

Centre rédacteur : Bordeaux

Produit le Dimanche 11 novembre 2018 à 08:42 UTC

Bulletin valable pour le Lundi 12 novembre 2018

Altitudes indiquées en mètres

Situation Générale

Description de la situation générale pour J+1

En altitude, le thalweg sur le proche atlantique progresse lentement vers le pays et dirige un flux rapide de sud-ouest.

En surface, circulation dépressionnaire de sud avec une "limite" pluvieuse assez active qui ondule sur le pays et se décale lentement vers l'est. Elle sépare l'air doux sur le sud et l'est de l'air plus frais et instable sur le nord-ouest.

Sur la Nouvelle Aquitaine, sous la limite frontale, temps couvert et pluvieux, petite instabilité à partir de la mi-journée, les pluies prennent un caractère instable.

Sur l'Occitanie, temps calme avec de belles éclaircies (ciel temporairement voilé) par effet de Foehn.

Flux :

Au sol, vent de Sud-Est à Sud-Ouest 5 à 15 kt virant Nord-Ouest par la façade atlantique. Rafales 40kt sur les crêtes des Pyrénées Atlantiques, vent d'Autan en plaine toulousaine.

A 500 QNH, vent de Sud à Sud-Ouest 10kt/30kt faiblissant par l'ouest.

A 1500m QNH, vent de Sud à Sud-Ouest 15kt/35kt.

A 2500m QNH au dessus du relief, vent de Sud-Sud-Ouest 30kt/40kt loc 50 kt.

Isotherme 0°C : 2700m à 3200m QNH d'Ouest en Est de la chaîne des Pyrénées.

Convection

Pas de convection exploitable.

Effets Dynamiques

Conditions dynamiques favorables : les ondes se propagent jusqu'à 60-70 km en plaine depuis les crêtes.