

Valeurs décadaires pour Février 2020

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 29	Mois
Température moyenne	°C	5.4	5.4	4.6	5.1
Normale (1981-2010)	°C	1.6	1.0	2.3	1.6
Température maximale moyenne	°C	8.5	8.1	7.5	8.0
Normale (1981-2010)	°C	4.4	4.2	5.7	4.8
Température minimale moyenne	°C	1.9	3.0	1.5	2.1
Normale (1981-2010)	°C	-1.1	-1.9	-0.8	-1.3
Amplitude thermique	°C	15.8	15.9	14.2	19.0
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m ²	90.5	30.5	27.4	148.4
Normale (1981-2010)	l/m ²	23.1	20.6	18.8	62.5
Durée des précipitations	h	67.2	37.2	62.9	167.3
Durée relative des précipitations	%	28.0	15.5	29.1	24.0
Insolation	h	30.7	20.9	11.7	63.3
Normale (1981-2010)	h	21.4	35.7	26.5	83.6
Insolation relative	%	34.4	22.0	12.9	23.1
Rafale maximale du vent	kt	53.1	40.0	50.0	53.1
Rafale maximale du vent	km/h	98.3	74.2	92.5	98.3
Direction de la rafales maximale	degrés	246	268	257	246
Jour du mois		10	11	29	10
Pression atmosphérique	hPa	1019.0	1017.9	1013.6	1016.8
Humidité relative	%	84.0	82.0	87.0	84.3
Durée du brouillard	h	0	1.1	1.9	3.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		5	7	6	18
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		3	0	2	5
Jours de grêle ou grésil		1	2	0	3
Jours de pluie et neige		0	3	1	4
Jours d'averses		3	8	4	15
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		0	3	2	5
Jours de sol couvert de neige		0	0	3	3
Jours de brouillard		0	1	1	2
Jours sans insolation		4	1	4	9
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		4	1	2	7
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		4	3	5	12
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