



## FLANDRE INTÉRIEURE, AUDOMAROIS ET HAUT-PAYS

# BILAN TRIMESTRIEL DE LA QUALITÉ DE L'AIR

FLANDRE INTÉRIEURE, AUDOMAROIS, SEPT-VALLÉES, ARTOIS, CAMBRÉSIS, SAMBRE-AVESNOIS, TERNOIS ET MONTREUILLOIS

UNE AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR EST GLOBALEMENT CONSTATÉE SUR LES POLLUANTS RÉGLEMENTAIRES. LA MÉTÉOROLOGIE PEU PROPICE AUX ÉPISODES DE POLLUTION (PRÉCIPITATIONS, FAIBLE ENSOLEILLEMENT) A FAVORISÉ LE LESSIVAGE DE L'ATMOSPHÈRE EN CETTE PÉRIODE ESTIVALE.

## POUSSIÈRES EN SUSPENSION

Seules quelques valeurs journalières supérieures à la valeur réglementaire en poussières PM10 sont enregistrées, notamment sur Cambrai.

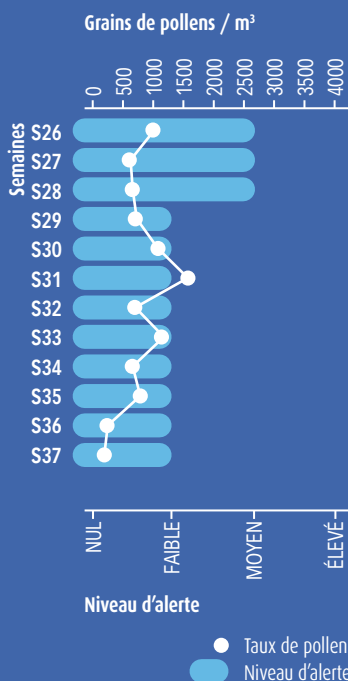
## OZONE

L'ozone se distingue avec des maxima élevés, notamment à Saint-Laurent-Blangy, unique site à franchir le seuil réglementaire d'information et de recommandation. Le déclenchement de la procédure d'information intervient lors du dépassement du seuil réglementaire sur au moins deux sites, dont une station "de fond". Elle n'a donc pas été déclenchée.

### ÉVALUATION DES TAUX DE POLLENS ET DU NIVEAU D'ALERTE

Les trois premières semaines de ce trimestre ont enregistré un risque pollinique moyen lié à la libération de pollens de graminées, taxon reconnu fortement allergisant. Le niveau est resté faible alors que la production pollinique s'est intensifiée au mois d'août, de par une météorologie favorable à la libération des grains de pollens, notamment de l'ortie pariétaire, dont le pouvoir allergisant est très faible.

Comme en 2010, la production pollinique de ce trimestre a été deux fois moins abondante qu'au printemps, annonçant la fin de la saison pollinique de l'année 2011.



### Carte des différentes stations

