

# Nappe du céénomaniien situation au 22 novembre 2020

**Contexte hydrogéologique :**

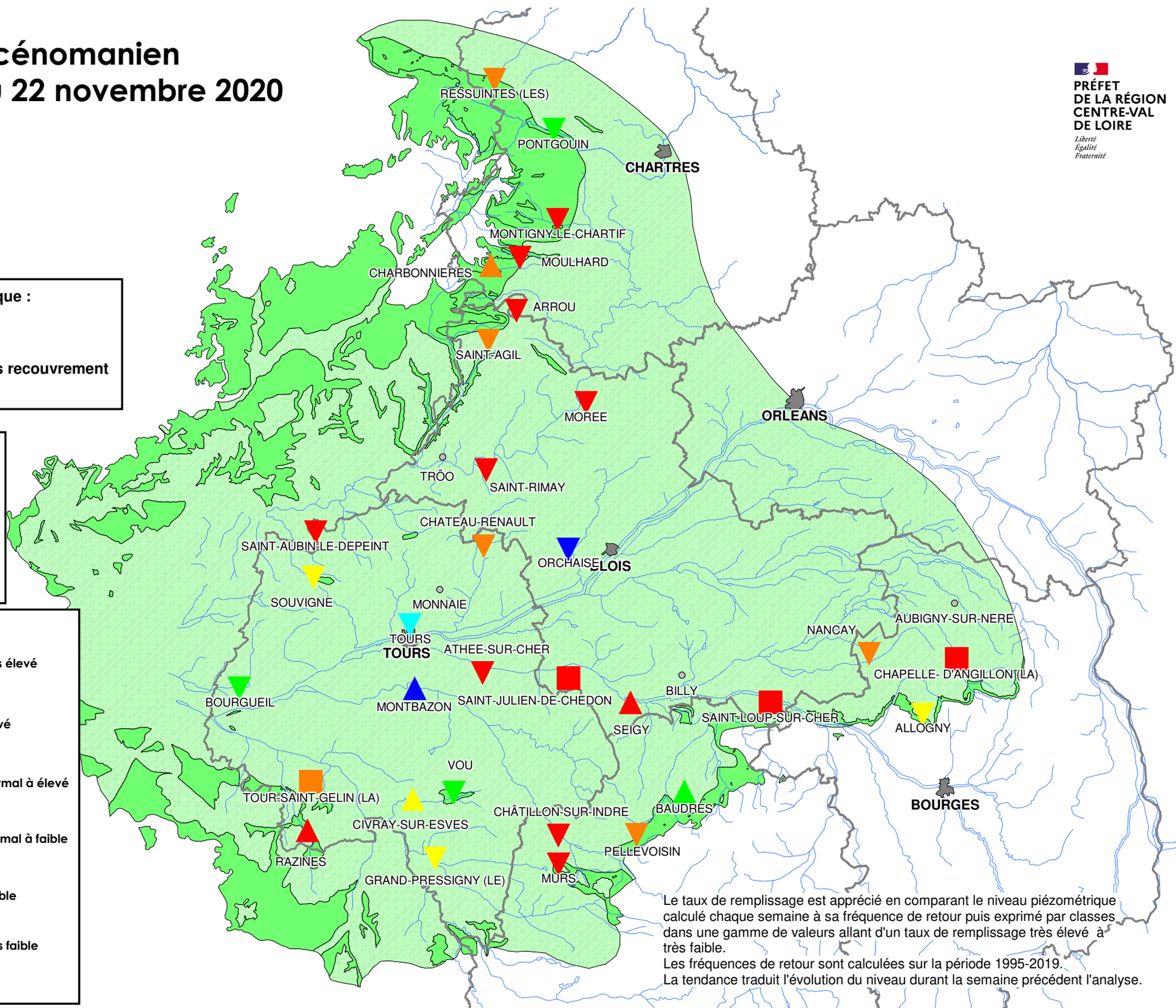
- nappe libre
- nappe captive sous recouvrement

**Tendance :**

- hausse
- stabilité
- baisse

**Taux de remplissage :**

		<b>Très élevé</b>
Décennal humide		<b>Élevé</b>
Quinquennal humide		<b>Normal à élevé</b>
Normal		<b>Normal à faible</b>
Quinquennal sec		<b>Faible</b>
Décennal sec		<b>Très faible</b>



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 1995-2019. La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédent l'analyse.