

## Résumé mensuel du temps pour Novembre 2018

		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	16.9	12	7.3	18.4	2011		
	moyenne	°C	5.9		4.7	8.4	1994	0.6	1985
	minimale	°C	-1.8	23	2.2			-11.1	1998
	minimale gazon	°C	-2.2	19				-14.0	1971
Précipitations* (de 00 à 24 TU)	mensuelles	l/m <sup>2</sup>	47.9		76.5	153.1	2009	9.5	2011
	max. en 10 minutes	l/m <sup>2</sup>	0.9	12		4.7	2016		
	max. en 30 minutes	l/m <sup>2</sup>	2.2	12		7.5	2016		
	max. en 60 minutes	l/m <sup>2</sup>	3.9	12		9.9	2016		
	max. en 3 heures	l/m <sup>2</sup>	6.6	10		19.8	1972		
	max. en 12 heures	l/m <sup>2</sup>	15.4	10		32.1	1972		
	max. en 24 heures	l/m <sup>2</sup>	17.7	11		37.3	1976		
Insolation	Durée	h	77.2		54.1	119.4	1989	19.6	1996
Rafale de vent maximale	en km/h	km/h	55.4	20		122.2	1984		
	en noeuds	kts	29.9	20		66.0	1984		
	direction	degrés	74	20					
Humidité relative	moyenne	%	87		87.9	95	1978	76	1989
	minimale	%	34	18				23	1989
Pression	max. niveau station	hPa	985.8	13		995.7	2001		
	min. niveau station	hPa	959.7	20				930.6	1965
	max. niveau mer	hPa	1032.1	14		1042.1	2001		
	min. niveau mer	hPa	1004.8	10				974.6	1965
Jours de précipitations ≥ 0.1 l/m <sup>2</sup>			16		17.2				
Jours d'orage			0		0.0				
Nombre de cas d'orage					0.0				
Jours de bruine			8		10.5				
Jours de grêle ou grésil			0		0.3				
Jours de pluie et neige			2		0.7				
Jours d'averses			5						
Jours de précipitations verglaçantes			0		0.2				
Jours de neige			2		2.8				
Jours de sol couvert de neige			0		2.1				
Epaisseur maximale de neige		cm				16.0	1985		
Jours de brouillard			7		11.3				
Durée du brouillard		h	69,2		81.7	319.0	1978		
Jours sans insolation			9		13.1				
Jours de gel sous abri			3		8.5				
Jours de gel			7		12.8				

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