



JEUDI



Rafales jusqu'à
40 km/h

0,0
mm

T_{min} : -1°C T_{max} : 3°C

DIMANCHE



0-5 km/h

0,2
mm

T_{min} : -1°C T_{max} : 3°C

VENDREDI



10-15 km/h

0,0
mm

T_{min} : -1°C T_{max} : 4°C

LUNDI



5-10 km/h

0,7
mm

T_{min} : 1°C T_{max} : 4°C

SAMEDI



0-10 km/h

0,0
mm

T_{min} : -1°C T_{max} : 3°C

MARDI



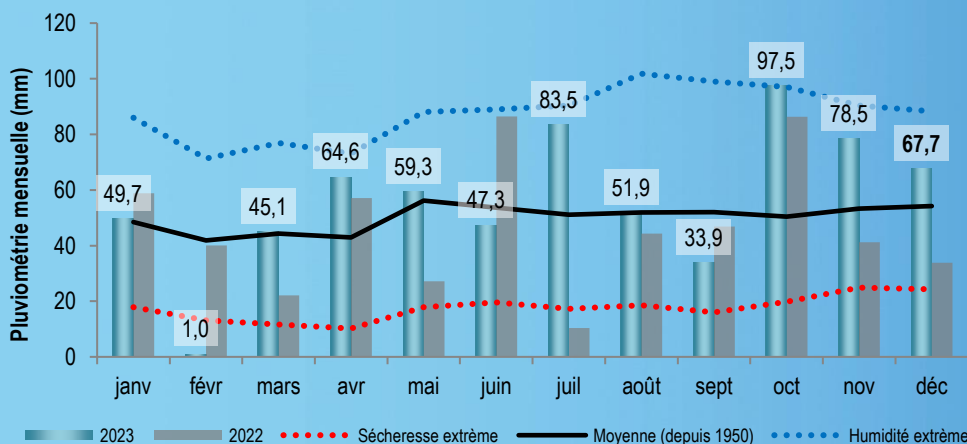
5-10 km/h

0,3
mm

T_{min} : -2°C T_{max} : 2°C

Le ciel se dégagera bien tout au long de la semaine. Aucun phénomène pluvieux n'est prévu dans les jours à venir, le temps sera plutôt sec. Les températures resteront basses et graviteront autour de -1 °C le matin et de 4°C au maximum pour l'après-midi.

Hormis la journée de jeudi où le vent sera plus marqué et bien froid, la semaine sera très peu venteuse.



L'année 2023 s'est achevée avec un cumul pluviométrique au mois de décembre supérieur à la moyenne avec près de 68 mm.

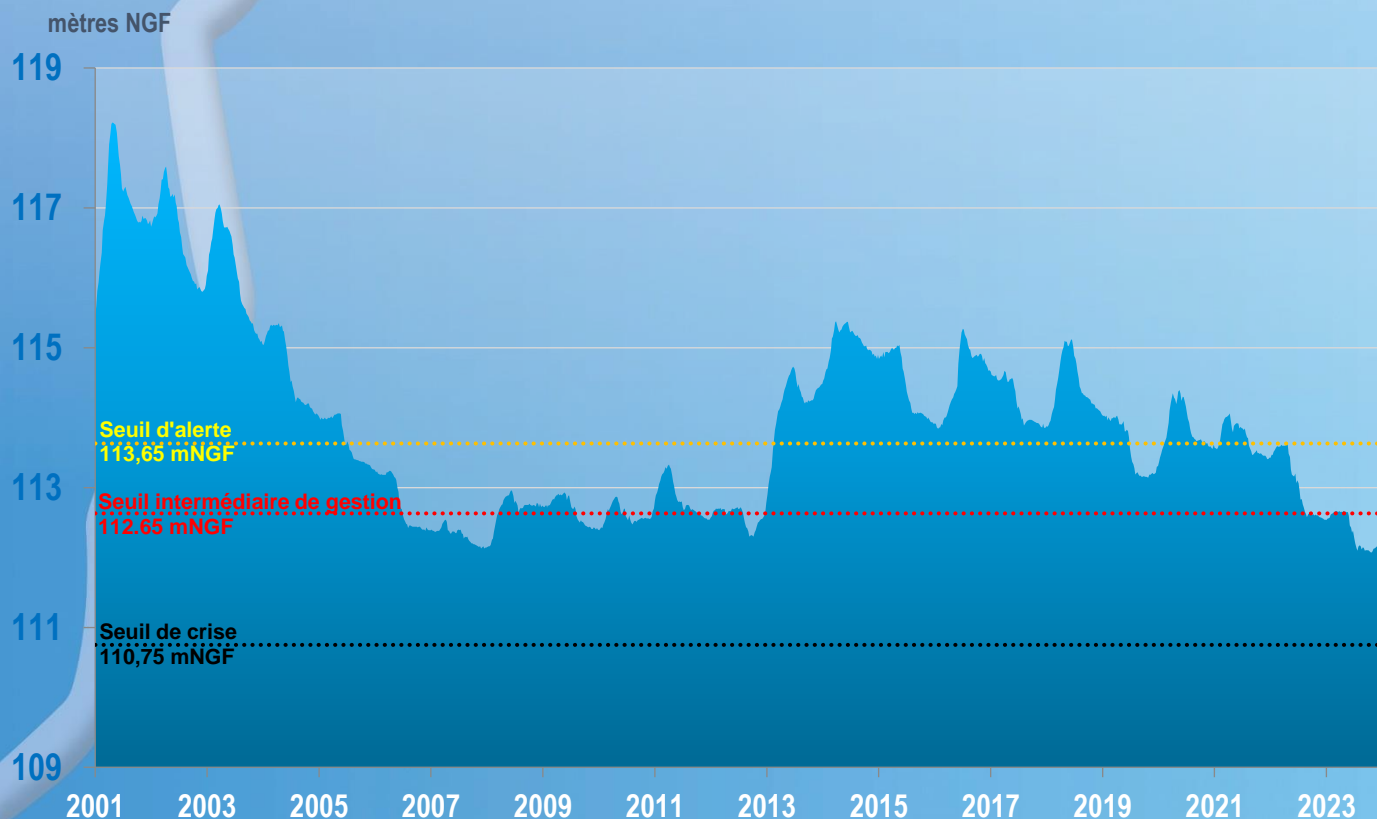
La période hivernale se poursuit avec une première période pluvieuse sur les premiers jours du mois de janvier avec une accalmie qui se poursuit dans les prochains jours.

Valeur au
07/01/2024

112,37
mNGF

NAPPE DE BEAUCE

Niveau de recharge de la nappe



TENDANCE DU SUIVI PIEZOMETRIQUE DU SIARCE au 7 janvier 2024

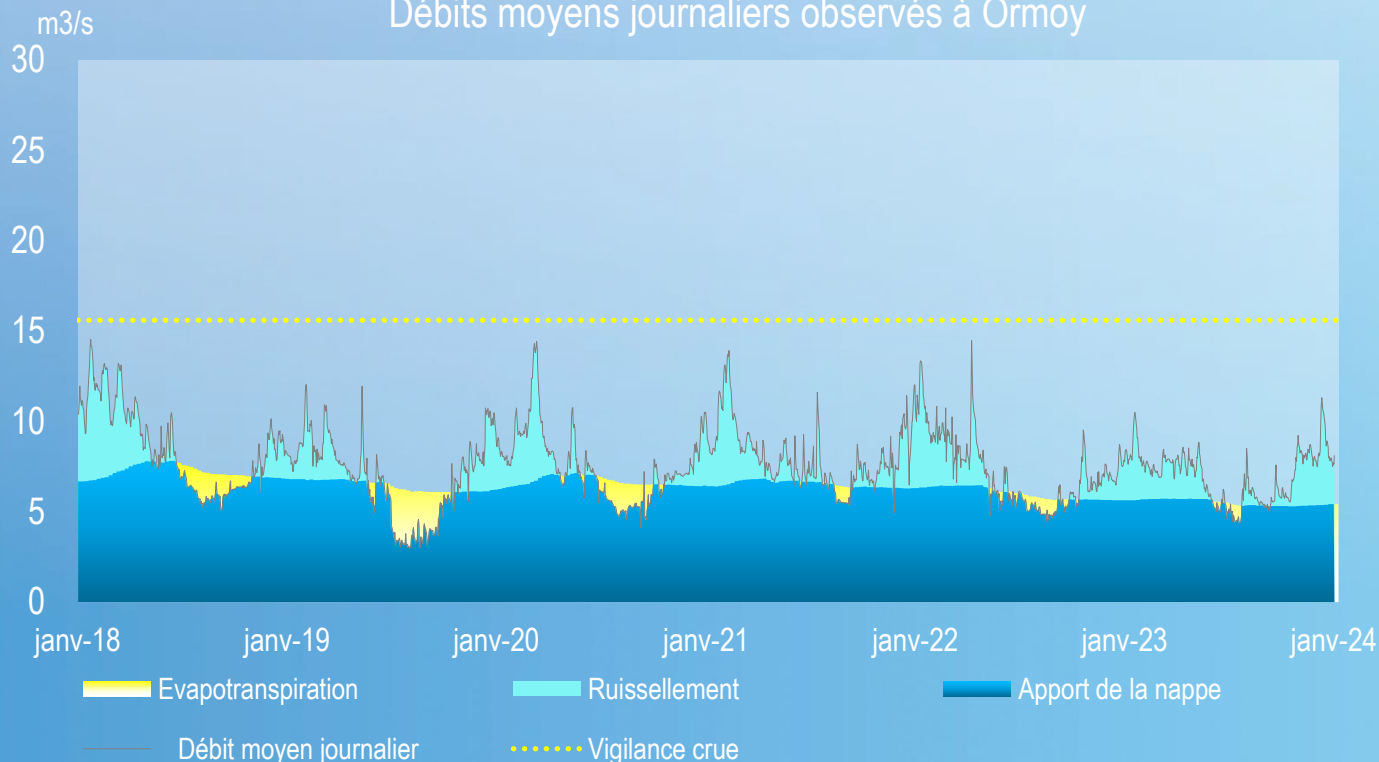


Suite à la mise à jour des données de l'année 2024, l'indice de la nappe de Beauce a pu être mis à jour cette semaine. Ce dernier gagne 13 cm depuis la dernière mesure effectuée le 24 décembre 2023, ce qui montre une tendance à la recharge de la nappe. Les semaines à venir seront déterminantes et permettront de confirmer ou non une recharge hivernale efficace de la nappe.

Valeur au
10/01/2024
7,5 m³/s

L'ESSONNE

Débits moyens journaliers observés à Ormoy



Prévisions de la semaine

	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi
Débit prévu à Ormoy (m ³ /s)	7,7	7,6	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8
CRUE/ETIAGE							

Le débit de l'Essonne a légèrement diminué suite à un cumul pluviométrique faible ces derniers jours.

En amont de la rivière Essonne, le débit à la station de Boulancourt est relativement constant, tandis que sur le secteur de Guigneville le débit suit la même tendance qu'à Ormoy.

Le temps froid et sec prévu pour les prochains jours devrait permettre la poursuite de la diminution du débit de la rivière.

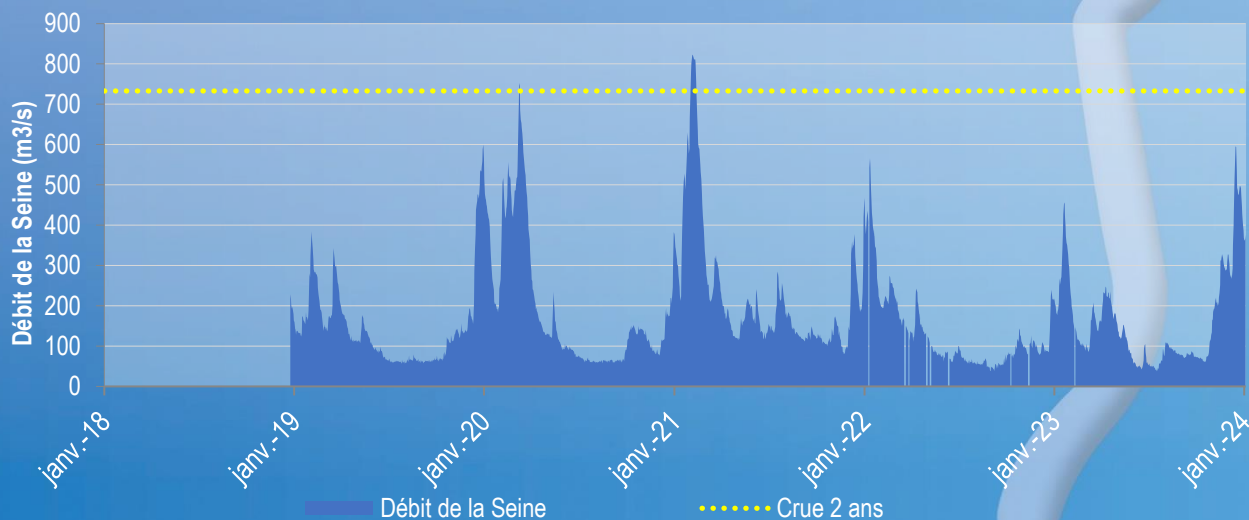
Aucun risque de crue n'est à prévoir dans les prochains jours.

Valeur au
10/01/2024

358 m³/s



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

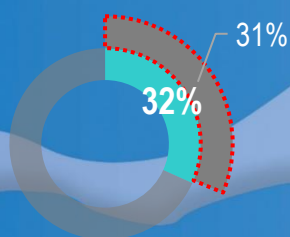


La débit de la Seine poursuit sa diminution du fait d'un cumul pluviométrique très faible ces derniers jours. Le débit au niveau de la station de Saint-Fargeau-Ponthierry est de près de 360 m³/s. Aucun seuil de vigilance n'est franchi.

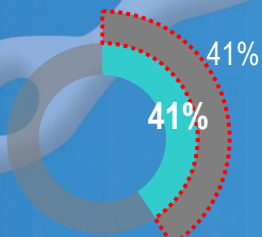
Les prévisions sont visibles sur le site de Vigicrue : <https://www.vigicrues.gouv.fr/niv2-bassin.php?CdEntVigiCru=7>

REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

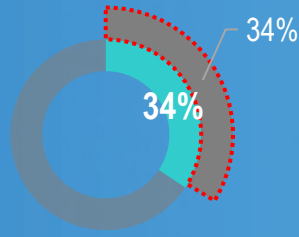
Lac de la Marne



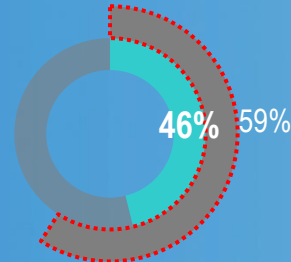
Lacs de l'Aube



Lac de Seine



Lac de l'Yonne



Remplissage théorique

La fin de l'année 2023 a permis aux grands lacs réservoirs de retrouver peu à peu un niveau de remplissage similaire au niveau théorique pour cette période de l'année. Actuellement les taux de remplissages varient de 32 à 46 % selon les secteurs. Le lac de l'Yonne est le plus sollicité et le plus éloigné de son niveau de remplissage théorique.

TRAVAUX

Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



Travaux Eau Potable



Étioles

Entretien des berges de Seine.

15/01/24-19/01/24



Baulne

Réhabilitation du réseau d'assainissement des eaux usées. Rue des Saussaies.

20/11/23-22/01/24 (en cours)