



Capt'air
bretagne



Pollen	Rennes	St-Brieuc	Pontivy	Dinan	Brest	Lorient
Cyprès	○○○ ↘	○○○ ↗	○○○ ↘	○○○ ↘	✗	○○○ ↗
Graminées	▒▒▒ ↘	▒▒▒ ↗	▒▒▒ ↘	▒▒▒ ↘	✿ ○ ↘	✿ ▒▒▒ ↘
Olivier	○ →	○○○ →	○ →	○ →	✗	✿ ○ →
Plantain	○○○ ↗	○○○ ↗	○○○ ↗	○○○ ↘	✿ ○ ↘	✿ ○ ○ ↘
Rumex	○○○ →	○○○ ↗	○○○ ↘	○○○ ↘	✿ ○ ↘	✿ ○ ○ ↘
Tilleul	○○○ ↗	○ ↘	○ →	○○○ ↗	✗	✿ ○ ○ ↗
Châtaignier	▒○○ ↘	▒○○ ↗	▒○○ ↘	▒○○ ↘	✿ ○ ↘	✿ ▒○○ ↗
Urticacées	○○○ ↘	○○○ ↘	▒○○ ↘	○○○ ↘	✿ ○ ↘	✿ ○ ○ ↘
Pin	○○○ ↗	○○○ ↗	○○○ ↗	○ ↘	✗	○○○ ↗
Autres Pollens	○○○ ↗	○○○ ↗	○○○ ↘	○○○ ↘	✗	○○○ ↘

[Consulter les recommandations de l'HCSP concernant les épisodes de pollution de l'air ambiant](#)

Légende

○	○○○	○○○	▒○○	▒▒▒	▒▒▒	▒▒▒
Concentration nulle	Risque nul (0/5)	Risque très faible (1/5)	Risque faible (2/5)	Risque moyen (3/5)	Risque fort (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	

