



الحالة الجوية ليوم الاربعاء 26-12-2018 والايام التالية

سمح تطور المرتفع السiberi شمال شرق اوريا والمرتفع الاذوري غرب اوروبا وشمال افريقيا بنشوء ممر تنزلق من خاله الكتل الباردة من القطب الشمالي الى شرق المتوسط والعراق، حيث يؤثر اخدود علوی بارد مصحوب بجبهة باردة على المنطقة مما يتسبب في هطول الامطار في مناطق العراق وكذلك:

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

المنطقة الوسطى: ابتداء من مساء الخميس 27-12-2018 ستشهد مناطق بغداد - كربلاء - الحلة - وديالى امطاراً متوسطة

المنطقة الجنوبية : ستشهد امطاراً خفيفة ومتفرقة بشكل عام.

من المتوقع ايضاً حدوث انخفاض في درجات الحرارة بسبب اجتياح الهواء البارد للمنطقة وذلك بعد موجة الامطار، حيث يبدأ انخفاض الحرارة ابتداء من يوم الجمعة 28-12-2018 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 تأثرا بموجة البرد. كذلك فان ذروة موجة البرد ستكون يوم السبت حيث من المتوقع ان تقارب درجة الحرارة الصغرى الصفر المئوي وهذا لابد من التحذير من تكون الصقيع خصوصاً للاخوة المزارعين ومربي الحيوانات .

الصور المرفقة:

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

