

Valeurs décadaires pour Juillet 2018

	Unité	Décade: Jours 1 à 10	Décade: Jours 11 à 20	Décade: Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	20.2	21.3	24.6	22.0
Normale (1981-2010)	°C	17.6	18.1	18.8	18.2
Température maximale moyenne	°C	25.8	27.2	30.4	27.8
Normale (1981-2010)	°C	22.5	23.1	24.2	23.3
Température minimale moyenne	°C	15.1	15.3	18.3	16.2
Normale (1981-2010)	°C	12.9	13.2	13.7	13.3
Amplitude thermique	°C	16.3	18.5	19.3	23.7
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	2.8	9.2	2.3	14.3
Normale (1981-2010)	l/m ²	27.8	18.7	24.5	71.0
Durée des précipitations	h	7.2	1.1	2.0	10.2
Durée relative des précipitations	%	3.0	0.4	0.7	1.4
Insolation	h	107.8	121.3	118.9	348.0
Normale (1981-2010)	h	78.1	81.6	90.6	250.3
Insolation relative	%	69.8	79.9	73.0	74.2
Rafale maximale du vent	kt	30.9	28.0	33.0	33.0
Rafale maximale du vent	km/h	57.2	51.8	61.2	61.2
Direction de la rafale maximale	degrés	347	327	313	313
Jour du mois		7	11	31	31
Pression atmosphérique	hPa	1017.6	1016.2	1013.6	1015.8
Humidité relative	%	56.0	54.0	49.0	53.0
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitations ≥ 1mm (de 06 à 06 TU)		1	2	1	4
Jours d'orage		2	1	1	4
Nombre de cas d'orages		3	2	1	6
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		0	2	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		1	0	0	1
Jours de gelée sous abri (T min < 0°C)		0	0	0	0
Jours de gelée 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)		8	8	11	27
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	6	6
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0