

## Directions et forces maximales horaires du vent pour Avril 2021

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	°	326	317	347	126	320	022	015	358	347	070	348	037	073	014	007	324	354	351	340	007	023	061	039	021	
	km/h	25.9	16.6	14.8	9.4	22.3	11.2	18.4	14.8	18.4	20.5	38.9	33.5	31.3	35.3	42.5	35.3	31.3	35.3	29.5	37.1	37.1	35.3	35.3		
02	°	029	030	032	029	094	028	025	036	053	056	009	052	039	025	037	360	358	005	004	007	009	001	015	009	
	km/h	33.5	24.1	27.7	31.3	33.5	25.9	27.7	35.3	37.1	35.3	42.5	35.3	37.1	42.5	37.1	38.9	42.5	44.3	31.3	31.3	31.3	33.5	38.9	44.3	
03	°	009	021	012	022	357	039	018	040	078	018	352	033	035	329	011	029	029	360	025	018	357	021	001	029	
	km/h	44.3	27.7	37.1	25.9	29.5	38.9	33.5	33.5	42.5	37.1	37.1	33.5	35.3	40.7	38.9	40.7	40.7	31.3	25.9	27.7	29.5	27.7	37.1	27.7	
04	°	030	009	023	009	002	007	039	106	007	019	047	291	357	319	315	326	250	331	323	350	309	319	295	278	
	km/h	37.1	22.3	27.7	27.7	25.9	25.9	24.1	31.3	25.9	22.3	20.5	25.9	22.3	35.3	37.1	33.5	24.1	44.3	20.5	11.2	27.7	33.5	14.8	22.3	
05	°	284	270	250	251	264	257	251	281	251	243	254	246	317	303	336	254	334	322	324	345	274	267	279	267	
	km/h	16.6	22.3	25.9	35.3	53.6	46.4	38.9	42.5	46.4	40.7	42.5	42.5	51.8	40.7	53.6	50.0	57.2	51.8	40.7	44.3	40.7	31.3	31.3	29.5	
06	°	264	277	258	291	313	300	312	309	261	312	275	289	281	285	317	302	324	322	299	289	289	315	278	313	
	km/h	27.7	31.3	27.7	33.5	37.1	40.7	37.1	40.7	50.0	50.0	50.0	59.4	48.2	59.4	57.2	42.5	53.6	40.7	50.0	33.5	35.3	44.3	29.5	25.9	
07	°	300	303	293	274	254	296	255	264	277	267	282	277	261	270	281	285	292	261	295	293	315	292	320	289	
	km/h	27.7	27.7	27.7	29.5	29.5	42.5	33.5	35.3	42.5	51.8	44.3	50.0	46.4	50.0	44.3	44.3	46.4	40.7	38.9	35.3	31.3	33.5	22.3	16.6	
08	°	286	271	278	270	313	312	320	261	206	240	233	285	234	243	246	225	194	174	232	254	277	216	196	177	
	km/h	16.6	16.6	18.4	18.4	25.9	35.3	33.5	24.1	24.1	29.5	29.5	27.7	29.5	33.5	33.5	31.3	31.3	24.1	22.3	24.1	24.1	9.4	11.2	13.0	
09	°	161	163	175	170	165	194	158	208	170	232	239	255	239	250	251	250	257	208	222	216	292	303	348	305	
	km/h	13.0	13.0	13.0	14.8	18.4	14.8	13.0	22.3	22.3	20.5	27.7	37.1	35.3	38.9	46.4	38.9	31.3	33.5	33.5	29.5	25.9	22.3	11.2	33.5	
10	°	267	262	217	208	206	215	216	222	191	191	170	205	195	191	163	178	187	132	144	164	164	175	156	167	
	km/h	13.0	13.0	13.0	16.6	20.5	16.6	20.5	16.6	29.5	33.5	27.7	25.9	31.3	25.9	27.7	27.7	22.3	16.6	18.4	16.6	18.4	18.4	18.4	24.1	
11	°	180	175	178	195	202	184	194	195	299	320	343	327	347	354	004	004	351	012	345	360	316	337	011	298	
	km/h	24.1	27.7	24.1	20.5	22.3	20.5	16.6	16.6	22.3	27.7	25.9	38.9	70.2	38.9	44.3	38.9	35.3	31.3	33.5	22.3	29.5	22.3	20.5	20.5	
12	°	312	310	315	317	317	319	300	296	262	334	303	296	254	272	343	319	323	327	350	022	132	018	136	015	
	km/h	22.3	25.9	18.4	20.5	29.5	31.3	13.0	25.9	35.3	35.3	27.7	38.9	35.3	37.1	33.5	40.7	35.3	50.0	31.3	24.1	31.3	22.3	24.1	16.6	
13	°	021	009	022	360	037	018	354	007	029	037	351	040	023	005	049	039	032	054	087	030	345	109	016	021	
	km/h	16.6	18.4	20.5	16.6	24.1	24.1	31.3	27.7	33.5	25.9	35.3	27.7	29.5	33.5	37.1	29.5	25.9	14.8	9.4	14.8	14.8	27.7	22.3	16.6	
14	°	011	026	030	033	032	063	046	043	037	067	043	016	026	025	052	081	331	344	039	021	357	030	357	042	
	km/h	16.6	18.4	16.6	16.6	20.5	44.3	25.9	25.9	25.9	29.5	33.5	29.5	38.9	31.3	25.9	35.3	37.1	40.7	29.5	31.3	27.7	25.9	31.3	20.5	
15	°	028	026	032	022	011	019	018	042	029	343	077	045	026	036	039	025	336	075	032	015	108	059	029	029	
	km/h	20.5	22.3	22.3	22.3	25.9	27.7	29.5	31.3	27.7	42.5	37.1	38.9	40.7	38.9	35.3	38.9	46.4	33.5	31.3	27.7	33.5	27.7	16.6	18.4	
16	°	023	016	039	021	015	005	004	040	039	049	053	054	046	040	059	053	002	004	056	354	348	338	344	008	
	km/h	18.4	20.5	20.5	20.5	24.1	31.3	33.5	35.3	38.9	35.3	33.5	35.3	35.3	31.3	31.3	37.1	44.3	37.1	22.3	25.9	29.5	31.3	24.1	11.2	
17	°	008	358	354	004	009	007	005	039	012	005	011	360	354	037	007	029	002	035	355	348	005	015	352	030	
	km/h	11.2	13.0	24.1	16.6	31.3	22.3	31.3	33.5	37.1	33.5	38.9	42.5	40.7	50.0	38.9	37.1	42.5	40.7	35.3	38.9	29.5	22.3	22.3	16.6	
18	°	019	023	009	036	016	333	352	329	035	039	036	036	015	098	338	331	012	341	333	330	333	340	326	312	
	km/h	14.8	16.6	18.4	22.3	25.9	38.9	22.3	24.1	35.3	35.3	37.1	35.3	29.5	20.5	37.1	29.5	27.7	33.5	24.1	33.3	35.3	25.9	40.7	7.6	18.4
19	°	315	341	336	316	319	333	343	347	329	064	054	012	133	097	045	102	012	008	075	352	327	355	011	056	
	km/h	18.4	24.1	22.3	22.3	33.5	20.5	33.5	16.6	33.5	27.7	24.1	33.5	24.1	22.3	24.1	22.3	31.3	38.9	16.6	22.3	31.3	14.8	16.6	13.0	
20	°	050	061	045	067	357	060	060	042	167	340	036	074	112	057	113	049	331	009	355	037	338	026	042	007	
	km/h	11.2	11.2	11.2	13.0	33.5	14.8	14.8	13.0	16.6	35.3	22.3	22.3	27.7	22.3	22.3	18.4	42.5	33.5	18.4	29.5	31.3	18.4	16.6	24.1	
21	°	029	029	035	052	106	357	035	056	060	352	035	043	106	329	046	033	039	351	008	341	347	028	045	032	
	km/h	14.8	16.6	16.6	20.5	37.1	33.5	16.6	18.4	16.6	37.1	24.1	22.3	16.6	46.4	38.9	33.5	50.0	33.5	38.9	50.0	38.9	33.5	37.1	37.1	
22	°	021	025	028	016	022	030	039	042	030	357	061	084	032	345	016	331	021	030	358	040	043	045	042	028	
	km/h	29.5	31.3	29.5	27.7	33.5	31.3	42.5	35.3	33.5	37.1	31.3	31.3	31.3	37.1	31.3	48.2	33.5	24.1	35.3	35.3	38.9	29.5	27.7	29.5	
23	°	042	036	030	036	001	073	358	338	049	054	001	056	019	033	338	033	042	049	014	057	052	054	042	039	
	km/h	20.5	22.3	22.3	22.3	40.7	37.1	37.1	40.7	27.7	27.7	33.5	25.9	29.5	40.7	46.4	35.3	33.5	24.1	35.3	20.5	29.5	33.5	27.7	29.5	
24	°	036	037	029	036	039	043	043	005	045	036	343	070	343	053	025	355	016	046	001	071	035	030	040	037	
	km/h	31.3	31.3	31.3	33.5	33.5	38.9	35.3	37.1	35.3	33.5	29.5	24.1	44.3	29.5	31.3	29.5	38.9	44.3	38.9	40.7	42.5	37.1	38.9	37.1	
25	°	049	036	043	023	037	351	037	037	348	050	047	035	350	045	049	035	001	057	063	035	042	036	039	050	
	km/h	29.5	27.7	27.7	24.1	37.1	51.8	51.8	37.1	44.3	35.3	35.3	37.1	50.0	42.5	51.8	42.5	40.7	31.3	33.5	33.5	42.5	44.3	38.9	37.1	
26	°	052	047	047	043	053	046	037	026	046	050	035	035	054	352	032	049	005	036	045	341	015	047	021	042	
	km/h	37.1	35.3	33.5	33.5	31.3	44.3	31.3	35.3	38.9	33.5	33.5	37.1	35.3	44.3	33.5	37.1	42.5	35.3	40.7	44.3	40.7	31.3	37.1	20.5	
27	°	042	032	037	037	057	074	039	032	039	357	033	028	042	070	053	140	357	355	009	021	042	082	061	047	
	km/h	25.9	25.9	27.7	25.9	48.2	37.1	37.1	37.1	27.7	38.9	37.1	29.5	25.9	25.9	22.3	22.3	25.9	29.5	31						