






Nappe des calcaires de Beauce situation au 3 décembre 2017


Contexte géologique :

-  calcaires à l'affleurement
-  calcaires sous recouvrement

Tendance :

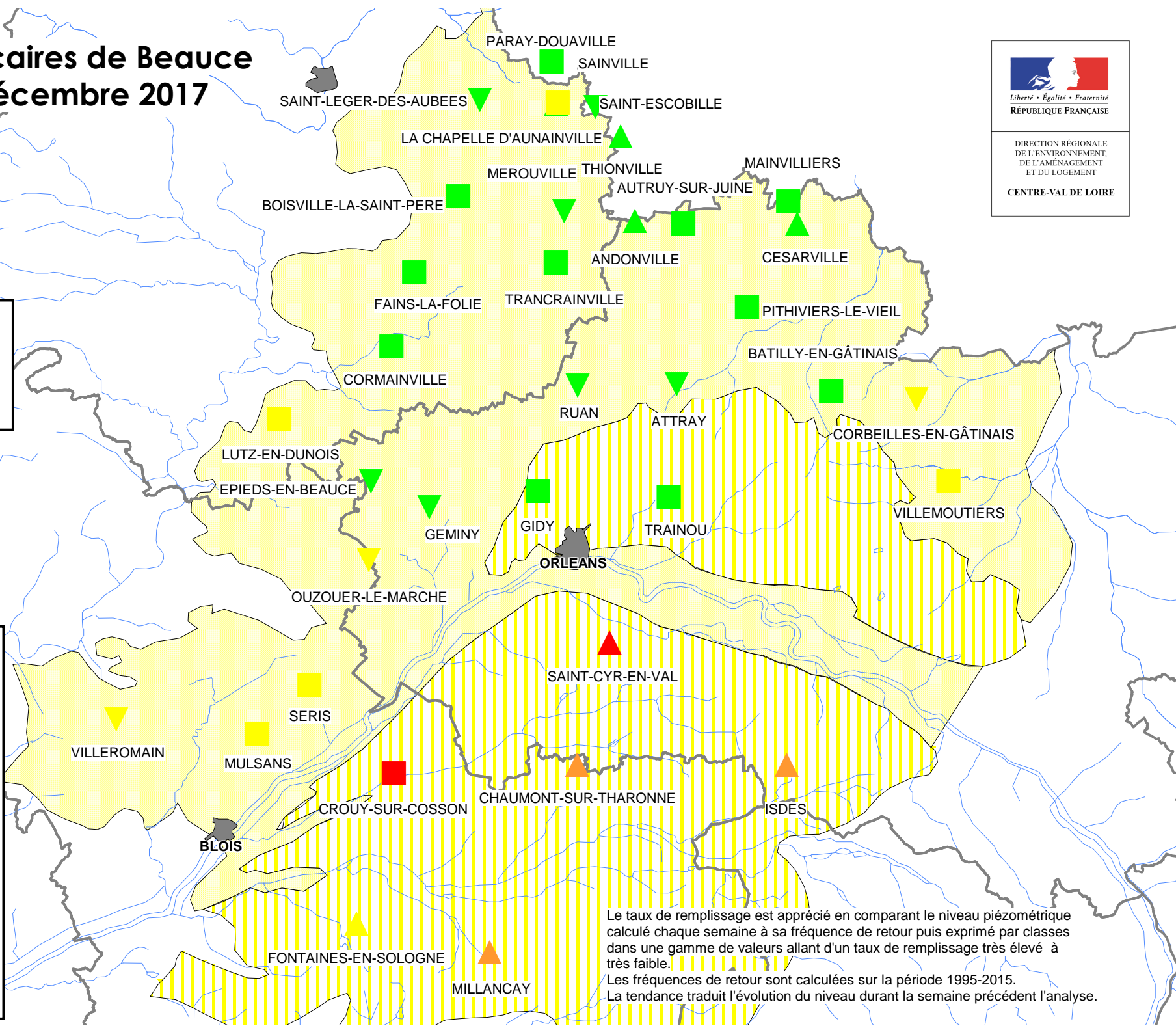
-  hausse
-  stabilité
-  baisse

Taux de remplissage :



- Très élevé
- Élevé
- 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 précédent l'analyse.