



الهيئة العامة للإحصاء
General Authority for Statistics

عدد المحطات التي رصدت درجة حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية في الشهر في المملكة العربية السعودية للأعوام 2010 - 2018م

2018م



وصف المؤشر:

يقيس هذا المؤشر عدد المحطات التي رصدت درجة حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية في الشهر في المملكة العربية السعودية للأعوام (2010-2018م).

طريقة حساب المؤشر:

حساب عدد المحطات التي رصدت درجة حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية وفق شهور السنة.

الجدول والرسوم البيانية:

عدد المحطات التي رصدت درجات حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية في الشهر في المملكة العربية السعودية للأعوام (2010 – 2018م).

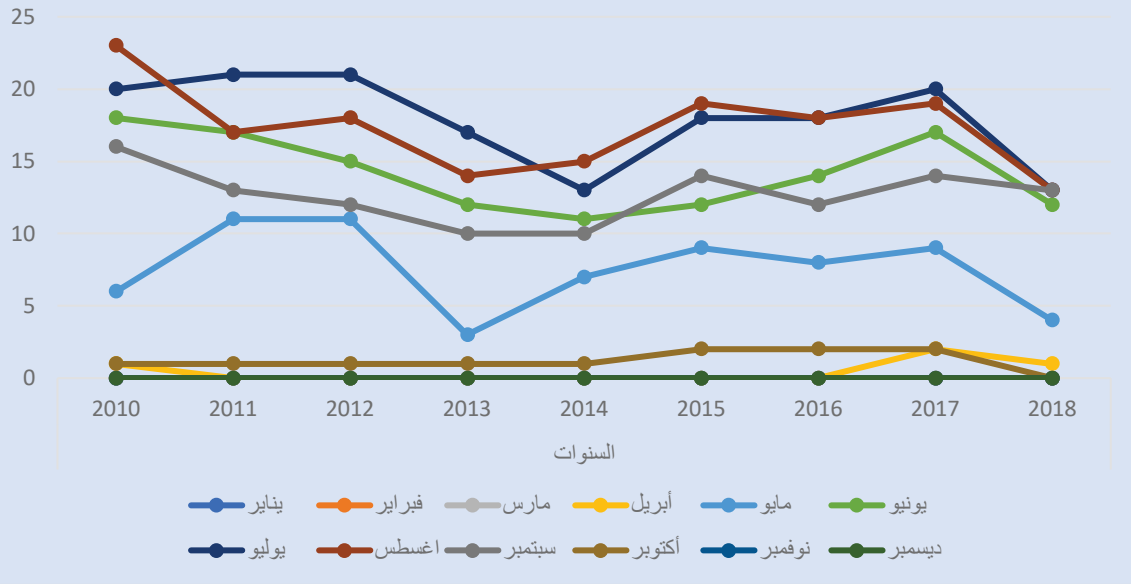
السنوات									الأشهر
2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	يناير
0	0	0	0	0	0	0	0	0	فبراير
0	0	0	0	0	0	0	0	0	مارس
1	2	0	0	0	0	0	0	1	أبريل
4	9	8	9	7	3	11	11	6	مايو
12	17	14	12	11	12	15	17	18	يونيو
13	20	18	18	13	17	21	21	20	يوليو
13	19	18	19	15	14	18	17	23	أغسطس
13	14	12	14	10	10	12	13	16	سبتمبر
0	2	2	2	1	1	1	1	1	أكتوبر
0	0	0	0	0	0	0	0	0	نوفمبر
0	0	0	0	0	0	0	0	0	ديسمبر
56	83	72	74	57	57	78	80	85	إجمالي عدد المحطات المسجلة لدرجات حرارة تساوي أو تفوق 40 درجة في الأشهر

المصدر: الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة.





عدد المحطات التي تفوق درجات الحرارة 40 درجة مئوية



التعليق:

يتضح من الجدول أن سنة 2010م كانت أكثر السنوات التي تم رصد درجات حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية، وكانت سنة 2018 أقل السنوات التي تم رصد درجة حرارة تفوق أو تساوي 40 درجة مئوية، وكانت أشد الأشهر حرارة هي يونيو ويوليو وأغسطس من كل سنة.



