



### JEUDI



10-25 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 7°C    T<sub>max</sub> : 19°C

### DIMANCHE



10-15 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 10°C    T<sub>max</sub> : 19°C

### VENDREDI



10-20 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 8°C    T<sub>max</sub> : 20°C

### LUNDI



10-15 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 9°C    T<sub>max</sub> : 19°C

### SAMEDI



10-15 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 8°C    T<sub>max</sub> : 19°C

### MARDI



10-15 km/h

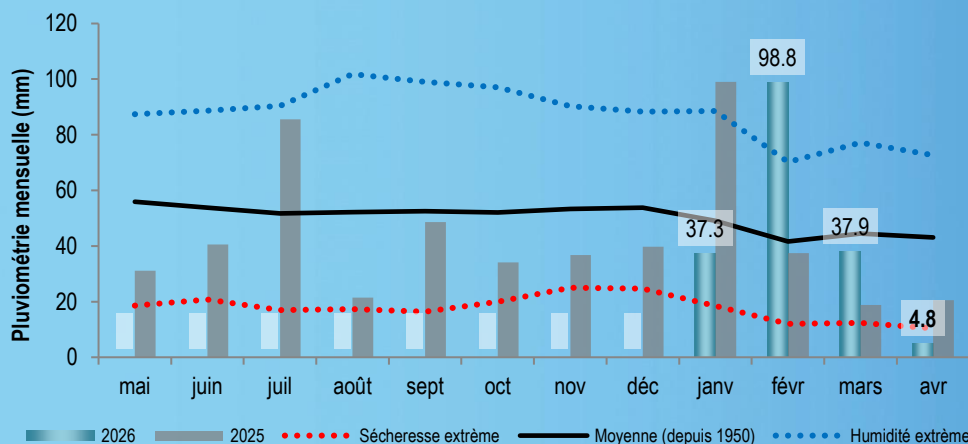
0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 10°C    T<sub>max</sub> : 19°C

La semaine à venir s'annonce particulièrement agréable. Le temps sera majoritairement dégagé, bien que la présence de quelques nuages ou d'un ciel plus voilé reste possible.

Le contraste des températures est important entre le matin, où le thermomètre reste souvent sous le seuil des 10°C, et les après-midi où il dépasse les 20°C.

Le vent reste stable en secteur nord-est. Quelques rafales jusqu'à 40 km/h sont possibles.



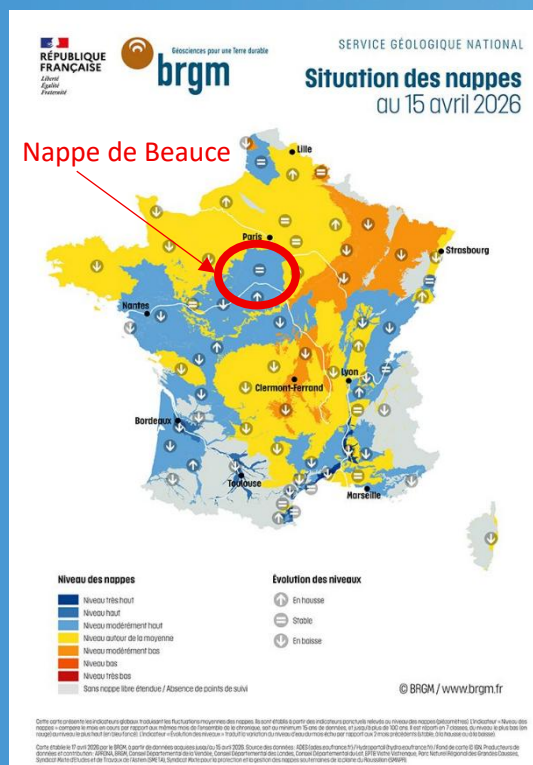
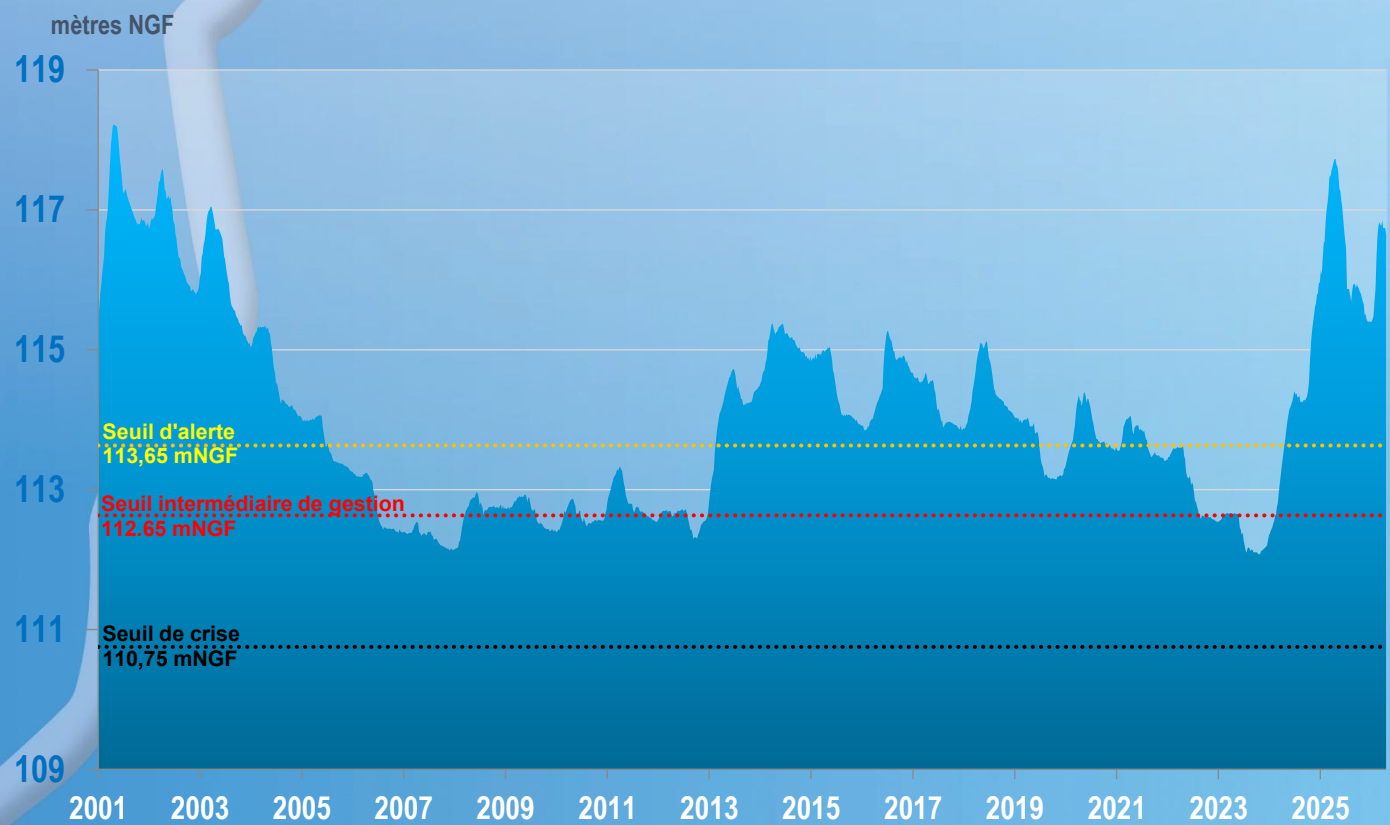
Si les prévisions pour la fin de la semaine se confirment, le mois d'avril s'annonce comme particulièrement chaud et sec, bien supérieur aux normales de saison.

En conséquence, les prélèvements agricoles sont déjà actifs pour arroser les cultures et les sols sont très secs.

Valeur au  
19/04/2026  
116.65 mNGF  
- 9 cm



## Niveau de recharge de la nappe



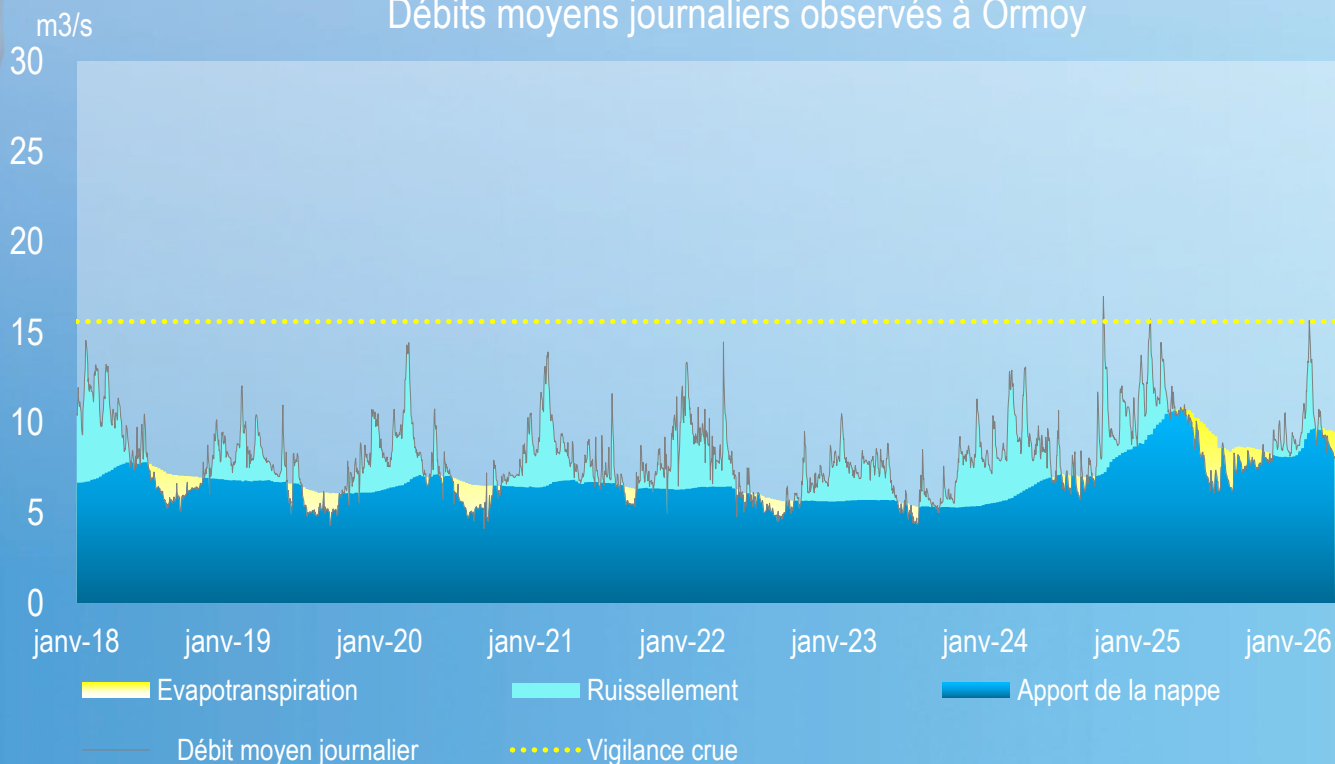
L'indice de la nappe de Beauce perd neuf centimètres depuis la semaine dernière, soit la diminution la plus importante enregistrée depuis le début de l'année. La période de vidange estivale a donc démarré.

Au niveau national, la situation au 15 avril montre qu'une majorité des nappes a débuté sa période de vidange estivale, avec des niveaux globalement à la baisse. La situation est correcte sur une large majorité du territoire. Seul le secteur est présente d'ores et déjà des ressources dont le niveau est inférieur au niveau moyen pour la saison.

Valeur au  
22/04/2026  
8.0 m<sup>3</sup>/s



### Débits moyens journaliers observés à Ormoy



### Prévisions de la semaine

	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi
Débit prévu à Ormoy (m <sup>3</sup> /s)	8.5	8.4	8.4	8.5	8.7	8.7	8.7
<b>CRUE/ETIAGE</b>							

L'absence de pluie depuis plusieurs semaines conduit à une légère diminution du débit moyen de l'Essonne, qui reste cependant autour de la moyenne annuelle.

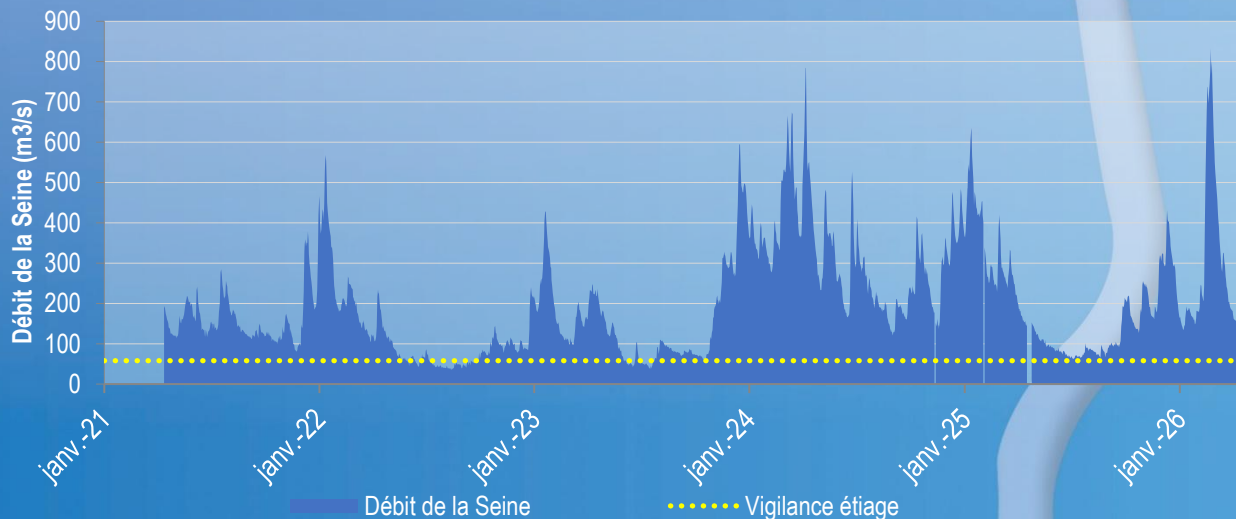
Sur les différentes stations du territoire, on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 22/04 à 10h avec un débit à 1.37 m<sup>3</sup>/s, stable
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 22/04 à 11h avec un débit à 4.37 m<sup>3</sup>/s, stable
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 22/04 à 11h20 avec un débit à 8.35 m<sup>3</sup>/s, stable.

Valeur au  
22/04/2026  
108 m<sup>3</sup>/s



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



Le débit de la Seine a encore diminué depuis la semaine passée, avec une valeur moyenne mesurée actuellement autour de 100 m<sup>3</sup>/s. Le bassin versant de la Seine réagit aux conditions météorologiques particulièrement chaudes et sèches pour un mois d'avril.

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

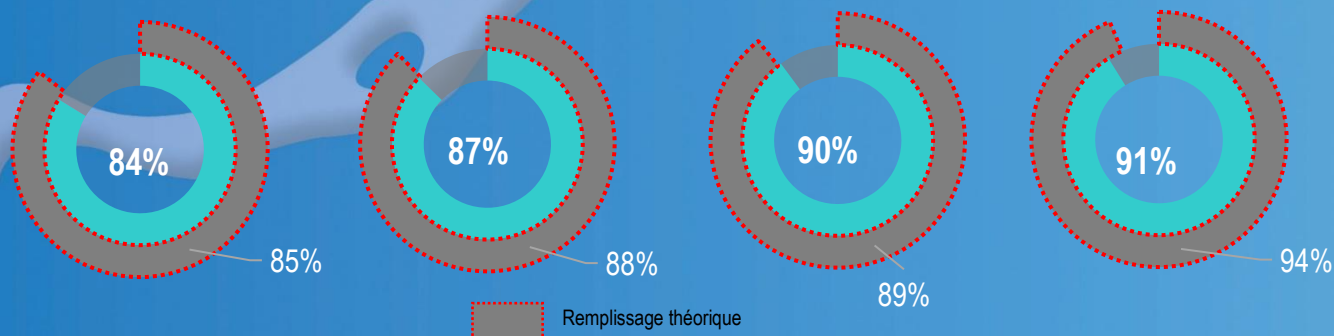
### REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

Lac de la Marne

Lacs de l'Aube

Lac de Seine

Lac de l'Yonne



Les prélèvements pour alimenter les lacs réservoirs sont encore restés actifs cette semaine, en particulier sur les lacs de la Marne et de l'Aube. Les sites approchent d'un taux de remplissage de 90%.

# TRAVAUX

Corbeil-Essonnes

STEP EXONA

Pose de la nouvelle passerelle traversant  
du bassin d'anoxie.

20/04/2026-25/04/2026 (en cours)

## Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable

