

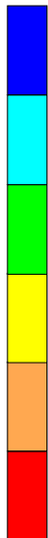
Département du Cher situation des nappes au 26 janvier 2020



Tendance :

-  hausse
-  stabilité
-  baisse

Taux de remplissage :



- Très élevé
- Élevé
- Normal à élevé
- Normal à faible
- Faible
- Très faible

Décennal humide

Quinquennal humide

Normal

Quinquennal sec

Décennal sec

Le taux de remplissage est apprécié en comparant le niveau piézométrique calculé chaque semaine à sa fréquence de retour puis exprimé par classes dans une gamme de valeurs allant d'un taux de remplissage très élevé à très faible.
Les fréquences de retour sont calculées sur la période 1995-2019.
La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédant l'analyse.

Carte produite à partir des données issues des stations gérées par le BRGM

