

Nombre moyen de jours avec un RA ≥ 3 sur les stations de mesures régionales 2019

Source : RNSA

	Agen	Angoulême	Bordeaux	Niort	La Rochelle	Limoges	Mont-de-Marsan	Périgueux	Poitiers
Aulne	10-30 jours	5-9 jours	10-30 jours	5-9 jours	2-4 jours	5-9 jours	10-30 jours	5-9 jours	5-9 jours
Bouleau	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	2-4 jours	≤ 1 jour	2-4 jours	≤ 1 jour
Charme	5-9 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	10-30 jours	≤ 1 jour
Chêne	> 30 jours	2-4 jours	> 30 jours	≤ 1 jour	2-4 jours	5-9 jours	10-30 jours	10-30 jours	5-9 jours
Cyprès	> 30 jours	5-9 jours	10-30 jours	5-9 jours	2-4 jours	2-4 jours	10-30 jours	10-30 jours	10-30 jours
Frêne	10-30 jours	2-4 jours	10-30 jours	5-9 jours	10-30 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	2-4 jours	2-4 jours
Noisetier	5-9 jours	5-9 jours	2-4 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	10-30 jours	5-9 jours	10-30 jours	5-9 jours
Olivier	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour
Peuplier	10-30 jours	≤ 1 jour	2-4 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	2-4 jours
Platane	10-30 jours	≤ 1 jour	10-30 jours	≤ 1 jour	2-4 jours	5-9 jours	10-30 jours	5-9 jours	≤ 1 jour
Saule	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour
Ambroisie	≤ 1 jour	5-9 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour
Armoise	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour
Graminées	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours	> 30 jours
Plantain	≤ 1 jour	≤ 1 jour	10-30 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour
Urticacées	> 30 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	≤ 1 jour	10-30 jours	≤ 1 jour	≤ 1 jour

≤ 1 jour
 2 – 4 jours
 5 – 9 jours
 10 – 30 jours
 > 30 jours