



Hydrometrinen seuranta

Asematunnus hisalmi Aseman nimi Kiuranta, Porovesi

Havaitsija Kärkkäinen Seppo

Mittaus tehtiin 19/1 2014 Klo 11.30-

Kairausreikämittaukset:	1. reikä	2. reikä	3. reikä
Lumen syvyys kairausreiän vieressä (kolmen kohdan keskiarvo, cm)	1	1	1 = 1
Kairausreiästä mitatun kohvan paksuus (cm)	7	7	— = 5
Jään kokonaispaksuus (cm) alareunasta yläreunaan (myös kerrokset)	34	31	23 = 29
Veden korkeus (cm) jään alareunasta veden pintaan	32	29	21 = 27
Kohvasauvamittaukset:	1. sauva	2. sauva	3. sauva
Sauvasta luetun lumen tai lumettoman jään korkeus (cm)	2	3	3 = 3
Lumen syvyys sauvan vierestä (cm)	1	1	1 = 1

Lisätietoja

✓ 2