



Latitude 49.63 N Longitude 6.20 E Altitude 376 m

RÉSUMÉ MENSUEL DU TEMPS DE AOUT 2016

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	34,9	26		37,9	2003				
Température moyenne	18,8		17,7	22,3	2003		13,5	1956	
Température minimale	6,0	11					4,3	1979	63,56
Température minimale gazon	7,7	11					-0,4	1957	
Durée de l'insolation (en heures)	253,5		230,8	323,5	2003		125,6	1963	
Humidité relative moyenne (en %)	70		69,9	84	1958		51	1976	
Humidité relative minimale (en %)	20	27					10	1976	
Précipitations mensuelles (l/m ²)	21,3		75,8	201,2	2014		13,6	1976	
Précip. maximale en 10 minutes	1,3	4		15,5	1972				
Précip. maximale en 30 minutes	2,5	2		34,7	1972				
Précip. maximale en 60 minutes	3,7	2		35,4	1972				
Précip. maximale en 3 heures	6,1	2		42,0	1948				
Précip. maximale en 12 heures	8,5	2		56,2	1990				
Précip. maximale en 24 heures	11,1	3		64,2	1990				
Rafale maximale du vent Kts	28,0	1		52,0	1963				
Rafale maximale du vent Km/h	51,8	1		96,3	1963				
Direction du vent en degrés	252	1		260	1963				
Jours de précipitations >= 0.1mm	9		13,1						
Jours d'orage	2		4,2						
Nombre de cas d'orage	2		7,5						
Jours de bruine	4		3,7						
Jours de grêle ou grésil	0		<0,1						
Jours de pluie et de neige									
Jours d'averses	9								
Jours de verglas									
Jours de neige									
Jours de sol couvert de neige									
Épaisseur maximale de la neige (cm)									
Jours de brouillard	1		2,6						
Durée totale de brouillard (heures)	0,8		6,5	35,9	1954				
Jours sans insolation	2		1,3						
Jours de gelée sous abri									
Jours de gelée de sol									
Pression max. niveau station (hPa)	985,4	7		987,1	1949				
Pression min. niveau station (hPa)	965,9	18					944,2	1956	
Pression max. niveau mer (hPa)	1030,0	7		1033,5	1949				
Pression min. niveau mer (hPa)	1008,4	18					987,6	1956	

MeteoLux, service de l'Administration de la Navigation Aérienne

Contact: 4, route de Trèves, L-2632 Luxembourg

climatologie@airport.etat.lu

www.meteolux.lu

Reproduction interdite