



Administration de la navigation aérienne

Service Météorologique de Luxembourg

Latitude 49.37 N Longitude 06.13 E Altitude 376 m



VALEURS DÉCADAIRES POUR: JUILLET 2012

VALEURS DÉCADAIRES	Décade: 01 -10	Décade: 11 -20	Décade: 21 - fin mois	Mois
Température moyenne	17,4	14,6	18,9	17,0
<i>Normale décadaire</i>	17,6	18,1	18,8	18,2
Température maximale moyenne	22,0	18,4	24,1	21,6
<i>Normale décadaire</i>	22,5	23,1	24,2	23,3
Température minimale moyenne	13,0	11,7	13,7	12,8
<i>Normale décadaire</i>	12,9	13,2	13,7	13,3
Amplitude thermique	14,8	16,2	23,2	23,2
Eau recueillie (mm)	36,3	76,0	27,7	140,0
<i>Normale décadaire</i>	27,8	18,7	24,5	71,0
Durée des précipitations	7,8	41,8	9,3	58,9
Durée relative des précipitations (%)	3,2	17,4	3,5	7,9
Insolation (heures)	76,4	45,3	122,3	244,0
<i>Normale décadaire</i>	78,1	81,6	90,6	250,3
Insolation relative (%)	48,1	29,0	73,3	49,8
Humidité relative (%)	75	80	65	73
Pression atmosphérique (hPa)	1013,9	1015,8	1017,5	1015,8
Durée du brouillard (heures)	1,4		1,9	3,3
Vent maximum en nœuds	34,4	34,4	48,0	48,0
Vent maximum en Km/h	63,7	63,7	88,9	88,9
Direction (en degrés)	250	289	255	255
Date	5	11	27	27
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	6	7	4	17
d'orage	2	2	2	6
de cas d'orages du mois	3	2	5	10
de bruine	1	4	1	6
de grêle ou grésil				
de pluie et neige				
d'averses de pluie et de neige	6	5	1	12
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°)	2		4	6
de chaleur (T max ≥ 30°)			2	2
de forte chaleur (T max ≥ 35°)				

Période de référence pour la normale tricennale: 1981-2010