



Dépt.	Stations	Index pollinique
01	Ambérieu-en-Bugey	-
	Bourg-en-Bresse	-
03	Montluçon	1
	Vichy	-
07	St-Alban-Auriolles	73
15	Aurillac	-
26	Valence	76
38	Bourgoin-Jallieu	103
	Grenoble	8
	Roussillon	178
42	Roanne	54
	Saint-Etienne	7
43	Le Puy-en-Velay	7
63	Clermont-Ferrand	2
	Genas	218
	Gleizé	63
	Lyon	21
73	Sainte-Foy-Lès-Lyon	-
	Chambéry	12
74	Annecy	35
	Annemasse	-

Les ambrosies ont attendu le 15 août pour commencer à libérer en grandes quantités leurs pollens. Les concentrations ont augmenté crescendo tout au long de la semaine écoulée et cela devrait s'accroître dans les jours à venir jusqu'au début du mois de septembre. Le risque d'allergie suit logiquement la même tendance et est déjà de niveau très élevé dans le nord Isère. Il est élevé dans le Rhône, l'Ain, l'Ardèche et la Drôme. Ce risque est de niveau moyen dans la Loire. A noter que le sud de l'Isère est un peu plus épargné avec un risque de niveau faible.

Pour plus d'informations : www.pollens.fr , www.ambroisie.info , www.atmo-auvergnerhonealpes.fr

Partenariats : Observatoire des ambrosies, Ministère de la transition écologique et solidaire, Ministère des solidarités et de la santé, Grand Lyon Métropole

Légendes du Risque d'Allergie (prévision) :

- : nul
- : très faible
- : faible
- : moyen
- : élevé
- : très élevé

Index pollinique de la semaine écoulée

↓

115