

LamétéoPollinique Hauts-de-France

Bulletin n° 17 du 15 juin 2018



MESSAGE DE PRÉVENTION

Cette semaine le risque d'allergie est toujours **élevé** sur le territoire à cause des pollens de graminées. Les pollens d'urticacées sont eux aussi bien présents dans l'air mais avec un risque d'allergie faible.

Le soleil prévu ces prochains jours favorisera la dispersion des pollens.

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 06 au 12 juin		Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 06 au 12 juin			
	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution		
Espèce Majoritaire	Mûrier <i>fort</i>	↗	Urticacées <i>fort</i>	↘		
Espèces Secondaires	Graminées <i>fort</i>	↗	Graminées <i>fort</i>	↗		
	Urticacées <i>fort</i>	↘	Mûrier <i>fort</i>	↗		
	Cyprès <i>fort</i>	↗	Cyprès <i>fort</i>	↘		
	Nombre total de grains/m ³	1055	↗	Nombre total de grains/m ³	879	↘



MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq, le plantain, la pariétaire et l'ortie continuent leur pollinisation, ainsi que de nombreuses graminées. Il en est de même aux jardins des pollens de Grande-Synthe et de Sains-du-Nord pour les graminées.



Graminées : Ray-Grass

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

