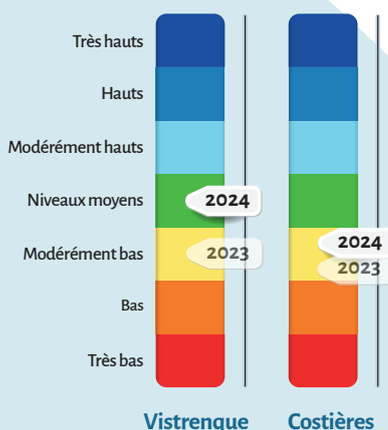


UNE BAISSSE ESTIVALE DU NIVEAU DES NAPPES CONFORME AUX NORMALES

NIVEAUX DES NAPPES EN JUILLET 2024



ÉTAT DE REMPLISSAGE DES NAPPES

La baisse estivale des niveaux se poursuit en juillet sans surprise. Les quelques précipitations survenues sur le territoire durant le mois dernier : entre 13 et 27 mm (78 mm sur Saint-Gilles) sont proches des normales, c'est à dire très faibles. Absorbées par les végétaux en manque d'eau, ces pluies sont sans effet sur les nappes.

Sur les 16 points de surveillance, 15 voient leur niveau décroître en juillet et le 16^e reste stable. Cette baisse est conforme à celle attendue en période estivale.

Les niveaux restent globalement proches des moyennes interannuelles en juillet.

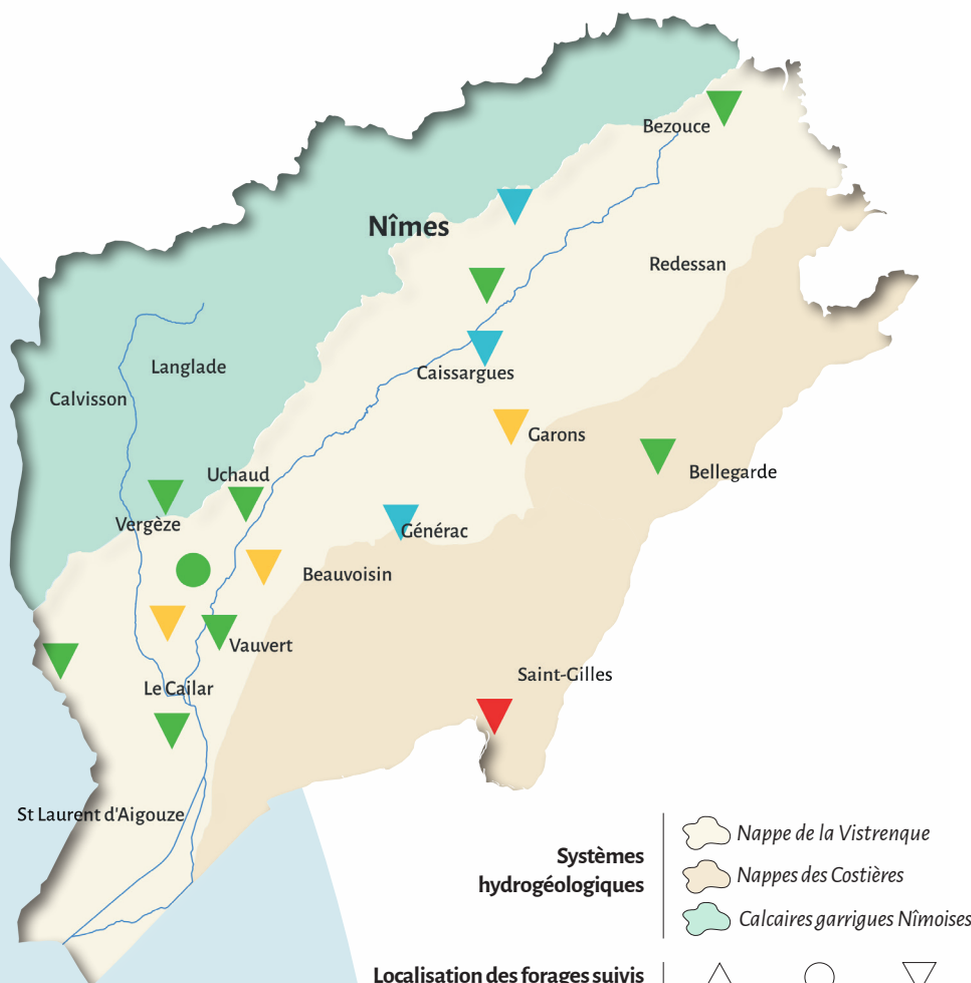
La situation est un peu plus favorable sur la partie amont de la nappe de la Vistrenque, qui a bénéficié d'une recharge plus conséquente au printemps. Des niveaux modérément hauts sont encore observés en juillet.

Seul le secteur de Saint-Gilles est caractérisé par un déficit qui s'accroît

en juillet. La recharge printanière fut en effet insuffisante sur cette partie des Costières pour restaurer des niveaux conformes aux normales avant la période estivale.

L'état de remplissage des nappes début août se situe donc autour de la moyenne.

Aussi le 1^{er} août, à l'exception de la partie aval de la nappe de la Vistrenque et du secteur de Saint-Gilles, la situation est plus favorable que celle connue les 4 années précédentes.



Systèmes hydrogéologiques

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

Localisation des forages suivis Evolution saisonnière

-  Hausse
-  Stable
-  Baisse

Limitation des usages de l'eau

Aucune mesure de limitation des usages de l'eau ne concerne les nappes Vistrenque et Costières, pour le moment.

En période estivale soyons vigilants !

Economisons l'eau !

Préservez nos eaux souterraines,
sources d'eau potable.

www.vistre-vistrenque.fr