

Latitude 49.63 N Longitude 06.20 E Altitude 376 m

VALEURS DÉCADAIRES POUR: DECEMBRE 2015

VALEURS DÉCADAIRES	Décade:	Décade:	Décade:	Mois
Tompáratura mayanna	01 -10 5,9	11 -20 7,6	21 - fin mois 7,2	6,8
Température moyenne	2,5	1,5	1,3	1,8
Normale décadaire	8,2		9,5	
Température maximale moyenne	<u> </u>	9,5		9,1
Normale décadaire	4,7	3,7	3,4	3,9
Température minimale moyenne	3,6	5,6	4,9	4,7
Normale décadaire	0,4	-0,8	-0,9	-0,4
Amplitude thermique	10,6	14,6	9,2	14,6
Eau receuillie (mm)	5,6	13,8	11,4	30,8
Normale décadaire	26,0	30,3	30,2	86,5
Durée des précipitations	26,0	55,0	35,4	116,4
Durée relative des précipitations (%)	10,8	21,9	13,4	15,6
Insolation (heures)	22,5	10,0	26,6	59,1
Normale décadaire	14,9	12,9	11,5	39,3
Insolation relative (%)	27,7	12,5	30,3	23,2
Humidité relative (%)	93	97	92	94
Pression atmosphérique (hPa)	1031,3	1024,1	1027,0	1027,4
Durée du brouillard (heures)	26,6	20,7	27,5	74,8
Vent maximum en nœuds	26,8	22,4	27,2	27,2
Vent maximum en Km/h	49,7	41,4	50,4	50,4
Direction (en degrés)	250	214	229	229
Date	1	11	21	21
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	2	4	4	10
d'orage				
de cas d'orages du mois				
de bruine	3	6	3	12
de grêle ou grésil				
de pluie et neige				
d'averses de pluie, neige, pluie et neige	1		3	4
de verglas				
de neige				
de sol couvert de neige				
de brouillard	4	6	6	16
sans insolation	3	5	3	11
de gelée sous abri (T min $< 0^{\circ}$	°)	1		1
de gelée au sol (Tg min < 0°		1	2	5
d'hiver (T max < 0	′ <u> </u>			
de forte gelée (T min ≤ -5				
de très forte gelée (T min ≤ -10				
d'été (T max ≥ 25				
de chaleur (T max ≥ 30	•			
de forte chaleur (T max ≥ 35°				

Période de référence pour la normale tricennale: 1981-2010

MeteoLux, service de l'Administration de la Navigation Aérienne Contact: 4, route de Trêves, L-2632 Luxembourg

climatologie@airport.etat.lu

www.meteolux.lu Reproduction interdite