

# Département du Loir-et-Cher

## situation des nappes au 15 novembre 2020

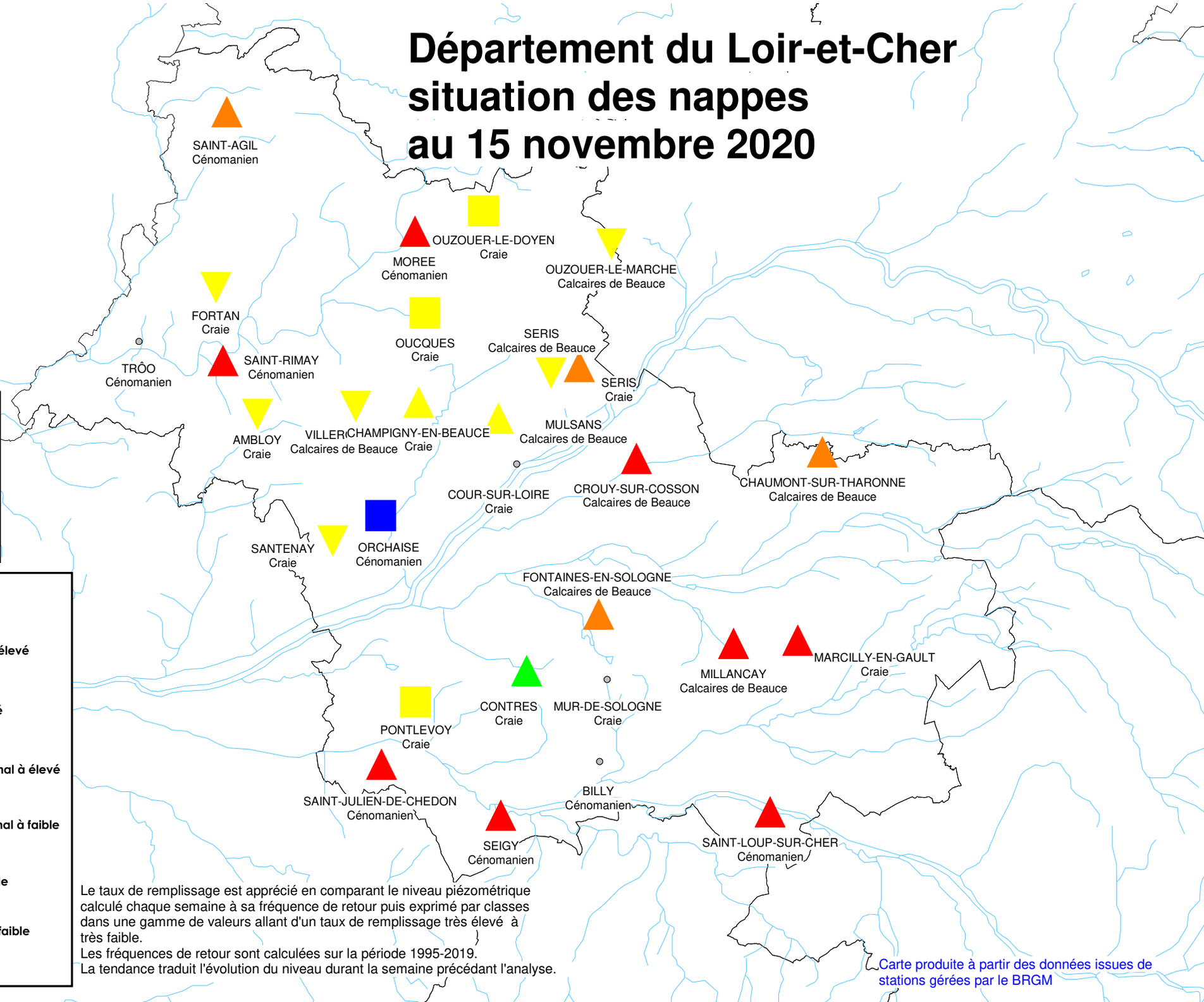
**Tendance :**

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