



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

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

Février 2017

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
01.02.2017	91	69	59	63	65	62	71	80	88	85	90	94	104	107	111	120	122	107	99	121	146	149	165	170
02.02.2017	173	173	168	138	164	138	122	125	136	118	123	121	145	152	159	136	122	128	139	138	163	155	152	164
03.02.2017	174	174	165	176	200	239	215	198	199	200	202	196	198	201	196	187	160	153	147	154	171	177	189	198
04.02.2017	215	217	216	198	183	168	156	106	95	99	122	147	127	112	118	121	128	91	239	247	251	255	256	251
05.02.2017	241	242	219	192	132	108	85	97	92	73	85	91	106	115	94	75	94	85	76	73	59	52	51	44
06.02.2017	40	38	47	49	39	50	36	28	24	13	28	34	18	24	80	59	55	69	65	48	83	74	248	85
07.02.2017	90	113	145	159	151	123	130	142	150	150	140	147	174	150	163	146	163	165	172	156	147	134	120	104
08.02.2017	111	98	104	100	81	69	63	69	64	61	60	55	49	54	53	49	32	36	29	41	52	62	52	42
09.02.2017	43	59	50	46	51	42	45	50	51	45	45	49	49	53	54	56	53	78	72	74	76	83	70	56
10.02.2017	55	56	57	56	57	57	56	53	61	60	56	80	103	103	117	116	110	85	100	85	65	61	54	51
11.02.2017	53	50	49	46	56	58	75	81	81	72	69	60	63	69	77	99	105	104	108	105	114	206	173	187
12.02.2017	246	96	107	128	93	81	92	101	97	106	103	95	83	68	76	79	71	61	61	59	58	58	56	56
13.02.2017	56	59	58	58	57	63	61	60	65	66	65	64	66	60	66	64	69	70	69	67	67	80	87	71
14.02.2017	64	63	68	66	65	62	61	236	109	64	51	49	50	67	51	49	91	92	145	137	129	111	108	96
15.02.2017	106	54	52	45	44	44	52	65	56	96	145	131	148	167	153	160	149	147	168	170	160	169	174	206
16.02.2017	212	176	182	167	204	204	209	168	256	132	155	203	272	287	247	228	240	213	225	253	251	273	283	294
17.02.2017	303	261	274	261	271	279	284	291	289	265	265	269	272	271	268	264	270	268	294	271	292	301	315	323
18.02.2017	309	300	319	7	28	357	358	343	26	28	61	98	124	195	194	147	128	140	134	136	109	103	90	84
19.02.2017	84	6	80	44	52	277	208	245	265	236	197	239	236	232	242	253	250	245	243	233	268	264	254	264
20.02.2017	264	264	261	263	244	232	227	226	223	225	220	222	223	230	230	231	234	231	233	230	251	246	249	246
21.02.2017	250	249	252	248	249	254	256	258	256	259	254	258	261	262	266	252	246	244	240	237	236	233	235	236
22.02.2017	235	240	245	245	251	247	243	249	238	244	239	238	231	233	233	232	232	232	230	230	229	230	232	231
23.02.2017	233	229	229	231	221	220	226	231	229	225	219	219	226	224	222	222	227	242	255	251	252	251	250	253
24.02.2017	249	277	272	269	269	271	274	279	283	283	292	297	315	273	285	277	310	312	317	320	318	326	328	272
25.02.2017	262	296	271	277	278	254	216	224	154	157	162	195	184	184	173	169	158	168	170	182	192	194	191	189
26.02.2017	210	198	194	196	194	199	191	188	194	201	199	206	212	220	232	225	217	215	217	205	209	208	204	204
27.02.2017	199	191	192	198	199	201	200	199	201	196	191	197	200	192	188	188	173	178	201	222	239	238	234	214
28.02.2017	218	225	230	226	222	227	219	217	213	210	197	190	178	172	182	236	248	263	268	245	237	234	211	220

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 Trèves, L-2632 Luxembourg

climatologie@airport.etat.lu

www.meteolux.lu

Reproduction interdite