



Latitude 49.37 N Longitude 06.13 E Altitude 376 m

VALEURS DÉCADAIRES POUR: MAI 2014

VALEURS DÉCADAIRES	Décade: 01 -10	Décade: 11 -20	Décade: 21 - fin mois	Mois
Température moyenne	11,4	12,2	14,3	12,7
<i>Normale décadaire</i>	11,8	13,0	14,1	13,0
Température maximale moyenne	15,6	17,3	19,2	17,4
<i>Normale décadaire</i>	16,5	17,8	18,9	17,7
Température minimale moyenne	7,2	7,5	10,0	8,3
<i>Normale décadaire</i>	7,4	8,4	9,3	8,4
Amplitude thermique	15,1	21,6	17,6	21,9
Eau recueillie (mm)	34,0	14,2	21,8	70,0
<i>Normale décadaire</i>	21,7	27,6	28,1	77,4
Durée des précipitations	24,1	6,8	21,9	52,7
Durée relative des précipitations (%)	10,0	2,8	8,3	7,1
Insolation (heures)	64,5	90,3	69,5	224,3
<i>Normale décadaire</i>	63,2	66,8	82,9	212,9
Insolation relative (%)	44,1	59,8	40,7	47,0
Humidité relative (%)	72	70	74	72
Pression atmosphérique (hPa)	1015,5	1018,5	1014,8	1016,2
Durée du brouillard (heures)		3,4		3,4
Vent maximum en nœuds	43,5	42,3	32,5	43,5
Vent maximum en Km/h	80,6	78,5	60,1	80,6
Direction (en degrés)	258	261	278	258
Date	10	11	21	10
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	5	2	4	11
d'orage	2		3	5
de cas d'orages du mois	2		4	6
de bruine	1		2	3
de grêle ou grésil	1			1
de pluie et neige				
d'averses de pluie et de neige	5	4	5	14
de verglas				
de neige				
de sol couvert de neige				
de brouillard		1		1
sans insolation				
de gelée sous abri (T min < 0°)				
de gelée au sol (Tg min < 0°)				
d'hiver (T max < 0°)				
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 Trèves, L-2632 Luxembourg

climatologie@airport.etat.lu

www.meteolux.lu

Reproduction interdite