

## Résumé mensuel du temps pour Janvier 2020

		unité	Valeur du mois	Jour	Valeurs moyennes 1981-2010	Valeurs extrêmes depuis 1947			
						la plus haute		la plus basse	
						valeur	année	valeur	année
Températures	maximale	°C	11.7	15	3.1	13.9	1975		
	moyenne	°C	3.6		0.8	4.9	2007	-6.3	1963
	minimale	°C	-3.0	22	-1.6			-17.8	1979
	minimale gazon	°C	-3.8	22				-24.6	1985
Précipitations* (de 00 à 24 TU)	mensuelles	l/m <sup>2</sup>	46.7		76.9	197.1	1995	6.3	1996
	max. en 10 minutes	l/m <sup>2</sup>	1.8	28		4.0	1988		
	max. en 30 minutes	l/m <sup>2</sup>	2.5	28		7.8	1988		
	max. en 60 minutes	l/m <sup>2</sup>	3.5	28		9.8	1988		
	max. en 3 heures	l/m <sup>2</sup>	4.7	27		14.5	2003		
	max. en 12 heures	l/m <sup>2</sup>	12.4	27		34.2	1995		
	max. en 24 heures	l/m <sup>2</sup>	21.3	28		59.4	1995		
Insolation	Durée	h	47.2		50.3	95.5	1947	12.5	1990
Rafale de vent maximale	en km/h	km/h	77.8	28		125.9	1954		
	en noeuds	kts	42.0	28		68.0	1954		
	direction	degrés	236	28					
Humidité relative	moyenne	%	92		87.2	95	1970	80	1987
	minimale	%	49	22				19	1973
Pression	max. niveau station	hPa	1000.7	20		1000.7	2020		
	min. niveau station	hPa	950.8	28				924.5	2009
	max. niveau mer	hPa	1048.0	20		1048.0	2020		
	min. niveau mer	hPa	995.4	28				967.6	2009
Jours de précipitation ≥ 0.1mm			17		17.0				
Jours d'orages			1		0.2				
Nombre de cas d'orages			1		0.3				
Jours de bruine			9		9.4				
Jours de grêle ou grésil			1		0.6				
Jours de pluie et neige			2		2.3				
Jours d'averses			7						
Jours de précipitations verglaçantes			1		1.8				
Jours de neige			2		8.6				
Jours de sol couvert de neige			0		8.9				
Epaisseur maximale de neige		cm				36.0	1951		
Jours de brouillard			15		11.5				
Durée du brouillard		h	154		100.8	286.0	1990		
Jours sans insolation			15		15.0				
Jours de gel sous abri (T min < 0°C)			12		18.3				
Jours de gel au sol (Tg min < 0°C)			16		22.1				

\* valeurs extrêmes: &lt; 1982 de 06 à 06 TU