

Département du Cher situation des nappes au 8 mars 2020



Tendance :

- hausse
- stabilité
- baisse

Taux de remplissage :

| | |
|-----------------|--|
| Très élevé | |
| Elevé | |
| 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

