

LamétéoPollinique Hauts-de-France



Bulletin n° 11 du 04 mai 2018

MESSAGE DE PRÉVENTION

Les nombreuses averses de pluie et la fraîcheur des derniers jours ont eu raison des pollens. Néanmoins, le **risque allergique reste moyen** à cause de la combinaison de pollens dans l'air.

Attention au beau temps prévu dès ce week-end qui devrait permettre aux pollens de graminées d'apparaître en nombre.

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 23 au 29 avril		Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 25 avril au 1 ^{er} mai	
	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution
Espèce Majoritaire	Chêne <i>modéré</i>	↗	Platane <i>modéré</i>	↘
Espèces Secondaires	Bouleau <i>fort</i>	↘	Chêne <i>modéré</i>	↗
	Hêtre <i>modéré</i>	↗	Bouleau <i>fort</i>	↘
	Saule <i>modéré</i>	↘	Saule <i>modéré</i>	↘
	Nombre total de grains/m ³ 2712	↘	Nombre total de grains/m ³ 669	↘



MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq, le chêne, le platane et le saule continuent à émettre des pollens.

Le bouleau semble en fin de pollinisation. Les pollens de graminées commencent à faire leur apparition.

Au Jardin botanique Sains du Nord, le chêne et le hêtre sont en pleine pollinisation, rejoints par le plantain lancéolé et les premières graminées.



Chêne

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

