



De janvier à février 2024

En janvier, les postes sur lesquels les précipitations sont proches de la normale sont peu nombreux. A l'échelle du département, il manque 17% par rapport à un mois de janvier normal. Le manque est plus marqué sur l'est du département (23%). Les températures de ce début d'année sont supérieures de 1.5°C aux normales sur tous les postes. L'effet est très marqué sur les postes de montagne : +2.5°C !

Le remplissage de la réserve utile des sols, calculée à partir des précipitations reçues et de l'évapotranspiration ne semble pour l'instant pas affecté par ces éléments.

Le mois de février est marqué par un retour à la normale en ce qui concerne la pluviométrie. Par contre, on enregistre des températures record, avec près de 4°C de plus que la normale mensuelle. L'évapotranspiration est donc loin d'être négligeable, et sur les postes de plaine, on voit que la réserve utile des sols commence à être consommée malgré une pluviométrie normale.

Consultez :

Les cumuls mensuels de précipitations dernière page

La pluviométrie de l'année 2023 [en cliquant ici](#)

La pluviométrie de l'année 2022 [en cliquant ici](#)

La pluviométrie de l'année 2021 [en cliquant ici](#)

Rappel : les normales correspondent à la moyenne des années 1981 à 2010.



Données issues de météo France

PLUVIOMETRIE Puy de Dôme 2023-2024

Pluviométrie (en mm)	JANVIER		FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		AOUT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		Cumul Janv. à Déc.	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Clermont	31,1	22,1	3,8	15,2	42,7		31,1		65,5		129,5		25,2		46,3		29,9		40,2		63,7		34,1		543,1	37,3
Chappes	16,2	29,4	7,4	26,3	37,3		44,2		63,2		106,4		21,9		73,2		44,4		47,3		51,9		38,2		551,6	55,7
Issoire	21,0	34,8	5,4	29,0	28,0		39,6		72,8		137,2		33,4		43,2		39,8		25,6		56,4		39,2		541,6	63,8
Plauzat	11,8	25,5	3,6	19,3	35,9		27,4		144,2		99,2		13,8		55,5		33,2		26,1		61,3		27,8		539,8	44,8
Moissat (*)	14,6	43,1	5,5	45,5	33,1		43,0		62,3		123,1		48,8		73,7		55,4		26,1		52,2		54,0		591,8	88,6
Randan	40,0	40,4	9,2	56,9	51,1		53,4		86,6		82,6		32,6		82,5		97,0		68,4		92,3		30,9		726,6	97,3
Vichy (03)	9,8	29,3	9,8	51,2	58,6		51,0		85,1		88,3		60,8		75,2		63,6		91,6		81,3		34,1		709,2	80,5
Courpière	32,4	38,2	2,8	58,0	67,4		65,5		78,0		106,6		57,9		44,0		51,7		49,2		84,4		72,8		712,7	96,2
Sayat	32,4	36,5	4,0	35,4	105,0		57,0		76,6		143,6		13,0		55,9		66,1		54,7		120,5		64,8		793,6	71,9
Ambert	47,8	31,2	4,8	57,0	87,9		64,7		84,4		73,4		33,2		27,1		45,4		77,9		92,2		65,8		704,6	88,2
Lupersat (23)	40,4	43,0	22,6	87,3	109,1		58,5		126,1		67,8		67,8		91,1		22,2		109,6		176,8		90,5		982,5	130,3
Echassières (03)	37,0	55,1	5,2	51,1	100,6		67,5		68,4		96,4		43,0		61,3		47,0		88,3		120,0		60,0		794,7	106,2
St Gervais d'Auvergne	31,4	34,5	4,8	39,0	68,1		53,0		94,5		128,1		48,3		88,3		47,2		92,3		135,2		73,8		865,0	73,5
St Genès Champanelle	33,5	49,0	5,5	40,5	80,0		48,5		102,0		117,5		20,0		57,5		43,5		57,5		145,0		76,5		787,0	89,5
St Sulpice	61,6	62,0	17,0	83,0	107,0		62,6		120,3		75,1		28,4		98,5		60,7		153,3		212,7		114,8		1112,0	145,0
Chalmazel (42)	52,4	86,0	7,8	73,4	168,0		115,2		71,0		120,0		63,1		59,4		73,9		127,5		218,2		135,8		1212,3	159,4
Vernines	53,8	66,2	9,0	51,8	119,8		62,6		110,6		184,6		41,9		91,3		56,5		92,4		185,5		94,2		1102,2	118,0
St Germain l'Herm	60,6	51,0	9,0	80,8	68,8		88,7		117,8		158,4		30,6		53,9		66,3		99,9		97,8		93,6		945,4	131,8
Mont Dore	227,5	193,6	40,2	217,3	343,3		193,3		154,5		153,7		73,1		115,1		83,9		333,2		571,7		350,9		2640,4	410,9
Marcenat (15)	58,5	78,4	19,4	60,6	149,2		83,0		80,5		176,7		38,0		50,8		57,0		119,0		196,2		140,6		1168,9	139,0
Anzat le Luguet	70,2	123,8	10,6	82,2	193,5		97,9		84,2		149,5		45,5		51,4		47,8		104,2		318,2		154,7		1327,7	206,0

(*) Source données CA63