

Le temps à Lignières-Orgères en janvier et février 2026

Beaucoup de précipitations, un peu de neige et trois tempêtes

Par Christian FERAULT

1^{er} mars 2026

N° 26-2 ©

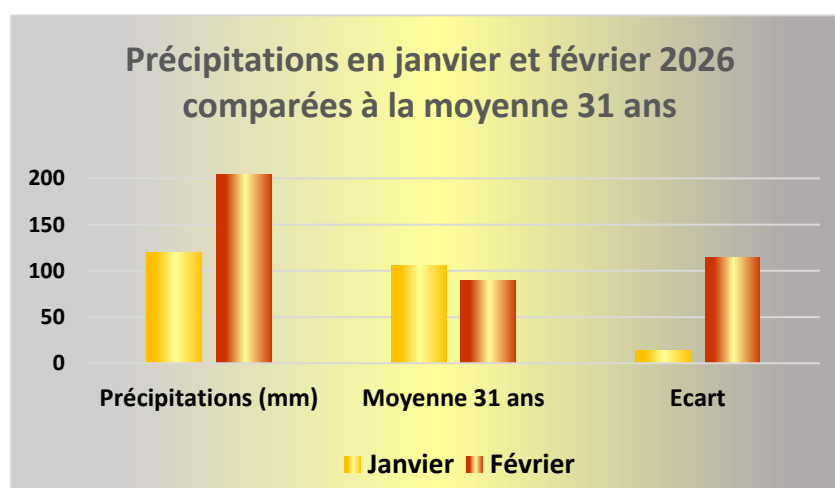
En achevant le Bulletin météorologique pour 2025 – paru dans le Bulletin municipal pour 2026 – à l'issue d'une année très sèche (déficitaire de près de 17% avec 824mm) mais aussi très irrégulière, nous écrivons : « *Que seront sur le plan pluviométrique les trois premiers mois de l'année 2026 ? car la suite de l'année en dépendra largement...* ».

Une réponse partielle mais de grande importance est apportée avec les précipitations recueillies jusqu'à fin février.

1. Précipitations 2026

Mois	Précipitations (mm)	Moyenne 31 ans	Ecart
Janvier	120	106	+ 14
Février	204	90	+ 114

L'excédent sur ces deux mois est donc de 65%.



Il y aura eu 19 jours en janvier et 24 en février avec des précipitations \geq à 0,5 mm.

Plus fortes pluies sur la période : 15,5mm du 20 au 21 janvier, 26,6 (Nils) le 11 février et 20 le 17 (pré-Pedro).

2. Températures et événements

Mois	Températures extrêmes (°C) sous abri météorologique		Remarques
	M	m	
Janvier	+ 13,4°	- 4,7°	neige (7-8 cm) du 5 au 7. Tempête "manchote" le 8.
Février	+ 16,5°	- 1°	neige (2-3 cm) du 14 au 15. Tempêtes Nils puis Pedro.

Cette situation des précipitations, très excédentaires, a permis de reconstituer les nappes qui, en Mayenne, sont le plus souvent superficielles, avec de bons débordements du Teilleul. A faible distance – Maine-et-Loire – les dégâts sont catastrophiques.

Pour les amateurs de statistiques, ce mois de février – en 28 jours seulement, rappelons-le – détient le record de nos observations, suivi de 187 mm en 2020, 152 en 2014...

Avec 324 mm en 2 mois sur Lignéres-Orgères, nous avons reçu près de 33% de notre total annuel moyen (sur 31 ans).

Attendons les chiffres de mars, avec la reprise de la végétation, pour avoir une « *petite idée* » de la suite...

[Relevés effectués à la Brunetière à une altitude de 275 m]

