



### JEUDI



Rafales jusqu'à  
60 km/h

5.2  
mm

T<sub>min</sub> : 10°C T<sub>max</sub> : 17°C

### DIMANCHE



20-30 km/h

0.3  
mm

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

### VENDREDI



Rafales jusqu'à  
40 km/h

3.4  
mm

T<sub>min</sub> : 15°C T<sub>max</sub> : 21°C

### LUNDI



0-5 km/h

0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 9°C T<sub>max</sub> : 20°C

### SAMEDI



Rafales jusqu'à  
55 km/h

1.3  
mm

T<sub>min</sub> : 11°C T<sub>max</sub> : 19°C

### MARDI



5-15 km/h

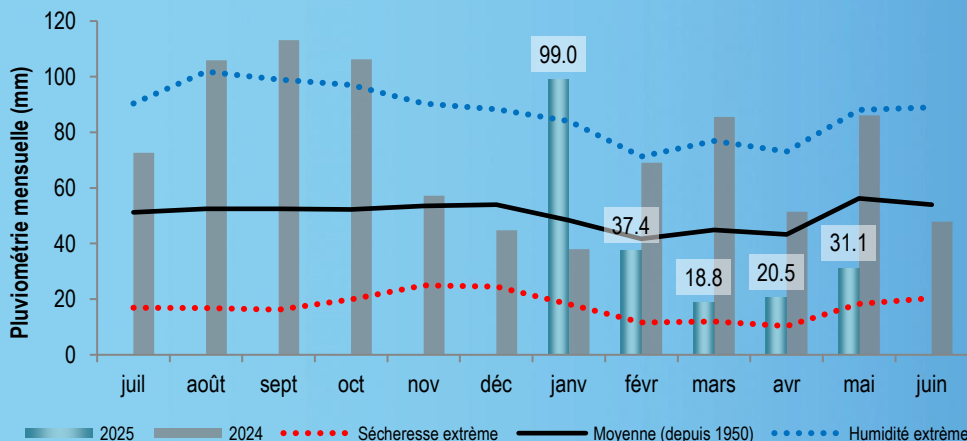
0.0  
mm

T<sub>min</sub> : 14°C T<sub>max</sub> : 23°C

Le temps annoncé pour la semaine à venir sera similaire à celui observé ces derniers jours. La fin de la semaine sera marquée par une succession de perturbations qui traverseront le territoire et qui apporteront environ 10 mm de cumul. A partir de dimanche le ciel se dégage nettement, ce qui permettra de profiter du soleil pour la Pentecôte.

Les températures restent fraîches le matin (entre 9 et 15°C) et peineront à dépasser les 20°C l'après-midi. Le thermomètre repartira à la hausse à partir de mardi prochain.

Des rafales de vent de secteur sud-est jusqu'à 60 km/h balayeront le secteur jusqu'au week-end.



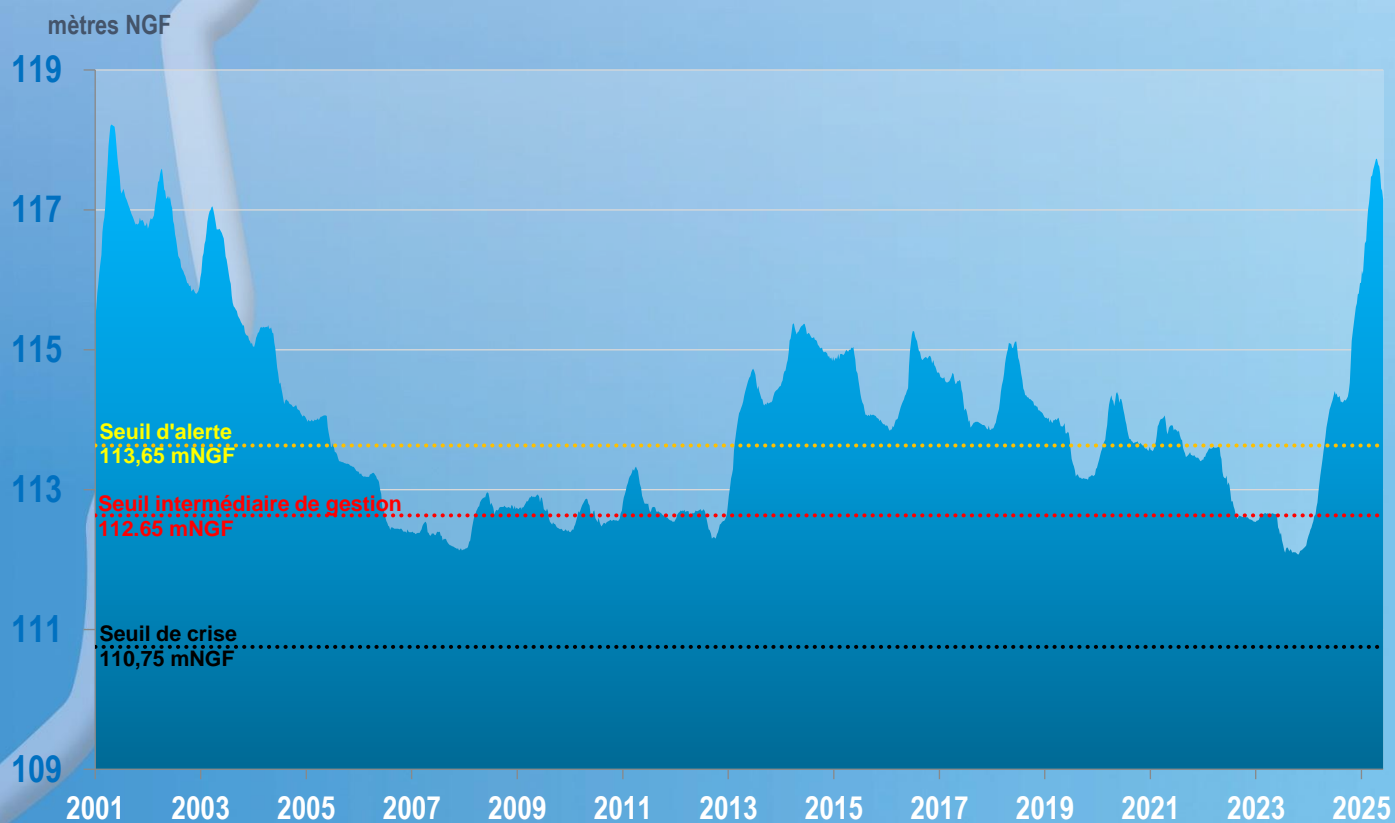
Le mois de mai s'est achevé avec un déficit pluviométrique, à l'image des quatre mois précédents. Après un mois de janvier très humide, l'année 2025 est pour l'instant globalement sèche.

Les tendances à trois mois semblent confirmer cette tendance avec des températures supérieures à la moyenne. Aucune tendance pluviométrique ne se détache.

Valeur au  
01/06/2025  
117.14 mNGF  
- 13 cm



## Niveau de recharge de la nappe



### TENDANCE DU SUIVI PIEZOMETRIQUE DU SIARCE au 7 mai 2025



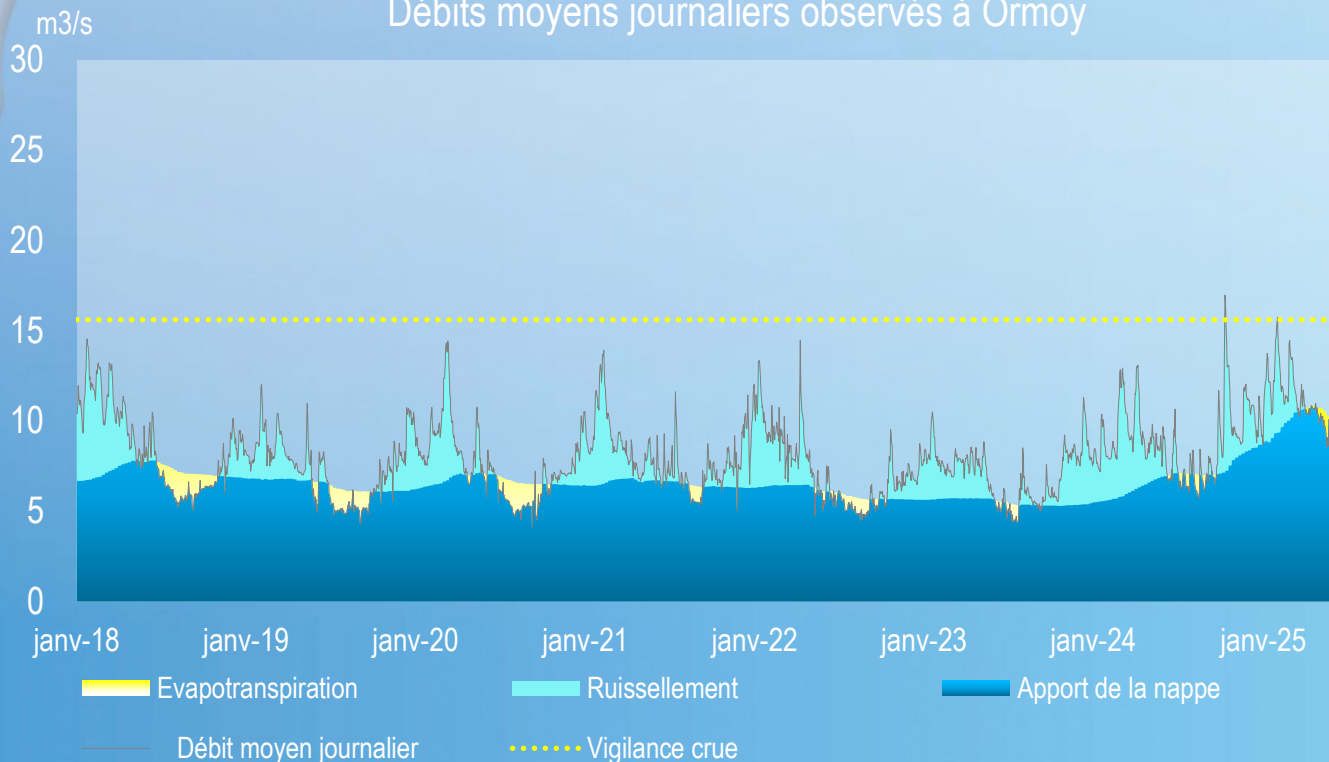
Les évènements pluvieux prévus la semaine dernière ont été finalement plus faibles que prévu. En conséquence, la valeur de l'indice de la nappe de Beauce a plongé de treize centimètres par rapport à la semaine passée.

En-dehors d'évènements pluvieux de forte intensité, la décharge de la nappe devrait donc se poursuivre tout au long de l'été et retrouver un cycle de fonctionnement conforme à l'historique de ce réservoir.

Valeur au  
04/06/2025  
8.1 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)	8.8	9.0	9.1	9.6	9.7	9.7	9.7
<b>CRUE/ETIAGE</b>							

La situation hydrologique de l'Essonne reste stable pour le moment avec toujours un fort soutien de la nappe qui contribue à maintenir un débit moyen supérieur aux normales de saison.

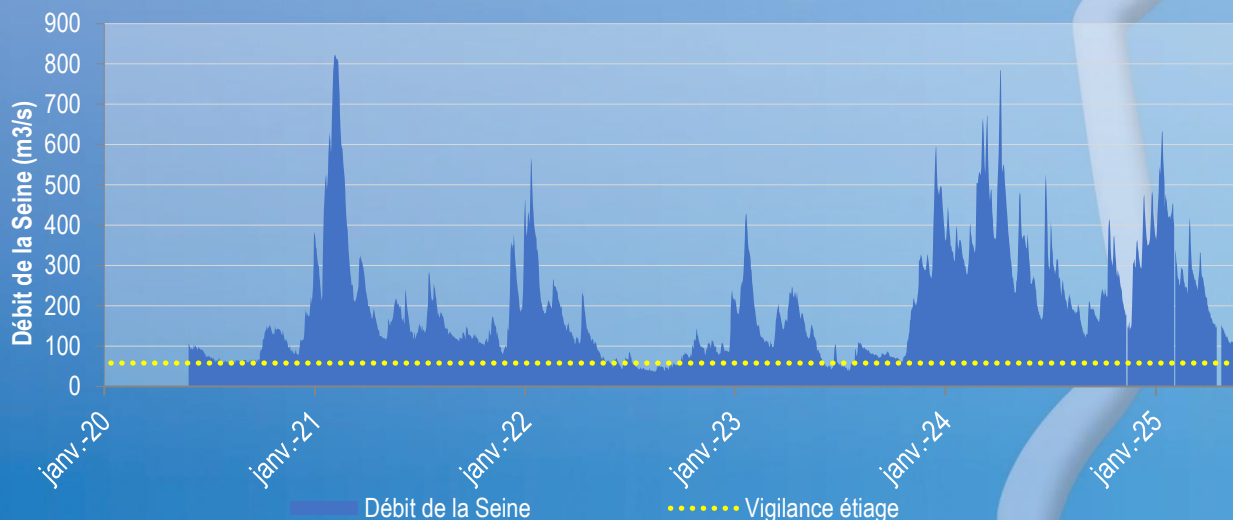
Sur les différentes stations du territoire on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 05/06 à 12h avec un débit à 2.33 m<sup>3</sup>/s, stable,
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 05/06 à 10h avec un débit à 4.54 m<sup>3</sup>/s, stable,
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 28/05 à 11h20 avec un débit à 9.39 m<sup>3</sup>/s, stable.

Valeur au  
04/06/2025  
87 m<sup>3</sup>/s



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

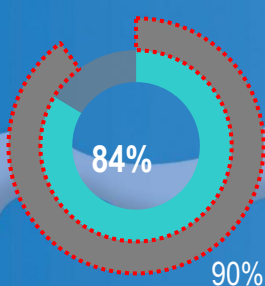


La Seine poursuit sa bascule vers son régime d'étiage et se rapproche du seuil de vigilance sécheresse fixé à 80 m<sup>3</sup>/s sur la Seine essonnoise. Le débit moyen mesuré aujourd'hui oscille autour de 87m<sup>3</sup>/s.

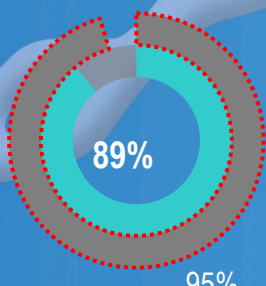
Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntVigiCru=7>

### REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

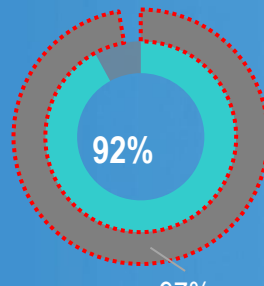
Lac de la Marne



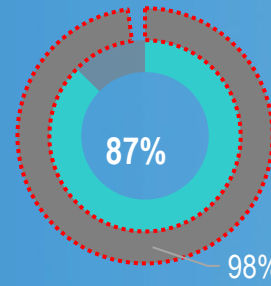
Lacs de l'Aube



Lac de Seine



Lac de l'Yonne



Remplissage théorique

La tendance amorcée la semaine passée se confirme au niveau des lacs réservoirs. Ils présentent actuellement des taux de remplissage nettement inférieurs au remplissage théorique à cette période de l'année. Une faible vidange d'environ 5 m<sup>3</sup>/s est appliquée sur l'ensemble du territoire.

\*Le casier pilote de la Bassée a été vidangé afin de permettre aux entreprises de construction de corriger le dispositif de drainage de la digue. Il sera remis en eau une fois que les travaux seront terminés.

# TRAVAUX

## Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable



### Corbeil-Essonnes

#### Moulin de la Papeterie

-Travaux de rétablissement des continuités écologiques et restauration hydromorphologique des berges de la rivière Essonne sur le bief du moulin

22/06/2024-30/05/2025 (en cours)

#### Grands Moulins de Corbeil

Mise en place d'un batardeau pour inspection approfondie de la vanne du site en prévision de sa restauration

02/06/2025-06/06/2025 (retardé)