



Latitude : 49,63 N Longitude : 6,20 E Altitude : 376 m

Insolation Février 2018

Modèle N° 11

de (tu)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	HH + min
à (tu)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01																		
02									06									00:06
03					24	54	36											01:54
04								24	24	06	36	18						01:48
05							24	36	60	60	60	24						04:24
06																		
07									24	42	06	06						01:18
08				30	60	60	48	60	60	60	60	54	18					08:30
09																		
10																		
11												06	18					00:24
12					36	24	42	30	60	60	36							04:48
13				06	60	60	60	60	54	60	60	60	54					08:54
14				60	60	60	60	60	60	60	60	42						08:42
15																		
16					60	60	60	60	60	60	60	30						07:30
17											18	18						00:36
18				48	60	60	60	60	60	60	60	42	12					08:42
19																		
20					42	12	30	42	24		06	18						02:54
21				42	60	60	60	60	60	60	60	60	36					09:18
22				60	60	60	60	60	60	60	60	60	30					09:30
23			12	60	60	60	60	60	60	60	60	60	36					09:48
24				48	60	60	60	60	60	60	60	60	36					09:24
25			06	60	60	60	60	60	60	60	60	60	48					09:54
26			12	60	60	60	60	48	54	30	30	24	18					07:36
27				12	48	60	42	60	60	60	60	60	42					08:24
28			12	60	60	60	60	60	60	60	54	54	12					09:12
Total																		133:35

Heure locale pendant l'horaire d'hiver: Tu+1, pendant l'horaire d'été: Tu+2.

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