



JEUDI



5-15 km/h

0.0
mm

T_{min} : 1°C T_{max} : 6°C

DIMANCHE



5-10 km/h

0.0
mm

T_{min} : 0°C T_{max} : 5°C

VENDREDI



0-5 km/h

0.0
mm

T_{min} : 0°C T_{max} : 5°C

LUNDI



5-10 km/h

0.0
mm

T_{min} : 1°C T_{max} : 7°C

SAMEDI



0-5 km/h

0.0
mm

T_{min} : 0°C T_{max} : 4°C

MARDI



5-10 km/h

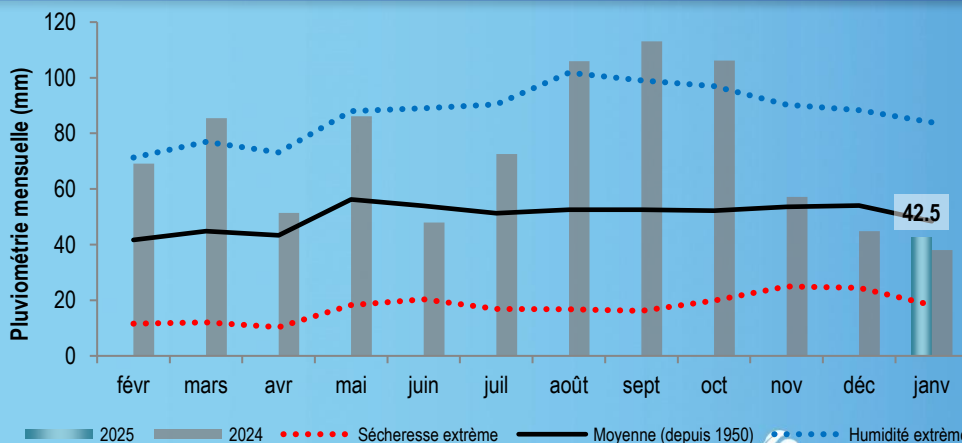
0.0
mm

T_{min} : 2°C T_{max} : 6°C

Le temps a été relativement calme ces derniers jours. L'installation d'un climat plus froid et sec sur le territoire a permis au ciel de nous faire profiter de quelques journées plus ou moins ensoleillées. Cette semaine le temps alternera entre des brouillards assez importants qui peineront à se dissiper dans la journée et un ciel plus dégagé avec un temps bien hivernal. Aucun évènement pluvieux n'est attendu dans les jours à venir.

Les températures restent stables avec de nombreuses gelées matinales sur le territoire (températures comprises entre 0 et 1°C sous abri). L'après-midi le thermomètre ne dépasse pas les 4 à 7°C.

Le vent sera beaucoup plus calme avec des rafales ne dépassant pas les 15 km/h. Il basculera du secteur est au secteur sud au cours du week-end.



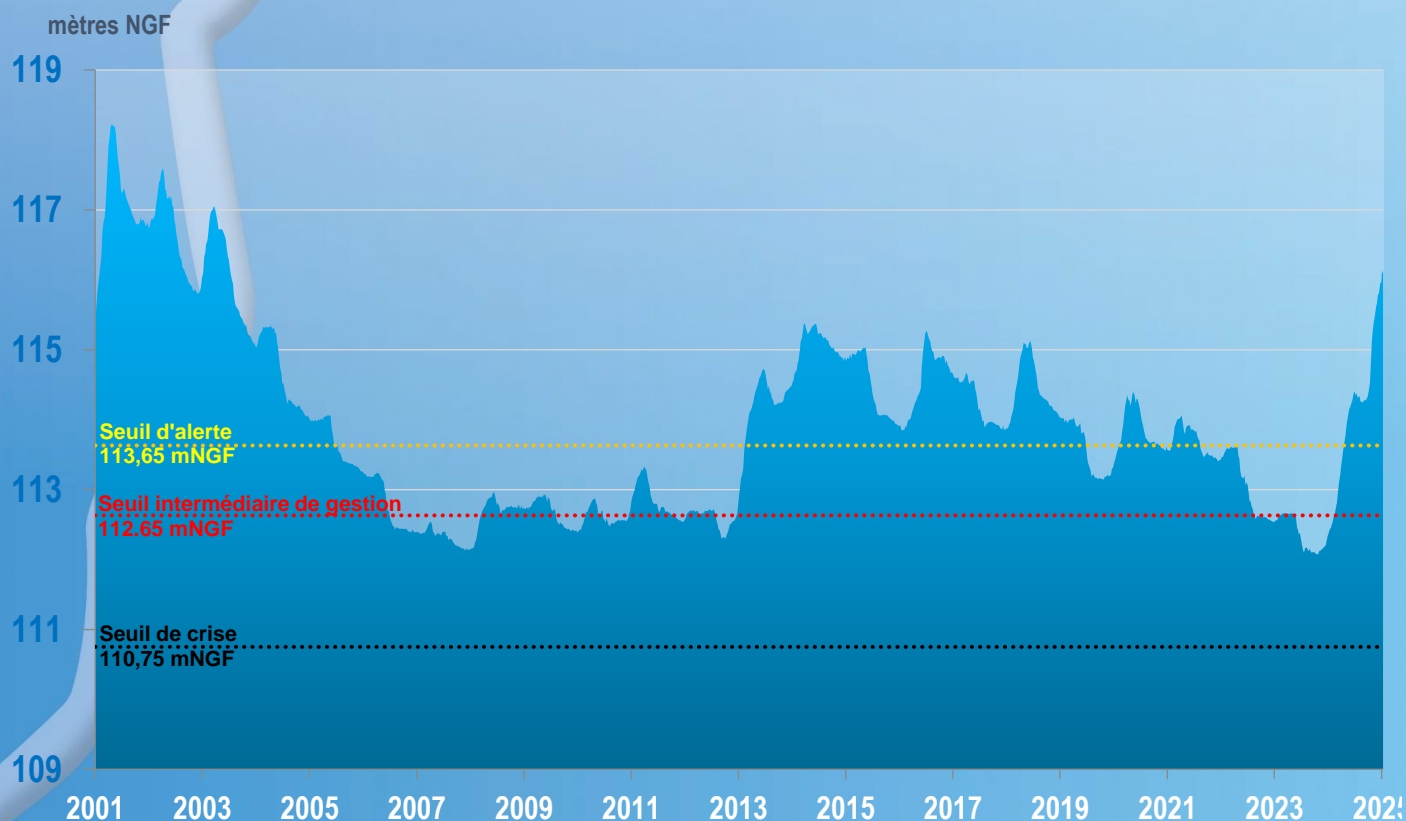
L'épisode pluvieux de mercredi dernier a apporté un cumul compris entre 15 et 20 mm sur le territoire. Le cumul mensuel du mois de janvier est d'ores et déjà proche du cumul moyen attendu avec environ 42 mm.

Aucun épisode de pluie n'est attendu dans les prochains jours.

Valeur au
12/01/2025
116.09 mNGF
- 4 cm



Niveau de recharge de la nappe



TENDANCE DU SUIVI PIEZOMETRIQUE DU SIARCE au 6 décembre 2024



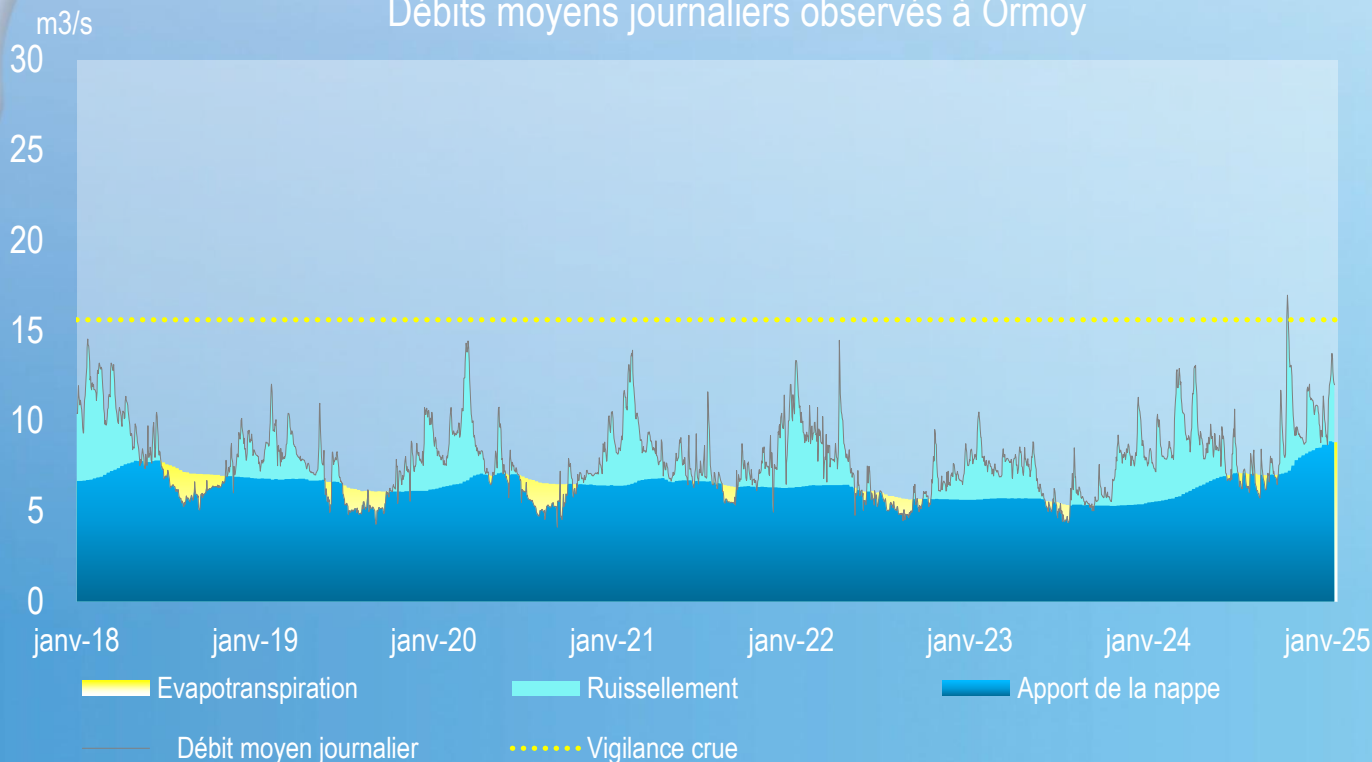
* Les données de la station de Chandry ont été mises à jour jusqu'au 9 janvier. Un recalcul de l'indice avec les données a pu être effectué.

Cette semaine on observe une diminution généralisée des niveaux mesurés sur les différents sites constituant la référence pour la nappe de Beauce. Cette baisse peut s'expliquer par une accalmie des précipitations la semaine passée ainsi que la baisse des températures qui a entraîné le gel des couches supérieures du sol et limité l'infiltration vers la nappe.

Valeur au
15/01/2025
12.0 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)	12.4	12.2	12.1	12.1	12.1	12.0	12.0
CRUE/ETIAGE							

Grâce à une accalmie du temps et une diminution des températures, une stabilisation puis une amorce de décrue est observée sur l'ensemble du territoire. Les stations sont repassées en-dessous de leurs seuils de vigilance et en l'absence de pluies dans les prochains jours une baisse très progressive du débit devrait être observée.

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

- Boulancourt : dernier relevé le 15/01 à 11h avec un débit à 3.18 m³/s, tendance à la baisse,
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 15/01 à 11h avec un débit à 6.72 m³/s, tendance à la baisse,
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 15/01 à 11h avec un débit à 12.2 m³/s, tendance à la baisse.

Valeur au
15/01/2025
522 m³/s



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

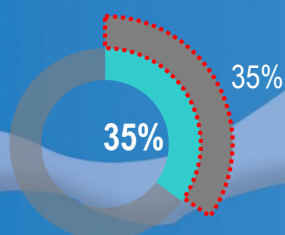


Après une valeur maximale à plus de 630 m³/s mesurée en début de semaine, une diminution du débit est observée depuis, avec près de 100 m³/s perdus depuis lundi. En l'absence d'évènements pluvieux attendus dans les prochains jours cette tendance devrait se poursuivre pour la semaine à venir.

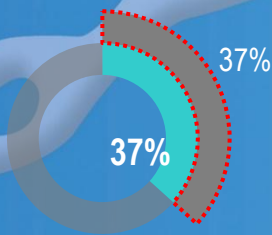
Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntVigjCru=7>

REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

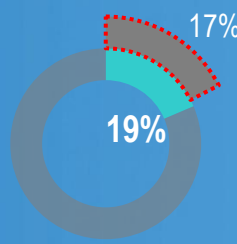
Lac de la Marne



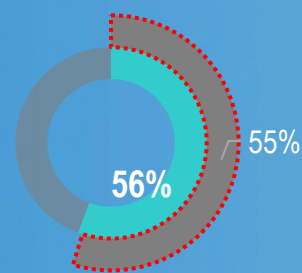
Lacs de l'Aube



Lac de Seine



Lac de l'Yonne



Remplissage théorique

Les grands lacs de Seine ont été mis à contribution cette semaine et présentent des taux de remplissage en hausse par rapport à la semaine passée. Le lac de Seine est pour l'instant le moins rempli avec moins de 20% de sa capacité de stockage actuellement utilisée. Les autres sites présentent des taux variables de 35 à 56%.

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

22/06/2024-23/04/2025 (en cours)

Rue du Trou Patrix et Rue des Remparts

-Travaux de confortement des berges de la rivière Essonne

15/07/2024-01/03/2025 (en cours)



Nainville-les-Roches

Travaux de renouvellement du réseau d'eau potable sur 450 ml.

Rue de Soisy, rue de la Brinville et chemin de la clé des champs

14/10/2024-31/01/2025 (en cours)