

# BULLETIN H\*DRQLOGIQUE



SUIVI QUANTITATIF DES EAUX SOUTERRAINES



# Niveau des nappes

- Très hauts
- Hauts
- Modérément hauts
- Autour de la moyenne
- Modérément bas
- Bas
- Très bas
- Données insuffisantes

### **Evolution récente**

- ▲ En hausse
- Stable
- En baisse
- Indéterminé

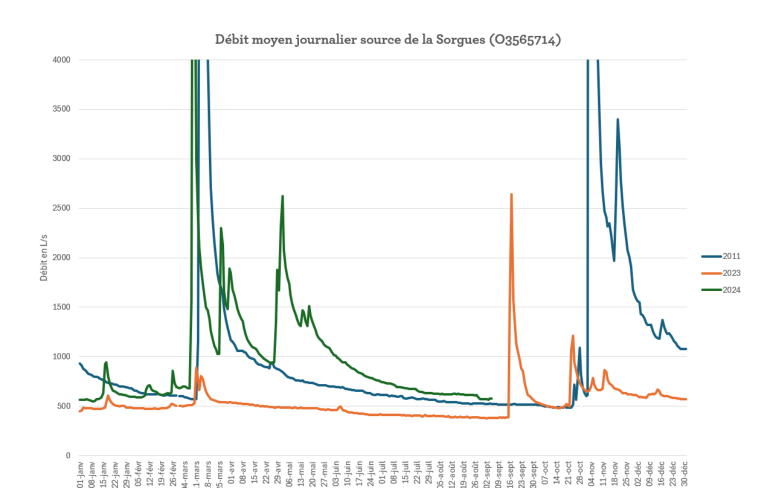
# Le bulletin hydrologique du Parc naturel régional des Grands Causses au 11 septembre 2024 : une situation proche de la normale pour la ressource

Le dernier bulletin hydrologique du Parc naturel régional des Grands Causses confirme les tendances estivales. Un constat prévisible après un été où la pluviométrie totale n'a pas dépassée les 79 mm (station météo de Soulobres à Millau). Conséquences : les rares précipitations mesurées en juillet et en août n'ont pas agi sur la recharge des aquifères.

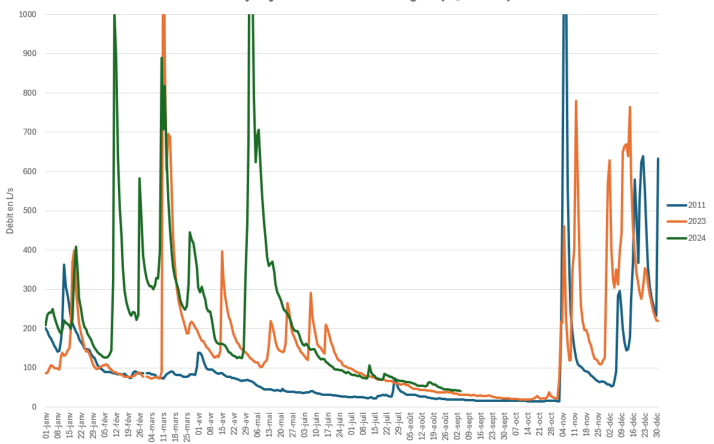
Débutée en juillet, la période de vidange des réserves karstiques s'est poursuivie en août et devrait se prolonger encore un peu. Effet saisonnier, quelques nappes affichent des indicateurs stables, tandis que certaines accusent une baisse des niveaux.

Au nord, sur le causse de Sévérac, sur les sources de Ségala et de Bastide, les débits sont restés proches des moyennes tout au long de la saison. À l'est, malgré une baisse prononcée dès juin, les derniers relevés mesurés sur le Durzon, le Cernon et la Sorgues, font état de débits, eux aussi, proches des normales. Plus au Sud, sur la source du Céras à Brusque, après des pics momentanés au printemps, les débits sont progressivement redescendus dès la mi-mai, pour atteindre au mois d'août, des niveaux légèrement en deçà des moyennes. Enfin, sur la source du Taurin dans les Raspes, la situation est équivalente, avec des débits en baisse et un bilan hydrologique légèrement déficitaire.

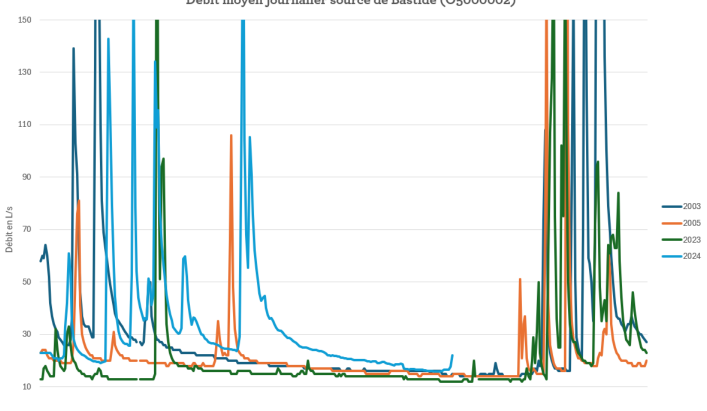
L'arrêté préfectoral n°12-2024-08-14-00002 du 14 août 2024 est encore en vigueur et devrait être assoupli suite aux précipitations de la semaine dernière ayant contribuées aux débits des rivières, mais sans impact significatif sur la ressource en eau souterraine.



### Débit moyen journalier source de Ségala (O5010002)

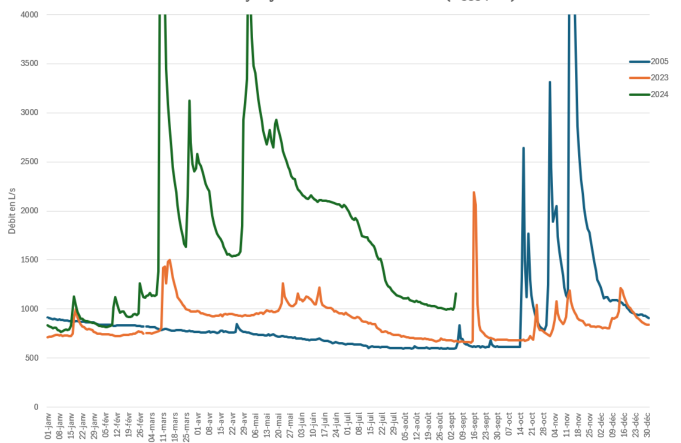


# Débit moyen journalier source de Bastide (05000002)

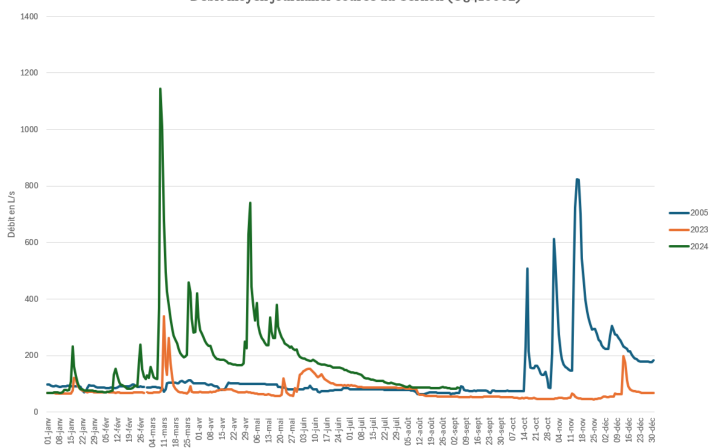


01-301
01-301
01-301
02-301
03-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01-301
01

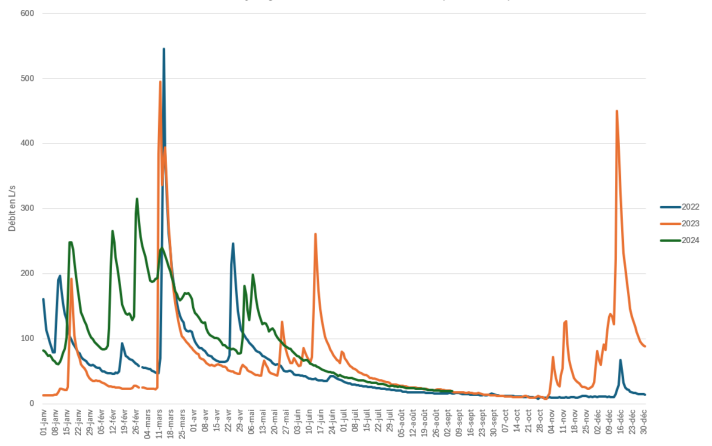
## Débit moyen journalier source du Durzon (O3334021)



### Débit moyen journalier source du Cernon (O3410002)

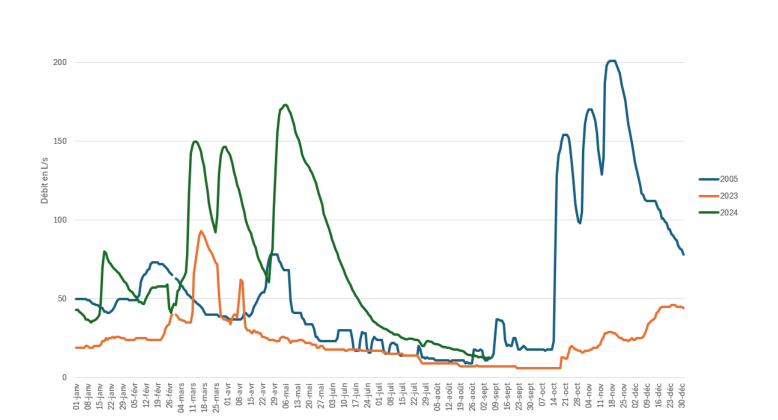


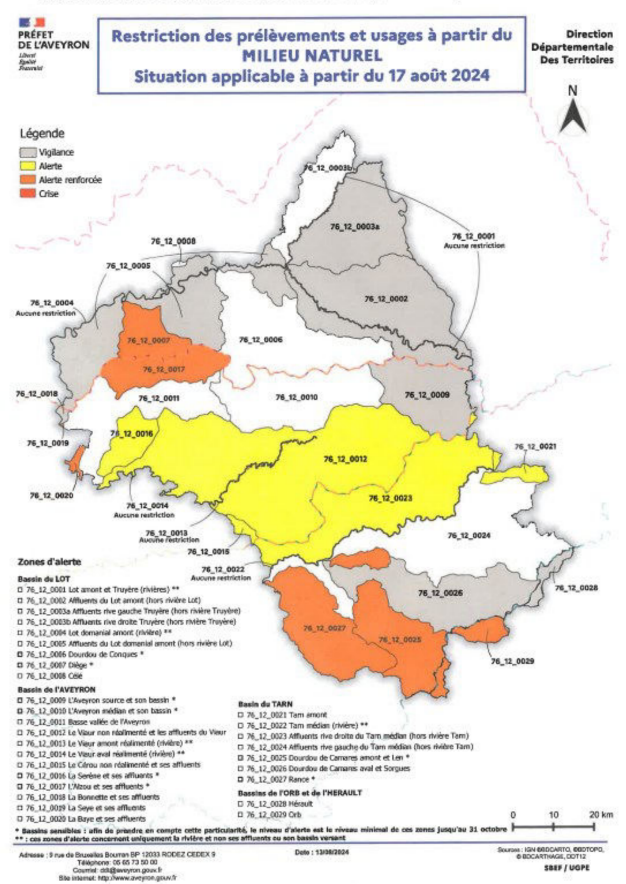
### Débit moyen journalier source du Taurin (O3460001)



# Débit moyen journalier source de Céras (O3500002)

250





5/14