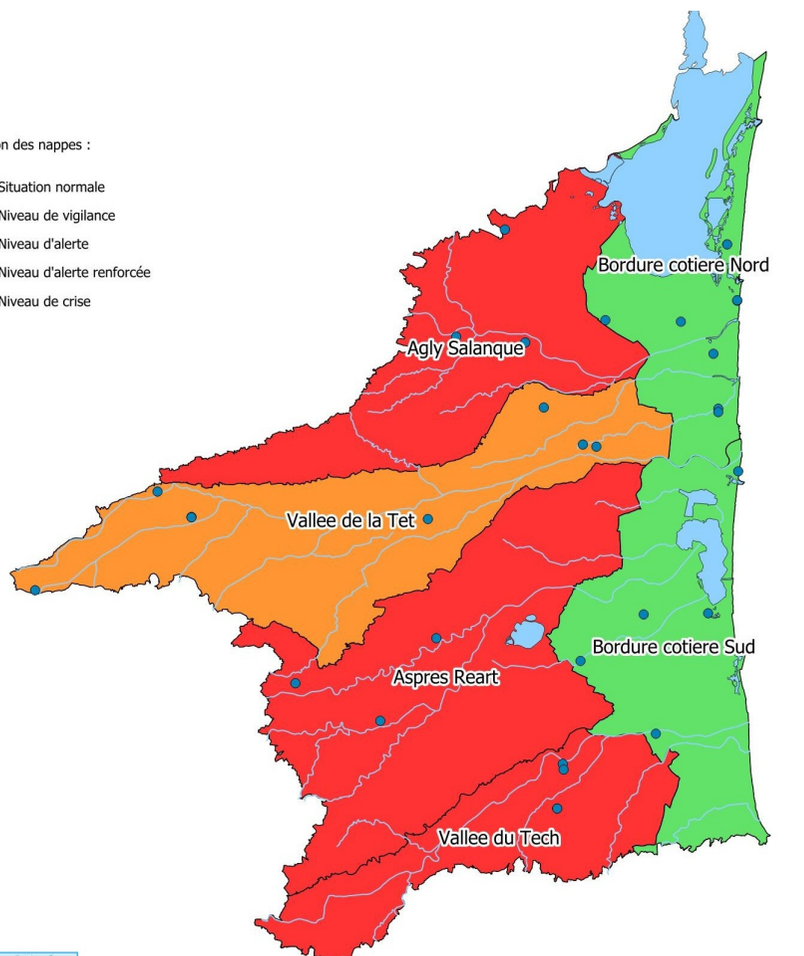


Situation des nappes :

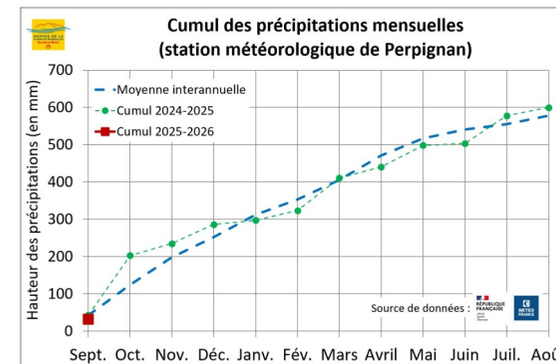
- Situation normale
- Niveau de vigilance
- Niveau d'alerte
- Niveau d'alerte renforcée
- Niveau de crise



SYNTHÈSE PLUVIOMÉTRIQUE

Après deux années de sécheresse, les précipitations 2024-2025 retrouvent un niveau proche de la normale, avec 599,6 mm enregistrés à la station Météo-France de Perpignan (+3,7 % par rapport à la moyenne).

L'année hydrologique 2025-2026 débute toutefois en déficit, avec un mois de septembre sec (-25,6 %) et une absence de pluies début octobre.



SITUATION DES NAPPES PLIO-QUATÉNAIRES

UNE REMONTÉE DES NAPPES DE FIN D'ÉTÉ INSUFFISANTE POUR AMÉLIORER DE LA SITUATION

L'année hydrologique 2025-2026 débute en déficit, avec un mois de septembre sec (-25,6 %) et l'absence de pluies début octobre. Avec la fin de l'été, la baisse générale des prélèvements a néanmoins permis une remontée quasi généralisée des nappes, mais elle reste insuffisante pour faire évoluer positivement la situation : 10 piézomètres sont classés en crise (contre 9 le mois précédent).

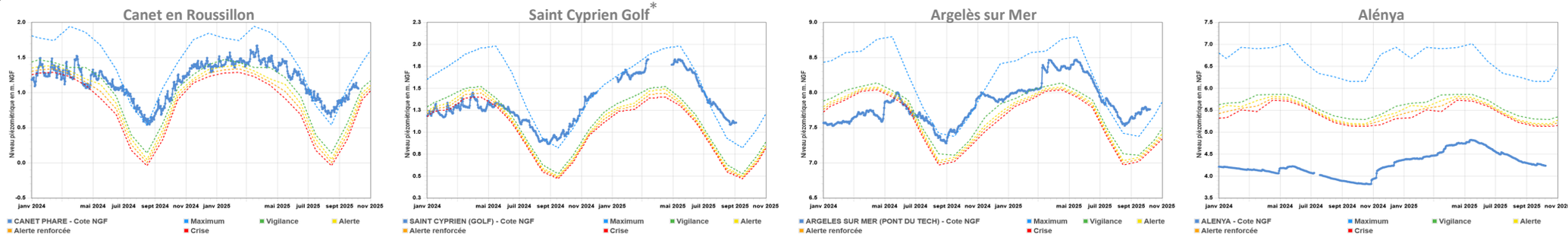
- **U.G. Aspres-Réart** : il s'agit du secteur le plus préoccupant, avec des niveaux historiquement bas, largement inférieurs aux seuils de crise.
- **U.G. Agly-Salanque** : les nappes restent relativement stables et la crise se poursuit malgré une remontée significative entre novembre et mai
- **L'U.G. Vallée du Tech repasse en crise** : la remontée du Pliocène reste insuffisante et la nappe alluviale du Tech diminue en raison de l'absence de précipitations depuis deux semaines.
- **U.G. Vallée de la Têt** : en alerte renforcée. La situation continue de se dégrader ces dernières semaines (Millas et Bompas). A noter une légère amélioration à Bouleternère liée à des lâchers du canal de Corbère dans le Boulès.
- Les U.G. Bordures Côtières Nord et Sud restent en vigilance. Localement, certains ouvrages sont en crise, notamment le Quaternaire à Alénya et le Pliocène à Torreilles.

Compte tenu de l'état dégradé des ressources souterraines, **des mesures de restriction d'usage de l'eau sont toujours en vigueur** (<https://www.pyrenees-orientales.gouv.fr/Actions-de-l-Etat/Environnement-eau-risques-naturels-et-technologiques/Eau-et-Pêche/Reglementation-de-l-Eau/Sécheresse>).

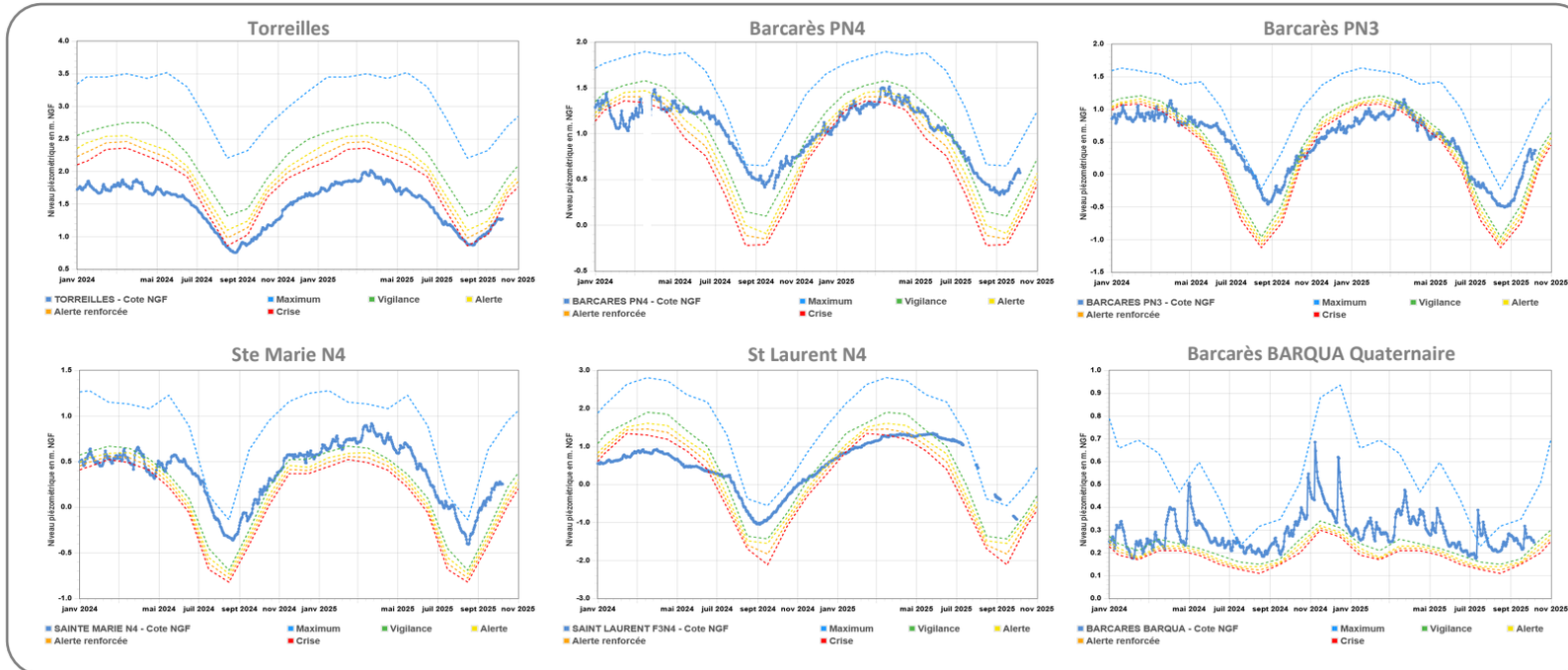
N.B. : l'état de la situation des nappes peut être différent des arrêtés sécheresses éventuellement en cours, qui sont pris à des dates différentes du présent bulletin et qui prennent en compte l'état de l'ensemble des ressources eau du territoire (eaux souterraines, eaux superficielles, niveaux des barrages, etc.)

NIVEAU DES NAPPES PAR PIÉZOMÈTRE

BORDURE CÔTIÈRE SUD



BORDURE CÔTIÈRE NORD

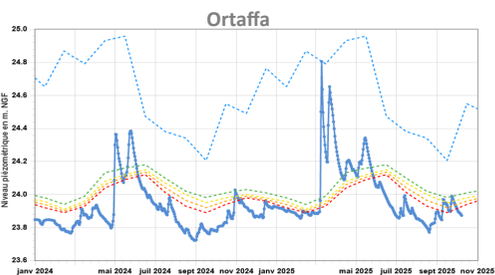


* La télérelève est actuellement hors-service, mais l'acquisition des données se poursuit. Par conséquent, la mise à jour du graphique est moins fréquente.

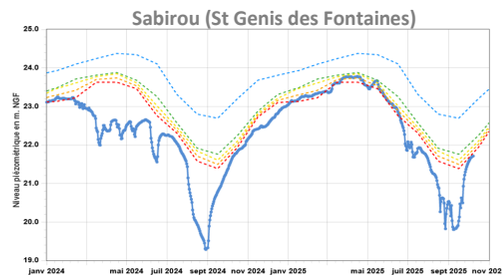


NIVEAU DES NAPPES PAR PIÉZOMÈTRE

VALLÉE DU TECH

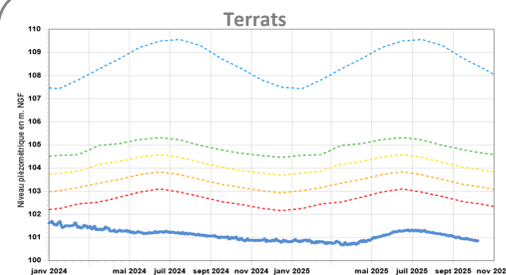


■ ORTAFFA - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

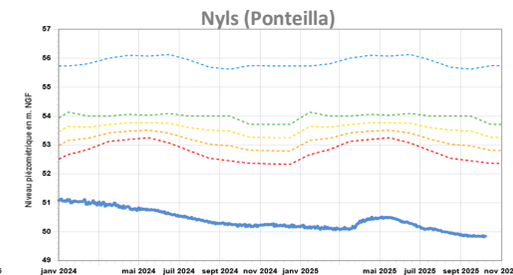


■ SABIROU - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

ASPRES-RÉART

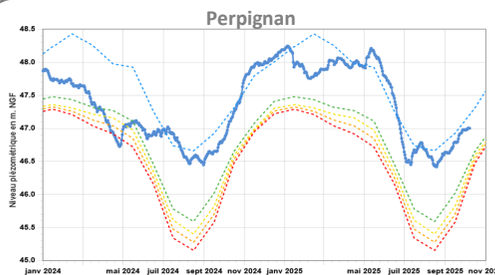


■ TERRATS - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

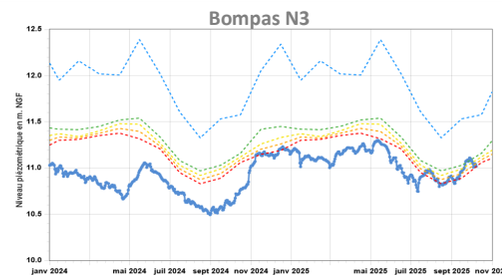


■ PONTEILLA (NYLS) - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

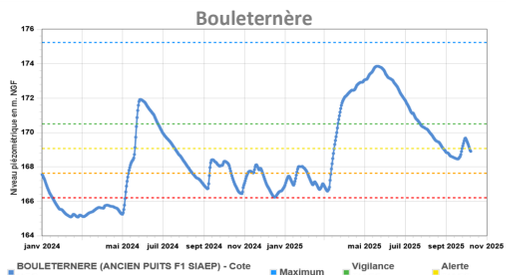
VALLÉE DE LA TÊT



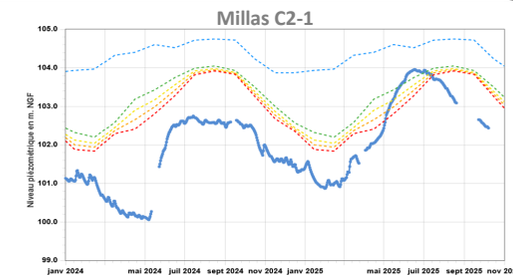
■ BSS002MP5M / PERPIGNAN (FIGUERES) - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte



■ BOMPAS N3 - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

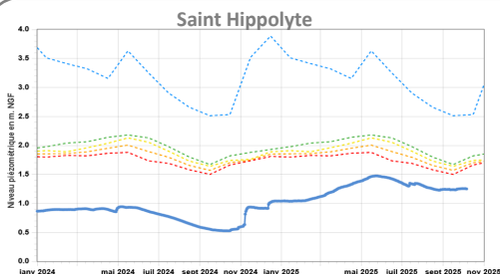


■ BOULETERNÈRE (ANCIEN PUIT5 F1 SIAEP) - Cote NGF
■ Alerte renforcée SIAEP
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance SIAEP
■ Alerte SIAEP

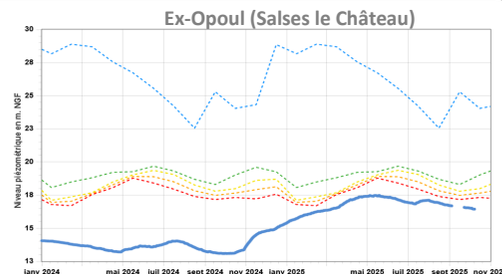


■ MILLAS C2-1 - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

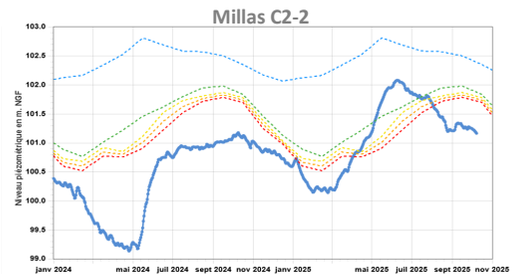
AGLY-SALANQUE



■ SAINT HIPPOLYTE - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte



■ EX-OPOUL (F2) - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte



■ MILLAS C2-2 - Cote NGF
■ Alerte renforcée
■ Maximum
■ Crise
■ Vigilance
■ Alerte

