

STASJONSSKJEMA FOR SELVREGISTRERENDE STRØMMÅLERE

Institusjon: UNIS Fartøy: Jan Mayen

Stasjons ref.: St.VM-0 Lokalitet: Van Højenfjorden
Instrument

Bredde: 77°44,444N Lengde: 14°58,744N Ekkodyp: 111m

Ekkovekt: draggetau
Bredde: 77°43,31N Lengde: 14°57,69E Ekkodyp: 11

Navigasjonsmiddel: _____ Koordinater: 1

2

Bøye type: _____

3

Bøyemerking: _____ Bøye dyp: _____ meter

Prosjektleder: Vigdís Tverberg

Instr. No.: RCM 7

DSU No:

Ref. No.: 6875 Måledyp: _____ meter Gearforhold: _____

Måleinterval: 60 min. Kalibreringer: T=

V=

Antall målinger: 48606 Dir.=

Konvertert til papirtape: _____

lys på 11 og 13

	År	Dag	Mnd.	Kl. i GMT
Første måling	1994	29	09	13:38 07:50 Restart 09.20 + 52
I måleposisjon	1994	29	09	16:30
Ut av målepos.	1995	19	08	10:30
Siste måling	1995	19	08	12:50

Utsetting: Vigdís Tverberg sign. Opptaking: Vigdís Tverberg sign.

Merknader:

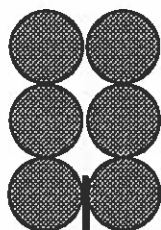
12:50:17

UNDERVANNSRIGG I VAN MIJENFJORDEN
SATT UT 29 SEPTEMBER 1994

0 m

OVERFLATE

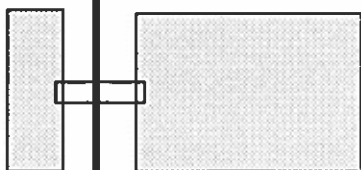
65 m



OPPDRIFTSKULER

20-30 m (?) TAU (20mm)

95 m



RCM 7 S.No:11273

15 m TAU (20mm)

110 m



POSISJON:
N 77 44.444
E 14 58.744

220 m OPPDRIFTSTAU (20 mm)

POSISJON:
N 77 43.31
E 14 57.69

STASJONSSKJEMA FOR SELVREGISTRERENDE STRÖMMÄLARE

Institusjon: UNIS Fartøy: Jan Mayen

Stasjons ref.: St. VM-M Lokalitet: Van Høen fjorden
Alesundet

Instrument:

Bredde: 77°44.90N Lengde: 14°33.21E Ekkodyp: 31.4 m

Enderet i dreggetau
Bredde: 77°45.02N Lengde: 14°33.82E Ekkodyp: 38.9 m

Navigasjonsmiddel: _____ Koordinater: 1

2

Bøye type: Dreggetau. Flytetau 3

Bøyemerking: Dr Bøye dyp: _____ meter

Prosjektleder: Vigdís Tverberg

Instr. No.: DCM12-31

DSU No:

Ref. No.: 7717 Måledyp: 31,4 meter Gearforhold: _____

Depthesetting: 25-50 meter

Måleinterval: 60 min. Kalibreringer: T=

V=

Antall målinger: 51672 Dir.=

Konvertert til papirtape: _____

	År	Dag	Mnd.	Kl. i GMT
Første måling	1994	29	09	07.50
I måleposisjon	1994	29	09	11.50
Ut av målepos.	1995	19	08	08:24
Siste måling				

Utsetting: Vigdís Tverberg Opplaking: Vigdís Tverberg
sign. sign.

Merknader:

UNDERVANNSRIGG I AKSELSUNDET
SATT UT 29 SEPTEMBER 1994

0 m

OVERFLATE

