

Nappe de la craie situation au 1er mars 2020

Contexte hydrogéologique :

-  nappe libre
-  nappe captive sous recouvrement

Tendance :

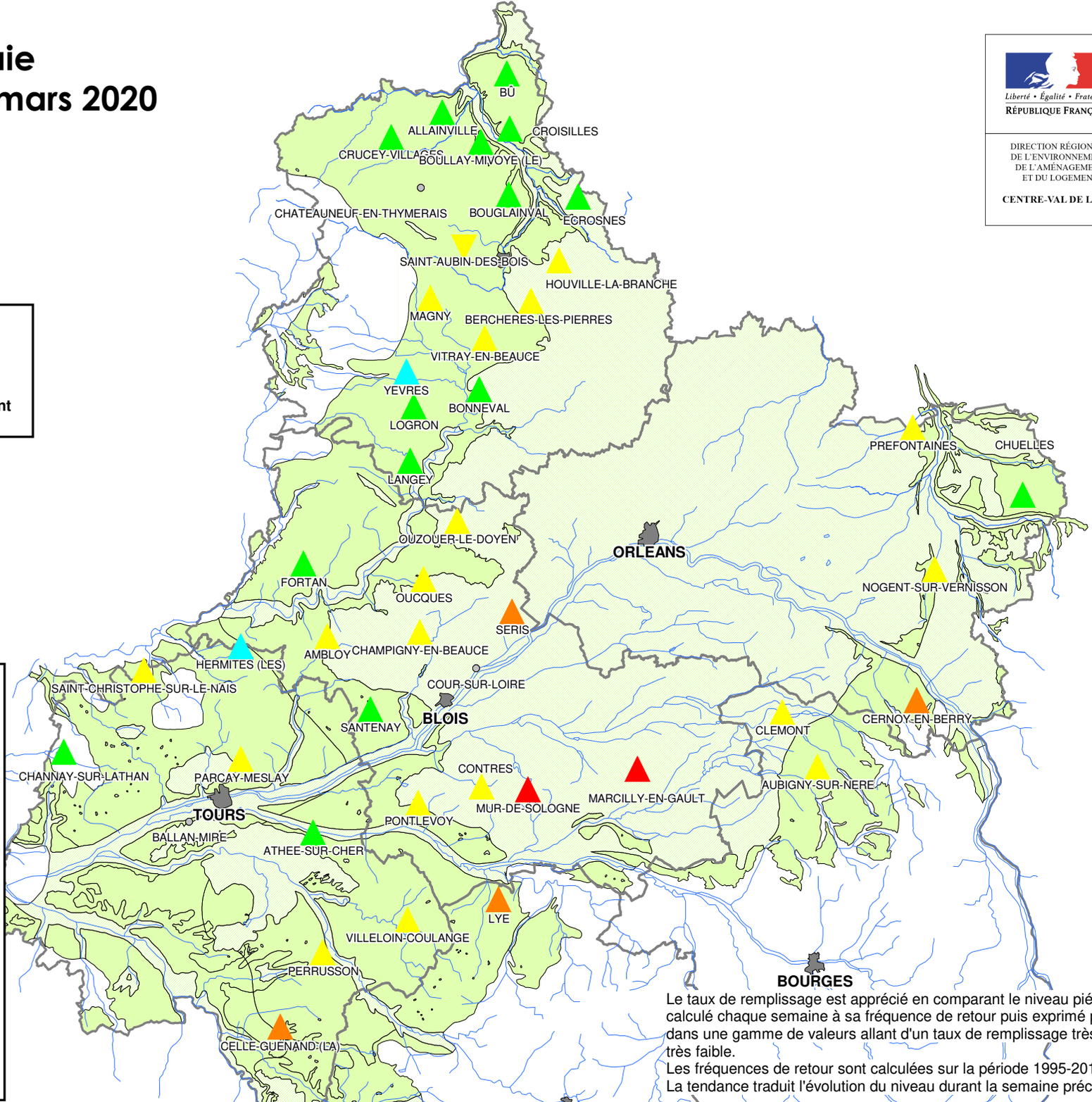
-  hausse
-  stabilité
-  baisse

Taux de remplissage :



- Très élevé** (Blue)
- Elevé** (Cyan)
- Normal à élevé** (Green)
- Normal à faible** (Yellow)
- Faible** (Orange)
- Très faible** (Red)

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.