

Note de situation hydrologique n°2022-01 dans le département du Lot observée le 22 mai 2022

Cahors, le 23 mai 2022

Météo et situation hydrologique

Les cumuls de précipitations des mois de septembre et décembre 2021, ainsi que de mars 2022, sont supérieurs aux normales. Pour les autres mois, les cumuls mensuels sont déficitaires, tout particulièrement les mois d'octobre et novembre 2021 ainsi que janvier et février 2022.

Le mois de mai 2022 (en cours) présente un cumul de précipitations inférieur de 30 % par rapport à la normale mensuelle à l'échelle du département.

Les 4 derniers mois présentent des températures moyennes mensuelles supérieures aux normales ; le mois de mai (en cours) est tout particulièrement concerné : + 4,4°C.

Le déficit pluviométrique se traduit par une baisse des débits sur l'ensemble des cours d'eau du Lot.

Les cours d'eau du Quercy Blanc s'approchent de leurs débits de vigilance, notamment la Lupte qui a franchi le seuil de vigilance durant le week-end.

Le Céou a pratiquement atteint le débit de vigilance .

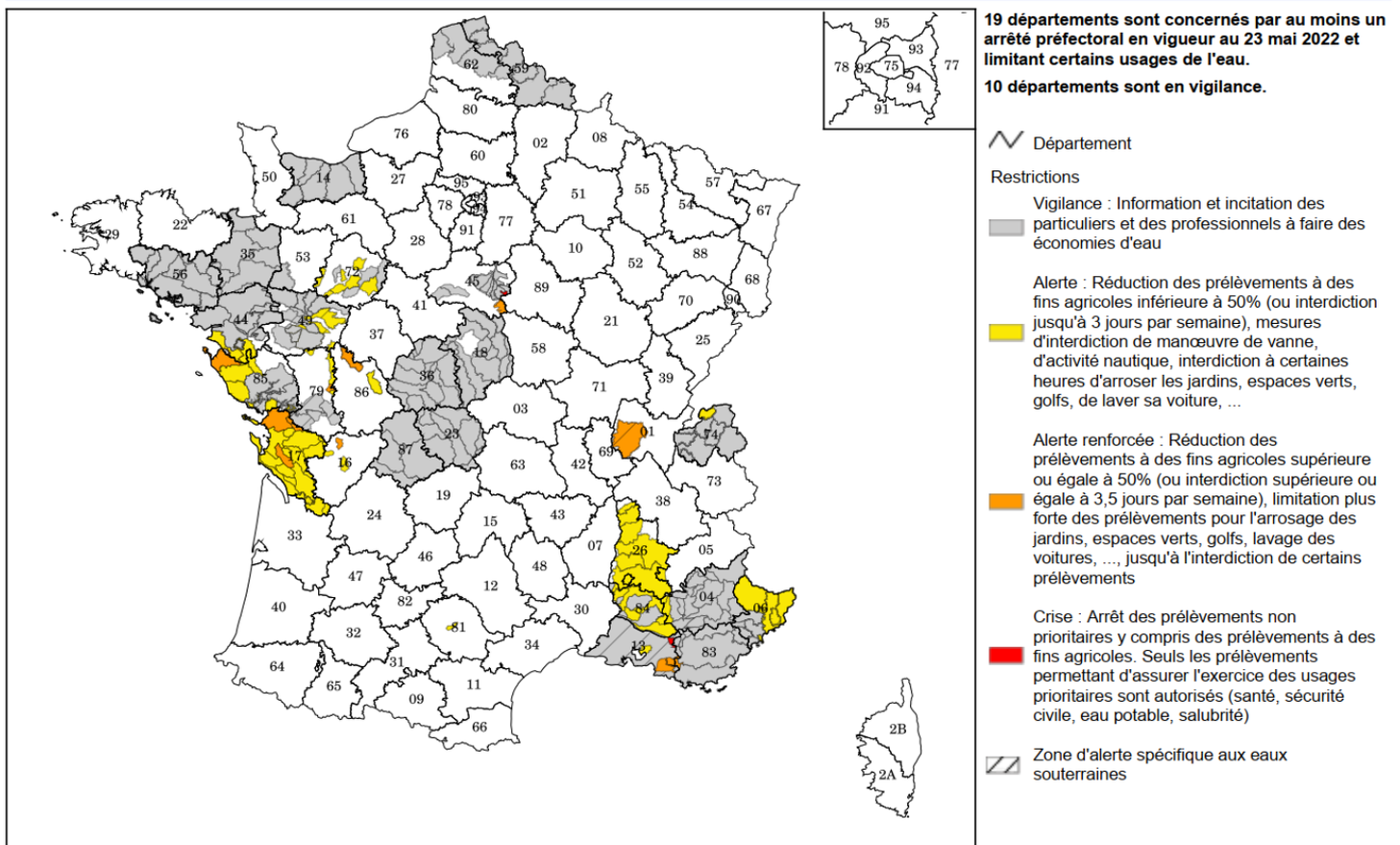
Limitations des usages

Aucun arrêté préfectoral limitant les prélèvements dans le département du Lot n'est en vigueur.

Les mesures en vigueur peuvent être consultées sur le site Internet PROPLUVIA à l'adresse suivante :

<http://propluvia.developpement-durable.gouv.fr>.

ÉTATS DES ARRÊTÉS DE LIMITATION DES USAGES DE L'EAU AU 23 mai 2022



Cours d'eau Point de mesure	Débits seuils (l/s)				Débits moyens journaliers (l/s)			
	vigilance	alerte	alerte renforcée	crise	15/05	22/05		
La Barguelonne à Valence (82)	140	120	50	20	1 270	770		
La Petite Barguelonne à Lebreil	120	70	45	20	420	211		
Le Lendou à Saint Laurent Lohmie	100	60	30	20	315	157		
La Gde Barguelonne à C.Montratier	60	35	20	10	305	91		
Le Lemboulas à Lafrançaise (82)	100	80	50	20	906	464		
La Lupte à Castelnau Montratier	70	45	25	15	206	73		
La Lère à Réalville (82)	120	100	50	20	1 200	748		
Le Lot à Cahors (en m ³ /s)	12	11	9,5	8	36,5	28		
La Thèze à St Martin le Redon	120	100	70	30	224	205		
Le Vert à Labastide du Vert	130	110	90	60	744	533		
Le Célé à Orniac	1500	1200	950	800	18 700	5 440		
Le Célé à Figeac	1000	800	750	630	6 690	5 200		
Le Bervezou à Longuecoste	130	110	90	60	234	168		
Le Céou à Salviac (Jardel)	160	128	90	60	926	442		
Le Céou à Concorès (Tourriol)	150	70	45	25	279	153		
La Bave à Frayssinhes	450	360	270	180	2 430	1 910		
La Borrèze à Lachapelle-Auzac	250	200	150	100	860	716		
La Cère à Bretenoux (en m ³ /s)	3	2,4	1,8	1,2	11	5		
La Dordogne à Carennac (en m ³ /s)	16	16	14	12,8	55	50		
La Sourdoire à La Chapelle aux Saints	25	15	10	5	173	120		

ND : donnée non disponible

Cours d'eau Point d'observation	Débits instantanés (l/s)			
	18/05	23/05		
La Séoune à Bagat en Quercy (ONDE)	écoulement acceptable	écoulement acceptable		
Le Lemboulas à Castelnau-Montratier (l/s)	266	231		
Le Vert au plan d'eau de Catus	/	199		
Le Saint Matré à Grézels	/	80		
Le Vers à Vers	/	200		
Le Sibergue / Le Saint Perdoux	/	/		
Ruisseau d'Aynac à Aynac	/	150		
La Germaine à Groléjac	/	288		
La Melve à St Cirq Madelon	/	92		
Le Tournefeuille à Lamothe-Fénelon	/	46		
Le Tolerme à Sénailac-Latronquière	/	299		
Le Mamoul à Prudhommat	/	156		
La Tourmente à St Denis les Martels	/	377		
La Sourdoire à Vayrac	/	204		