

Latitude 49.37 N Longitude 06.13 E Altitude 376 m

VALEURS DÉCADAIRES POUR: NOVEMBRE 2014

VALEURS DÉCADAIRES	Décade: 01 -10	Décade: 11 -20	Décade: 21 - fin mois	Mois
Température moyenne	8,1	7,0	5,2	6,8
Normale décadaire	6,3	4,6	3,2	4,7
Température maximale moyenne	10,5	9,1	7,2	8,9
Normale décadaire	9,2	7,1	5,5	7,3
Température minimale moyenne	5,6	5,0	3,4	7,3 4,7
Normale décadaire	3,4	2,1	1,0	2,2
Amplitude thermique	12,9	8,7	11,9	14,0
Eau receuillie (mm)	42,5	14,0	4,8	61,3
Normale décadaire	26,9	25,4	24,3	76,6
Durée des précipitations	42,8		11,8	81,8
Durée relative des précipitations (%)	42,8 17,8	27,3	T	
Insolation (heures)	9,6	11,4	4,9 16,2	11,4
Normale décadaire		5,7	 	31,5
Insolation relative (%)	22,4	17,8	14,1	<i>54,3</i>
Humidité relative (%)	10,3	6,5	19,2	11,5
	95	96	93	95
Pression atmosphérique (hPa)	1009,6	1009,9	1016,7	1012,1
Durée du brouillard (heures)	25,4	46,6	11,5	83,4
Vent maximum en nœuds	30,3	16,7	20,4	30,3
Vent maximum en Km/h	56,2	31,0	37,8	56,2
Direction (en degrés)	202	63	49	202
Date	3	20	28	3
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	4	5	1	10
d'orage				
de cas d'orages du mois				
de bruine	3	4	3	10
de grêle ou grésil				
de pluie et neige				
d'averses de pluie, neige, pluie et neige	2	3	1	6
de verglas				
de neige				
de sol couvert de neige				
de brouillard	5	8	4	17
sans insolation	4	5	6	15
de gelée sous abri (T min < o°)				
de gelée au sol (Tg min < 0°)				
d'hiver $(T \max < o^{\circ})$				
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