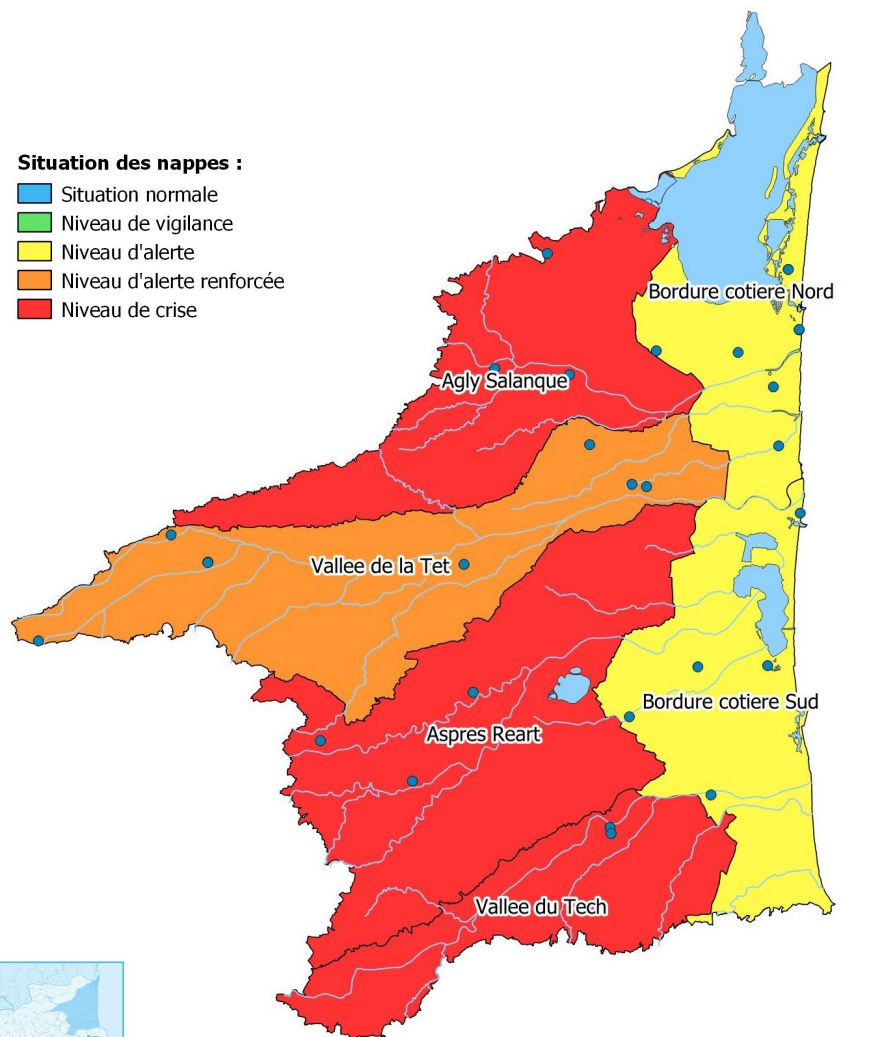


Situation des nappes :

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

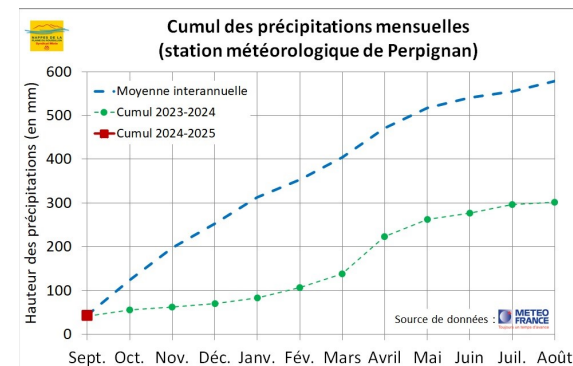


N.B. : l'état de la situation des nappes peut être différent des arrêtés sécheresses éventuellement en cours, qui sont pris à des dates différentes du présent bulletin et qui prennent en compte l'état de l'ensemble des ressources eau du territoire (eaux souterraines, eaux superficielles, niveaux des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

SYNTHÈSE PLUVIOMÉTRIQUE

L'année hydrologique 2023-2024 s'est achevée le 01/09/2024 avec un cumul pluviométrique de seulement 301 mm à Perpignan, soit -47,9% par rapport aux normales (normale annuelle 578,3 mm à la station Météo France de Perpignan).

Au cours du mois de septembre 2024, il a été enregistré un cumul de 43mm à Perpignan, une valeur conforme au module interannuel.



SITUATION DES NAPPES PLIO-QUATERNAIRES

LA SITUATION DES NAPPES RESTE TOUJOURS EXTRÊMEMENT DÉGRADÉE.

Les 2 années hydrologiques précédentes ont été extrêmement déficitaires en précipitations. Ainsi, **bien que les pluies du mois de septembre 2024 soient conformes aux normales, la situation des nappes évolue peu et reste toujours largement dégradée sur l'ensemble de la plaine du Roussillon.**

Au 3 octobre, 11 piézomètres sont toujours sous le niveau de crise (situation similaire depuis le début de l'été), dont 5 sont à leur plus bas niveaux historiques (Ponteilla et Terrats sur l'unité de gestion Aspres-Réart ; Saint-Hippolite et Ex-Opoul sur Agly-Salanque ; Alénia sur Bordure Côtière Sud).

Les unités de gestion (U.G.) **Agly-Salanque, Aspres-Réart et Vallée du Tech sont toujours classées en crise, avec des niveaux qui poursuivent leur descente sur les 2 premières U.G.**

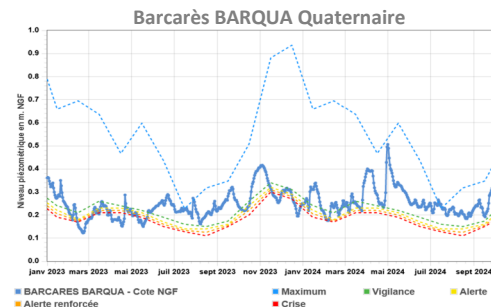
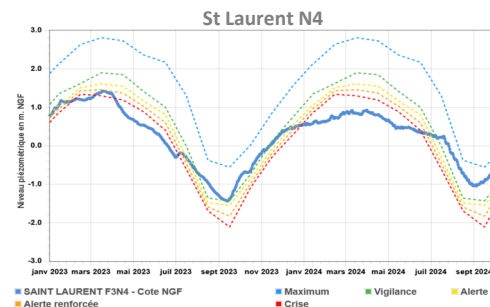
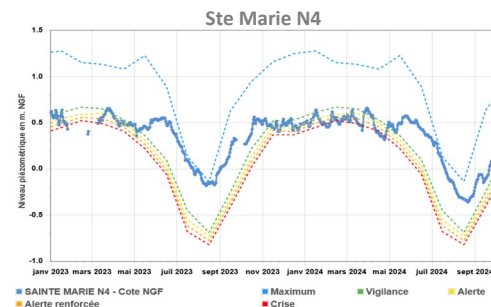
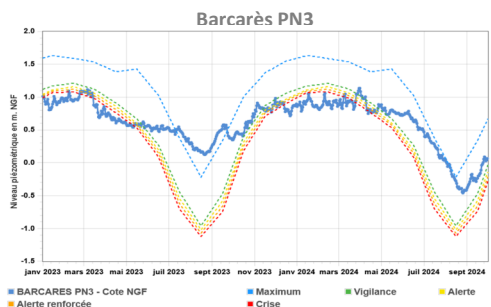
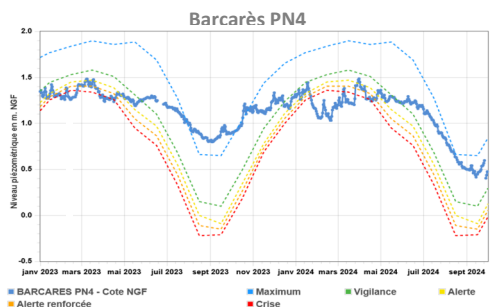
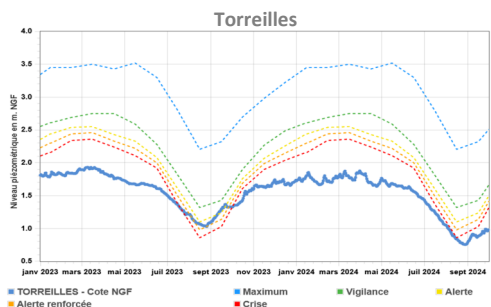
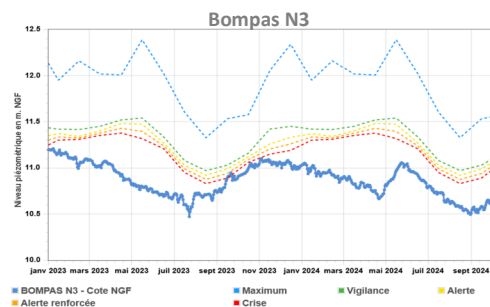
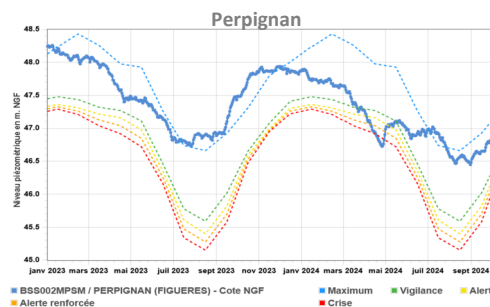
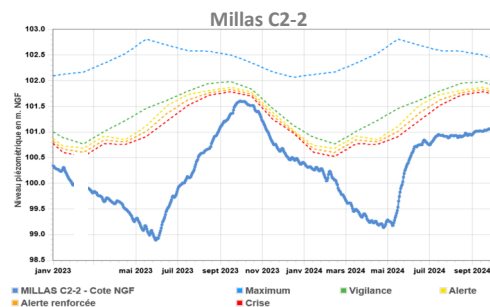
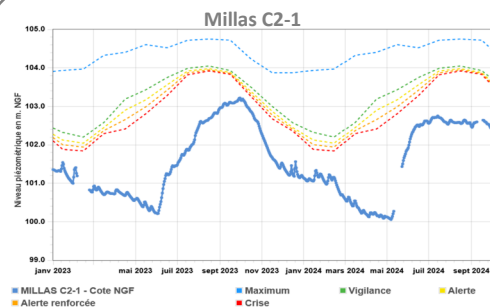
L'U.G. Vallée de la Têt reste en alerte renforcée, avec plusieurs piézomètres en crise (Millas Plio. et Quat. et Bompas).

Sur les U.G. Bordure Côtière Nord et Bordure Côtière Sud, la situation est plus contrastée et se maintient en alerte : le niveau des nappes du Pliocène à Torrelles et du Quaternaire à Alénia sont toujours sous le seuil du niveau de crise alors que les autres piézomètres présentent des situations normales.

Etant donné la persistance de la sécheresse et l'état dégradé des nappes souterraines, **les mesures de restrictions d'usages de l'eau sont toujours applicables sur l'ensemble du territoire par arrêté préfectoral** (<https://www.pyrenees-orientales.gouv.fr/Actions-de-l-Etat/Environnement-eau-risques-naturels-et-technologiques/Eau-et-Peche/Reglementation-de-l-Eau/Secheresse>).

NIVEAU DES NAPPES PAR PIÉZOMÈTRE

Vallée de la Têt



Bordure côtière nord



Syndicat Mixte pour la protection et la gestion des nappes de la plaine du Roussillon

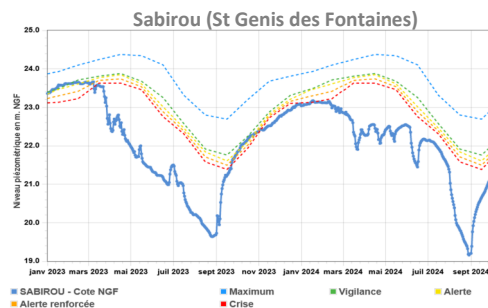
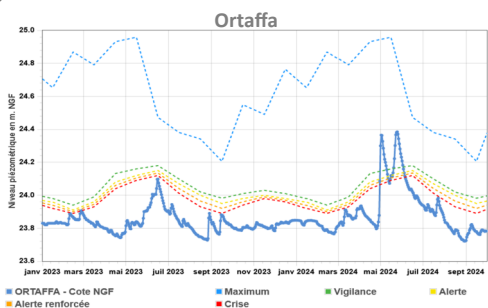
1 impasse de la Vigneronne • 66000 PERPIGNAN
Tél. 04 68 57 73 43 • E-mail : contact@nappes-roussillon.fr

Toutes les chroniques piézométriques disponibles
sur www.nappes-roussillon.fr

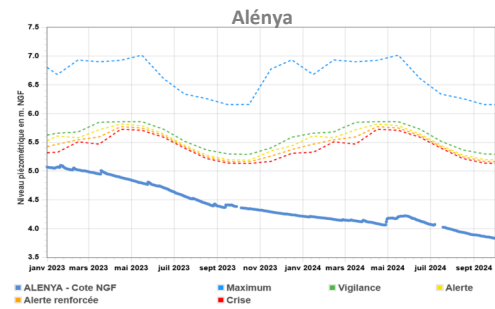
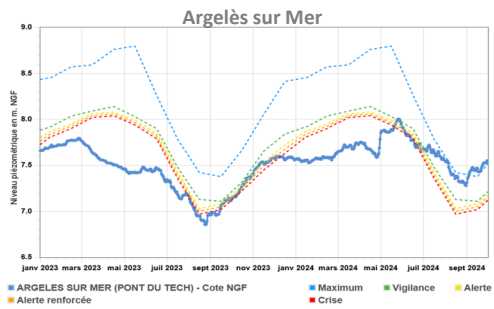
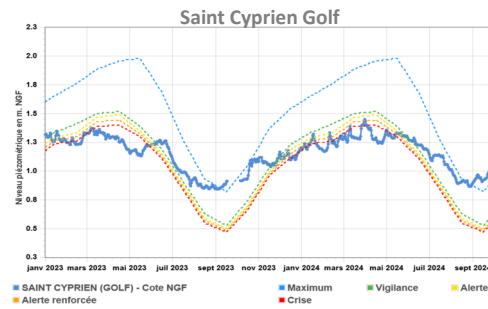
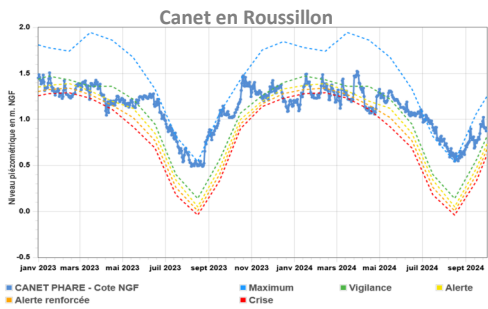
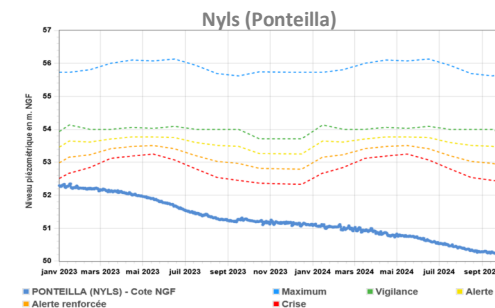
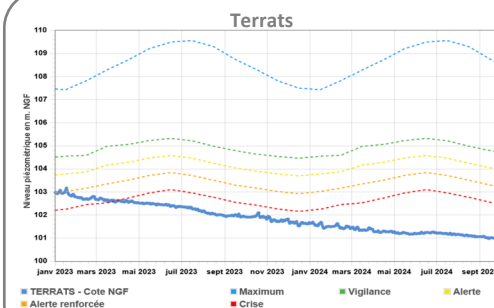


NIVEAU DES NAPPES PAR PIÉZOMÈTRE

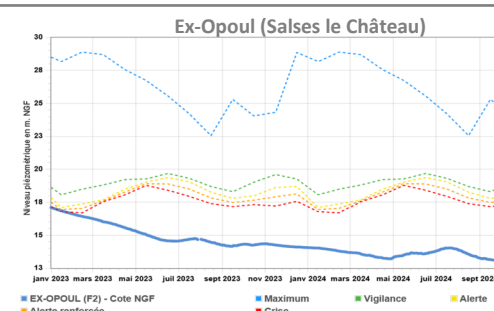
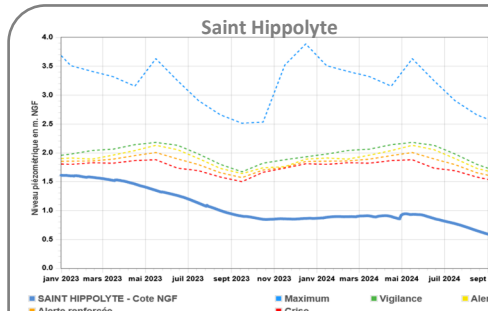
Vallée du Tech



Aspres-Réart



Bordure côtière sud



Agly-Salanque

Syndicat Mixte pour la protection et la gestion des nappes de la plaine du Roussillon

1 impasse de la Vigneronne • 66000 PERPIGNAN

Tél. 04 68 57 73 43 • E-mail : contact@nappes-roussillon.fr

Toutes les chroniques piézométriques disponibles
sur www.nappes-roussillon.fr

