

# Nappe de la craie

## situation au 17 août 2014



**Contexte hydrogéologique :**

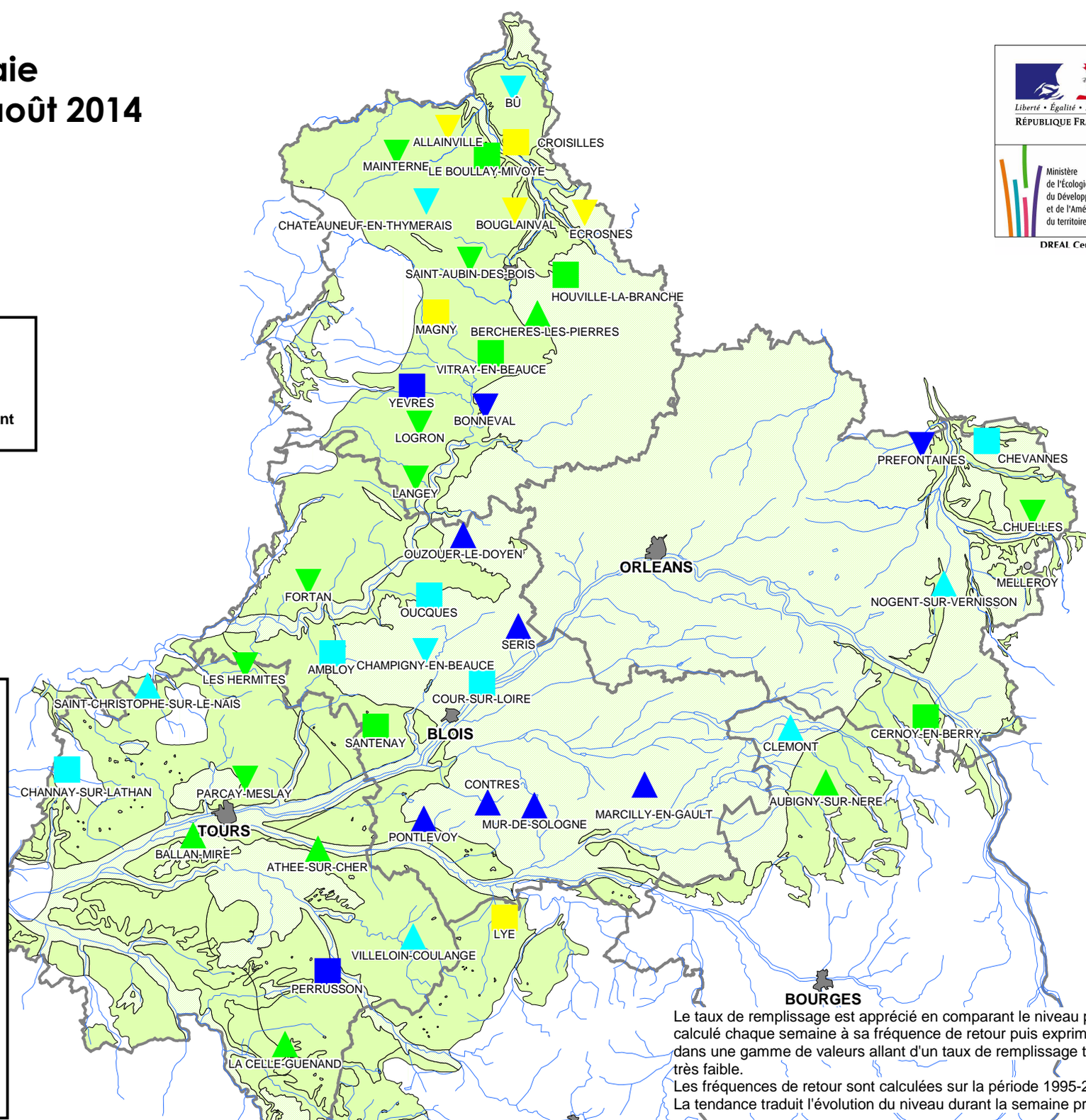
- nappe libre
- nappe captive sous recouvrement

**Tendance :**

- hausse
- stabilité
- baisse

**Taux de remplissage :**

		Très élevé
Décennal humide		Elevé
Quinquennal humide		Normal à élevé
Normal		Normal à faible
Quinquennal sec		Faible
Décennal sec		Très faible



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 1995-2010.

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