

**Valeurs décadaires pour Septembre 2019**

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 30	Mois
Température moyenne	°C	14.0	15.5	14.2	14.6
Normale (1981-2010)	°C	14.9	13.9	12.9	13.9
Température maximale moyenne	°C	19.1	21.0	17.7	19.3
Normale (1981-2010)	°C	19.6	18.3	17.3	18.4
Température minimale moyenne	°C	9.3	10.2	11.2	10.2
Normale (1981-2010)	°C	10.7	10.1	9.2	10.0
Amplitude thermique	°C	17.7	19.4	18.1	19.5
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	19.2	0.6	37.8	57.6
Normale (1981-2010)	l/m <sup>2</sup>	27.0	25.1	24.2	76.3
Durée des précipitations	h	9.4	2.3	51.9	63.6
Durée relative des précipitations	%	3.9	1.0	21.6	8.8
Insolation	h	78.9	81.6	26.8	187.3
Normale (1981-2010)	h	60.3	51.7	49.9	161.9
Insolation relative	%	62.5	67.8	23.5	51.9
Rafale maximale du vent	kt	33.0	29.9	37.9	37.9
Rafale maximale du vent	km/h	61.2	55.4	70.2	70.2
Direction de la rafales maximale	degrés	309	334	246	246
Jour du mois		4	17	29	29
Pression atmosphérique	hPa	1020.1	1026.3	1012.3	1019.6
Humidité relative	%	68.0	64.0	82.0	71.3
Durée du brouillard	h	0	0	1.8	1.8
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		3	0	7	10
Jours d'orages		0	0	0	0
Nombre de cas d'orages		0	0	0	0
Jours de bruine		0	2	3	5
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		2	0	7	9
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	0	1	1
Jours sans insolation		0	0	2	2
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)		0	1	1	2
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		0	0	0	0
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0