

Directions et forces maximales horaires du vent pour Juillet 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	°	225	226	206	184	199	216	229	237	251	227	209	225	248	226	225	239	248	237	240	241	289	282	260	261
	km/h	18.4	18.4	16.6	18.4	18.4	24.1	24.1	31.3	29.5	33.5	35.3	33.5	35.3	42.5	42.5	38.9	38.9	33.5	31.3	40.7	40.7	35.3	27.7	18.4
02	°	250	230	220	196	213	243	272	278	254	232	236	237	251	258	250	289	253	270	292	292	284	305	271	
	km/h	14.8	11.2	14.8	18.4	14.8	29.5	25.9	40.7	40.7	40.7	42.5	37.1	44.3	37.1	37.1	37.1	37.1	42.5	31.3	31.3	40.7	22.3	40.7	18.4
03	°	281	270	246	270	277	300	255	254	254	261	260	236	244	234	274	264	250	288	296	260	302	291	247	201
	km/h	18.4	16.6	9.4	18.4	35.3	35.3	33.5	29.5	33.5	35.3	42.5	40.7	37.1	38.9	37.1	33.5	31.3	31.3	33.5	24.1	31.3	33.5	9.4	9.4
04	°	196	232	236	244	226	219	206	213	246	232	229	237	234	227	225	248	254	244	250	251	234	254	220	225
	km/h	11.2	11.2	14.8	13.0	14.8	20.5	20.5	24.1	37.1	46.4	40.7	42.5	38.9	37.1	38.9	38.9	44.3	44.3	37.1	50.0	24.1	23.4	42.5	42.5
05	°	222	239	232	229	236	230	236	239	232	240	222	240	229	230	239	246	251	247	250	251	247	282	272	
	km/h	40.7	46.4	40.7	44.3	44.3	38.9	38.9	42.5	37.1	50.0	48.2	46.4	46.4	46.4	44.3	44.3	48.2	38.9	40.7	37.1	35.3	42.5	44.3	
06	°	265	270	262	277	281	260	262	270	237	270	264	253	265	327	285	271	272	292	279	316	322	307	312	336
	km/h	57.2	44.3	33.5	31.3	35.3	33.5	37.1	33.5	40.7	37.1	37.1	40.7	40.7	38.9	37.1	42.5	44.3	29.5	29.5	22.3	25.9	20.5	24.1	14.8
07	°	310	344	347	305	344	216	097	066	188	234	258	274	213	236	258	278	302	296	274	285	282	229	229	
	km/h	9.4	9.4	9.4	14.8	13.0	5.4	9.4	13.0	18.4	25.9	31.3	24.1	27.7	22.3	25.9	37.1	40.7	44.3	27.7	27.7	22.3	22.3	11.2	13.0
08	°	248	260	255	229	219	257	268	270	285	255	253	248	291	248	309	300	323	315	302	282	313	319	230	233
	km/h	13.0	14.8	14.8	14.8	18.4	24.1	31.3	31.3	35.3	29.5	35.3	33.5	40.7	38.9	27.7	38.9	46.4	24.1	33.5	27.7	35.3	40.7	14.8	13.0
09	°	195	212	230	247	247	240	240	284	247	234	234	222	255	234	260	253	244	227	234	244	316	170	182	202
	km/h	13.0	13.0	14.8	13.0	18.4	25.9	33.5	31.3	35.3	37.1	40.7	55.4	42.5	44.3	46.4	42.5	42.5	42.5	35.3	18.4	11.2	13.0	14.8	16.6
10	°	217	248	258	278	298	247	261	258	261	251	232	219	261	305	255	268	337	317	307	333	341	343	357	347
	km/h	18.4	16.6	18.4	25.9	37.1	31.3	38.9	38.9	40.7	38.9	37.1	46.4	35.3	57.2	29.5	27.7	40.7	29.5	31.3	33.5	48.2	37.1	22.3	18.4
11	°	330	317	348	001	329	312	343	345	344	336	320	345	340	322	025	348	329	344	337	330	018	099	025	049
	km/h	22.3	24.1	20.5	16.6	40.7	29.5	16.6	20.5	31.3	27.7	31.3	27.7	33.5	42.5	29.5	29.5	46.4	27.7	37.1	27.7	31.3	33.5	24.1	22.3
12	°	039	039	037	042	040	046	046	042	030	043	019	022	040	043	011	050	329	343	011	348	357	043	064	037
	km/h	24.1	25.9	22.3	25.9	27.7	27.7	29.5	29.5	25.9	24.1	29.5	29.5	31.3	31.3	27.7	33.5	29.5	22.3	24.1	29.5	31.3	33.5	31.3	31.3
13	°	043	045	043	043	026	036	045	021	071	054	019	312	129	341	205	345	039	348	350	025	320	025	016	035
	km/h	25.9	24.1	24.1	22.3	27.7	27.7	22.3	24.1	14.8	16.6	22.3	24.1	22.3	24.1	20.5	22.3	24.1	22.3	16.6	22.3	24.1	29.5	25.9	22.3
14	°	032	037	016	040	323	348	343	337	262	330	255	296	272	261	278	324	275	277	260	323	334	319	250	248
	km/h	25.9	18.4	18.4	14.8	18.4	20.5	13.0	29.5	18.4	24.1	33.5	38.9	35.3	37.1	38.9	48.2	22.3	24.1	24.1	20.5	31.3	25.9	11.2	11.2
15	°	171	267	310	315	323	341	344	350	021	330	317	330	313	303	327	286	292	299	279	327	270	307	295	306
	km/h	23.0	9.4	13.0	18.4	37.1	29.5	25.9	42.5	18.4	24.1	44.3	31.3	25.9	25.9	31.3	27.7	27.7	16.6	27.7	30.5	11.2	18.4	24.1	16.6
16	°	319	292	279	251	286	246	286	262	251	237	253	257	196	277	284	298	261	295	289	299	320	331	293	327
	km/h	16.6	18.4	14.8	14.8	24.1	20.5	25.9	24.1	33.5	24.1	29.5	29.5	35.3	33.5	35.3	35.3	27.7	27.7	29.5	29.5	31.3	18.4	16.6	
17	°	299	309	322	327	337	343	337	319	337	345	360	302	331	300	289	316	330	309	289	331	338	344	021	035
	km/h	13.0	16.6	16.6	18.4	24.1	16.6	33.5	27.7	20.5	22.3	22.3	33.5	33.5	18.4	31.3	33.5	27.7	20.5	20.5	18.4	35.3	25.9	24.1	20.5
18	°	045	043	070	019	046	047	054	095	341	025	275	319	260	329	219	343	125	136	140	140	153	163	184	154
	km/h	20.5	20.5	14.8	14.8	16.6	14.8	14.8	11.2	22.3	20.5	16.6	29.5	24.1	25.9	22.3	31.3	18.4	14.8	13.0	11.2	11.2	13.0	11.2	11.2
19	°	187	264	142	143	123	209	182	199	234	150	282	306	251	243	277	295	293	271	320	312	310	330	352	030
	km/h	9.4	11.2	9.4	9.4	9.4	7.6	13.0	14.8	18.4	18.4	25.9	31.3	29.5	35.3	31.3	33.5	25.9	31.3	38.9	25.9	33.5	42.5	22.3	24.1
20	°	043	049	043	029	350	348	360	016	012	021	067	030	033	022	011	039	078	352	011	009	005	012	040	009
	km/h	24.1	22.3	22.3	18.4	33.5	33.5	29.5	33.5	33.5	35.3	29.5	25.9	27.7	31.3	31.3	29.5	38.9	31.3	31.3	25.9	27.7	25.9	27.7	31.3
21	°	008	022	011	026	033	026	032	025	023	078	045	004	012	015	360	306	019	009	008	320	014	101	023	028
	km/h	33.5	29.5	27.7	29.5	33.5	27.7	27.7	25.9	25.9	24.1	24.1	27.7	31.3	29.5	35.3	33.5	31.3	25.9	27.7	37.1	25.9	31.3	29.5	27.7
22	°	026	028	037	015	023	037	049	043	054	060	019	333	300	322	355	025	345	316	329	322	011	358	016	029
	km/h	24.1	31.3	25.9	25.9	24.1	27.7	33.5	22.3	20.5	25.9	25.9	31.3	27.7	27.7	27.7	22.3	22.3	25.9	24.1	44.3	25.9	29.5	27.7	24.1
23	°	019	028	039	025	029	037	004	005	040	032	061	032	334	313	251	351	324	327	338	326	143	270	322	315
	km/h	25.9	27.7	27.7	27.7	22.3	24.1	29.5	33.5	24.1	25.9	20.5	24.1	35.3	38.9	22.3	35.3	16.6	16.6	27.7	25.9	27.7	25.9	31.3	11.2
24	°	286	275	285	282	331	326	281	330	285	261	285	258	303	322	257	253	248	331	334	285	307	327	337	317
	km/h	11.2	11.2	14.8	13.0	27.7	24.1	20.5	37.1	18.4	31.3	42.5	40.7	46.4	37.1	40.7	33.5	24.1	31.3	29.5	22.3	27.7	33.5	42.5	9.4
25	°	298	264	277	272	271	247	264	154	203	163	230	229	248	258	229	264	227	274	188	139	191	239	248	255
	km/h	5.4	9.4	11.2	9.4	11.2	7.6	11.2	16.6	20.5	22.3	25.9	29.5	29.5	29.5	29.5	31.3	20.5	18.4	11.2	9.4	22.3	37.1	40.7	29.5
26	°	246	237	237	227	246	247	236	215	296	274	291	247	201	298	247	288	255	267	274	306	317	327	326	059
	km/h	27.7	27.7	29.5	35.3	37.1	37.1	35.3	37.1	42.5	40.7	46.4	51.8	42.5	42.5	44.3	38.9	42.5	35.3	31.3	35.3	35.3	20.5	16.6	9.4
27	°	084	106	108	084	066	115	136	146	168	137	157	209	233	196	247	232	219	220	230	229	225	219	233	264
	km/h	11.2	11.2	11.2	13.0	13.0	11.2	14.8	14.8	22.3	31.3	35.3	37.1	48.2	44.3	42.5	48.2	50.0	44.3	40.7	25.9	18.4	20.5	22.3	22.3
28																									