

Valeurs décadaires pour Février 2021

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 28	Mois
Température moyenne	°C	2.7	1.5	8.6	4.3
Normale (1991-2020)	°C	1.6	2.1	3.1	2.3
Température maximale moyenne	°C	4.9	5.6	13.6	8.0
Normale (1991-2020)	°C	4.3	5.2	6.4	5.3
Température minimale moyenne	°C	0.2	-2.7	4.4	0.6
Normale (1991-2020)	°C	-1.1	-0.8	0.1	-0.6
Amplitude thermique	°C	21.7	24.6	18.3	28.5
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m²	47.4	5.0	1.6	54.0
Normale (1991-2020)	l/m²	21.5	20.9	17.1	59.5
Durée des précipitations	h	98.4	13.0	4.8	116.1
Durée relative des précipitations	%	41.0	5.4	2.5	17.3
Insolation	h	10.2	52.4	56.5	119.1
Normale (1991-2020)	h	22.9	30.7	26.0	79.6
Insolation relative	%	11.4	55.1	70.1	44.9
Rafale maximale du vent	kt	40.0	29.0	27.0	40.0
Rafale maximale du vent	km/h	74.2	53.6	50.0	74.2
Direction de la rafales maximale	degrés	254	261	336	254
Jour du mois		3	18	26	3
Pression atmosphérique	hPa	1004.1	1024.9	1029.5	1019.5
Humidité relative	%	93.0	75.0	70.0	79.3
Durée du brouillard	h	25.2	9.1	0	34.2
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		6	2	1	9
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		3	2	1	6
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		2	1	0	3
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		4	1	0	5
Jours de sol couvert de neige		3	5	0	8
Jours de brouillard		8	2	0	10
Jours sans insolation		6	0	1	7
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		4	5	1	10
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		4	9	3	16
Jours d'hiver (T max < 0°C)		3	3	0	6
Jours de forte gelée (T min ≤ -5°C)		2	4	0	6
Jours de très forte gelée (T min ≤ -10°C)		1	0	0	1
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