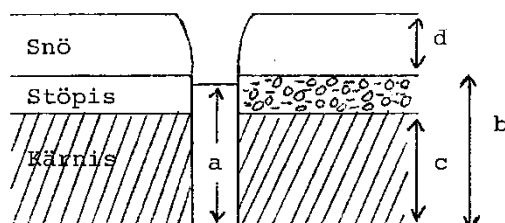


## RAPPORT ÖVER MÄTNING AV HAVSISENS TJOCKLEK

Station:Ratan

Datum: 2018-02-14

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	46	48	0 *	7	* Hela isen är hård men ingen riktig kärnis.
2					Fuktig 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.