



### الحالة الجوية ليوم الاربعاء 2018-12-26 والايام التالية

سمح تطور المرتفع السيبيري شمال شرق اوربا والمرتفع الازوري غرب اوربا وشمال افريقيا بنشوء ممر تنزلق من خلاله الكتل الباردة من القطب الشمالي الى شرق المتوسط والعراق، حيث يؤثر اخدود علوي بارد مصحوب بجهة باردة على المنطقة مما يتسبب في هطول الامطار في مناطق العراق وكالتالي:

المنطقة الشمالية : ابتداء من فجر الاربعاء 2018-12-26 سيكون هناك هطول للامطار في المناطق الشمالية الغربية والشمالية الشرقية من العراق مصحوبة بتساقط ثلجي على المرتفعات، حيث ستشهد المناطق في شمال الموصل - اربيل - دهوك - السليمانية تساقطاً للثلوج والامطار المتوسطة وبنسب مختلفة تزداد كلما ازداد ارتفاع المنطقة .

المنطقة الوسطى: ابتداء من مساء الخميس 2018-12-27 ستشهد مناطق بغداد - كربلاء - الحلة - وديالى امطاراً متوسطة المنطقة الجنوبية : ستشهد امطار خفيفة ومتفرقة بشكل عام.

من المتوقع ايضا حدوث انخفاض في درجات الحرارة بسبب اجتياح الهواء البارد للمنطقة وذلك بعد موجة الامطار، حيث يبدأ انخفاض الحرارة ابتداء من يوم الجمعة 2018-12-28 لتصل الحرارة العظمى في بغداد الى 15 درجة مئوية والحرارة الصغرى 3 درجات مئوية، اما الموصل فستكون الحرارة العظمى في بغداد الى 14 درجة مئوية والحرارة الصغرى 2 درجات مئوية، في حين ان جنوب العراق سيجون اقل تأثراً بموجة البرد. كذلك فان ذروة موجة البرد ستكون يوم السبت حيث من المتوقع ان تقارب درجة الحرارة الصغرى الصفر المئوي وهنا لا بد من التحذير من تكون الصقيع خصوصاً للاخوة المزارعين ومربي الحيوانات .

الصورة المرفقة:

الخارطة السطحية للمنطقة

صورة الاقمار الصناعية توضح المنظومات الضغطية الترسبات التراكمية الكلية للفترة (25-28) كانون الاول 2018

