

ذهبان يسجل أعلى كمية أمطار بـ 36 ملم

المركز الوطني للأرصاد
National Center for Meteorology
المملكة العربية السعودية



كميات الأمطار على مناطق المملكة

إلى

من

09:00 صباحاً يوم الخميس
2024 / 10 / 31



09:00 صباحاً يوم الأربعاء
2024 / 10 / 30



8.4 mm	المدينة المنورة - الضميرية
16.0 mm	المدينة المنورة - الصويرة
0.2 mm	الحناكية

منطقة المدينة المنورة أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 3 محطات

11.1 mm	مطار الأمير نايف بن عبد العزيز بالقصيم
8.6 mm	بريدة
9.2 mm	القصيم - محطة القطار
3.6 mm	الرس - دحلة
1.4 mm	عقلة الصقور
2.4 mm	النبهانية
16.6 mm	الأسياح - قبة

منطقة القصيم أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 7 محطات

13.6 mm	حفر الباطن - القاعدة الجوية
0.6 mm	حفر الباطن - الرقعي
3.0 mm	حفر الباطن - حرس حدود الرقعي
4.9 mm	مطار القصومة
10.2 mm	حفر الباطن - محطة القطار
5.2 mm	قرية العليا - محطة قطار أم الشفلح

منطقة الشرقية أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 6 محطات

0.6 mm	المجمعة
0.6 mm	محمية سجا - الفرع
0.2 mm	أكاديمية الطيران السعودي

منطقة الرياض أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 3 محطات

0.4 mm	مطار الملك سعود بالباحة
4.8 mm	بلجرشي
0.8 mm	المخوة
9.4 mm	شدا - قلاو

منطقة الباحة أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 4 محطات

3.9 mm	مكة المكرمة - السيل الكبير
1.1 mm	مكة المكرمة - ميقات يلملم
1.0 mm	مطار الطائف الدولي
2.6 mm	الطائف - الهدا
5.8 mm	الطائف - الشفا
36.2 mm	جدة - ذهبان
0.2 mm	جدة - ثول - جامعة الملك عبدالله
0.4 mm	رابغ - القصيمة
0.6 mm	ميسان
10.0 mm	الليث
0.2 mm	رنية
22.4 mm	المويه - محمية سجا

منطقة مكة المكرمة أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 12 محطات

0.8 mm	مطار عرعر
0.2 mm	العويقية

منطقة الحدود الشمالية أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 2 محطات

2.4 mm	إبها - المركز الوطني للأرصاد بالسودة
1.8 mm	إبها - شعار
0.4 mm	إبها - السودة
0.4 mm	قاعدة خميس مشيط
2.6 mm	ظهران الجنوب
0.4 mm	رجال ألمع
2.8 mm	النماص
0.2 mm	بيشة - النقيع

منطقة عسير أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 8 محطات

17.5 mm	أبو عريش
17.6 mm	الطوال

منطقة جازان أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 2 محطات

أعلى كمية هطول

36.2 mm

جدة - ذهبان



سجل مركز ذهبان بمحافظة جدة صباح اليوم (الخميس) أعلى كمية أمطار بلغت 36 ملم، وذلك وفقا لمحطات المركز الوطني للأرصاد

وتشير توقعات المركز إلى استمرار فرص الأمطار الغزيرة بمشيئة الله حتى يوم الاثنين المقبل على المناطق المتأثرة مصحوبة بعدة ظواهر جوية مثل الرياح الهابطة المثيرة للأتربة والغبار، وجريان السيول، وتساقط البرد، وارتفاع الأمواج، وذلك وفق التقرير الصادر عن المركز يوم أمس، وسيواصل المركز تقديم مستجدات الحالة والتأثيرات المصاحبة لها على مدار الساعة

وأهاب المركز بالجميع متابعه تقاريره من خلال موقعه الرسمي ومنصاته الإعلامية مع أخذ الحيطة والحذر واتباع تعليمات الجهات المعنية