

Ste-Geneviève-des-Bois

Altitude : 87 mètres

NOVEMBRE 2002

DATE	TEMPERATURES EN °C ET 1/10					PRECIPITATIONS		Nébul	INSOLATION	HUMIDITE EN %			PRESSION	VENT EN M/S			TEMPS
	Tmin	Tmax	Tmoy	Tmoy.ts.rel	Amplit	Hauteur	Durée	Moy	Durée	Mini	Maxi	Moy	Moy	Dirac.	Moy	Maxi	Météores
1	9,7	15,2	12,45	12,66	5,5	3,1	3,5	7,6	0,5	69	97	87,0	1018,5	SO	2,0	10	Pluie
2	13,7	16,1	14,90	14,98	2,4	17,9	15,6	8,0	0,0	91	98	96,2	1013,0	SO	2,4	8	Pluie
3	9,8	14,7	12,25	12,72	4,9	2,3	2,0	5,3	3,3	57	97	83,8	1009,7	SO	5,8	14	Pluie
4	8,3	14,3	11,30	10,08	6,0	0,6	0,5	4,1	4,7	49	90	77,1	1017,0	ONO	3,5	13	Pluie
5	3,1	13,6	8,35	8,10	10,5	.	.	5,7	2,8	62	97	85,9	1024,3	ONO	0,3	6	
6	5,7	9,6	7,65	8,02	3,9	15,9	11,2	8,0	0,0	73	96	90,4	1019,1	SO	0,8	8	Pluie
7	6,8	10,4	8,60	8,22	3,6	1,7	1,0	3,0	6,0	48	96	73,3	1016,9	NO	4,4	11	Orange, grêle
8	2,8	12,6	7,70	6,51	9,8	12,4	14,1	8,0	0,0	83	97	91,8	1016,0	SO	3,4	11	Pluie
9	9,5	13,0	11,25	11,31	3,5	9,1	11,8	7,8	0,2	86	98	93,8	1005,7	SO	4,8	12	Pluie
10	8,7	15,8	12,25	12,25	7,1	1,9	4,4	7,6	0,5	85	98	95,2	1007,3	SO	3,4	12	Pluie
11	9,7	14,1	11,90	11,88	4,5	.	.	3,5	5,3	55	94	81,7	1008,1	SO	5,0	18	
12	7,3	13,2	10,25	10,19	5,9	4,5	3,1	7,9	0,1	67	97	88,5	1008,8	SO	2,4	8	Pluie
13	9,3	14,0	11,65	11,47	4,4	1,0	1,4	4,9	3,6	55	92	74,8	995,8	SO	4,9	15	Pluie
14	9,7	13,6	11,65	11,44	3,9	.	.	4,0	4,6	51	74	63,7	986,6	SSO	4,8	22	
15	3,8	12,0	7,90	7,15	8,2	.	.	2,6	6,2	66	96	87,0	990,6	VRB	0,1	4	
16	4,2	9,7	6,95	7,39	5,5	.	.	8,0	0,0	92	98	95,9	997,2	VRB	0,6	6	
17	6,9	11,0	8,95	8,29	4,1	0,1	0,5	8,0	0,0	85	98	94,3	1008,5	VRB	0,4	7	Pluie
18	5,5	9,8	7,65	7,80	4,3	.	.	8,0	0,0	79	98	92,7	1013,6	ESE	0,3	4	Brouillard
19	5,0	7,1	6,05	5,86	2,0	.	.	8,0	0,0	83	98	93,9	1011,2	SE	4,2	9	Brouillard
20	2,5	12,8	7,65	6,55	10,3	0,5	1,2	5,7	2,6	67	97	87,8	1006,3	SE	1,1	7	Pluie
21	8,9	12,6	10,75	10,99	3,7	3,6	2,5	6,7	1,5	56	91	75,8	992,8	SSO	3,9	10	Pluie
22	6,1	11,7	8,90	8,49	5,6	0,5	1,3	5,8	2,5	55	92	77,7	998,1	SSO	2,6	11	
23	5,1	9,0	7,05	7,08	3,9	9,6	7,5	8,0	0,0	81	98	91,2	1003,4	SSO	0,3	5	Pluie
24	4,3	12,4	8,35	7,96	8,1	9,6	4,5	2,4	6,2	65	98	89,4	1004,6	SE	3,5	7	Brouillard
25	7,0	9,0	8,00	7,25	2,0	3,1	9,6	8,0	0,0	92	98	96,7	1001,7	VRB	5,2	10	Pluie
26	3,3	7,0	5,15	5,31	3,7	.	.	8,0	0,0	96	98	97,7	1015,2	VRB	1,0	5	Brouillard
27	1,2	7,0	4,10	4,20	5,8	1,3	2,3	8,0	0,0	98	98	98,0	1012,8	SSE	1,6	7	Brouillard
28	4,0	9,9	6,95	7,51	5,9	1,4	3,2	6,9	1,2	88	98	95,9	1009,9	SSE	1,0	7	
29	8,2	10,1	9,15	9,01	1,9	1,7	2,9	8,0	0,0	80	92	89,0	1012,0	VRB	1,8	7	
30	6,6	10,9	8,75	8,24	4,3	1,2	3,0	7,7	0,3	91	98	95,7	1021,3	S	1,1	6	
TOTAL	196,7	352,2	274,45	268,91	155,2	103,0	107,1	195,2	52,1	2205	2867	2641,9	30246,0		76,6	280	
MOY	6,6	11,7	9,10	8,96	5,2			6,5		73,5	95,6	88,1	1008,2		2,6	9,3	
DEC1	7,8	13,5	10,7	10,48	5,7	64,9	64,1	6,5	18,0	70,3	96,4	87,4	1014,7		3,1	10,5	
DEC2	6,4	11,7	9,1	8,80	5,3	6,1	6,2	6,1	22,4	70,0	94,2	86,0	1002,7		2,4	10,0	
DEC3	5,5	10,0	7,7	7,60	4,5	32,0	36,8	7,0	11,7	80,2	96,1	90,7	1007,2		2,2	7,5	