

LamétéoPollinique Hauts-de-France

Bulletin n° 20 du 06 juillet 2018



MESSAGE DE PRÉVENTION

Le risque d'allergie reste de niveau élevé cette semaine. Bien que les pollens d'ortie soient en forte augmentation, ce sont les pollens de graminées qui resteront responsables de la gêne des personnes sensibles.

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 27 juin au 03 juillet		Capteur de Lille comptages polliniques réalisés par l'APPA du 27 juin au 03 juillet	
	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution	Pollens identifiés <i>potentiel allergisant</i>	Evolution
Espèce Majoritaire	Urticacées <i>fort</i>	↗	Urticacées <i>fort</i>	↗
Espèces Secondaires	Graminées <i>fort</i>	↗	Graminées <i>fort</i>	↗
	Châtaignier <i>faible</i>	↗	Châtaignier <i>faible</i>	↗
	Cyprès <i>fort</i>	↘	Mûrier <i>fort</i>	↘
	Nombre total de grains/m ³ 1451	↗	Nombre total de grains/m ³ 1703	↗



MESSAGE DE NOS OBSERVATEURS

Au jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq, le tilleul a terminé sa pollinisation. Le plantain, l'ortie, le chénopode et certaines graminées continuent à libérer des pollens. C'est également le début de la pollinisation de l'armoise.

Au jardin botanique de Sains-du-Nord, l'ortie et la phléole sont encore en pollinisation.



Armoise commune

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

