



JEUDI



25-35 km/h

0,5
mm

T_{min} : 3°C T_{max} : 10°C

DIMANCHE



10-20 km/h

0,0
mm

T_{min} : 3°C T_{max} : 10°C

VENDREDI



5-10 km/h

0,2
mm

T_{min} : 2°C T_{max} : 9°C

LUNDI



20-30 km/h

Rafales jusqu'à 40km/h

0,1
mm

T_{min} : 5°C T_{max} : 13°C

SAMEDI



25-35 km/h

Rafales jusqu'à 45km/h

3,6
mm

T_{min} : 7°C T_{max} : 11°C

MARDI



20-30 km/h

Rafales jusqu'à 40km/h

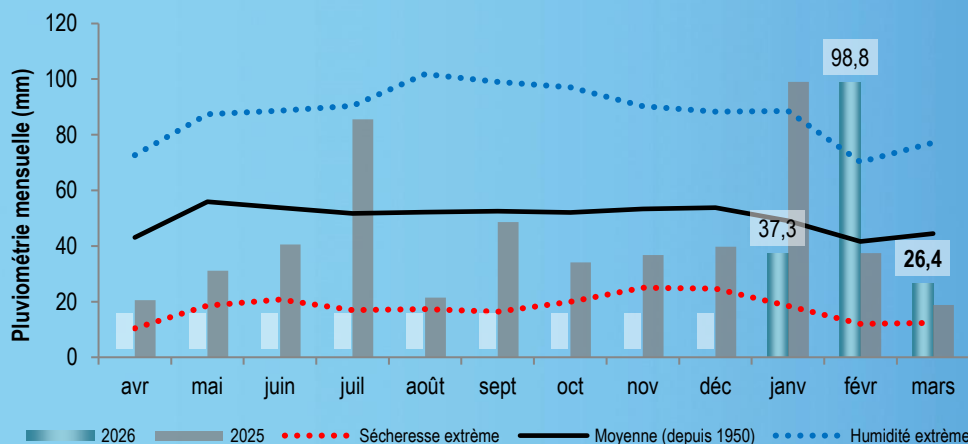
0,1
mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 15°C

Le temps s'annonce couvert et pluvieux cette fin de semaine. Les « giboulées » de mars sont en retard mais arriveront à partir de jeudi avec des journées qui alternent entre temps sec et pluvieux.

Les températures se sont refroidies ces derniers jours. Elles resteront fraîches le matin mais ne devraient pas passer sous la barre des 2°C. L'après-midi le thermomètre dépassera difficilement les 10°C. Le redoux est attendu en début de semaine prochaine.

Le vent a basculé en secteur d'Ouest, avec des rafales moyennes comprises entre les 20 et 30 km/h. Le vent gagnera en intensité à compter de samedi avec des rafales pouvant atteindre les 45 km/h.



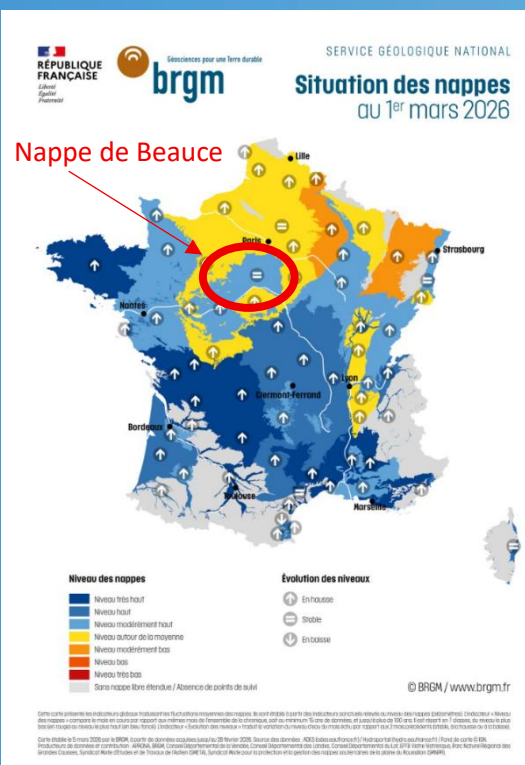
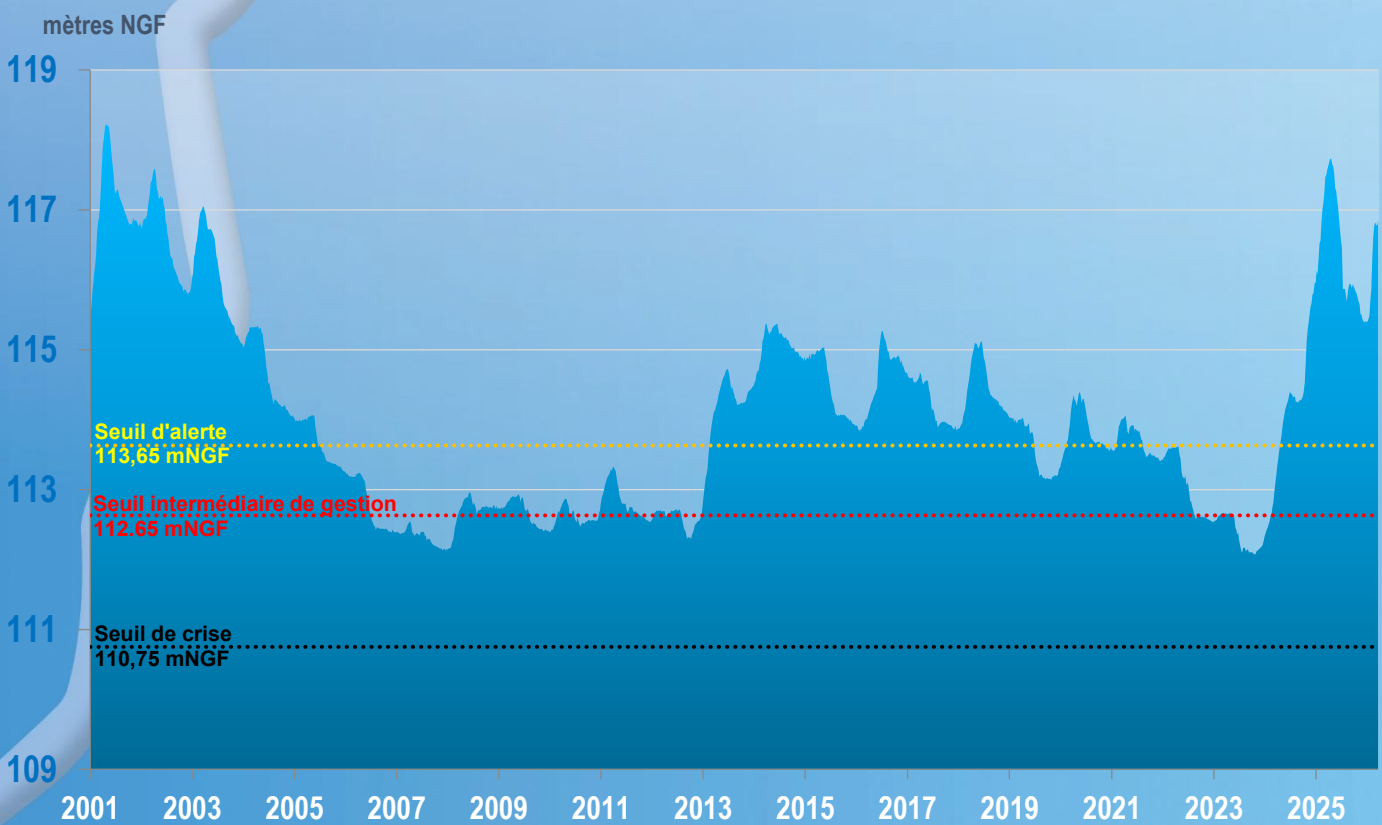
Le mois de mars 2026 est plus sec que la moyenne avec un cumul pluviométrique enregistré de 26 petits millimètres.

Les quelques précipitations enregistrées cette semaines et les giboulées à venir devraient augmenter le cumul pluviométrique pour cette fin de mois.

Valeur au
22/03/2026
116,85 mNGF
+ 8 cm

NAPPE DE BEAUCE

Niveau de recharge de la nappe

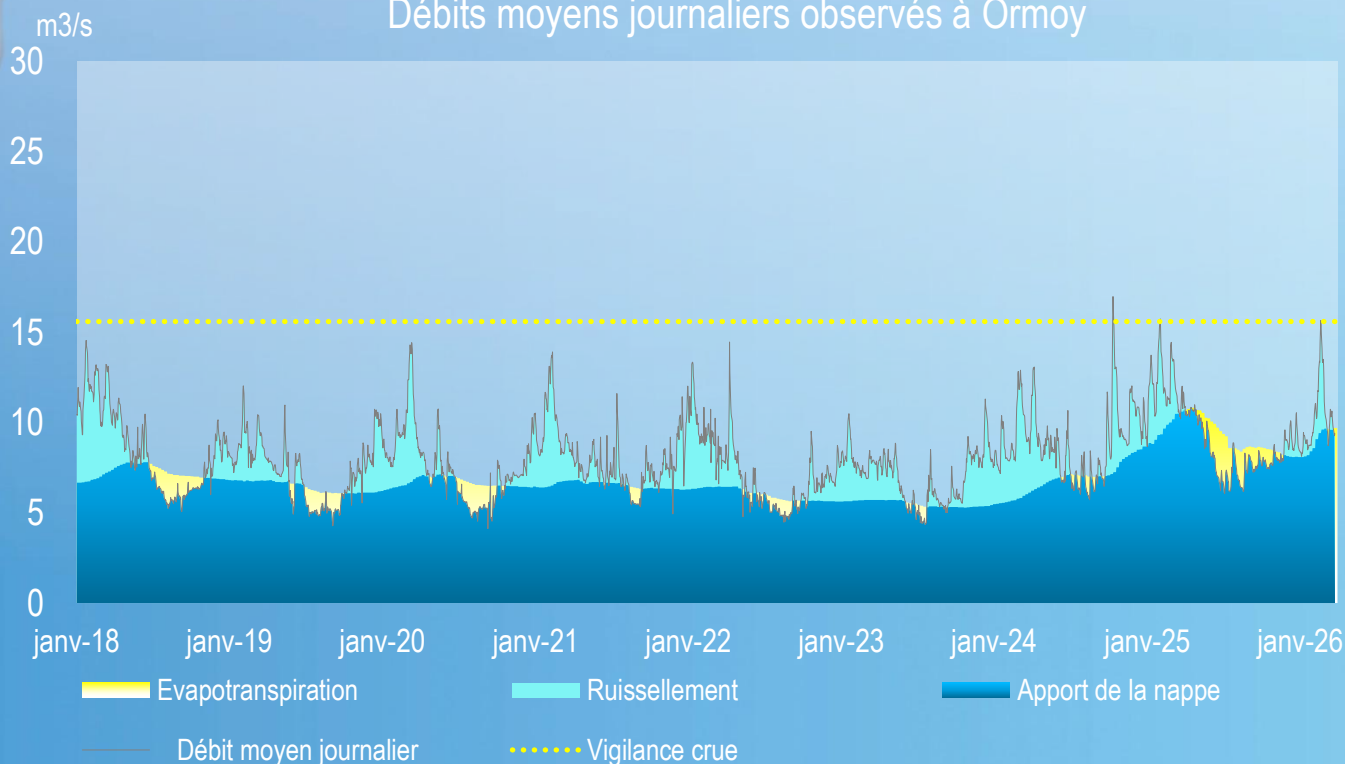


On observe cette semaine une légère augmentation de l'indice de la nappe de Beauce de quelques centimètres par rapport à la semaine passée. La fin de la période de recharge approche, mais les prélèvements agricoles n'ont pas encore débuté sur les plateaux de Beauce.

Au niveau national, les nappes présentent un niveau haut, voire très haut pour la saison sur une large moitié sud du territoire. Sur la partie nord, la Beauce est l'une des seules ressources à conserver un niveau supérieur à la moyenne pour la saison.

Valeur au
25/03/2026
9,4 m³/s

Débits moyens journaliers observés à Ormoy



Prévisions de la semaine

	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi
Débit prévu à Ormoy (m ³ /s)	9,8	9,9	9,8	10,1	10,5	10,5	10,4
CRUE/ETIAGE							

Avec l'absence de pluie significative, la rivière Essonne a connu une légère diminution de son débit au cours de la semaine passée. Les précipitations attendues cette fin de semaine devrait engendrer une légère augmentation du débit de l'Essonne.

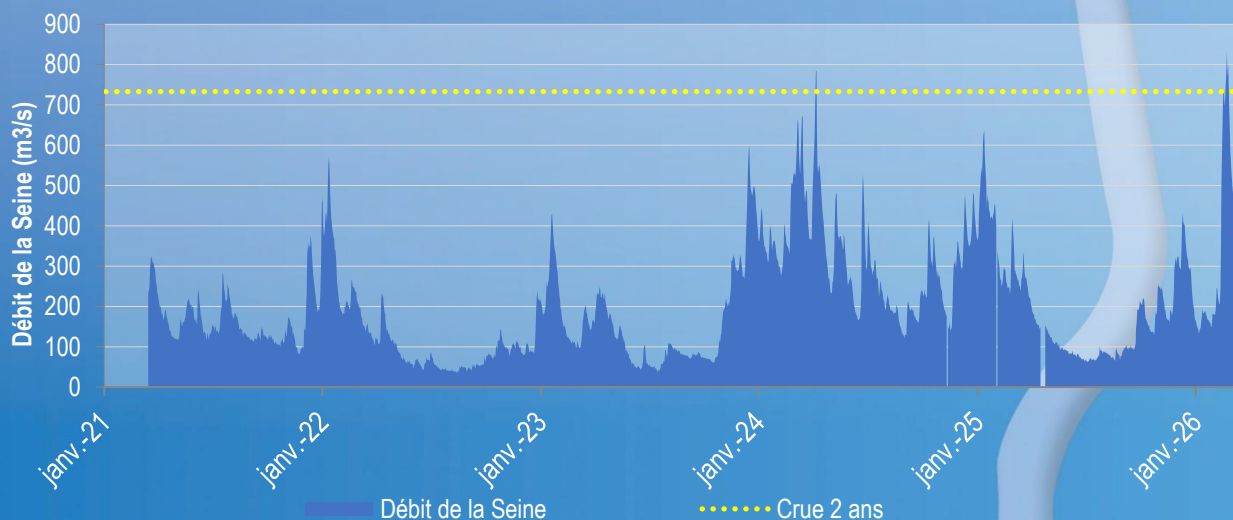
Sur les différentes stations du territoire, on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 25/03 à 11h avec un débit à 1.74 m³/s, stable
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 25/03 à 11h avec un débit à 4.45 m³/s, stable
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 25/03 à 11h avec un débit à 9.6 m³/s, en augmentation.

Valeur au
25/03/2026
205 m³/s

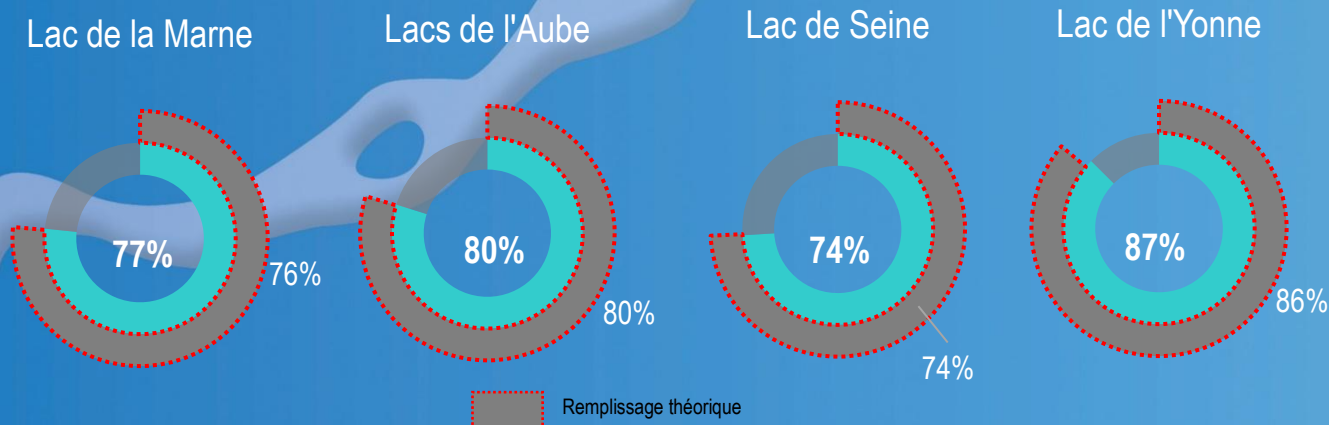


Débit moyen journalier de la Seine à Saint-Fargeau-Ponthierry (Source : Vigicrues)



Le débit de la Seine a diminué depuis la semaine passée passant de 300 m³/s à 200 m³/s. Son débit devrait rester stable. Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntViqiCru=7>

REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS



Le remplissage progressif des lacs réservoirs se poursuit à des vitesses différentes selon les secteurs. Le lac de l'Yonne présente un taux de remplissage stable, proche de 90%. Le lac de la Seine est le site qui est le plus actif avec plus de 20 m³/s de stocké en moyenne. Son taux de remplissage reste légèrement inférieur à ceux des autres lacs, du fait du décalage du remplissage lié à la période de travaux.



TRAVAUX

Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable

