

BILAN MÉTÉOROLOGIQUE

UN SECOND TRIMESTRE 2011 EXCEPTIONNELLEMENT CHAUD ET SEC

AVRIL 2011

Avec respectivement 15 et 18 mm de précipitations contre environ 50 dans la normale à Boulogne-sur-Mer et Lesquin, avril 2011 est un mois particulièrement sec, en contrepartie l'ensoleillement est largement excédentaire.

Sous l'influence des anticyclones, les températures ont atteint des niveaux record. À Lesquin, la température moyenne mensuelle est de 5°C au-dessus des normes (14°C contre 8,9°C), et 5 records quotidiens de températures maximales ont été battus.

Ces conditions ont été favorables à l'apparition de pics de pollution jusqu'à l'arrivée des orages en fin de mois.

MAI 2011

Mai 2011 n'est pas en reste du côté des températures supérieures aux normes.

Les conditions anticycloniques perdurent et le déficit de précipitations s'accroît, si bien qu'à Lesquin, mai 2011 est le 3^e mois de mai* le moins arrosé et le 4^e le plus ensoleillé. La même tendance est observée à Boulogne-sur-Mer avec seulement 3 jours de pluie pour 8,2 mm.

* de tous les mois de mai enregistrés dans la base météo.

JUIN 2011

La tendance s'inverse en juin.

Entre 2 pics de chaleur, dont une valeur maximale record pour le mois de 32,6 °C, le 27 à Boulogne-sur-Mer, les températures descendent fréquemment en dessous des normales.

Malgré de fréquents passages de perturbations, qui ont fait baisser l'ensoleillement, les précipitations dans la région sont équivalentes aux normales voire légèrement inférieures.

Bilan réalisé à l'aide des synthèses climatologiques mensuelles de Météo France.

LA QUALITÉ DE L'AIR EN NORD - PAS-DE-CALAIS PRINTEMPS 2011

