



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

Rapport mensuel de la direction moyenne du vent (en degrés)

Mai 2018

date/heure	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	24h
01.05.2018	232	237	243	241	237	245	240	236	235	227	239	255	234	245	251	251	203	222	212	209	228	252	327	c
02.05.2018	c	c	c	c	c	c	132	123	139	153	164	160	189	199	185	209	181	174	187	188	245	255	264	281
03.05.2018	292	294	326	3	353	352	2	20	24	22	31	34	28	24	14	1	18	12	14	19	19	17	26	25
04.05.2018	34	32	30	33	30	38	42	34	34	48	46	40	33	31	35	36	45	47	24	10	29	33	37	43
05.05.2018	44	48	43	41	37	44	45	54	56	50	51	43	43	47	49	50	49	42	44	49	51	47	46	50
06.05.2018	51	44	47	53	46	50	52	52	53	52	49	48	55	56	51	52	52	48	54	66	59	56	51	52
07.05.2018	45	41	44	46	49	48	46	56	53	53	85	86	83	65	51	46	55	64	78	81	60	50	39	44
08.05.2018	41	44	48	52	44	53	50	46	61	87	97	94	120	116	129	102	105	59	39	39	57	58	47	34
09.05.2018	33	34	33	39	38	50	48	56	336	36	87	53	92	40	129	97	c	125	127	189	291	324	315	322
10.05.2018	339	298	302	328	325	320	310	291	265	279	290	270	286	307	280	276	273	277	274	287	311	313	337	349
11.05.2018	357	7	23	41	45	55	57	60	121	131	128	119	132	151	171	123	117	207	185	198	103	104	119	72
12.05.2018	66	59	64	67	50	54	65	109	124	113	105	135	136	134	127	148	155	133	124	81	72	82	106	202
13.05.2018	172	334	225	264	266	268	270	277	287	276	275	305	308	309	315	323	334	342	343	350	354	360	3	358
14.05.2018	3	13	5	360	346	347	358	6	13	22	33	39	21	6	17	349	329	356	9	339	321	330	337	343
15.05.2018	347	353	3	3	351	359	21	40	49	49	60	53	55	54	49	28	44	53	32	10	360	346	15	50
16.05.2018	320	329	325	327	25	32	313	355	32	48	20	41	32	25	6	6	23	26	13	356	2	5	9	357
17.05.2018	1	7	356	11	1	359	359	348	12	5	351	350	356	353	351	345	351	351	345	344	344	360	360	9
18.05.2018	14	12	8	1	10	10	17	32	39	43	24	38	27	31	53	32	55	358	12	36	33	35	35	44
19.05.2018	44	37	18	8	25	40	47	47	60	56	48	31	40	39	38	43	58	46	52	50	46	45	45	39
20.05.2018	34	38	40	42	34	40	43	55	50	47	35	58	77	68	105	48	51	53	52	45	43	51	20	30
21.05.2018	42	39	43	43	47	50	52	57	83	121	139	133	135	146	160	161	170	178	192	185	78	167	97	141
22.05.2018	c	286	359	45	38	57	60	128	197	225	339	271	275	238	241	325	5	47	62	15	47	348	331	351
23.05.2018	48	60	50	40	44	51	42	62	50	53	57	53	61	66	58	61	61	44	65	76	47	13	30	45
24.05.2018	46	44	47	50	41	40	56	66	111	140	154	178	199	187	206	267	346	59	84	75	60	73	187	83
25.05.2018	70	55	54	57	60	63	57	50	60	68	68	89	111	121	139	132	88	80	72	55	64	77	65	48
26.05.2018	47	45	48	46	44	48	48	56	73	104	103	131	156	156	180	139	124	149	79	71	89	83	96	90
27.05.2018	68	56	51	49	43	54	58	62	112	148	189	227	279	203	194	197	96	338	38	41	41	52	58	43
28.05.2018	43	311	319	25	21	45	63	51	38	21	1	17	30	30	49	53	50	55	190	289	9	24	45	206
29.05.2018	298	324	264	290	214	187	238	230	218	251	248	252	245	267	246	241	225	235	203	187	173	193	32	71
30.05.2018	117	100	117	146	156	159	155	184	139	174	172	192	206	198	184	202	155	108	95	356	6	47	184	75
31.05.2018	37	72	155	245	8	35	99	155	200	200	173	200	195	228	213	263	282	289	287	279	295	276	266	257

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

c = vent calme (vitesse inférieure à 0,3 m/s)

MeteoLux, service de l'Administration de la Navigation Aérienne

Contact: 4, route de Trêves, L-2632 Luxembourg

climatologie@airport.etat.lu

www.meteolux.lu

Reproduction interdite