



الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو



الحالة الجوية ليوم السبت (٩ / أيار / ٢٠٢٠)

ابتداءً من فجر السبت ٩ أيار يتعرض العراق إلى حالة عدم استقرار جوي يتطور تدريجياً إلى منخفض جبهي متعمق يتسبب بأمطار وعواصف ترابية .
الأمطار:

حيث تكون الأمطار متوسطة الشدة في بادية السماوة وغرب البصرة وفي أقصى الشمال دهوك وتكون الأمطار ذات طابع رعي .
أما بقية مناطق العراق ففرص الأمطار تكون ضعيفة وذات طابع متفرق مع فرصة لتكون زوايا رعية .
الرياح:

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

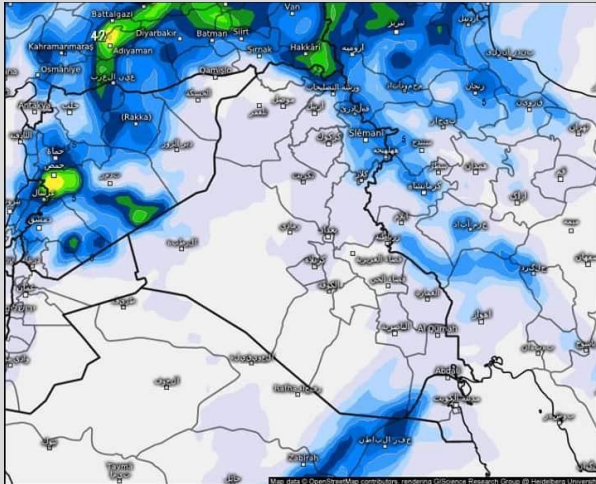
أما خلف الجبهة تندفع الرياح الغربية بسرعة تزيد عن ٦٠ كلم / ساعة لتنتقل من غرب العراق عواصف رملية قد تكون شديدة تؤثر تحديداً على غرب ووسط العراق. وهنا ينبغي التحذير من سرعة هبوب الرياح المفاجئة وكذلك انخفاض مدى الرؤية بشكل مفاجئ بسبب العواصف الرملية ويفضل تقييد حركة الملاحة الجوية والبحرية خلال فترة هبوب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

الصور المرفقة

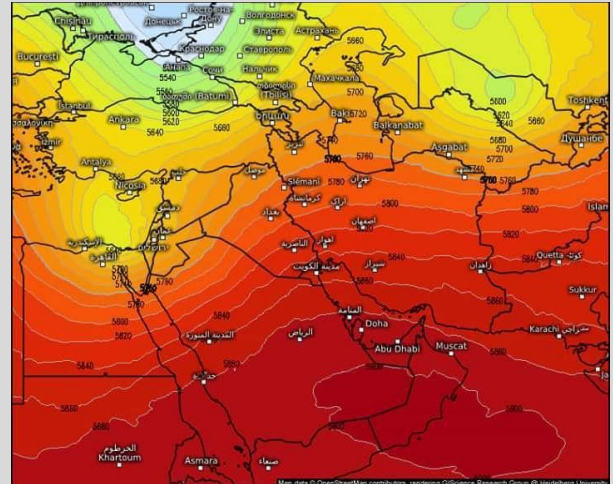
- خارطة الارتفاع الجهدي عند مستوى ٥٠٠ هكتوباسكال
- خارطة الضغط السطحي
- خارطة الأمطار التراكمية
- خارطة سرعة واتجاه الرياح



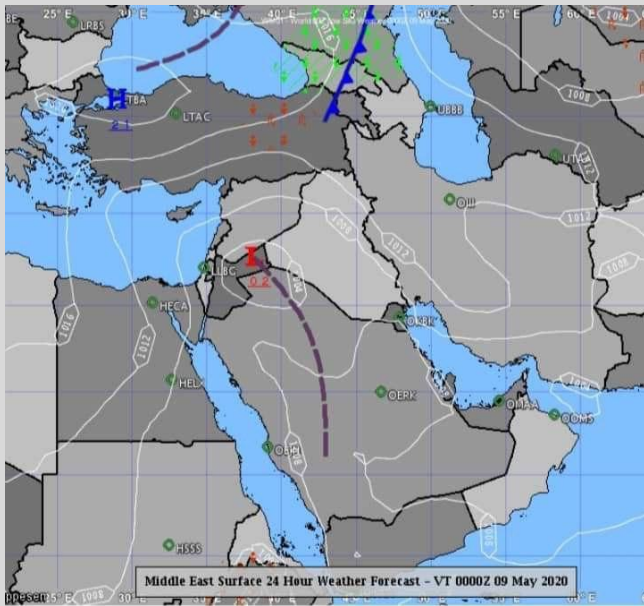
الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم علوم الجو



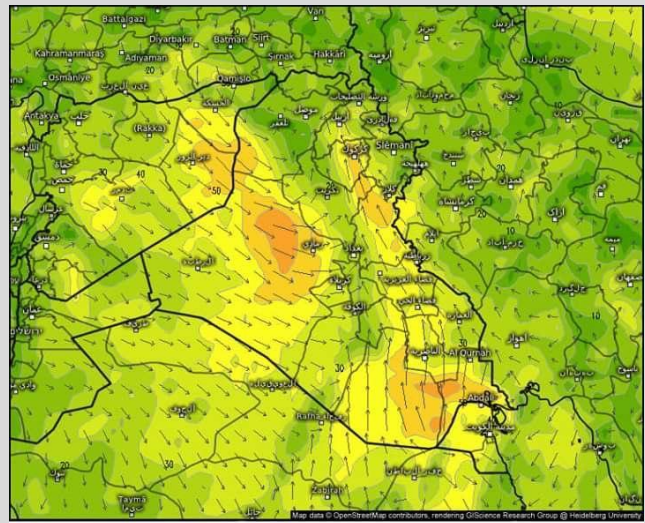
Accumulated Total Precipitation (mm) From Fri 05/08/2020, 09:00am GMT+03 to Sun 05/10/2020, 12:00pm GMT+03
Iraq (15 days) from 05/08/2020/06z
meteo1gix.com



Geopotential height, 500hPa (m) Valid for Sat 05/09/2020, 03:00am GMT+03
Middle East (15 days) from 05/08/2020/06z
meteo1gix.com



Middle East Surface 24 Hour Weather Forecast - VT 0000Z 09 May 2020



Wind direction and mean wind speed (kph) Valid for Sat 05/09/2020, 10:00pm GMT+03
Iraq (15 days) from 05/08/2020/06z
meteo1gix.com