

Vindstatistik Falsterbo

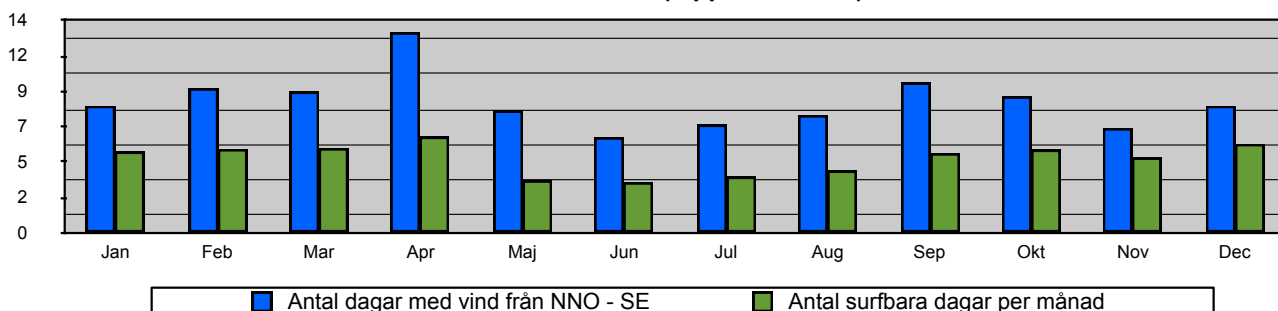
Antal dagar i månaden 31 28 31 30 31 30 31 31 30 31 30 31

Vindriktning i % av dagarna	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
N	4	6	4	2	1	1	1	4	3	2	3	2
NNE	6	5	4	1	0	0	0	1	4	5	6	5
NE	5	4	2	1	1	0	0	1	5	5	1	4
ENE	5	5	4	2	2	0	1	3	5	4	2	4
E	3	4	7	11	8	5	6	9	8	5	4	5
ESE	5	9	8	21	8	10	9	7	6	4	5	4
SE	3	7	5	8	7	6	7	4	5	6	5	5
SSE	5	3	7	6	7	8	4	4	4	3	9	5
S	6	5	5	6	6	4	5	4	5	5	8	5
SSW	8	7	8	6	6	8	10	7	8	11	10	8
SW	10	6	6	7	6	10	12	9	8	9	11	10
WSW	10	7	11	4	8	7	11	6	6	7	8	7
W	8	7	8	3	9	15	13	10	8	9	7	10
WNW	6	7	6	8	11	12	7	11	11	9	8	10
NW	5	2	4	3	5	6	5	6	4	4	5	6
NNW	3	9	4	2	6	3	2	6	3	3	2	4
Vindstill/utan riktn.	8	7	7	9	9	5	7	8	7	9	6	6
Summa	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Statistik från Windfinder.com för perioden 2002 - 2009. (www.windfinder.com/windstats/windstatistic_falsterbo.htm)

% surfbar vindstyrka > 4 Bft ca 5,5 m/s 64 58 60 48 43 53 52 53 53 61 72 70

Inre Höllviken (Tuppenområdet)



Tuppenområdet	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
Antal dagar med vind från N - SE	8,4	9,5	9,3	13,2	8,1	6,3	7,1	7,8	9,9	9,0	6,9	8,4
Antal surfbara dagar per månad då vindstyrkan är > 4 Bft ca. 5,5 m/s	5,4	5,5	5,6	6,3	3,5	3,3	3,7	4,1	5,2	5,5	5,0	5,9

Förklaring

Tuppenområdet är surfbart i vindriktning från NNE till SE förutsatt att vinden är tillräckligt stark.

Den blå stapeln i grafen ovan visar antal dagar då vindriktningen är rätt.

Den gröna stapeln visar antal dagar då vinden dessutom är tillräckligt stark.

Möjlig felkälla:

I uppställningen förutsätter vi att den surfbara vindstyrkan fördelas jämt över samtliga vindriktningar men med tanke på att de för Höll aktuella vindriktningarna utgör nära 40% av totalen borde inte felet bli alltför stort.

Om vindriktningen då vi har kraftig vind mestadels är västlig är antalet surfbara dagar överskattade och vice versa.