

## الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو



## الحالة الجوية ليوم السبت (٩/ أيار / ٢٠٢٠)

ابتداءًا من فجر السبت ٩ أيار يتعرض العراق إلى حالة عدم استقرار جوي يتطور تدريجيا الى منخفض جبهوي متعمق يتسبب بامطار وعواصف ترابية .

#### الامطار:

حيث تكون الأمطار متوسطة الشدة في بادية السماوة وغرب البصرة وفي أقصى الشمال دهوك وتكون الأمطار ذات طابع رعدي .

اما بقية مناطق العراق ففرص الأمطار تكون ضعيفة وذات طابع متفرق مع فرصة لتكون زوابع رعدية .

#### الرياح:

تنشط الرياح السطحية خصوصا مع تقدم الجبهة التي قد تكون من النوع الملتحم حيث تعصف الرياح جنوبا أمام الجبهة بسرعة تصل إلى ٦٠ كلم / ساعة مشكلة تيارا سطحيا يمتد من الجنوب الغربي ( البصرة والسماوة ) وحتى الشمال الشرقي ( كركوك ) مما يسبب عاصفة غبار محتملة تمتد على هذه المساحة

اما خلف الجبهة تندفع الرياح الغربية بسرعة تزيد عن ٦٠ كلم / ساعة لتنطلق من غرب العراق عواصف رملية قد تكون شديدة تؤثر تحديدا على غرب ووسط العراق. وهنأ ينبغي التحذير من سرعة هبوب الرياح المفاجئة وكذلك انخفاض مدى الرؤية بشكل مفاجئ بسبب العواصف الرملية ويفضل تقييد حركة الملاحة الجوية والبحرية خلال فترة هبوب العواصف. كما ونعلمكم بأننا سنتابع حركة العواصف من خلال صور الاقمار الصناعية في محاولة للإنذار المبكر.

دمتم بخير

### الصور المرفقة

- خارطة الارتفاع الجهدي عند مستوى ٥٠٠ هكتوباسكال
  - خارطة الضغط السطحي
  - خارطة الأمطار التراكمية
  - خارطة سرعة واتجاه الرياح





# الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو









