

**POLLENS**

Pollens dominants	Quantité cette semaine	La semaine précédente	La même semaine en 2006
Urticacées	97 pollens/m <sup>3</sup> /sem	119 pollens/m <sup>3</sup> /sem	133 pollens/m <sup>3</sup> /sem
Mercuriales	Faible	Moins	Moins
Ambrosies	Faible	Moins	Equivalente
Chenopodiacées	Faible	moins	Plus
Plantains	Quelques grains	Plus	Plus
Graminées	Faible	Plus	Plus
<b>Total de la semaine par m<sup>3</sup></b>	<b>173</b>	<b>242</b>	<b>235</b>
<b>RAEP = 1</b>	<b>Légende :</b> 0 : Nul 1 : Très faible 2 : Faible 3 : Moyen 4 : Elevé 5 : Très élevé <b>RAEP :</b> Risque allergique d'exposition aux pollens		

Pollens : recueil maximum le 26 août et le minimum le 23 août

**Pas d'allergie respiratoire symptomatique**

**CHU TOULOUSE**

Laboratoire d'Aérobiologie : M. Hoff - J. Fabre - Y. Coulais - AM. Blanchard - S. Bayonne - P. Richard

Pneumo-allergologues : Pr A. Didier - Dr J. Dakhil

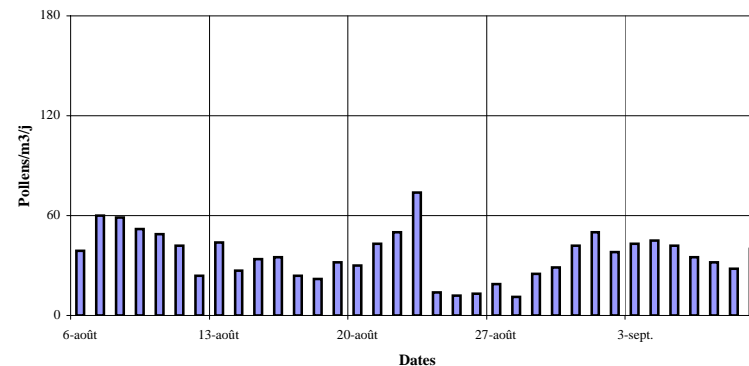
Allergo-pédiatrique : Dr F. Rancé

Laboratoire de Parasitologie - Mycologie : MD. Linas - Les techniciennes - Pr J.P Séguéla

Laboratoire de Pharmacognosie. Faculté des Sciences Pharmaceutiques : Pr I. Fourasté

**Quantité totale de pollens 2006**

Période du 6 août au 9 septembre



**Quantité totale de pollens 2007**

Période du 6 août au 9 septembre

