

المركز الوطني للأرصاد  
National Center for Meteorology  
المملكة العربية السعوديةكميات الأمطار  
على مناطق المملكة

إلى

من

09:00 صباحاً يوم الخميس  
2024 / 10 / 3109:00 صباحاً يوم الأربعاء  
2024 / 10 / 30

8.4 mm	المدينة المنورة - الضميرية
16.0 mm	المدينة المنورة - الصويدة
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 - دثنة
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 القيصومة
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 - قلاوه

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

منطقة مكة المكرمة  
أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 12 محطات

36.2 mm	جدة - ذهبان
0.2 mm	جدة - ثول - جامعة الملك عبدالله
0.4 mm	رابغ - القضيمة
0.6 mm	ميسان
10.0 mm	الليث
0.2 mm	رنية
22.4 mm	المويه - محمية سجا

0.8 mm	مطار عرعر
0.2 mm	العويقيلة

منطقة الحدود الشمالية  
أعلى كمية

عدد المحطات التي سجلت | 1 محطات

2.4 mm	ابها - المركز الوطني للأرصاد بالسودة
1.8 mm	ابها - شعار
0.4 mm	ابها - السودة
0.4 mm	قاعدة خميس مشيط
2.6 mm	ظهران الجنوب
0.4 mm	رجال آلمع
2.8 mm	النماص
0.2 mm	بيشة - اللقيع

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 | 1 محطات

أعلى كمية هطول

36.2 mm

جدة - ذهبان



#نحيطكم\_بأجوائكم

www.ncm.gov.sa |

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 طواهر 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.