

Directions et forces maximales horaires du vent pour Janvier 2020

Jour du mois	unité	Heures (TU):																							
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
01	°	077	039	061	066	052	019	023	053	360	005	043	082	104	104	099	177	171	127	139	167	135	171	118	174
	km/h	18.4	16.6	14.8	16.6	18.4	24.1	20.5	20.5	33.5	22.3	16.6	14.8	14.8	14.8	14.8	16.6	18.4	14.8	16.6	22.3	22.3	16.6	16.6	16.6
02	°	167	157	198	175	177	177	182	175	184	168	171	174	147	160	180	172	161	172	174	167	187	202	201	210
	km/h	20.5	22.3	20.5	16.6	18.4	18.4	16.6	14.8	16.6	16.6	18.4	16.6	16.6	20.5	20.5	18.4	18.4	22.3	18.4	20.5	24.1	25.9	27.7	29.5
03	°	216	222	189	195	220	192	209	202	237	212	219	241	234	236	247	236	217	234	232	258	286	298	310	334
	km/h	29.5	24.1	33.5	29.5	27.7	29.5	25.9	25.9	29.5	31.3	31.3	35.3	35.3	37.1	33.5	37.1	33.5	35.3	31.3	35.3	35.3	38.9	29.5	27.7
04	°	320	319	286	248	284	299	253	253	262	262	275	251	282	270	286	284	257	253	271	312	253	251	286	250
	km/h	24.1	16.6	13.0	13.0	16.6	25.9	18.4	20.5	27.7	33.5	37.1	35.3	37.1	35.3	40.7	37.1	35.3	29.5	25.9	33.5	25.9	25.9	22.3	27.7
05	°	255	251	268	272	265	279	295	293	295	312	267	313	257	203	225	205	198	202	298	320	288	265	206	268
	km/h	22.3	18.4	18.4	13.0	14.8	14.8	16.6	14.8	20.5	27.7	22.3	16.6	13.0	13.0	13.0	9.4	11.2	9.4	18.4	20.5	16.6	13.0	13.0	14.8
06	°	265	246	305	123	060	073	081	105	150	177	187	178	174	119	147	182	174	171	180	215	199	178	230	232
	km/h	14.8	11.2	24.1	7.6	7.6	9.4	9.4	11.2	9.4	18.4	14.8	11.2	12.0	13.0	16.6	18.4	22.3	20.5	20.5	22.3	20.5	20.5	24.1	18.4
07	°	250	253	247	261	261	275	258	247	262	196	219	241	220	237	212	209	199	195	188	213	209	202	244	185
	km/h	27.7	33.5	31.3	25.9	35.3	27.7	22.3	24.1	24.1	16.6	18.4	18.4	20.5	24.1	18.4	20.5	20.5	20.5	16.6	20.5	20.5	20.5	16.6	18.4
08	°	189	171	184	175	189	177	172	181	181	189	205	178	208	187	191	184	187	196	196	203	182	178	184	195
	km/h	16.6	16.6	18.4	20.5	22.3	20.5	22.3	22.3	24.1	24.1	24.1	22.3	20.5	20.5	20.5	16.6	16.6	20.5	18.4	18.4	16.6	16.6	20.5	20.5
09	°	191	185	160	165	196	206	203	205	213	208	208	203	199	198	178	202	170	157	165	189	201	195	209	220
	km/h	20.5	22.3	22.3	24.1	24.1	27.7	31.3	31.3	31.3	35.3	33.5	35.3	31.3	25.9	25.9	27.7	27.7	25.9	22.3	20.5	27.7	33.5	27.7	29.5
10	°	206	178	209	199	182	194	189	206	212	222	216	243	291	272	289	298	274	302	295	330	267	295	333	320
	km/h	33.5	35.3	29.5	25.9	31.3	29.5	31.3	25.9	25.9	29.5	29.5	40.7	42.5	42.5	37.1	29.5	29.5	25.9	27.7	29.5	20.5	29.5	29.5	16.6
11	°	322	292	320	241	289	299	243	230	210	233	212	230	206	209	246	229	216	213	209	180	201	219	222	201
	km/h	18.4	14.8	14.8	11.2	11.2	27.7	11.2	13.0	11.2	13.0	14.8	18.4	24.1	22.3	24.1	22.3	24.1	18.4	18.4	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6
12	°	208	210	196	223	198	199	191	201	215	198	182	181	174	208	222	220	229	220	203	219	216	222	212	227
	km/h	18.4	18.4	22.3	18.4	20.5	20.5	22.3	25.9	25.9	27.7	25.9	25.9	24.1	27.7	27.7	25.9	24.1	24.1	27.7	33.5	27.7	25.9	25.9	25.9
13	°	219	217	219	174	168	157	151	167	175	151	181	216	210	185	196	168	170	153	170	185	181	194	174	172
	km/h	22.3	22.3	18.4	18.4	18.4	14.8	18.4	20.5	20.5	20.5	25.9	24.1	20.5	24.1	24.1	22.3	27.7	31.3	31.3	31.3	35.3	31.3	35.3	33.5
14	°	161	174	185	170	201	184	194	192	195	189	187	210	210	210	203	233	220	212	191	208	201	192	212	222
	km/h	33.5	31.3	29.5	38.9	33.5	40.7	35.3	31.3	27.7	33.5	35.3	40.7	42.5	48.2	44.3	46.4	46.4	38.9	40.7	38.9	42.5	35.3	33.5	37.1
15	°	222	142	188	181	184	192	195	180	165	196	202	225	189	195	217	196	216	230	223	226	243	216	222	253
	km/h	35.3	27.7	27.7	29.5	31.3	27.7	22.3	20.5	22.3	31.3	42.5	42.5	46.4	48.2	38.9	38.9	37.1	40.7	48.2	42.5	31.3	24.1	29.5	27.7
16	°	234	233	239	219	171	161	185	178	171	170	175	170	171	177	175	164	172	154	150	157	151	187	154	153
	km/h	27.7	20.5	20.5	13.0	11.2	13.0	13.0	13.0	14.8	18.4	20.5	20.5	24.1	27.7	27.7	25.9	20.5	22.3	20.5	22.3	20.5	18.4	20.5	22.3
17	°	140	171	187	185	160	154	165	187	175	178	205	208	222	254	248	240	268	267	255	272	302	270	234	262
	km/h	22.3	27.7	25.9	20.5	18.4	22.3	20.5	22.3	22.3	24.1	22.3	25.9	27.7	29.5	37.1	37.1	38.9	35.3	46.4	27.7	44.3	20.5	35.3	29.5
18	°	265	248	253	230	210	219	223	201	237	281	234	277	291	285	272	298	253	295	257	315	323	261	310	316
	km/h	25.9	22.3	23.0	23.0	25.9	24.1	20.5	22.3	27.7	42.5	27.7	35.3	37.1	24.1	29.5	29.5	22.3	31.3	27.7	31.3	25.9	22.3	22.3	24.1
19	°	281	275	334	300	312	327	307	312	329	330	330	337	007	009	122	033	340	028	026	025	336	030	035	025
	km/h	20.5	14.8	13.0	18.4	22.3	33.5	20.5	25.9	29.5	25.9	24.1	24.1	25.9	22.3	31.3	24.1	33.5	33.5	31.3	22.3	31.3	22.3	20.5	18.4
20	°	035	030	042	025	033	039	028	028	052	025	057	049	037	023	021	082	352	042	047	043	035	042	039	043
	km/h	18.4	18.4	20.5	20.5	20.5	35.3	20.5	20.5	25.9	35.3	33.5	29.5	38.9	31.3	42.5	29.5	37.1	27.7	33.5	35.3	31.3	27.7	25.9	25.9
21	°	045	053	047	043	043	025	039	046	052	052	040	047	066	070	360	049	046	043	030	004	115	351	016	014
	km/h	25.9	22.3	25.9	24.1	24.1	31.3	25.9	20.5	18.4	18.4	16.6	14.8	13.0	18.4	24.1	14.8	16.6	20.5	22.3	25.9	27.7	29.5	22.3	25.9
22	°	056	045	030	032	030	025	050	022	049	045	351	054	029	054	015	098	029	043	052	082	043	053	029	061
	km/h	18.4	16.6	16.6	20.5	22.3	20.5	22.3	27.7	22.3	16.6	29.5	24.1	29.5	24.1	29.5	37.1	20.5	24.1	33.5	37.1	40.7	38.9	38.9	31.3
23	°	060	056	056	053	060	040	028	007	043	040	066	046	066	045	039	028	037	071	061	074	067	153	126	182
	km/h	33.5	27.7	33.5	31.3	31.3	37.1	42.5	50.0	33.5	27.7	22.3	24.1	24.1	31.3	29.5	31.3	31.3	25.9	20.5	22.3	18.4	18.4	20.5	18.4
24	°	174	127	160	120	137	109	127	154	192	188	136	161	108	201	154	334	317	293	348	161	188	236	295	237
	km/h	16.6	16.6	16.6	18.4	16.6	16.6	16.6	16.6	20.5	18.4	14.8	13.0	9.4	13.0	13.0	22.3	11.2	13.0	18.4	11.2	18.4	7.6	20.5	7.6
25	°	028	045	136	360	011	007	135	119	310	196	310	333	338	345	082	123	354	327	008	039	068	023	045	064
	km/h	9.4	9.4	7.6	7.6	7.6	9.4	9.4	7.6	9.4	9.4	22.3	25.9	22.3	25.9	13.0	11.2	11.2	18.4	20.5	13.0	14.8	16.6	13.0	13.0
26	°	068	066	045	202	126	115	146	135	153	170	220	149	212	139	147	167	133	136	171	181	180	167	174	205
	km/h	13.0	7.6	11.2	9.4	11.2	9.4	16.6	11.2	13.0	16.6	16.6	14.8	13.0	13.0	14.8	13.0	14.8	13.0	14.8	16.6	22.3	20.5	16.6	18.4
27	°	206	194	194	184	185	171	198	180	178	208	189	171	195	192	192	212	201	199	213	174	172	182	203	215
	km/h	22.3	20.5	22.3	27.7	27.7	29.5	29.5	29.5	37.1	33.5	33.5	31.3	33.5	31.3	31.3	25.9	27.7	33.5	33.5	40.7	38.9	46.4	37.1	50.0
28	°	219	198	239	208	223	216	209	258	236															