

**Valeurs décadaires pour Août 2019**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	20.0	16.1	22.2	19.4
Normale (1981-2010)	°C	18.8	18.1	16.4	17.8
Température maximale moyenne	°C	25.4	20.5	28.4	24.8
Normale (1981-2010)	°C	24.0	23.3	21.3	22.9
Température minimale moyenne	°C	15.2	12.2	15.9	14.4
Normale (1981-2010)	°C	13.9	13.3	12.0	13.1
Amplitude thermique	°C	16.1	12.9	21.1	21.7
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	23.0	27.3	0.7	51.0
Normale (1981-2010)	l/m <sup>2</sup>	22.4	24.8	28.3	75.5
Durée des précipitations	h	13.3	28.6	0.9	42.8
Durée relative des précipitations	%	5.5	11.9	0.3	5.8
Insolation	h	69.5	59.2	131.2	259.9
Normale (1981-2010)	h	79.4	79.0	72.4	230.8
Insolation relative	%	48.5	42.9	90.1	60.9
Rafale maximale du vent	kt	32.1	34.0	33.0	34.0
Rafale maximale du vent	km/h	59.4	63.0	61.2	63.0
Direction de la rafales maximale	degrés	236	253	167	253
Jour du mois		10	18	31	18
Pression atmosphérique	hPa	1013.4	1016.6	1019.6	1016.5
Humidité relative	%	65.0	76.0	54.0	65.0
Durée du brouillard	h	0	1.7	0	1.7
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		3	3	0	6
Jours d'orages		1	1	1	3
Nombre de cas d'orages		1	3	1	5
Jours de bruine		1	1	0	2
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		5	4	1	10
Jours de verglas		0	0	0	0
Jours de neige		0	0	0	0
Jours de sol couvert de neige		0	0	0	0
Jours de brouillard		0	1	0	1
Jours sans insolation		0	1	0	1
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)		0	0	0	0
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)		0	0	0	0
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)		6	0	9	15
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	5	5
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0