






Nappe des calcaires de Beauce situation au 13 janvier 2019


Contexte géologique :

-  calcaires à l'affleurement
-  calcaires sous recouvrement

Tendance :

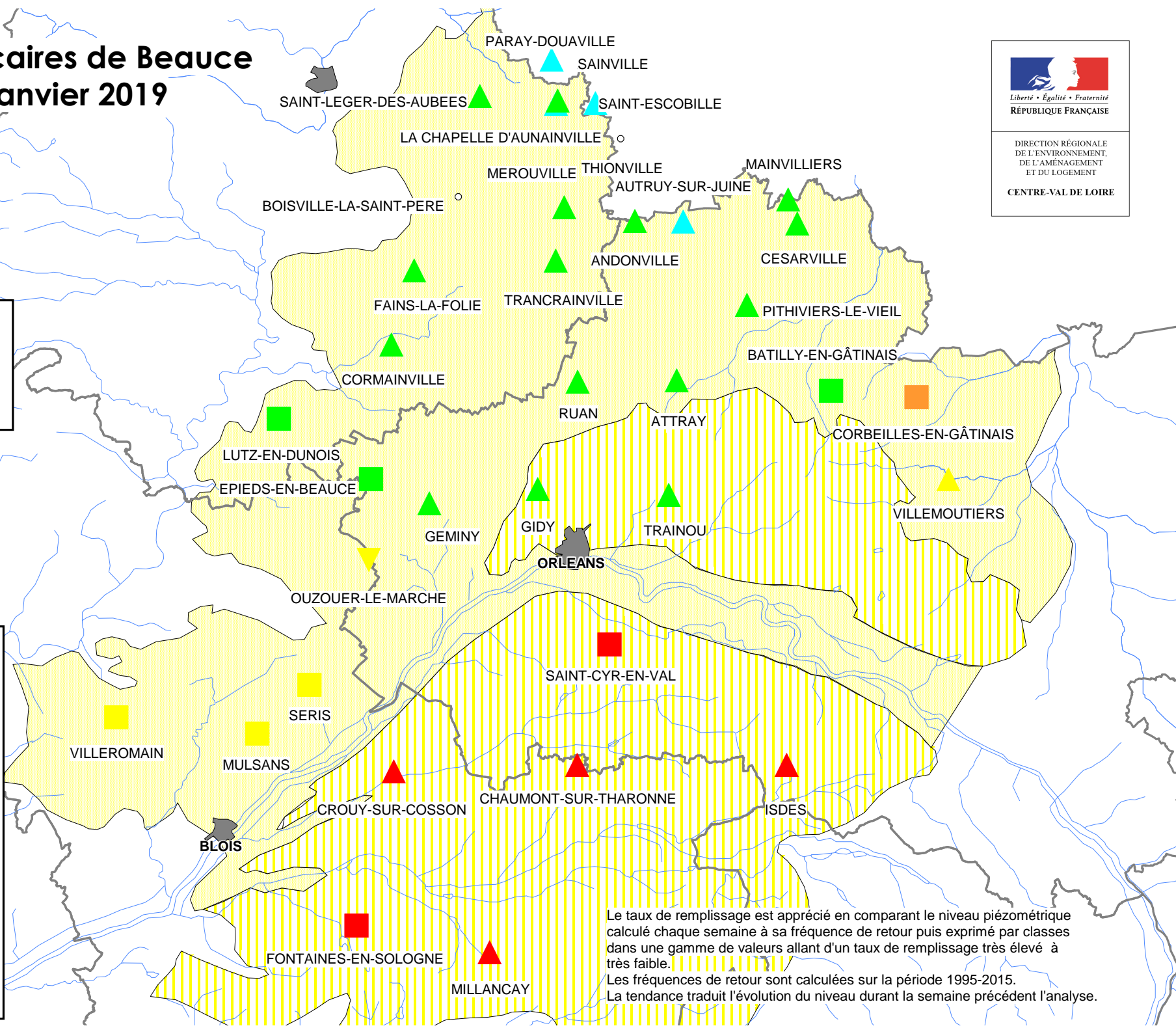
-  hausse
-  stabilité
-  baisse

Taux de remplissage :



- Très élevé**
- Élevé**
- Normal à élevé**
- 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.