




# Département du Loir-et-Cher







## situation des nappes au 10 mars 2013



**Tendance :**

-  hausse
-  stabilité
-  baisse

**Taux de remplissage :**

Très élevé	
Elevé	
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 1995-2010.  
La tendance traduit l'évolution du niveau durant la semaine précédent l'analyse.

