

## Directions et forces maximales horaires du vent pour Avril 2024

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	°	147	140	303	189	203	196	192	267	277	253	226	279	230	217	236	246	251	247	232	220	229	229	247	258
	km/h	11.2	7.6	9.4	14.8	16.6	18.4	22.3	33.5	35.3	29.5	31.3	29.5	31.3	37.1	46.4	40.7	40.7	42.5	16.6	33.5	25.9	24.1	31.3	33.5
02	°	219	220	215	219	229	217	222	227	233	212	229	232	227	237	254	251	225	230	230	187	220	220	226	226
	km/h	29.5	29.5	33.5	29.5	40.7	37.1	38.9	38.9	40.7	44.3	44.3	53.6	59.4	55.4	55.4	61.2	51.8	46.4	37.1	29.5	16.6	18.4	18.4	13.0
03	°	160	165	161	174	202	177	188	180	167	191	201	212	208	222	219	210	219	213	225	261	262	250	191	216
	km/h	11.2	13.0	13.0	20.5	22.3	20.5	29.5	35.3	33.5	33.5	29.5	31.3	38.9	35.3	31.3	29.5	37.1	37.1	46.4	40.7	29.5	20.5	18.4	33.5
04	°	217	216	203	206	216	198	217	212	212	225	215	220	230	225	233	222	226	225	210	212	226	210	223	226
	km/h	37.1	38.9	38.9	40.7	35.3	35.3	55.4	72.4	61.2	38.9	42.5	63.0	40.7	51.8	38.9	53.6	40.7	35.3	31.3	25.9	24.1	31.3	35.3	27.7
05	°	223	216	219	181	151	161	144	181	195	198	223	237	225	219	219	227	226	254	250	222	174	277	161	170
	km/h	22.3	25.9	22.3	16.6	20.5	20.5	16.6	35.3	35.3	33.5	42.5	57.2	42.5	38.9	44.3	51.8	50.0	37.1	29.5	25.9	14.8	14.8	9.4	11.2
06	°	149	168	157	174	158	156	160	165	133	170	149	156	143	154	195	178	172	177	158	140	129	140	203	172
	km/h	14.8	22.3	18.4	16.6	16.6	14.8	20.5	31.3	33.5	33.5	37.1	35.3	42.5	35.3	38.9	40.7	35.3	29.5	20.5	20.5	20.5	20.5	14.8	13.0
07	°	205	206	213	234	292	205	202	196	233	234	241	258	206	175	168	170	201	061	066	075	201	164	172	209
	km/h	18.4	22.3	25.9	24.1	24.1	13.0	16.6	22.3	31.3	29.5	31.3	31.3	29.5	24.1	24.1	24.1	16.6	9.4	13.0	16.6	20.5	22.3	24.1	14.8
08	°	250	357	354	334	303	322	174	175	161	177	175	212	234	133	120	147	168	210	133	146	163	149	160	250
	km/h	18.4	24.1	9.4	11.2	13.0	38.9	9.4	16.6	18.4	24.1	27.7	29.5	25.9	22.3	25.9	29.5	24.1	18.4	20.5	18.4	16.6	27.7	33.5	33.5
09	°	272	277	217	227	251	265	234	248	239	226	223	236	243	232	250	239	237	254	250	258	270	255	250	255
	km/h	38.9	31.3	38.9	37.1	61.2	55.4	48.2	48.2	57.2	46.4	46.4	51.8	59.4	55.4	53.6	51.8	55.4	63.0	44.3	37.1	37.1	38.9	42.5	20.5
10	°	236	240	251	262	302	160	286	278	337	237	313	216	164	279	315	258	018	180	178	187	181	232	241	251
	km/h	16.6	18.4	16.6	24.1	38.9	31.3	25.9	27.7	18.4	20.5	22.3	25.9	24.1	27.7	35.3	16.6	18.4	18.4	14.8	13.0	13.0	13.0	13.0	9.4
11	°	195	257	261	254	217	151	151	205	165	239	246	191	300	225	199	298	317	260	247	323	322	323	305	298
	km/h	9.4	11.2	11.2	9.4	9.4	14.8	14.8	13.0	20.5	22.3	23.0	18.4	25.9	22.3	25.9	25.9	40.7	16.6	11.2	37.1	33.5	18.4	24.1	13.0
12	°	312	312	087	153	355	203	182	206	209	250	286	291	268	327	305	293	291	286	278	236	319	288	306	253
	km/h	13.0	13.0	5.4	5.4	9.4	9.4	11.2	13.0	14.8	16.6	33.5	29.5	22.3	40.7	31.3	29.5	24.1	29.5	14.8	13.0	29.5	31.3	27.7	9.4
13	°	236	247	251	205	265	171	334	172	174	208	215	299	153	199	185	196	219	230	255	267	251	244	234	236
	km/h	9.4	7.6	5.4	7.6	13.0	9.4	13.0	14.8	20.5	22.3	20.5	25.9	27.7	29.5	33.5	35.3	33.5	29.5	31.3	27.7	33.5	37.1	13.0	14.8
14	°	265	265	298	285	306	322	278	324	315	254	257	258	236	216	316	257	320	291	302	289	319	320	295	312
	km/h	24.1	24.1	18.4	22.3	38.9	22.3	11.2	33.5	20.5	27.7	29.5	33.5	33.5	31.3	37.1	31.3	31.3	40.7	27.7	25.9	42.5	48.2	27.7	33.5
15	°	234	292	302	286	278	267	310	281	267	248	251	209	250	254	216	275	289	251	270	251	302	262	241	232
	km/h	20.5	20.5	18.4	22.3	37.1	25.9	38.9	35.3	38.9	53.6	59.4	59.4	64.8	72.4	72.4	70.2	289	46.4	42.5	29.5	33.5	35.3	38.9	44.3
16	°	257	253	262	265	247	264	253	246	272	248	267	262	248	254	262	309	299	306	267	260	302	213	288	309
	km/h	46.4	50.0	51.8	46.4	48.2	44.3	51.8	50.0	57.2	61.2	57.2	55.4	61.2	55.4	53.6	55.4	50.0	48.2	38.9	44.3	50.0	46.4	25.9	27.7
17	°	315	320	329	327	285	324	313	317	303	289	355	354	315	312	271	288	001	264	219	302	315	279	306	336
	km/h	29.5	27.7	27.7	14.8	29.5	29.5	42.5	35.3	25.9	31.3	35.3	27.7	25.9	37.1	44.3	38.9	25.9	27.7	29.5	33.5	25.9	20.5	20.5	20.5
18	°	327	344	313	317	319	317	336	337	016	345	021	012	358	352	320	338	275	334	289	302	315	208	222	226
	km/h	22.3	22.3	22.3	22.3	29.5	24.1	25.9	44.3	40.7	31.3	33.5	25.9	25.9	38.9	35.3	27.7	35.3	27.7	24.1	24.1	31.5	24.1	16.6	18.4
19	°	232	236	275	253	223	243	250	260	253	227	274	257	260	271	315	296	326	299	293	291	305	310	302	295
	km/h	22.3	25.9	38.9	37.1	27.7	44.3	44.3	46.4	46.4	51.8	66.6	42.5	44.3	53.6	46.4	38.9	38.9	53.6	48.2	40.7	40.7	44.3	51.8	38.9
20	°	320	305	299	302	312	319	315	319	317	316	324	337	317	300	327	312	320	350	336	316	275	302	309	336
	km/h	35.3	27.7	33.5	31.3	55.4	42.5	33.5	35.3	33.5	35.3	44.3	35.3	44.3	37.1	44.3	40.7	44.3	35.3	33.5	37.1	38.9	27.7	42.5	31.3
21	°	320	340	326	336	317	322	317	324	327	016	355	028	018	015	029	040	016	019	025	004	063	343	345	348
	km/h	38.9	29.5	27.7	31.3	46.4	37.1	31.3	31.3	48.2	35.3	42.5	38.9	48.2	44.3	44.3	42.5	42.5	44.3	38.9	27.7	18.4	33.5	29.5	27.7
22	°	007	018	018	008	345	350	355	042	032	355	030	014	043	036	343	354	021	008	344	338	357	005	101	012
	km/h	22.3	25.9	22.3	22.3	35.3	29.5	27.7	35.3	31.3	40.7	38.9	42.5	33.5	46.4	18.4	40.7	35.3	42.5	40.7	31.3	31.3	31.3	33.5	24.1
23	°	018	025	023	023	015	358	046	324	348	042	046	026	037	039	025	023	343	341	327	333	331	323	322	281
	km/h	22.3	24.1	27.7	22.3	25.9	37.1	25.9	35.3	29.5	33.5	31.3	29.5	29.5	27.7	27.7	29.5	27.7	38.9	33.5	25.9	42.5	35.3	18.4	14.8
24	°	262	261	257	302	302	305	296	331	272	282	270	257	291	303	303	265	264	319	299	295	307	217	277	270
	km/h	20.5	24.1	24.1	24.1	29.5	40.7	29.5	50.0	25.9	38.9	40.7	40.7	42.5	50.0	50.0	40.7	40.7	37.1	29.5	31.3	27.7	35.3	24.1	27.7
25	°	267	284	270	260	253	272	264	253	251	254	271	302	227	243	233	236	264	213	232	212	177	202	172	202
	km/h	25.9	20.5	20.5	22.3	22.3	27.7	25.9	29.5	35.3	31.3	37.1	37.1	37.1	35.3	37.1	31.3	33.5	24.1	20.5	11.2	18.4	18.4	16.6	13.0
26	°	161	177	149	165	180	198	198	219	172	225	205	216	262	203	132	268	168	175	167	178	171	170	140	149
	km/h	16.6	14.8	13.0	13.0	9.4	11.2	13.0	14.8	24.1	29.5	29.5	33.5	29.5	25.9	25.9	27.7	20.5	24.1	20.5	22.3	20.5	14.8	16.6	16.6
27	°	137	118	119	108	130	130	149	185	168	137	154	168	175	196	154	180	212	157	205	233	185	333	232	250
	km/h	16.6	16.6	16.6	18.4	18.4	16.6	22.3	27.7	29.5	29.5	44.3	40.7	42.5	42.5	38									