



BILAN EAU SOUTERRAINES

Département de la Creuse

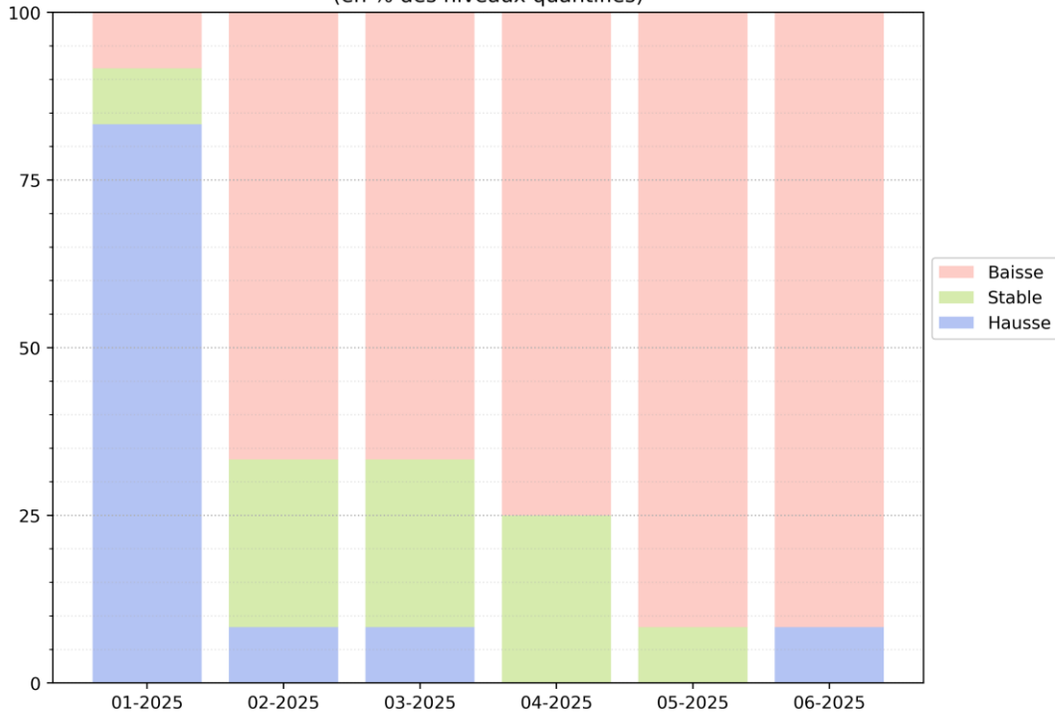
BRGM Nouvelle-Aquitaine – Site de Poitiers

A photograph of a wooded area with a circular text overlay. The scene shows a forest floor covered in fallen leaves and a wire fence. The trees are mostly bare, suggesting late autumn or winter. The text is centered in a dark circle.

**ÉTAT DES
RESSOURCES
AU 15/06/2025**

COMPARAISON DE L'ÉVOLUTION DES NIVEAUX AU 15/06/2025 :

Tendance mensuelle de l'évolution du niveau piézométrique - comparaison mensuelle
(en % des niveaux quantifiés)



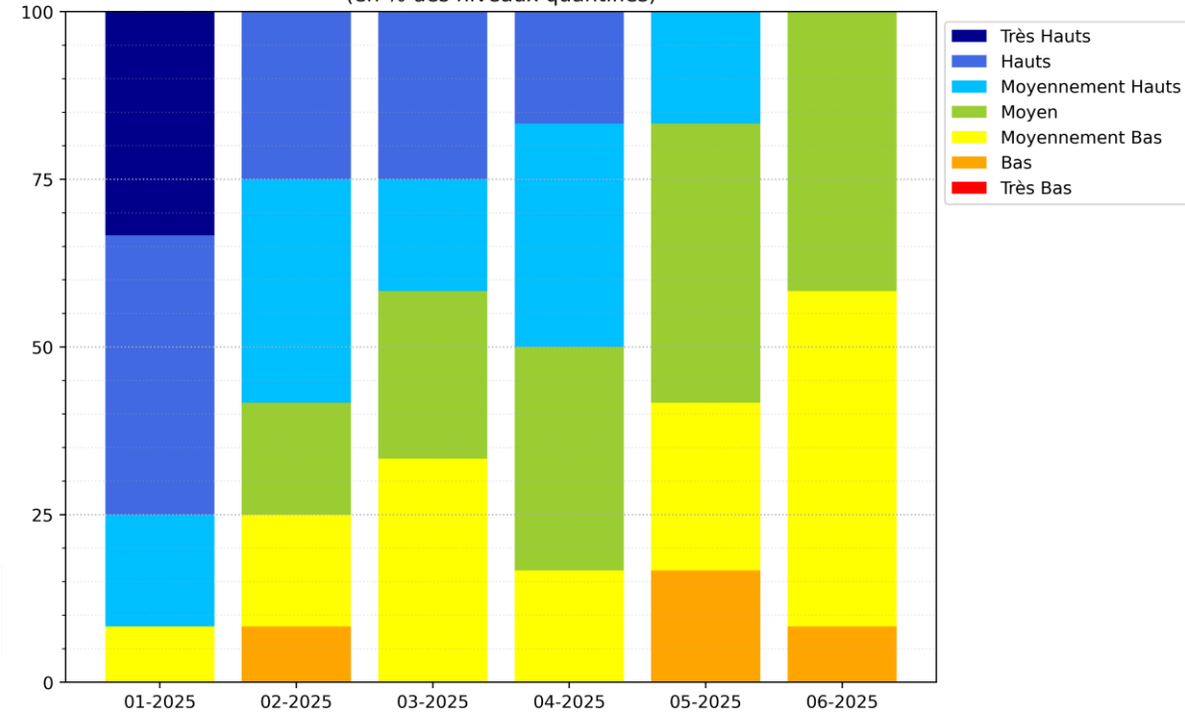
Tendance mensuelle de l'évolution du niveau piézométrique = comparaison des niveaux au mois précédent (en % des niveaux quantifiés)

Au 15/06/2025, 91% des piézomètres du département sont orientés à la baisse.

Au 15/06/2025, 91% des piézomètres du département sont sur des niveaux moyens à moyennement bas.

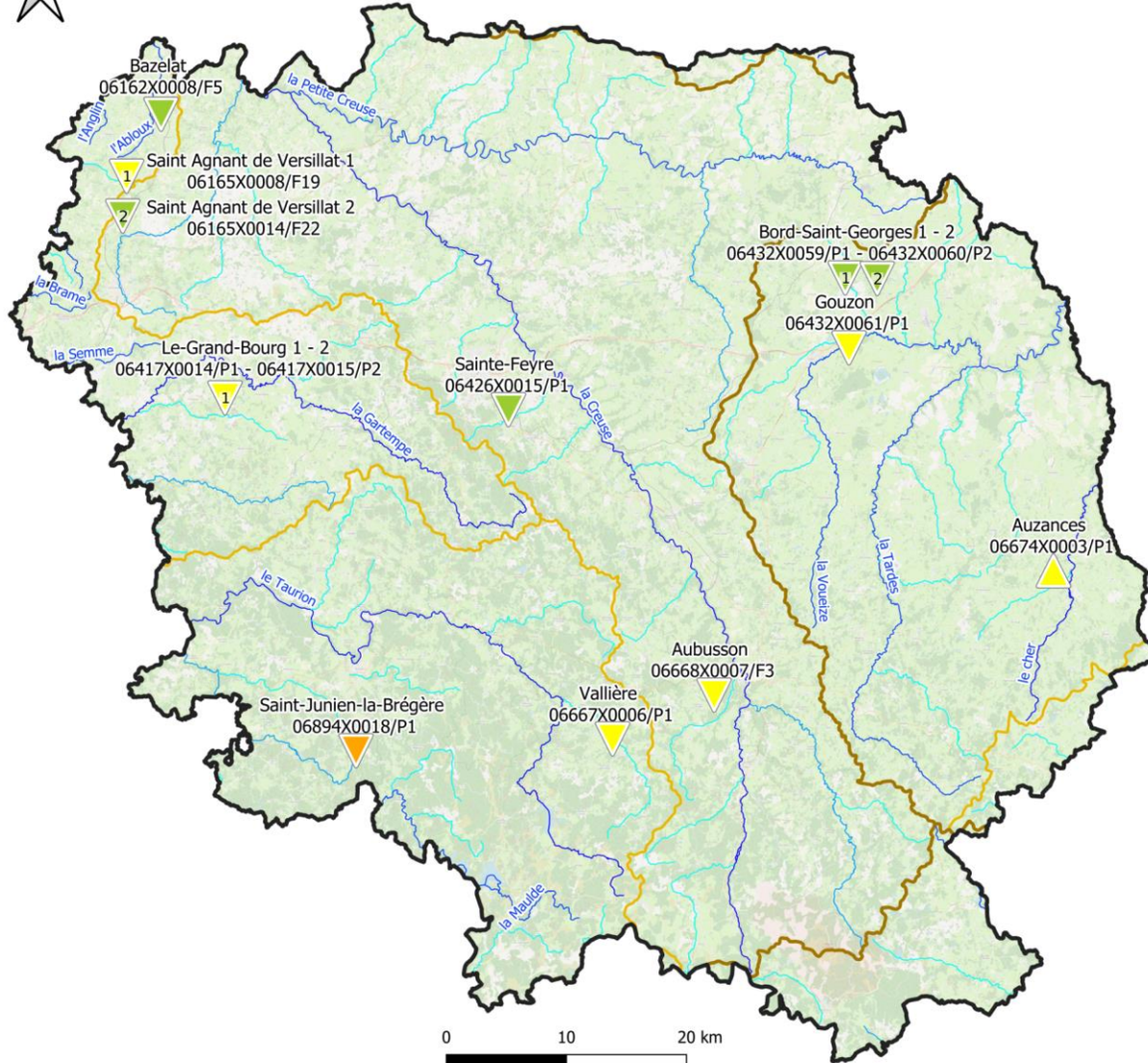
Evolution quantitative mensuelle du niveau des piézomètres = comparaison des niveaux du mois aux statistiques mensuelles de l'ensemble des mois antérieurs

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



ÉTAT DES EAUX SOUTERRAINES

BILAN AU 15/06/2025



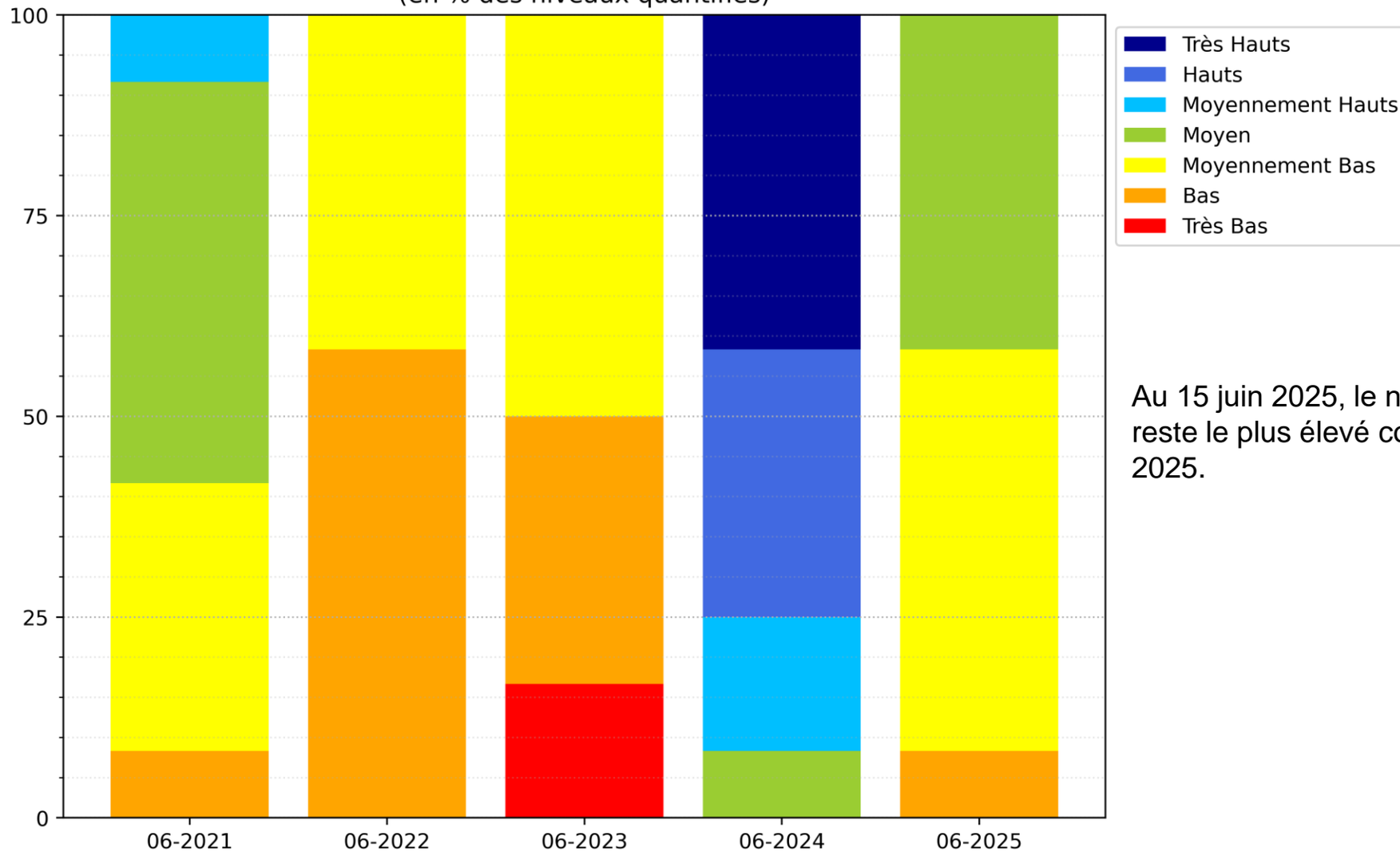
Au 15/06/2025, sur l'ensemble du département, l'évolution des niveaux est principalement orientée à la baisse.

Les niveaux sont majoritairement moyens à moyennement bas.

- 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 2021 - 2022 - 2023 - 2024 - 2025 :

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



Au 15 juin 2025, le niveau de remplissage pour l'année 2024 reste le plus élevé comparé à ceux de 2021, 2022, 2023 et 2025.

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

MERCI DE
VOTRE
ATTENTION