









BILAN EAUX SOUTERRAINES

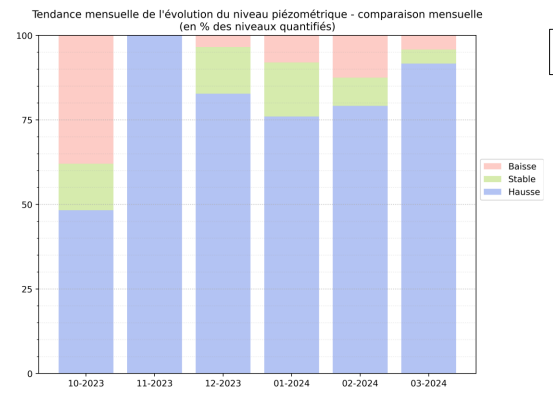
Département de la Vienne

BRGM Nouvelle-Aquitaine – Site de Poitiers Comité Ressource en Eau Quantitatif Vienne – 2 avril 2024



Géosciences pour une Terre durable

COMPARAISON DE L'ÉVOLUTION DES NIVEAUX AU 25/03/2024 :

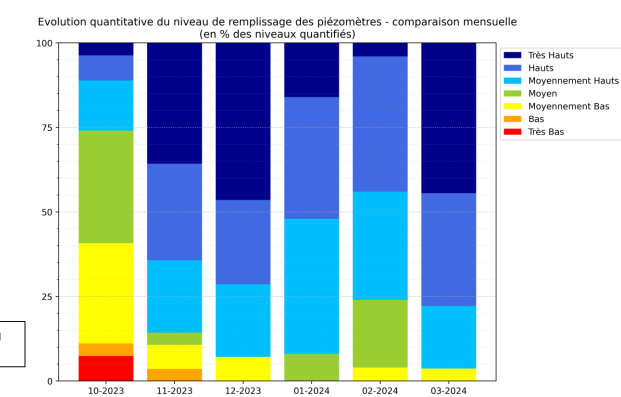


<u>Tendance mensuelle de l'évolution du niveau piézométrique</u> = comparaison des niveaux au mois précédent (en % des niveaux quantifiés)

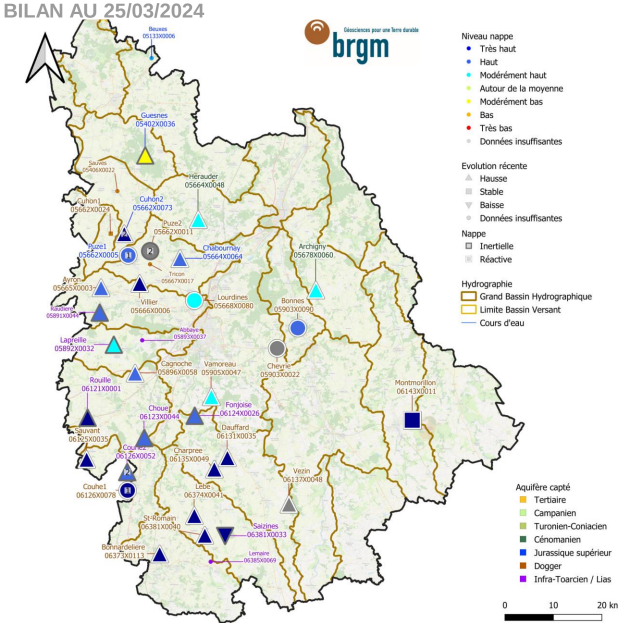
Au 25 mars 2024, 91% des piézomètres du département sont orientés à la hausse. Il s'agit du 6ème mois consécutif majoritairement orienté à la hausse.

Au 25 mars 2024, 77% des piézomètres du département sont sur des niveaux hauts à très hauts. Il s'agit du 5ème mois consécutif majoritairement sur des niveaux hauts à très hauts.

<u>Evolution quantitative mensuelle du niveau des piézomètres</u> = comparaison des niveaux du mois aux statistiques mensuelles de l'ensemble des mois antérieurs



ÉTAT DES EAUX SOUTERRAINES



Au 25 mars 2024, sur l'ensemble du département, l'évolution des niveaux est principalement orientée à la hausse.

Les niveaux sont majoritairement hauts à très hauts.

Niveau nappe

- Très haut
- Haut
- Modérément haut
- Autour de la moyenne
- Modérément bas
- Bas
- Très bas
- Données insuffisantes

Evolution récente

- Hausse
- Stable
- Baisse
- Données insuffisantes

Nappe

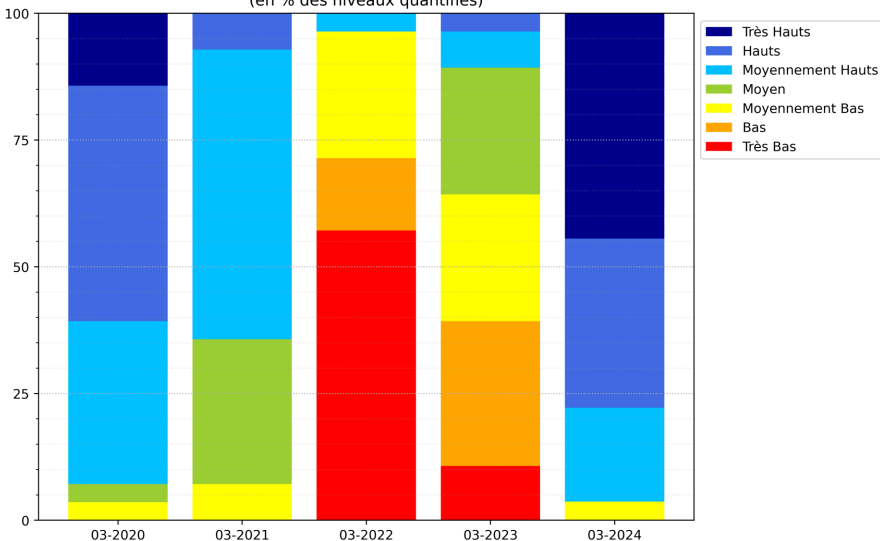
- Inertielle
- Réactive





Comparaison entre les années 2020 - 2021 - 2022 - 2023 - 2024 :

Evolution quantitative du niveau de remplissage des piézomètres - comparaison interannuelle (en % des niveaux quantifiés)



Au 25 mars 2024, le niveau de remplissage de l'année 2024 est le plus élevé par rapport à ceux de 2020, 2021, 2023 et 2022.

Evolution quantitative mensuelle du niveau des piézomètres = comparaison des niveaux du mois aux statistiques mensuelles de l'ensemble des l'ensembles de l'



BIODIVERSITÉ Liberti facilità



