

Valeurs décadaires pour Juillet 2019

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	18.6	17.9	23.4	20.0
Normale (1981-2010)	°C	17.6	18.1	18.8	18.2
Température maximale moyenne	°C	24.3	23.6	29.1	25.7
Normale (1981-2010)	°C	22.5	23.1	24.2	23.3
Température minimale moyenne	°C	12.8	12.8	17.5	14.4
Normale (1981-2010)	°C	12.9	13.2	13.7	13.3
Amplitude thermique	°C	19.2	21.2	27.2	30.5
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	0.9	13.0	3.1	17.0
Normale (1981-2010)	l/m ²	27.8	18.7	24.5	71.0
Durée des précipitations	h	2.3	17.0	3.6	22.9
Durée relative des précipitations	%	1.0	7.1	1.3	3.1
Insolation	h	118.1	65.7	111.5	295.3
Normale (1981-2010)	h	78.1	81.6	90.6	250.3
Insolation relative	%	76.5	43.3	68.5	63.0
Rafale maximale du vent	kt	32.1	32.1	30.9	32.1
Rafale maximale du vent	km/h	59.4	59.4	57.2	59.4
Direction de la rafales maximale	degrés	327	302	316	302
Jour du mois		6	12	27	12
Pression atmosphérique	hPa	1018.4	1015.5	1013.5	1015.8
Humidité relative	%	51.0	68.0	55.0	58.0
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		0	3	2	5
Jours d'orages		1	2	0	3
Nombre de cas d'orages		1	4	0	5
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		1	4	3	8
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	3	9	16
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	4	4
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	2	2