

DECEMBRE 2021

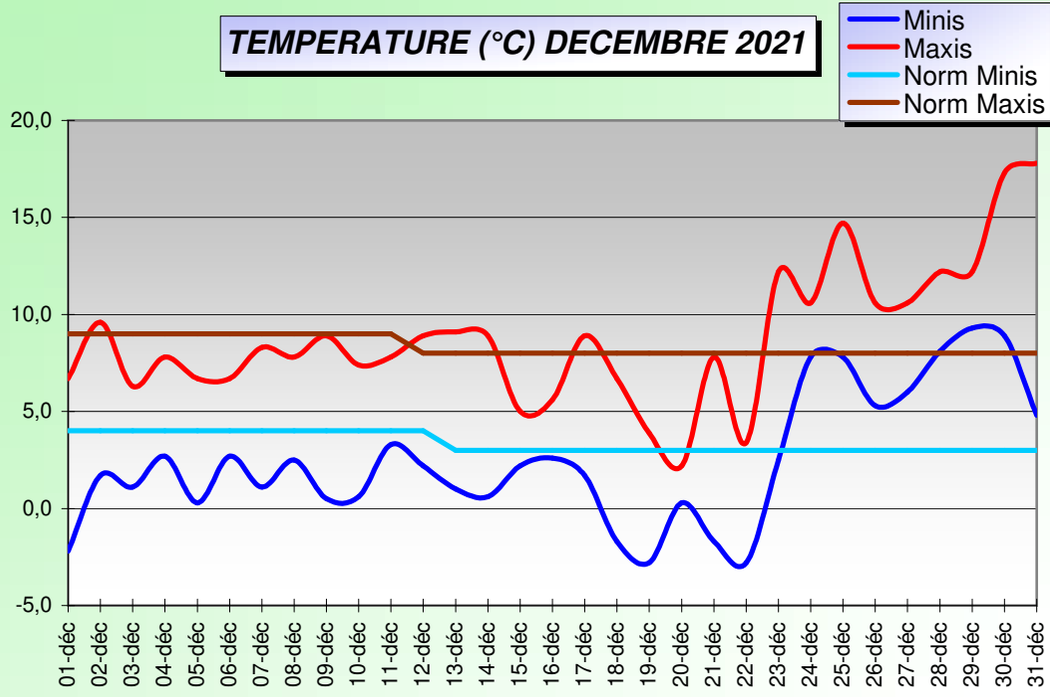
Date et heure des relevés en Heure Local

DATE	Température (°C)				Pression Relative (hPa)				Humidité Relative (%)				Pluie (mm)	Point de Rosée (°C)				Vent Dominant	Vent Maxi (Km/H)		Windchill (°C)		Heat Index (°C)	
	Mini	Heure	Maxi	Heure	Mini	Heure	Maxi	Heure	Mini	Heure	Maxi	Heure		Mini	Heure	Maxi	Heure		Maxi	Heure	Mini	Heure	Maxi	Heure
01-déc	-2,2	07H35	6,7	12H12	1007,0	23H36	1021,7	00H01	71	12H25	93	07H53	0,6	-3,4	06H42	4,1	17H16	SSE	32,2	11H54	-3,2	08H54	6,4	12H12
02-déc	1,7	00H22	9,6	13H29	1004,4	14H10	1011,7	23H45	62	16H10	96	10H02	0,6	-0,7	21H50	6,0	10H58	N	48,3	15H17	-1,9	23H15	9,4	13H29
03-déc	1,1	07H34	6,3	14H42	1011,6	00H01	1019,1	10H47	59	15H20	90	23H41	2,0	-1,4	15H25	1,3	23H59	N	41,8	01H23	-2,3	02H00	5,9	14H42
04-déc	2,7	01H02	7,8	16H23	1007,7	15H36	1015,8	00H01	83	03H42	94	20H52	0,8	0,6	01H25	6,2	16H11	S	32,2	13H18	0,0	00H21	7,9	16H23
05-déc	0,3	05H20	6,7	15H50	1006,8	13H10	1011,7	00H14	79	15H02	95	09H12	0,4	-0,6	04H47	3,7	14H48	NNO	12,9	13H28	-1,1	05H20	6,3	15H50
06-déc	2,7	00H01	6,7	15H54	1010,3	00H01	1017,8	16H12	80	15H59	94	09H09	3,6	1,7	00H01	3,7	14H57	NNO	22,5	10H07	0,1	08H54	6,4	15H54
07-déc	1,1	08H02	8,3	14H18	1006,9	20H47	1019,0	06H54	75	18H55	95	06H12	6,6	0,2	08H02	5,3	12H39	S	32,2	16H40	0,6	05H33	8,2	14H18
08-déc	2,5	22H26	7,8	12H12	1001,1	15H21	1007,0	00H01	90	13H36	96	06H22	18,8	1,5	22H26	7,1	12H12	N	33,8	18H55	1,1	19H03	8,0	12H12
09-déc	0,5	23H27	8,9	13H39	1006,6	00H01	1011,7	10H09	66	13H30	96	03H23	0,4	-0,9	23H30	4,0	11H11	N	25,7	12H11	0,0	22H24	8,3	13H39
10-déc	0,6	03H51	7,4	14H47	1001,8	07H52	1011,0	23H56	81	14H48	94	04H31	4,0	-0,6	00H03	4,6	14H45	S	37,0	06H35	-3,3	05H43	7,4	14H47
11-déc	3,3	05H37	7,8	15H41	1010,9	00H01	1024,9	11H12	67	12H30	89	05H41	0,0	0,4	22H40	2,8	10H11	N	38,6	13H38	-0,1	23H40	7,2	15H35
12-déc	2,2	08H21	8,9	15H19	1024,8	00H02	1029,2	23H45	57	14H36	87	06H10	0,0	0,0	08H21	2,0	12H42	NNO	38,6	14H38	-1,1	05H23	8,2	15H19
13-déc	1,0	08H18	9,1	15H30	1026,2	14H58	1029,1	10H40	66	15H10	86	21H53	0,0	-1,4	07H12	3,8	14H01	NE	22,5	16H08	-0,6	02H24	8,7	15H30
14-déc	0,6	04H47	8,9	15H18	1026,9	14H49	1029,4	23H26	74	14H36	94	07H55	0,0	-0,6	04H40	4,3	14H34	NNE	29,0	22H28	-0,8	06H26	8,4	15H00
15-déc	2,2	07H14	5,0	15H25	1028,5	04H02	1033,8	23H54	87	14H32	94	07H41	0,0	0,6	23H10	2,9	12H43	N	41,8	15H54	-1,9	07H33	4,7	15H25
16-déc	2,6	00H01	5,6	14H08	1032,5	22H21	1034,6	10H42	79	14H13	90	18H56	0,0	0,8	00H20	3,1	18H56	NNO	33,8	09H29	-0,8	00H18	5,3	14H08
17-déc	1,7	07H55	8,9	15H18	1032,4	17H01	1035,3	10H38	66	14H06	90	07H44	0,0	-0,3	08H51	3,3	15H18	N	25,7	23H46	0,6	23H50	8,6	15H18
18-déc	-1,7	23H50	6,7	15H25	1030,8	05H44	1033,2	22H18	73	15H27	93	23H30	0,0	-2,6	23H40	2,6	10H46	NE	24,1	03H55	-1,9	08H44	6,5	15H25
19-déc	-2,8	05H18	3,9	15H07	1025,1	22H26	1033,1	00H01	82	14H46	95	06H40	0,0	-3,5	05H20	1,5	13H04	N	33,8	20H35	-3,6	07H00	3,8	15H07
20-déc	0,3	03H20	2,2	23H39	1022,3	14H17	1025,2	00H01	83	14H36	90	00H11	0,0	-1,6	06H37	-0,2	12H59	NNO	40,2	11H43	-4,5	06H41	1,9	14H15
21-déc	-1,7	23H53	7,8	15H56	1020,1	15H27	1023,5	10H36	66	14H25	91	23H24	0,0	-2,7	23H59	2,5	15H57	NNO	29,0	00H50	-1,7	23H53	7,4	15H56
22-déc	-2,8	03H19	3,4	23H40	1022,4	00H01	1024,9	10H53	91	00H01	96	20H10	0,0	-4,0	03H20	2,6	23H30	N	14,5	23H12	-3,3	03H24	3,3	23H30
23-déc	2,5	00H44	12,2	14H49	1017,3	23H326	1023,0	00H19	63	13H49	93	00H01	0,0	1,1	00H44	5,6	23H50	SSE	30,6	15H17	1,7	00H01	11,4	14H47
24-déc	7,8	01H52	10,6	23H50	1008,2	23H20	1017,5	00H18	79	00H36	96	16H53	1,4	5,0	00H36	9,7	23H59	S	19,3	02H48	6,1	01H38	10,6	23H59
25-déc	7,8	21H50	14,7	14H22	1003,8	14H40	1008,3	00H01	83	14H29	96	00H01	0,8	6,6	21H50	12,3	14H21	NNO	14,5	15H35	7,8	07H17	14,6	14H21
26-déc	5,3	21H42	10,6	13H32	1006,0	00H01	1008,4	10H41	89	13H47	96	04H41	0,2	4,4	21H42	9,1	13H29	E	9,7	14H09	5,3	21H42	10,6	13H32
27-déc	6,0	00H10	10,6	15H56	1004,4	07H03	1009,5	23H44	91	16H13	97	08H13	8,0	5,3	00H01	9,2	15H53	S	24,1	14H05	4,4	06H30	10,6	15H56
28-déc	8,1	00H23	12,2	13H38	1007,4	02H10	1012,3	23H57	91	13H33	96	00H02	8,2	7,2	00H18	10,8	13H28	S	27,4	04H31	6,1	00H02	12,2	13H28
29-déc	9,3	07H37	12,2	23H58	1012,3	00H01	1020,3	23H59	95	00H01	97	09H52	6,4	8,7	07H40	11,6	23H59	NNO	16,1	22H34	8,9	00H19	12,4	23H50
30-déc	8,9	23H58	17,3	13H30	1020,2	00H25	1024,9	22H52	75	16H25	96	00H01	0,0	7,7	23H59	13,9	13H20	NNO	32,2	14H09	8,9	23H56	17,4	13H30
31-déc	4,8	23H50	17,8	14H59	1023,8	06H20	1028,0	22H10	71	14H57	97	10H25	0,2	3,9	23H37	12,8	14H22	N	17,7	13H48	4,8	23H50	17,8	14H57
Bilan	2,5		8,8		1015,2		1021,1		77		94		63,0	1,0		5,6		N	28,4		0,8		8,6	
Mini du mois	-2,8		2,2		1001,1		1007,0		57		86		63,0	-4,0		-0,2			9,7		-4,5		1,9	
Maxi du mois	9,3		17,8		1032,5		1035,3		95		97			8,7		13,9			48,3		8,9		17,8	

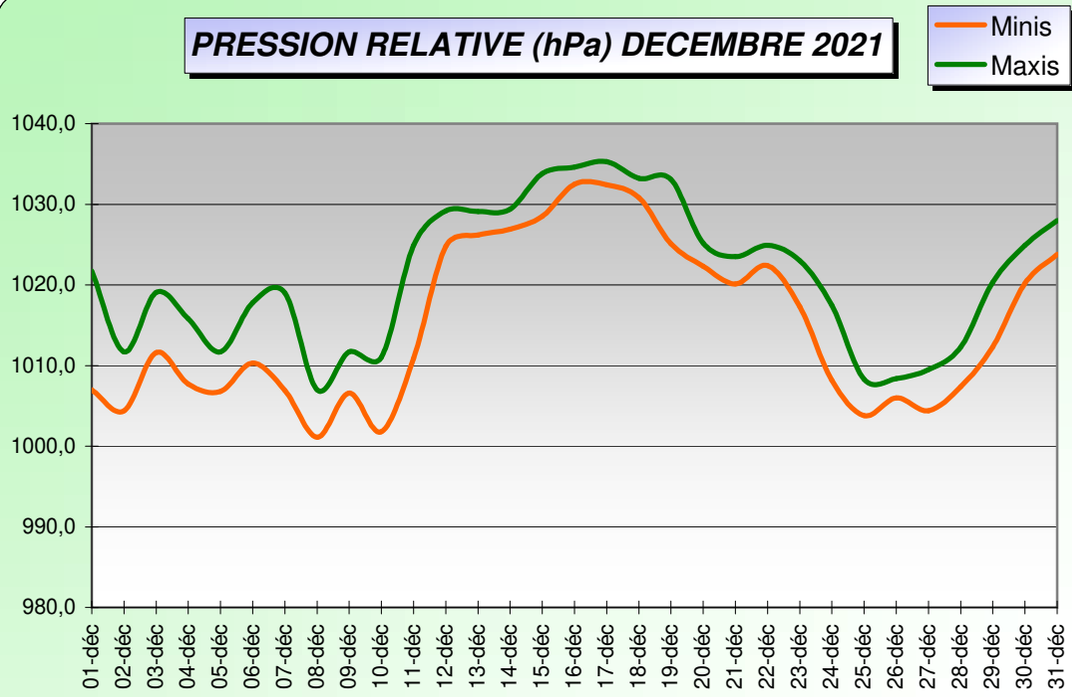
Norm **3,4** **2,6** **8,4** **8,8** Moyennes Normales du mois d'après le site AccuWeather (bleu et rouge), et depuis 2002 pour METEODROME (vert)

Remarques: Intensité maxi sur 1mn: 9,2 mm/h le 28; Neige dans la nuit du 09 au 10

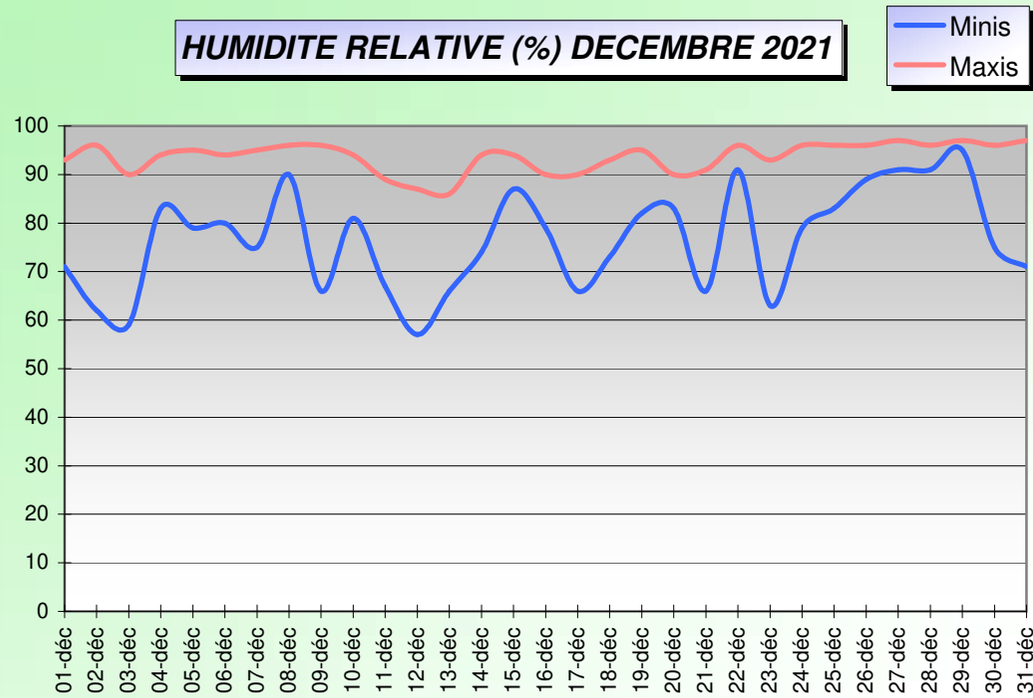
TEMPERATURE (°C) DECEMBRE 2021



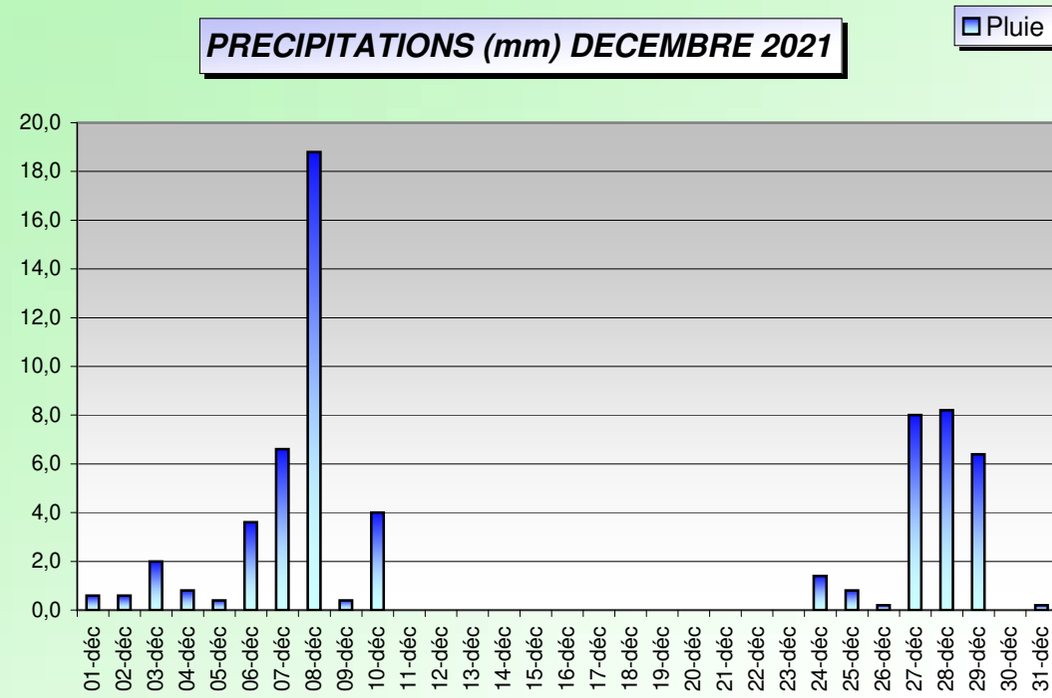
PRESSION RELATIVE (hPa) DECEMBRE 2021



HUMIDITE RELATIVE (%) DECEMBRE 2021

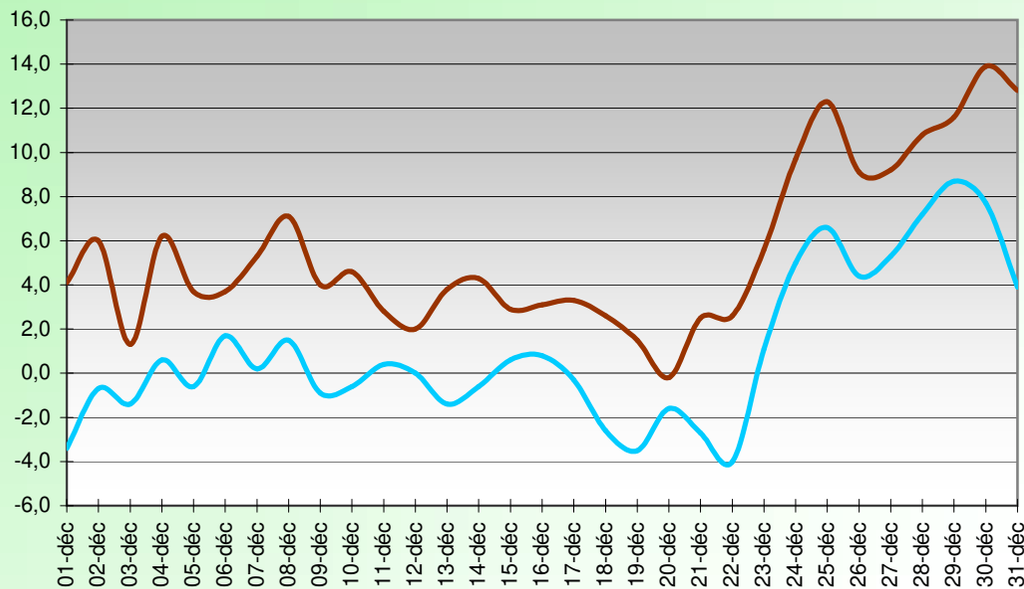


PRECIPITATIONS (mm) DECEMBRE 2021



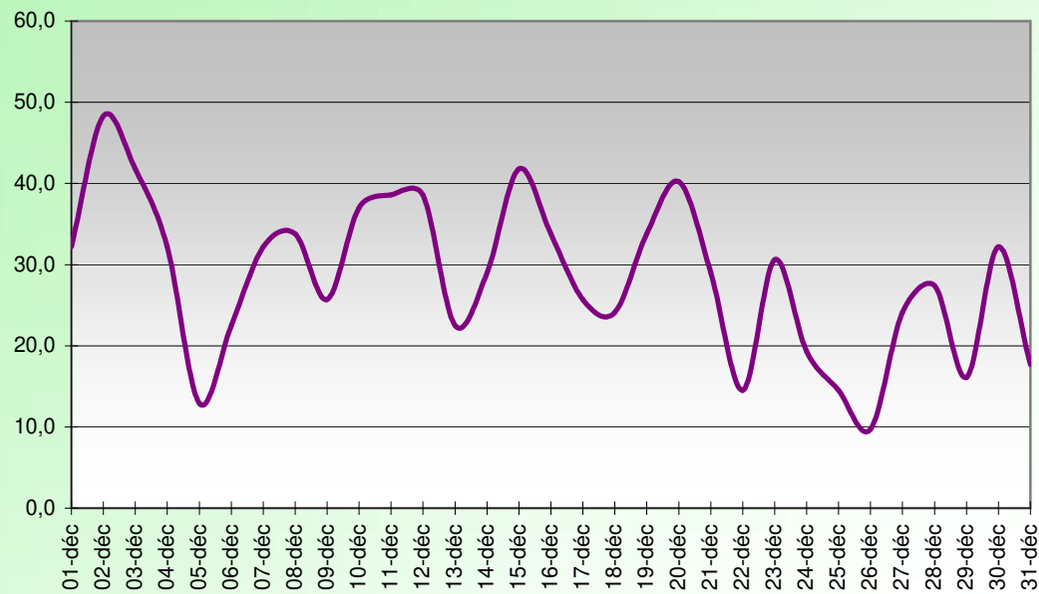
POINT DE ROSEE (°C) DECEMBRE 2021

Minis
Maxis



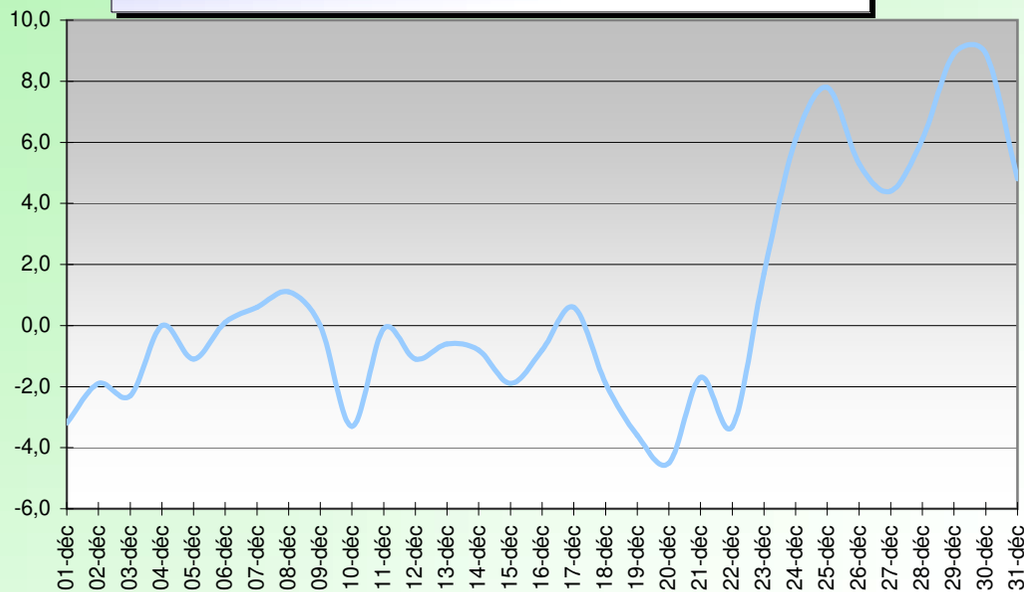
VENT MAXI (Km/H) DECEMBRE 2021

Maxis



WINDCHILL OU TEMPERATURE RESSENTIE (°C) DECEMBRE 2021

Minis



HEAT INDEX OU INDICE DE CHALEUR (°C) DECEMBRE 2021

Maxis

