

Lecture en 30 sec

Etat des nappes de surface

Novembre 2025

Bulletin synthétique



Animateur du
SAGE Scarpe aval

Bulletin de situation hydrologique des nappes de surface

- Bassin versant de la Scarpe aval -



Bulletin synthétique

Novembre 2025

Lecture en 30 sec

La situation au 30 novembre 2025 :

- Les **conditions climatiques** en novembre **ont été favorables** à la **recharge des nappes** : une pluviométrie légèrement excédentaire (80 mm cumulés), des pluies efficaces supérieures à la moyenne et une évapotranspiration inférieure la moyenne.
- Malgré des sols humides ou engorgés en apparence, les **niveaux des nappes** de surface, sont en **moyenne modérément bas** pour un mois de novembre. Les nappes se situent en moyenne à 2,11 m sous la surface du sol (moyenne normale pour un mois de novembre à 1,75 m).
- la **recharge hivernale se poursuit** sur la plupart des piézomètres, à l'exception des forêts où la vidange s'est légèrement poursuivie en novembre sous l'effet de l'évapotranspiration de la végétation.
- Depuis 3 mois, on observe une **progression des niveaux** vers un retour à la normale estimé en décembre ou janvier si la pluviométrie se maintient.



Synthèse : état des nappes de surface

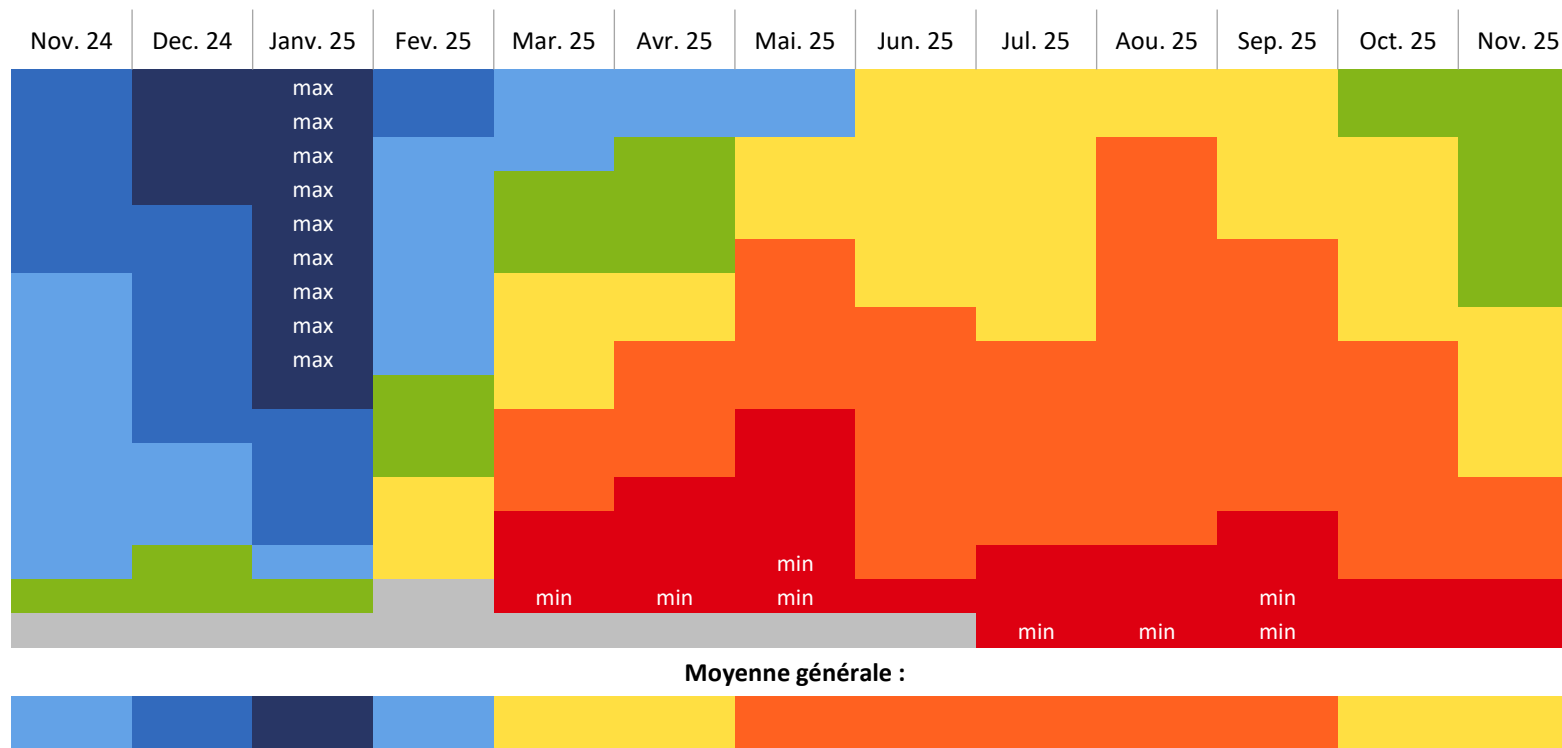
Evolution des niveaux sur 1 an

Lecture en 30 sec

Niveau piézométrique ¹	
Max	Record haut
Très Haut	Très Haut
Haut	Haut
Modérément haut	Modérément haut
Normal	Normal
Modérément bas	Modérément bas
Bas	Bas
Très bas	Très bas
Min	Record bas
Absence de donnée	Absence de donnée
1 cellule = 1 piézomètre	

A retenir : au mois de novembre la recharge hivernale se poursuit sur la plupart des piézomètres, à l'exception des forêts (sous l'effet de l'évapotranspiration).

Le graphique ci-dessous montre l'évolution sur 1 année des niveaux piézométriques² des nappes de surface, relevés sur 17 piézomètres répartis sur le territoire.

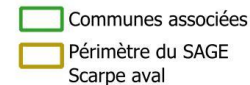


Etat des nappes de surface de la Plaine de la Scarpe Novembre 2025

Niveau piézométrique



Périmètres administratifs

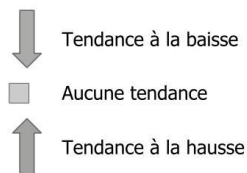


Liste des points de mesures :

(fiches ades.eaufrance.fr)

- [P8 - Etang Péronne](#)
- [P11 - Le Luron](#)
- [P12 - Stade d'Hasnon](#)
- [P17 - Etang Dodor](#)
- [P18 - Marais d'Auberchicourt](#)
- [P19 - Mairie de Tilloy-lez-March.](#)
- [P20 - La Croix ou pile](#)
- [P23 - Stade de Bouvignies](#)
- [P26 - La Clipoterie](#)
- [P100 - Pont Charlot](#)
- [P102 - Bois de Faux](#)
- [P103 - Tourbière de Marchiennes](#)
- [P104 - Tourbière de Vred](#)
- [P105 - Stade de Vred](#)
- [P108 - Etang de pêche de Thun](#)
- [P111 - Eglise de Nivelles](#)
- Puits 35 - La Cense du Bois

Tendance



Synthèse : état des nappes de surface

Chroniques des mois de novembre 1999-2025

Lecture en 30 sec

A retenir : des niveaux modérément bas par rapport à la normale d'un mois de novembre. Une situation **contrastée** avec 2024 et 2023, et **comparable** aux années 1999-2006-2017.

Le graphique ci-dessous **compare** les niveaux piézométriques¹ des nappes de surface des **mois de novembre**, sur la période 2000 à 2025, relevés sur 17 piézomètres répartis sur le territoire.

Niveau piézométrique ¹	
Max	Record haut
Très Haut	
Haut	
Modérément haut	
Normal	
Modérément bas	
Bas	
Très bas	
Min	Record bas
	Absence de donnée
1 cellule = 1 piézomètre	

