



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

Rapport mensuel de l'humidité relative moyenne horaire (en %)

Janvier 2016

date/heure	00tu	01tu	02tu	03tu	04tu	05tu	06tu	07tu	08tu	09tu	10tu	11tu	12tu	13tu	14tu	15tu	16tu	17tu	18tu	19tu	20tu	21tu	22tu	23tu	
01.01.2016	98	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	97	97	97	97	
02.01.2016	96	97	94	93	94	95	97	97	97	97	99	100	100	100	100	100	100	100	95	94	94	93	94	95	
03.01.2016	96	99	100	99	97	97	96	96	96	95	94	93	91	93	90	88	88	89	91	94	94	95	96	97	
04.01.2016	99	99	100	100	100	100	100	98	98	98	98	99	98	97	94	92	91	92	93	95	94	96	96	97	
05.01.2016	98	99	99	98	98	99	100	98	98	98	98	98	98	98	98	96	97	98	99	99	99	99	98	98	
06.01.2016	99	99	99	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	
07.01.2016	99	99	99	99	99	100	99	99	98	98	95	92	94	96	98	100	98	91	85	79	75	75	80	88	
08.01.2016	86	88	89	89	90	90	91	95	98	99	99	94	88	85	80	80	85	88	90	90	89	90	92	93	
09.01.2016	93	96	97	97	98	98	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	
10.01.2016	100	99	99	99	95	92	94	93	92	92	91	91	87	85	91	96	94	96	95	96	97	98	100	99	
11.01.2016	94	94	96	97	99	99	99	100	98	98	98	98	98	98	97	92	92	91	91	94	90	93	92	94	
12.01.2016	95	97	95	95	95	94	94	95	94	92	94	93	93	93	91	88	88	93	92	89	90	89	93	93	
13.01.2016	95	95	93	92	93	95	95	94	94	93	91	88	86	91	90	89	88	86	93	98	99	99	98	97	
14.01.2016	98	99	99	99	100	98	98	98	98	98	96	93	88	92	100	100	99	99	99	100	99	94	94	92	
15.01.2016	88	88	96	98	100	100	99	98	98	97	97	97	98	99	99	100	100	100	100	100	100	100	99	99	
16.01.2016	97	97	97	97	97	97	97	97	100	100	100	97	97	95	89	87	91	99	98	96	96	96	95	95	
17.01.2016	96	97	98	98	98	98	97	97	95	90	84	81	78	77	74	72	73	77	80	81	85	81	81	85	
18.01.2016	88	87	92	91	91	93	97	96	95	95	91	89	86	85	78	75	75	79	81	84	87	88	90	92	
19.01.2016	95	96	97	95	95	95	95	94	93	92	92	91	90	88	89	90	91	92	94	96	97	98	99	99	
20.01.2016	99	98	97	97	96	95	95	94	94	94	95	94	89	76	74	79	81	84	86	86	84	85	86	87	
21.01.2016	89	87	90	89	92	91	93	94	95	93	92	90	88	86	85	84	84	87	91	93	92	89	88	89	
22.01.2016	91	93	93	94	95	97	96	96	96	97	95	96	98	96	95	97	98	98	97	96	97	99	99	100	
23.01.2016	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	97	96	92
24.01.2016	93	97	98	99	100	100	100	100	100	98	98	98	98	98	96	97	98	100	100	100	99	100	100	99	
25.01.2016	98	98	98	98	98	98	98	98	98	99	95	84	76	76	74	70	66	67	74	77	78	79	81	80	82
26.01.2016	84	86	88	91	92	95	96	97	97	96	95	95	97	97	96	91	87	89	89	89	91	91	89	89	
27.01.2016	89	91	91	91	88	87	85	84	78	76	76	72	74	75	67	60	58	59	57	59	60	59	59	63	
28.01.2016	72	89	97	97	98	97	93	94	96	96	94	90	83	76	69	68	68	74	79	81	85	88	92	96	
29.01.2016	95	95	96	97	96	98	97	98	99	99	94	83	79	77	79	80	80	82	88	90	90	92	94	96	
30.01.2016	97	96	96	94	93	95	95	95	90	88	86	86	91	94	93	94	93	92	94	95	95	89	88	89	
31.01.2016	91	90	90	94	95	94	94	94	96	96	95	92	94	97	98	99	99	99	99	99	99	96	96	95	94

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