

Instrumentplassering ved localizer på Steinbekkhaugen



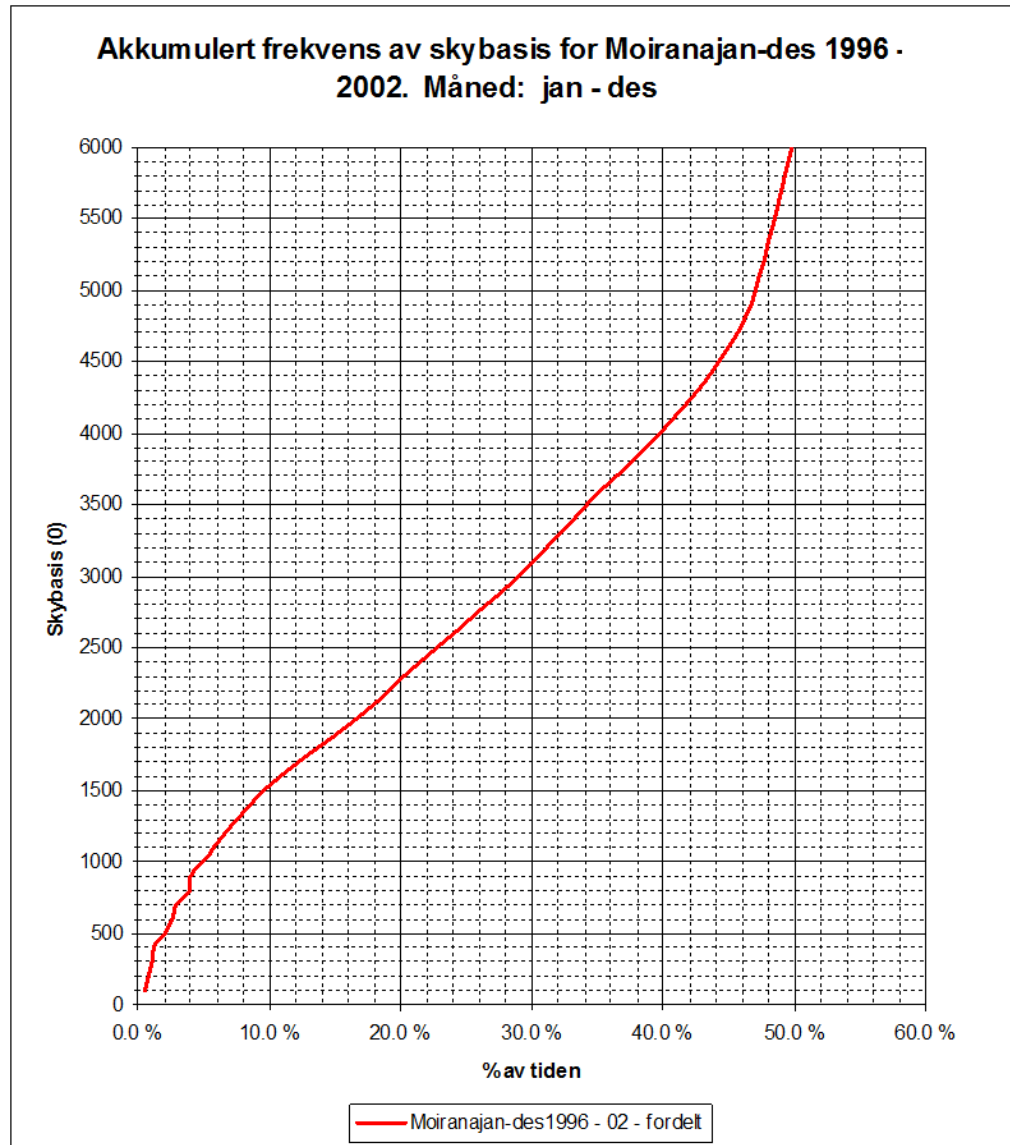




Beregnet regularitet på Steinbekkhaugen (Hauan) ut fra målinger på stedet og Røssvoll som referansestasjon

	Røssvoll HL>450FT	Hauan (1) HL>200 FT	Hauan (2) VMOR>300m	Hauan (1 og 2)
May-08	98.1%	99.7%	99.4%	99.1%
Jun-08	99.3%	99.9%	99.9%	99.8%
Jul-08	99.3%	99.9%	99.6%	99.5%
Aug-08	99.2%	99.9%	99.6%	99.5%
Sep-08	99.9%	99.9%	98.9%	98.8%
Oct-08	98.8%	99.9%	99.4%	99.3%
mai-okt 08	99.10%	99.9%	99.5%	99.33%
1996-02	98.33%			98.76%

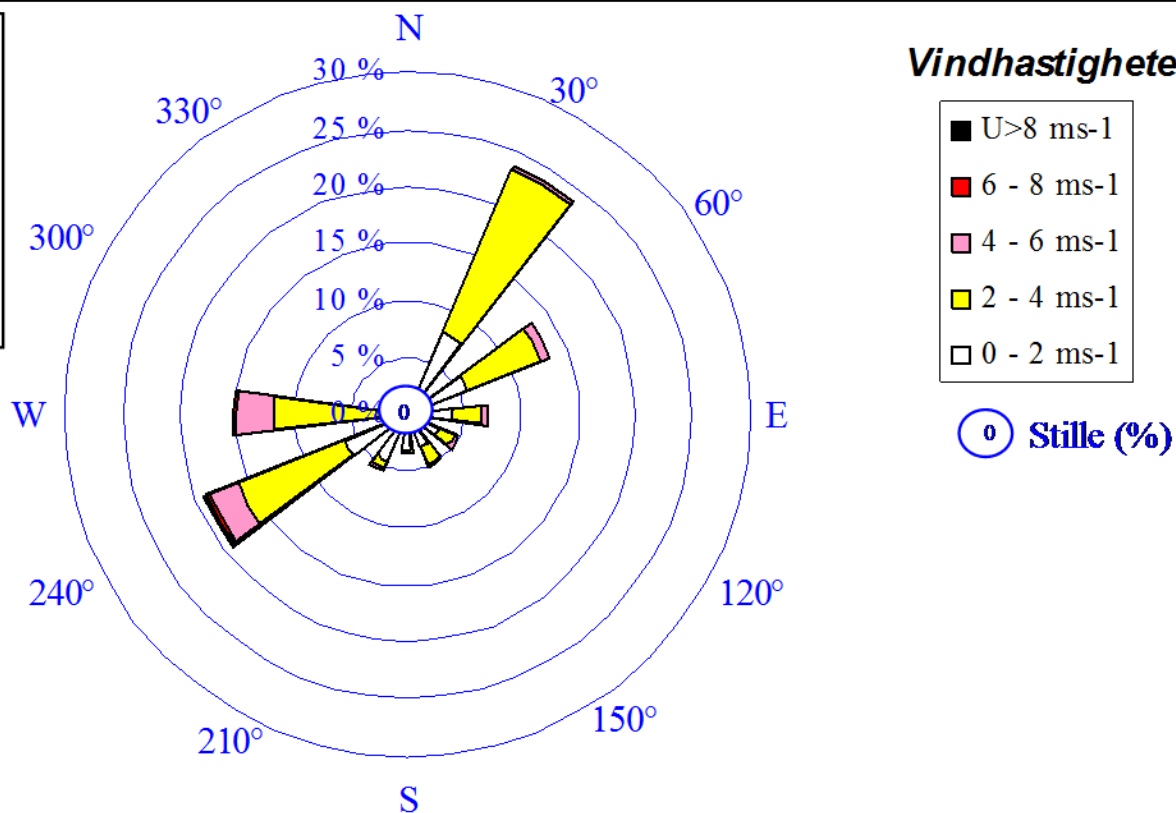
Skyhøydekurve, Røssvoll





**STEINBEKK
HAUGEN
MAI-OKT**

**2008 - 2008
Måned:
mai - okt**





VINDSTATISTIKK FOR STEINBEKKHAUGEN MAI-OKT

Frekvenstabell: Steinbekkhaugen mai-okt												År: 2008 til 2008			Weibul-parametre	
N = 4334 23.3 obs/døgn												Måned: mai til okt				
Sekt. °	0-2 ms ⁻¹	2-4 ms ⁻¹	4-6 ms ⁻¹	6-8 ms ⁻¹	8-10 ms ⁻¹	10-12 ms ⁻¹	12-14 ms ⁻¹	14-16 ms ⁻¹	16-18 ms ⁻¹	18-20 ms ⁻¹	>20 ms ⁻¹	% sum	U ms ⁻¹	Std ms ⁻¹	α	β
360	0.0											0.0	1.54	0.16		
30	7.7	15.7	0.3									23.6	2.29	0.71	3.58	2.54
60	5.7	7.1	0.8									13.5	2.32	1.01	2.41	2.58
90	3.9	2.6	0.4	0.0								6.9	2.03	1.21	1.74	2.25
120	3.0	1.5	0.3									4.8	1.87	1.12	1.46	2.02
150	3.1	1.5	0.3									5.0	1.92	1.16	1.47	2.02
180	3.1	0.3										3.3	1.20	0.50	2.54	1.40
210	4.4	0.8	0.2	0.1								5.5	1.65	1.11	1.25	1.36
240	6.0	10.1	2.4	0.5	0.1							19.1	2.81	1.38	2.29	2.97
270	2.3	9.2	3.5	0.3								15.3	3.28	1.17	3.06	3.56
300	0.4	1.0	0.7	0.0								2.1	3.35	1.38	2.45	3.81
330	0.2	0.6										0.7	2.42	0.61	4.48	2.65
Skift												0.0				
Stille	0.0											0.0				
Sum	39.8	50.3	8.9	0.9	0.1							100.0	2.44	1.21	2.19	2.72