



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

**Insolation Octobre 2016**

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									06	30	12	30						01:18
02				36	36		12	06	12	06	36							02:24
03				54			12	54	18	60	60	54						05:12
04						12	36	30	12	30								02:00
05			30	60	60	60	60	48	60	60	60	60	42					10:00
06			30	42	18	60	60	60	60	60	54	60	24					08:48
07					12					12	06							00:30
08					24			24	24	06	36		18					02:12
09								42	60	12								01:54
10								36	60	12								01:48
11					42	60	60	60	60	60	36		12					06:30
12						18	12	18		06								00:54
13				36	60	60	60	54	54	24	18							06:06
14																		
15							18	42		06		06						01:12
16			06	60	60	60	60	60	60	60	60	60	18					09:24
17					06	06												00:12
18						06	36	42	06									01:30
19							30	18	06									00:54
20									06									00:06
21					12	36	36	30	36	36	06	06						03:18
22																		
23								36	48	54	24							02:42
24																		
25																		
26								12	60	60	60	54	12					04:18
27					12	06				18	24							01:00
28										06	36							00:42
29					48	60	54	60	36	42	60	54						06:54
30				42	60	60	60	60	60	60	60	42						08:24
31			06	60	60	60	60	60	60	60	60	54						09:00
<b>Total</b>																		<b>99:12</b>

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](mailto:climatologie@airport.etat.lu)

[www.meteolux.lu](http://www.meteolux.lu)

Reproduction interdite