Vejrsymboler



Dette er et sammensat symbol



Af symbolet for skydække

Og



Symbolet for vind

Skydække



Skyfrit



Letskyet



Halvskyet



Skyet



Overskyet

Vindstyrke

Symbol	Beaufort	Vindstyrke (m/s)
0	0	0,0 - 0,2
<u> </u>	1	0,3 – 1,5
<u></u> 0	2	1,6 – 3,3
<u>~</u> 0	3	3,4 – 5,4
√ _0	4	5,5 – 7,9
W0	5	8,0 – 10,7
<i>W</i> o	6	10,8 – 13,8
<i>Ш</i>	7	13,9 – 17,1
<i>Ш</i>	8	17,2 – 20,7
<i>Ш</i>	9	20,8 – 24,4
o	10	24,5 – 28,4
	11	28,5 – 32,6
	12	>32,6

Vindretning



Vindstyrkesymbolet er i den retning vinden kommer fra. I dette tilfælde er det Nordøstenvind

Temperatur

Temperaturen skrives over det sammensatte symbol for vind og skydække.



Nedbør

Regn



Støvregn



Sne



Slud



Hagl



Dug



Rimfrost



Tåge



Dette symbol efterstillet betyder byge



F.eks.:



Regnbyge

Højtryk og lavtryk

Ved større geografiske observationer forbindes observationer med samme lufttryk med en kurve, en såkaldt isobar. På disse kurver kan man også se, hvor der er højtryk og lavtryk. Da vores observationer er meget lokale, medtager vi ikke dette på vores vejrkort.

Eksempel:

Her er et eksempel på hvordan symbolerne bruges: Der blæser en jævn vind fra nordøst (NØ) svarende til 4 på beaufort-skalaen. Temperaturen er 10 grader og det er halvskyet, der kan forekomme regnbyger.

