

# MÉTÉO POLLINIQUE DES HAUTS-DE-FRANCE

BULLETIN N° 4

Période de validité : 6 au 13 mars 2020

## MESSAGE DE PRÉVENTION

Cette semaine, le risque d'allergie sera **très faible** pour les pollens d'aulnes dû aux fréquentes averses sur la région. Attention à l'arrivée prochaine du printemps avec des températures plus douces et le retour du soleil la semaine prochaine.



## INDICES DE RISQUE D'ALLERGIE

Etablis par le RNSA à partir des relevés polliniques des capteurs

|   | 1  |                             | 1  |                             |
|---|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
|   | CAPTEUR D'AMIENS   |                             | CAPTEUR DE LILLE   |                             |
|   | Comptages polliniques réalisés par Atmo Hauts-de-France Du 26 février au 3 mars 2020 |                             | Comptages polliniques réalisés par l'APPA Du 26 février au 3 mars 2020 |                             |
|   | Pollens identifiés (Potentiel allergisant)   | Risques d'allergie associés | Pollens identifiés (Potentiel allergisant)                             | Risques d'allergie associés |
| <b>ESPÈCES MAJORITAIRES</b>                 | Aulne (fort)   | 1                           | Aulne (fort)   | 1                           |
| <b>ESPÈCES SECONDAIRES</b>                  | Noisetier (fort)   | 0                           | Cyprès (fort)  | 0                           |
|   | Cyprès (fort)  | 0                           | Saule (modéré)   | 0                           |
|   | Frêne (fort)   | 0                           | Frêne (fort)   | 0                           |
| <b>NOMBRE TOTAL DE GRAINS/m<sup>3</sup></b> | 169  |                             | 205  |                             |

Le risque d'allergie dépend à la fois du potentiel allergisant de l'espèce et de la quantité de grains de pollen présente dans l'air.  
 Les chiffres correspondent aux risques d'allergie associés, l'échelle allant de 0 à 5. 0 étant nul et 5 correspondant au risque très élevé.



## MESSAGES DES OBSERVATEURS

### JARDIN DES POLLENS DE VILLENEUVE D'ASCQ

L'aulne et le saule marsault continuent leur pollinisation. Celle du peuplier blanc arrive à sa fin.

### JARDIN BOTANIQUE DE SAINS DU NORD

Le noisetier continue sa pollinisation tandis que le saule marsault commence la sienne.

## INFOS DE LA SEMAINE

1

Vous pouvez retrouver des informations pour limiter et prévenir la propagation du coronavirus sur le site du gouvernement :  
<https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus>

2

Eviter les endroits où la concentration de pollen est élevée comme les parcs, jardins, champs ou sites où l'herbe est haute.

Retrouvez-nous sur :

[www.pollen-hautsdefrance.fr](http://www.pollen-hautsdefrance.fr)

