

**Valeurs décadaires pour Mai 2021**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	9.0	9.9	11.1	10.0
Normale (1991-2020)	°C	12.3	13.0	14.9	13.4
Température maximale moyenne	°C	13.6	14.1	15.9	14.5
Normale (1991-2020)	°C	17.1	17.9	19.9	18.3
Température minimale moyenne	°C	3.7	6.7	6.2	5.5
Normale (1991-2020)	°C	7.7	8.4	9.9	8.7
Amplitude thermique	°C	24.8	11.4	17.8	24.8
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	22.2	32.2	26.4	80.8
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	20.6	27.5	25.1	73.2
Durée des précipitations	h	22.3	35.2	31.6	89.0
Durée relative des précipitations	%	9.3	14.7	12.0	12.0
Insolation	h	48.5	46.0	92.6	187.1
Normale (1991-2020)	h	67.9	71.8	86.6	226.3
Insolation relative	%	34.0	31.2	55.6	41.0
Rafale maximale du vent	kt	36.9	33.0	37.9	37.9
Rafale maximale du vent	km/h	68.4	61.2	70.2	70.2
Direction de la rafales maximale	degrés	227	271	233	233
Jour du mois		4	17	22	22
Pression atmosphérique	hPa	1011.9	1010.9	1017.1	1013.3
Humidité relative	%	69.0	83.0	73.0	75.0
Durée du brouillard	h	0	0.7	0	0.7
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		4	7	5	16
Jours d'orages		0	2	2	4
Nombre de cas d'orages		0	2	3	5
Jours de bruine		0	0	0	0
Jours de grêle ou grésil		2	1	0	3
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		4	7	7	18
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	1	0	1
Jours sans insolation		1	1	0	2
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		0	0	0	0
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		1	0	0	1
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)		1	0	0	1
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	0	0
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0