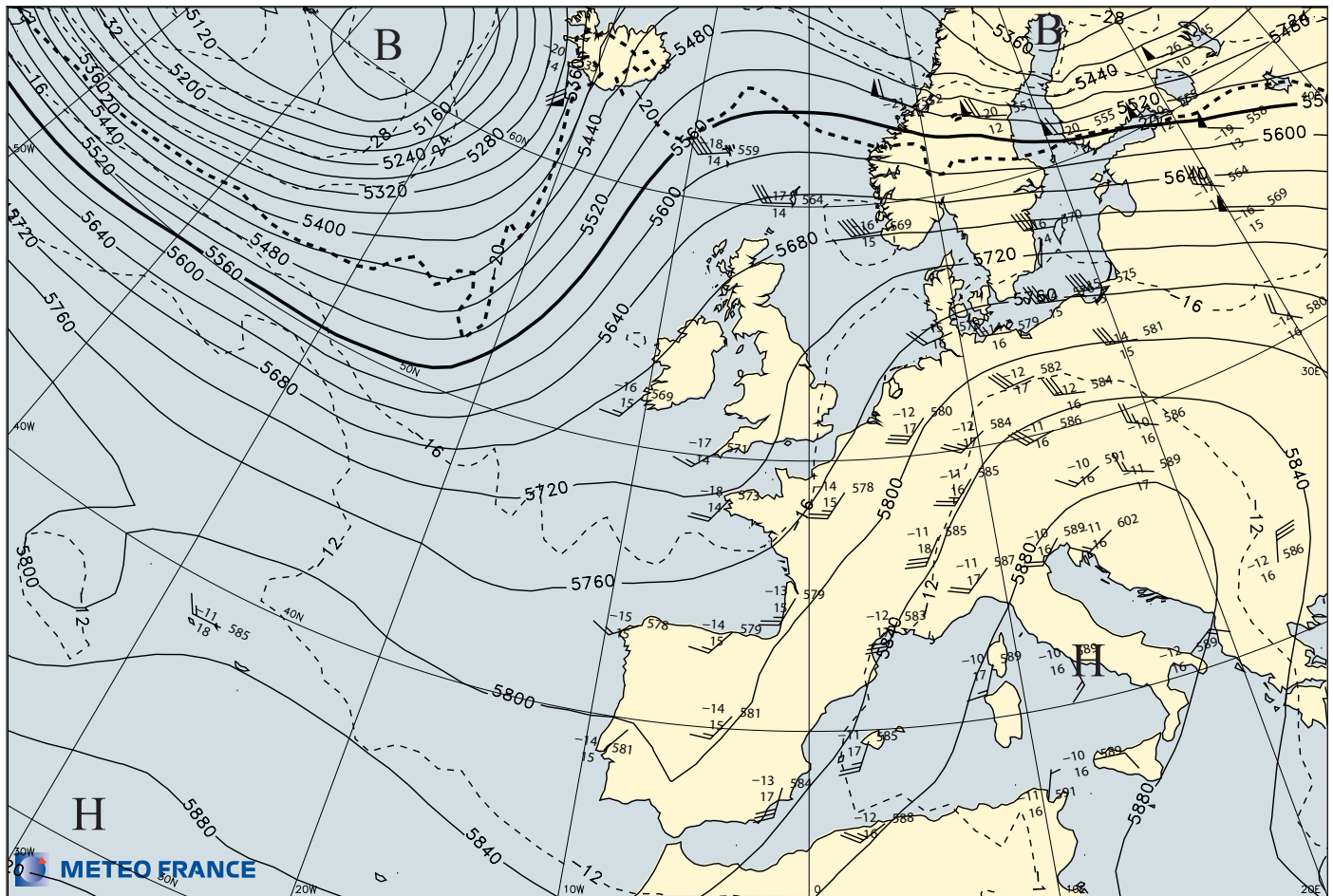
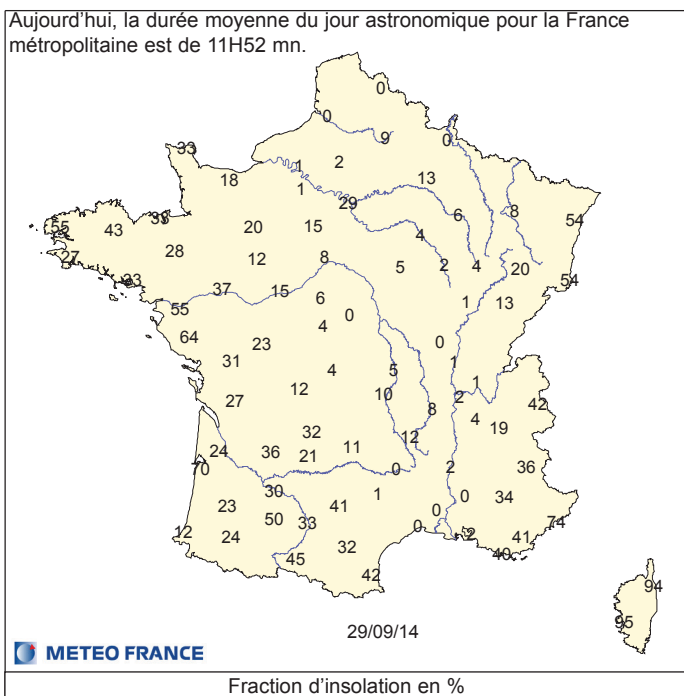
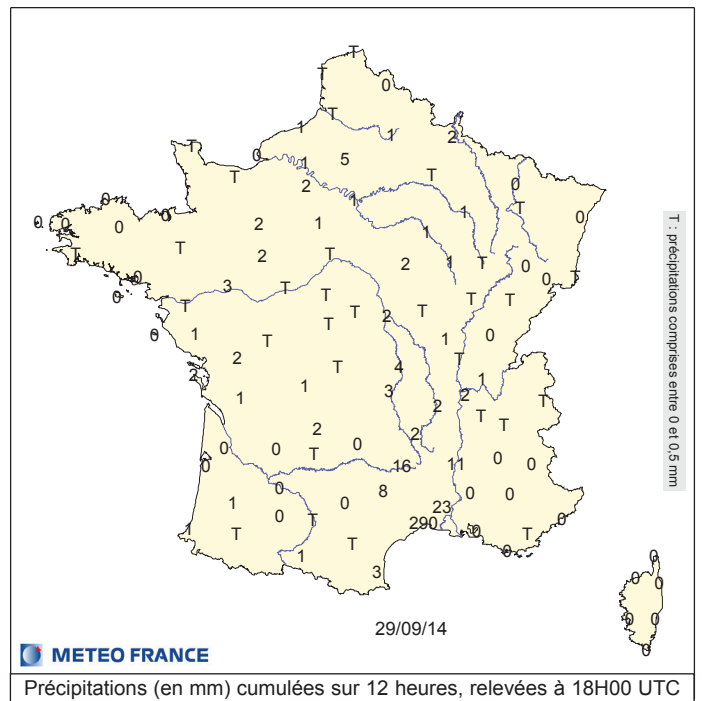
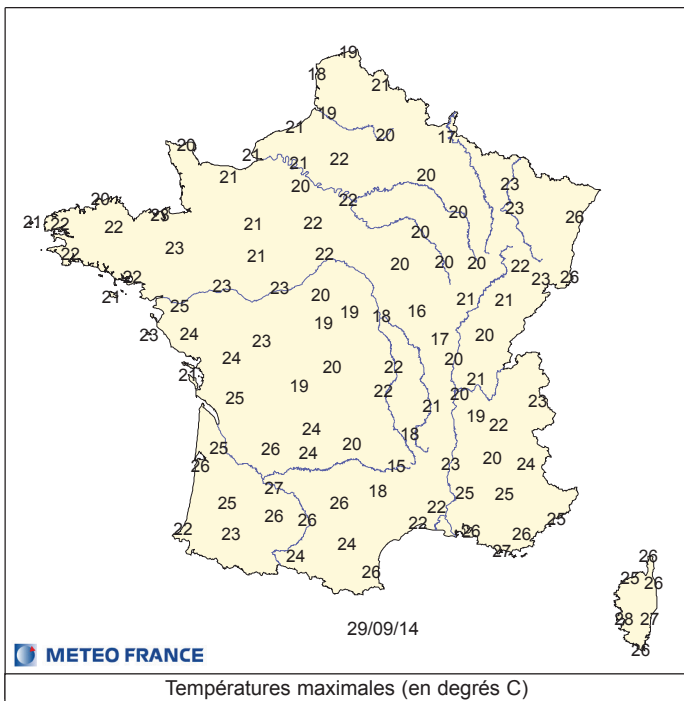
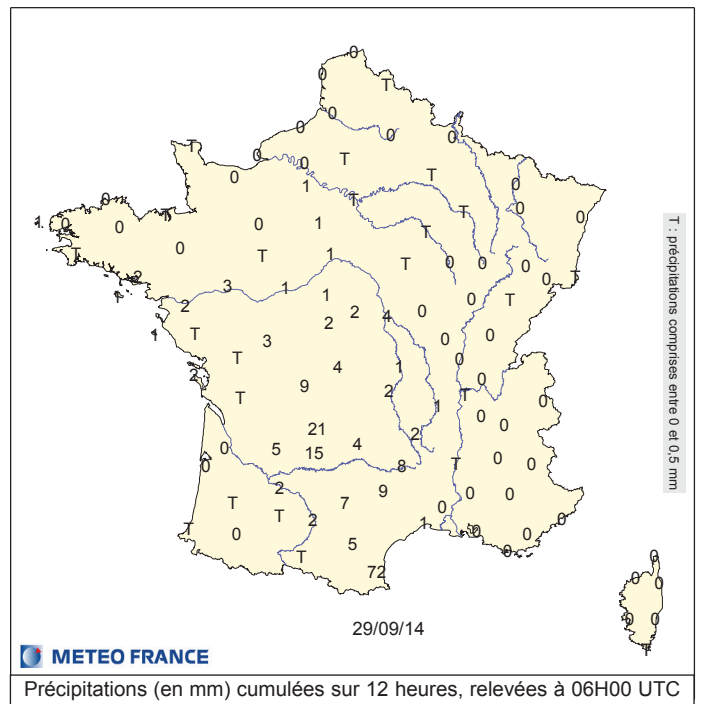
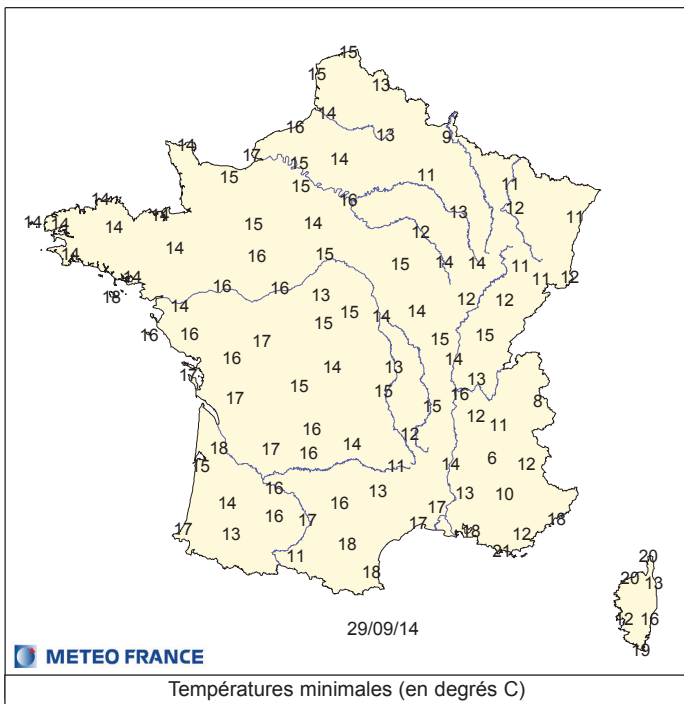


ANALYSE EN SURFACE DU LUN 29/09/14 12UTC



ANALYSE A 500 hPa DU LUN 29/09/14 12UTC



Lundi 29 septembre : entre un thalweg sur le proche Atlantique et une dorsale sur le sud de l'Italie, le flux se redresse au secteur sud - sud-ouest sur la France. Des remontées pluvio-orageuses s'organisent et s'intensifient en Méditerranée.

Le matin, le temps est bien perturbé sur le pays avec des pluies déjà fortes sur le Languedoc, modérées en remontant vers le Massif central, et faibles à modérées sur le Centre, l'Île-de-France, la Picardie et la Haute-Normandie. Cette zone pluvieuse se décale et circule sur l'est du pays puis laisse ensuite la place à un ciel plus variable. Toutefois, les pluies persistent et s'intensifient sur l'Hérault et le Gard l'après-midi, puis sur le Roussillon à partir de la soirée (104 mm en 24 heures au Boulou (66) dont 84.2 mm en 2 heures). Ces fortes pluies se maintiennent autour du golfe du Lion en première partie de nuit puis se décalent à l'est du Rhône en s'atténuant un peu. Les pluies les plus fortes ont lieu sur l'Hérault et le Gard qui reçoivent souvent plus de 100 mm. On relève dans le Gard : 136.3 mm à Villevieille, 136.8 mm à Vic-le-Fesq et 137.6 mm à Nîmes, et dans l'Hérault qui subit de sévères inondations : 130.9 mm à Béziers, 152.6 mm à Prades-le-Lez, 232.4 mm à Florensac, 299.5 mm à Montpellier et 341 mm au Pouget. Sur l'ouest du pays, le temps est mitigé et des pluies circulent des Pays de la Loire au Nord, localement orageuses dans l'intérieur de la Bretagne en milieu d'après-midi.

Simultanément, des averses s'organisent sur l'ouest des Pyrénées, puis s'étendent sur l'Aquitaine et Midi-Pyrénées en devenant orageuses la nuit suivante. Elles donnent des cumuls de 10 à 20 mm en général, ponctuellement 35.4 mm à Bérat (31) et 42.2 mm à Mauléon-Licharre (64).

Les températures minimales sont douces, souvent 4 à 7 °C supérieures aux normales sur la moitié ouest du pays. Hormis sous les fortes pluies, les maximales sont également excédentaires, de 6 à 8 °C en Alsace. On n'enregistre que 17.2 °C à Cardet (30) alors qu'on relève 27.2 °C à Obernai (67).