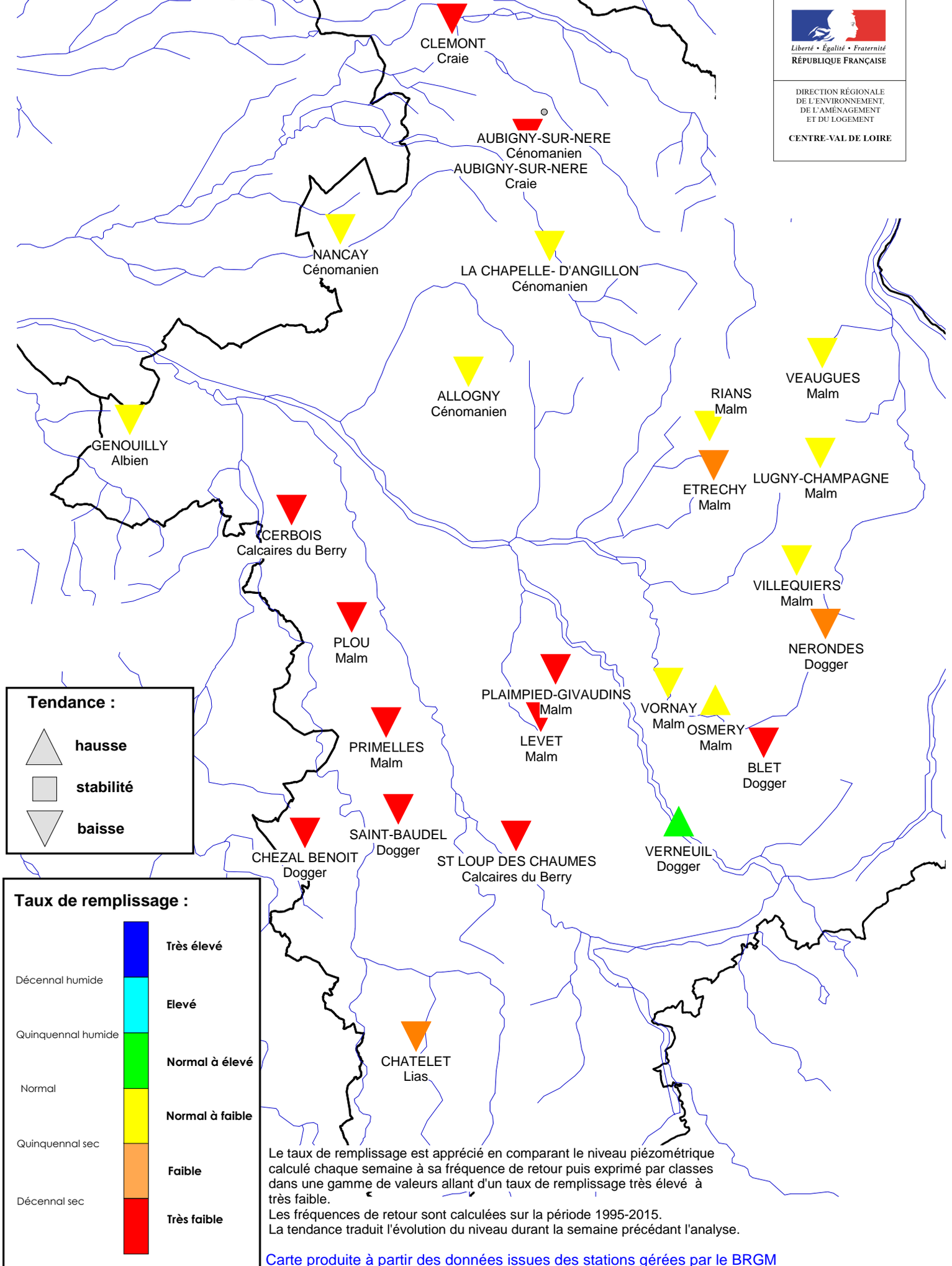


Département du Cher

situation des nappes au 14 avril 2019



Tendance :

- ▲ hausse
- ◻ stabilité
- ▼ baisse

Taux de remplissage :

Très élevé	Très faible
Elevé	Faible
Normal à élevé	
Normal à 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 1995-2015.
La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédant l'analyse.