



NORMALES DE ROSE DE VENT

Vent horaire à 10 mètres, moyenné sur 10 mn

Période 1991–2010

9860679

GOURDON (46)

Indicatif : 46127001, alt : 260 m., lat : 44°44'42"N, lon : 01°23'48"E

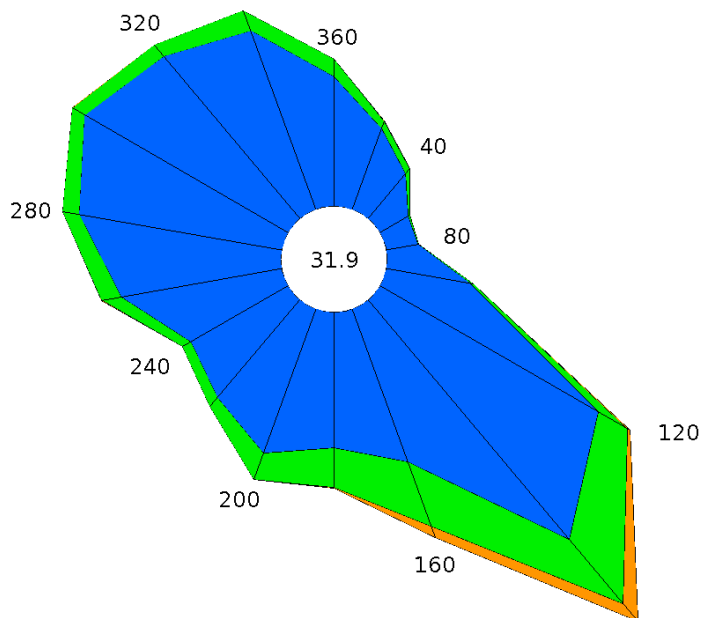
Fréquence des vents en fonction de leur provenance en %

Valeurs trihoraires entre 0h00 et 21h00, heure UTC

Tableau de répartition

Nombre de cas étudiés : 58440

Manquants : 266

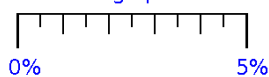


Dir.	[1.5;4.5 [[4.5;8.0 [> 8.0 m/s	Total
20	1.9	0.2	+	2.1
40	1.3	0.1	+	1.4
60	0.7	+	0.0	0.8
80	0.7	+	0.0	0.7
100	1.8	+	0.0	1.9
120	5.5	0.8	+	6.3
140	6.8	1.8	0.5	9.1
160	3.5	1.5	0.3	5.3
180	3.0	0.9	+	3.8
200	3.3	0.6	+	4.0
220	2.8	0.3	0.0	3.0
240	2.4	0.2	0.0	2.7
260	3.5	0.4	+	4.0
280	4.5	0.4	+	4.9
300	5.1	0.3	+	5.4
320	4.6	0.3	0.0	4.9
340	4.1	0.5	0.0	4.6
360	2.8	0.4	0.0	3.2
Total	58.5	8.7	0.9	68.1
[0;1.5 [31.9

Groupes de vitesses (m/s)



Pourcentage par direction



Dir. : Direction d'où vient le vent en rose de 360° : 90° = Est, 180° = Sud, 270° = Ouest, 360° = Nord
le signe + indique une fréquence non nulle mais inférieure à 0.1%

N.B. : La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE