

**Valeurs décadaires pour Juillet 2021**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	16.5	17.5	17.4	17.1
Normale (1991-2020)	°C	18.1	18.6	19.4	18.7
Température maximale moyenne	°C	20.8	21.5	22.5	21.6
Normale (1991-2020)	°C	23.2	23.7	24.8	23.9
Température minimale moyenne	°C	12.5	13.9	13.2	13.2
Normale (1991-2020)	°C	13.3	13.8	14.4	13.8
Amplitude thermique	°C	14.3	14.8	14.5	16.8
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	30.4	104.2	53.4	188.0
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	26.1	19.5	26.5	72.1
Durée des précipitations	h	24.5	46.8	12.2	83.4
Durée relative des précipitations	%	10.2	19.5	4.6	11.2
Insolation	h	48.0	63.7	91.9	203.6
Normale (1991-2020)	h	82.7	81.0	93.9	257.6
Insolation relative	%	31.1	42.0	56.5	43.4
Rafale maximale du vent	kt	29.9	29.9	28.0	29.9
Rafale maximale du vent	km/h	55.4	55.4	51.8	55.4
Direction de la rafales maximale	degrés	327	350	233	350
Jour du mois		8	16	25	16
Pression atmosphérique	hPa	1015.5	1016.6	1013.7	1015.3
Humidité relative	%	81.0	82.0	77.0	80.0
Durée du brouillard	h	0.8	3.1	5.4	9.2
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		5	4	4	13
Jours d'orages		1	0	4	5
Nombre de cas d'orages		2	0	7	9
Jours de bruine		2	3	0	5
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		6	0	5	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		1	3	4	8
Jours sans insolation		0	2	0	2
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)		0	2	1	3
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	0	0
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0