

Valeurs décadaires pour Mars 2021

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	4.4	3.9	8.6	5.6
Normale (1991-2020)	°C	4.2	6.2	6.7	5.7
Température maximale moyenne	°C	9.4	7.5	13.9	10.3
Normale (1991-2020)	°C	7.9	10.4	11.0	9.8
Température minimale moyenne	°C	-0.1	1.1	3.0	1.3
Normale (1991-2020)	°C	0.9	2.4	2.8	2.0
Amplitude thermique	°C	19.0	14.2	22.9	27.3
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m²	2.8	36.4	1.0	40.2
Normale (1991-2020)	l/m²	19.8	17.0	19.7	56.5
Durée des précipitations	h	8.1	53.2	6.6	67.9
Durée relative des précipitations	%	3.4	22.2	2.5	9.1
Insolation	h	62.3	43.7	84.2	190.2
Normale (1991-2020)	h	35.0	45.7	56.4	137.1
Insolation relative	%	58.3	38.6	64.0	54.1
Rafale maximale du vent	kt	27.0	44.9	32.1	44.9
Rafale maximale du vent	km/h	50.0	83.2	59.4	83.2
Direction de la rafales maximale	degrés	212	262	270	262
Jour du mois		10	13	27	13
Pression atmosphérique	hPa	1025.5	1017.1	1025.3	1022.6
Humidité relative	%	69.0	79.0	63.0	70.3
Durée du brouillard	h	0	0	0	0.0
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		2	7	0	9
Jours d'orages		0	2	0	2
Nombre de cas d'orages		0	2	0	2
Jours de bruine		0	2	1	3
Jours de grêle ou grésil		1	3	0	4
Jours de pluie et neige		0	3	0	3
Jours d'averses		1	7	1	9
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		1	1	0	2
Jours de sol couvert de neige		0	0	0	0
Jours de brouillard		0	0	0	0
Jours sans insolation		1	1	0	2
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		4	2	0	6
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		9	4	6	19
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