

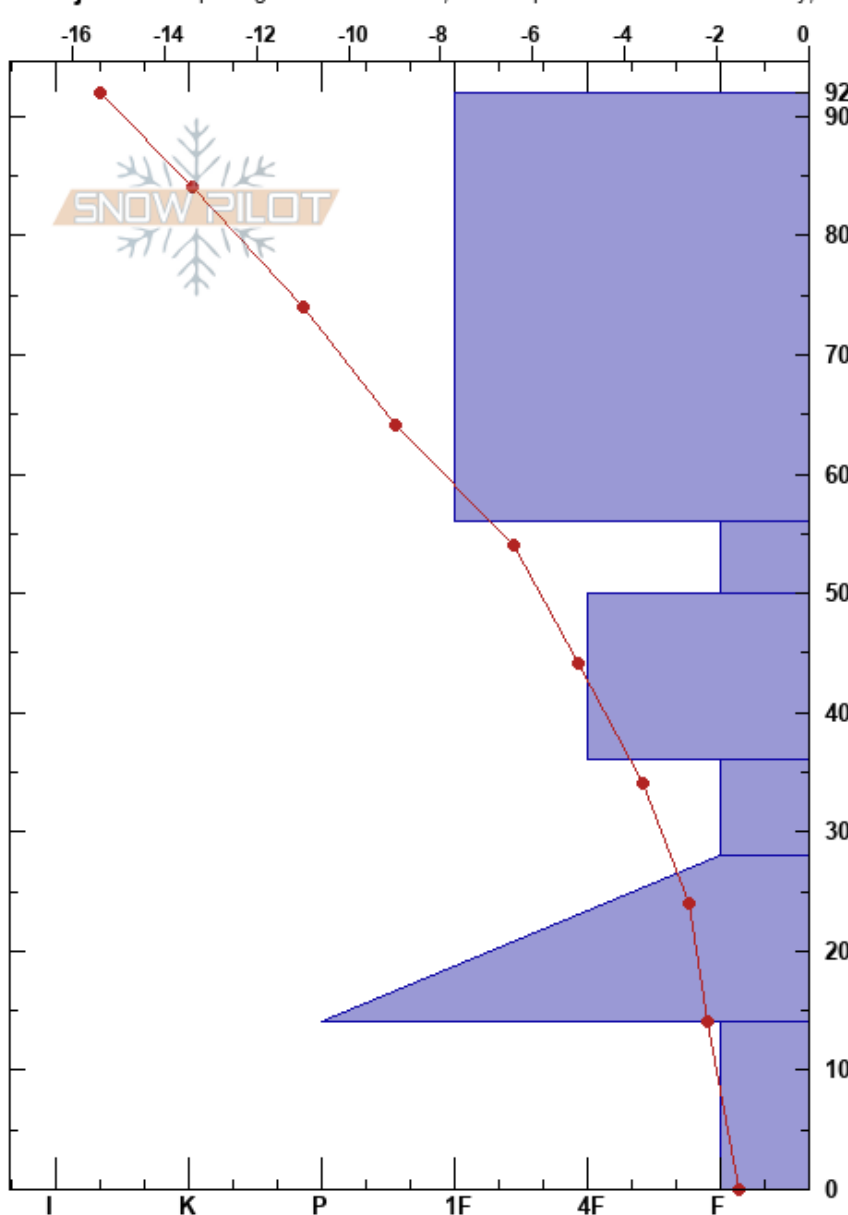
Norra Totthummeln  
 Åreskutan  
 Sweden  
 Höjd: 800 m  
 Väderstreck: NW

Anders Lögdal  
 17/01/2021 - 11:00  
 Koordinat: 63.40096N, 13.11043E  
 Lutning: 24°  
 Snödjup: 2

Instabilitet:  
 Lufttemperatur: -9°C  
 Molnighet: CLR  
 Nederbörd: NO  
 Vind: Calm

HS: 92  
 PF: 50  
 PS: 2  
 Lager Kommentarer:  
 56-50cm: Rimfrost från 9/1  
 56-50cm: mestorosväckandelagret

Detaljerna: Snöprofil grävd i skidområde; Pit is representative of backcountry; Skidspår på slutning; Vi åkte skidor på slutningen



typ	kristall	storlek	fukthalt	$\rho$ kg/m <sup>3</sup>	Stabilitetstest & Lager Kommentarer
∇		15			
/		0.5-1			
∇		10-15			← ECTP16 @52cm På SH
•		1.5-2			← CT15, SC @52cm Samma SH som ECT 56-50cm: Rimfrost från 9/1
□		1.5-2			← ECTP29 @33cm
⊙ (□)		(1.5)			← CT29, SC @33cm Samma som ETC
□		2.5-3			

Noteringar (beskrivning av terräng): Glänta i TL