

## Valeurs décadaires pour Août 2022

	Unité	Décade Jours 1 à 10	Décade Jours 11 à 20	Décade Jours 21 à 31	Mois
Température moyenne	°C	22.0	21.7	21.0	21.6
Normale (1991-2020)	°C	19.6	18.3	17.3	18.4
Température maximale moyenne	°C	28.0	27.7	26.7	27.5
Normale (1991-2020)	°C	24.9	23.5	22.2	23.5
Température minimale moyenne	°C	15.5	16.4	15.4	15.8
Normale (1991-2020)	°C	14.6	13.5	12.7	13.6
Amplitude thermique	°C	24.7	16.7	18.7	24.7
Précipitations (de 00 à 24 TU)	l/m <sup>2</sup>	8.2	4.8	8.4	21.4
Normale (1991-2020)	l/m <sup>2</sup>	22.6	24.3	25.0	71.9
Durée des précipitations	h	6.1	8.0	7.2	21.3
Durée relative des précipitations	%	2.5	3.3	2.7	2.9
Insolation	h	118.3	101.6	86.6	306.5
Normale (1991-2020)	h	83.6	78.0	75.5	237.1
Insolation relative	%	82.6	73.6	59.5	71.8
Rafale maximale du vent	kt	30.9	29.9	29.0	30.9
Rafale maximale du vent	km/h	57.2	55.4	53.6	57.2
Direction de la rafales maximale	degrés	336	317	351	336
Jour du mois		4	20	27	4
Pression atmosphérique	hPa	1019.5	1012.8	1016.3	1016.2
Humidité relative	%	51.0	55.0	57.0	54.3
Durée du brouillard	h	0	0.7	0	0.7
Jours de précipitation ≥ 1.0mm		2	2	1	5
Jours d'orages		2	1	1	4
Nombre de cas d'orages		2	1	4	7
Jours de bruine		0	0	0	0
Jours de grêle ou grésil		0	0	0	0
Jours de pluie et neige		0	0	0	0
Jours d'averses		2	2	2	6
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	0	0	0
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)		7	9	7	23
Jours de chaleur (T max ≥ 30°C)		2	3	2	7
Jours de forte chaleur (T max ≥ 35°C)		0	0	0	0