

Valeurs décadaires pour Juillet 2022

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	18.1	22.6	21.0	20.6
Normale (1991-2020)	°C	18.1	18.6	19.4	18.7
Température maximale moyenne	°C	23.5	29.5	27.1	26.7
Normale (1991-2020)	°C	23.2	23.7	24.8	23.9
Température minimale moyenne	°C	12.2	15.4	15.1	14.2
Normale (1991-2020)	°C	13.3	13.8	14.4	13.8
Amplitude thermique	°C	17.2	24.3	18.0	26.4
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	0.0	6.0	0.8	6.8
Normale (1991-2020)	l/m ²	26.1	19.5	26.5	72.1
Durée des précipitations	h	0.3	3.8	1.3	5.4
Durée relative des précipitations	%	0.1	1.6	0.5	0.7
Insolation	h	131.9	131.4	113.7	377.0
Normale (1991-2020)	h	82.7	81.0	93.9	257.6
Insolation relative	%	85.4	86.6	69.8	80.4
Rafale maximale du vent	kt	35.0	33.0	34.0	35.0
Rafale maximale du vent	km/h	64.8	61.2	63.0	64.8
Direction de la rafales maximale	degrés	316	326	299	316
Jour du mois		7	14	25	7
Pression atmosphérique	hPa	1023.1	1020.8	1016.7	1020.2
Humidité relative	%	58.0	46.0	56.0	53.3
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		0	1	0	1
Jours d'orages		0	1	0	1
Nombre de cas d'orages		0	2	0	2
Jours de bruine		0	0	0	0
Jours de grêle ou grésil		0	1	0	1
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		1	1	2	4
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	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)		4	8	9	21
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	4	2	6
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	1	0	1