

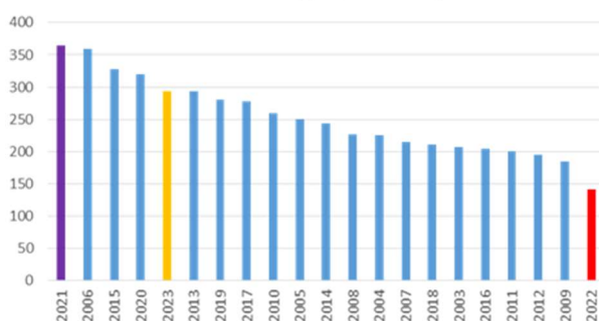
Campagne d'irrigation 2023 et bilan climatique

La campagne d'irrigation a commencé par un mois de juin pluvieux qui a permis de bien recharger les sols et décaler les premiers apports d'eau.

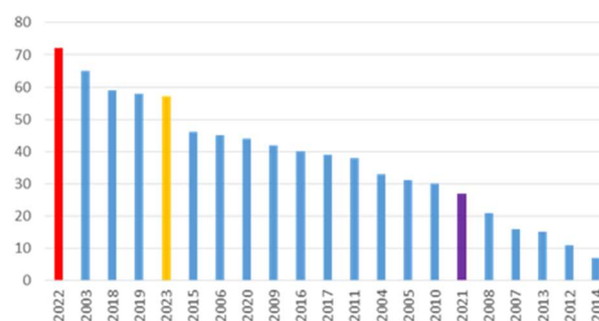
La fin de la campagne d'irrigation a été marquée par des températures élevées qui ont prolongé l'irrigation en culture pérenne. Septembre 2024 est le mois de septembre le plus chaud depuis 1947 (+4°C par rapport à la normale). Octobre 2024 est le 2^{ème} plus chaud après celui d'octobre 2023.

Le mois de novembre fut pluvieux ce qui a permis une bonne recharge des sols, la levée des restrictions d'irrigation et de l'interdiction de remplissage des plans d'eau.

Somme RR étiage 1/06 au 31/10



Nbr de jour sup. à 30°C étiage

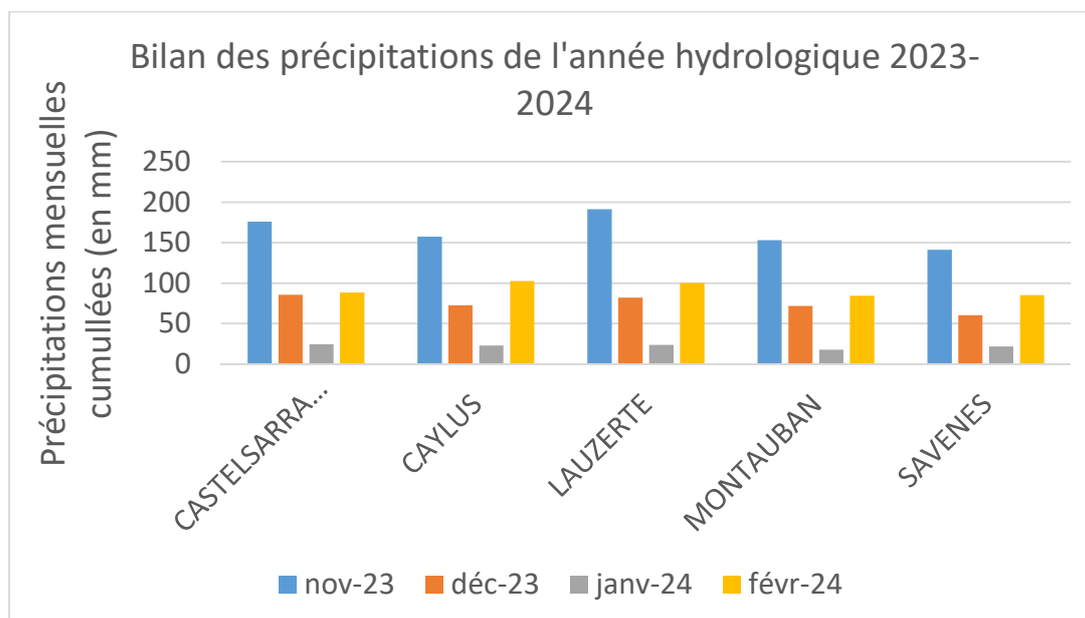


2023 :

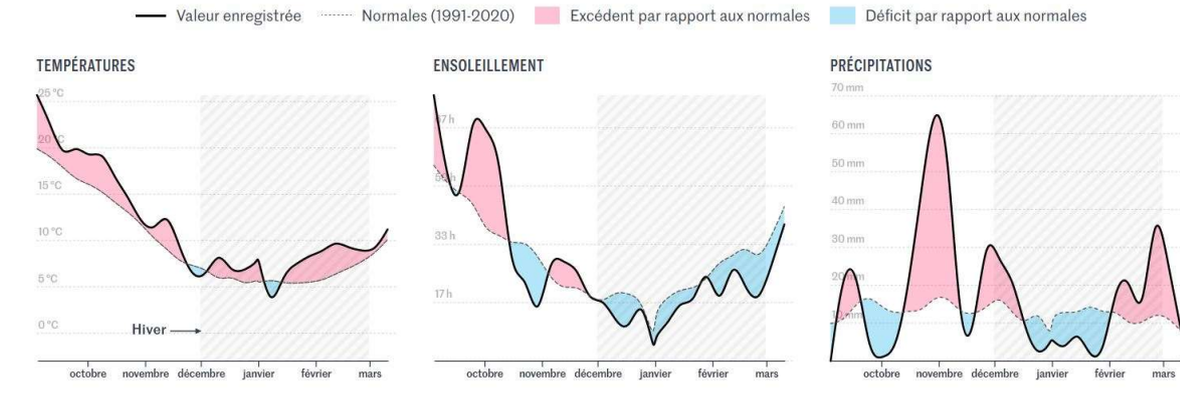
- Une pluviométrie en période d'étiage bien plus marquée qu'en 2022 (notamment juin et juillet) – mais irrégulières sur le territoire
- Des journées « très chaudes », dans le « Top 5 » des 21 dernières années

Période de recharge

Bilan des précipitations mensuelles de novembre au 29 mars 2024



	CASTELSARRASIN	CAYLUS	LAUZERTE	MONTAUBAN	SAVENES
nov-23	175,8	157,6	191,2	153,2	141,2
déc-23	85,8	72,8	82	71,7	60,3
janv-24	24,4	22,8	23,8	18	21,8
févr-24	88,4	102,6	100,4	84,4	85,4
mars-24	65,7	80,2	81	67,7	62,1
Total	440,1	436	478,4	395	370,8



Source : Météo-France (Montauban)