

Nappe de la craie situation au 10 septembre 2017



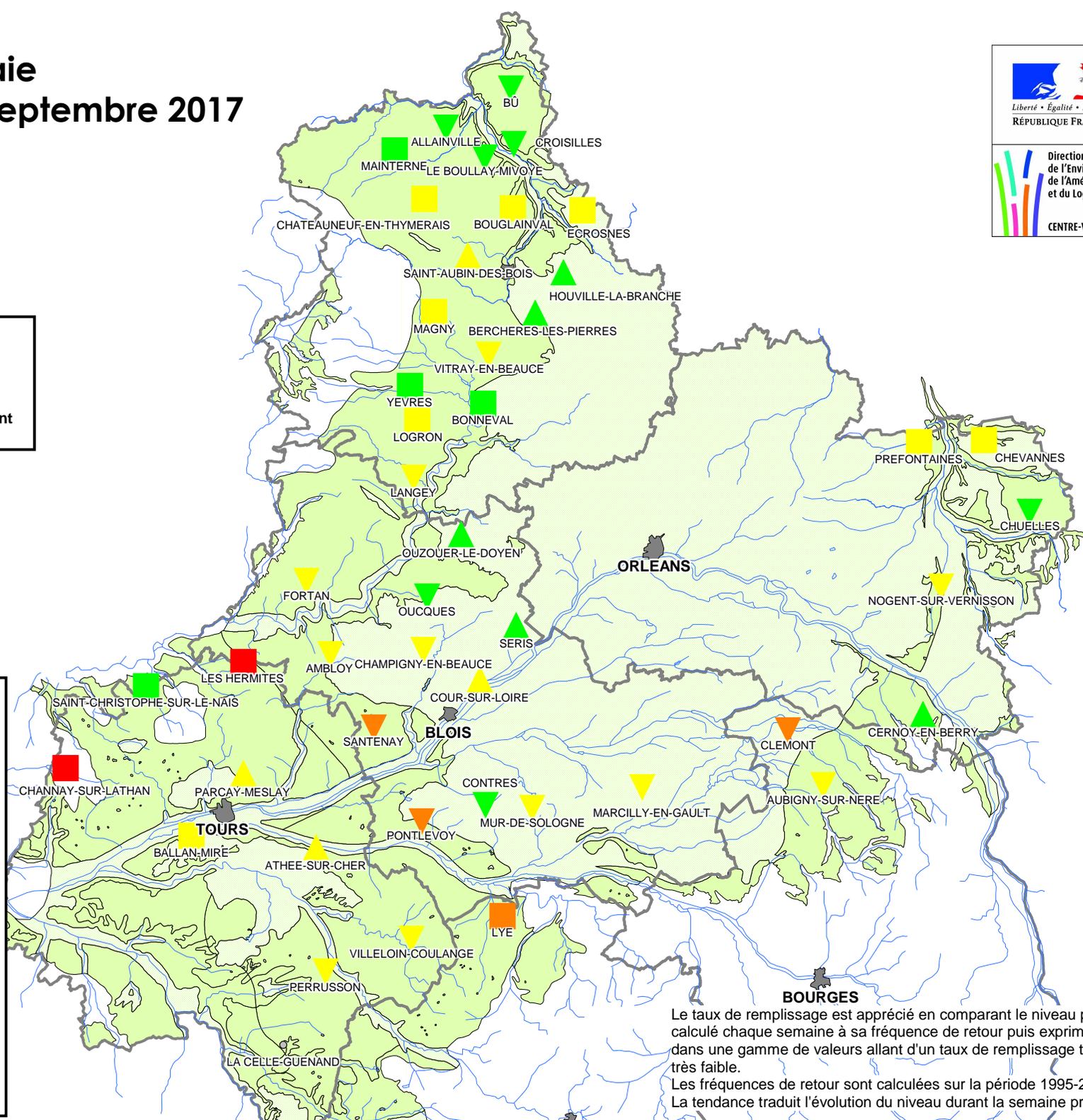
Contexte hydrogéologique :

- nappe libre
- nappe captive sous recouvrement

Tendance :

- hausse
- stabilité
- baisse

Taux de remplissage :



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 précédent l'analyse.