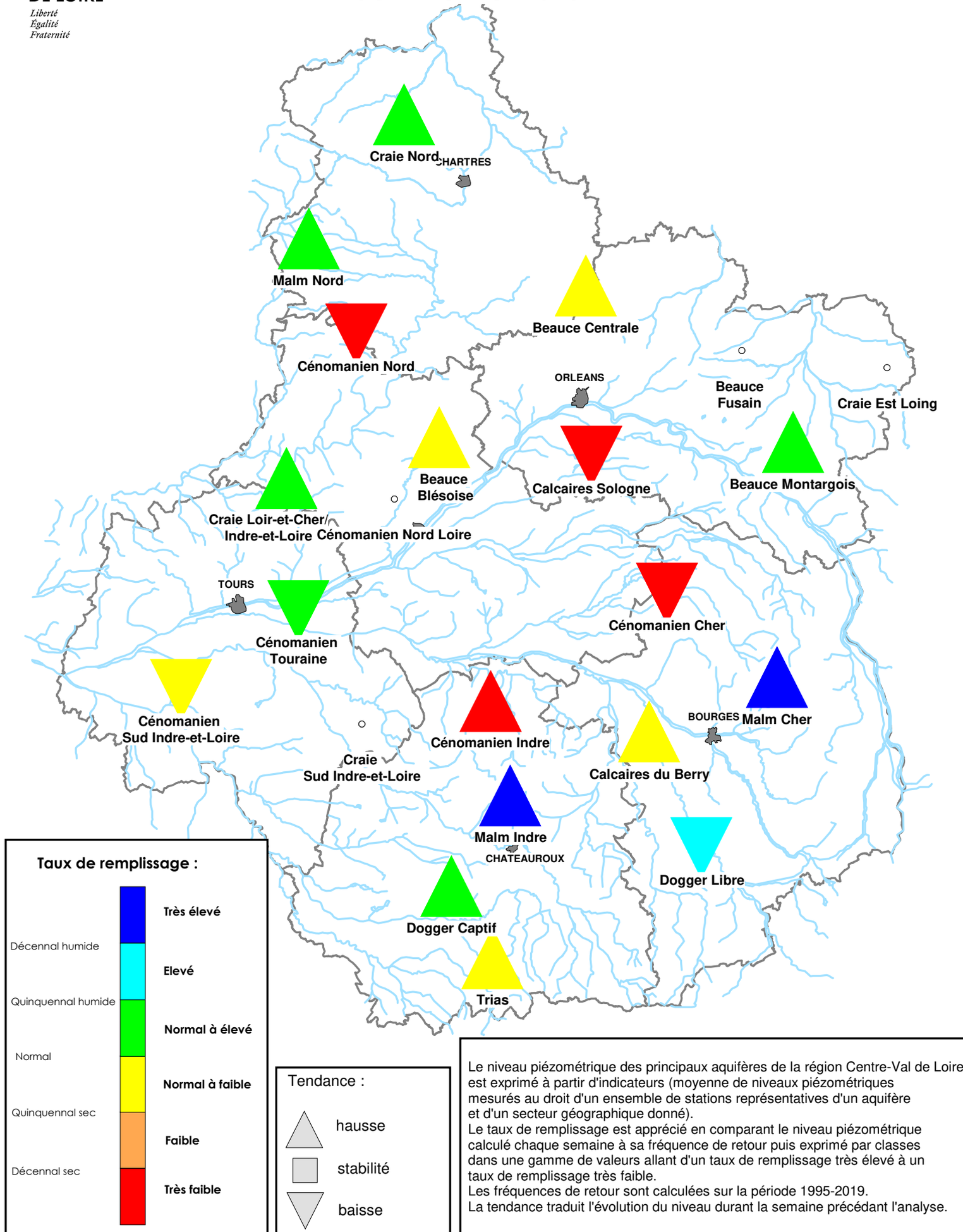


# Indicateurs de situation des ressources en eau souterraine de la région Centre-Val de Loire au 14 février 2020



**Taux de remplissage :**



- Très élevé
- Elevé
- Normal à élevé
- Normal à faible
- Faible
- Très faible

Décennal humide  
Quinquennal humide  
Normal  
Quinquennal sec  
Décennal sec

**Tendance :**

- ↑ hausse
- stabilité
- ↓ baisse

Le niveau piézométrique des principaux aquifères de la région Centre-Val de Loire est exprimé à partir d'indicateurs (moyenne de niveaux piézométriques mesurés au droit d'un ensemble de stations représentatives d'un aquifère et d'un secteur géographique donné). 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 un taux de remplissage très faible. Les fréquences de retour sont calculées sur la période 1995-2019. La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédant l'analyse.