

Schneeprofil



Thomas Alkofer
05.03.2022 | 10:45

Exakte Position

Longitude

Latitude

Messfeld Beobachtung

Spitzingsee

Messplatz: Spitzingsee

Beschreibung Örtlichkeit

Messfeld Grünsee

Seehöhe 1400 m

Ausrichtung 0

Hangneigung °

Niederschlag: kein Niederschlag

Lufttemperatur: °

Windgeschwindigkeit (Windrichtung): kein Wind, ()

Bewölkung: heiter (1/8 - 2/8)

Windzeichen: keine Windzeichen

Stabilität:

Tragfähigkeit

Gebundenheit

Oberfläche

mittelmäßig

nicht tragfähig

ungebundener Schnee

glatt

Anmerkung zu Schneeoberfläche

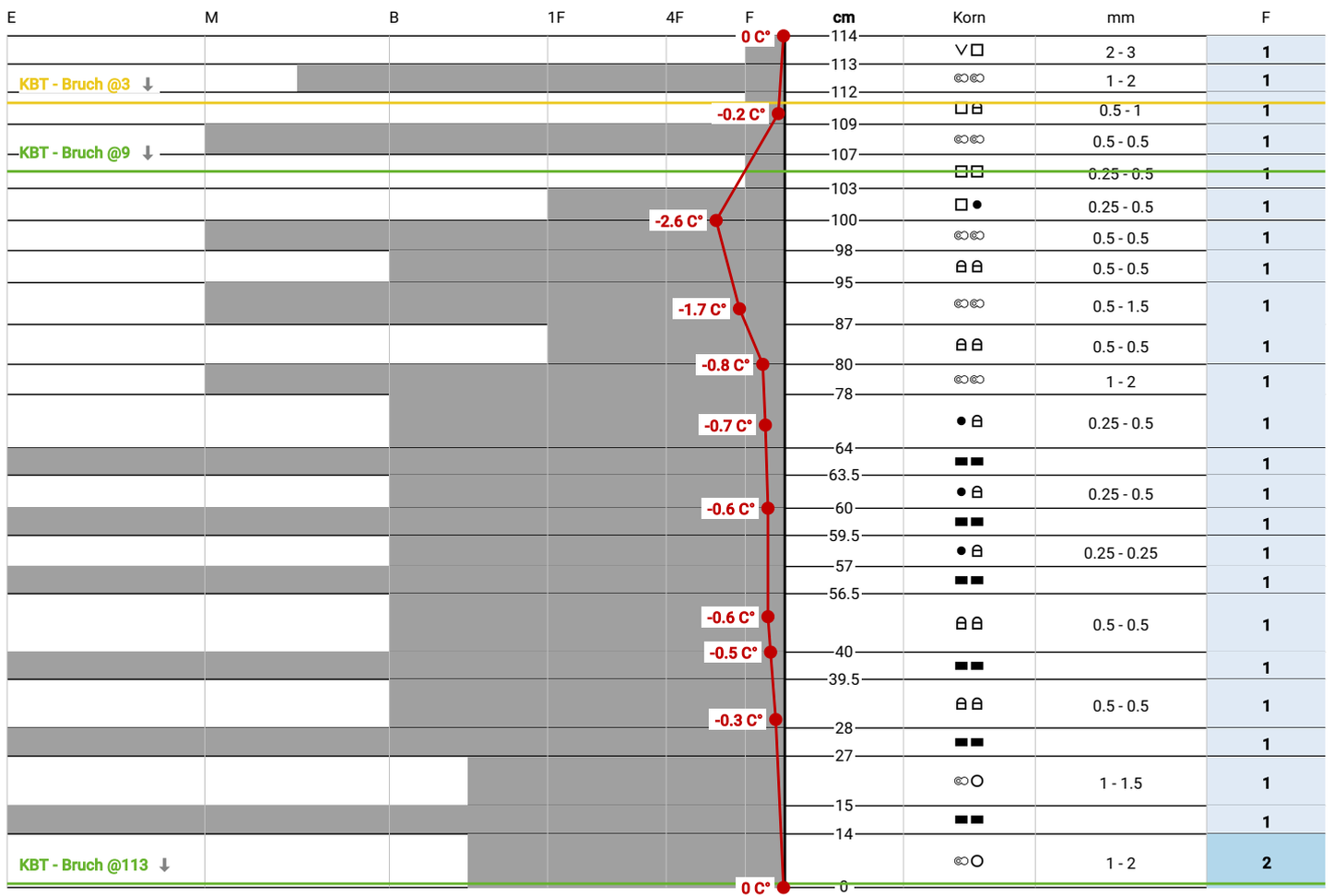
Oberflächenreif

Stabilitätstest

Schneedeckentests

| | |
|----|--|
| #1 | KBT - Bruch ↓ mittelmäßig <i>Beim aussägen gebrochen</i> Tiefe Schwachschicht: 3 cm , Überlagernde Schicht: hart , Bruchfläche: rauh , Schlaghärtigkeit: leicht , Größe Kristalle: keine Angabe , Dicke Schwachschicht: keine Angabe |
| #2 | KBT - Bruch ↓ gut Tiefe Schwachschicht: 9 cm , Überlagernde Schicht: hart , Bruchfläche: rauh , Schlaghärtigkeit: mäßig , Größe Kristalle: keine Angabe , Dicke Schwachschicht: keine Angabe |
| #3 | KBT - Bruch ↓ gut Tiefe Schwachschicht: 113 cm , Überlagernde Schicht: keine Angabe , Bruchfläche: keine Angabe , Schlaghärtigkeit: stark , Größe Kristalle: keine Angabe , Dicke Schwachschicht: keine Angabe |

Diagramm



Anmerkung