

Valeurs décadaires pour Décembre 2018

	Unité	Décade: Jours 1 à 10	Décade: Jours 11 à 20	Décade: Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	7.0	1.4	2.8	3.7
Normale (1981-2010)	°C	2.6	1.5	1.3	1.8
Température maximale moyenne	°C	9.3	3.6	5.4	6.1
Normale (1981-2010)	°C	4.8	3.7	3.4	4.0
Température minimale moyenne	°C	4.3	-0.5	0.4	1.4
Normale (1981-2010)	°C	0.4	-0.8	-0.9	-0.4
Amplitude thermique	°C	12.1	12.3	17.1	18.1
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	112.3	13.7	42.2	168.2
Normale (1981-2010)	l/m ²	25.8	30.7	30.2	86.7
Durée des précipitations	h	85.9	30.5	40.8	157.2
Durée relative des précipitations	%	35.8	12.7	15.4	21.1
Insolation	h	7.9	22.9	15.6	46.4
Normale (1981-2010)	h	14.1	13.6	13.3	41.0
Insolation relative	%	10.4	30.8	19.1	19.9
Rafale maximale du vent	kt	47.0	23.9	35.0	47.0
Rafale maximale du vent	km/h	87.1	44.3	64.8	87.1
Direction de la rafale maximale	degrés	265	68	257	265
Jour du mois		9	13	22	9
Pression atmosphérique	hPa	1014.1	1020.3	1028.7	1021.0
Humidité relative	%	93.0	87.0	94.0	91.3
Durée du brouillard	h	11.8	34.5	27.3	73.6
Jours de précipitations ≥ 1mm (de 06 à 06 TU)		7	4	3	14
Jours d'orage		1	0	0	1
Nombre de cas d'orages		1	0	0	1
Jours de bruine		3	4	2	9
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		7	2	3	12
Jours de verglas		0	1	1	2
Jours de neige		0	2	0	2
Jours de sol couvert de neige		0	2	0	2
Jours de brouillard		3	6	5	14
Jours sans insolation		7	4	7	18
Jours de gelée sous abri (T min < 0°C)		0	6	6	12
Jours de gelée au sol (Tg min < 0°C)		1	6	6	13
Jours d'hiver (T max < 0°C)		0	2	2	4
Jours de forte gelée (T min ≤ -5°C)		0	0	1	1
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