

## Valeurs décadaires pour Juin 2023

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 30	Mois
Température moyenne	°C	18.5	20.9	20.1	19.8
Normale (1991-2020)	°C	16.1	16.3	17.7	16.7
Température maximale moyenne	°C	24.9	26.8	25.6	25.8
Normale (1991-2020)	°C	21.2	21.3	22.7	21.7
Température minimale moyenne	°C	12.2	14.8	14.8	13.9
Normale (1991-2020)	°C	11.3	11.5	12.6	11.8
Amplitude thermique	°C	18.5	16.7	18.5	20.0
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	1.0	6.2	9.4	16.6
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	27.0	27.5	18.5	73.0
Durée des précipitations	h	1.1	6.9	11.0	19.0
Durée relative des précipitations	%	0.5	2.9	4.6	2.6
Insolation	h	139.0	116.7	82.1	337.8
Normale (1991-2020)	h	77.7	78.7	84.7	241.1
Insolation relative	%	90.1	74.9	52.7	72.5
Rafale maximale du vent	kt	28.0	26.0	32.1	32.1
Rafale maximale du vent	km/h	51.8	48.2	59.4	59.4
Direction de la rafales maximale	degrés	52	74	323	323
Jour du mois		3	13	22	22
Pression atmosphérique	hPa	1016.3	1014.0	1017.9	1016.1
Humidité relative	%	52.0	49.0	62.0	54.3
Durée du brouillard	h	0	3.2	0	3.2
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		1	2	3	6
Jours d'orages		2	1	2	5
Nombre de cas d'orages		2	1	2	5
Jours de bruine		0	0	0	0
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		2	2	3	7
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		0	0	0	0
Jours de sol couvert de neige		0	0	0	0
Jours de brouillard		0	1	0	1
Jours sans insolation		0	0	0	0
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		0	0	0	0
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		0	0	0	0
Jours d'hiver (T max < 0°C)		0	0	0	0
Jours de forte gelée (T min ≤ -5°C)		0	0	0	0
Jours de très forte gelée (T min ≤ -10°C)		0	0	0	0
Jours d'été (T max ≥ 25°C)		6	9	6	21
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	1	1
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0