

# JUIN 2023

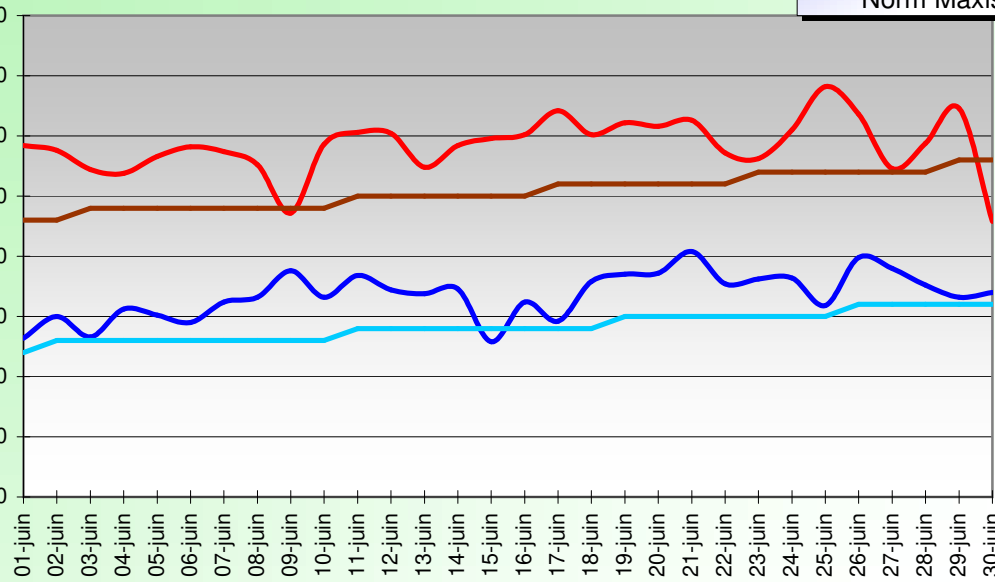
Mise à jour le 01/07/23 à 22:56 Les températures et les précipitations après la date du jour sont des valeurs de prévisions, les résultats en fin de mois sont donc des estimations, les véritables valeurs se trouvant temporairement dans les cases grisées  
 Date et heure des relevés en Heure Local  
 Ces relevés sont provisoires et seront corrigés avec l'historique de la station

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-juin	13,2	06H04	29,2	18H14	1011,6	18H35	1016,7	07H27	35	18H16	93	06H33	0,0	11,7	05H48	15,9	11H49	SSE	32,2	20H15	13,2	06H21	28,6	18H22
02-juin	15,0	06H27	28,8	16H28	1009,6	16H49	1014,9	19H37	46	17H12	93	20H58	17,0	13,3	06H27	17,2	09H53	S	40,2	15H11	15,0	05H49	29,4	16H25
03-juin	13,3	06H13	27,2	15H58	1011,9	16H16	1014,9	10H53	46	15H18	96	06H28	0,4	12,8	05H28	17,8	13H24	SE	25,7	18H44	13,3	05H49	27,2	15H56
04-juin	15,6	06H06	26,9	15H07	1013,2	15H02	1015,9	21H20	50	14H45	91	06H19	3,4	13,9	04H30	18,3	13H54	SSO	30,6	15H36	15,6	05H27	27,2	14H44
05-juin	15,1	06H42	28,3	17H44	1010,8	17H47	1015,8	00H34	42	17H25	95	03H58	0,2	13,4	18H00	17,5	13H53	NNO	29,0	16H21	15,0	03H05	28,3	17H00
06-juin	14,5	06H11	29,1	17H30	1012,2	16H55	1015,3	08H21	33	17H24	91	05H05	0,0	11,1	17H24	17,4	11H36	SSE	24,1	00H13	14,4	05H59	28,4	16H06
07-juin	16,2	06H04	28,7	17H38	1011,9	19H11	1015,3	08H55	39	17H12	90	03H56	0,0	13,1	17H13	15,8	10H22	SSE	38,6	20H10	16,1	05H45	28,7	17H38
08-juin	16,6	06H45	27,6	15H18	1009,3	19H41	1014,4	00H10	43	14H53	93	06H06	0,0	13,4	15H03	18,1	09H01	SSO	35,4	15H35	16,5	06H45	27,6	17H30
09-juin	18,8	05H58	23,6	17H42	1009,0	17H39	1011,0	00H16	60	15H40	89	07H40	2,8	14,4	15H40	18,3	08H16	SSO	24,1	09H25	18,8	03H12	23,9	17H30
10-juin	16,6	05H12	29,3	15H12	1009,5	17H19	1012,3	00H03	47	14H58	95	03H24	3,4	16,0	14H58	18,9	16H54	SSO	25,7	17H33	16,6	04H53	30,4	15H13
11-juin	18,4	04H39	30,3	17H05	1008,6	18H17	1012,7	09H08	46	17H47	87	03H59	0,0	15,6	21H54	18,8	12H32	N	33,8	18H54	18,3	03H57	31,4	16H54
12-juin	17,2	05H40	30,2	15H24	1008,0	16H48	1012,5	00H01	48	15H23	91	21H57	33,6	15,0	03H49	20,0	19H52	N	33,8	20H13	17,2	03H41	31,1	15H21
13-juin	16,9	01H38	27,4	15H25	1005,6	16H35	1010,0	00H01	54	15H24	96	04H58	0,4	15,6	14H24	18,9	11H50	OSO	22,5	21H07	16,9	00H01	28,3	15H23
14-juin	17,3	06H19	29,2	17H15	1008,5	04H35	1012,2	22H37	30	20H10	95	03H55	0,0	7,7	20H25	18,9	11H35	S	37,0	16H12	17,2	06H07	28,9	15H15
15-juin	12,9	06H13	29,8	16H04	1012,4	00H01	1014,8	09H24	30	14H49	89	06H47	0,0	9,6	14H50	14,4	08H21	N	38,6	14H21	12,8	05H49	28,7	16H04
16-juin	16,2	06H31	30,1	16H12	1013,7	20H11	1016,7	09H48	27	15H49	80	06H43	0,0	8,7	15H49	15,8	11H49	N	30,6	17H45	16,2	06H31	28,9	16H13
17-juin	14,6	05H39	32,1	16H48	1011,2	18H59	1014,8	09H57	21	16H39	84	05H48	0,0	6,7	16H39	16,4	22H02	NNO	24,1	13H35	14,4	05H31	30,8	16H48
18-juin	17,9	05H30	30,1	16H50	1011,5	18H13	1013,7	21H56	41	16H15	84	05H37	0,0	12,2	20H51	18,3	10H31	SSO	46,7	13H43	17,8	05H06	30,3	15H07
19-juin	18,5	06H30	31,1	16H34	1010,2	18H43	1015,2	01H58	38	16H06	83	06H26	0,0	13,0	14H15	17,4	10H39	SSO	43,5	15H23	18,5	06H30	31,3	16H34
20-juin	18,6	06H31	30,8	13H55	1010,3	15H17	1013,5	22H56	42	13H08	76	06H28	0,0	13,3	00H01	20,3	19H49	SSO	41,8	13H14	18,3	06H31	31,4	13H55
21-juin	20,4	06H05	31,3	16H11	1011,9	20H45	1016,4	09H21	45	16H14	90	06H18	0,2	17,6	17H21	21,4	13H47	N	22,5	14H38	20,4	06H23	32,9	19H30
22-juin	17,7	15H56	28,6	13H21	1012,4	03H36	1020,9	22H38	56	13H24	93	16H33	28,4	16,1	14H48	20,6	11H59	NNO	46,7	14H33	16,7	14H50	30,6	13H07
23-juin	18,1	06H38	28,1	16H30	1019,8	20H55	1022,6	07H57	37	16H17	91	00H48	0,0	10,7	19H16	18,3	00H16	NNO	48,3	14H42	17,8	05H32	27,6	16H29
24-juin	18,2	05H53	30,5	19H16	1015,8	20H10	1020,5	00H39	38	15H51	74	05H53	0,0	13,3	00H01	16,1	21H53	N	40,2	03H28	16,7	05H10	30,5	19H16
25-juin	15,9	06H16	34,1	17H57	1013,7	18H40	1017,2	08H39	36	18H23	89	06H19	0,0	13,9	05H42	19,5	21H21	ESE	12,9	15H12	15,9	05H39	35,3	17H57
26-juin	19,9	04H42	31,8	16H13	1015,5	00H01	1017,3	11H02	42	17H15	83	02H39	0,0	16,1	05H36	19,5	16H13	N	33,8	18H15	19,9	03H34	33,8	16H13
27-juin	19,0	07H35	27,3	17H40	1015,0	19H10	1018,9	09H29	33	17H16	70	04H23	0,0	9,5	17H16	15,6	00H01	N	46,7	12H48	18,8	06H49	26,5	18H11
28-juin	17,6	06H07	29,4	17H29	1012,9	18H59	1016,4	00H04	34	15H51	62	05H59	0,0	10,0	01H54	13,5	19H57	N	40,2	12H38	17,2	06H13	28,6	17H29
29-juin	16,6	06H44	32,3	17H23	1010,0	18H38	1015,1	08H54	37	16H58	88	21H17	4,6	13,3	00H03	18,0	21H34	SO	37,0	19H46	16,6	05H42	33,3	17H21
30-juin	17,0	09H50	22,9	18H03	1012,4	05H45	1015,5	12H24	64	19H12	95	07H00	13,6	12,2	22H20	18,3	02H45	NNE	27,4	09H32	16,7	06H40	23,3	17H18
Bilan	16,8	16,8	29,2	29,2	1011,6		1015,4		41		88		108,0	12,8		17,8		N	33,8		16,6			29,4
Mini du mois	12,9		22,9		1005,6		1010,0		21		62		108,0	6,7		13,5			12,9		12,8			23,3
Maxi du mois	20,4		34,1		1019,8		1022,6		64		96		17,6		21,4			48,3		20,4			35,3	

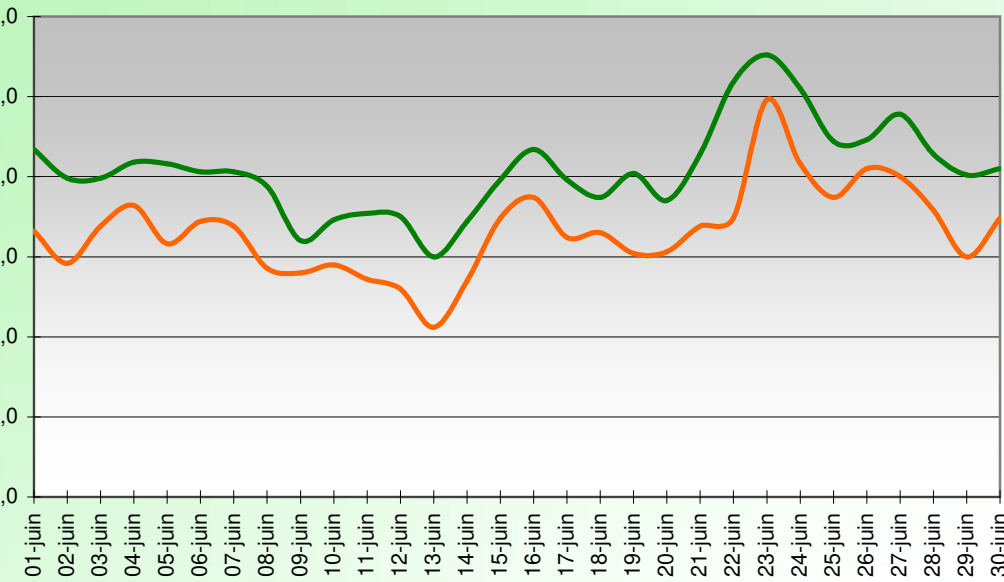
Norm 14,2 16,1 25,4 28,6 Moyennes Normales du mois d'après le site AccuWeather (bleu et rouge), et depuis 2002 pour METEODROME (vert)

Remarques: Intensité maxi sur 1mn: 202,2 mm/h le 22; Orage dans la nuit du 01 au 02, le 02, le 12 et le 29, éclairs et tonnerre le 04, tonnerre le 13, orage fort le 22

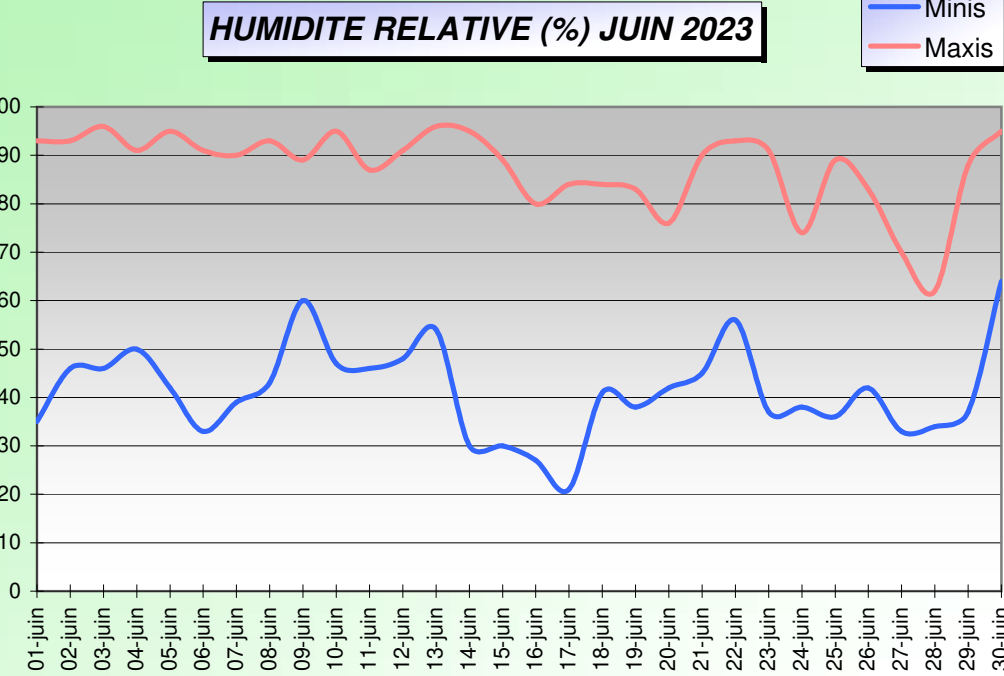
### TEMPERATURE (°C) JUIN 2023



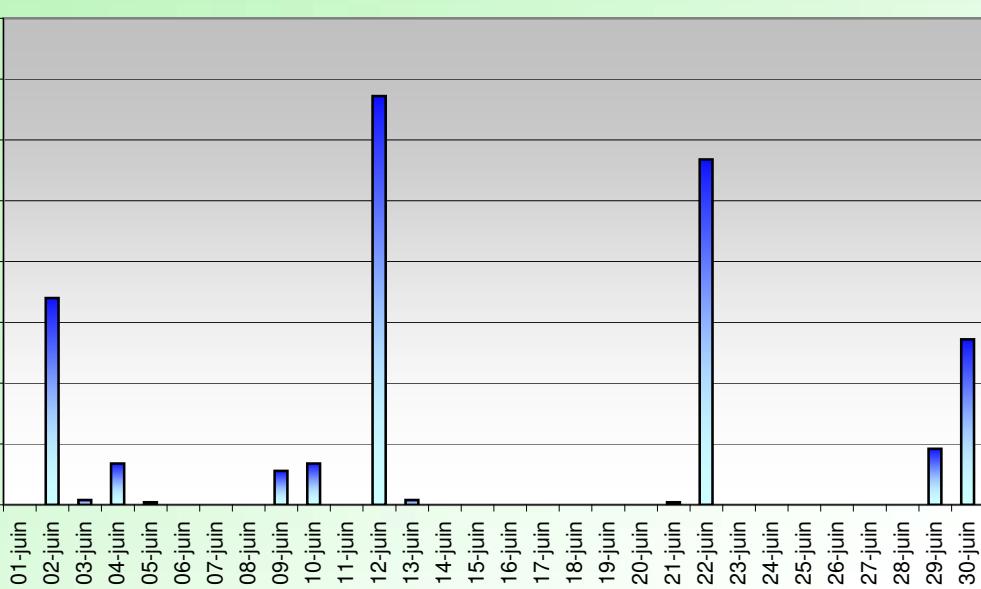
### PRESSION RELATIVE (hPa) JUIN 2023



### HUMIDITE RELATIVE (%) JUIN 2023

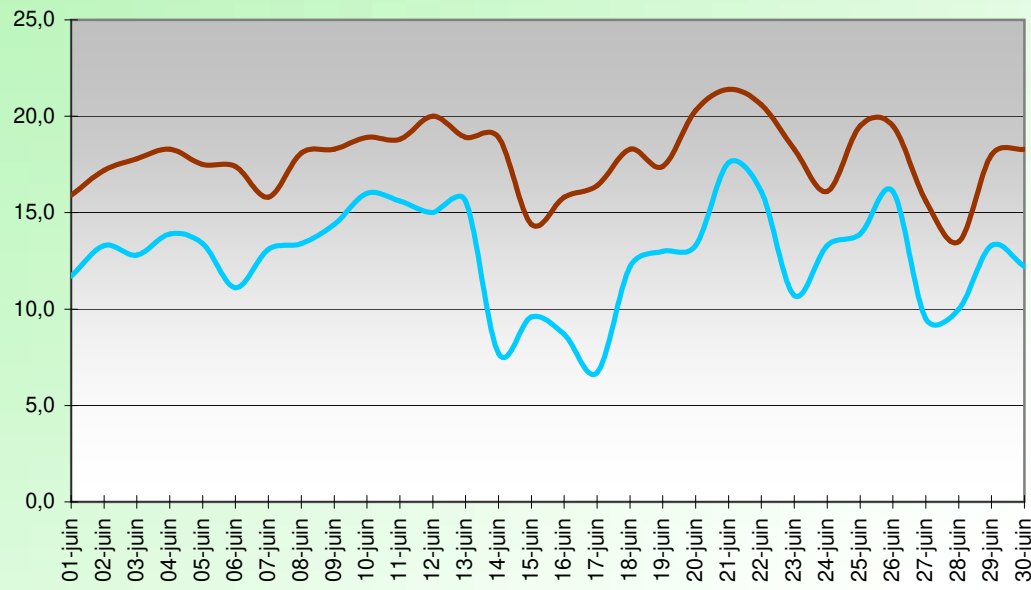


### PRECIPITATIONS (mm) JUIN 2023



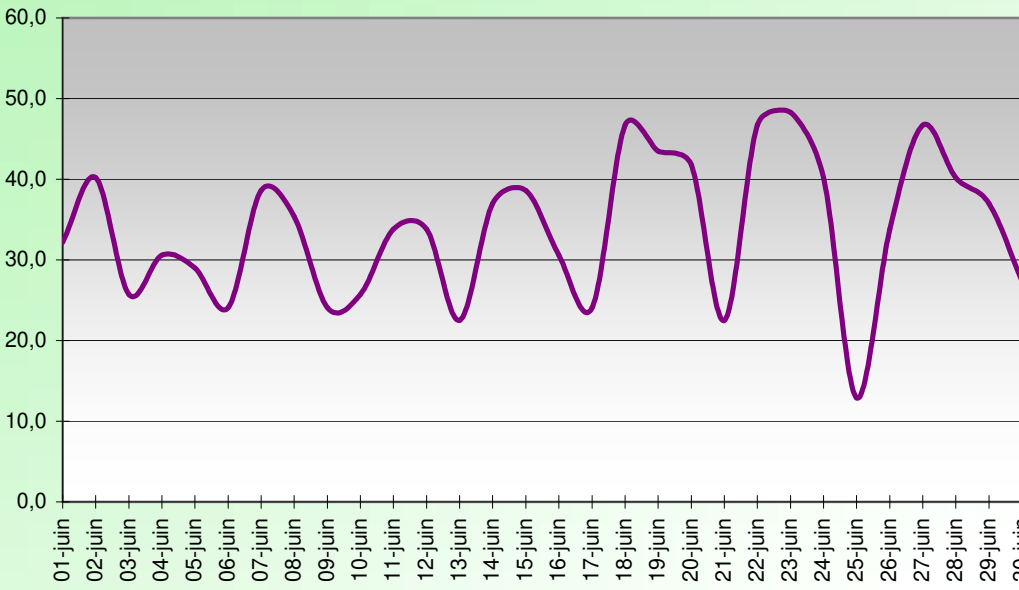
### POINT DE ROSEE (°C) JUIN 2023

Minis  
Maxis



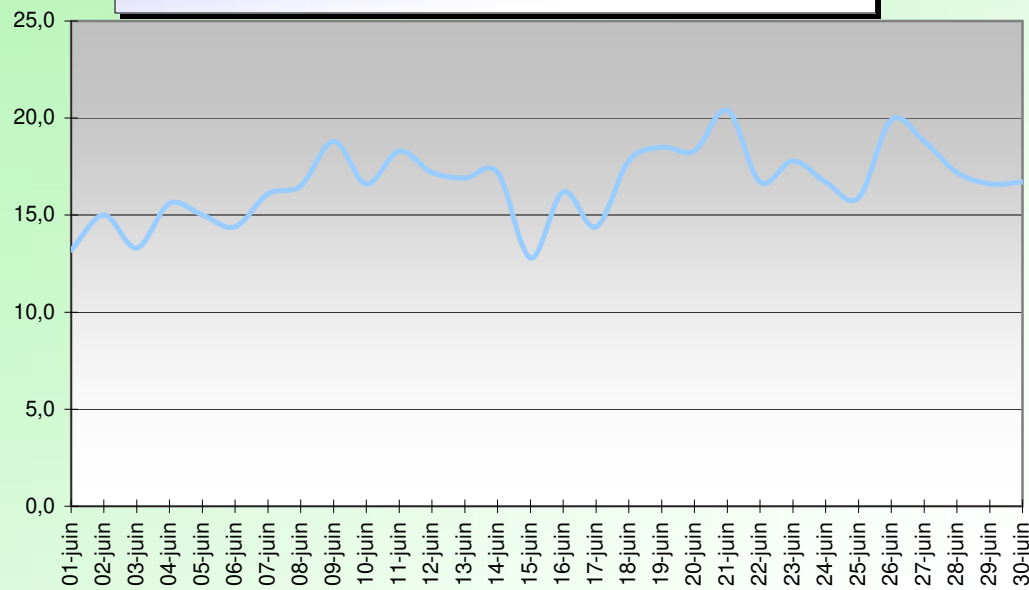
### VENT MAXI (Km/H) JUIN 2023

Maxis



### WINDCHILL OU TEMPERATURE RESENTIE (°C) JUIN 2023

Minis



### HEAT INDEX OU INDICE DE CHALEUR (°C) JUIN 2023

Maxis

