

**Valeurs décadaires pour Octobre 2021**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	10.9	9.3	8.7	9.6
Normale (1991-2020)	°C	11.4	9.8	8.5	9.9
Température maximale moyenne	°C	15.5	13.7	12.5	13.9
Normale (1991-2020)	°C	15.2	13.6	11.7	13.5
Température minimale moyenne	°C	7.4	5.2	4.8	5.8
Normale (1991-2020)	°C	8.1	6.5	5.5	6.7
Amplitude thermique	°C	13.9	17.7	16.8	18.5
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	16.6	8.2	29.8	54.6
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	30.2	17.9	28.2	76.3
Durée des précipitations	h	31.0	15.0	34.7	80.7
Durée relative des précipitations	%	12.9	6.2	13.2	10.9
Insolation	h	52.7	39.9	34.5	127.1
Normale (1991-2020)	h	35.6	40.0	31.1	106.7
Insolation relative	%	48.8	39.2	32.8	40.3
Rafale maximale du vent	kt	34.0	29.0	48.0	48.0
Rafale maximale du vent	km/h	63.0	53.6	88.9	88.9
Direction de la rafales maximale	degrés	248	198	260	260
Jour du mois		3	20	21	21
Pression atmosphérique	hPa	1019.3	1022.0	1017.5	1019.6
Humidité relative	%	85.0	88.0	90.0	87.7
Durée du brouillard	h	2.7	7.1	32.7	42.5
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		5	3	4	12
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		1	2	3	6
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		3	3	1	7
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		3	2	5	10
Jours sans insolation		2	1	4	7
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		0	0	0	0
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		0	0	1	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)		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