

Pollinarium sentinelle® Consultez dorénavant les alertes pollens en temps réel sur le site de la Ville [limoges.fr](https://www.limoges.fr)

Le site internet de la Ville [limoges.fr](https://www.limoges.fr) se dote d'un nouvel outil d'alerte aux pollens en temps réel. Cet outil développé via le *pollinarium sentinelle*® est à découvrir dans la rubrique « [pratique/environnement-sante](#) » de [limoges.fr](https://www.limoges.fr). Grâce à cet outil, vous pouvez dorénavant suivre l'évolution de l'état des émissions de pollens au jour le jour et également consulter le calendrier des saisons polliniques passées.

Le *pollinarium sentinelle*® de Limoges est issu d'un partenariat avec l'Agence Régionale de Santé (ARS) et l'Association des Pollinariums Sentinelles de France (APSF). Dans ce jardin sont réunies les principales espèces végétales régionales dont le pollen est allergisant (plantain, armoise, graminées, bouleau, noisetier...).

Situé sur la terrasse basse du jardin de l'Évêché, c'est un outil d'alerte, précieux. Grâce aux relevés des émissions de pollen faits quotidiennement par les jardiniers, il informe en temps réel médecins et personnes allergiques de la pollinisation de ces espèces, dès l'apparition des premiers grains de pollens dans l'air, et leur permet ainsi, d'anticiper les traitements.

Dans le *pollinarium sentinelle*® de Limoges ce sont 3 catégories allergisantes qui sont surveillées avec les arbres, les herbacées et les graminées.

Les arbres :

- aulne
- bouleau
- châtaignier
- noisetier
- frêne
- chêne pédonculé
- saule

Les herbacées :

- armoise
- plantain

Les graminées :

- vulpin
- flouve
- fromental
- canche
- dactyle
- ray-grass
- molinie
- fléole
- fétuque

Ce sont les pollens allergisants de l'aulne et du noisetier qui ouvrent le bal de cette nouvelle saison pollinique. Pour retrouver toutes les informations en temps réel : www.limoges.fr/pratique/environnement-sante :

En région, je choisis ma ville

LIMOGES

État des émissions de pollens au 09/02/2023

<input type="radio"/> Herbacée	<input type="radio"/> Arbre	LÉGENDE <input type="radio"/> pas d'émission <input checked="" type="radio"/> émission en cours <input type="radio"/> émission terminée - non observable
<input type="radio"/> Armoise	<input checked="" type="radio"/> Aulne	
<input type="radio"/> Plantain	<input type="radio"/> Bouleau	
<input type="radio"/> Graminée	<input type="radio"/> Châtaignier	
<input type="radio"/> Vulpin	<input checked="" type="radio"/> Noisetier	
<input type="radio"/> Flouve	<input type="radio"/> Frêne	
<input type="radio"/> Fromental	<input type="radio"/> Chêne pédonculé	
<input type="radio"/> Canche	<input type="radio"/> Saule	
<input type="radio"/> Dactyle		
<input type="radio"/> Houlque		
<input type="radio"/> Ray-grass		
<input type="radio"/> Molinie		
<input type="radio"/> Fléole		
<input type="radio"/> Fétuque		

Le Pollinarium Sentinelle® monte la garde

Le Pollinarium sentinelle est un espace, situé dans le Jardin de l'Evêché, dans lequel sont réunies les principales espèces de plantes (plantain, armoise, graminées...), arbustes et arbres sauvages (bouleau, aulne, noisetier...) de la région dont le pollen est allergisant. Elles sont observées quotidiennement par les jardiniers qui détectent le début et la fin d'émission de pollens de chacune d'entre elles. Cette information est validée par le médecin allergologue, le botaniste et Atmo Nouvelle-Aquitaine qui la transmet par mail aux personnes inscrites. Les personnes allergiques peuvent ainsi commencer leur traitement avant l'apparition des premiers symptômes, et l'arrêter dès la fin d'émission de pollens. Les jeunes arbres présents dans le Pollinarium de Limoges vont subir une taille fruitière qui leur permettra d'émettre du pollen dans les années à venir.

Je consulte le calendrier de la saison pollinique :