



JEUDI



10-15 km/h

0.0
mm

T_{min} : 8°C T_{max} : 18°C

DIMANCHE



Rafales jusqu'à
45 km/h

3.0
mm

T_{min} : 13°C T_{max} : 17°C

VENDREDI



5 - 15 km/h

0.0
mm

T_{min} : 8°C T_{max} : 18°C

LUNDI



5-10 km/h

0.7
mm

T_{min} : 10°C T_{max} : 17°C

SAMEDI



10-15 km/h

0.5
mm

T_{min} : 8°C T_{max} : 20°C

MARDI



Rafales jusqu'à
45 km/h

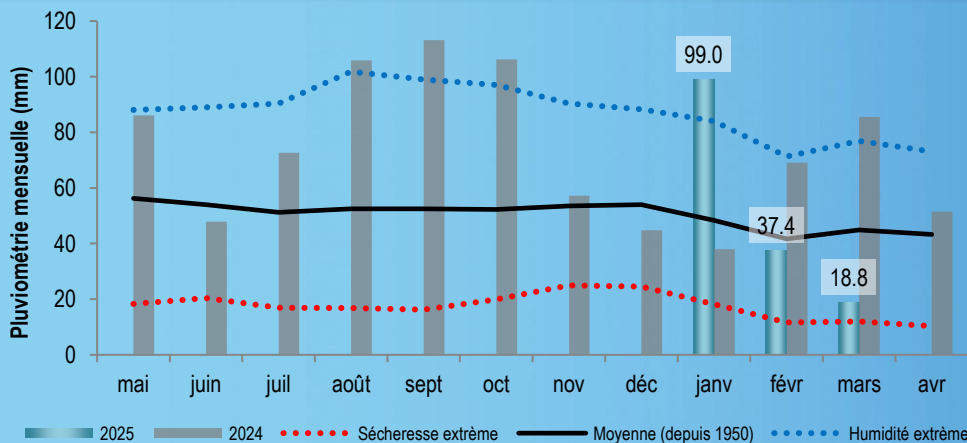
8.9
mm

T_{min} : 13°C T_{max} : 15°C

Les trois prochains jours s'annoncent très agréables avec un ciel parfaitement dégagé. A partir de dimanche la météo se dégradera progressivement. Les nuages seront de plus en plus présents et surtout le retour de la pluie avec les premières averses dès dimanche. Les cumuls pluviométriques ne sont pas encore définitifs mais seront à surveiller.

Les matinées restent fraîches avec 8°C le matin et jusqu'à 13°C le week-end. L'après-midi le thermomètre pourra grimper jusqu'à 20°C avant une baisse moyenne de 5°C à partir de dimanche.

Le vent reste de secteur est jusqu'au week-end puis il bascule en secteur sud à partir de dimanche. Des rafales jusqu'à 45 km/h sont possibles, associées au retour de la pluie.



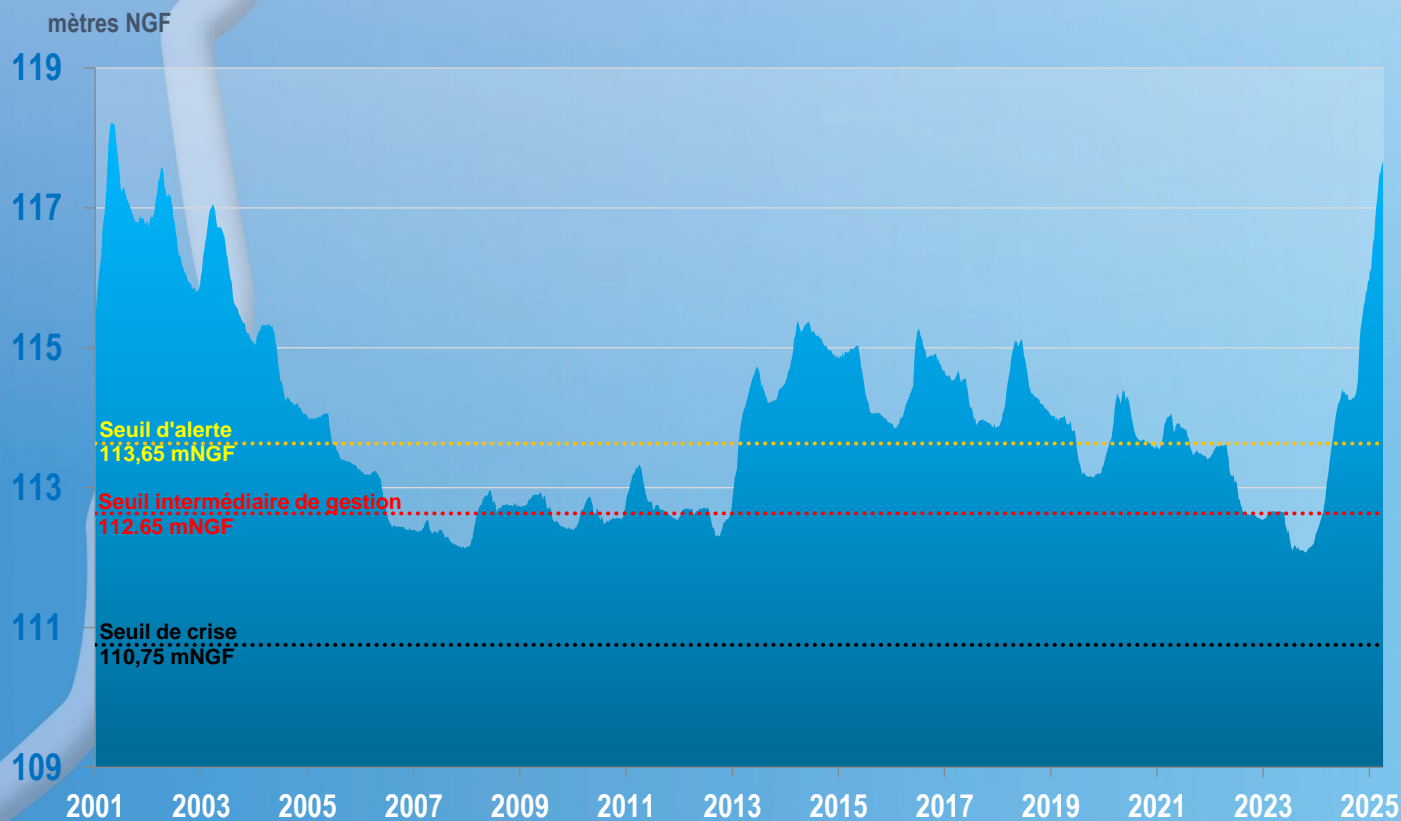
Après plusieurs semaines sans évènement pluvieux, les sols ont bien séché sur l'ensemble du territoire. Le début du mois d'avril est pour l'instant chaud et sec par rapport à la moyenne mensuelle.

Le retour de la pluie prévu la semaine prochaine permettra de débloquer le compteur pour ce mois-ci.

Valeur au
06/04/2025
117.68 mNGF
+ 6 cm



Niveau de recharge de la nappe



TENDANCE DU SUIVI PIEZOMETRIQUE DU SIARCE au 3 mars 2025

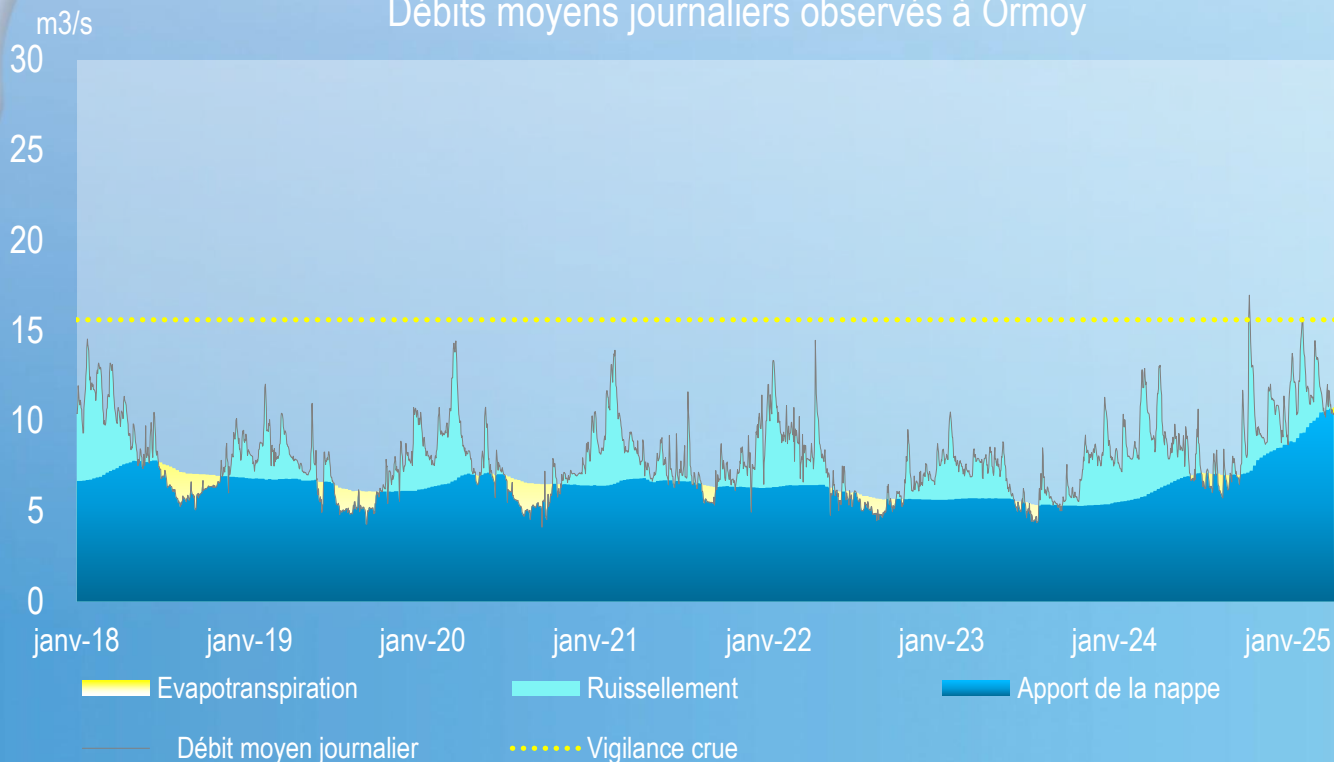


Malgré une nouvelle semaine sèche, l'indice de la nappe de Beauce a enregistré une hausse de 6 centimètres. Le ralentissement de la recharge se confirme, mais le retour de la pluie la semaine prochaine pourra le faire repartir à la hausse.

Valeur au
08/04/2025
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	10.5	10.5	10.6	10.8	11.1	11.4
CRUE/ETIAGE							

Les débits sont restés relativement stables au cours de la semaine. L'absence de pluie permet de mettre d'autant plus en avant l'apport particulièrement important de la nappe, qui maintient les débits au-dessus des normales de saison.

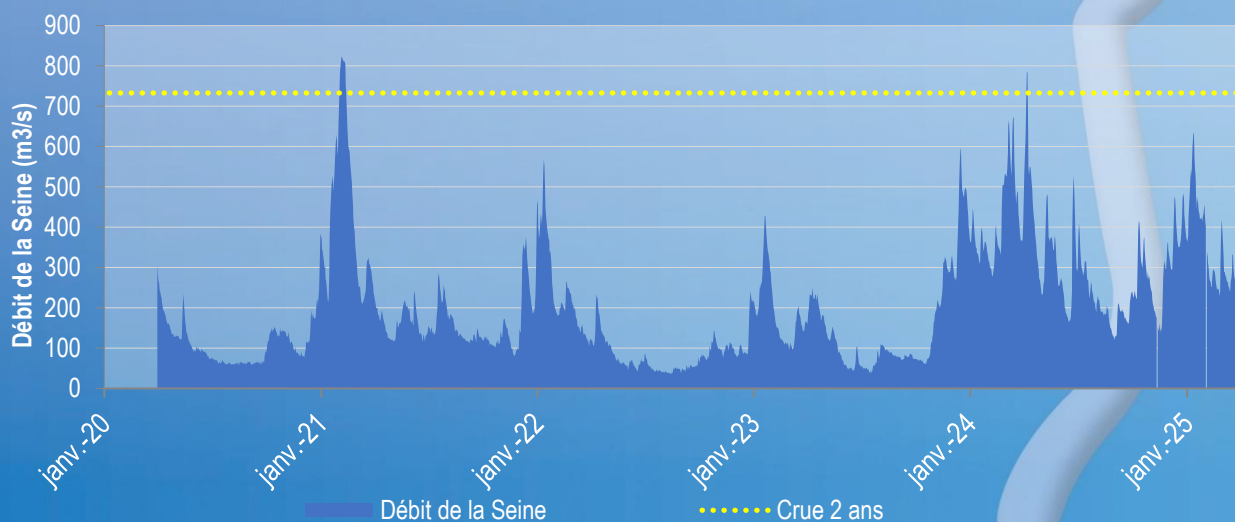
Sur les différentes stations du territoire on observe les tendances suivantes par rapport à la semaine passée :

- Boulancourt : dernier relevé le 09/04 à 10h avec un débit à 3.09 m³/s, stable,
- Guigneville-sur-Essonne : dernier relevé le 09/04 à 10h avec un débit à 5.16 m³/s, tendance à la baisse,
- Ballancourt-sur-Essonne : dernier relevé le 09/04 à 11h avec un débit à 10 m³/s, stable.

Valeur au
08/04/2025
143 m³/s



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



Le débit de la Seine a nettement diminué par rapport à la semaine passée, passant de 200 à moins de 150 m³/s sur le secteur de Saint-Fargeau-Ponthierry.

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

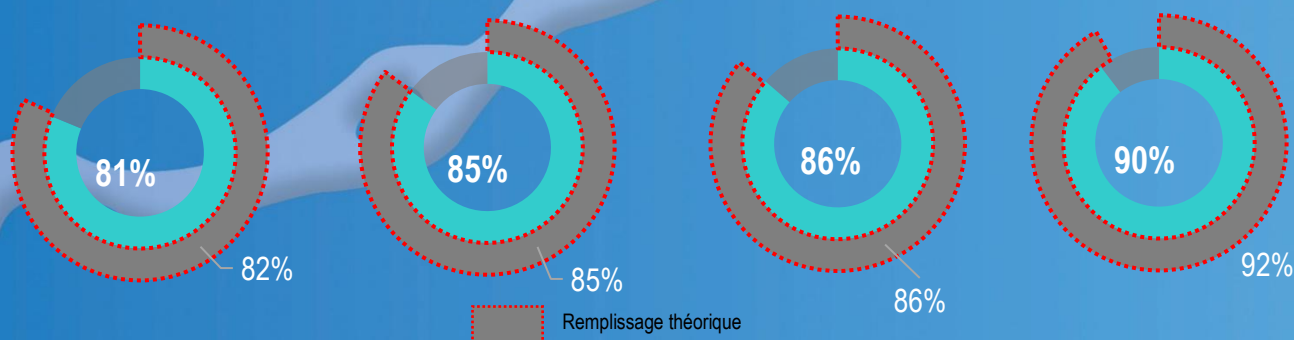
REPLISSAGE DES GRANDS LACS RESERVOIRS

Lac de la Marne

Lacs de l'Aube

Lac de Seine

Lac de l'Yonne



Les lacs réservoirs terminent leur période de stockage avec une légère augmentation des taux de remplissage sur l'ensemble des secteurs. Les lacs ont à présent des taux de remplissage compris entre 80 et 90%.

**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

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

Rue du Trou Patrix et Rue des Remparts

-Travaux de confortement des berges de la rivière Essonne

15/07/2024-15/05/2025 (en cours)