

Valeurs décadaires pour Octobre 2020

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	10.4	7.8	11.4	9.9
Normale (1981-2010)	°C	11.3	9.6	7.9	9.6
Température maximale moyenne	°C	13.3	10.9	13.8	12.7
Normale (1981-2010)	°C	15.1	13.3	11.2	13.2
Température minimale moyenne	°C	7.9	5.3	9.3	7.5
Normale (1981-2010)	°C	8.1	6.2	4.9	6.4
Amplitude thermique	°C	8.9	10.6	14.7	17.4
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	73.0	3.1	36.9	113.0
Normale (1981-2010)	l/m ²	31.4	22.7	32.7	86.8
Durée des précipitations	h	96.6	14.2	66.6	177.4
Durée relative des précipitations	%	40.2	5.9	25.2	23.8
Insolation	h	16.6	14.1	24.2	54.9
Normale (1981-2010)	h	34.9	37.9	33.0	105.8
Insolation relative	%	15.4	13.8	23.0	17.4
Rafale maximale du vent	kt	30.9	26.0	32.1	32.1
Rafale maximale du vent	km/h	57.2	48.2	59.4	59.4
Direction de la rafales maximale	degrés	257	358	223	223
Jour du mois		6	14	21	21
Pression atmosphérique	hPa	1006.5	1018.9	1013.1	1012.8
Humidité relative	%	90.0	84.0	86.0	86.7
Durée du brouillard	h	1.5	7.2	0.8	9.5
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		10	2	7	19
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		5	2	6	13
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		5	3	6	14
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	2	1	4
Jours sans insolation		4	4	3	11
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