

## MESSAGE DE PREVENTION

Le risque allergique cette semaine est nul à très faible pour les graminées. La fin de la saison pollinique dans les Hauts de France arrive la semaine prochaine.

## 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 11 au 17 septembre



### CAPTEUR DE LILLE

Comptages polliniques réalisés par l'APPA

Du 10 au 16 septembre



Pollens identifiés  
 Potentiel allergisant Evolution

Pollens identifiés  
 Potentiel allergisant Evolution

ESPÈCES MAJORITAIRES	Urticacées <i>fort</i>	↗	Urticacées <i>fort</i>	↘
ESPÈCES SECONDAIRES	Mercuriales <i>modéré</i>	↗	Mercuriales <i>modéré</i>	↗
	Graminées <i>fort</i>	↗	Graminées <i>fort</i>	↘
	Plantain <i>modéré</i>	↗		
	Nombre total de grains/m <sup>3</sup>	210	↗	92

## MESSAGES DES OBSERVATEURS

### Jardin des pollens de Villeneuve d'Ascq

Le plantain et le chénopode continuent leur pollinisation.

### Jardin botanique de Sains-du-Nord

Le plantain, la grande ortie (urticacée) et l'armoise poursuivent leur pollinisation.

## CONSEILS DE LA SEMAINE



1. La dernière météo pollinique de la saison sera diffusée vendredi 27 septembre dans les Hauts de France.
2. Pour vous informer sur les pollens dans toutes les régions, consultez le site du RNSA : [www.pollens.fr](http://www.pollens.fr)

### PLANTAIN LANCEOLE



Retrouvez-nous sur :

[www.pollen-hautsdefrance.fr](http://www.pollen-hautsdefrance.fr)

