

Ste-Geneviève-des-Bois

Altitude : 87 mètres

JUN 2003

DATE	TEMPERATURES EN °C ET 1/10					PRECIPITATIONS		Neige Hauteur	NEB Moy	SOLEIL Durée	HUMIDITE EN %			PRESSION Moy	VENT EN M/S			TEMPS Météores
	Tmin	Tmax	Tmoy	Tmoy.ts.rel	Amplit	Hauteur	Durée				Mini	Maxi	Moy		Diréc.	Moy	Maxi	
1	18,0	29,2	23,60	23,87	11,2	1,2	0,8	.	1,7	12,5	29	79	49,5	1009,1	VRB	2,7	10	Orage
2	16,9	23,8	20,35	19,73	6,9	0,8	1,0	.	5,3	5,3	44	89	70,0	1009,3	SO	3,0	10	
3	15,9	25,4	20,65	19,77	9,5	6,0	2,2	.	5,5	5,0	50	93	73,9	1010,3	SO	1,4	5	
4	16,1	27,0	21,55	21,05	10,9	6,8	2,8	.	4,6	6,8	42	94	72,6	1010,8	SO	2,3	7	Orage
5	14,4	24,0	19,20	19,39	9,6	.	.	.	4,9	6,2	42	89	64,5	1018,4	O	1,4	5	
6	15,4	27,5	21,45	21,69	12,1	.	.	.	2,7	10,6	34	87	60,1	1019,3	OSO	1,4	5	
7	15,2	29,3	22,25	22,76	14,1	3,7	0,8	.	0,3	15,5	30	91	57,1	1016,7	VRB	1,2	4	
8	18,6	24,0	21,30	20,96	5,4	2,0	0,6	.	6,7	2,5	39	92	69,0	1012,4	O	3,9	14	Orage
9	12,4	26,0	19,20	19,51	13,6	.	.	.	1,5	12,9	31	74	49,3	1017,8	SSO	1,6	6	
10	17,6	24,8	21,20	21,28	7,2	3,4	0,8	.	6,4	3,2	42	87	68,9	1013,2	OSO	1,8	6	Orage
11	15,3	27,6	21,45	21,25	12,3	.	.	.	1,3	13,4	30	86	57,1	1018,7	VRB	1,3	4	
12	18,7	29,6	24,15	23,05	10,9	0,7	0,5	.	2,3	11,4	37	80	56,6	1017,2	VRB	2,2	7	Orage
13	17,3	27,7	22,50	21,94	10,4	.	.	.	3,3	9,4	32	48	39,7	1020,5	NNE	2,1	6	
14	17,6	27,4	22,50	22,82	9,8	0,3	0,3	.	4,3	7,5	37	70	47,4	1017,7	VRB	2,1	13	
15	18,2	28,4	23,30	22,77	10,2	.	.	.	3,4	9,3	34	85	60,4	1017,6	N	2,6	6	
16	15,8	27,8	21,80	21,83	12,0	.	.	.	0,3	15,6	28	71	47,0	1015,1	NE	1,7	5	
17	15,9	27,8	21,85	21,10	11,9	1,7	0,6	.	4,5	7,0	42	80	59,7	1011,8	OSO	3,6	10	Orage
18	13,2	24,7	18,95	19,15	11,5	.	.	.	0,9	14,4	31	82	52,3	1020,3	NO	2,8	7	
19	16,3	27,6	21,95	20,94	11,3	.	.	.	5,1	5,8	41	72	60,5	1024,0	ONO	1,7	5	
20	17,3	26,4	21,85	21,22	9,1	.	.	.	2,1	11,8	28	82	57,6	1021,7	NNO	2,6	8	
21	13,8	26,4	20,10	20,29	12,6	.	.	.	0,9	14,4	30	70	44,0	1018,1	E	2,7	8	
22	14,1	31,6	22,85	23,87	17,5	.	.	.	0,1	15,8	21	71	41,3	1009,1	ESE	2,7	8	
23	20,6	26,8	23,70	23,36	6,2	.	.	.	4,5	7,0	32	70	51,9	1008,5	OSO	2,8	7	
24	14,2	28,3	21,25	20,88	14,1	.	.	.	0	16,1	23	72	44,9	1017,6	NE	1,0	5	
25	17,7	29,0	23,35	22,86	11,3	1,0	0,3	.	2,9	10,3	30	63	45,8	1017,6	E	1,2	11	Eclairs
26	17,6	26,7	22,15	22,57	9,1	.	.	.	4,1	7,9	37	86	59,7	1013,9	ONO	3,6	11	
27	17,0	23,4	20,20	19,55	6,4	.	.	.	7,4	1,2	41	77	62,6	1015,4	ONO	2,5	8	
28	16,7	27,6	22,15	21,44	10,9	.	.	.	4,9	6,3	30	71	49,7	1014,4	VRB	2,4	8	
29	16,1	30,8	23,45	23,58	14,7	0,8	0,4	.	3,5	9,1	27	73	45,5	1007,3	E	2,5	7	Orage
30	17,5	23,7	20,60	19,49	6,2	7,7	1,6	.	7,1	1,9	42	90	69,3	1003,7	SO	3,0	10	Orage
TOTAL	491,4	810,3	650,85	643,97	318,9	36,1	12,7	.	3,4	276,1	1036	2374	1687,9	30447,5		67,8	226	
MOY	16,4	27,0	21,70	21,47	10,6	.	.	.	102,5	.	34,5	79,1	56,3	1014,9		2,3	7,5	
DEC1	16,0	26,1	21,1	21,00	10,1	23,9	9,0	.	4,0	80,5	38,3	87,5	63,5	1013,7		2,1	7,2	
DEC2	16,6	27,5	22,0	21,61	10,9	2,7	1,4	.	2,8	105,6	34,0	75,6	53,8	1018,5		2,3	7,1	
DEC3	16,5	27,4	22,0	21,79	10,9	9,5	2,3	.	3,5	90,0	31,3	74,3	51,5	1012,6		2,4	8,3	