

وكالة الوزارة للمياه الإدارة العامة لموارد المياه

نشرة الأمطار اليومية

الموافق: ١١/١١م ٢٠١٩

تاريخ الإعداد: ١٤٤١/٠٣/١٤ هـ

تمثل الارقام كمية الامطار خلال ٢٤ ساعة ويتم قياسها يومياً من الساعة التاسعة صباحاً لليوم السابق حتى الساعة التاسعة لصباح هذا اليوم حسب التاريخ المذكور

الكمية (ملم)	الموقع (الكمية (ملم)	الموقع	المنطقة)
-	-	٤,١٠)	رماح	الرياض
۲,٦٠	الحفاير/ الطائف	٠,٢٠	ر هاط / الجموم	
٠,٨٠	القديرة / الطائف	10,50	السديره / الطائف	
٠,٦٠	ثريبان/العرضية الجنوبية	٠,٤٠	رضوان / الطائف	مكة المكرمة
١,٠٠	القريه / الكامل	17,7.	خميس حرب / القنفذه	
-	-	٠,٦٠	الكامل	
٠,٨٠	ضعه / الحناكية	٠,٢٠	النخيلة / الحناكية	
7,	الفارعه / خيبر	٠,٤٠	الحجر / العلا	
٠,٢٠	الصلصله / خيبر	٠,٢٠	السويرقية / المهد	المدينة
٠,٢٠	العين	٠,٤٠	البردية	
٠,٤٠	شمال الحمنه	١,٨٠	الفريش	
-	-	(7,7.)	سلوى / الأحساء	الشرقية
٠,٦٠	الفوهة / بالقرن	(11,7.)	البشائر / بالقرن	عسير

وكالة الوزارة للمياه الإدارة العامة لموارد المياه

نشرة الأمطار اليومية

الموافق: ٢٠١٩/١١/١ م

تاريخ الإعداد: ١٤٤١/٠٣/١٤ هـ

تمثل الارقام كمية الامطار خلال ٢٤ ساعة ويتم قياسها يومياً من الساعة التاسعة صباحاً لليوم السابق حتى الساعة التاسعة لصباح هذا اليوم حسب التاريخ المذكور

الكمية (ملم)	الموقع	الكمية (ملم)	الموقع	المنطقة
١,٠٠	سراة عبيده	٣,٨٠	الحبيل / رجال المع	عسير
٣,٠٠	عباله بللحمر/ أبها	۲,٦٠	ريدة / أبها	عسير
۲,٦٠	المرح / الوجه	٤,٦٠	السديد / الوجه	تبوك
٠,٤٠	تيماء	1.,7.	المعظم / تيماء	
٠,٢٠	بداء / الوجه	1,	رحيب	
-	-	٠,٢٠	شغب / ضباء	
٤,٠٠	الحليفه / الغزاله	1.,	الشملي	
١,٠٠	الحائط	1,0.	منتزه مشار	حائل -
٠,٤٠	الروضة	٠,٢٠	المستجده / الشنان	ح ائل
.,0.	مطار حائل	٠,١٠	موقق	
-	-	1,	عرعر	الحدود الشمالية
٠,٤٠	العيدابي / هروب	1,	الفارس / الريث	جازان
-	-	7,5.	كرا الحائط/العقيق	الباحة



الرقم ____ الثاريخ _____ المشقوعات _____

وكالة الوزارة للمياه الإدارة العامة لموارد المياه

نشرة الأمطار اليومية

الموافق: ٢٠١٩/١١/١ م

تاريخ الإعداد: ١٤٤١/٠٣/١٤ هـ

تمثل الارقام كمية الامطار خلال ٢٤ ساعة ويتم قياسها يومياً من الساعة التاسعة صباحاً لليوم السابق حتى الساعة التاسعة لصباح هذا اليوم حسب التاريخ المذكور

الكمية (ملم)	الموقع	الكمية (ملم)	الموقع	المنطقة
1,9.	المرير / سكاكا	١,٨٠	الشويحيطية / صوير	الجوف