Water Projects
0	-	-	0	-	-	0	-	-	31	11	20	0	-	-	0	-	-	6	1	5	1	-	1	0	-	-	8	1	7	الخدمات الفنية والمشاغل الرئيسية Technical Services & Main Workshops
14	-	14	0	-	-	2	-	2	29	4	25	0	-	-	1	-	1	12	1	11	0	-	-	0	-	-	4	-	4	خدمات العملاء customer services
0	-	-	0	-	-	3	1	2	5	1	4	0	-	-	7	2	5	32	5	27	0	-	-	4	-	4	15	1	14	محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه Power station & Dist. Plants
0	-	-	0	-	-	2	-	2	14	6	8	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	3	1	2	مراكز المراقبة والتحكم والرقابة Control Center & supervision
14	0	14	10	0	10	23	7	16	199	65	134	1	1	0	23	9	14	104	19	85	2	1	1	15	1	14	55	13	42	المجموع Total

إجمالي الوظائف الإشرافية 446 منها 62 وظيفة نذب .



أعداد العاملين في محطات القوى الكهربائية و تقطير المياه (ك - غ ك) خلال شهر أغسطس 2021

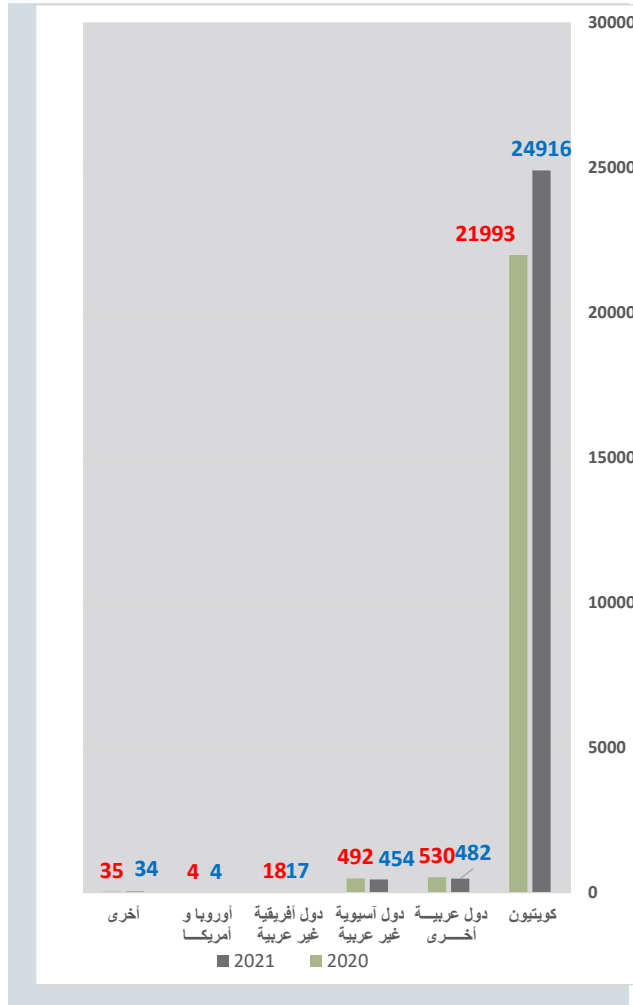
Number Of Employee's In Power & Plant Station (Kuwaiti - Non Kuwaiti) In August 2021

المجموع Total			غير كويتي Non Kuwaiti			كويتي Kuwaiti			البيان Description المحطات Station
إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	إجمالي Total	إناث Female	ذكور Male	
366	119	247	11	1	10	355	118	237	الشيخ Shuwaikh
1033	145	888	37	-	37	996	145	851	الشعبية Shuaiba
854	130	724	36	1	35	818	129	689	الدوحة الشرقية Doha East
1384	295	1089	59	1	58	1325	294	1031	الدوحة الغربية Doha West
1504	2	1502	58	-	58	1446	2	1444	الزور الجنوبية Az-Zour South
946	1	945	199	1	198	747	-	747	الصبية Sabiya
6087	692	5395	400	4	396	5687	688	4999	المجموع Total



ملخص لجنسيات العاملين بالوزارة خلال شهر أغسطس لعامي 2020-2021

Ministry's Employee's According To Continents During August 2020-2021



جملة Total	2020		جملة Total	2021		النوع Gender	البيان Description
	إناث	ذكور		إناث	ذكور		
21993	4917	17076	24916	6204	18712	كويتيون Kuwaiti	
530	20	510	482	20	462	دول عربية أخرى Other Arabic Countries	
492	6	486	454	6	448	دول آسيوية غير عربية Non Arabic Asian Countries	
18	-	18	17	-	17	دول أفريقية غير عربية Non Arabic African Countries	
4	-	4	4	-	4	أوروبا وأمريكا Euruop & America	
35	-	35	34	-	34	أخرى Other	
23072	4943	18129	25907	6230	19677	المجموع الكلي Total	



جنسيات العاملين بالوزارة حسب التسلسل العددي خلال شهر أغسطس 2021 Ministry's Employee's According To Nationality During August 2021

تركيا	سيريلانكا	سنغالي	عماني	أريتري	إيراني	لبناني	فلسطيني	صومالي	سوري	النيجر	سعودي	فلبيني	أردني	بنغلاديشي	باكستاني	هندي	مصري	كويتي	Nationality الجنسية	Description البيان
Turkey	srilanka	Senegal	Oman	Eritrea	Iran	Lebanon	Palestine	Somalia	Syria	Niger	Saudi	Philippen	Jordan	Bangld	Pakistan	Indian	Egypt	Kuwait		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24916	الوزارة Ministry
1	-	1	2	3	1	2	4	5	3	7	63	14	14	29	41	192	332	-	عقد ثان Second Contract	
-	1	-	-	1	1	-	-	1	1	4	-	6	-	54	45	63	33	-	عقد براتب مقطوع Fixed Salary	
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	8	-	-	2	1	3	10	-	أخرى Other	
1	1	1	2	4	3	4	4	6	4	11	71	20	14	85	87	258	375	24916	الإجمالي Total	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.3	0.34	1.0	1.45	96.17	النسبة المئوية للمجموع الكلي Total Percentage	

المجموع الكلي												أخرى	دومينيكي	أثيوبي	يمني	أوكراني	أستراليا	Nationality الجنسية	Description البيان
Total												Other	Dominicn	Ethiopia	Yemen	Ukraine	Australia		
24916												-	-	-	-	-	-		الوزارة Ministry
719												-	1	1	1	1	1		عقد ثان Second Contract
210												-	-	-	-	-	-		عقد براتب مقطوع Fixed Salary
62												34	-	-	1	-	-		أخرى Other
25907												34	1	1	2	1	1		الإجمالي Total
100												0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		النسبة المئوية للمجموع الكلي Total Percentage

عدد الإناث العاملات في أقسام الوزارة المختلفة 6230 موظفة، ونسبتهن إلى إجمالي عدد العاملين (24.0%)

Number Of Female Employee's Working In Different Dept. Of The Ministry Is 6230 & Their Percentage Total Employee's Is (24.0%)



التمديدات الكهربائية

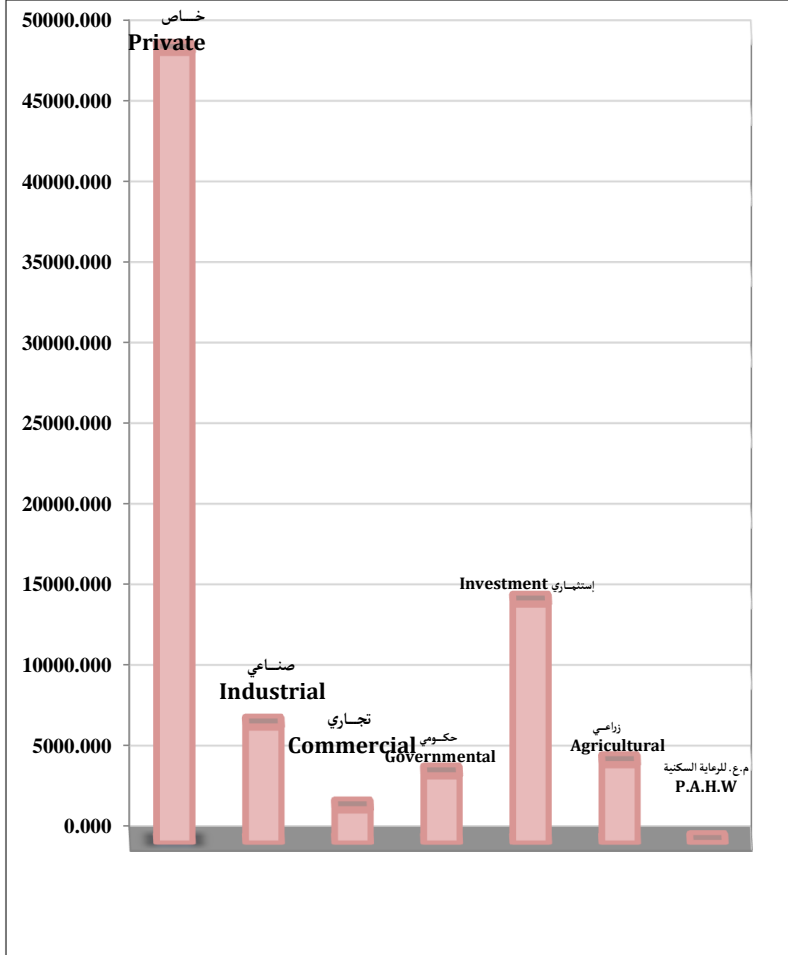
Electrical Installation





التمديدات الكهربائية (الحمل الكهربائي بالكيلوواط والأعداد) خلال شهر أغسطس 2021

Electrical Installation (Loads In KW & Numbers) During August 2021



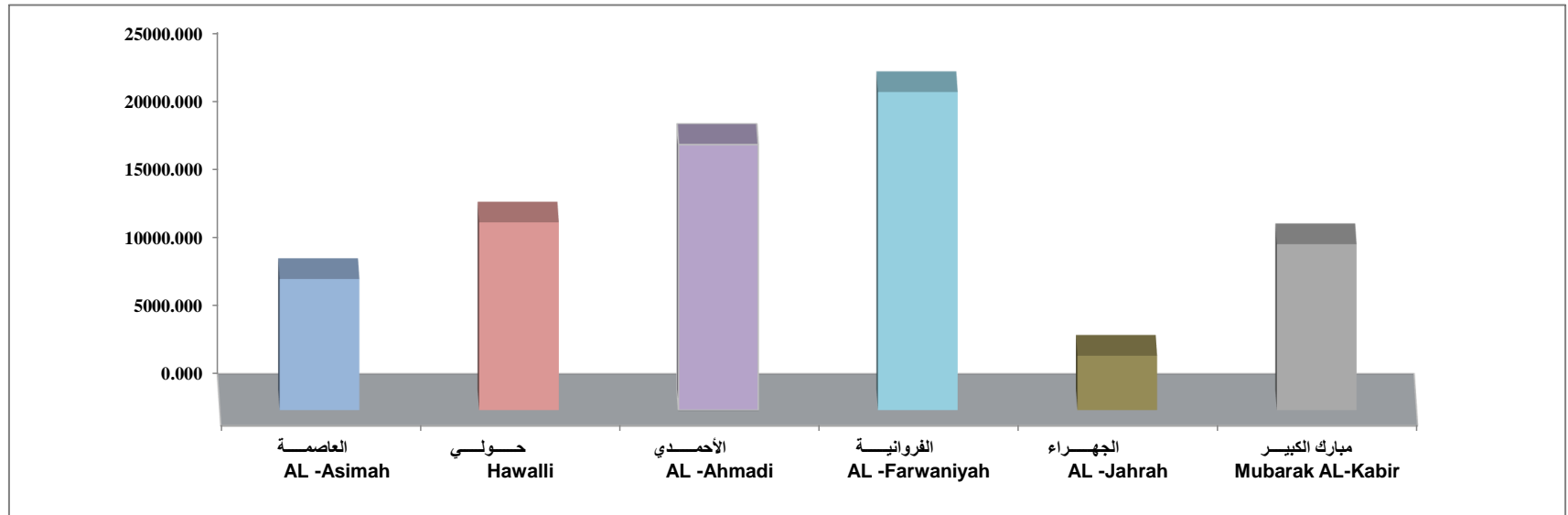
النسبة المئوية Percentage	العدد Number	الحمل بالكيلوواط The Load In Kilowatt	البيان Description قطاع الاستهلاك Consumption Section
59.7	400	49061.093	خاص Private
8.8	7	7203.517	صناعي Industrial
2.5	7	2082.890	تجاري Commercial
5.1	13	4184.250	حكومي Governmental
18.0	24	14829.351	استثماري Investment
5.9	60	4875.330	زراعي Agricultural
0.0	0	0.000	م.ع. للرعاية السكنية P.A.H.W
100	511	82236.431	المجموع Total



التمديدات الكهربائية (الحمل الكهربائي بالكيلوواط) للمحافظات خلال شهر أغسطس 2021

Electrical Installations (Loads In KW)For Governorates During August 2021

المجموع Total	م.ع.لرعاية السكنية P.A.H.W	حكومي Governmental	سكن خاص Private Residence	مزارع + جواخير Farms	صناعي Industrial	تجاري Commercial	إستثماري Investment	البيان Description
								المحافظات Provinces
9594.920	0.000	326.450	3667.630	0.000	3756.440	1580.460	263.940	العاصمة AL -Asimah
13748.647	0.000	60.420	4437.572	0.000	0.000	0.000	9250.655	حولي Hawalli
19455.970	0.000	356.640	13163.490	3997.900	0.000	276.500	1661.440	الأحمدي AL -Ahmadi
23312.061	0.000	2369.480	18932.200	0.000	379.200	0.000	1631.181	الفروانية AL -Farwaniyah
3973.290	0.000	1071.260	1109.660	877.430	914.940	0.000	0.000	الجهراء AL -Jahrah
12151.543	0.000	0.000	7750.541	0.000	2152.937	225.930	2022.135	مبارك الكبير Mubarak AL-Kabir
82236.431	0.000	4184.250	49061.093	4875.330	7203.517	2082.890	14829.351	المجموع Total

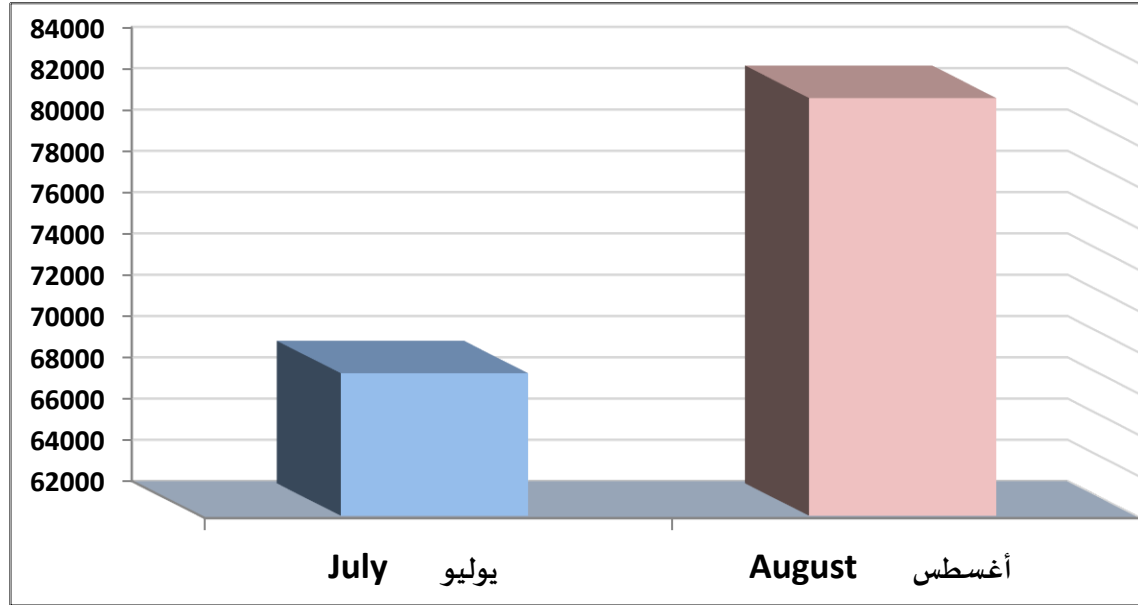





التمديدات الكهربائية (الحمل الكهربائي بالكيلوواط) خلال شهر يوليو و أغسطس 2021

Electricity Installation (Loads In KW) During July & August 2021

البيان Description	يوليو July	أغسطس August	الفرق Differences
الحمل الكهربائي Electrical Load	68911.89	82236.431	-13324.541





تم بحمد الله

