

Wetterhilfsmeldung

A Standort

UTM:

3	2	U	L	B	1	2	3	1	2	3

B Datum/Uhrzeit der Beobachtung:

z.B. 20.09.2003 / 11:15

2	0	1	1	1	5

C Sicht:

 0

(<1km)

 1

(1-1,9km)

 2

(2-3,9km)

 4

(>4km)

D Gesamtbedeckung mit Wolken:

0 (wolkenlos) 1, 2...7, 8 Achtel
x (nicht angebbbar)

E Wolkenart:

dicht

dünn

F Bodenzustand:

Erdoberfläche	Boden	
<input type="text"/> 0 trocken	<input type="text"/> 5 < 0,5 bedeckt	
<input type="text"/> 1 feucht, Tau	<input type="text"/> 6 nicht ganz bedeckt	Schnee, Schneematsch, Hagel oder Graupel
<input type="text"/> 2 naß (Pfützen)	<input type="text"/> 7 ganz bedeckt	
<input type="text"/> 3 hartgefroren	<input type="text"/> 8 > 0,5 bedeckt	lockerer, trockener Schnee
<input type="text"/> 4 Glatteis, Eis, Reif	<input type="text"/> 9 ganz bedeckt	

G Windrichtung aus:

Grad

umlaufend (9999)

Windstille (0000)

H Windstärke in Beaufort-Grad (zweistellig):

Windgeschwindigkeit in km/h:

(dreistellig)

I Beobachtete Wettererscheinungen:

0 keine der nachstehenden Erscheinungen

1 nach Niederschlag (< 15 min. vorher)

2 nach Gewitter (< 15. min. vorher)

3 Nebel (Sicht < 1km)

4 Regen

5 starker Regen

6 Schneefall

7 starker Schneefall

8 Graupel/Hagel

9 Gewitter (Donner hörbar)

J Lufttemperatur in Grad C:

(2 °C = 02)

M

unter Gefrierpunkt