

## Valeurs décadaires pour Mars 2019

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	6.9	5.3	9.0	7.1
Normale (1981-2010)	°C	3.5	5.6	6.3	5.1
Température maximale moyenne	°C	9.6	8.7	14.6	11.0
Normale (1981-2010)	°C	7.1	9.6	10.4	9.0
Température minimale moyenne	°C	4.4	1.7	3.9	3.3
Normale (1981-2010)	°C	0.3	1.8	2.6	1.6
Amplitude thermique	°C	10.0	14.5	19.2	21.2
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	53.3	32.2	1.3	86.8
Normale (1981-2010)	l/m <sup>2</sup>	20.2	19.6	29.3	69.1
Durée des précipitations	h	60.1	59.5	1.1	120.7
Durée relative des précipitations	%	25.0	24.8	0.4	16.2
Insolation	h	12.1	34.3	99.2	145.6
Normale (1981-2010)	h	35.8	43.3	46.0	125.1
Insolation relative	%	11.3	30.3	75.4	41.4
Rafale maximale du vent	kt	57.0	37.9	29.0	57.0
Rafale maximale du vent	km/h	105.5	70.2	53.6	105.5
Direction de la rafales maximale	degrés	282	274	333	282
Jour du mois		10	15	25	10
Pression atmosphérique	hPa	1010.5	1017.6	1028.7	1018.9
Humidité relative	%	85.0	78.0	59.0	74.0
Durée du brouillard	h	1.6	0	0	1.6
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		8	6	1	15
Jours d'orages		1	0	0	1
Nombre de cas d'orages		1	0	0	1
Jours de bruine		2	3	0	5
Jours de grêle ou grésil		0	3	1	4
Jours de pluie et neige		0	1	0	1
Jours d'averses		6	6	1	13
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		0	1	0	1
Jours de sol couvert de neige		0	0	0	0
Jours de brouillard		2	0	0	2
Jours sans insolation		4	4	0	8
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		0	3	0	3
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		0	6	2	8
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