

# LamétéoPollinique Hauts-de-France



Bulletin n° 4 du 16/03/2018

## MESSAGE DE PRÉVENTION

Le nombre de pollens observés cette semaine est en forte augmentation à cause du redoux des températures. Les pollens d'aulne provoquent toujours un **risque d'allergie moyen**. Le retour du froid ce week-end limitera la pollinisation et apportera un peu de répit aux allergiques.

## 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 5 au 11 mars		Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 7 au 13 mars	
	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution
Espèce Majoritaire	Aulne <i>fort</i>	↗	Aulne <i>fort</i>	↗
Espèces Secondaires	Noisetier <i>fort</i>	↗	Cyprès <i>fort</i>	↗
	Cyprès <i>fort</i>	↗	Noisetier <i>fort</i>	↘
	Peuplier <i>faible</i>	↗	Frêne <i>fort</i>	↗
	Nombre total de grains/m <sup>3</sup> 1565	↗	Nombre total de grains/m <sup>3</sup> 2028	↗



## MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq, le peuplier et le saule ont débuté leur pollinisation. L'aulne continue à émettre des pollens tandis que le noisetier semble sur la fin. Les premières fleurs de hêtre apparaissent.



Aulne

Pour en savoir + sur les pollens: [www.pollen-hautsdefrance.fr](http://www.pollen-hautsdefrance.fr) / [www.pollens.fr](http://www.pollens.fr) / [www.atmo-hdf.fr](http://www.atmo-hdf.fr)

