



JEUDI



10-20 km/h

0,0
mm

T_{min} : 7°C T_{max} : 16°C

DIMANCHE



10-15 km/h

2,2
mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 12°C

VENDREDI



Rafales jusqu'à
50 km/h

0,3
mm

T_{min} : 11°C T_{max} : 15°C

LUNDI



5-10 km/h

3,4
mm

T_{min} : 11°C T_{max} : 14°C

SAMEDI



10-20 km/h

0,1
mm

T_{min} : 6°C T_{max} : 14°C

MARDI



10 km/h

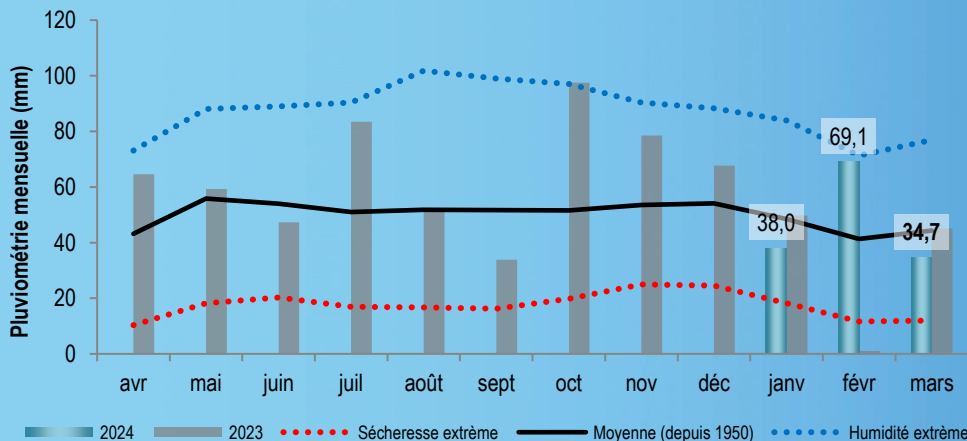
1,3
mm

T_{min} : 11°C T_{max} : 15°C

Cette semaine encore le temps restera majoritairement gris et couvert. Quelques précipitations sont attendues à partir de dimanche. Seule la journée de samedi permettra peut-être d'apercevoir le soleil.

Les températures le matin vont légèrement augmenter en fin de semaine, passant de 6-7 °C à 10-11 °C. L'après-midi en revanche le thermomètre repasse au-dessus des normales de saison avec jusqu'à 16 °C prévus demain jeudi.

Le vent restera majoritairement de secteur sud et oscillera entre le sud-ouest et le sud-est. La journée de vendredi sera la plus agitée avec des rafales jusqu'à 50 km/h prévues.



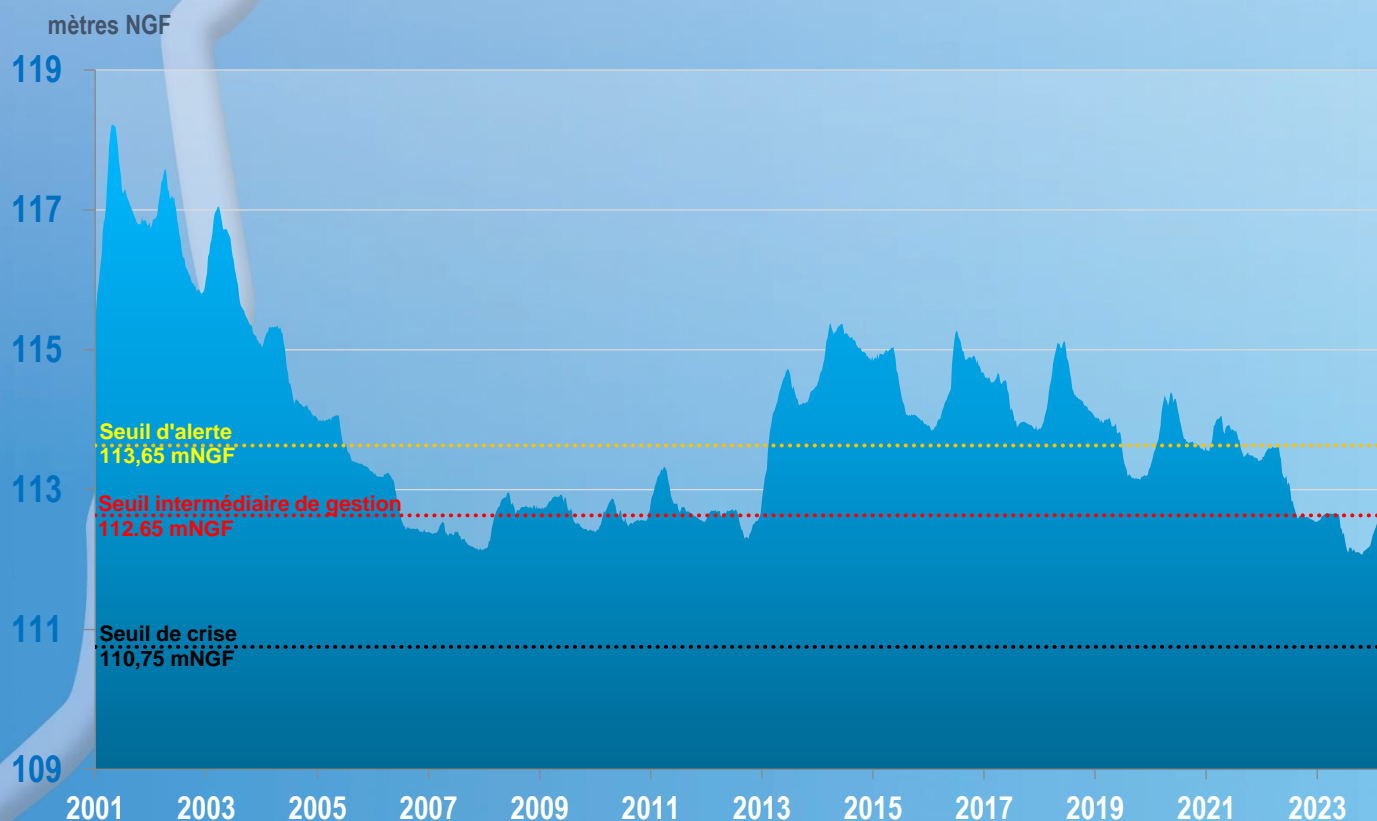
Les cumuls pluviométriques sur la première semaine de mars sont d'ores et déjà proches de la moyenne mensuelle avec près de 35 mm de pluie déjà tombée sur le territoire.

Pour la semaine à venir le temps s'annonce plutôt maussade mais sans cumul pluviométrique important. Seuls 4 à 5 mm sont attendus dans les prochains jours

Valeur au
10/03/2024
112,97 mNGF
+ 15 cm



Niveau de recharge de la nappe



TENDANCE DU SUIVI PIEZOMETRIQUE DU SIARCE au 7 février 2024

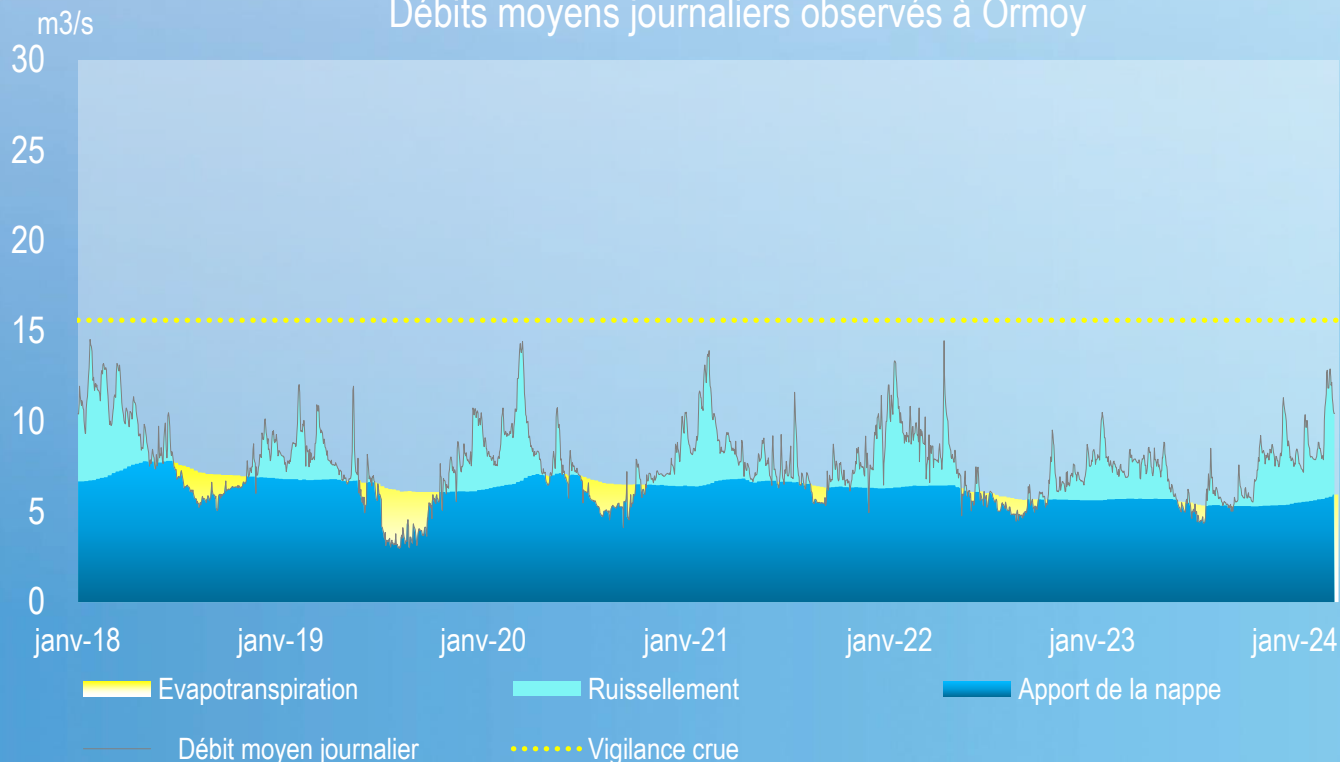


L'indice de la nappe de Beauce s'est envolé cette semaine avec pas moins de 15 centimètres d'augmentation enregistrés par rapport à la semaine dernière ! La recharge particulièrement active cette année permet à la ressource souterraine de s'éloigner progressivement du seuil intermédiaire de gestion. A l'approche de la période de levée des cultures, il faut espérer que le temps ne soit pas trop chaud et sec les prochains mois pour limiter le démarrage précoce des prélèvements en eau pour l'irrigation.

Valeur au
12/03/2024
10,4 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)	10,5	10,3	10,2	10,1	10,1	10,3	10,4
CRUE/ETIAGE							

Le débit de l'Essonne est resté haut tout au long de la semaine, en particulier sur le secteur aval avec l'évacuation des eaux de pluie. On observe à présent une tendance générale à la diminution sur l'ensemble du linéaire. Le débit devrait rester relativement stable sur le secteur aval dans les prochains jours.

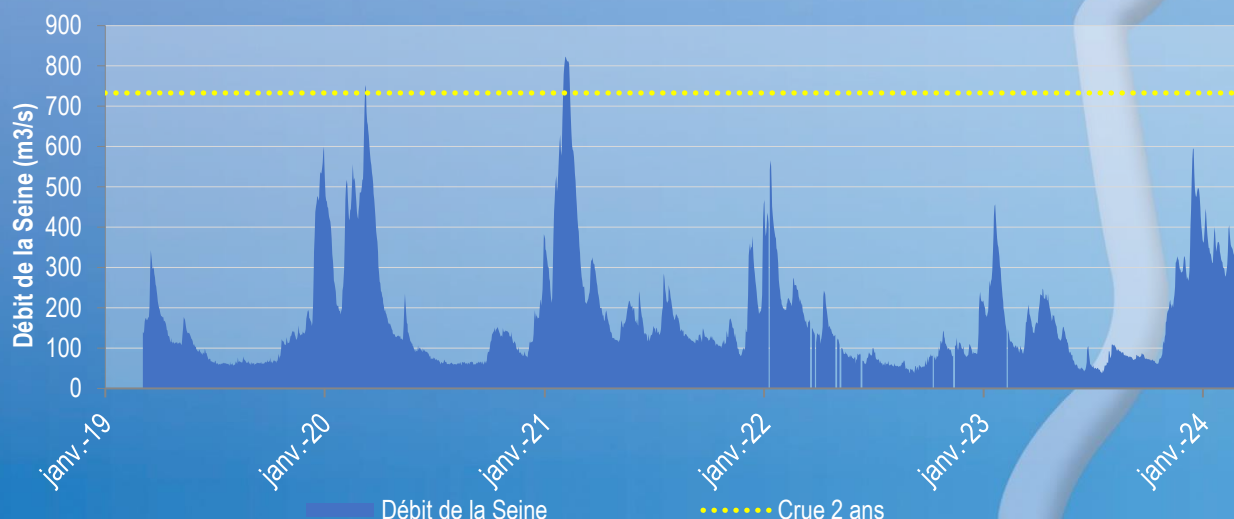
Sur les différentes stations du territoire on observe les tendances suivantes :

- Boulancourt : dernier relevé à XXh avec un débit à 2.26 m³/s, stable
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé à XXh avec un débit à 5.63 m³/s, tendance à la baisse
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé à XXh avec un débit à 9.66 m³/s, stable

Valeur au
12/03/2024
663 m³/s



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



Contrairement à l'Essonne, le débit de la Seine n'a pas encore diminué du fait de la taille de son bassin versant beaucoup plus importante. L'eau met donc plus de temps à s'évacuer de l'amont vers l'aval. Le débit à la Station de Saint-Fargeau-Ponthierry reste haut avec plus de 660 m³/s mesuré ce mercredi.

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

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

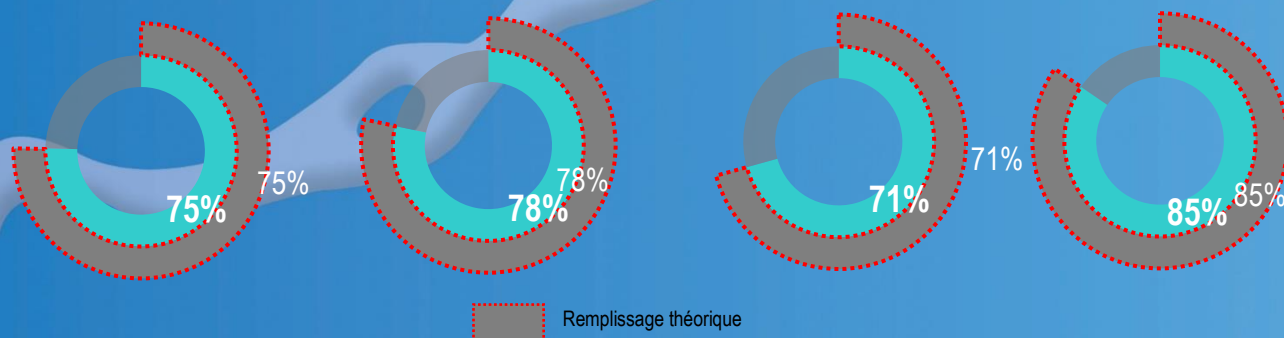
REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

Lac de la Marne

Lacs de l'Aube

Lac de Seine

Lac de l'Yonne



Les grands lacs réservoirs affichent à présent des taux de remplissage dépassant les 70 voire 80% pour le lac de l'Yonne. Le volume des prises est actuellement estimé à 60 m³/s soit environ 2 fois plus que le volume de restitution calculé à 28 m³/s.

TRAVAUX

Légende



Travaux Milieux Aquatiques



Travaux Assainissement



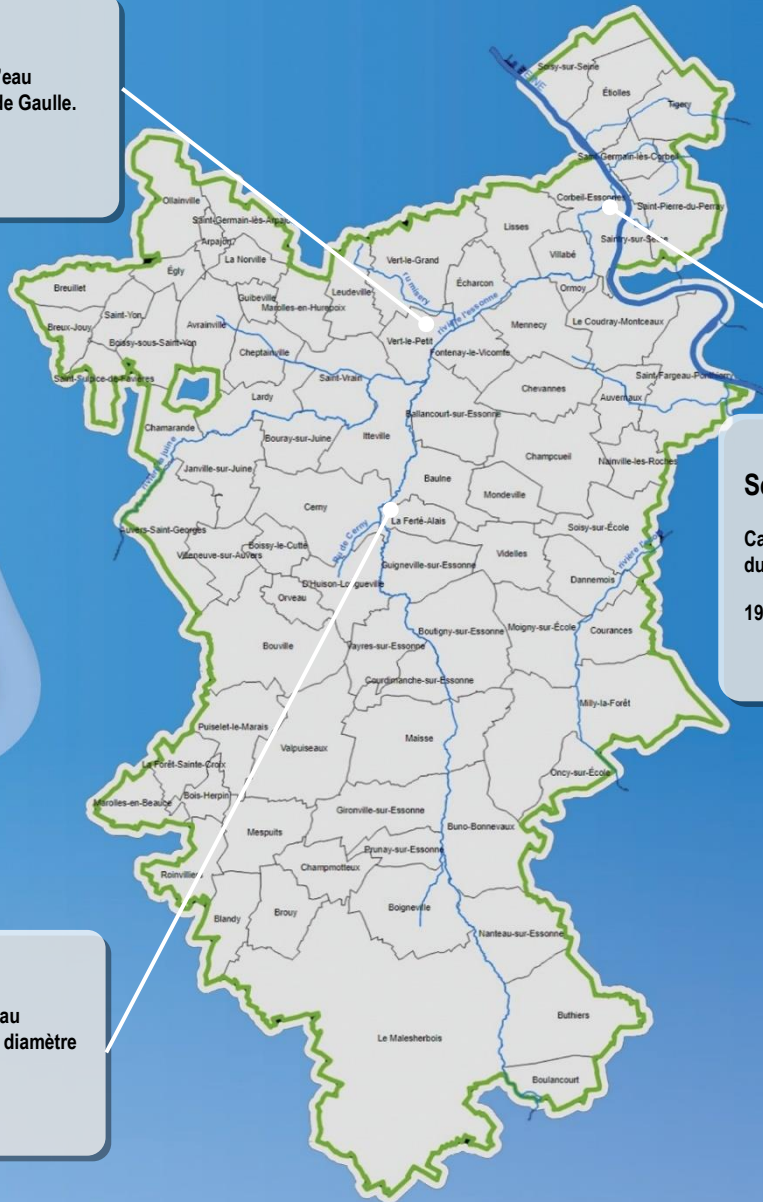
Travaux Eau Potable



Vert-le-Petit

Renouvellement de la canalisation d'eau potable sur 420 ml. Rue du Général de Gaulle.

22/01/24-22/04/24 (en cours)



Secteur aval : Corbeil-Essonnes

Campagne d'entretien hivernal dans le cadre du Plan Pluriannuel d'Entretien.

19/02/24-15/03/24 (en cours)



La Ferté-Alais

Travaux de sécurisation du réseau d'eau potable avec création d'un by-pass de diamètre 1500 mm.

15/01/24-15/06/24 (en cours)