



JEUDI



0-15 km/h

0.9
mm

T_{min} : 8°C T_{max} : 14°C

DIMANCHE



Rafales jusqu'à 50
km/h

0.1
mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 15°C

VENDREDI



5-20 km/h

0.0
mm

T_{min} : 4°C T_{max} : 11°C

LUNDI



10-15 km/h

0.0
mm

T_{min} : 6°C T_{max} : 16°C

SAMEDI



10-15 km/h

0.0
mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 17°C

MARDI



10-15 km/h

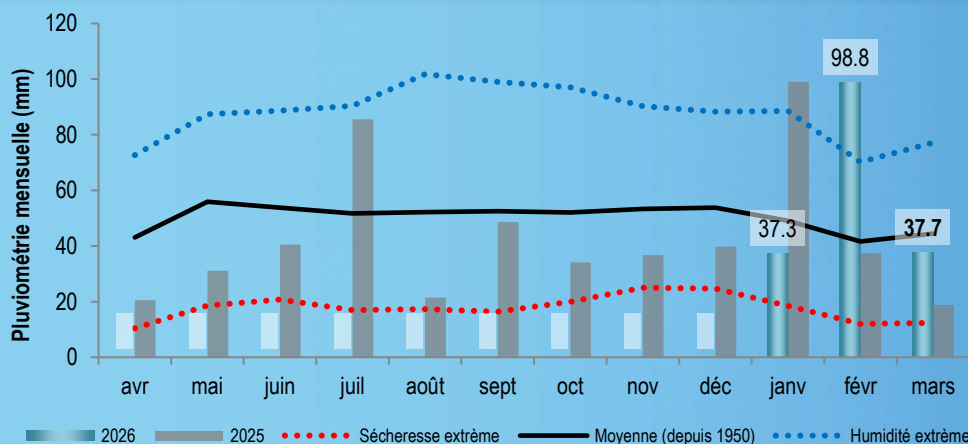
1.2
mm

T_{min} : 11°C T_{max} : 22°C

Les fameuses giboulées de mars attendues la semaine dernières ont bien eu lieu et se poursuivront jusqu'à la fin de la semaine en ce début du mois d'avril. Le soleil fera un retour timide à partir de dimanche et le ciel se dégagera en début de semaine prochaine.

La fin de la semaine sera plutôt fraîche avec des températures ne dépassant pas les 14°C l'après-midi. A partir de samedi une hausse du thermomètre est attendue et ce dernier dépassera les 20°C mardi prochain.

Le vent reste en secteur ouest jusqu'à dimanche avant de basculer progressivement en secteur est/sud-est. Quelques rafales jusqu'à 50 km/h sont possibles dimanche.



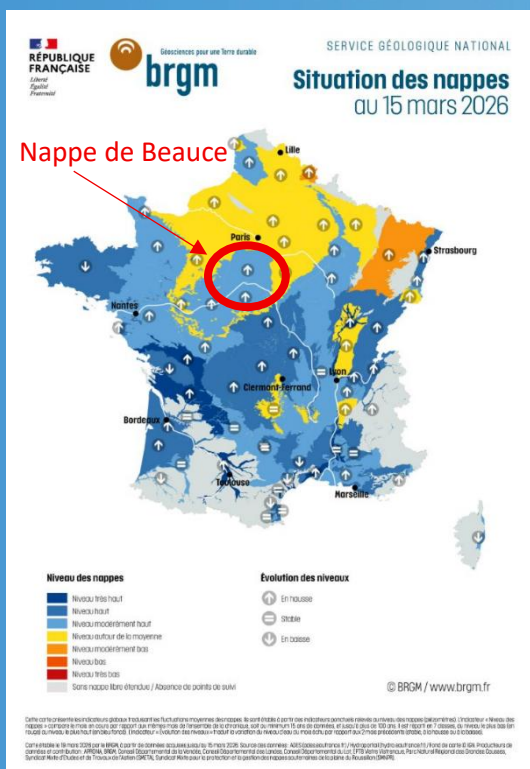
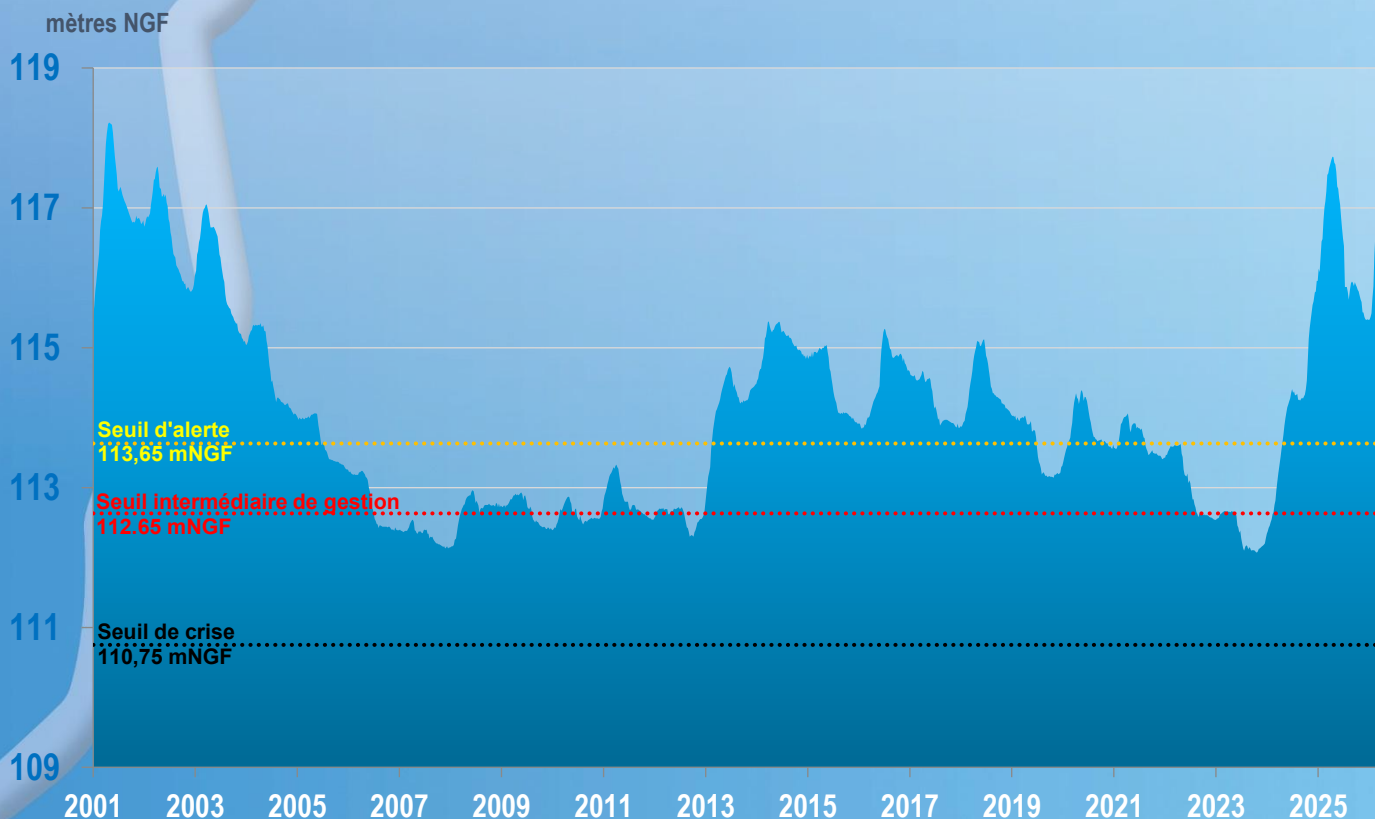
Grâce à l'apport des pluies de ces derniers jours, le cumul pluviométrique du mois de mars atteint les 37 mm, soit une valeur légèrement inférieure à la normale.

Aucun épisode pluvieux d'envergure n'est prévu dans les jours à venir, mais certaines giboulées peuvent apporter localement quelques millimètres de pluie sur le territoire.

Valeur au
29/03/2026
116.73 mNGF
- 11 cm

NAPPE DE BEAUCE

Niveau de recharge de la nappe



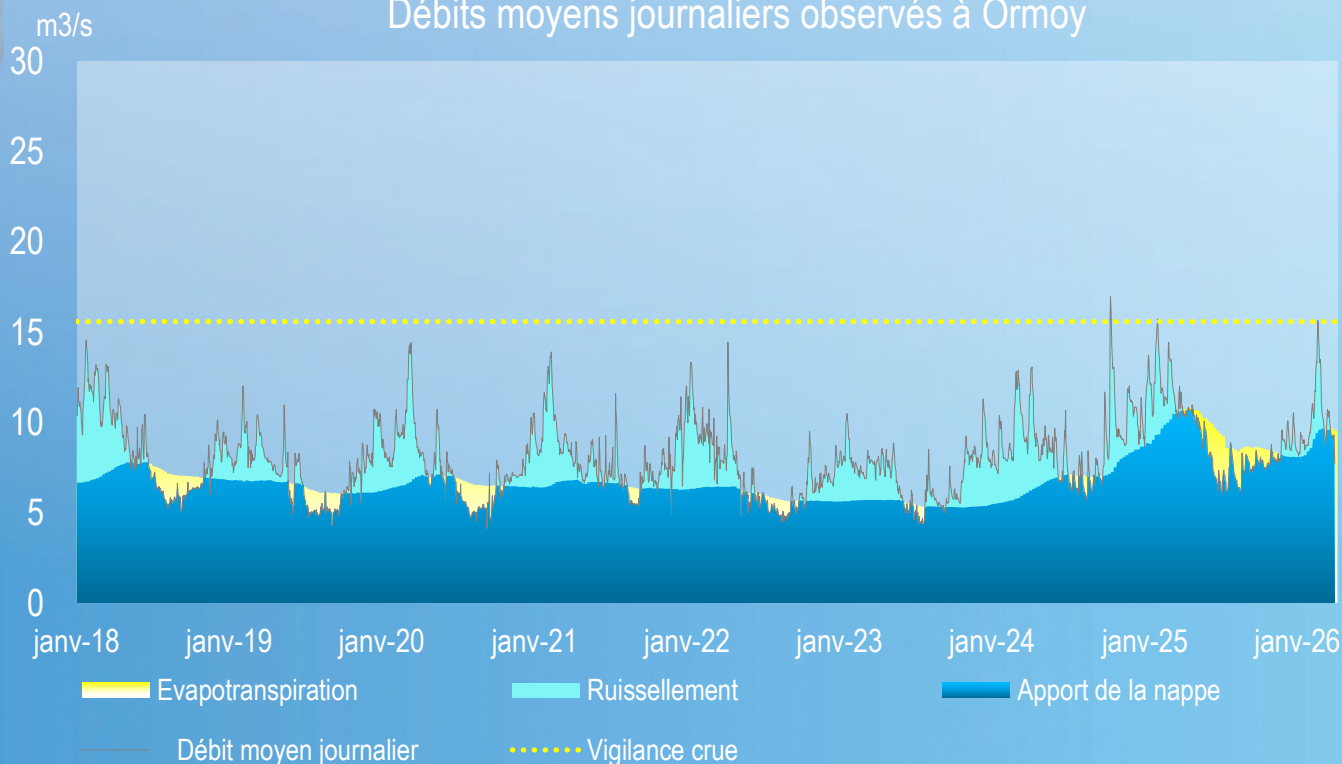
Cette semaine l'indice de la nappe de Beauce enregistre une diminution de onze centimètres. L'ensemble des secteurs de la Beauce centrale sont en train de basculer de la période de recharge vers la période de décharge.

La situation nationale au 15 mars permet de constater que la recharge des nappes reste active sur plus des deux tiers du territoire, grâce aux précipitations excédentaires du mois de février qui se sont infiltrées dans les sols. On note cependant que la nappe de Beauce fait partie des exceptions avec un niveau qui tend à se stabiliser.

Valeur au
01/04/2026
7.7 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)	9.3	8.8	8.6	9.0	9.2	9.3	9.4
CRUE/ETIAGE							

Le débit de la rivière Essonne est resté stable depuis la semaine dernière. En l'absence de pluie prévue dans les prochains jours le débit moyen devrait conserver sa valeur actuelle.

NB : Un test de la liaison Essonne-Seine a été effectué en début de semaine à proximité de la station d'Ormoy, ce qui a entraîné une diminution temporaire du débit au droit de cette station.

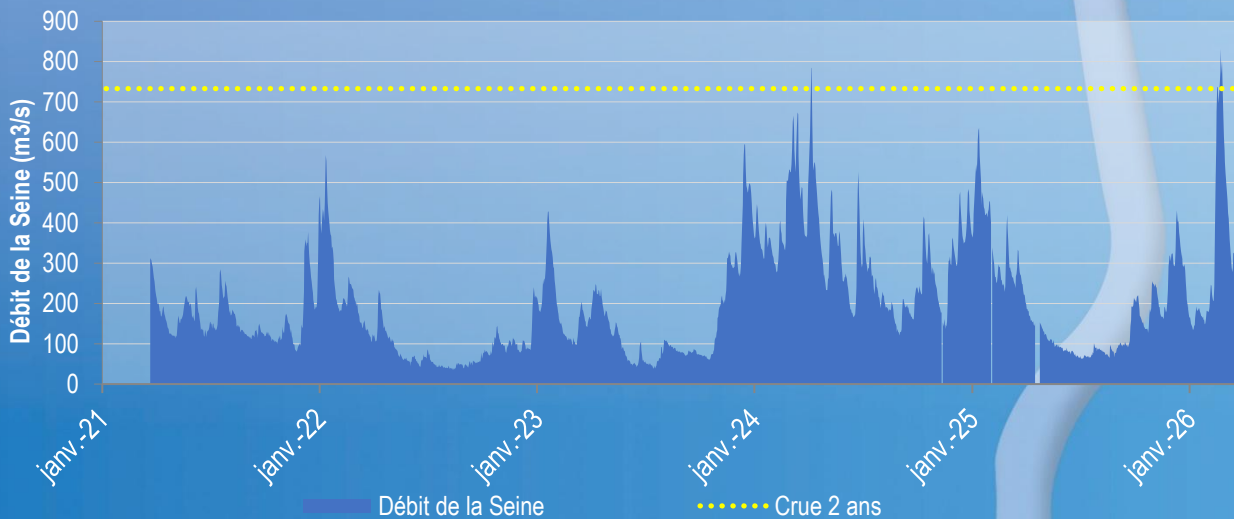
Sur les différentes stations du territoire, on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 01/04 à 14h avec un débit à 1.82 m³/s, stable
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 01/04 à 15h avec un débit à 4.43 m³/s, stable
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 01/04 à 15h40 avec un débit à 9.4 m³/s, stable.

Valeur au
01/04/2026
181 m³/s



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



Par rapport à la semaine passée, le débit de la Seine a légèrement diminué et est repassé sous le seuil des 200 m³/s. Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntViqiCru=7>

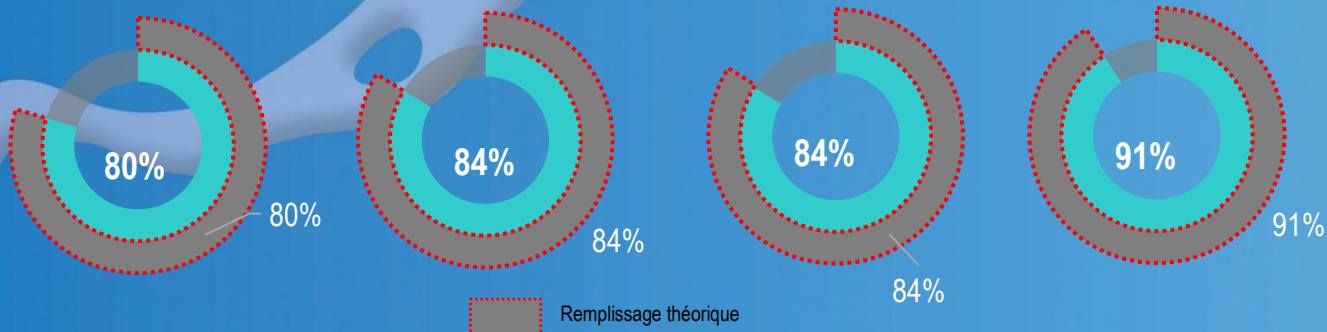
REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

Lac de la Marne

Lacs de l'Aube

Lac de Seine

Lac de l'Yonne



Le lac de l'Yonne a dépassé un taux de remplissage de 90%. Sur les autres secteurs, ce dernier est compris entre 80 et 84%. Le remplissage des lacs réservoirs reste actif avec un débit de stockage estimé à 34 m³/s actuellement sur l'ensemble des sites.

TRAVAUX

Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable

