

LamétéoPollinique Hauts-de-France



Bulletin n° 2 du 02/03/2018

MESSAGE DE PRÉVENTION

Malgré le froid, le risque allergique reste **faible**. Les pollens de noisetier sont toujours responsables de rhinite modérée ou de conjonctivite. Les périodes ensoleillées et venteuses des prochains jours favoriseront la dispersion des pollens dans l'air.

INDICES DE RISQUE ALLERGIQUE

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

<p>↑ 5 - Très élevé 4 - Elevé 3 - Moyen 2 - Faible 1 - Très faible 0 - Nul</p>	<p>Capteur d'Amiens comptages polliniques réalisés par atmo Hauts-de-France du 19 au 25 février</p>		<p>Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 21 au 27 février</p>	
	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>	↗	Noisetier <i>fort</i>	↘
	Cyprès <i>fort</i>	↘	Cyprès <i>fort</i>	↘
	Orme <i>faible</i>	↗	Orme <i>faible</i>	↗
	Nombre total de grains/m ³ 474	↗	Nombre total de grains/m ³ 301	↘



MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq, les noisetiers et les aulnes ont profité du soleil et du temps sec pour disséminer leurs pollens. En revanche, le froid a bloqué la floraison des peupliers et des saules.



Noisetier

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

