



Latitude : 49,37°N Longitude : 06,13°E Altitude : 376m

Précipitations horaires de Février 2013 en l/m²

Modèle N° 13A

	01tu	02tu	03tu	04tu	05tu	06tu	07tu	08tu	09tu	10tu	11tu	12tu	13tu	14tu	15tu	16tu	17tu	18tu	19tu	20tu	21tu	22tu	23tu	24tu	Total	
01	-	-	-	-	0,1	-	0,2	0,7	0,6	1,0	1,4	0,1	0,9	1,3	1,4	0,4	-	-	-	0,1	0,4	0,2	-	-	8,8	
02	-	-	-	-	-	0,4	0,6	-	-	-	0,2	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
04	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
05	-	-	0,1	-	-	-	0,5	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,5	0,1	-	-	-	-	-	4,8	
06	-	-	-	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	1,7	-	-	-	0,2	0,2	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	3,5	
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
08	0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,6	
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	0,2	-	-	0,1	0,2	0,2	0,2	-	0,1	-	-	-	-	1,3	
12	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,2	0,4	-	0,1	-	-	-	0,5	1,5
15	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	0,1	-	0,1	0,3	
24	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	0,4	0,2	-	-	0,1	-	-	-	-	-	1,1	
25	0,1	0,6	1,1	0,1	0,1	-	-	0,2	0,5	0,1	0,1	0,4	0,5	1,1	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
																									30,3	

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