



Administration de la navigation aérienne

Service Météorologique de Luxembourg

Latitude 49.37 N Longitude 06.13 E Altitude 376 m



VALEURS DÉCADAIRES POUR: JUIN 2011

VALEURS DÉCADAIRES	Décade: 01 -10	Décade: 11 -20	Décade: 21 - fin mois	Mois
Température moyenne	16,8	14,8	18,1	16,5
<i>Normale décadaire</i>	15,1	15,6	16,8	15,8
Température maximale moyenne	22,3	19,5	23,1	21,6
<i>Normale décadaire</i>	20,0	20,5	21,8	20,8
Température minimale moyenne	12,4	10,2	13,3	12,0
<i>Normale décadaire</i>	10,5	10,9	12,0	11,1
Amplitude thermique	19,6	17,2	25,0	25,7
Eau recueillie (mm)	21,7	46,9	36,9	105,5
<i>Normale décadaire</i>	31,4	22,3	27,1	80,8
Durée des précipitations	11,9	34,2	14,8	60,9
Durée relative des précipitations (%)	5,0	14,3	6,2	8,5
Insolation (heures)	77,0	53,0	77,1	207,1
<i>Normale décadaire</i>	70,8	78,9	77,4	227,1
Insolation relative (%)	48,6	33,1	48,1	42,5
Humidité relative (%)	66	75	73	71
Pression atmosphérique (hPa)	1015,2	1015,4	1019,2	1016,6
Durée du brouillard (heures)	1,7			1,7
Vent maximum en nœuds	29,5	33,6	34,8	34,8
Vent maximum en Km/h	54,7	62,3	64,4	64,4
Direction (en degrés)	125	323	289	289
Date	3	18	22	22
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	6	7	4	17
d'orage	4	1	2	7
de cas d'orages du mois	6	1	5	12
de bruine	1	2	2	5
de grêle ou grésil				
de pluie et neige				
d'averses de pluie et de neige	5	6	4	15
de verglas				
de neige				
de sol couvert de neige				
de brouillard	2	1		3
sans insolation		1		1
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°)	3		3	6
de chaleur (T max ≥ 30°)			2	2
de forte chaleur (T max ≥ 35°)				

Période de référence pour la normale tricennale: 1981-2010