

## Valeurs décadaires pour Mai 2022

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	14.6	18.3	13.5	15.5
Normale (1991-2020)	°C	12.3	13.0	14.9	13.4
Température maximale moyenne	°C	20.0	24.4	18.5	21.0
Normale (1991-2020)	°C	17.1	17.9	19.9	18.3
Température minimale moyenne	°C	9.1	12.1	8.4	9.9
Normale (1991-2020)	°C	7.7	8.4	9.9	8.7
Amplitude thermique	°C	19.6	20.7	17.3	24.0
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	0.0	9.0	20.8	29.8
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	20.6	27.5	25.1	73.2
Durée des précipitations	h	0.7	7.0	13.4	21.1
Durée relative des précipitations	%	0.3	2.9	5.1	2.8
Insolation	h	99.3	112.6	98.2	310.1
Normale (1991-2020)	h	67.9	71.8	86.6	226.3
Insolation relative	%	69.6	76.4	59.0	67.9
Rafale maximale du vent	kt	28.0	32.1	30.9	32.1
Rafale maximale du vent	km/h	51.8	59.4	57.2	59.4
Direction de la rafales maximale	degrés	322	265	250	265
Jour du mois		4	20	23	20
Pression atmosphérique	hPa	1020.7	1018.5	1015.7	1018.3
Humidité relative	%	58.0	61.0	67.0	62.0
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		0	2	2	4
Jours d'orages		0	2	1	3
Nombre de cas d'orages		0	4	1	5
Jours de bruine		0	0	1	1
Jours de grêle ou grésil		0	1	0	1
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		2	3	5	10
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	0	0
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	6	0	6
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	0	0
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0