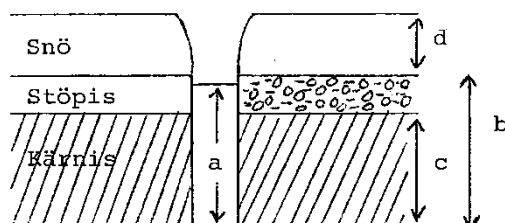


RAPPORT ÖVER MÄTNING AV HAVSISENS TJOCKLEK

Station: Ratan

Datum: 2017-12-29

Observatör: Christer Hollinder



Förklaringar

- a = Avstånd från isens underkant till vattenytan i cm
- b = Hela isens tjocklek i cm
- c = Kärnisens tjocklek i cm
- d = Snöns tjocklek i cm

Obs ! Ojämn istjocklek. Mätvärdet gäller endast vid mätområdet. Norr och söder om detta kan isen vara mycket tunnare. Iakttag försiktighet !

Position	a	b	c	d	Anmärkning
1	17	15	15	17	Torr snö
2					
3					
4					Mätposition: N 63,99053 E 20,89250

Under **anmärkning** kommentera följande:

Ligger snötäcket jämnt eller ojämnt på isen?

Är snön torr eller blöt?

Är isen hård eller porös?

Aktuell position för mätningen

Etc.