



الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو



الحالة الجوية ليوم الاحد 2019/12/1 والايام التالية

تظهر الخرائط تواجد اخدود علوي بارد يعزز منخفض البحر الاحمر السطحي بالاضافة الى وجود تغذية رطوبة جيدة مدفوعة بجمهة سطحية باردة تؤدي الى حالة مطرية تبدأ من فجر يوم غد الاثنين تؤثر على المناطق الوسطى والشرقية من العراق وتستمر حتى يوم الثلاثاء ويكون توزيع الامطار كالتالي :

- امطار خفيفة بين قطرات الى 10 ملم في كل من (ديوانية، النجف ، مركز العمارة ، شمال شرق الناصرية اجزاء متفرقة من البصرة)
- امطار متوسطة بين 15 الى 25 ملم في كل من (الرمادي ، بغداد ، كربلاء ، حلة ، واسط ، شرق العمارة)
- امطار غزيرة من 50 الى 100 ملم في كل من (صلاح الدين خصوصا الجزء الشرقي من المحافظة ، كركوك ، سلیمانية ، شمال ديالى خصوصا كالار)

وتجدر الاشارة الى انه من المتوقع التالي:

- ❖ يطرأ انخفاض على درجات الحرارة بشكل ملحوظ خلال نهاية الاسبوع بسبب اندفاع كتلة هوائية باردة
- ❖ تشط الرياح السطحية خصوصا في مناطق الوسط والجنوب الشرقي
- ❖ ستشهد المنطقة المحصورة بين تكريت و جنوب كركوك والسليمانية امطار استثنائية قد تصل الى 100 ملم وهي كمية كبيرة لذلك نحذر من تكون السيول وارتفاع مناسيب الانهار بشكل مفاجئ وزيادة في واردات سدي دوكان ودر بندخان وكذلك سدة الدبس ولهذا اقتضى التنويه

الصور المرفقة:

- خارطة الارتفاع الجهدي عند مستوى 500hPa تظهر الاخدود البارد
- خارطة درجة الحرارة توضح تقدم الكتلة الهوائية الباردة
- خارطة الامطار التراكمية للفترة من (1-2019/12/3)
- خارطة سرعة الرياح واتجاهها عند السطح
- خارطة سرعة الرياح عند مستوى 300hPa



الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو



الحالة الجوية ليوم الاحد 2019/12/1 والايام التالية

