

AVRIL 2018 A SAINTE-GENEVIEVE-DES-BOIS

Date	TEMPERATURES en °C			ressenties					PRECIPITATIONS mm				VENT en km/h			HUMIDITE en %			PRESSION	ETP	Nébulosité	COMMENTAIRES DIVERS	PHENOMENES					
	Mini	Maxi	Moy.	Mini au sol	à -10cm	à -50 cm	WC mini	Humidex max	Hauteur	Durée	Neige	Neige au sol	Dir.	Moy	Maxi	Mini	Maxi	Moy	Moy	mm	Octats		Neige	Orage	Grêle	Brouillard		
D 1	5,7	12,4	9,05	3,3	8,3	8,1	5,7	12,4	traces	0,0			O	12,6	43	51	92	73,7	1011,9	1,2	7,7							
L 2	6,9	15,4	11,15	2,2	9,3	8,6	6,9	15,9	1,2	3,0			SO	7,6	23	52	82	67,9	1005,2	1,7	7,8							
M 3	9,3	14,8	12,05	5,7	10,3	9,2	9,3	15,8	8,2	5,0			SO	8,7	52	67	91	80,7	1000,9	0,9	7,5			1				
M 4	7,3	15,0	11,15	0,9	10,4	9,8	7,3	15,0	2,4	4,0			OSO	12,8	58	53	99	83,7	1001,1	1,7	6,0							
J 5	6,7	11,6	9,15	4,8	10,1	9,9	6,7	11,6					O	11,4	43	49	93	71,2	1015,2	1,5	6,5							
V 6	4,4	20,4	12,40	-2,3	11,1	9,4	4,4	20,4					SE	9,5	35	42	81	61,5	1013,4	3,2	0,4							
S 7	10,7	21,5	16,10	4,0	12,3	10,0	10,7	24,0	0,1	0,5			SE	7,2	32	52	79	65,0	1007,7	2,5	5,0							
D 8	11,1	23,7	17,40	5,6	13,0	11,0	11,1	23,7	0,1	0,5			NNE	8,8	40	33	91	68,0	1006,3	2,5	5,0							
L 9	11,7	14,4	13,05	10,0	13,4	11,5	11,7	16,1	8,8	6,0			OSO	4,0	17	79	94	86,8	1005,8	0,7	8,0							
M 10	9,8	17,3	13,55	6,3	13,4	11,9	9,8	17,3					SE	9,8	40	48	95	76,4	1000,3	2,2	5,5							
M 11	5,7	19,2	12,45	-0,1	12,8	11,1	5,7	19,2					ENE	6,4	23	38	90	62,9	1003,7	2,9	3,5							
J 12	9,6	14,4	12,00	3,8	12,8	12,1	9,6	15,6	1,0	1,5			NNE	6,9	23	59	92	78,9	1000,2	1,3	7,8							
V 13	8,3	18,3	13,30	5,5	12,9	12,1	8,3	19,5					SO	6,2	35	57	100	80,2	1007,3	2,4	5,0							
S 14	7,7	17,3	12,50	2,9	13,0	12,0	7,7	19,0	0,4	1,0			SSE	4,3	32	64	93	81,2	1016,0	1,5	7,5							
D 15	7,7	18,6	13,15	2,3	12,8	12,3	7,7	19,1	traces	0,5			O	6,2	46	52	93	80,2	1007,3	2,4	7,0							
L 16	7,1	17,2	12,15	2,3	13,2	12,3	7,1	17,2					NNO	5,2	23	47	92	71,4	1016,6	2,1	6,0							
M 17	4,8	22,2	13,50	-0,9	15,2	12,4	4,8	22,2					O	5,4	32	39	92	67,1	1024,2	3,5	0,0							
M 18	8,0	25,9	16,95	1,9	16,2	12,6	8,0	27,2					SE	7,9	52	34	91	62,6	1027,1	4,0	0,0							
J 19	10,3	27,8	19,05	4,5	17,4	13,9	10,3	29,6					O	4,9	35	34	88	59,9	1023,9	4,1	0,0							
V 20	12,1	29,7	20,90	7,1	18,8	14,7	12,1	31,6					NNE	3,8	23	31	91	60,2	1022,6	3,8	1,5							
S 21	13,7	28,3	21,00	7,9	19,4	15,3	13,7	29,6	0,5	0,5			NE	5,2	20	31	84	55,1	1019,1	4,3	0,2			1				
D 22	14,5	27,3	20,90	10,4	19,5	15,6	14,5	30,3	traces	0,0			O	9,0	52	39	92	62,9	1012,8	3,9	1,0							
L 23	12,5	20,1	16,30	8,7	17,5	15,9	12,5	21,1					O	7,5	35	51	79	67,5	1017,7	2,6	6,0							
M 24	7,9	21,1	14,50	3,9	17,6	15,4	7,9	22,4					O	7,9	40	47	91	69,5	1018,4	3,7	1,0							
M 25	11,3	17,6	14,45	8,0	16,0	15,0	11,3	18,6	1,1	1,0			O	12,8	40	49	90	72,7	1015,7	2,1	5,5							
J 26	6,1	16,6	11,35	1,2	16,5	14,7	6,1	16,6					O	12,3	40	38	87	62,9	1020,1	3,1	4,5							
V 27	6,0	20,2	13,10	0,1	17,0	14,4	6,0	20,6					O	11,6	71	40	86	63,1	1010,7	3,5	2,5							
S 28	10,4	15,8	13,10	8,9	15,4	14,8	10,4	15,8	2,0	2,0			O	12,8	67	52	84	68,3	1011,3	2,1	6,5							
D 29	9,0	12,1	10,55	5,2	14,2	14,2	8,0	13,1	9,7	10,5			NNE	8,5	32	79	95	89,9	1004,7	0,6	8,0							
L 30	5,0	6,7	5,85	5,1	11,8	13,1	1,3	6,7	5,6	7,5			O	20,4	61	87	97	92,0	1003,3	0,7	8,0							
TOTAL	261,3	562,9	412,10	129,2	421,6	373,3	256,6	587,2	41,1	43,5	0,0			257,6	1165	1494	2704	2143,4	30350,5	72,7	140,9			0		2	0	0
moy	8,7	18,8	13,737	4,3	14,1	12,4	8,6	19,6						8,6	38,8	49,8	90,1	71,4	1011,7		4,7							
DEC1	8,4	16,7	12,51	4,1	11,2	9,9	8,4	17,2	20,8	19,0	0,0			9,2	38,3	52,6	89,7	73,5	1006,8	18,1	5,9			0		1	0	0
DEC2	8,1	21,1	14,60	2,9	14,5	12,6	8,1	22,0	1,4	3,0	0,0			5,7	32,4	45,5	92,2	70,5	1014,9	28,0	3,8			0		0	0	0
DEC3	9,6	18,6	14,11	5,9	16,5	14,8	9,2	19,5	18,9	21,5	0,0			10,8	45,8	51,3	88,5	70,4	1013,4	26,6	4,3			0		1	0	0