

**Bulletin du : Jeudi 17 septembre 2015**

Prévision du risque allergique d'exposition aux pollens (RAEP) pour la période du 7 au 13 septembre 2015

		Pollen principal	Pollens secondaires			TOTAL
		Urticacées	Graminées	Plantain	Ambroisie	
<b>PARIS</b> (75)	Quantité de pollens en gr/m <sup>3</sup> pour la semaine	72	18	3	4	123
	RAEP prévisionnel	0	1	0	0	<b>1</b>
<b>GONESSE</b> (95)	Quantité de pollens en gr/m <sup>3</sup> pour la semaine	81	17	6	4	120
	RAEP prévisionnel	0	1	0	0	<b>1</b>
<b>MELUN</b> (77)	Quantité de pollens en gr/m <sup>3</sup> pour la semaine	100	16	8	11	159
	RAEP prévisionnel	0	1	0	0	<b>1</b>
<b>St QUENTIN en Y.</b> (78)	Quantité de pollens en gr/m <sup>3</sup> pour la semaine	361	9	7	3	398
	RAEP prévisionnel	1	1	0	0	<b>1</b>

Commentaires : les quelques grains de pollens de graminées maintiennent un risque allergique très faible sur l'ensemble des capteurs. Les pollens d'urticacées semblent plus présents sur l'ouest de la région. Les pollens automnaux de cèdre et de lierre seront bientôt là, ils ne représentent pas de risque pour les allergiques.

Pour en savoir plus : [www.pollens.fr](http://www.pollens.fr)

Bulletin réalisé avec le soutien financier du Conseil Régional d'Ile de France et la collaboration de :