

Valeurs décadaires pour Juillet 2023

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	19.0	19.8	16.8	18.5
Normale (1991-2020)	°C	18.1	18.6	19.4	18.7
Température maximale moyenne	°C	25.1	25.6	20.8	23.8
Normale (1991-2020)	°C	23.2	23.7	24.8	23.9
Température minimale moyenne	°C	13.4	13.7	13.4	13.5
Normale (1991-2020)	°C	13.3	13.8	14.4	13.8
Amplitude thermique	°C	23.9	21.4	14.1	23.9
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	7.8	2.2	73.8	83.8
Normale (1991-2020)	l/m ²	26.1	19.5	26.5	72.1
Durée des précipitations	h	14.3	4.6	51.7	70.5
Durée relative des précipitations	%	5.9	1.9	19.6	9.5
Insolation	h	90.9	106.8	38.2	235.9
Normale (1991-2020)	h	82.7	81.0	93.9	257.6
Insolation relative	%	58.9	70.3	23.5	50.3
Rafale maximale du vent	kt	41.0	29.9	33.0	41.0
Rafale maximale du vent	km/h	76.0	55.4	61.2	76.0
Direction de la rafales maximale	degrés	257	258	255	257
Jour du mois		9	12	24	9
Pression atmosphérique	hPa	1015.6	1015.0	1011.0	1013.9
Humidité relative	%	62.0	56.0	76.0	64.7
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		2	1	6	9
Jours d'orages		0	1	1	2
Nombre de cas d'orages		0	1	2	3
Jours de bruine		1	0	2	3
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		5	4	6	15
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	0	0
Jours sans insolation		0	0	1	1
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)		4	4	0	8
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		2	1	0	3
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0