



JEUDI



0-20 km/h

1.5

mm

T_{min} : 11°C T_{max} : 24°C

DIMANCHE



10-15 km/h

1.9

mm

T_{min} : 5°C T_{max} : 12°C

VENDREDI



5-15 km/h

0.0

mm

T_{min} : 9°C T_{max} : 16°C

LUNDI



5-15 km/h

0.1

mm

T_{min} : 7°C T_{max} : 14°C

SAMEDI



5-10 km/h

13.5

mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 16°C

MARDI



5-10 km/h

0.2

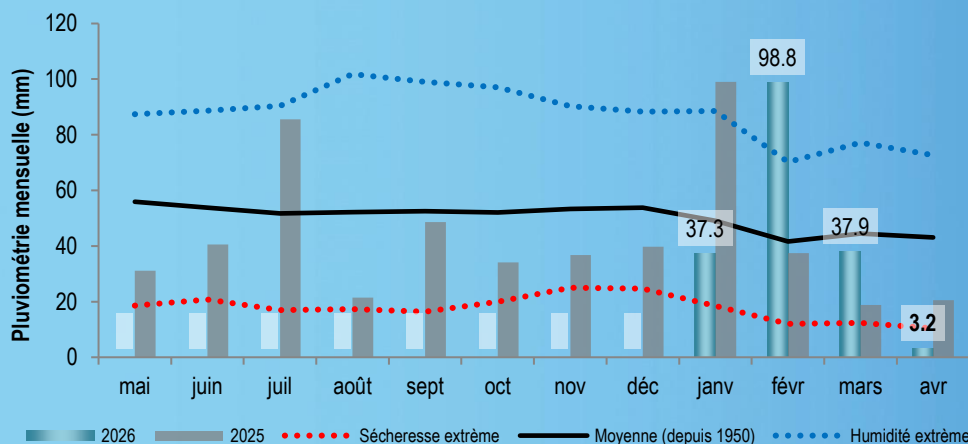
mm

T_{min} : 6°C T_{max} : 14°C

Le temps restera ensoleillé jusqu'à jeudi soir avant le retour progressif des nuages à partir de vendredi. Samedi une perturbation traversera le territoire et apportera 10 à 15 mm de pluie. Le soleil reviendra progressivement en début de semaine prochaine.

Les températures sont en hausse et dépassent les normales de saison, en particulier l'après-midi. Les matinées restent fraîches, souvent sous les 10°C. L'après-midi le thermomètre grimpera jusqu'à 24°C jeudi avant une baisse de près de 10°C en fin de semaine.

Les rafales de secteur est puis nord-ouest ne dépasseront pas les 20 km/h de moyenne



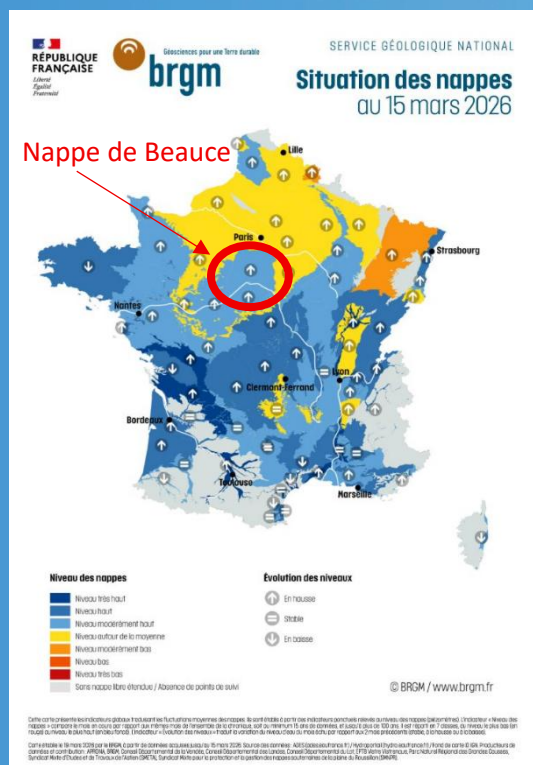
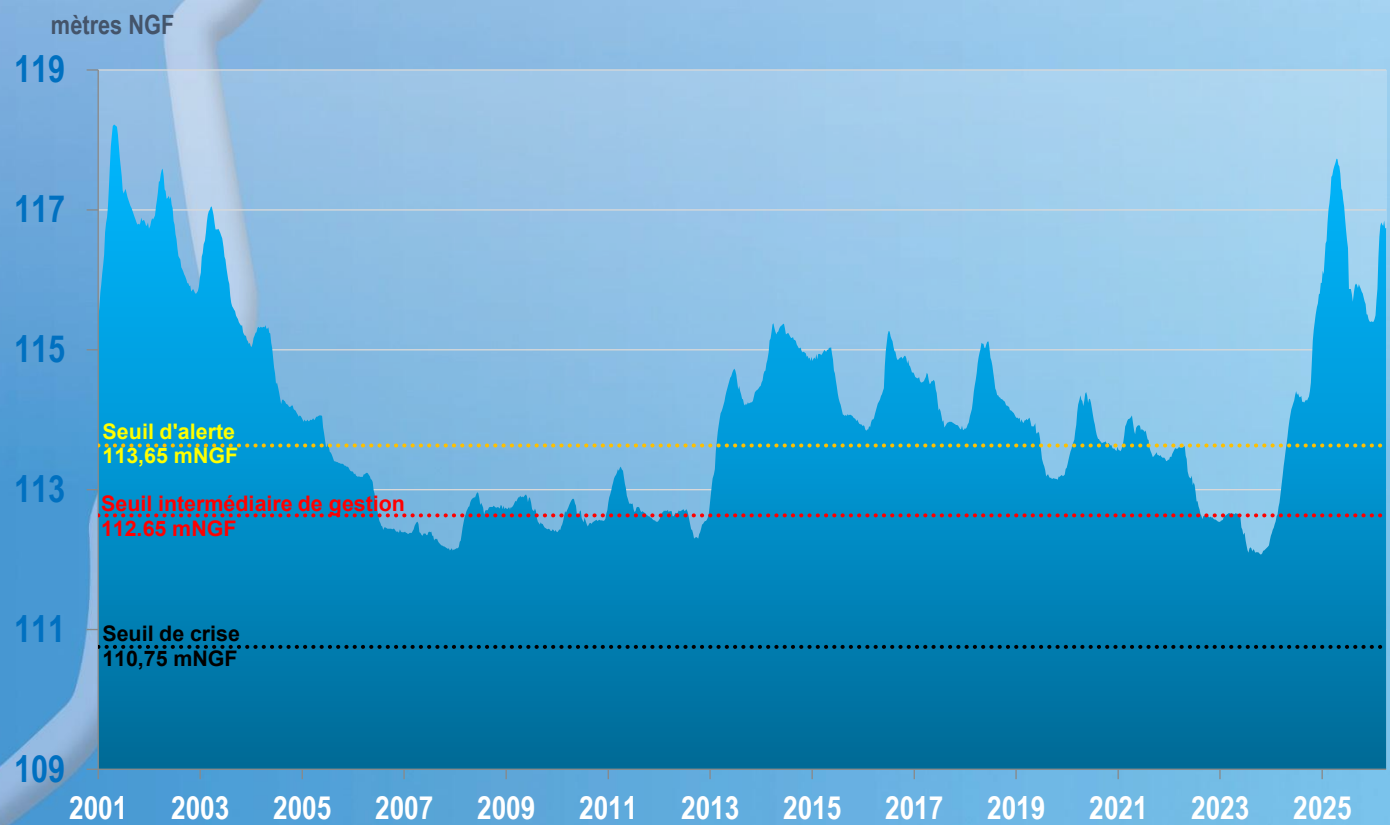
Le début du mois d'avril a été plus chaud et plus sec que la moyenne. Les précipitations attendues samedi devraient permettre de débloquer le compteur des pluies, qui n'affiche pour l'instant que 3 mm.

La reprise de la végétation s'intensifie et la demande en eau via l'évapotranspiration augmente progressivement.

Valeur au
05/04/2026
116.74 mNGF
+ 1 cm



Niveau de recharge de la nappe



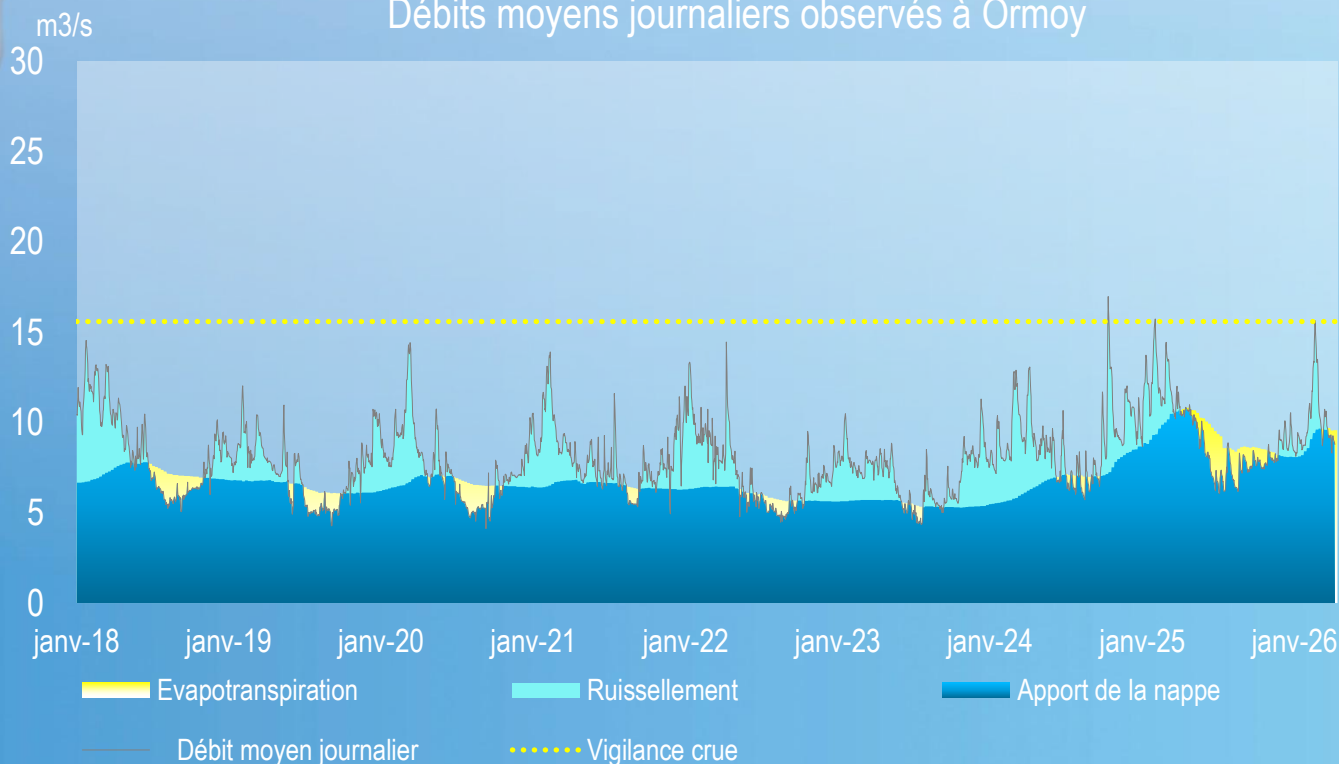
La situation de la nappe de Beauce est restée stable depuis la semaine passée. Selon les sites suivis, on peut observer une légère hausse ou baisse du niveau de la nappe.

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
08/04/2026
8.8 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	9.2	9.2	9.8	10.4	10.5	10.4
CRUE/ETIAGE							

En l'absence d'évènement pluvieux depuis la semaine dernière, le débit de l'Essonne est resté stable et oscille autour de sa valeur moyenne comprise entre 8 et 8,5 m³/s sur le secteur aval. Les pluies prévues samedi devraient conduire à une hausse des niveaux sur l'ensemble du territoire, sans risque de crue.

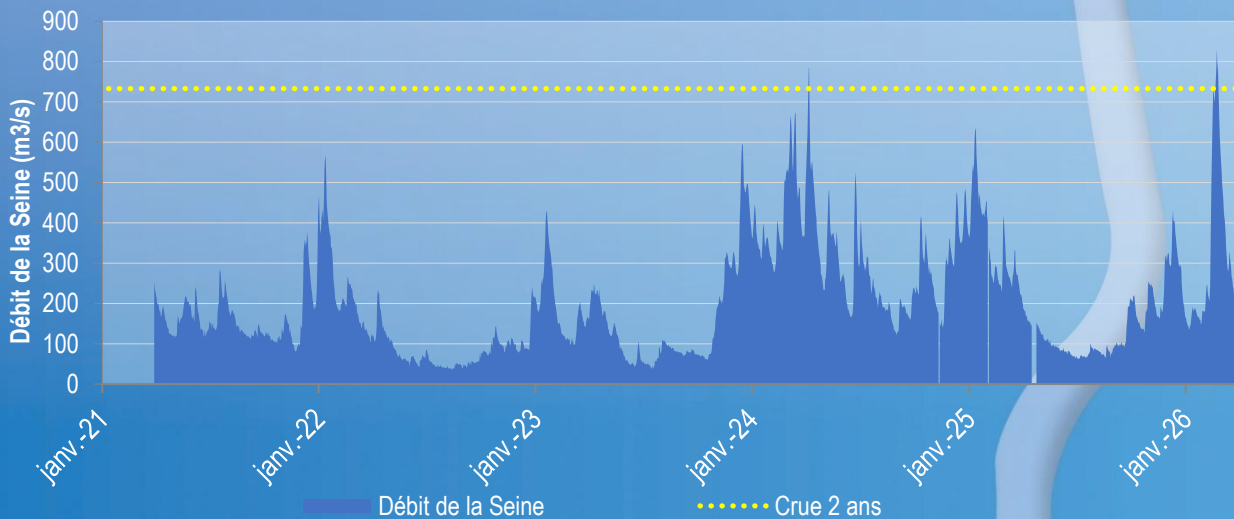
Sur les différentes stations du territoire, on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 08/04 à 10h avec un débit à 1.58 m³/s, stable
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 08/04 à 10h avec un débit à 4.29 m³/s, stable
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 08/04 à 10h40 avec un débit à 8.96 m³/s, stable.

Valeur au
08/04/2026
149 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 encore diminué pour passer sous la barre des 150 m³/s. La bascule progressive en régime estival semble bien amorcée.

Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntViqiCru=7>

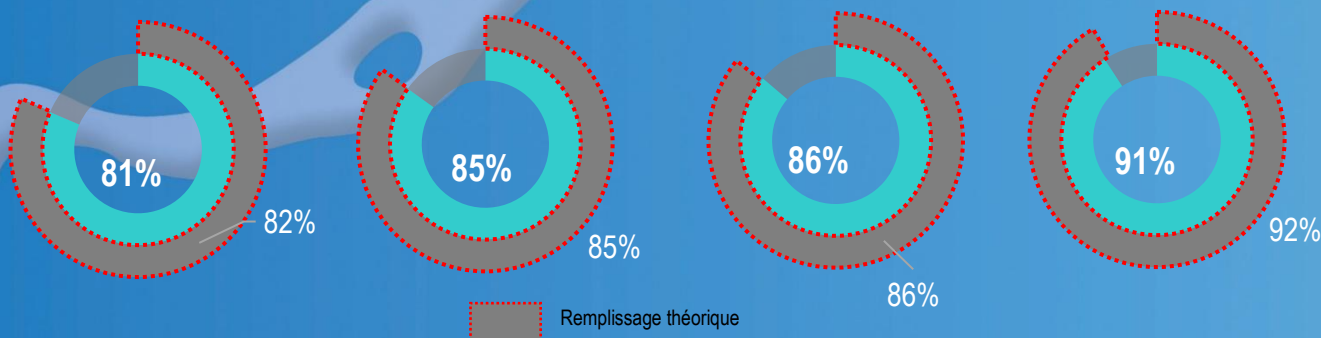
REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

Lac de la Marne

Lacs de l'Aube

Lac de Seine

Lac de l'Yonne



La situation sur les lacs réservoirs a peu évolué depuis la semaine dernière. Les taux de remplissage restent compris entre 80 et 90%. La période de remplissage arrive à son terme en prévision du soutien d'été de l'été.

TRAVAUX

Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable

