



LES VENTS DU MOIS

A la station

Juillet 2011

LA ROCHELLE AERODROME (17)

Indicatif : 17300009, alt : 20 m., lat : 46°10'36"N, lon : 01°11'30"W

Date	Direction et vitesse du vent tri-horaire																moy*
	00		03		06		09		12		15		18		21		
	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	dir.	vit.	
	km/h		km/h		km/h		km/h		km/h		km/h		km/h		km/h		km/h
ven. 1	20	16.6	30	16.2	30	12.2	50	12.2	20	11.2	300	27.7	290	23.8	310	6.1	15.8
sam. 2	50	14.4	40	15.5	80	14.0	90	21.6	60	19.4	50	19.8	50	20.5	50	18.0	17.9
dim. 3	60	20.5	60	22.3	60	22.0	50	22.7	50	26.3	50	22.7	40	20.9	20	11.9	21.2
lun. 4	20	14.4	30	13.3	30	15.8	360	17.6	300	18.4	290	34.6	290	25.6	300	14.8	19.3
mar. 5	260	9.7	250	6.1	280	8.3	220	12.6	240	22.0	260	21.2	260	16.2	240	12.6	13.6
mer. 6	250	18.7	230	19.8	250	13.3	260	19.4	240	25.2	250	29.2	250	18.4	230	18.7	20.3
jeu. 7	230	18.0	210	18.0	250	24.8	230	14.8	230	27.0	240	34.2	240	28.8	250	24.1	23.7
ven. 8	250	23.0	230	19.8	220	15.8	220	16.6	210	23.8	210	18.0	190	18.0	250	25.2	20.0
sam. 9	270	21.2	250	12.6	250	10.8	230	16.2	260	15.1	310	16.9	310	17.6	310	13.0	15.4
dim. 10	320	12.6	10	6.8	10	6.1	290	7.2	310	16.6	310	27.4	290	31.0	330	22.0	16.2
lun. 11	350	15.8	30	14.4	40	12.6	60	19.1	90	12.2	300	24.5	300	20.9	10	6.1	15.7
mar. 12	30	13.3	330	34.2	240	5.8	320	9.4	240	18.4	270	16.2	270	16.9	290	23.0	17.1
mer. 13	350	18.4	10	18.7	360	26.6	360	26.3	350	26.6	300	36.0	300	37.4	300	20.5	26.3
jeu. 14	310	19.4	320	11.5	90	6.8	120	5.4	270	13.3	300	28.4	300	27.7	290	16.2	16.1
ven. 15	330	15.1	320	13.3	10	4.7	220	15.1	240	20.5	240	19.4	250	13.7	240	9.7	14.0
sam. 16	230	9.4	210	18.0	210	16.9	210	24.5	240	21.6	240	29.5	250	25.6	250	28.4	21.7
dim. 17	280	32.0	270	26.3	270	23.8	260	30.6	260	32.0	270	29.9	280	36.7	270	30.6	30.2
lun. 18	270	24.8	270	20.2	250	20.5	270	25.9	260	27.4	240	25.6	230	14.0	190	4.3	20.3
mar. 19	330	22.3	320	35.3	330	32.0	300	29.5	290	40.7	290	41.8	290	44.3	290	38.9	35.6
mer. 20	300	28.1	290	27.4	270	10.8	240	17.6	210	14.8	250	23.8	230	27.7	270	20.2	21.3
jeu. 21	280	24.5	270	19.8	270	18.0	290	28.4	290	31.0	290	32.8	290	29.9	290	21.2	25.7
ven. 22	340	9.4	20	17.3	360	12.2	340	12.2	290	23.4	290	35.6	290	33.5	300	20.9	20.6
sam. 23	300	18.4	330	9.0	300	8.6	300	19.1	290	34.6	290	38.2	290	35.6	300	26.6	23.8
dim. 24	300	16.6	280	13.7	300	13.3	250	14.0	230	15.5	230	16.9	280	18.7	290	22.0	16.3
lun. 25	290	25.2	280	21.2	270	13.0	290	19.1	290	25.9	290	29.5	300	23.4	290	21.2	22.3
mar. 26	300	13.7	300	11.5	360	7.9	340	12.2	290	18.7	300	29.2	290	25.9	300	14.4	16.7
mer. 27	350	7.2	350	9.0	10	11.2	330	6.1	310	18.0	300	23.4	330	6.8	20	16.9	12.3
jeu. 28	20	12.6	10	8.6	30	11.9	10	12.6	320	12.2	290	26.6	290	23.8	340	16.6	15.6
ven. 29	360	9.7	50	9.0	20	8.3	30	2.5	280	15.1	300	28.1	290	22.0	340	13.7	13.5
sam. 30	30	9.4	70	11.5	60	8.3	70	13.7	40	11.5	300	28.4	300	21.6	320	9.4	14.2
dim. 31	10	7.6	100	11.9	140	13.0	160	15.1	230	16.6	310	18.4	300	18.7	310	9.4	13.8
décade 1		16.9		15.0		14.3		16.1		20.5		25.2		22.1		16.6	18.3
décade 2		19.9		21.9		16.1		20.3		22.8		27.5		26.5		19.8	21.8
décade 3		14.0		13.0		11.4		14.1		20.2		27.9		23.6		17.5	17.7
mois		16.8		16.5		13.9		16.8		21.1		26.9		24.1		18.0	19.2

*moyenne des 8 vitesses de vent tri-horaires

Dir. : direction d'où vient le vent : 90 = Est, 180 = Sud, 270 = Ouest, 360 = Nord

Vit. : vitesse du vent en kilomètres par heure

Le vent est mesuré à 10 m. au dessus du sol.

Heures indiquées en UTC ; pour obtenir l'heure légale, ajouter 1 heure en hiver, 2 heures en été.

- : donnée manquante ; lorsqu'un paramètre n'est pas mesuré il n'y a pas de valeur associée (colonne ou case vide)



LES VENTS DU MOIS

A la station

Juillet 2011

LA ROCHELLE AERODROME (17)

Indicatif : 17300009, alt : 20 m., lat : 46°10'36"N, lon : 01°11'30"W

Date	Vent maximal quotidien					
	vent moyen sur 10 mn			vent instantané (rafale)		
	dir.	vit. km/h	heure	dir.	vit. km/h	heure
ven. 1	300	28.8	15h22	300	37.1	15h17
sam. 2	40	26.3	12h55	60	47.5	11h05
dim. 3	50	30.6	10h29	40	46.1	13h06
lun. 4	290	35.3	15h41	300	46.4	14h54
mar. 5	230	27.0	13h12	240	42.5	14h09
mer. 6	250	29.2	15h00	250	44.3	13h25
jeu. 7	240	34.2	14h59	230	50.0	14h55
ven. 8	250	31.3	08h07	240	51.5	08h02
sam. 9	270	21.6	00h01	260	29.5	00h41
dim. 10	290	31.0	18h00	290	40.7	18h02
lun. 11	300	26.3	15h12	320	41.8	12h37
mar. 12	320	45.4	02h10	280	68.8	01h30
mer. 13	300	40.7	17h07	300	54.0	15h10
jeu. 14	300	30.6	15h22	310	37.4	16h34
ven. 15	230	22.0	14h34	280	33.1	15h34
sam. 16	270	39.2	21h07	260	54.4	19h29
dim. 17	280	41.0	17h47	270	62.3	16h10
lun. 18	280	34.9	00h58	280	55.1	06h44
mar. 19	290	48.6	16h14	290	62.3	15h52
mer. 20	300	33.5	00h17	290	52.2	00h00
jeu. 21	280	37.4	00h09	290	51.8	00h02
ven. 22	290	40.3	15h37	290	52.6	15h37
sam. 23	290	40.0	15h21	290	54.4	16h01
dim. 24	290	27.0	22h18	290	37.1	22h17
lun. 25	290	32.8	13h50	290	41.8	13h48
mar. 26	300	31.3	15h40	310	44.6	13h17
mer. 27	300	26.3	14h39	300	32.8	14h37
jeu. 28	280	31.0	15h30	290	38.9	15h36
ven. 29	300	28.8	14h44	310	38.5	14h41
sam. 30	300	30.6	14h52	300	38.2	14h43
dim. 31	310	21.2	17h19	240	28.4	14h09

Dir. : direction d'où vient le vent : 90 = Est, 180 = Sud, 270 = Ouest, 360 = Nord

Vit. : vitesse du vent en kilomètres par heure

Le vent est mesuré à 10 m. au dessus du sol.

Heures indiquées en UTC ; pour obtenir l'heure légale, ajouter 1 heure en hiver, 2 heures en été.

- : donnée manquante ; lorsqu'un paramètre n'est pas mesuré il n'y a pas de valeur associée (colonne ou case vide)