



MÉTÉO POLLINIQUE DES HAUTS-DE-FRANCE

BULLETIN N° 05
 Période de validité :
 Du 14 au 21 Février 2025

MESSAGE DE PRÉVENTION

Les pollens de **noisetier** seront en augmentation dans l'air lors des journées plus douces. Le risque d'allergie associé sera de niveau **moyen**. Ils seront accompagnés par les pollens d'**aulne** qui devraient eux aussi monter en puissance ces prochains jours avec un risque d'allergie de niveau **faible** mais qui pourra vite monter au niveau moyen.

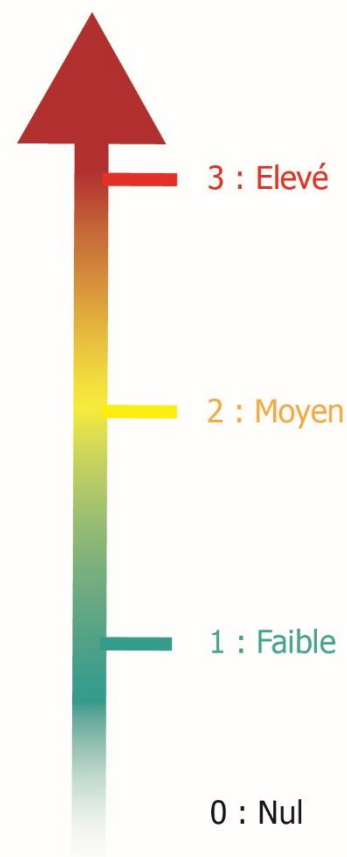
Changer et laver son linge de lit (en particulier les taies d'oreillers) régulièrement afin d'éliminer les pollens.

Plus de conseils en cliquant [ici](#).

INDICE DU RISQUE D'ALLERGIE

Etablis par le RNSA à partir des relevés polliniques des capteurs

	<div style="background-color: yellow; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">2</div> CAPTEUR D'AMIENS	CAPTEUR DE LILLE
	Comptages polliniques réalisés par Atmo Hauts-de-France Du 04 au 10 Février 2025	Comptages polliniques réalisés par l'APPA Pas de comptage
	Pollens identifiés (Potentiel allergisant)	Risques d'allergie associés
	Pollens identifiés (Potentiel allergisant)	Risques d'allergie associés
ESPÈCES MAJORITAIRES	Noisetier (fort) <div style="background-color: yellow; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">2</div>	
ESPÈCES SECONDAIRES	Aulne (fort) <div style="background-color: green; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">1</div>	
	Cyprès (fort) <div style="background-color: white; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">0</div>	
NOMBRE TOTAL DE GRAINS/M³	91	-



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.

Retrouvez les résultats des comptages et conseils sur notre site pollen-hautsdefrance.fr/meteo-pollinique