





Pollen	Rennes	St-Brieuc	Pontivy	Dinan	Brest	Lorient	
Cyprès				000 🖊	<b>\$</b> 000 <b>\</b>	🌣 🔕 🗸	
Aulne	<b>00</b>	000	<b>1</b> 00 <b>~</b>	<b>1</b> 00 p	*000/	\$ ⊘ →	
Bouleau	<b>1</b> 00 p	0	000 /	000 🖊	* 0	<b>\$</b> Ø 🗸	
Charme	<b>00</b>	0	000 /	000 /	* 0	<b>\$</b> Ø 🗻	
Chêne	000	Ø →	000 🖊	000 /	* 0 A	<b>\$</b> Ø 🗻	
Frêne		000	<b>1</b> 00 p		*000/	<b>\$</b> Ø 🗻	
Graminées	<b>1</b> 00 p	000	000 🖊	000-	* O V	\$ Ø 🗻	
Noisetier	000-	000	000	000	\$ 0 A	\$ ⊘ →	
Peuplier	<b>1</b> 00 p	000-	<b>1</b> 00 p	<b>1</b> 00 p	# 0 A	\$ Ø 🗻	
Platane	000	Ø →	000 🔊	000 /	# O 🔪	\$ O V	
Rumex	000-	0	000 /	Ø →	0	# 0 🚄	
Saule	<b>1</b> 00 p	000	000 /	<b>1</b> 00 p	*000/	\$ ⊘ →	
Urticacées	000-	000	000 /	000-	* 0	×	
Pin	000	0	000	000	0	×	
Autres Pollens	000	000	000	000	000	×	

## Consulter les recommandations de l'HCSP concernant les épisodes de pollution de l'air ambiant

## Légende

000		000		<b>U</b> OO					
Concentration nulle		que nul 0/5)	Risque très faible (1/5)		Ris	sque moyen (3/5)	Risque (4/5		Risque très fort (5/5)
Le pollen est en floraison		Pas d'information disponible		Concentration en diminution par rapport au précédent bulletin		Concentration stable par rapport au précédent bulletin		Concentration en augmentation par rapport au précédent bulletin	

