

## Valeurs décadaires pour Juin 2022

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 30	Mois
Température moyenne	°C	15.7	20.6	18.8	18.4
Normale (1991-2020)	°C	16.1	16.3	17.7	16.7
Température maximale moyenne	°C	20.8	26.6	24.6	24.0
Normale (1991-2020)	°C	21.2	21.3	22.7	21.7
Température minimale moyenne	°C	11.0	13.8	13.7	12.8
Normale (1991-2020)	°C	11.3	11.5	12.6	11.8
Amplitude thermique	°C	19.9	25.1	19.8	27.0
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	27.6	2.6	16.2	46.4
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	27.0	27.5	18.5	73.0
Durée des précipitations	h	21.4	3.1	18.0	42.5
Durée relative des précipitations	%	8.9	1.3	7.5	5.9
Insolation	h	63.4	132.3	77.0	272.7
Normale (1991-2020)	h	77.7	78.7	84.7	241.1
Insolation relative	%	41.1	85.0	49.4	58.5
Rafale maximale du vent	kt	32.1	35.0	41.0	41.0
Rafale maximale du vent	km/h	59.4	64.8	76.0	76.0
Direction de la rafales maximale	degrés	298	345	220	220
Jour du mois		1	19	25	25
Pression atmosphérique	hPa	1016.4	1018.3	1013.2	1016.0
Humidité relative	%	73.0	53.0	72.0	66.0
Durée du brouillard	h	0	0	0.8	0.8
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		4	1	5	10
Jours d'orages		0	2	4	6
Nombre de cas d'orages		0	2	4	6
Jours de bruine		0	1	0	1
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		6	1	6	13
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	0	1	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)		1	6	6	13
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	2	0	2
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0