

RÉSUMÉ MENSUEL DU TEMPS DE NOVEMBRE 2017

Valeurs moyennes: Période de:	Valeur du mois	Jour du mois	Valeur moyenne 1981-2010	Valeur extrême la plus haute depuis 1947			Valeur extrême la plus basse depuis 1947		
				valeur	année	autr. ann.	valeur	année	autr. ann.
Valeurs extrêmes depuis 1947									
Température maximale	14,9	4	7,3	18,4	2011				
Température moyenne	4,9		4,7	8,4	1994		0,6	1985	
Température minimale	-1,5	18	2,2				-11,1	1998	
Température minimale gazon	-2,5	14					-14,0	1971	
Durée de l'insolation (en heures)	45,1		54,2	121,5	1989		19,6	1996	
Humidité relative moyenne (en %)	93		88	95	2014	1978	76	1989	
Humidité relative minimale (en %)	58	1					23	1989	
Précipitations mensuelles (l/m ²)	95,6		76	153,1	2009		9,5	2011	
Précip. maximale en 10 minutes	1,8	25		4,7	2016				
Précip. maximale en 30 minutes	2,7	12		7,5	2016				
Précip. maximale en 60 minutes	4,5	12		9,9	2016				
Précip. maximale en 3 heures	8,1	12		19,8	1972				
Précip. maximale en 12 heures	14	12		32,1	1972				
Précip. maximale en 24 heures	16,9	12		37,3	1976				
Rafale maximale du vent Kts	34,0	23		66,1	1984				
Rafale maximale du vent Km/h	63,0	23		122,4					
Direction du vent en degrés	233	23							
Jours de précipitations >= 0.1mm	20		17,2						
Jours d'orage	0		0						
Nombre de cas d'orage			0						
Jours de bruine	7		10,5						
Jours de grêle ou grésil	0		0,3						
Jours de pluie et de neige	4		0,7						
Jours d'averses	9								
Jours de verglas	0		0,2						
Jours de neige	2		2,8						
Jours de sol couvert de neige	0		2,1						
Épaisseur maximale de la neige (cm)				16	1985				
Jours de brouillard	11		11,3						
Durée totale de brouillard (heures)	65,9		81,7	319,0	1978				
Jours sans insolation	11		13,1						
Jours de gelée sous abri	6		8,5						
Jours de gelée de sol	10		12,8						
Pression max. niveau station (hPa)	982,3	15		995,7	2001				
Pression min. niveau station (hPa)	955,9	12					930,6	1965	
Pression max. niveau mer (hPa)	1028,7	14		1042,1	2001				
Pression min. niveau mer (hPa)	1001,2	12					974,6	1965	