

Nappe de la craie situation au 24 mars 2019



Contexte hydrogéologique :

- nappe libre
- nappe captive sous recouvrement

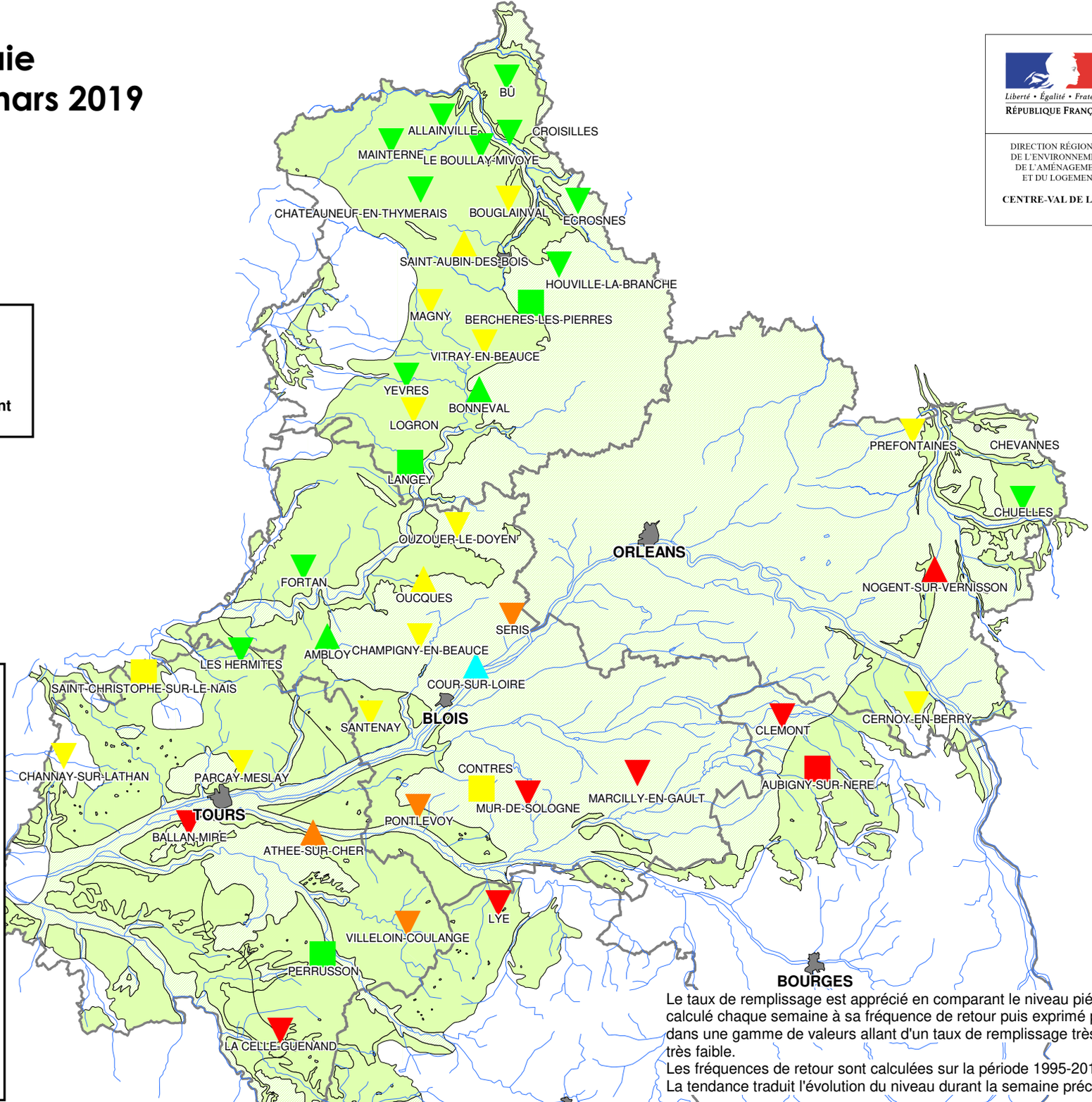
Tendance :

- hausse
- stabilité
- baisse

Taux de remplissage :

- Très élevé
- Elevé
- Normal à élevé
- Normal
- 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 1995-2015.

La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédant l'analyse.