

الأرصاد: طقس اليوم شديد الحرارة والعظمى بالقاهرة 38 درجة



الاثنين 30 أبريل 2018 10:04 م

يتوقع خبراء هيئة الأرصاد الجوية أن يسود اليوم الإثنين، طقس شديد الحرارة على معظم الأنحاء، مائل للحرارة على السواحل الشمالية نهارا مائل للبرودة ليلا وتظل السحب المنخفضة والمتوسطة ي صاحبها سقوط الأمطار على السواحل الشمالية والوجه البحرى والقاهرة، وتكون رعدية أحيانا وغزيرة على سلاسل جبال البحر الأحمر وسيناء ومناطق من جنوب البلاد قد تصل إلى حد السيول هناك، والرياح أغلبها جنوبية غربية معتدلة تنشط على غرب البلاد وشمال الصعيد مثيرة للرمال والأتربة تمتد إلى القاهرة □
وبالنسبة لحالة البحر المتوسط فهى معتدلة وارتفاع الموج فيه من متر ونصف المتر إلى مترين والرياح السطحية شرقية، وحالة البحر الأحمر خفيفة إلى معتدلة وارتفاع الموج فيه من متر إلى متر ونصف المتر والرياح السطحية جنوبية شرقية □

وفيما يلى بيان بدرجات الحرارة المتوقعة اليوم على محافظات ومدن مصر:

الصغرى العظمى

القاهرة	23 38
وسط الدلتا	22 37
الإسكندرية	18 31
بلطيم	19 32
مطروح	18 32
السلوم	18 28
سيوة	24 35
بورسعيد	19 27
دمياط	19 27
العريش	15 33
رفح	15 27
الإسماعيلية	21 38
السويس	24 38
رأس سدر	23 38
نخل	12 35
نويبع	20 35
طابا	18 33
كاترين	16 26
الطور	22 31
شرم الشيخ	24 33
الغردقة	22 34
مرسى علم	23 33
الفيوم	23 38
بنى سويف	23 38
المنيا	17 38
أسيوط	20 38
سوهاج	21 39

قنا 22 39
الأقصر 23 40
أسوان 23 40
أبوسمبل 24 39
الوادي الجديد 20 39
شلاتين 22 36
ابو رماد 21 34
راس حدرية 23 33
حلايب 24 33

أما عن درجات الحرارة المتوقعة اليوم على عدد من المدن والعواصم العربية فهى كالتالى:
الصغرى العظمى

مكة المكرمة 26 40
المدينة 25 37
الرياض 23 35
المنامة 25 31
أبوظبى 26 38
الدوحة 26 34
الكويت 23 34
دمشق 14 27
بيروت 22 28
عمان 15 27
القدس 17 26
غزة 21 30
بغداد 18 28
مسقط 29 36
صعاء 13 25
الخرطوم 26 41
طرابلس 17 24
تونس 19 24
الجزائر 10 14
الرباط 09 17
نواكشوط 21 33

وفيما يلى بيان بدرجات الحرارة المتوقعة اليوم على عدد من مدن وعواصم العالم:

الصغرى العظمى

أنقرة 10 28
اسطنبول 14 22
اسلام اباد 22 38
نيودلهى 28 42
جاكرتا 24 34
بكين 14 24
كوالامبور 25 33
طوكيو 15 24
أثينا 15 25
روما 11 22
باريس 04 11
مدريد 05 13
برلين 09 22
لندن 05 08
مونتريال 07 13
موسكو 11 22
نيويورك 08 20
واشنطن 09 21