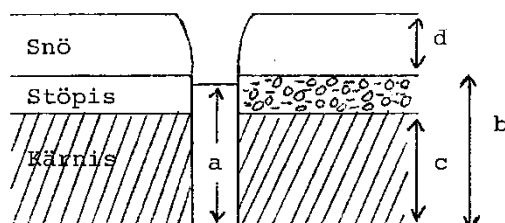


RAPPORT ÖVER MÄTNING AV HAVSISENS TJOCKLEK

Station: Ratan

Datum: 2018-03-07

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

Position	a	b	c	d	Anmärkning
1	48	48	0	17	Hård is.
2					I botten 7 cm frusen snö, överst 10 cm torr snö.
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.