

MESSAGE DE PREVENTION

Cette semaine, les pollens de graminées seront responsables d'un risque d'allergie de **niveau moyen**. Leur concentration pourra continuer d'augmenter, sauf si la pluie fait son retour.

INDICES DE RISQUE ALLERGIQUE

Etablis par le RNSA à partir des relevés polliniques des capteurs



CAPTEUR D'AMIENS

Comptages polliniques réalisés par Atmo Hauts-de-France

du 15 au 21 mai 2019



CAPTEUR DE LILLE

Comptages polliniques réalisés par l'APPA

Du 14 au 20 mai 2019



	Pollens identifiés Potentiel allergisant	Evolution	Pollens identifiés Potentiel allergisant	Evolution
ESPÈCES MAJORITAIRES	Urticacées <i>fort</i>	↗	Cyprès <i>fort</i>	↗
ESPÈCES SECONDAIRES	Graminées <i>fort</i>	↗	Pin <i>faible</i>	↗
	Cyprès <i>fort</i>	↘	Graminées <i>fort</i>	↗
	Pin <i>faible</i>	↘	Bouleau <i>fort</i>	↗
	Nombre total de grains/m ³ 191	↘	Nombre total de grains/m ³ 497	↗

MESSAGES DES OBSERVATEURS

Jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq

Le plantain et la pariétaire sont en pleine pollinisation tandis que l'ortie débute la sienne. Plusieurs graminées sont également en pollinisation.

Jardin botanique de Sains-du-Nord

Pas d'observation cette semaine.

CONSEILS DE LA SEMAINE



1. En cas de déplacement en voiture, gardez les vitres fermées.
2. Evitez de sortir les cheveux mouillés car le pollen s'y dépose.

DACTYLE



Retrouvez-nous sur :

www.pollen-hautsdefrance.fr

