



Administration de la navigation aérienne

Service Météorologique de Luxembourg

Latitude 49.37 N Longitude 06.13 E Altitude 376 m



VALEURS DÉCADAIRES POUR: NOVEMBRE 2011

VALEURS DÉCADAIRES	Décade: 01 -10	Décade: 11 -20	Décade: 21 - fin mois	Mois
Température moyenne	9,9	3,6	4,9	6,1
<i>Normale décadaire</i>	6,3	4,6	3,2	4,7
Température maximale moyenne	12,9	6,2	8,4	9,2
<i>Normale décadaire</i>	9,2	7,1	5,5	7,3
Température minimale moyenne	7,7	1,1	2,0	3,6
<i>Normale décadaire</i>	3,4	2,1	1,0	2,2
Amplitude thermique	15,5	14,6	12,9	20,9
Eau recueillie (mm)	7,6	0,4	1,5	9,5
<i>Normale décadaire</i>	26,8	24,8	24,4	76,0
Durée des précipitations	28,0	2,6	9,5	40,1
Durée relative des précipitations (%)	11,7	1,1	4,0	5,6
Insolation (heures)	21,3	20,3	31,3	72,9
<i>Normale décadaire</i>	22,4	17,8	14,0	54,2
Insolation relative (%)	22,9	23,0	38,4	27,0
Humidité relative (%)	89	95	94	93
Pression atmosphérique (hPa)	1013,4	1024,9	1026,3	1021,5
Durée du brouillard (heures)	50,3	103,3	74,2	227,8
Vent maximum en nœuds	29,5	15,2	25,7	29,5
Vent maximum en Km/h	54,7	28,1	47,5	54,7
Direction (en degrés)	222	154	267	222
Date	3	11	27	3
Nombre de jours				
de précipitations ≥ 1 mm	5	0	3	8
d'orage				
de cas d'orages du mois				
de bruine	1	1	3	5
de grêle ou grésil				
de pluie et neige				
d'averses de pluie et de neige				
de verglas				
de neige				
de sol couvert de neige				
de brouillard	5	8	6	19
sans insolation	4	5	4	13
de gelée sous abri (T min < 0°)		4	2	6
de gelée au sol (Tg min < 0°)		4	3	7
d'hiver (T max < 0°)		1		1
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