

Nappe de la craie situation au 29 juillet 2012



Contexte hydrogéologique :

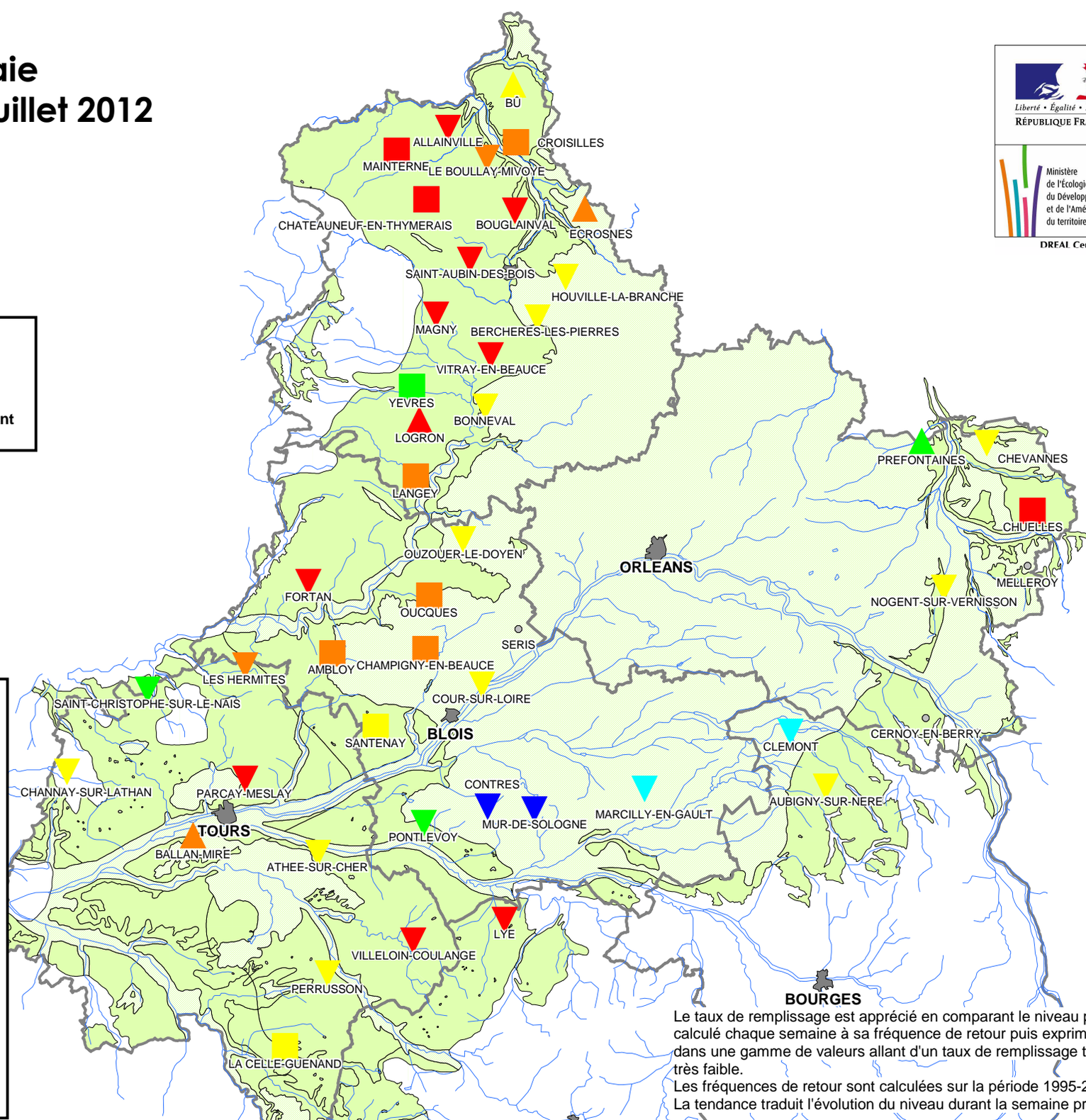
- nappe libre
- nappe captive sous recouvrement

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.