



MÉTÉO POLLINIQUE DES HAUTS-DE-FRANCE

BULLETIN N° 9

Période de validité : 1^{er} au 8 avril 2022

MESSAGE DE PRÉVENTION

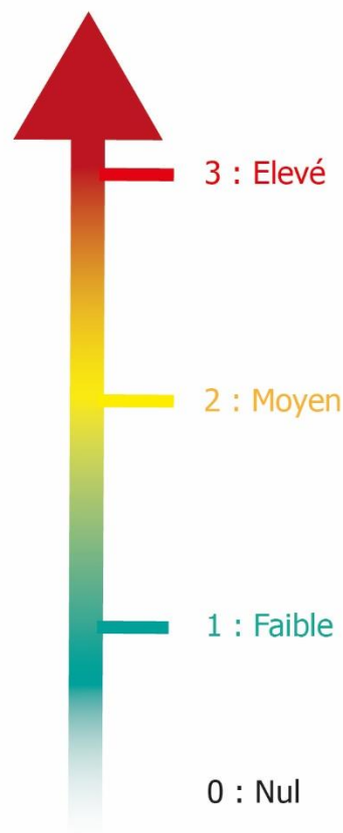
Les conditions météorologiques de ce week-end limiteront la présence des pollens (notamment ceux de **bouleau**), mais les concentrations en pollens devraient augmenter dès que les conditions le permettront et le risque d'allergie associé pourra atteindre un niveau **moyen** (2/3) voire **élevé** (3/3).

Privilégiez une aération de votre logement avant et après le coucher du soleil. Plus de conseils en cliquant [ici](#)

INDICE DU RISQUE D'ALLERGIE

Etablis par le RNSA à partir des relevés polliniques des capteurs

	CAPTEUR D'AMIENS 2		CAPTEUR DE LILLE 3	
	Comptages polliniques réalisés par Atmo Hauts-de-France Du 22 au 28 mars 2022		Comptages polliniques réalisés par l'APPA Du 22 au 28 mars 2022	
	Pollens identifiés (Potentiel allergisant)	Risques d'allergie associés	Pollens identifiés (Potentiel allergisant)	Risques d'allergie associés
ESPÈCES MAJORITAIRES	Frêne (fort)	2	Bouleau (fort)	3
ESPÈCES SECONDAIRES	Bouleau (fort)	2	Frêne (fort)	2
	Peuplier (faible)	1	Peuplier (faible)	1
	Cyprès (fort)	1	Saule (modéré)	1
NOMBRE TOTAL DE GRAINS/M³	1865		2152	



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.

Au jardin botanique de Sains-du-Nord, les chatons de bouleau verruqueux vont bientôt émettre du pollen.