

LamétéoPollinique Hauts-de-France



Bulletin n° 08 du 13 avril 2018

MESSAGE DE PRÉVENTION

Les pollens de bouleau sont arrivés en nombre dans l'air de la région provoquant
un risque allergique maximal !

Les personnes allergiques doivent scrupuleusement prendre leur traitement et suivre les conseils de prévention. La météo des prochains jours, douce et ensoleillée, continuera de favoriser l'envol des pollens dans l'air. Soyez vigilants !

INDICES DE RISQUE ALLERGIQUE

établis par le RNSA à partir des relevés polliniques des capteurs d'Amiens et de Lille

- 5 - Très élevé
- 4 - Elevé
- 3 - Moyen
- 2 - Faible
- 1 - Très faible
- 0 - Nul

	Capteur d'Amiens comptages polliniques réalisés par atmo Hauts-de-France du 2 au 8 avril		Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 4 au 10 avril	
	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution
Espèce Majoritaire	Frêne <i>fort</i>	↗	Bouleau <i>fort</i>	↗
Espèces Secondaires	Bouleau <i>fort</i>	↗	Frêne <i>fort</i>	↗
	Charme <i>fort</i>	↗	Cyprès <i>fort</i>	↗
	Cyprès <i>fort</i>	↗	Charme <i>fort</i>	↗
	Nombre total de grains/m ³ 6068	↗	Nombre total de grains/m ³ 4420	↗



MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Chez nos différents observateurs vigie-pollens, les pollens de bouleau ont également fait leur apparition comme au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq.

Le frêne ainsi que le peuplier continuent leur pollinisation, ils sont rejoints par le charme.



Bouleau

Pour en savoir + sur les pollens: www.pollen-hautsdefrance.fr/ / www.pollens.fr/ / www.atmo-hdf.fr/

