

## Valeurs décadaires pour Mai 2023

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	13.0	12.2	15.7	13.6
Normale (1991-2020)	°C	12.3	13.0	14.9	13.4
Température maximale moyenne	°C	18.0	17.1	21.3	18.8
Normale (1991-2020)	°C	17.1	17.9	19.9	18.3
Température minimale moyenne	°C	8.2	7.6	10.2	8.7
Normale (1991-2020)	°C	7.7	8.4	9.9	8.7
Amplitude thermique	°C	20.7	15.4	18.7	22.4
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	12.8	8.8	1.0	22.6
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	20.6	27.5	25.1	73.2
Durée des précipitations	h	19.8	15.2	0.8	35.8
Durée relative des précipitations	%	8.2	6.3	0.3	4.8
Insolation	h	47.1	92.2	133.5	272.8
Normale (1991-2020)	h	67.9	71.8	86.6	226.3
Insolation relative	%	33.0	62.6	80.2	59.7
Rafale maximale du vent	kt	27.0	29.0	29.9	29.9
Rafale maximale du vent	km/h	50.0	53.6	55.4	55.4
Direction de la rafales maximale	degrés	312	63	322	322
Jour du mois		1	13	22	22
Pression atmosphérique	hPa	1018.1	1018.9	1020.2	1019.1
Humidité relative	%	75.0	69.0	61.0	68.3
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		3	3	1	7
Jours d'orages		2	0	0	2
Nombre de cas d'orages		2	0	0	2
Jours de bruine		0	1	0	1
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		7	3	1	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		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