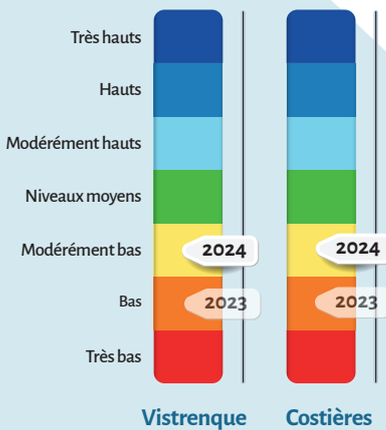


PEU D'ÉVOLUTION DU NIVEAU DES NAPPES EN NOVEMBRE

NIVEAUX DES NAPPES EN NOVEMBRE 2024



ÉTAT DE REMPLISSAGE DES NAPPES

Depuis le 1^{er} septembre, le cumul de pluie est déficitaire sur le territoire. Ce déficit, de l'ordre de 30 % sur Nîmes et 10 % sur l'Ouest, est concentré sur le mois de novembre.

Par conséquent les niveaux varient assez peu en novembre : 8 points restent stables, 4 enregistrent une baisse modérée et 3 une légère hausse.

Le secteur amont de la nappe de la Vistrenque et les Costières rechargent peu alors que la partie aval voit sa situation évoluer plus favorablement.

Ainsi le Nord-Est est le secteur le moins arrosé depuis 3 mois, engendrant une faible recharge. Le 1^{er} décembre le niveau est comparable à celui du 1^{er} septembre dans ce secteur qui reste donc déficitaire.

A l'aval, peu d'évolution en novembre, la situation demeure hétérogène mais reste autour des moyennes interannuelles.

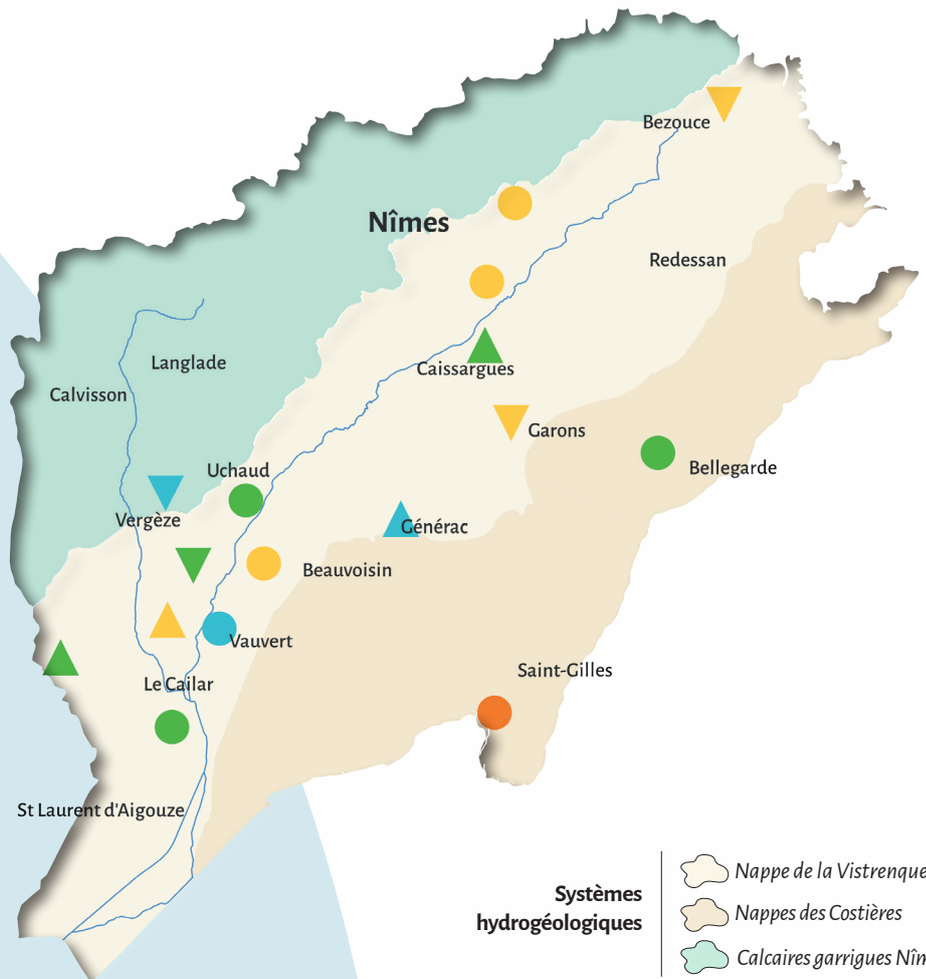
A Vergèze et Uchaud, c'est durant les mois de septembre et octobre que s'est

produite la recharge. En novembre, les niveaux baissent ou restent stables.

Les pluies demeurent insuffisantes pour compenser le déficit accumulé à Saint-Gilles.

L'état de remplissage des nappes Vistrenque et Costières début décembre reste proche des moyennes, bien que novembre contribue peu à la recharge. Les niveaux sont toutefois supérieurs à ceux observés à la même date en 2023.

D'autres pluies sont attendues pour réengager le processus de recharge.



Systèmes hydrogéologiques

-  Nappe de la Vistrenque
-  Nappes des Costières
-  Calcaires garrigues Nîmoises

Localisation des forages suivis Evolution saisonnière

-  Hausse
-  Stable
-  Baisse

Préservez nos eaux souterraines, sources d'eau potable !