

Note de situation hydrologique n°2022-22 dans le département du Lot observée le 23 octobre 2022

Cahors, le 24 octobre 2022

Météo et situation hydrologique

Limitations des usages

Un arrêté préfectoral limite les prélèvements dans le département sur les bassins ou cours d'eau suivants :

	Bassin versant ou cours d'eau		Niveau de gravité de l'étiage
Bassin du QUERCY BLANC	1-1	Séoune	Crise
	1-2	Petite Barguelonne	Crise
	1-3	Lendou	Crise
	1-4	Grande Barguelonne	Crise
	1-5	Lupte	Crise
	1-6	Lemboulas	Crise
	1-7	Lère, Dourre, Glaich et Cande	Crise
Bassin du LOT	2-2	Thèze	Alerte
	2-3	Vert Amont	Crise
	2-4	Vert Aval et Masse	Crise
	2-5	Affluents du Lot (sauf Thèze, Vert, Vers et Célé)	Crise
	2-6	Vers, Rauze et Sagne	Crise
	2-7	Célé	Alerte
	2-8	Bervezou, Drauzou, Enguirande, St Perdoux et Veyre	Crise
Bassin de la DORDOGNE	3-2	Céou, Bléou et Ourajoux	Crise
	3-3	Marcillande, Melve, Relinquière, Lizabel et ruisseau de Laumel	Crise
	3-4	Tournefeuille	Crise
	3-5	Borrèze	Alerte
	3-6	Alzou, ruisseau d'Aynac et Ouyse	Crise
	3-7	Tolorme	Crise
	3-8	Bave	Alerte renforcée
	3-9	Mamoul	Crise
	3-11	Tourmente	Crise
	3-12	Sourdoire et Maumont	Crise

Les mesures en vigueur peuvent être consultées sur le site Internet PROPLUVIA à l'adresse suivante :
<http://propluvia.developpement-durable.gouv.fr>.

Cours d'eau Point de mesure	Débits seuils (l/s)				Débits moyens journaliers (l/s)				
	vigilance	alerte	alerte renforcée	crise	25/09	02/10	09/10	16/10	23/10
La Barguelonne à Valence (82)	120	90	50	20	31	25	22	27	82
La Petite Barguelonne à Lebreil	120	70	45	20	10	11	11	11	9
Le Lendou à Saint Laurent Lohmie	100	60	30	20	12	13	14	13	14
La Gde Barguelonne à C.Montratier	60	35	20	10	8	8	10	10	9
Le Lemboulas à Lafrançaise (82)	100	80	50	20	30	43	34	37	69
La Lupte à Castelnau Montratier	70	45	25	15	0	1	7	1	1
La Lère réalimentée à Réalville (82)	120	100	50	20	63	61	58	51	44
Le Lot à Cahors (en m³/s)	12	11	9,5	8	13,4	15	13,24	14,83	14,89
La Thèze à St Martin le Redon	120	100	70	30	82	98	88	83	80
Le Vert à Labastide du Vert	130	110	90	60	79	146	104	99	97
Le Célé à Orniac	1500	1200	950	800	922	1 800	1 413	2 117	1 504
Le Célé à Figeac	1000	800	750	630	288**	687**	266**	359**	1309
Le Bervezou à Longuecoste	130	110	90	60	33	111	37	45	37
Le Céou à Salviac (Jardel)	160	128	90	60	0	0	0	0	0
Le Céou à Concorès (Tourriol)	150	70	45	25	0	0	0	0	0
La Bave à Frayssinhes	450	360	270	180	323	1 015	375	509	410
La Borrèze à Lachapelle-Auzac	250	200	150	100	195	193	173	162	168
La Cère à Bretenoux (en m³/s)	3	2,4	1,8	1,2	7,43	4,7	3,98	6,83	6,67
La Dordogne à Carennac (en m³/s)	16	16	14	12,8	22,6	21,44	18,71	21,88	21,67
La Sourdoire à La Chapelle aux Saints	25	15	10	5	29	95	38	41	51

ND : donnée non disponible

* : valeur instantanée

** : Travaux sous la passerelle à Figeac, avec batardeau, dans le bief de la station DREAL → données non représentatives

Cours d'eau Point d'observation	Débits instantanés (l/s)					
	19/09	26/09	03/10	10/10	17/10	24/10
La Séoune à Bagat en Quercy (ONDE)	ND	0 (26/09)	ND	ND	ND	0 (24/10)
Le Lemboulas à Castelnau-Montratier (l/s)	ND	0 (26/09)	ND	ND	ND	0 (24/10)
Le Vert au plan d'eau de Catus	ND	3/5	ND	ND	ND	ND
Le Saint Matré à Grézels	ND	< 5	ND	ND	ND	ND
Le Vers à Vers	ND	3/5	ND	ND	ND	ND
Ruisseau d'Aynac à Aynac	ND	0	ND	ND	ND	ND
La Germaine à Groléjac	110 (16/09)	110 (23/09)	120 (30/09)	135 (07/10)	193 (17/10)	261 (21/10)
La Melve à St Cirq Madelon	10 (16/09)	10 (23/09)	9 (30/09)	12 (07/10)	15 (17/10)	9 (21/10)
Le Tournefeuille à Lamothe-Fénelon	/ (15/09)	0 (22/09)	0 (30/09)	0 (06/10)	0 (13/10)	0 (21/10)
Le Tolerme à Sénailac-Latronquière	ND	< 17	ND	ND	ND	ND
Le Mamoul à Prudhommat	6 (16/09)	14 (23/09)	25 (30/09)	22 (07/10)	40 (14/10)	23 (21/10)
La Tourmente à St Denis les Martels	25 (16/09)	20 (23/09)	53 (30/09)	77 (07/10)	56 (14/10)	84 (21/10)
La Sourdoire à Vayrac	12 (16/09)	6 (23/09)	49 (30/09)	25 (07/10)	30 (14/10)	31 (21/10)

ND : donnée non disponible