## **MAI 2019 A SAINTE-GENEVIEVE-DES-BOIS**

	Date 1	TEMPERATURES en °C							PRECIPITATIONS mm				VENT en km/h			HUMIDITE en %			PRESSION ETP Nébulo		Nébulosité	COMMENTAIRES DIVERS		PHENOMEN		3
		Mini	Maxi	Moy.	Mini au sol	à -10cm	à -50 cm	Humidex max	Hauteur	Durée	Neige	Neige au sol	Dir.	Moy	Maxi	Mini	Maxi	Moy	Moy	mm	Octats		Neige	Orage	Grêle	Brouillard
М	1	6,5	20,1	13,30	0,7	16,0	13,3	20,9	,	,	,	,	NE	5,3	26	48	92	70,7	1017,2	3,0	3,5	Peu nuageux se voilant fortement				
J	2	10,1	14,8	12,45	8,0	14,7	13,7	16,2	2,7	2,0	,	,	N	5,2	26	62	85	76,0	1014,2	1,5	6,5	Couvert, pluvieux l'après-midi, éclaircies en soirée				
V	3	6,4	16,7	11,55	0,8	14,9	13,0	16,9	0,3	0,5	,	,	NNE	5,4	29	55	90	75,6	1014,0	2,0	6,0	Nuageux, ondées, un peu de grêle à 18h30			1	
s	4	3,4	10,0	6,70	1,5	11,2	13,4	10,0	6,5	4,5	,	,	NNE	11,6	52	60	92	80,9	1014,3	1,2	6,5	Pluvieux le matin, giboulées ensuite, grésil/neige roulée à 16h30	1			
D	5	2,5	13,3	7,90	-2,2	12,3	12,1	13,3	0,7	1,0	,	,	NNE	12,1	46	49	92	71,7	1022,9	2,2	6,0	Nuageux, grésil à 15h18				
L	6	1,2	13,4	7,30	-6,1	12,5	11,0	13,4	,	,	,	,	NNE	3,9	17	43	88	64,9	1023,4	2,1	5,5	Ensoleillé le matin se couvrant en journée				
М	7	4,4	17,3	10,85	-1,7	14,2	12,4	17,3	2,3	3,5	,	,	ESE	5,0	26	37	87	59,1	1016,5	3,1	5,0	Variable à nuageux, très voilé, pluie la nuit				
М	8	10,0	17,3	13,65	8,7	13,3	12,8	18,8	19,3	5,5	,	,	О	10,8	43	54	92	79,6	1001,0	1,4	7,3	Orage de grêle de 15h45 à 16h30, orage de grêle de 17h50 à 18h15		1	1	
J	9	9,4	15,7	12,55	2,0	13,4	12,4	17,0	0,9	1,5	,	,	0	17,1	61	64	92	79,3	999,6	1,9	7,0	Très nuageux, faibles averses, vent fort				
V	10	9,3	17,4	13,35	4,0	14,2	12,5	18,4	58,5	14,0	,	,	0	6,0	29	55	91	77,9	1009,6	1,9	6,5	Nuageux se couvrant, fortes pluies durables à partir de 17h				
s	11	9,2	18,7	13,95	9,2	13,6	13,3	19,6	5,6	2,0	,	,	oso	9,8	35	48	93	79,8	1015,2	2,0	5,8	Pluie le matin, puis variable, tonnerre à 16h20, à 17h15		1		
D	12	5,4	16,2	10,80	-1,0	14,8	13,1	16,2	,	,	,	,	NE	13,5	46	43	87	64,9	1032,9	3,6	2,0	Peu nuageux, venteux				
L	13	6,3	18,8	12,55	2,6	15,0	12,9	18,8	,	,	,	,	NE	20,0	52	29	81	55,0	1034,8	5,0	0,0	Ensoleillé, venteux				
М	14	7,9	19,9	13,90	4,7	15,4	13,3	19,9	,	,	,	,	NE	19,6	58	29	62	45,3	1029,2	5,2	0,0	Ensoleillé, venteux				
М	15	8,3	19,7	14,00	2,5	15,5	13,6	19,7	,	,	,	,	NE	15,9	55	32	68	49,4	1023,2	5,0	0,0	Ensoleillé, venteux, légèrement voilé en soirée				
J	16	6,4	18,6	12,50	-1,4	15,4	13,9	18,6	,	,	,	,	NE	11,3	46	35	73	50,9	1015,2	4,4	2,5	Ensoleillé s'ennuageant				
V	17	9,7	20,1	14,90	6,0	15,4	13,8	20,7	0,6	1,0	١,	,	NE	8,5	29	45	75	61,3	1005,5	2,9	6,0	Nuageux à très nuageux, pluie				
s	18	11,9	19,6	15,75	8,0	15,9	14,0	20,8	,	١,		,	ESE	5,0	20	54	88	71,6	1004,6	2,3	7,0	Très nuageux				
D	19	11,2	19,5	15,35	7,0	16,6	14,4	21,8	3,5	3,0		,	NE	4,3	23	63	89	82,0	1006,8	1,5	6,5	Très nuageux, pluie				
L	20	10,8	20,3	15,55	8,0	17,0	14,8	22,5	0,4	0,5	١,	,	N	5,2	29	59	90	77,2	1010,9	2,3	6,0	Très nuageux, ondées éparses				
М	21	9,8	20,9	15,35	5,0	17,5	15,1	22,5	0,4	0,5		,	N	5,3	32	52	86	69,4	1016,8	2,6	4,0	Variable, pluie le matin				
М	22	8,5	22,7	15,60	3,0	17,9	15,2	23,1	,	l ,		,	NNO	4,7	35	38	88	60,8	1020,1	4,0	3,0	Peu nuageux à variable				
J	23	8,9	23,4	16,15	4,0	18,8	15,2	24,2	,	,		,	0	4,0	26	34	85	58,1	1018,1	4,1	2,5	Peu nuageux				
V	24	13,2	24,2	18,70	8,0	20,4	16,0	26,5					О	5,7	26	46	81	64,2	1016,2	3,2	4,7	Variable				
s	25	13,5	23,1	18,30	8,0	21,3			,	,	,	,	N	6,4	29	48	80	66,0	1018,2	2,9	5,0	Variable à nuageux				
D	26	12,4	21,1	16,75	7,0	21,5	17,0	23,8					О	9,8	40	58	87	73,8	1017,5	3,2	4,5	Variable				
L	27	14,7	21,7	18,20	9,0	21,6	17,5	22,6	,	l ,		,	ONO	8,9	29	45	84	66,6	1012,3	3,1	5,0	Variable à nuageux				
М	28	9,5	19,6	14,55	3,0	20,2	17,6	20,2	1,4	1,0		,	0	10,5	38	50	85	69,2	1012,5	2,7	4,5	Variable, averses				
М	29	7,3	21,1	14,20	1,7	19,0	17,7	21,6					О	8,7	40	44	88	65,5	1021,5	3,7	4,5	Variable				
J	30	13,9	21,3	17,60	9,0	19,6	18,0	24,3	0,7	1,0			О	9,6	32	62	86	74,4	1025,0	2,0	7,7	Couvert, rares éclaircies, pluie faible				
V	31	13,6	25,4	19,50	· ·			28,8					SSE	4.2	23	49	88	68,1	1025,3	3,5		Peu nuageux à variable				
		-,-		,,,,		.,.	,			<i>'</i>		,									-,-					
Т Т	OTAL	275,6	591,9	433,75	128,0	509,6	448,2	623,9	103,8	41,5	0,0			273,3	1098	1490	2645	2109,2	31514,5	89,5	144,5		1	2	2	0
	noy	8,9	19,1	13,992	· ·	16,4	14,5	-	,.	,-	-,-	,		8.8	35,4	48,1	85,3	68.0	1016.6	,-	4.7			_	_	_
	-,	2,0	,.	,	.,.	,.	. 1,5	_3,.						2,0	, .	,.	22,0	,0			-,-					
	EC1	6,3	15,6	10,96	1,6	13,7	12,7	16,2	91,2	32,5	0,0			8,2	35,5	52,7	90,1	73,6	1013,3	20,3	6,0		1	1	2	0
	EC2	8,7	19,1	13,93	· ·	15,5		19,9	10,1	6,5	0,0			11.3	39,3	43,7	80,6	63,7	1017,8	34,2	3,6		0	1	0	0
	EC3	11.4	22,2	16,81	6,1				2,5					7,1	31,8	47,8	85,3	66,9	1018,5	35,0	4,4		0	0	0	0
<u> </u>	_00	,-	,-	.0,01	0, 1	.5,0	.0,0	20,0	_,0	_,0	3,0	<u>,</u>	<u> </u>	.,,	0.,0	,0	55,5	55,0	,0	55,0	.,.	<u> </u>	Ľ	ŭ		<u> </u>