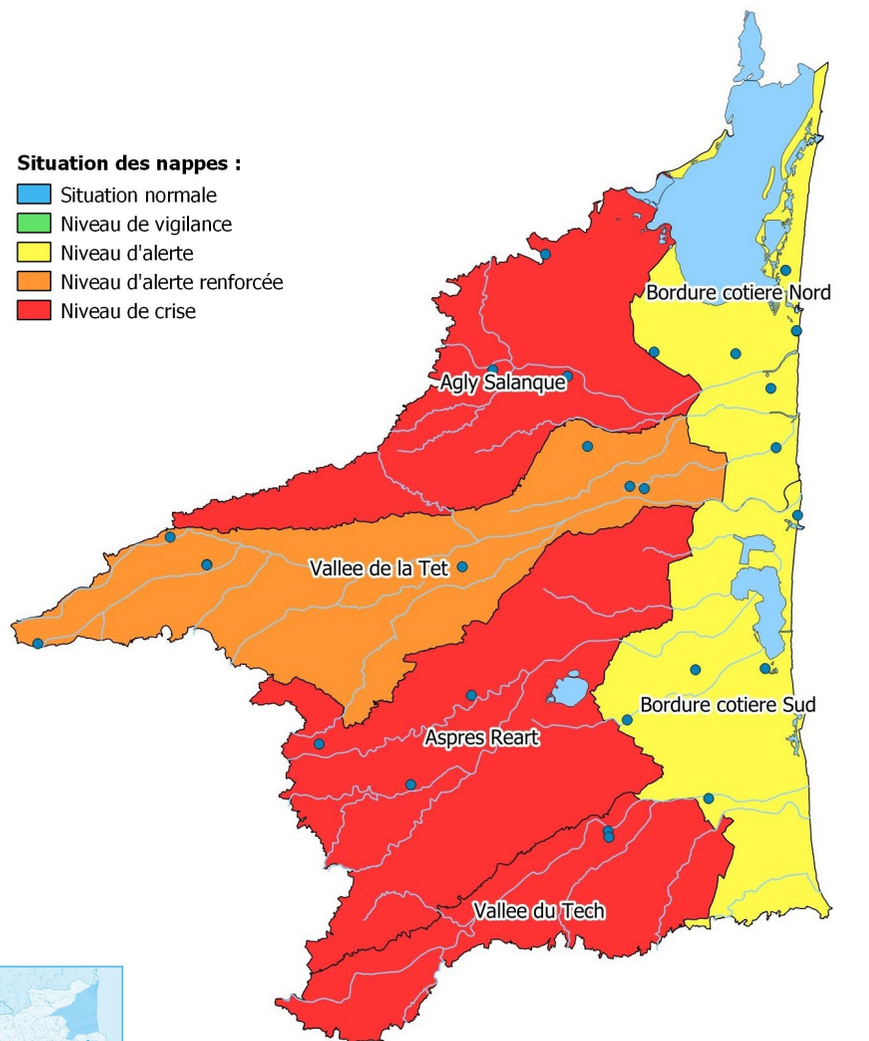


Situation des nappes :

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

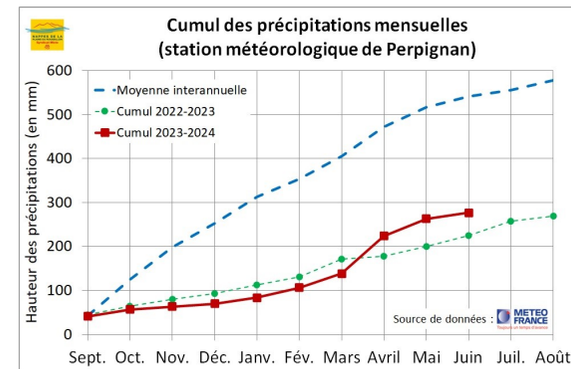


N.B. : l'état de la situation des nappes peut être différent des arrêtés sécheresses éventuellement en cours, qui sont pris à des dates différentes du présent bulletin et qui prennent en compte l'état de l'ensemble des ressources eau du territoire (eaux souterraines, eaux superficielles, niveaux des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

SYNTHÈSE PLUVIOMÉTRIQUE

Après un début d'année hydrologique 2023-2024 toujours particulièrement déficitaire, les précipitations ont fait leur retour aux mois d'avril (85,6 mm) et mai (38,8 mm).

Le déficit pluviométrique reste toujours très important, avec - 48,9% au 1er juillet 2024 par rapport aux normales de la station Météo France Perpignan.



SITUATION DES NAPPES PLIO-QUATERNAIRES

MALGRÉ LES PRÉCIPITATIONS D'AVRIL-MAI, LA SITUATION DES NAPPES RESTE TOUJOURS EXTRÊMEMENT DÉGRADÉE

Dans un contexte hydrologique extrêmement déficitaire qui perdure depuis plus de 2 ans, les précipitations des mois d'avril et mai n'ont pas été suffisantes pour changer au global la situation des nappes plio-quaternaires.

11 piézomètres sont toujours sous le niveau de crise (contre 12 le 19/06/2024, date du dernier bulletin) et certains piézomètres n'ont quasiment pas été influencés par les pluies d'avril et mai, notamment les ouvrages les plus déficitaires (Ponteilla, Terrats, Alénia, Saint Hippolyte, Salses-le-Château).

Les unités de gestion (U.G.) Agly-Salanque, Aspres-Réart et Vallée du Tech sont toujours classées en crise.

L'U.G. Vallée de la Têt est en alerte renforcée, bien que la situation se soit améliorée localement sur Bouleternère (Quaternaire) et à Perpignan (Pliocène). Sur le secteur de Millas, il est à noter que même si la situation s'est améliorée depuis début mai, la situation reste en crise.

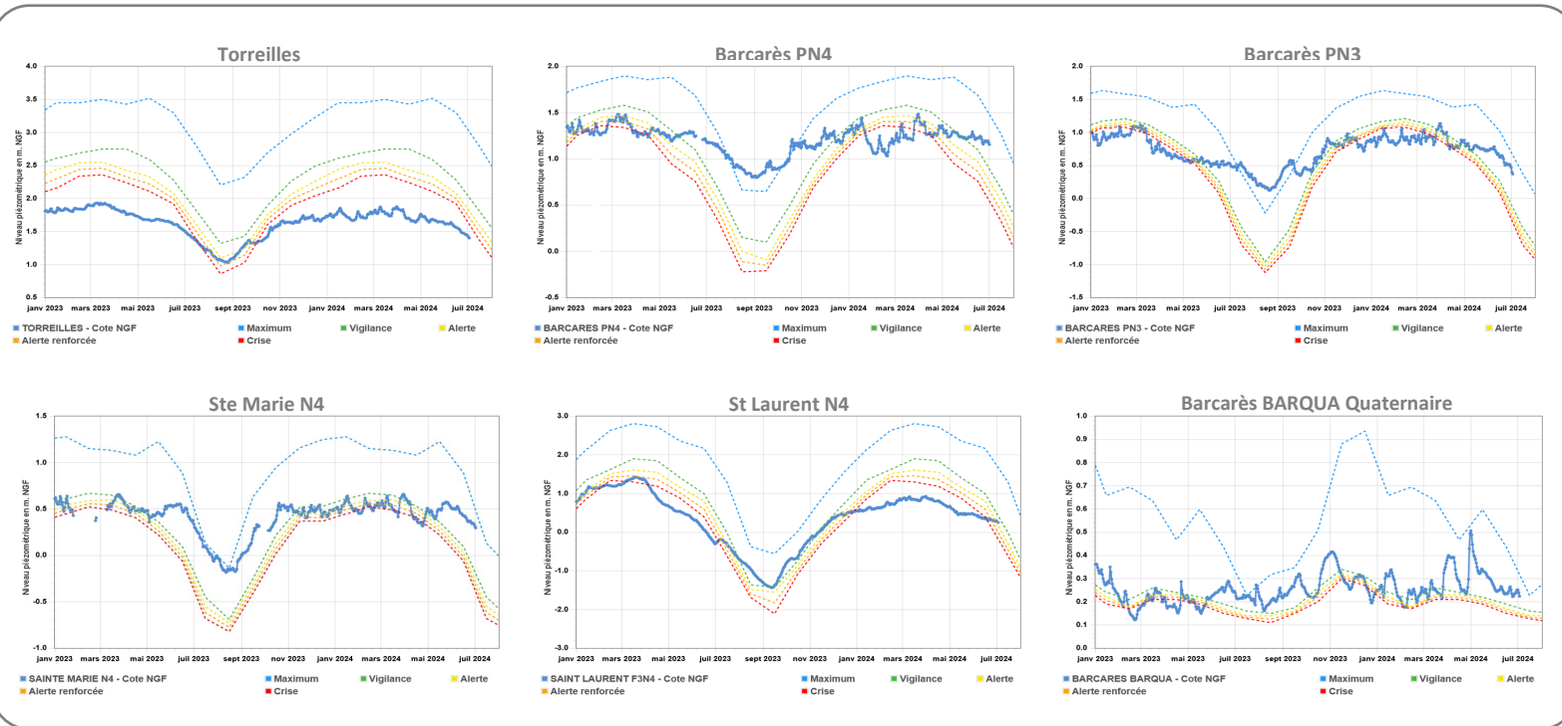
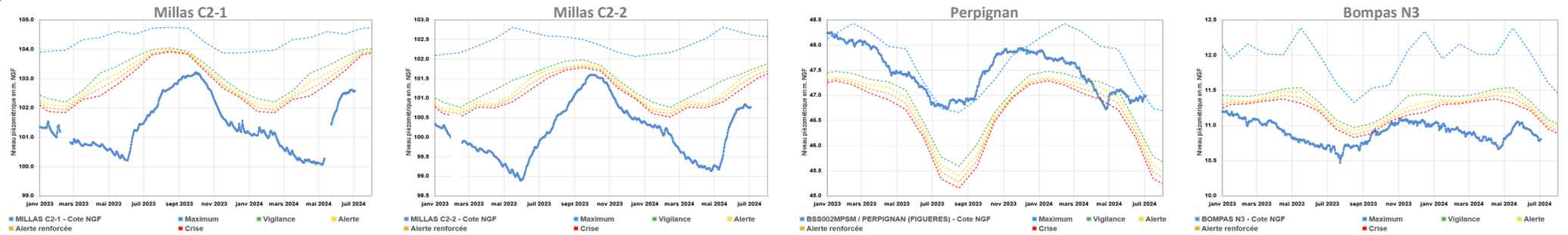
Sur les U.G. Bordure Côtière Nord et Bordure Côtière Sud, la situation s'est améliorée (alerte) ces dernières semaines, hormis le Quaternaire sur la partie sud qui reste en crise (Alénia).

Etant donné la persistance de la sécheresse et l'état dégradé des eaux souterraines, des 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-Pêche/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

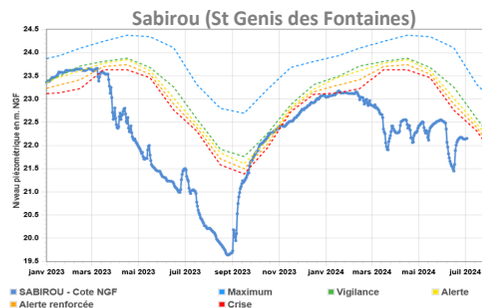
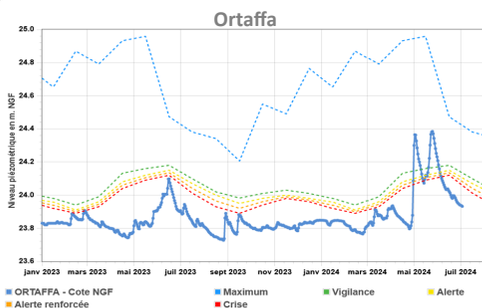
1 impasse de la Vigneronne • 66000 PERPIGNAN
Tél. 04 68 57 73 43 • E-mail : contact@nappes-roussillon.fr

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

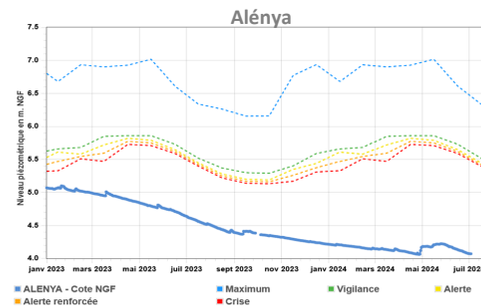
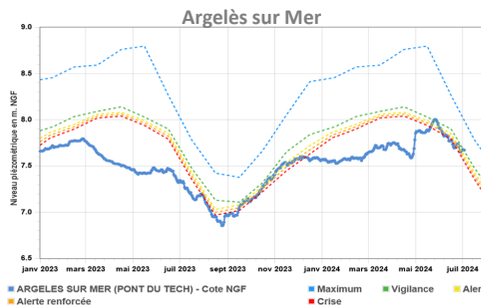
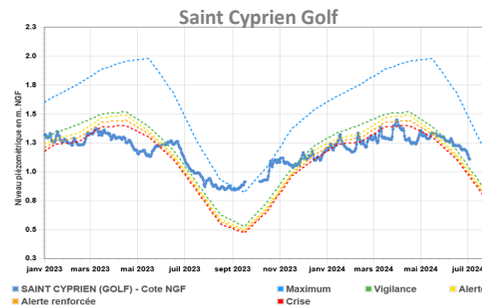
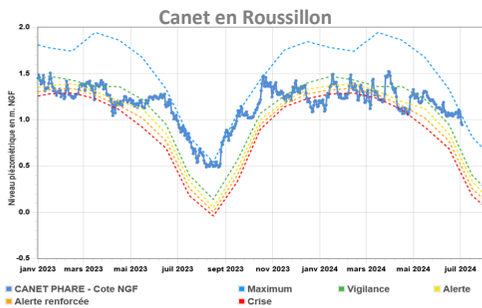
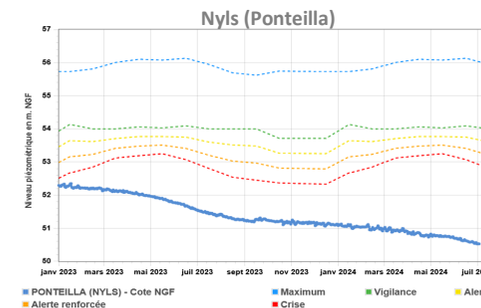
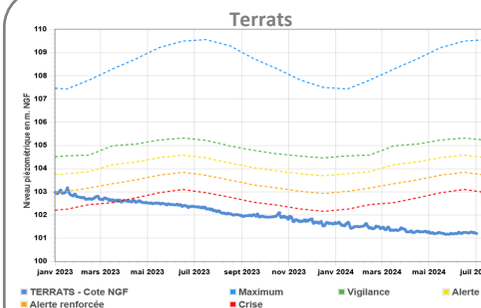


NIVEAU DES NAPPES PAR PIÉZOMÈTRE

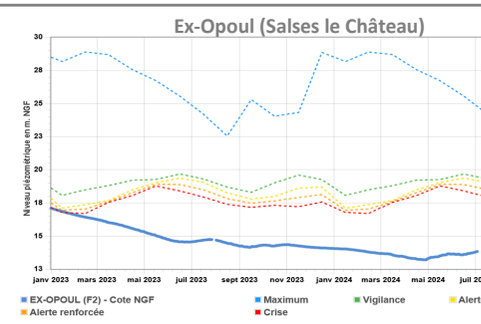
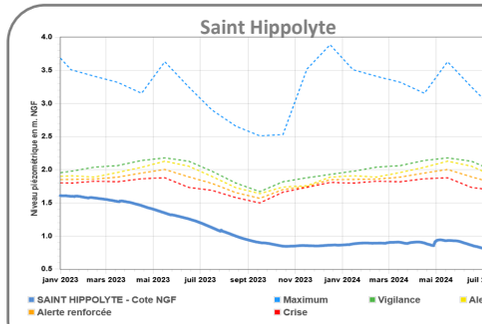
Vallée du Tech



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

