

Valeurs décadaires pour Juillet 2020

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	17.2	18.2	20.6	18.7
Normale (1981-2010)	°C	17.6	18.1	18.8	18.2
Température maximale moyenne	°C	21.9	23.3	26.6	23.9
Normale (1981-2010)	°C	22.5	23.1	24.2	23.3
Température minimale moyenne	°C	12.4	13.4	14.0	13.3
Normale (1981-2010)	°C	12.9	13.2	13.7	13.3
Amplitude thermique	°C	19.4	19.0	25.3	26.8
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	3.3	4.7	0.3	8.3
Normale (1981-2010)	l/m ²	27.8	18.7	24.5	71.0
Durée des précipitations	h	9.2	13.6	2.4	25.2
Durée relative des précipitations	%	3.8	5.7	0.9	3.4
Insolation	h	74.1	91.9	121.8	287.8
Normale (1981-2010)	h	78.1	81.6	90.6	250.3
Insolation relative	%	48.0	60.5	74.8	61.4
Rafale maximale du vent	kt	30.9	26.0	28.0	30.9
Rafale maximale du vent	km/h	57.2	48.2	51.8	57.2
Direction de la rafales maximale	degrés	250	324	247	250
Jour du mois		2	14	26	2
Pression atmosphérique	hPa	1016.2	1019.2	1016.3	1017.2
Humidité relative	%	69.0	61.0	50.0	60.0
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		1	2	1	4
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		2	1	0	3
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		5	3	3	11
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	1	0	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)		1	4	6	11
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	3	3
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	1	1