

**Valeurs décadaires pour Octobre 2019**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	10.3	13.3	9.3	11.0
Normale (1981-2010)	°C	11.3	9.6	7.9	9.6
Température maximale moyenne	°C	13.4	16.6	13.0	14.3
Normale (1981-2010)	°C	15.1	13.3	11.2	13.2
Température minimale moyenne	°C	7.3	10.4	6.2	8.0
Normale (1981-2010)	°C	8.1	6.2	4.9	6.4
Amplitude thermique	°C	13.1	16.3	17.6	22.2
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	57.8	68.5	3.5	129.8
Normale (1981-2010)	l/m <sup>2</sup>	31.4	22.7	32.7	86.8
Durée des précipitations	h	64.6	59.5	9.2	133.2
Durée relative des précipitations	%	26.9	24.8	3.5	17.9
Insolation	h	18.6	27.4	44.0	90.0
Normale (1981-2010)	h	34.9	37.9	33.0	105.8
Insolation relative	%	17.2	26.9	41.9	28.6
Rafale maximale du vent	kt	34.0	36.0	25.1	36.0
Rafale maximale du vent	km/h	63.0	66.6	46.4	66.6
Direction de la rafales maximale	degrés	284	267	354	267
Jour du mois		9	18	27	18
Pression atmosphérique	hPa	1013.0	1011.3	1020.1	1014.8
Humidité relative	%	90.0	88.0	86.0	88.0
Durée du brouillard	h	6.5	4.1	13.7	24.4
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		7	6	1	14
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		6	2	0	8
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		7	5	1	13
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	3	3	9
Jours sans insolation		5	4	1	10
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