



### JEUDI



Rafales jusqu'à  
60 km/h

1.3  
mm

T<sub>min</sub> : 8°C T<sub>max</sub> : 11°C

### DIMANCHE



10-15 km/h

0.4  
mm

T<sub>min</sub> : 6°C T<sub>max</sub> : 8°C

### VENDREDI



5-15 km/h

0.6  
mm

T<sub>min</sub> : 7°C T<sub>max</sub> : 10°C

### LUNDI



10 km/h

0.1  
mm

T<sub>min</sub> : 6°C T<sub>max</sub> : 9°C

### SAMEDI



0-10 km/h

2.3  
mm

T<sub>min</sub> : 7°C T<sub>max</sub> : 10°C

### MARDI



10-15 km/h

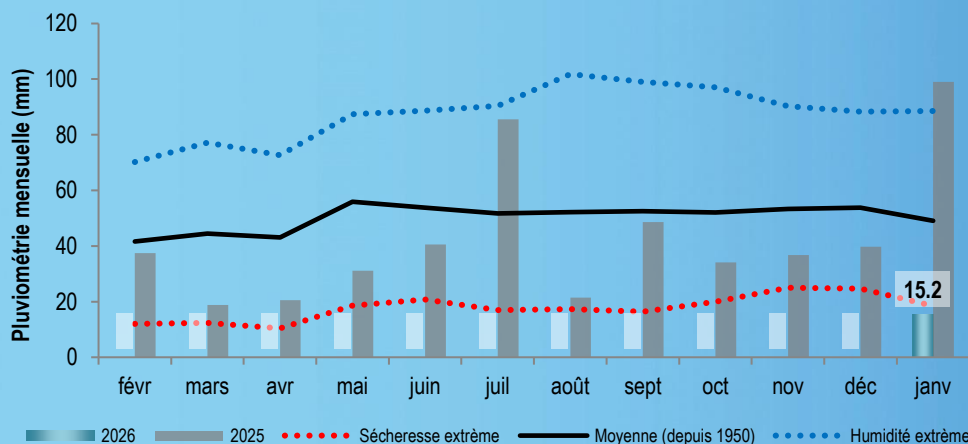
0.2  
mm

T<sub>min</sub> : 4°C T<sub>max</sub> : 8°C

Après une semaine très agitée, le temps sera plus calme cette semaine, malgré un ciel très maussade. Quelques pluies de faible intensité sont possibles jusqu'au week-end. Le soleil restera caché jusqu'au début de la semaine prochaine.

Les températures ont augmenté depuis la semaine passée et se stabilisent autour des normales de saison. Les matinées sont fraîches mais sans gelées avec 4 à 8°C et le thermomètre pourra atteindre jusqu'à 10°C l'après-midi.

Le vent reste de secteur nord jusqu'au week-end avant de basculer en secteur est. Après la journée de jeudi où les rafales pourront atteindre les 60 km/h, les rafales seront beaucoup plus modestes et ne dépasseront pas les 15 km/h.



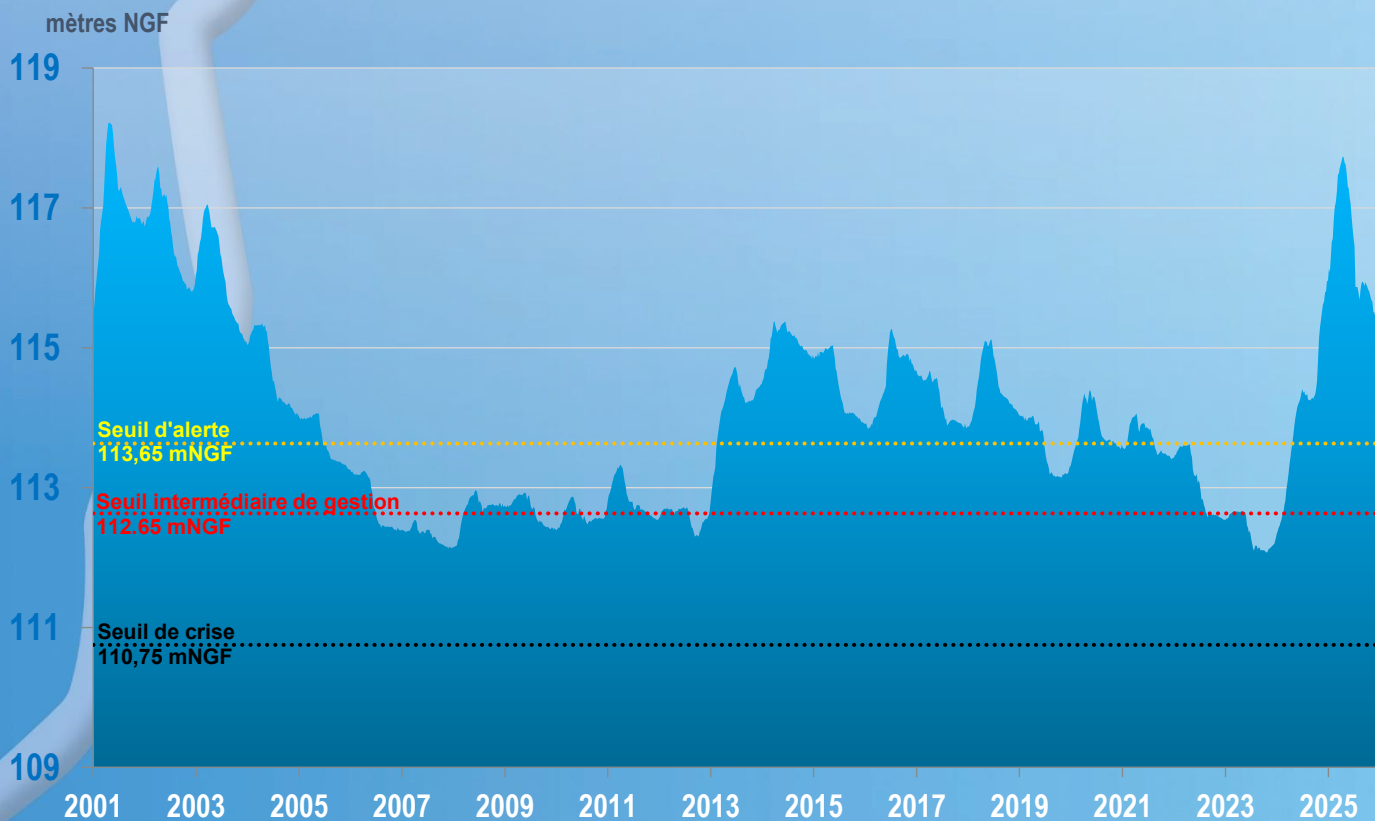
Les cumuls de neige enregistrés la semaine dernière ont été conformes aux prévisions, avec environ 10 mm de cumul sur le territoire. Le mois de janvier est pour le moment relativement sec pour la saison avec peu de pluie malgré un taux d'humidité dans l'air plutôt élevé.

Aucun événement pluvieux notable n'est attendu dans les jours à venir.

Valeur au  
11/01/2026  
115.44 mNGF  
+ 3 cm

# NAPPE DE BEAUCE

## Niveau de recharge de la nappe



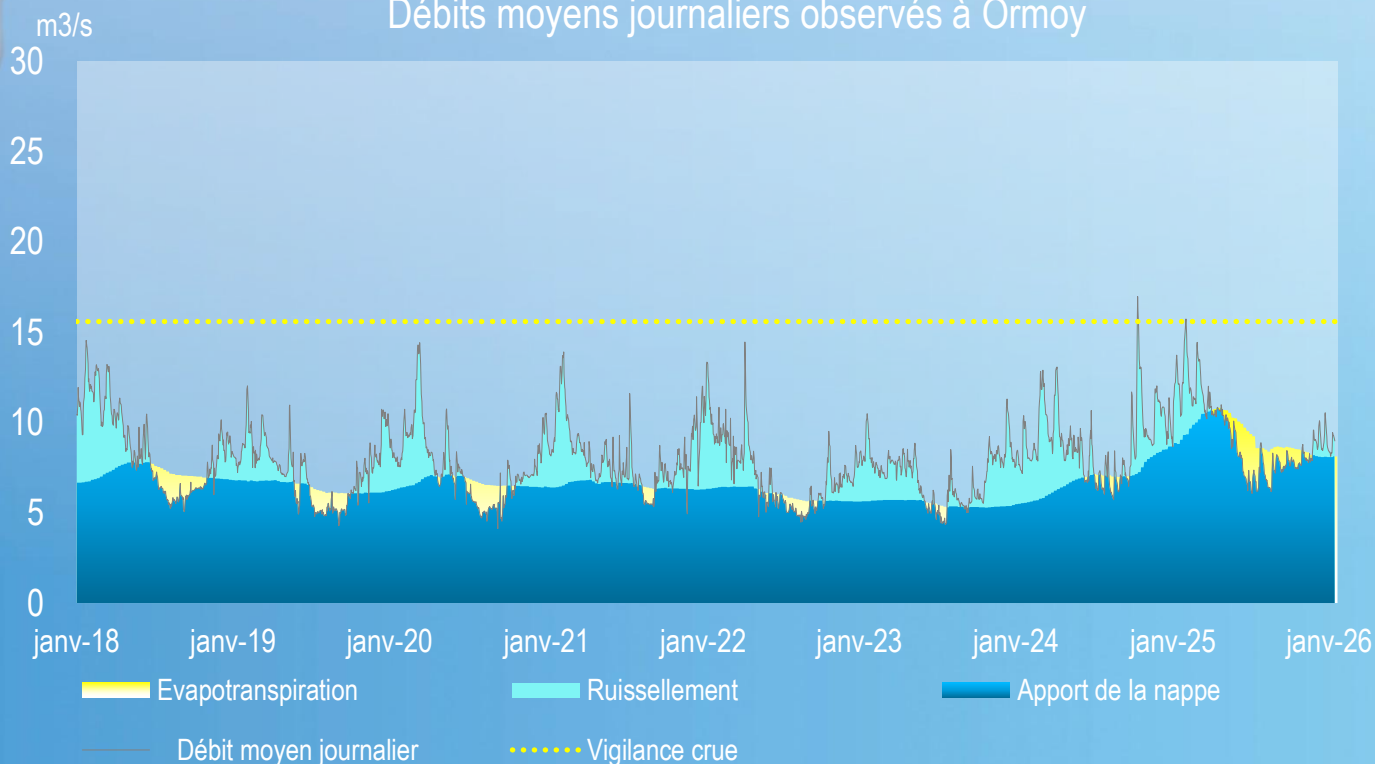
Une variation de trois centimètres de l'indice de la nappe de Beauce a été mesurée par rapport à la semaine précédente. Sur les cinq sites instrumentés, l'un des secteurs présente une très forte augmentation du niveau piézométrique relevé, tandis que les autres sites enregistrent à l'inverse une diminution du niveau. Cette variabilité selon les sites devra être confirmée dans les semaines à venir pour écarter un éventuel défaut du capteur de mesure.

La situation hydrologique au 1<sup>er</sup> janvier 2026 indique un niveau de la nappe qui reste dans la moyenne haute pour la saison.

Valeur au  
14/01/2026  
9.0 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)	9.8	9.6	9.5	9.8	10.0	10.0	10.0
<b>CRUE/ETIAGE</b>							

Malgré l'apport des eaux issues de la fonte des précipitations neigeuses de la semaine passée, le débit de l'Essonne n'a que très modestement évolué depuis la semaine dernière. Dans les prochains jours, la situation hydrologique devrait rester stable en l'absence d'évènement pluvieux notable.

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

- Boulancourt : dernier relevé le 14/01 à 15h avec un débit à 1.69 m<sup>3</sup>/s, stable,
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 14/01 à 15h avec un débit à 4.46 m<sup>3</sup>/s, stable,
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 14/01 à 15h20 avec un débit à 9.16 m<sup>3</sup>/s, stable.

# LA SEINE

Valeur au  
14/01/2026  
188 m<sup>3</sup>/s

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

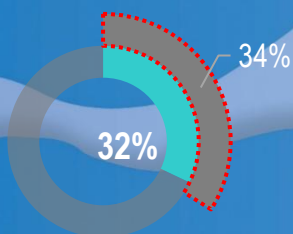


Une légère augmentation du débit de la Seine a été mesurée depuis la semaine passée. En l'absence de pluie prévue dans les prochains jours, la situation devrait rester stable sur le territoire.

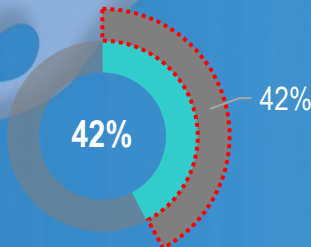
Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntViqiCru=7>

## REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

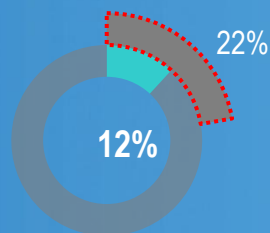
Lac de la Marne



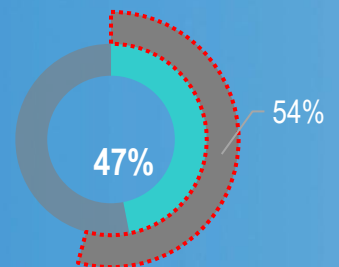
Lacs de l'Aube



Lac de Seine



Lac de l'Yonne



Remplissage théorique

Les taux de remplissage des lacs réservoirs sont en légère augmentation par rapport à la semaine passée. A l'heure actuelle aucun site n'a encore atteint les 50% de remplissage. On note qu'à l'exception du lac de l'Aube, les lacs réservoirs ont un taux de remplissage inférieur au remplissage théorique pour cette période de l'année.



## Rivière Essonne

Diagnostic hivernal en prévision de la campagne d'entretien sur la rivière Essonne

08/12/2025-31/01/2026 (en cours)

# TRAVAUX

## Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable



## Boissy-sous-Saint-Yon

Rue de Béchevret

Renouvellement du réseau d'eau potable sur 540 ml

18/08/2025-28/02/2025 (en cours)



## La Ferté-Alais

Avenue Joliot Curie et Avenue Le Notre

Renouvellement de 250 ml de canalisations

14/08/2025-15/01/2025 (en cours)



## Corbeil-Essonnes

Voie des Roches Saint-Jean

Travaux de restauration de la zone humide du cirque naturel de l'Essonne

22/10/2025-28/02/2026 (en pause)

