

Valeurs décadaires pour Mai 2019

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	8.5	11.3	14.4	11.4
Normale (1981-2010)	°C	11.8	13.0	14.1	13.0
Température maximale moyenne	°C	13.4	16.2	19.6	16.4
Normale (1981-2010)	°C	16.5	17.8	18.9	17.7
Température minimale moyenne	°C	4.0	7.0	9.3	6.8
Normale (1981-2010)	°C	7.4	8.4	9.3	8.4
Amplitude thermique	°C	19.2	16.9	17.4	22.8
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	26.0	33.4	1.4	60.8
Normale (1981-2010)	l/m ²	22.5	26.2	29.7	78.4
Durée des précipitations	h	37.0	20.7	7.4	65.1
Durée relative des précipitations	%	15.4	8.6	2.8	8.8
Insolation	h	53.9	87.9	85.2	227.0
Normale (1981-2010)	h	63.2	66.8	83.4	213.4
Insolation relative	%	37.8	59.6	51.2	49.7
Rafale maximale du vent	kt	34.0	29.0	30.9	34.0
Rafale maximale du vent	km/h	63.0	53.6	57.2	63.0
Direction de la rafales maximale	degrés	327	37	337	327
Jour du mois		4	14	25	4
Pression atmosphérique	hPa	1012.7	1017.7	1017.6	1016.0
Humidité relative	%	74.0	65.0	67.0	68.7
Durée du brouillard	h	0.3	0	0	0.3
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		4	2	1	7
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		0	0	1	1
Jours de grêle ou grésil		1	0	0	1
Jours de pluie et neige		1	0	0	1
Jours d'averses		4	3	4	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	0	0	1
Jours sans insolation		1	0	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)		0	0	0	0
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	0	0
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0