

TELEORADEN

117

R A D I O B O K

for Torgils Radio

skibsstasjon

fra 14/8.1939 til 31/8.1940.

bl. nr. 299 s.

Anvisning på føring av radiodagboken.

Dagboken skal opbevares i radiatorummet. Når en dagbok tas i bruk, utfylles skjemaene på første side. Fortegnelsen over telegrafister holdes à jour.

Måned og årstall anføres øverst på hver side.

I rubrikk 1 skrives datum (kun en gang for hvert døgn) samt klokkeslettet (0—24) for hver innførsel i boken. Tiden angis i Greenwich middeltid. Der benyttes alltid fire tall, f. eks. 2355, 0005, 0800.

I rubrikkene 2 og 3 settes henholdsvis den anropende og den anropte stasjons anropssignal skrevet med trykkbokstaver. Egen stasjons anropssignal kan sløifes.

I rubrikk 4 innføres den frekvens (bølgelengde) på hvilken korrespondansen avvikles. For at der ikke skal være tvil om hvorvidt angivelsen er frekvens eller bølgelengde, *overstrykes* i rubrikkens hode den angivelse som ikke anvendes. Benytter stasjonene forskjellige frekvenser (bølgelengder), anføres disse i brøkform med anropende og anropte stasjons frekvens (bølgelengde) henholdsvis over og under brøkestreken, f. eks. 425/500 (705/600). Benytter begge stasjoner frekvensen 500 kc/s (bølgelengden 600 m.), kan angivelse av frekvensen (bølgelengde) sløifes.

I rubrikk 5 innføres signalstyrken for den stasjon hvormed det korresponderes, efter styrkeskalaen 1—5 (se nederst på s. 55 i radioreglementet).

I rubrikk 6 innføres alt i forbindelse med radiotjenesten, såvel vedrørende sikkerheten for menneskeliv tilsjøs som den almindelige korrespondanse og stasjonens tekniske tilstand, herunder også inspeksjon av stasjonen. Alle nødmeldinger og all nødtrafikk innføres i sin helhet. Ennvidere noteres: Sendte og mottatte telegrammer, værreporter, pressetelegrammer og ellers meddelelser og korrespondanse av enhver art, herunder grunn til at vent-signal gis eller fås, grunn til forsinkelse av radiotelegrammers befordring, andre stasjoners brudd på reglementets bestemmelser samt forstyrrelser av enhver art. Skibets middagssposisjon, samt klokkeslett for skibets ankomst til og avgang fra havn. Klokkeslett for vaktens begynnelse og slutt samt telegrafistens navn eller signatur. Klokkeslett for tilkobling av den automatiske alarmmottager til antennen samt for prøvning av autoalarmapparatet og nødkraftkilden. Opladning av akkumulatorbatterier, kontroll av nødkraftkildens effektivitet. Alle feil og uregelmessigheter ved materiellet og dets funksjon samt hvad der er gjort for å rette herpå.

Døgnets avslutning markeres ved en strek tvers over siden.

Føreren bør med passende mellemrum gjennomgå dagbokens innhold og gjøre anmerkning herom i boken.

Utdrag av dagboken som kan tenkes å være av interesse for Telegrafstyret eller Sjøfartskontoret, skal av telegrafisten sendes til Telegrafstyret gjennom skibets fører. Hertil anvendes bl. nr. 299 b.

067700088

RADIO-DAGBOK

for

Torgilsbø Radio, LMA
(navn)

(hjemsted)

(fører)

Anropssignal

LMA

Påbegynt

14. august 1939

Avsluttet

19

Denne bok som inneholder paginerte sider, autoriseres som radiodagbok for ovennevnte skib.

Telegrafstyret, Oslo, den

For Direktøren

	Fabrikat	Type	Fabrikat	Type
Hovedsender	Telefunken	KWS 2	Telefunken	KRM 4
Nødsender	-	-	-	HMI
Andre sendere	-	RS. 442 U	Taculberg	Batman
Akk.batt. for nødsender	1	Tidre		Auto-alarm
Antall celler <u>40</u> amp. timer				Peileapparat

Telegrafister:

Navn	Certifikatets		Eventuell komb. med annen stilling	Radiotjenesten		Anm.
	datum	klasse		tiltrådt	fratrådt	
Ragnarbyggsvik	16/5-1929	1ste	1ste. telegr.	5/7-1938		
Harald Claff	27/6-1932	1ste	2nd. "	16/7-1939		

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signalstyrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
14/8					seest metlene ok luej.
1700	Fjævel	luej	157	5	gao. wt.
2100	"	"	"	"	... mottatt 20 ur. 3 fjævel
2130	luej	Spand	705		ikke svar.
2200	luej	luej	35/36	2	gør. forholdene gi lb helt uimulig si ikke fitt met. siden torsdag.
2300	luej	Spk	36	3	seest ur. 12, 13, 14, 15 og juaok ur. 3
2400	luej	Sp	30	5	Radiox, Tjelist.
0100	Fjævel	luej	157	5	wt.
0105	luej	Talacio	"	"	ikke svar.
0145	Spand	luej	705	2/5	antagelig feil med innstillingen innen da si rikt leselig.
0200					Stattet vakt, gode radioforhold.
1578/16	luej	luej	35/33	-	ikke hørt. 0800 Batteriene til ledning.
1340	"	"	"	-	" " "
1800	"	Sp	157	-	" " use aving.
1840	"	luej	35/33	-	" " rpt. medly og after met
2100	Batman	luej	157	5	wt
2300	luej	luej	35/36	-	ikke hørt luej
2300	Sp	Sp	36	24	Tjelist. mottatt ur. 3 for Spk. 2300.
2400	luej	Sp	30	5	Radiox
0100	Spand	luej	157	4	gør 180 kg, for koforvel but usdy
0200					stattet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
16/8					
0740	lung	lung	36/35	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" " - og rgt., ikke hrt gel.
1400	lung	eg	157	-	sendt lung, ingen anrop.
1840	"	lung	36/35	-	met og rgt alle.
2100	lung	eg	157	-	wt, ingen anrop.
2130	løb	lung	36/35	4	wt. - byrådsford for horizontal bnd i nordlige pass. 57°06' N 4°59' E fuld vest storm, og gresset to store isbjælle mæ, og ved 57°40' N 4°41'35' E også rgt met ok. sine forholdene helt uventede disse dage.
2200	lung	lung	35/35	-	
2400	lej	eg	30	1-2	
0100	lung	eg	157	-	Zungen anrop.
17/8					
0740	lung	lung	35/35	-	sendt og rgt met
1340	"	"	"	-	" " -
1840	"	"	"	-	" " - rgt alle meto.
1400	lung	eg	157	-	wt.
1405	løb	lung	157	5	sine Brandaling har basis, og antag. løser over til Saleris dler i guld. - Antalt udtidende i tonen vædige - tilh også kl 2230 gnet. 157m.
2100	lung	eg	157	-	wt. ingen anrop.
2200	lung	lung	35/35	-	ikke svar.
2400	lej	eg	30	5	Radiograf, Helist
0100	lung	eg	157	-	
0105	løb	lung	157	4	wt. prat.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
18/8					
0740	lung	lung	35/35	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" " - og rgt.
1840	"	"	"	1-2	" " - " - alle ok lung.
1400	lung	eg	157	-	wt.
2100	"	"	"	-	"
2105	løb	lung	157	5	matlath-grosse m. 1 - meget is ved og tilhavs.
2110	løb	"	157	5	" " m. 1 - meget is also. fulde gi 58°54' N og 41°22' W. den ligger langt og tilhavs.
2200	lung	lung	35/35	-	ikke svar.
2300-05	løb	eg	36	4	sendt m. 17 gnet, m. 18 og svl.
2400	lej	eg	30	5	Radiograf, Helist
0100	lung	eg	157	-	wt.
0105	løb	lung	157	5	per 120 ost av Copepodet gnet?
0130	lung	eg	600	-	
19/8					
0740	lung	lung	35/35	-	sendt met
1340	"	"	"	1-2	" " - rgt.
1840	"	"	"	-	" " - rgt alle meto.
1400	"	eg	157	-	sendt wt.
1405	løb	lung	157	5	spætt over hrt mæ om brand i Calanus
2200	lung	lung	35/35	1-3	rgt meto ok lung næsten ukuelig fedt
2300	lung	eg	157	-	wt. ingen anrop.
2130	"	eg	600	-	
2330	"	løb	157	-	ikke svar
2400	lej	eg	30	5	Radiograf, Helist
0100	lung	eg	157	-	ingen svar
0105	"	løb	"	-	" " -
0110	"	løb	157	2	stærk gnet løb over lung stærk mæ men idg. Måske hite lung føit længere væd

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
20/8					
0740	lucy	lucy	35/33	-	sendt og opt met
1340	"	"	"	2	" " " " meto ak.
1840	"	"	"	-	sendt og opt met.
1400	"	ag	157		sendt met.
1405	Brissind	lucy	157	4	geo. sendt Batters og om isforholdene
2100	lucy	ag	157		wt.
2105	Brissind	lucy	157	3	fortæller her 6 fat beviser om
					ter med til foringelovene her til sigtning
2200	lucy	lucy	35/33	2	opt aftenukt, gen af lucy udelig.
2300	lyb	ag	36	3	Uflist
0100	lucy	ag	157	-	sterk gen, og ingen biter høres
21/8					
0740	lucy	lucy	35/33	-	sendt met
1340	nt	"	"	=	" " " " og opt met.
1840	"	"	"		" " " " " " " "
1900-20	lucy	lyb	36	2-3	meto lyb jeres ikke
2100	lucy	lucy	35/33		ikke lyd fra lucy helt uventet.
2400	lucy	ag	157	5	sendt met.
1405	Brissind	lucy	157	5	geo
1410	Brissind	lucy	157	5	geo sin ingen post med bare lys.
2100	"	"	"	"	geo.
2300	lyb	ag	36	3	Uflist
2400	lej	ag	30	0	lej høres ikke idag helt højere
					forhold på kortbølger
0045	"	ag	30	2	Uflist. He for lucy
0100	lucy	ag	157		ingen svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
22/8					
0740	lucy	lucy	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	1	sendt og opt meto
1840	"	"	"	0	" " " " " " " "
1400	"	ag	157		wt.
1405	Brissind	lucy	157	5	geo
1410	Brissind	"	"	4	"
1900-20	lucy	lyb	36	1-2	meto
2100	lucy	ag	157		wt. ingen svar.
2200	lucy	lucy	35/33		ikke lyd. Skiftet ind nye
					batterier og nye vir i modtageren
2200-23	lucy	lyb	36		meto. gen.
2300	lyb	ag	36	2	Uflist. Der helt borte efter
2400					lyttet for lej og, ikke lyd gen
0130	Brissind	lucy	157	4	modtaget svar nr. 3 Brissind
0200	lucy	lyb	36		gte. arbeidet utover uatten
					træning lyb høres ad og til lucy
0445					Skiftet da helt umulig.
23/8					
0740	lucy	lucy	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" " " " og opt meto
1840	"	"	"	-	" " " " " " " " lej høres ikke
1400	lucy	ag	157		sendt wt ingen svar.
2100	"	"	"		" " " " " " " "
2200	"	lucy	35/33	-	ikke hørt
1900-20	lucy	lyb	36		ikke svar, meto.
2230-0115	"	"	"		lyb høres nu og da svakt ikke svar flere svar
2400	lej	ag	30	3	Katsope. Uflist
0445					avsluttet.
0100					høres Brissind geo Skarbak. ingen
					ansvar lucy.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
24/8					
0740	luug	luig	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" " rpt.
1840	"	"	"	-	" og rpt alle met hørtes 760 sendt met.
1400	"	og	157		met ingen anrop.
2100	"	"	"		"
0800	luug	lye	36	23	sendt nr. 19 mattatt nr. 5 lye lye lye 4
2200	"	luig	35/33	1	luig ikke beelig
2330	luug	lye	36	4	mattatt 1st nr. 4.
2400	lej	og	30	5	Radioxt, Hølist
0100	luug	lye	157		anrop flere gange, svarer med den lyde 2. del.
0110	"	"	"		"
0120	Prisum	"	157	4	i Føringhavn inng. efter.
0345	"	"	157	4	sier Opimung i Føringhavnen gop way. sendt det ok Prisum f. gel duroppe watt.
0440	Calais	luug	157	3	red island ja lye lye.
2578					
0740	luug	luig	35/33	-	sendt met.
1340	"	"	"	-	" " og rpt.
1840	"	"	"	-	" " og rpt alle met. hørtes 760 lye lye.
1400	luug	og	157		met
2100	"	"	"		"
2200	"	luig	35/33	-	ikke svar.
2330	"	led	157		"
2400	lej	og	30	3	Radioxt, Hølist met.
0100	luug	og	157		ikke svar.
					Skuteens hoes utfor Føringham tett take. Tøflora uue gir jelling til de interper.
0200					sluttet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
26/8					
0740	luug	luig	35/33	-	met 0800 lye mil. 760.
1340	"	"	"	-	" rpt
1840	"	"	"	-	" rpt met. ok hørtes 760 sendt met.
1400	"	og	157		met ingen anrop.
2100	"	"	"		"
2200	"	luig	35/33	1	flinurer.
2330	"	led	157	1-2	760 0100
2400	lej	og	30	4	Radioxt, Hølist
0100	led	luig	157	3	760. sier usy til Opimung ok ijer sies dertil gjeldt alle biter kommet Prisum ca 40-50 andre 20-30 tonn uue met.
0130	luug	og	600		qui?
0200	"	"			Avsluttet
27/8					
0740	luug	luig	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" " og rpt.
1840	"	"	"	2	" " og rpt alle met. ok lye.
2200	"	"	35/33	2	760.
1400-2100	"	og	157		met. ingen anrop.
2400	lej	og	30	4	Radioxt, Hølist.
0100	luug	og	157		flere duster i prat Island og Skotlend.
0110	"	led	157	3	760. mil.
0210	"	og	600		qui? ingen svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
28/8					
0740	lung	lung	35/33 1/2		met ok.
1340	"	"	"		ikke gel.
1840	"	"	"		sendt og nyt meto ikke gel og. lang.
2000	"	"	"	2	ok lung.
1400-2100	lung	og	157		wt. ingen anrop
2400	lej	og	30	34	Radioget, Hjelst
0100	lung	og	157		ingen svar.
0130	"	"	600		"
0200					sluttet vakt.
29/8					
0740	lung	lung	35/33 2/3		sendt met
1340	"	"	"		"
1840	"	"	"		"
2200	"	"	"	5	geo.
1400-2100	"	og	157		sendt wt anrop Signalhorn
2400	lej	og	30	5	Radioget Hjelst
0100	lung	beol	157		ikke svar
0140	Signalhorn	lung	157	3	geo. med lung ingen anrop.
0200					avsluttet, båtude Island og Vesthof. Havn hørs fint.
30/8					
0740	lung	lung	35/33 4/3		met ok
1340	"	"	"		"
1840	"	"	"		"
1400	lung	Signalhorn	157	5	geo
2000	"	"	157	5	ingen ved et tidem
0025	lung	lyb	36	5	sendt. press. m. io.
0100	lung	beol	157		ikke svar hørs grate.
0200					avsluttet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
31/8					
0740	lung	lung	35/33 1/3		met ok.
1340	"	"	"		"
1840	"	"	"	4/3	sendt nyt met ok.
2100	"	"	"	"	geo.
1400-2100	"	og	157		wt. ingen anrop
1430-2100	"	"	600		"
0100	Beol	lung	157	4	geo båtude 68° N lite fisk fint wt.
2400	lej	og	30	5	Radioget, Hjelst.
2258	lung	lyb	36	4	sendt m. 21 og wt 22 ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/9					
0740	luy	luy	35/33	3	sendt med ok
1340	"	"	"	0	— " — rgt.
1840	"	"	"	4/3	— " — " ok.
1400-2100	luy	ag	157		wt. ingen anrop.
2200	"	luy	35/33	3	geo.
2300	lyb	ag	36	4	tfelist.
2400	lej	ag	30	5	Radiogx.
0100	luy	lebe	157		ikke svar.
0105	"	ag	157		— " — anrop
0130	"	ag	600		— " — " —
0200					avsluttet.
2/9					
0740	luy	luy	35/33	4/3	ok luy
1340	"	"	"	"	gel "
1840	"	"	"	"	" "
2225	"	"	"	"	geo.
1400-2100	"	ag	157		wt. ingen anrop.
2300	lyb	ag	36	4	tfelist
2400	lej	ag	30	5	Radiogx
0100	luy	lebe	157		ikke svar
0110	"	"	"	"	— " —
0120	"	ag	157		ingen anrop. Slutten hørt.
0130	"	ag	600		— " —
0200					avsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
3/9					
0740	luy	luy	35/33	4/3	sendt med
1340	"	"	"	"	— " —
1840	"	"	"	"	— " —
2225	"	"	"	"	geo.
1400-2100	"	ag	157		wt. ingen anrop.
0400	lej	ag	30	5	Radiogx, tfelist luvno (krigstid)
0100	luy	lebe	157		ikke svar.
0200					avsluttet.
4/9					
0740	luy	luy	35/33		sendt med
1340	"	"	"		— " — rgt
1840	"	"	"	1	— " — "
2225	"	"	"	"	ikke hørt.
2300	lyb	ag	36	5	tfelist luvno meldinger.
2400	lej	ag	30	5	Radiogx, luvno meldinger
2325	luy	lyb	36/27	4	mottatt 1st m. 1
0100	luy	lebe	157		svaer fra hangover, men
0230					umiddelbart geo. avsluttet.
5/9					
0740	luy	luy	35/33		sendt med
1340	"	"	"		— " — rgt medt.
1840	"	"	"	4/2	medt ok.
1400-2100	luy	ag	157		wt. ingen anrop.
2225	luy	luy	35/33		ikke svar.
23-2555	lyb	ag	36	4	luvno meldinger.
2400	lej	ag	30	4	Radiogx.
2355	luy	lyb	36	4	mottatt 1st m. 2 og svar. 3 sig.
0100-0130	luy	lebe	157		ikke lyd til slutten.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
6/9					
0740	lung	lung	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" rpt meto
1840	"	"	"	3/2	" - " - ok lung.
2215	"	"	"		ikke svar.
14.21.00			157		ikke hørt båtene
2400	lej	ag	30	5	lunns melding, Radiogx, Hflist
0100	lung	leol	157		telegrafi ikke svar.
010-230		Zoflu	157		ikke svar. Tysen fiskerbåter luns.
0300					Avsluttet.
7/9					
0740	lung	lung	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	-	" - " - rpt meto
1840	"	"	"	-	" - " - " - ikke gel.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2300	lej	ag	36	3	Hflist
2400	lej	ag	30	4	lunns melding, Radiogx, Hflist.
14.21.00			157		ikke anrop fra båter
0100	lung	leol	157		telegrafi ikke svar.
0110	"	"	"		
0110-030	"	Zoflu	157		gte ikke svar.
0330					Avsluttet.
8/9					
0740	lung	lung	35/33	-	sendt met. ikke lyd.
1340	"	"	"	-	" - " - rpt. - " -
1840	"	"	"	-	" - " - rpt. - " -
2215	"	"	"	-	" - " -
14.21.00			157		ingen anrop
2400	lej	ag	30	4	Radiogx, Hflist, lunns mell.
0100-0230	lung	Zoflu	157		ikke svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
9/9					
0740	lung	lung	35/33	-	sendt met ildet svar
1340	"	"	"	-	" - " - " -
1840	"	"	"	-	" - " - rpt meto - " -
2215	"	"	"	-	" - " - " -
14.21.00	lung	ag	157		ingen anrop.
0720	lung	leol	157	3	sendt Zoflora lung. via Beutleg
2400	lej	"	"		luns ikke
2430	lej	ag	181	3	Radiogx, Hflist.
0200					Sluttet.
10/9					
0740	lung	lung	35/33	-	sendt met
1340	"	"	"	1-2	" - " - rpt. ok lung (700m)
1840	"	"	"	2	met ok.
14.21.00	lung		157		ingen anrop.
14.21.00	"		"		" - " -
2400	lej	ag	30	4	Syrtogx, Hflist.
0110	leol	lung	157	3	gso mil.
0200					Sluttet valet.
11/9					
0740	lung	lung	35/33	3	met ok
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	7/3	meto ok.
2215	"	"	"	7/2	gso
14.21.00			157		lyttet ingen anrop.
14.21.00			600		" - " -
2400	lej	ag	30	5	Radiogx, Hflist.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
12/9					
0740	luy	luy	35/33	-	sendt med
1340	"	"	"	-	" - rpt
1840	"	"	"	1/3	ok luy.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
1400-2100	"	eg	157		ingen anrop
1430	luy	luy	600		tr. for viden med Qarstad.
0100	luy	luy	157		ikke svar.
0200					afsluttet
13/9					
0740	luy	luy	35/33	3/2	sendt med ok
1340	"	"	"	-	" - rpt ok.
1840	"	"	"	1/2	" - ok.
1400-2100	"	eg	157		ingen anrop.
1430			600		1430 forbudt luy
2215	luy	luy	35/33	1/3	gso mit.
2400	luy	eg	30	4	Radiox Hflist.
14/9	luy	luy	35/33	-	med
1340	"	"	"	-	" rpt. ikke lyd.
1840	"	"	"	3/1	rpt alle med ok.
1400-2100	luy	eg	157		ingen anrop.
1430			600		" - "
2215	luy	luy	35/33		ikke svar.
2300	luy	eg	36	4	Hflist gte luy.
2400	luy	luy	36	4	sendt med. 8 til Posidon
0100	luy	luy	157		anrop Posidon, Brattheg
0200	"	"	"		stærk gen. afsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
15/9					
0740	luy	luy	35/33	-	med
1340	"	"	"	3/2	rpt. luy ok.
1840	"	"	"	"	ok aflummet.
1400-2100	"	"	"	"	anrop Posidon gte.
0115	luy	luy	157	3	sendt med. 8 trausmitt. til Posidon.
1430			600		lyttet 600 ingen anrop.
2400	luy	eg	30	4	Radiox.
16/9					
0740	luy	luy	35/33	1/3	med ok
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
1400-2100	"	"	157		ingen anrop.
0100-0110	luy	luy	157		ikke svar.
0115-0120	"	"	157		" - "
2240	luy	eg	30		Radiox Hflist.
0200					afsluttet gen ingen biter hørs.
17/9					
0740	luy	luy	35/33	-	med ikke lyd.
1340	"	"	"	-	" rpt - "
1840	"	"	"	3/2	rpt alle med ok.
1400-2100	"	eg	157		ingen anrop
0100-0110	luy	luy	157		ikke svar.
0120	luy	luy	157	3	sin skal underrett Brattheg gte 0100-0110
0140	luy	luy	157	4	" - "
0230					korsten disse høres fint. afsluttet gen stærke regnslyll.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
18/9.					
6740	lung	lung	35/33	-	met ikke lyd.
1340	"	"	"	-	"
1840	"	"	"	-	opt alle nets ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
1400-2100			157		ingen anrop.
2355	lung	lyb	36	4	modtaget nr. 5 til Sulland.
2400	lej	ag	30	5	luno-meldinger.
0100	lung	led	157	3	modt nr. 5 til Sulland samt nr. 4 til Posidon via Posidon frit dennet via lundens tjener 2 dage siden.
19/9					
6740	lung	lung	35/33	4/2	met ok.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	"	opt alle nets ok.
2400	lej	ag	30	4	luno-meldinger 2455 Radiopt.
1400-2100	lung	lyb	157		ingen anrop
0100-015-0100	"	led	157		ikke svar.
0130	lej	ag	30	4	Helist.
0200					avsluttet sterk gen.
20/9.					
0740	lung	lung	35/33	-	met ikke lyd.
1340	"	"	"	-	opt - " -
1840	"	"	"	3/4	opt alle nets ok
2215	"	"	"	4/2	gso. mil.
2355	lyb	ag	36	4	Helist mil.
14-21-0100			157		ingen anrop
0100	lung	led			ikke svar. lundens tjener er ikke frit.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
21/9.					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	opt nets ok.
1840	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	4/3	gso mil. } gennemført bud i relateret ankenyttning
2012	lung	lyb	36	4	modt nr. 1 via 1. Sulland. gitt af. Report ved i lunde
2400	lej	ag	30	5	luno og Radiopt. } Report kontaktstation til 4 v. aktiver.
1400-2100	lung	lyb	157		ingen anrop
0100	led	lung	157	4	opt nr. 4 til Sulland. Tryk røret til Kb. med føleledning. Skiftet i m. Dansk d. 1959.
22/9					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	opt.
1840	"	"	"	3/2	opt alle nets ok.
1910	lyb	ag	2041	3	Radiopt, Helist.
1400-2100	lung	lyb	157		ingen anrop.
1400-2100			600		"
0200					avsluttet.
23/9.					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met opt.
1840	"	"	"	3/2	opt alle nets ok.
1400-2100	lung	ag	157		ingen anrop.
0100	led	lung	157	3	gso er de bli utover oktober.
2400	lej	ag	30	4	luno-meldinger Radiopt.
0155	lung	lyb	36	2-3	modt nr. 2 til Sulland.
0200	"	"	"	"	" " 3 til Sulland
0230					avsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
24/9					
0740	lung	lung	35/33		met
1340	"	"	"	2/1	ryt ak'
1840	"	"	"	3/2	met ak.
2250	"	"	"	2/2	metatt 1st. nr. 49 fra Soalis.
2350	lyf	eg	36	3	Helist mil
1400-2400	lung	eg	157		ingen aurog
1400-2400			600		" " "
0110	lung	led	157	4	gso dirlij wt.
0230					avsluttet.
25/9					
0740	lung	lung	35/33	4/2	-met ak.
1340	"	"	"	3/1	" " "
1840	"	"	"	4/3	" " "
2225	"	"	"	4/2	metatt nr. 53 1st oslo.
1800	lyf	eg	240	4	Radiogx
2300	lyf	eg	36	5	Helist mil.
1400-2400	lung	eg	157		ingen aurog
0102	led	lung	157	3	dirlij wt. modtunde bra fishes mil.
0230					avsluttet.
26/9					
0740	lung	lung	35/33	3/2	met ak.
1340	"	"	"	"	" " "
1840	"	"	"	4/3	" " "
2225	"	"	"	"	metatt 1st nr. 53 oslo.
1800	lyf	eg	240	5	Radiogx Helist
1400-2400	lung	eg	157		ingen aurog.
0100	led	lung	157	3	gso mil.
0300					avsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
27/9					
0740	lung	lung	35/33		met
1340	"	"	"	2/1	ryt met ak.
1840	"	"	"	"	met ak.
2000	lung	lyf	36	4	medt medico Klaukeland
2015	"	"	"	"	metatt medico. " "
2400	lej	eg	30	5	Radiogx, Helist.
14-2400	lung	eg	157		ingen aurog.
0200					avsluttet.
28/9					
0740	lung	lung	35/33	3/2	met ak.
1340	"	"	"	"	" " "
1840	"	"	"	4/3	" " "
2215	"	"	"	"	gso mil.
1930	lung	lyf	36	4	metatt 1st. nr. 6 oslo.
2400	lej	eg	30	4	Radiogx
14-2400	lung	eg	157		ingen aurog.
0230					avsluttet.
29/9					
0740	lung	lung	35/33	4/3	met ak.
1340	"	"	"	"	" " "
1840	"	"	"	"	" " "
2400	lej	eg	30	5	Radiogx, Helist.
14-2400	lung	eg	157		ingen aurog.

Da (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
30/9					
0740	lung	lung	35/33	3/2	met ok
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
240-010	lej	ej	30	4	medicinsk meldinger. Radiograf.
1400-240	lung	ej	157		afsluttet 157.
0105	led	lung	157	4	gso. med
0115	fuvel	ut	157	3	pa lymfveit ifølge med fuvel
0230					afsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/10					
0740	lung	lung	35/33	4/2	met ok.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2225	"	"	"	"	sendt nr. 1 Svalis.
2300	lyb	ej	36	4	Hjælp med.
1400	lung	ej	157		wt. gso fuvel
2100	"	"	"		wt. ingen anroeg.
0100	"	"	"		ingen anroeg.
0200					afsluttet.
2/10					
0740	lung	lung	35/33	4/2	met ok
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
1130	lung	lyb	36	3	medico hankeland.
1250	"	"	"	"	mettatt
1400-240	"	ej	157		wt ingen anroeg.
0100	"	"	"		ingen anroeg Anders Lysen fuvel
					Korrespondanse biskop Linds bra. pers. lomme
0230					afsluttet.
3/10					
0740	lung	lung	35/33	3/2	met ok.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	4/2	"
2230	"	lung	35/760	3/2	mettatt 1st nr. 3 osv.
2250	"	lyb	36	4	" nr. 1 Furus
2400	lej	ej	30	4	Radiograf
1400-240	lung	ej	157		wt ingen anroeg.
0120	lungpin	lung	157	3	mettatt nr. 4 pa lymfveit, pt.
0230					afsluttet.

D	Datum & kl.		Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signalstyrke	Korrespondanse m. v.
	(G. M. T.)		anropende st.	anropte st.			
	1	2	3	4	5	6	
	4/10						
0	0740	lung	lung	35/33	4/3		met ok
1	1340	"	"	"	"		"
1	1840	"	"	"	"		"
2	2400	lej	øj	30	4		Radiograf, Høstet vil
2	1400-2100	lung	øj	157			ret. ingen anrop.
1	0100	"	"	"			Imens melding 43, 42.
1	0120	koralen	lung	157	4		modtaget nr. 6 fra Koralen I
0	1749	lung	øj	36	3		sendt langvarig msg.
	5/10						
0	0740	lung	lung	35/33	-		met ikke lyd.
0	1340	"	"	"	3/2		ret met ok.
1	1840	"	"	"	4/3		met ok.
1	1400-2100	lung	koralen	157			ikke svar.
2	2150	lung	øj	36	4		sendt koralens msg.
1	2400	lej	øj	30	3		Radiograf.
2	0120	lung	koralen	157	4		underskrift dansk ok i telegrammsg.
14	0200						afsluttet.
	6/10						
0	0740	lung	lung	35/33	3/1		met
2	1340	"	"	"	3/2		met ok.
0	1840	"	"	"	4/3		met ok.
1	1400-2100	lung	øj	157			ret.
1	2100	Brude	lung	157	3		meldinger etc.
2	2215	lung	øj	35/33			gte ikke svar.
1	2400	lej	øj	30	3		Radiograf.
14	0100	lung	øj	157			ingen anrop.
0	0230						afsluttet.

D	Datum & kl.		Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signalstyrke	Korrespondanse m. v.
	(G. M. T.)		anropende st.	anropte st.			
	1	2	3	4	5	6	
	7/10						
0	0740	lung	lung	35/33	3/2		met ok
1	1340	"	"	"	"		"
1	1840	"	"	"	4/3		"
0	0800	"	"	"	3/2		sendt 1st nr. 2 Esbo.
2	2400	lej	øj	30	3		Radiograf.
1	1400-2100	lung	øj	157			ret.
2	2100-0100	Brude	lung	157	4		rest admiralstabens meldinger, pt.
0	0230						afsluttet.
	8/10						
0	0740	lung	lung	35/33	4/3		met ok.
0	1340	"	"	"	"		"
1	1840	"	"	"	"		"
1	2215	"	"	"	"		gso vil.
2	2400	lej	øj	30	4		Sportsgraf
1	1400	lung	øj	157			ret.
2	1405	Brude	lung	157	4		gso.
2	2100	lung	øj	157			ret.
2	2105	afsluttet	lung	157	3		gso.
0	0110	Brude	lung	157	4		"
0	0115	Brude	lung	157	4		modtaget nr. 1 Brude.
0	0140	lung	øj	36	4		sendt nr. 4 Brude's msg.
0	0230						afsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
9/10					
0740	lmj	lmj	35/33	3/2	met ikke lyd.
1340	"	"	"	-	nyt udsø -
1840	"	"	"	-	nyt alle udsø -
2215	"	"	"	3/2	alle udsø ok
2400	lej	ej	30	4	Radiofx
1400	lmj	ej	157		wt.
1400	lmj	ej	157	4	matteff ur. 2 fra Grønland
1420	lmj	ej	157	3	" - Rbt ur. 1 fra Grønland
1710-15	lmj	ej	36	3	uudsø ur. 5 og 6
0105	lmj	ej	157	4	gso. fx. udsøinger - luvso.
0230					afsluttet.
10/10					
0740	lmj	lmj	35/33	3/2	met ok.
1340	"	"	"	-	mett
1840	"	"	"	4/2	met nyt ok.
2215	"	"	"	"	gso uil
2400	lej	ej	30	4	Radiofx.
1400-2400	lmj	ej	157		uudsø wt. ingen anrop.
0115	lmj	ej	157	3	spørte efter Resultat la lyd her for. Han siger Resultat, Præsidon, Suleand passet Frisone. - Mærkelig harer som ikke udsøer sig. - tæmme ha delitt helt utvænlig for gso her. Vi måg til diest præter via matteff med forbehold da mere et lykketreff for forbehold med dem var det skal ha dem. - Præter og forstyre uden dages - og bli val delt udsø for radioner i flere dages.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
11/10					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met ikke lyd.
1340	"	"	"	3/2	uudsø ok.
1840	"	"	"	4/2	met ok.
2215	"	"	"	"	ikke høit.
2400	lej	ej	30	4	Radiofx
1400	lmj	ej	157		wt.
1410	Silva	lmj	157	3	gso
2100	lmj	ej	157		wt. ingen anrop.
0105	lmj	ej	157	3	Sig er kommet så lang at vil build radioner udsøer udsøer. afsluttet.
0200					
12/10					
0740	lmj	lmj	35/33	3/2	met ok
1340	"	"	"	-	met ikke gpl.
1840	"	"	"	-	nyt -
2215	"	"	"	"	ikke svar.
2300	lyf	ej	36	3	Upligt uil.
2400	lej	ej	30	3/4	Radiofx.
1400-2400	lmj	ej	157		wt ingen anrop
1430-2400	"	"	600		ingen anrop.
0200					afsluttet.
13/10					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	nyt udsø ok.
1840	"	"	"	4/2	met ok.
2300	lyf	ej	36	3	Upligt.
2400	lej	ej	30	1	helt utvænlig
1400-2400	lmj	ej	157		wt. ingen anrop. Lyttet 600m
0200					afsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
14/10					
0740	lucy	lucy	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/1	opt. mts ok.
1840	"	"	"	-	met. ikke lyd
					lyd høres ikke på uheldig øre.
14.10.40			157		lyttet ingen anrop.
14.10.40			600		" " " "
0200					afsluttet.
15/10					
0740	lucy	lucy	35/33	-	met ikke lyd
1340	"	"	"	-	" opt. " "
1840	"	"	"	-	" opt. alle mts. "
2215	"	"	"		ikke svar.
14.10.40		cy	157		ingen svar
0100	lucy	lucy	157		" "
1950	lucy	lyk	36	3	mettatt 1st m. 2 svarer
2400	lep	cy	38	2	afsluttet
0200					afsluttet.
16/10					
0740	lucy	lucy	35/33-2		met ok
1340	"	"	"	-	met ikke lyd
1840	"	"	"	-	" opt. " "
2215	"	"	"	1/2	gel mts ok.
2400	lep	cy			ikke hørlig.
14.10.40	lucy	cy	157		ikke svar.
0100	lucy	lucy	157		" " horte direktionen aflytning.
0200					afsluttet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
17/10					
0740	lucy	lucy	35/33	-	met - ikke gel
1340	"	"	"	-	" opt. " "
1840	"	"	"	3/2	" opt. alle mts ok.
2250	"	"	"	"	sendt 1st m. 7.
14.10.40	"	cy	157		ingen anrop.
0100					horte direktionen aflytning 25 m. 7.
0200					afsluttet.
18/10					
0740	lucy	lucy	35/33	1/2	met ok.
1340	"	"	"		met
1840	"	"	"	1/2	mts ok.
2215	"	"	"	"	geo.
2400	lep	cy	54		ikke hørlig
14.10.40	lucy	lyk	157		ingen anrop.
0200					afsluttet.
19/10					
0740	lucy	lucy	35/33	1/2	met ok.
1340	"	"	"		met
1840	"	"	"	"	met opt. middag met gel.
2215	"	"	"	"	geo.
2300	lyk	cy	36	4	afsluttet
2400	lep	cy	54	3	Rationel.
14.10.40	lucy	cy	157		mt, ingen anrop.
0100	"	"	"		" " " "
0200					afsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
20/10					
0740	lwg	lwg	35/33	4/2	met gel.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2010	lyb	lwg	36	4	medico
2037	"	"	36	4	matlatt medico Hantelband.
2300	"	ag	36	4	lylist
2400	lei	ag	30	4	Radiogx
1400-2400	lwg	ag	157		wt, ingen anrop.
0100	"	lwg	157		ikke svar.
0200					avsluttet.
21/10					
0740	lwg	lwg	35/33	4/2	met gel.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	"	ikke anrop.
2300	lyb	ag	36	3	lylist
2400	lei	ag	34	3	lucus og Radiogx.
1400-2400	lwg	ag	157		wt, ingen anrop.
0100	"	"	"		ingen anrop.
0200					avsluttet.
22/10					
0740	lwg	lwg	35/33	4/2	met gel.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2315	lyb	ag	36	3	lylist
2400	lei	ag	54	4	Sportogx.
1400-2400	lwg	ag	157		wt, ingen anrop.
0100	"	"	"		ikke svar.
0200					avsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
23/10					
0740	lwg	lwg	35/33	4/2	met gel.
1340	"	"	"	"	met
1840	"	"	"	4/2	met rgt gel.
2300	lyb	ag	36	4	lylist
2400	lei	ag	54	3	Radiogx
1400-2400	lwg	ag	157		wt.
0100	lyb	lwg	157	4	5 timer fra krogge, sier last bli i ut.
0130	lwg	ag	600		qui? ikke svar.
0200					avsluttet.
24/10					
0740	lwg	lwg	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt
1840	"	"	"	3/1	met rgt meto gel ok.
2300	lyb	ag	36	3	lylist
2400	lei	ag	54	4	Radiogx.
1400-2400	lwg	ag	157		wt.
0100	lyb	lwg	157	5	geo
0130	lwg	ag	600		qui?
0200					avsluttet
25/10					
0740	lwg	lwg	35/33	4/2	met gel.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2300	lyb	ag	36	4	lylist
2400	lei	ag	54	4	Radiogx.
1400-2400	lwg	ag	157		wt, ingen anrop.
0130	"	ag	600		qui?
0200					avsluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
26/10					
0740	lung	lung	35/35	4/2	met gel
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	ges
2300	lyb	lyb	36	4	Helist
2400	lyb	lyb	30	5	Radiogt
14-21-01	lung	lyb	157		ret. ingen anrop
14-21-01			600		" "
27/10					
0740	lung	lung	35/35	5/5	met gel
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2400	lyb	lyb	30	5	Radiogt, Helist
14-21-01	lung	lyb	157		ret. ingen anrop
14-21-01			600		" "
0200					avsluttet.
28/10					
0740	lung	lung	35/35	4/2	met gnu
1340	"	"	"	4/2	met gel
1840	"	"	"	"	" "
2300	lyb	lyb	36	4	Helist
2400	lyb	lyb	54	3	Radiogt
14-21-01			157		nil
14-21-01			600		nil
0115	lung	lyb	36	4	sendt 1st nr. 8
0200					avsluttet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
29/10					
0740	lung	lung	35/35	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt
1840	"	"	"	4/2	met rgt med gfulok
2400	lyb	lyb	30	4	Sportgt. Helist
14-21-01	lung	lyb	157		ret. ingen anrop
14-21-01			600		gn? " "
0200					avsluttet.
30/10					
0740	lung	lung	35/35	-	met
1340	"	"	"	3/1	met rgt gel
1840	"	"	"	-	met hertes ok 760 til lant.
2300	lyb	lyb	36	4	Helist
2400	lyb	lyb	30	5	Radiogt
14-21-01			157		ingen anrop
14-21-01			600		" "
0200					avsluttet
31/10					
0740	lung	lung	35/35	-	met
1340	"	"	"	5/2	met rgt gel ok
1840	"	"	"	"	ok
1900	"	"	"	"	matatt note fra direktor Hasselberg
2215	"	"	"	4/2	sendt svarnote " "
2300	lyb	lyb	36	4	sendt 1st nr. 9 Svalis.
2400	lyb	lyb	30	5	Radiogt. Helist
14-21-01			157		ingen anrop
14-21-01			600		" "
0230					avsluttet

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/11 0740	lmg	lmg	35/33	3/2	met gel
1340	"	"	"	-	met
1840	"	"	"	4/2	met rgt gel
2215	"	"	"	"	rgt met gel
2400	lej	øj	30	5	Radiogt, Hølist
14-21-01			157		ingen anrop
14-21-02			600		"
0200					avsluttet.
2/11 0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	3/1	met rgt met gel.
2215	"	"	"	4/2	gso.
2400	lej	øj	36	4	Radiogt, Hølist
14-21-01			157		ingen anrop
14-21-02			600		"
0200					avsluttet
3/11 0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	-	rgt metts 60 alle ok.
2400	lej	øj	30	4	Radiogt, Hølist
14-21-01			157		nil
14-21-02			600		"
0200					sluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
4/11 0740	lmg	lmg	35/33	3/2	met gel
1340	"	"	"	-	"
1840	"	"	"	4/2	"
2400	lej	øj	30	4	Radiogt, Hølist
14-21-01			157		nil
14-21-02			600		"
0200					sluttet
5/11 0740	lmg	lmg	35/33	3/2	met gel
1340	"	"	"	-	met
1840	"	"	"	4/2	met rgt gel ok.
1850	lmg	øj	241	3	Hølist
1947	lmg	øj	36	4	avsluttet 1st. m. 1 ord.
2400	lej	øj	30	4	Radiogt
14-21-01			157		nil
14-21-02			600		" hirt brevford gso tje.
0200					avsluttet.
6/11 0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	3/1	met rgt
2215	"	"	"	4/2	gel alle metts ok.
2300	lej	øj	36	4	Hølist
2400	lej	øj	30	5	Radiogt.
14-21-01			157		nil
14-21-02			600		"
0200					42 lites svenske anrop lmg gso lmg, anrop metts lmg metts over Ha sluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
7/11					
0740	lmg	lmg	35/33	4/3	met gel.
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	"	nil
2300	lyb	ag	36	3	Helist Hø for lmg.
2400	lej	ag	30	4	Radiogt.
14-21-01			157		nil
14-21-01			600		nil
2100	lmg	hø	600	5	Hø en qua 5 øjeblikke
0200					Sluttet.
8/11					
0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	met nyt gel. de.
1840	"	"	"	4/2	met gel.
1715	lmg	lyb	36	4	matatt nr. 2
2215	lmg	lmg	35/33	3	quo.
2400	lej	ag	30	4	Radiogt.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0140	lmg	ingl	600	3	ikke over.
0200					sluttet.
9/11					
0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	met nyt gel. de.
1840	"	"	"	"	gel met.
0700	lmg	lyb	36	4	endst nr. 1 og nr. 2.
2400	lej	ag	30	4	Radiogt.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					slutt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
10/11					
0740	lmg	lmg	35/33	-	met
1340	"	"	"	4/2	met nyt gel.
1840	"	"	"	"	met "
2300	lyb	ag	36	4	Helist
2400	lej	ag	30	5	Radiogt.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					Sluttet.
11/11					
0740	lmg	lmg	35/33	3/2	met gel
1340	"	"	"	"	met nil
1840	"	"	"	4/2	met nyt mid. gel.
2215	"	"	"	"	ikke over.
2300	lyb	ag	36	4	Helist
2400	lej	ag	30	5	Radiogt.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					Sluttet.
12/11					
0740	lmg	lmg	35/33	4/3	gel met
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	4/2	quo. ikke over.
2400	lej	ag	30	4	Systogt, Helist luncs.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0140					sluttet.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
13/11					
0740	luy	luy	35/33	-	met nyt
1340	"	"	"	3/2	met nyt uorgan gel ok.
1840	"	"	"	"	met gel.
1800	lye	cy	34	3	Radiogx Hølist.
14-21			157		nil
14-21-30			600		"
14/11	luy	luy	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	met nyt uorgan gel.
1840	"	"	"	3/2	met gel.
2400	lej	cy	30	4	Radiogx Hølist
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					stengt.
15/11					
0740	luy	luy	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	u nyt uorgan
1840	"	"	"	3/2	" nyt alle uuts gel ok.
2300	lye	cy	36	4	Hølist
2400	lej	cy	30	5	Radiogx.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					stengt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
16/11					
0740	luy	luy	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	met nyt uorgan gel.
1840	"	"	"	"	"
1742	luy	lye	36	5	mett us. 3 og us. 4.
14-21			157		nil
14-21-30			600		"
17/11					
0740	luy	luy	35/33	-	met
1840	"	"	"	3/2	" nyt gel.
1840	"	"	"	"	"
1925	luy	lye	36	5	mettatt us. 5
2400	lej	cy	30	4	Radiogx.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					stengt.
18/11					
0740	luy	luy	35/33	3/2	met gel
1340	"	"	"	"	met
1840	"	"	"	"	" nyt gel.
2215	"	"	"	3/2	ges gram.
2300	lye	cy	36	5	Hølist
2400	lej	cy	30	5	Radiogx.
14-21-01			157		nil
— 30			600		"
0200					stengt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
19/11					
0740	lwg	lwg	38/33	-	mit
1340	"	"	"	3/2	mit og yst gel.
1840	"	"	"	"	mit gel.
2215	"	"	"	"	mit
2300	lyb	ay	36	4	Hølist
2400	fej	ay	30	5	Radiox.
14-21-01			157		mit
- 30			600		"
0200					stengt.
20/11					
0740	lwg	lwg	38/33	-	mit
1340	"	"	"	3/2	mit og yst gel.
1840	"	"	"	"	mit gel.
2300	lyb	ay	36	5	Hølist
2400	fej	ay	30	5	Radiox.
14-21-01			157		mit
- 30			600		"
0200					stengt.
21/11					
10740	lwg	lwg	38/33	1/2	mit gel.
1340	"	"	"	"	" mit
1840	"	"	"	4/3	" yst gel.
2300	lyb	ay	36	4	Hølist
2400	fej	ay	30	5	Radiox.
14-21-01			157		mit
- 30			600		"
0200					stengt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
23/11					
0740	lwg	lwg	38/33	4/3	mit gel.
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	ikke svar.
2300	lyb	ay	36	4	Hølist
2400	fej	ay	30	5	Radiox.
14-21-01			157		mit
- 30			600		"
0200					stengt.
23/11					
0740	lwg	lwg	38/33	4/3	mit gel.
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	mit
2300	lyb	ay	36	5	Hølist
2400	fej	ay	30	5	Radiox.
14-21-01			157		mit
- 30			600		"
0200					stengt.
24/11					
0740	lwg	lwg	38/33	1/2	mit gel.
1340	"	"	"	"	" mit gæm
1840	"	"	"	"	" yst " "
2300	lyb	ay	36	3	Hølist
2400	fej	ay	30	4	Radiox.
14-21-01			157		mit gæm
- 30			600		" gæm stenk.
0200					stengt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
25/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	- rgt.
1840	"	"	"	-	- rgt mts høstes 760 m. ok.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2300	lyb	eg	36	3	Hølist med
2400	lej	eg	30	4	Radiox En av akkum. cellene ligger tilkalt under ladningen, koblet ut og satt for under av rekken og gir den flere opladninger for den kobles inn.
26/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	3/2	- rgt mts ok lyttet 157 og 600 m. ut
2300	lyb	eg	36	4	Hølist med
27/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	3/2	mts rgt spl.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2300	lyb	eg	36	4	Hølist
2400	lej	eg	30	4	Radiox lyttet 157 og 600 m. ut

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
28/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	-	- rgt mts
2215	"	"	35/40	3/2	rgt morgen og aftern for kontroll ok.
2300	lyb	eg	36	3	Hølist
2400	lej	eg	30	5	Radiox lyttet 157 og 600 m. ut.
29/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	- rgt
1840	"	"	"	-	- rgt mts.
2215	"	"	"	3/2	rgt morgen og midday. ok
2300	lyb	eg	36	3	Hølist gte
2310	luy	lyb	36	3	ikke svar.
2400	lej	eg	30	4	Radiox lyttet 157 og 600 m. ut.
30/11					
0740	luy	luy	35/33	-	svart
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt mts, høstes 760 mts ok.
655-1705	luy	lyb	36	4	mottatt nr. 4 m. 5 og m. 6
2215	luy	luy	35/33	-	ikke svar.
2300	lyb	eg	36	3	Hølist
2400	lej	eg	30	4	Radiox lyttet 157 og 600 m. ut.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt
1840	"	"	"	3/2	met rgt mets ok.
1715-1725	luig	lye	36	3	resultat m. 1 Svales Øst m. 2 og 4 X m. 3
2300	lye	lye	36	4	Hjelist
2400	lye	lye	30	5	Radiogx. lyttet 157 og 600 m mil
2/12					
0740	luig	luig	35/33	4/3	gel met
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	5/3	"
2300	lye	lye	36	5	Hjelist
2400	lye	lye	30	5	Radiogx. lyttet 157 og 600.
3/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gel ok.
2300	lye	lye	36	4	Hjelist
2400	lye	lye	30	5	Radiogx lyttet 157 og 600 m.
4/12					
0740	luig	luig	35/33	3/2	gel ok
1340	"	"	"	"	met
1840	"	"	"	4/2	" rgt gel ok.
2215	"	"	"	"	ikke svar.
2300	lye	lye	36	3	Hjelist
2400	lye	lye	30	4	Radiogx lyttet 157 og 600 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
5/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/1	" rgt gel ok
1840	"	"	"	"	met.
2215	luig	"	"	"	ikke svar.
2300	lye	lye	36	3	Hjelist
2400	lye	lye	30	4	Radiogx. lyttet 157 og 600 m.
6/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt.
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gel ok.
2300	lye	lye	36	3	Hjelist
2400	lye	lye	30	4	Radiogx lyttet 157 og 600 m.
7/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gel ok.
1900	luig	lye	36	4	modtatt oslo m. 1
2215	"	luig	35/33	-	ikke svar.
2400	lye	lye	30	4	Radiogx lyttet 157 og 600 m mil.
8/12					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt
1840	"	"	"	4/2	" rgt met gel ok.
2400	lye	lye	30	"	ikke leselig. lyttet 157 og 600 mil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
9/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met, 760m høres met ok.
1340	"	"	"	-	met. kl 1445 lgb sendt nr 4 Svalis.
1840	"	"	"	-	" rgt. ikke gel.
2215	"	"	"	3/2	rgt met og efter gel ok.
2400	lei	ej	30/54	2	bejvælselig, lei delvis Rødinge. lyttet 157 og 600 m.
10/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt mets ingen gel.
2215	"	"	"	3/2	rgt all mets gel ok.
2400	lei	ej	54	3	ans, Rødinge, fjelst lyttet 157 og 600 m.
11/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gel ok.
2215	"	"	"	3/2	gel.
2300	lgb	ej	36	3	fjelst
2400	lei	ej	54	3	Rødinge. lyttet 157 og 600 m.
12/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all mets
2215	"	"	"	3/2	rgt efter met gel ok.
2300	lgb				høres ikke
2400	lei	ej	54	3	Rødinge i høres ikke lyttet 157 og 600 m. mit

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
13/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	"
1840	"	"	"	-	" rgt all mets ingen gel.
2215	"	"	"	-	ikke lyd fra ham.
2300	lgb				høres ikke
2400	lei	ej	54	3	Rødinge, lei høres ikke. lyttet 157 og 600 m.
14/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all mets gel ok.
2215	"	"	"	"	sin vanskelig høre lung om drøjer men får dem om loddene.
2400	lei	ej	30	3	Rødinge lyttet 157 og 600 m. mit.
15/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel ok.
1840	"	"	"	"	" gel.
2400	lei	ej	30	4	Rødinge lgb sender ikke fjelst. lyttet 157 og 600 m.
16/12					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel ok.
1840	"	"	"	"	" gel.
1745	lung	lgb	36	3	sendt 13 m. 5 og 6 og 7.
2400	lei				ingen fx fejl ved senderen lyttet vækling tider 157 og 600 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
17/12					
0740	lmq	lmj	35/33	3/2	mult gsel.
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	4/2	" "
					lyttet 157 og 600 m. uil.
18/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gsel ok.
2400	lej	qj	30	7	Radiopx lyttet 157 og 600 m. uil.
19/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult gen
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" " mets ringen gsel gsel 20/12.
2400	lei	qj	54	3	Radiopx lyttet i hør. på 157 og 600 gen.
20/12					
0740	lmq	lmj	35/33	3/2	mult gsel.
1340	"	"	"	"	mult
1840	"	"	"	4/2	" rgt gsel ok.
1700-1930	lmq	lgl	36	3	matlatt 1st osv. og m. 3, matlatt osv.
"	"	"	"	"	svært 1st m. 8
2400	lei	qj	54	3	Radiopx lyttet 157 og 600 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
21/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gsel ok.
1800-2215	"	"	"	"	ikke svar.
2400	lej	qj	30	3	Radiopx lyttet lej 157 og 600 m. uil.
22/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gsel ok.
1915-1930	"	"	"	"	matlatt Southard 21 og 13 fumes 28.
2000-2015	lmq	lgl	36	4/2	svært 6 telegrammer via luj.
2400	lej	qj	30	4	Radiopx lyttet 157 og 600 m.
23/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mets gsel ok.
2121	"	"	"	"	matlatt m. 12 ringen. hilsen Beroy og Radke.
2400	lej	qj	30	3	Radiopx lyttet 157 og 600 m. uil.
24/12					
0740	lmq	lmj	35/33	-	mult
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	4/2	" rgt mets gsel ok.
2300-2400	lmq	lgn	36	4	matlatt Southard m. 12, 13 fumes m. 4 fumes m. 5, 1st oslo m. 6, oslo m. 7 1st oslo m. 8, 1st oslo m. 9, oslo m. 10 Sandrika m. 11 - svært sv.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
25/12					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel ok.
1740	"	"	"	"	" gel.
1800	"	"	"	"	matlatt Straumskifte nr. 69.
26/12					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt mts
2215	"	"	"	-	ikke svar. Sturk gm
27/12					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt mts
2215	"	"	"	3/2	" - - gel ok.
2400	lej	ag	30	4	Radiogx.
28/12					
0740	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" " mts.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
1800	lmj	lyb	36	4	sendt nr. 9 og 10, 11 og 12, 13 og 14, 15 og 16, 17 og 18, 19 og 20, 21 og 22, 23 og 24, 25 og 26, 27 og 28, 29 og 30, 31 og 32, 33 og 34, 35 og 36, 37 og 38, 39 og 40, 41 og 42, 43 og 44, 45 og 46, 47 og 48, 49 og 50, 51 og 52, 53 og 54, 55 og 56, 57 og 58, 59 og 60, 61 og 62, 63 og 64, 65 og 66, 67 og 68, 69 og 70, 71 og 72, 73 og 74, 75 og 76, 77 og 78, 79 og 80, 81 og 82, 83 og 84, 85 og 86, 87 og 88, 89 og 90, 91 og 92, 93 og 94, 95 og 96, 97 og 98, 99 og 100, 101 og 102, 103 og 104, 105 og 106, 107 og 108, 109 og 110, 111 og 112, 113 og 114, 115 og 116, 117 og 118, 119 og 120, 121 og 122, 123 og 124, 125 og 126, 127 og 128, 129 og 130, 131 og 132, 133 og 134, 135 og 136, 137 og 138, 139 og 140, 141 og 142, 143 og 144, 145 og 146, 147 og 148, 149 og 150, 151 og 152, 153 og 154, 155 og 156, 157 og 158, 159 og 160, 161 og 162, 163 og 164, 165 og 166, 167 og 168, 169 og 170, 171 og 172, 173 og 174, 175 og 176, 177 og 178, 179 og 180, 181 og 182, 183 og 184, 185 og 186, 187 og 188, 189 og 190, 191 og 192, 193 og 194, 195 og 196, 197 og 198, 199 og 200, 201 og 202, 203 og 204, 205 og 206, 207 og 208, 209 og 210, 211 og 212, 213 og 214, 215 og 216, 217 og 218, 219 og 220, 221 og 222, 223 og 224, 225 og 226, 227 og 228, 229 og 230, 231 og 232, 233 og 234, 235 og 236, 237 og 238, 239 og 240, 241 og 242, 243 og 244, 245 og 246, 247 og 248, 249 og 250, 251 og 252, 253 og 254, 255 og 256, 257 og 258, 259 og 260, 261 og 262, 263 og 264, 265 og 266, 267 og 268, 269 og 270, 271 og 272, 273 og 274, 275 og 276, 277 og 278, 279 og 280, 281 og 282, 283 og 284, 285 og 286, 287 og 288, 289 og 290, 291 og 292, 293 og 294, 295 og 296, 297 og 298, 299 og 300, 301 og 302, 303 og 304, 305 og 306, 307 og 308, 309 og 310, 311 og 312, 313 og 314, 315 og 316, 317 og 318, 319 og 320, 321 og 322, 323 og 324, 325 og 326, 327 og 328, 329 og 330, 331 og 332, 333 og 334, 335 og 336, 337 og 338, 339 og 340, 341 og 342, 343 og 344, 345 og 346, 347 og 348, 349 og 350, 351 og 352, 353 og 354, 355 og 356, 357 og 358, 359 og 360, 361 og 362, 363 og 364, 365 og 366, 367 og 368, 369 og 370, 371 og 372, 373 og 374, 375 og 376, 377 og 378, 379 og 380, 381 og 382, 383 og 384, 385 og 386, 387 og 388, 389 og 390, 391 og 392, 393 og 394, 395 og 396, 397 og 398, 399 og 400, 401 og 402, 403 og 404, 405 og 406, 407 og 408, 409 og 410, 411 og 412, 413 og 414, 415 og 416, 417 og 418, 419 og 420, 421 og 422, 423 og 424, 425 og 426, 427 og 428, 429 og 430, 431 og 432, 433 og 434, 435 og 436, 437 og 438, 439 og 440, 441 og 442, 443 og 444, 445 og 446, 447 og 448, 449 og 450, 451 og 452, 453 og 454, 455 og 456, 457 og 458, 459 og 460, 461 og 462, 463 og 464, 465 og 466, 467 og 468, 469 og 470, 471 og 472, 473 og 474, 475 og 476, 477 og 478, 479 og 480, 481 og 482, 483 og 484, 485 og 486, 487 og 488, 489 og 490, 491 og 492, 493 og 494, 495 og 496, 497 og 498, 499 og 500, 501 og 502, 503 og 504, 505 og 506, 507 og 508, 509 og 510, 511 og 512, 513 og 514, 515 og 516, 517 og 518, 519 og 520, 521 og 522, 523 og 524, 525 og 526, 527 og 528, 529 og 530, 531 og 532, 533 og 534, 535 og 536, 537 og 538, 539 og 540, 541 og 542, 543 og 544, 545 og 546, 547 og 548, 549 og 550, 551 og 552, 553 og 554, 555 og 556, 557 og 558, 559 og 560, 561 og 562, 563 og 564, 565 og 566, 567 og 568, 569 og 570, 571 og 572, 573 og 574, 575 og 576, 577 og 578, 579 og 580, 581 og 582, 583 og 584, 585 og 586, 587 og 588, 589 og 590, 591 og 592, 593 og 594, 595 og 596, 597 og 598, 599 og 600, 601 og 602, 603 og 604, 605 og 606, 607 og 608, 609 og 610, 611 og 612, 613 og 614, 615 og 616, 617 og 618, 619 og 620, 621 og 622, 623 og 624, 625 og 626, 627 og 628, 629 og 630, 631 og 632, 633 og 634, 635 og 636, 637 og 638, 639 og 640, 641 og 642, 643 og 644, 645 og 646, 647 og 648, 649 og 650, 651 og 652, 653 og 654, 655 og 656, 657 og 658, 659 og 660, 661 og 662, 663 og 664, 665 og 666, 667 og 668, 669 og 670, 671 og 672, 673 og 674, 675 og 676, 677 og 678, 679 og 680, 681 og 682, 683 og 684, 685 og 686, 687 og 688, 689 og 690, 691 og 692, 693 og 694, 695 og 696, 697 og 698, 699 og 700, 701 og 702, 703 og 704, 705 og 706, 707 og 708, 709 og 710, 711 og 712, 713 og 714, 715 og 716, 717 og 718, 719 og 720, 721 og 722, 723 og 724, 725 og 726, 727 og 728, 729 og 730, 731 og 732, 733 og 734, 735 og 736, 737 og 738, 739 og 740, 741 og 742, 743 og 744, 745 og 746, 747 og 748, 749 og 750, 751 og 752, 753 og 754, 755 og 756, 757 og 758, 759 og 760, 761 og 762, 763 og 764, 765 og 766, 767 og 768, 769 og 770, 771 og 772, 773 og 774, 775 og 776, 777 og 778, 779 og 780, 781 og 782, 783 og 784, 785 og 786, 787 og 788, 789 og 790, 791 og 792, 793 og 794, 795 og 796, 797 og 798, 799 og 800, 801 og 802, 803 og 804, 805 og 806, 807 og 808, 809 og 810, 811 og 812, 813 og 814, 815 og 816, 817 og 818, 819 og 820, 821 og 822, 823 og 824, 825 og 826, 827 og 828, 829 og 830, 831 og 832, 833 og 834, 835 og 836, 837 og 838, 839 og 840, 841 og 842, 843 og 844, 845 og 846, 847 og 848, 849 og 850, 851 og 852, 853 og 854, 855 og 856, 857 og 858, 859 og 860, 861 og 862, 863 og 864, 865 og 866, 867 og 868, 869 og 870, 871 og 872, 873 og 874, 875 og 876, 877 og 878, 879 og 880, 881 og 882, 883 og 884, 885 og 886, 887 og 888, 889 og 890, 891 og 892, 893 og 894, 895 og 896, 897 og 898, 899 og 900, 901 og 902, 903 og 904, 905 og 906, 907 og 908, 909 og 910, 911 og 912, 913 og 914, 915 og 916, 917 og 918, 919 og 920, 921 og 922, 923 og 924, 925 og 926, 927 og 928, 929 og 930, 931 og 932, 933 og 934, 935 og 936, 937 og 938, 939 og 940, 941 og 942, 943 og 944, 945 og 946, 947 og 948, 949 og 950, 951 og 952, 953 og 954, 955 og 956, 957 og 958, 959 og 960, 961 og 962, 963 og 964, 965 og 966, 967 og 968, 969 og 970, 971 og 972, 973 og 974, 975 og 976, 977 og 978, 979 og 980, 981 og 982, 983 og 984, 985 og 986, 987 og 988, 989 og 990, 991 og 992, 993 og 994, 995 og 996, 997 og 998, 999 og 1000, 1001 og 1002, 1003 og 1004, 1005 og 1006, 1007 og 1008, 1009 og 1010, 1011 og 1012, 1013 og 1014, 1015 og 1016, 1017 og 1018, 1019 og 1020, 1021 og 1022, 1023 og 1024, 1025 og 1026, 1027 og 1028, 1029 og 1030, 1031 og 1032, 1033 og 1034, 1035 og 1036, 1037 og 1038, 1039 og 1040, 1041 og 1042, 1043 og 1044, 1045 og 1046, 1047 og 1048, 1049 og 1050, 1051 og 1052, 1053 og 1054, 1055 og 1056, 1057 og 1058, 1059 og 1060, 1061 og 1062, 1063 og 1064, 1065 og 1066, 1067 og 1068, 1069 og 1070, 1071 og 1072, 1073 og 1074, 1075 og 1076, 1077 og 1078, 1079 og 1080, 1081 og 1082, 1083 og 1084, 1085 og 1086, 1087 og 1088, 1089 og 1090, 1091 og 1092, 1093 og 1094, 1095 og 1096, 1097 og 1098, 1099 og 1100, 1101 og 1102, 1103 og 1104, 1105 og 1106, 1107 og 1108, 1109 og 1110, 1111 og 1112, 1113 og 1114, 1115 og 1116, 1117 og 1118, 1119 og 1120, 1121 og 1122, 1123 og 1124, 1125 og 1126, 1127 og 1128, 1129 og 1130, 1131 og 1132, 1133 og 1134, 1135 og 1136, 1137 og 1138, 1139 og 1140, 1141 og 1142, 1143 og 1144, 1145 og 1146, 1147 og 1148, 1149 og 1150, 1151 og 1152, 1153 og 1154, 1155 og 1156, 1157 og 1158, 1159 og 1160, 1161 og 1162, 1163 og 1164, 1165 og 1166, 1167 og 1168, 1169 og 1170, 1171 og 1172, 1173 og 1174, 1175 og 1176, 1177 og 1178, 1179 og 1180, 1181 og 1182, 1183 og 1184, 1185 og 1186, 1187 og 1188, 1189 og 1190, 1191 og 1192, 1193 og 1194, 1195 og 1196, 1197 og 1198, 1199 og 1200, 1201 og 1202, 1203 og 1204, 1205 og 1206, 1207 og 1208, 1209 og 1210, 1211 og 1212, 1213 og 1214, 1215 og 1216, 1217 og 1218, 1219 og 1220, 1221 og 1222, 1223 og 1224, 1225 og 1226, 1227 og 1228, 1229 og 1230, 1231 og 1232, 1233 og 1234, 1235 og 1236, 1237 og 1238, 1239 og 1240, 1241 og 1242, 1243 og 1244, 1245 og 1246, 1247 og 1248, 1249 og 1250, 1251 og 1252, 1253 og 1254, 1255 og 1256, 1257 og 1258, 1259 og 1260, 1261 og 1262, 1263 og 1264, 1265 og 1266, 1267 og 1268, 1269 og 1270, 1271 og 1272, 1273 og 1274, 1275 og 1276, 1277 og 1278, 1279 og 1280, 1281 og 1282, 1283 og 1284, 1285 og 1286, 1287 og 1288, 1289 og 1290, 1291 og 1292, 1293 og 1294, 1295 og 1296, 1297 og 1298, 1299 og 1300, 1301 og 1302, 1303 og 1304, 1305 og 1306, 1307 og 1308, 1309 og 1310, 1311 og 1312, 1313 og 1314, 1315 og 1316, 1317 og 1318, 1319 og 1320, 1321 og 1322, 1323 og 1324, 1325 og 1326, 1327 og 1328, 1329 og 1330, 1331 og 1332, 1333 og 1334, 1335 og 1336, 1337 og 1338, 1339 og 1340, 1341 og 1342, 1343 og 1344, 1345 og 1346, 1347 og 1348, 1349 og 1350, 1351 og 1352, 1353 og 1354, 1355 og 1356, 1357 og 1358, 1359 og 1360, 1361 og 1362, 1363 og 1364, 1365 og 1366, 1367 og 1368, 1369 og 1370, 1371 og 1372, 1373 og 1374, 1375 og 1376, 1377 og 1378, 1379 og 1380, 1381 og 1382, 1383 og 1384, 1385 og 1386, 1387 og 1388, 1389 og 1390, 1391 og 1392, 1393 og 1394, 1395 og 1396, 1397 og 1398, 1399 og 1400, 1401 og 1402, 1403 og 1404, 1405 og 1406, 1407 og 1408, 1409 og 1410, 1411 og 1412, 1413 og 1414, 1415 og 1416, 1417 og 1418, 1419 og 1420, 1421 og 1422, 1423 og 1424, 1425 og 1426, 1427 og 1428, 1429 og 1430, 1431 og 1432, 1433 og 1434, 1435 og 1436, 1437 og 1438, 1439 og 1440, 1441 og 1442, 1443 og 1444, 1445 og 1446, 1447 og 1448, 1449 og 1450, 1451 og 1452, 1453 og 1454, 1455 og 1456, 1457 og 1458, 1459 og 1460, 1461 og 1462, 1463 og 1464, 1465 og 1466, 1467 og 1468, 1469 og 1470, 1471 og 1472, 1473 og 1474, 1475 og 1476, 1477 og 1478, 1479 og 1480, 1481 og 1482, 1483 og 1484, 1485 og 1486, 1487 og 1488, 1489 og 1490, 1491 og 1492, 1493 og 1494, 1495 og 1496, 1497 og 1498, 1499 og 1500, 1501 og 1502, 1503 og 1504, 1505 og 1506, 1507 og 1508, 1509 og 1510, 1511 og 1512, 1513 og 1514, 1515 og 1516, 1517 og 1518, 1519 og 1520, 1521 og 1522, 1523 og 1524, 1525 og 1526, 1527 og 1528, 1529 og 1530, 1531 og 1532, 1533 og 1534, 1535 og 1536, 1537 og 1538, 1539 og 1540, 1541 og 1542, 1543 og 1544, 1545 og 1546, 1547 og 1548, 1549 og 1550, 1551 og 1552, 1553 og 1554, 1555 og 1556, 1557 og 1558, 1559 og 1560, 1561 og 1562, 1563 og 1564, 1565 og 1566, 1567 og 1568, 1569 og 1570, 1571 og 1572, 1573 og 1574, 1575 og 1576, 1577 og 1578, 1579 og 1580, 1581 og 1582, 1583 og 1584, 1585 og 1586, 1587 og 1588, 1589 og 1590, 1591 og 1592, 1593 og 1594, 1595 og 1596, 1597 og 1598, 1599 og 1600, 1601 og 1602, 1603 og 1604, 1605 og 1606, 1607 og 1608, 1609 og 1610, 1611 og 1612, 1613 og 1614, 1615 og 1616, 1617 og 1618, 1619 og 1620, 1621 og 1622, 1623 og 1624, 1625 og 1626, 1627 og 1628, 1629 og 1630, 1631 og 1632, 1633 og 1634, 1635 og 1636, 1637 og 1638, 1639 og 1640, 1641 og 1642, 1643 og 1644, 1645 og 1646, 1647 og 1648, 1649 og 1650, 1651 og 1652, 1653 og 1654, 1655 og 1656, 1657 og 1658, 1659 og 1660, 1661 og 1662, 1663 og 1664, 1665 og 1666, 1667 og 1668, 1669 og 1670, 1671 og 1672, 1673 og 1674, 1675 og 1676, 1677 og 1678, 1679 og 1680, 1681 og 1682, 1683 og 1684, 1685 og 1686, 1687 og 1688, 1689 og 1690, 1691 og 1692, 1693 og 1694, 1695 og 1696, 1697 og 1698, 1699 og 1700, 1701 og 1702, 1703 og 1704, 1705 og 1706, 1707 og 1708, 1709 og 1710, 1711 og 1712, 1713 og 1714, 1715 og 1716, 1717 og 1718, 1719 og 1720, 1721 og 1722, 1723 og 1724, 1725 og 1726, 1727 og 1728, 1729 og 1730, 1731 og 1732, 1733 og 1734, 1735 og 1736, 1737 og 1738, 1739 og 1740, 1741 og 1742, 1743 og 1744, 1745 og 1746, 1747 og 1748, 1749 og 1750, 1751 og 1752, 1753 og 1754, 1755 og 1756, 1757 og 1758, 1759 og 1760, 1761 og 1762, 1763 og 1764, 1765 og 1766, 1767 og 1768, 1769 og 1770, 1771 og 1772, 1773 og 1774, 1775 og 1776, 1777 og 1778, 1779 og 1780, 1781 og 1782, 1783 og 1784, 1785 og 1786, 1787 og 1788, 1789 og 1790, 1791 og 1792, 1793 og 1794, 1795 og 1796, 1797 og 1798, 1799 og 1800, 1801 og 1802, 1803 og 1804, 1805 og 1806, 1807 og 1808, 1809 og 1810, 1811 og 1812, 1813 og 1814, 1815 og 1816, 1817 og 1818, 1819 og 1820, 1821 og 1822, 1823 og 1824, 1825 og 1826, 1827 og 1828, 1829 og 1830, 1831 og 1832, 1833 og 1834, 1835 og 1836, 1837 og 1838, 1839 og 1840, 1841 og 1842, 1843 og 1844, 1845 og 1846, 1847 og 1848, 1849 og 1850, 1851 og 1852, 1853 og 1854, 1855 og 1856, 1857 og 1858, 1859 og 1860, 1861 og 1862, 1863 og 1864, 1865 og 1866, 1867 og 1868, 1869 og 1870, 1871 og 1872, 1873 og 1874, 1875 og 1876, 1877 og 1878, 1879 og 1880, 1881 og 1882, 1883 og 1884, 1885 og 1886, 1887 og 1888, 1889 og 1890, 1891 og 1892, 1893 og 1894, 1895 og 1896, 1897 og 1898, 1899 og 1900, 1901 og 1902, 1903 og 1904, 1905 og 1906, 1907 og 1908, 1909 og 1910, 1911 og 1912, 1913 og 1914, 1915 og 1916, 1917 og 1918, 1919 og 1920, 1921 og 1922, 1923 og 1924, 1925 og 1926, 1927 og 1928, 1929 og 1930, 1931 og 1932, 1933 og 1934, 1935 og 1936, 1937 og 1938, 1939 og 1940, 1941 og 1942, 1943 og 1944, 1945 og 1946, 1947 og 1948, 1949 og 1950, 1951 og 1952, 1953 og 1954, 1955 og 1956, 1957 og 1958, 1959 og 1960, 1961 og 1962, 1963 og 1964, 1965 og 1966, 1967 og 1968, 1969 og 1970, 1971 og 1972, 1973 og 1974, 1975 og 1976, 1977 og 1978, 1979 og 1980, 1981 og 1982, 1983 og 1984, 1985 og 1986, 1987 og 1988, 1989 og 1990, 1991 og 1992, 1993 og 1994, 1995 og 1996, 1997 og 1998, 1999 og 2000, 2001 og 2002, 2003 og 2004, 2005 og 2006, 2007 og 2008, 2009 og 2010, 2011 og 2012, 2013 og 2014, 2015 og 2016, 2017 og 20

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" " mts qm.
2000	lung	lyb	36		gte qm.
2215	ledig	lung	35/33	-	ikke lyd qm. 10 storm.
2/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt mts.
1700-2300	ledig	lyb	36	3	lytter vist bare 48 m.
2215	ledig	lung	35/33	-	ikke lyd.
3/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt mts gpl ok sir all mts ok.
2000	"	"	"	4	matlatt nr. 85 Brattvåg. Der fått utløst om kveldene.
1735	lung	lyb	36	3	matlatt 820 nr. 1 samt nr. 1 og 2.
4/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	"	" rgt
1840	"	"	"	"	" " mts gpl ok.
2300	lyb	sg	36	4	Helist met
2400	lej	sg	30	3	Radiox.

Datum & kl. (G M T)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
5/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met, høites svært ok 760.
1340	"	"	"	3/2	met, gpl
1840	"	"	"	4/2	" "
2400	lej	sg	30	3	Radiox, Helist.
6/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt mts, gpl ok.
1840	"	"	"	"	" gpl ok.
2400	lej	sg	30	4	Radiox.
7/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all mts, gpl ok.
8/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" " all mts. Ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke lyd.
2400	lej	sg	54	2-1	Radiox, bare halve fering.
9/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt, gpl.
1840	"	"	"	"	" gpl.
2400	lej	sg	30	3	Radiox.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1071					
0740	luig	luig	35/33	-	met.
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all med, gel ok.
1812	luig	lyb	36	4	note, leucing, kitar aseth.
"	"	"	"	"	Reudt 13 Nov. 2 Kösrik.
2400	lej	ay	30	4	Radiox.
11/1					
0740	luig	lej	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	"
1840	"	"	"	3/2	" rgt all med, gel ok.
2400	lei	ay	54	3	Radiox, Helist mit.
12/1					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all med, ok gel.
2400	lei	ay	54	3	Radiox, Helist
13/1					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt med, gel ok.
2400	lei	ay	54	3	Radiox, Helist.
14/1					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt med, gel ok.
2300	lyb	ay	36	2-3	Helist

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1571					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt, gel ok.
1840	"	"	"	"	" gel ok.
2215	"	"	"	3/1	geo gauske, chesley.
2400	lej	ay	30	4	Radiox.
16/1					
0740	luig	luig	35/33	4/5	met ogd.
1340	"	"	"	3/2	" gel.
1840	"	"	"	"	"
2300	lyb	ay	36	3-4	Helist.
2400	lej	ay	30	4-5	Radiox.
17/1					
0740	luig	lej	35/33	-	met
1340	"	"	"	4/2	" rgt, gel ok.
1840	"	"	"	"	" gel.
1453	luig	lyb	36	3	Reudt, medies.
1850	"	"	"	4	matlitt "
2400	lej	ay	30	4	Radiox.
18/1					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" gel. ok.
1840	"	"	"	"	"
2300	lyb	ay	36	4	Helist mit. horte kringk. hitor. Polar.
"	"	"	"	"	lyon, ay Polaris slut til Labud.
2400	lej	ay	30	5	Radiox.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølge.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
19/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt, gel ok
1840	"	"	"	4/2	" gel.
2400	lei	ag	54	4	Radioox, Helist.
20/1					
0740	lung	lung	35/33	4/2	met, gel
1340	"	"	"		met
1840	"	"	"	4/2	" rgt gel ok.
2300	"	lyb	36	4	sendt 1st ur. 4 og 1st ur. 5 + 6
2400	lei	ag	30	3	Radioox
21/1					
0740	lung	lung	35/33	4/2	met, gel.
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2400	lei	ag	30	4	Radioox, Helist
22/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel ok.
1840	"	"	"	4/2	" gel.
2400	lei	ag	30	4	Radioox, Helist.
23/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" gel
1840	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	geo
2400	lei	ag	30	4	Radioox

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølge.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
24/1					
0740	lung	lung	35/33	3/2	met, gel
1340	"	"	"		met
1840	"	"	"	4/2	met rgt gel.
1800	"	lyb	36	4	sendt 1st ur. 6
2400	lei	ag	54	3	Radioox
25/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"		" rgt
1840	"	"	"		" rgt met
2400	lei	ag	54	3	Radioox, Helist.
26/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel.
1840	"	"	"	4/2	" gel.
2400	lei	ag	54	4	Radioox Helist
27/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	4/2	" rgt gel ok
1840	"	"	"	"	" gel.
1940	"	lyb	36	4	modtaget 1st ur. 1
2400	lei	ag	54	5	Radioox lyttet 1st og 600 ur.
28/1					
0740	lung	lung	35/33	-	met
1340	"	"	"	3/2	" rgt gel ok.
1840	"	"	"	4/2	" gel
2400	lei	ag	54	4	Radioox, Helist lyttet 1st og 600 ur.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
29/1					
0840	lmj	lmj	35/33	1/2	met, gel
1340	"	"	"	"	"
1840	"	"	"	"	"
2400	lej	aj	30	5	Radiogx lyttet 600 og 157 m.
30/1					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all meto, gel ok.
2400	lej	aj	30	4	Radiogx, tflist lyttet 157 og 600 m.
3/1					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt, hertes smalt ok 760 m.
1840	"	"	"	3/2	" gel.
2400	lej	aj	30	3.4	Radiogx, tflist.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/2					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt.
1840	"	"	"	3/2	" rgt all meto, gel ok.
2015	"	"	"	"	gel.
1825	"	lyk	36	2-3	smidt m.: 1
2400	lei	aj	54	3	Radiogx, tflist.
2/2					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all meto
2015	"	"	"	-	ikke lyd.
2300	lyk	aj	36	1-	ikke beslig
2400	lei	aj	54	3	Radiogx, tflist lyttet 157 og 600 m.
3/2					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all meto.
2015	"	"	35/40	2-3	meto ok.
2400	lei	aj	54	3-1	Radiogx m del forsvant helt. lyttet 157 og 600 m.
4/2					
0840	lmj	lmj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/2	" rgt all meto, gel ok
2300	lyk	aj	36	2-3	tflist. atmosferiske forstyrrelser 1:17 ⁴⁰ .

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
5/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	3/1	" " all mts, høres ikke bestemt } gdt 4/2
2015	"	"	"		ikke lyd
					delt uenlig radioforhold lgb, lej og lei høres ikke gen.
6/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all mts
2015	"	"	"	3/2	rgt all mts gdt ok, gdt mts igen
2300	lgb	ag	36	3	lplist
2400	lei	ag	54	4	Radiogx lyttet 157 og 600 m mil
7/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all mts
2015	"	"	"	4/2	mettatt m. 5 fernes. Rgt all mts gdt.
2300	lgb	ag	36	4	lplist mil
2400	lei	ag	54	3.4	Radiogx lyttet 157 og 600 m mil.
8/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all mts
2015	"	"	"	-	ikke lyd
2300	lgb	ag	36	3	lplist
2400	lei	ag	54	4	Radiogx lyttet 157 og 600 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
9/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met ikke lyd
1340	"	"	"	-	" rgt - " -
1840	"	"	"	-	" rgt all mts - "
1940	"	lgb	36	4	mett 3 mts, rdo m. 5 og 13 m. 6.
2015	"	luig	35/33	-	ikke lyd.
2400	lei	ag	54	3.0	halve Radiogx. lyttet 157 og 600 gen.
10/2					
0740	luig	luig	35/33	-	met - ikke lyd
1340	"	"	"	-	" rgt - " -
1840	"	"	"	-	" rgt all mts - "
1937	"	lgb	36	4	mett 3 mts, m. 7, 8 og 9.
1800	lgb	ag	24	3	Radiogx lplist
2015	luig	lgb	35/33	2.4	sier mts idag ok. mettatt mts fra lant om Sles avger idag, mtdy gen inom Torjilsbu lavis mtdy. lyttet 157 og 600 m stik gen.
11/2					
0740	luig	luig	35/33	4/2	met gdt ok
1340	"	"	"		met
1840	"	"	"	4/2	" rgt mdy, gdt ok.
2015	"	"	"		ikke oval gen
2400	lei	ag	54	3.4	Radiogx, lplist lyttet 157 og 600 m mil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
12/2					
0740	luug	luuj	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt all met lörtes 100 sende uoplyst.
2215	"	"	"	1/2	rgt 3 gr. uoplyst og rgt uoplyst, gel ok.
2300	lgb	cg	36	4	Hjelst nil
2400	lei	cg	54	2-3	Radiopx. lyttet 151 og 600 m mil.
13/2					
0740	luug	luuj	35/33	-	met ok 100
1340	"	"	"	3/2	" gel ok. mate.
1400	"	"	"	-	gen
1840	"	"	"	1/2	met gel ok. bel lev. lyttet 1400-1400-1400 151 m.
1900	"	"	"	"	matlalt mate for brox lunt
2100	luug	leor	157	-	Selis og sender arbejder 151 m.
2105	"	Selis	"	-	Telegrafi ?
2300	lgb	cg	36	4	telefon i gen
2335	luug	lgb	36	-	Hjelst ATC
2340	-	-	-	-	Ikke svar
2400	lei	cg	54	3-1	" " "
					Radiopx, endel forvart lyttet 151 og 600 m mil
14/2					
0740	luug	luuj	35/33	1/2	met gel ok
1340	"	"	"	"	"
1400	"	leor	157	-	ikke svar.
1630-1805	"	lgb	36	4	matlalt 131 m. 10k efter gnetoplyst Cell.
1840	"	luuj	35/33	1/2	met rgt middag, gel ok
2100	"	leor	157	-	ikke svar
2105	"	Selis	157	-	Hjelst " "
2110	"	leor	157	1/2	lörtes sterk uoplyst 36 m.
2115	"	"	157/36	-	han lörter ikke via 36.
2100	"	"	"	-	" " "

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
14/2					
2125	luug	Selis Griet	157	-	ikke svar, lörte fiskerbåter uoplyst.
2215	luuj	luug	33/35	2/4	ATC
2300	lgb	cg	36	4	Hjelst nil
2400	lei	cg	54	5	Radiopx lyttet 151 og 600 m mil
15/2					
0740	luug	luuj	35/33	1/2	met gel ok.
1340	"	"	"	"	met, ingen gel autagelig forsen gel kan komme først på lgenbølge Bifter tiden. autagelig kan han vdt gel lev.
1400	"	leor	157	-	ikke svar.
1840	"	luuj	35/33	1/2	met rgt middag, gel ok.
1915	"	leor	157	-	lört lev. med Jan Hagen 800 m.
2100	"	leor	157	-	
2105	"	"	35/33	1/2	lörtes svak uoplyst klar på Hjelst, kan fikke ikke i en var 35 m.
2142	"	"	"	"	
2215	luuj	luug	33/35	3/5	sendt note lev ok.
2300	lgb	cg	36	5	Hjelst ATC.
2330	luug	lgb	36	1/5	ikke svar.
2335	-	-	-	-	
2340	-	-	-	-	
2400	lei	cg	30	5	radiopx. lyttet 151-600 m mil.
16/2					
0740	luug	luuj	35/33	1/2	met gel ok
0828	at	lgb	36	5	Oslo m. 2.
1340	"	luuj	35/33	-	met
1400	"	leor	157	-	ikke svar.
1405	"	"	"	-	" " "

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
16/2 2100	lmq leor	leor lmq	151	-	ikke svar høres ikke idag.
2215	lmq	lmj	35	-	opt middag og aften med ikke svar.
2300	lgb	cq	36	3	afslist mil
2400	lej	cq	30	4	radiopro lyttet 151 og 600 m mil
17/2 1340	lmq	lmj	35/33	-	met, opt middag og aften, ikke svar.
1840	"	"	"	-	met opt.
1400	"	leor	151	-	" opt alle mts, høres sendt af 760. ikke svar.
1405	"	Selis	"	-	"
2100	"	leor	151	-	"
2215	lmj	lmq	33/35	2/4	QSO sier han ikke har hørt leor siden 1 1/2 kl 1100
2300	lgb	cq	36	5	afslist mil
2400	lej	cq	30	5	teil med senderen, blev borte.
0100	lmq	leor	151	-	ikke svar 600 m mil
18/2 0740	lmq	lmj	35/33	4/2	met, høres sendt 760 ok.
1340	"	"	"	"	met gsl ok, intet hørt fra leor.
1400	"	leor	151	-	telegrafi
1405	"	leor	"	-	ifn. Ikke svar. lyttet til 1436.
1430	"	leor	600	-	ikke svar.
1840	"	lmj	35/33	4/2	met, gsl ok
1843	"	leor	4/51	-	ikke svar. lyttet hele fiskeriuly hele kvelden
2100	"	"	151	-	telegrafi
2105	"	Selis	"	-	ifn.
2110	"	leor	"	-	" telegrafi
2130	"	"	600	-	ikke svar

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
18/2 2215	lmq	lmj	35/33	5/3	sier Anest's gsm. på siden kl 69.06 018° 0 0. og hadde fint net. uttalt forunderlig at de legger i en fjord.
2300	"	"	"	"	afslist mil.
2400	lej	cq	30	4	Sportose.
0100	lmq	leor	151	-	ikke svar.
0105	"	"	"	-	"
0130	"	"	"	-	lyttet 600 mil.
19/2 1340	lmq	lmj	35/33	5/3	met gsl ok mil fm Anest og Selis.
1400	lmq	Selis	151	-	met gsl ok
1405	lmq	leor	151	-	ifn ikke svar.
1840	lmq	lmj	35/33	4/2	telegrafi ikke svar.
1845	lmq	leor	35	4	met gsl ok mil fm Anest og Selis ikke svar
2100	lmq	Selis	151	12/12	lyttet fiskeribølgen hele kvelden. ganske uføretellig, han hørt bad komme i juld 2300-0100.
2215	"	lmj	35/33	4/2	medværet om hørt selis.
2300	lmq	Selis	151	2/2	Sier det går fint nedover 16 liten kuling net og davis utenfor.
2400	lej	cq	30	4/4	radiopro afslist mil
0100	Selis	lmq	151	1-0	hørt anrop men blev borte med anrop.
20/2 0740	lmq	lmj	35/33	-	met, høres sendt 760 m ok, note om QSO Selis kl 2300 1 1/2.
1340	lmq	lmj	35/33	4/2	met gsl ok note ok.
1400	Selis	lmq	151	2/-	hørt anropet men siden borte.
1403	lmq	Selis	151	-	"
1405	Selis	lmq	151	2/-	han høres ikke vårt svar.
1410	lmq	Selis	151	-	ikke svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
20/a					
1415	lmq	levr	151	-	wt og rpt om is.
1420	lmq	Selis	151	-	" " " " ikke svar.
1400	lmq	Selis	151	-	ikke svar.
1840	lmq	lmq	35/33		met, sendt og rpt. hørtes sendt ok 460 m.
2100	Selis	lmq	157	2	gso. Ber di til Ber at alt bra og lide
2130	"	"			gso.
2140	levr	"		3	der fejl ved ved senderen for i
"	"	"	157		anordningen på forsterkeren men
"	"	"	"		men på ve i fa fækt det. - Lytt lmq
2210	"	"	157/34	4	og kb for prøve. - intet lmt på lmq.
2215	lmq	lmq	35/33	4/2	sendt ude lmt.
2300	Selis	lmq	157	2	gso isforhold wt ite.
2330	levr	"	157/34	2.5	gso tpe bedre nu, forståelig
2400	levr	og	154	4	Radios Fjeldet med
0100	Selis	lmq	157	3	prat.
0120	"	"			blev helt borte.
0130	"	"			avsluttet.
21/2					
0740	lmq	lmq	35/33	4/2	met, gso ok.
1340	"	"	"	-	" hørte lmq mil 460
1400	lmq	levr	151	-	utrolig
1405	lmq	levr	405	3/3	gso wt og israport.
1430	"	"	5/34	4/2	bedre forhold nu gso.
1445	"	Selis	151	3/3	prat
1500	"	levr	151/24	3/-	hørte ikke hans 24 m.
1515	"	levr	151	3/3	avslutt gso kl. 1400.
1700	Selis	lmq	157	5	Forholdene, ser fint at kommer inn.
1730	Arvest	"	134	5	testing alle bølger. 182 og 134 fine 705-Sofin rikk
1800	"	"	"	"	kb kommer ikke inn.
1830	Selis	"	157	5	Forholdene blir, tett kontakt. uventlig ta chansen på side.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
21/2	lmq	lmq	35/33	-	met rpt weekday, lites 700 met ok.
1850-55	levr	lmq	182	5	avtale om tider.
1915	Selis	"	157	5	Ser iskanten tett. Sagt at kan vi bare
"	"	"	"	"	sette kurs for Cape Farvel da det
"	"	"	"	"	ingen grunn er til å ta usikker
1940	Arvest	"	182/157	5	avtalte om tider, bølger, arbeidsvite
"	"	"	"	"	Arvest begynner anrop på 182 og vi
"	"	"	"	"	svare 157 hvis ikke gso efter 5 min
"	"	"	"	"	gir bølge på 800 for 5 min, hvis
1955	"	"	"	"	ikke gso gir Arvest på 36 vi svarer ss.
					Fått fejl ved senderen tar meget
					strøm sikringen springer, forsøkt
					alle mulige utveier finne feilen
					ved senderen med uakt borte
					etc. - Arbeidet til 2 natt
					funnet at feilen ikke i sender
					men enten i generator eller
					medre apparatdel. -
2215	lmq	lmq	35/33	7/5	gso, gso met.
22/2					
0740	lmq	lmq	35/33	-	met
1340	"	"	"	"	"
					Arbeidet med senderen. Feilen
					ligger i høispennings silkejule.
					Strømmen felles over ved høi
					spenning (delvis bursd) koblet ut
					Silkejule. - og ut virker ok med
					mere indikasjon i mottagere. -
1315	Selis	lmq	157	4-2	Selis lites svært kan vanskelig lites
"	"	"	"	"	ss. der lev tar oss telegrafi.
1335	levr	"	"	1-2	Sender på koblet til lev og Selis gso.
					wt 460 tiling. - tar utg samme ude
					lmt alt ift.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
22/2					
1400	levr	lmg	182/182		hører bølging og levr sign. men tilstedt provet 134 nummer. 800-705 ikke lyd.
1430	"	"	"		lyttet første 5 min 24 an og svarede 5, 4 m ikke lyd.
1430	"	"	"		
1440	"	"	"		
1840	lmg	lmg	35/33		met, rpt morra og middag ikke lyd
2100	lmg	levr	151/182		ikke lyd stærke grn byger.
2105	Selis	lmg	182/182	3	hørtes fint. Sier at lmg stund på drevet
2110	"	"	"	3	spurt om alt vel og grn. Sier alt bra. Øst litt længre borte men gættet med kam alt vel
"	"	"	"	"	grn 58° N 43° W an 120 mt Syd ad kroppen.
2140	"	"	"	"	bes mig senere uste hilsen lmg alt vel.
2215	lmg	lmg	35/33		rpt uste sendt uste lmt, ikke lyd.
2300	lyt	og	36	2-3	lyst
2400	lmg	lmg	54/30		grn ikke lyd.
0100	Selis	levr	151/182		kan grn uste lmg uste sendt ut, besv. best dem anropet 0705 gnet
23/2	lmg	lmg	35/33		
0440	"	"	"		sendt og rpt morgenmet sendt barometer aftenmet.
0805					ikke lyd fra Øst og Selis stærk ØRN.
0808	lmg	levr	151		sendt ut.
1340	lmg	lmg	35/33		met, rpt morgen ikke lyd grn.
1400	lmg	levr	151		ut, helt uste mottagerforhold.
1400	lmg	Selis	151		ut, forholdene ikke bedre.
1840	lmg	lmg	35/33		met sendt og rpt, morgen, middag ikke lyd, helt uste grn.
1915	lmg	Selis	151/182		sendt ut og lytter hver time om grn.
2100	"	"	"		— — — helt uste grn alle lmg. litt lmg fortæller lytte til 2200 — lmg grn.
kl 2200	"	"	"		helt uste grn lytter hver time om 0100.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
23/2					
2215	lmg	lmg	35/33		lyt alle uste idag og nste fra igår sen Selis Øst 120 Syd ad Cape ikke hørt idag grn. — ikke svar.
2300					lyttet 182 bare grn alle lmg.
2400	lmg	lmg	35/33		ikke lyd bare grn.
0100	Selis	levr	151/182	1-0	grn uste lmg
0130					sendt ut, lmg uste, uste lmg grn avsluttet bare utladninger.
24/2					
0440	lmg	lmg	35/33		met, sendt og rpt. ikke lyd.
0810	lmg	levr	151		ut, hørte bare bølgen 151 m.
0815		levr			ut, ikke lyd.
1340	lmg	lmg	35/33		met, sendt og rpt morra, hørtes sendt 460. ok.
1700	lmg	lmg	36		gjentagne anrop. Ikke svar.
1840	lmg	lmg	35/33		met, sendt og rpt. hørtes sendt ok 460 m.
2015	lmg	lmg	36	4	matlatt ut ut. 3 osto. ut Selis levr.
2100	"	Selis	151/182		ikke svar. lyttet 800-36 ikke lyd uste lmg.
2215	"	lmg	35/33		ikke svar best kam tu 700 ikke lyd.
2300					kontrollert alle avstemninger.
2400	lmg	lmg	30	4	Radiograf.
0100	lmg	Selis	151/182		
0105	"	Selis	151/182	1-2	hører selis kalle prant 151 men ble ikke hørt, hører bølgerne svake
0110	"	Selis	182	1-2	ikke svar.
0115	WDF	lmg	151	3	svart 151 og 182 kommer igår sier hørte lmg fint på tpr hør forbiudelet Selis kam uste autograf 182. — En uste lmg grn.
0120		lmg	182/182	3	kommer igår om lmg og sier hørte den fint de hørte selis lmg det ut. Sier levr kam Øst Selis kam ut.
0130		"	"	3	svart ut ut og ikke. — hørte intet ut fra kam.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
25/2					
0440	lmq	lmj	35/33	-	met, sendt og rpt. Høres sendt ok 460 m.
1340	lmq	lmj	35/33	-	met, sendt og rpt. Ikke lyd bare gm.
1400					lyttet 151 m mil.
1430					" - 600 - " -
1840	lmq	lmj	35/33	4/2	met, rpt middag gsl ok.
2103	lmq	levr	151	-	ikke lyd
2108	lmq	levr	800	-	" -
2113	lmq	levr	35	-	" -
2130					lyttet 600 m mil.
2218	lmq	lmj	35/40	2/2	sendt note gsl ok.
2300	lgb	cg	36	2	hfelist nil
2400	lej	cg	54	3	spørgsre.
0103	lmq	levr	151	-	ikke svar
0108	"	"	800	-	" -
0113	"	"	35	-	" -
0120	ldcf	lmq	182	5/5	mottatt nr 1 ok. sice ikk gso med lmq igår. 600 m mil.
26/2					
0740	lmq	lmj	35/33	-	met gte gsk 2 ikke lyd gm 760
1340	"	"	"	3/2	met gsl ok.
1400	"	"	"	3/0	met lcf's nr. 1 ikke gsl. rpt bestangul ikke
1403	"	cg	182-187	-	wt.
1405	balarkj	lmq	182	-	høres man stak gm sa umulig
1840	lmq	lgb	36	-	gsl med glidete. dailig birstekontakt
1840	"	lmq	35/33	5/3	sendt aftenukt ok. rpt nr. 1 ok.
2108	lmq	levr	151	-	ikke svar
2113	"	"	35	-	" -
2300	ldcf	lmq	182	4/4	mottatt nr 2. ok. wt.
2400	lej	cg	30	5	radiopx.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
26/2					
0108	lmq	levr	151	-	ikke svar
0113	"	"	35	-	" -
					600 m mil.
0145	lmq	lgb	36		gjentagne forgjeres anrop.
27/2					
0740	lmq	lmj	35/33	-	met
0805	"	lgb	36		gte 2 anrop gjentagne ganger
0830	"	"	"		ikke svar
1340	"	lmq	35/33	3/2	met rpt morgen, gsl ok.
1400	balarkj	lmq	182	3	avtalt tider ldef foreslar 11 quit og 1900 quit. ldef anropen telegraf 182 ^{i Sardin} og vi svarer telegrafi 151 ^{i Sardin} drives på i 1/4 timer. Gjeldet om levr's tider og bølge og tider med lmq. - han har iai de stiger mottager og vil prøve fa oss inn den best om gso balarkj betos. balarkj om sin pa, udeu usger av disse stuerne anrop. - hør betos gso balarkj. sendt balarkj nr. 1 (10) og Rt-ur "lmq" met, gsl. lyttet 182 m ingen anrop. ikke svar. " - " hfelist nil. radiopx ikke lyd. " - " 600 m mil
1500	"	"	"		
1510	"	"	157		
1740-45	"	lgb	36	4	
1840	"	lmq	35/33	4/3	
2000					
2108	lmq	levr	151	-	
2113	"	"	35		
2300	lgb	cg	36	4	
2400	lej	cg	30	5	
0103	lmq	levr	151	-	
0113	"	"	35		

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/3	2	3	4	5	
0740	lmq	lmq	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	met rgt ikke lyd. - svært uste.
1400					lyttet Salarbjörn
1410	ldcf	lmq	182	3	sier geo Selis gte gsk 1/4 time
1420	"	"	"	3	mattatt nr. 1 Selis
1425	"	"	"	"	nr. 1 Grüst best me rgt ber 26/2-på
1430	"	"	"	"	nr. 1 helt uimelig ber rgt ber belle-på
1440	"	"	"	"	coll text nr. 1 og gel nr. 2 Grüst ok.
1445	"	"	"	"	nr. 1 ok. - Er det gsp? eller luy
1450	"	"	"	"	sier 0.30 kr pr. word for Salarbjörn
1500	"	"	"	"	svært ut luy.
1505	"	"	"	"	gek kl 2400 gskt.
1570					ladder batterierne
1650	lmq	lgb	36	3	mattatt nr. 1 og nr. 2 (selis).
1700	"	"	"	"	svært 1st. nr. 1, mny Selis nr. 2, mny
"	"	"	"	"	Grüst nr. 3 og 4 og 2do luy nr. 5.
1840	lmq	lmq	35/33	3/2	svært after met rgt mny mny gskt.
1900	"	"	"	"	svært uste.
2000	-	-	182	-	lyttet 15 min på ldcf. ikke lyd
2100	-	-	800	-	" " " levr. " "
2300	lgb	cg	36	4	Højest nil
2400	lci	cg	51	5	radiopx.
0100	-	-	800	-	lyttet 15 min. på levr. ber over nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/3	2	3	4	5	6
0740	lmq	lmq	35/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1400-1405	ldcf	lmq	182	2	mattatt via Def Grüst nr. 3, 4, 5 og nr. 6.
1500					laddet batterierne
1840	lmq	lmq	35/33	3/2	met rgt alle meto gel ok
1905	"	"	"	"	svært nr. 1 nr. 2, nr. 3 og nr. 4 ok.
2010	ldcf	lmq	182	1	anrop ber svare på 151
2013	lmq	ldcf	151	-	ber ham gsp
2016	ldcf	lmq	182	1	helt ukuelig ber ham tri 151
2019	-	-	-	-	ikke lyd fra ham på 151
2022	lmq	ldcf	151	-	ber ham gsk til 2400 gskt.
2100	-	-	182/36	-	lyttet 15 min på levr.
2300	lgb	cg	36	4	Højest nil
2400	lci	cg	30	4	radiopx, fejl med senderen blev borte.
0100	ldcf	lmq	182	2	Hfn. ber vente til ferdig med Selis.
0110	"	"	"	2	Hfn og lg. grw?
0113	lmq	ldcf	"	-	ikke svar
0116	"	"	151	-	" " "
0120	ldcf	lmq	182	2	ber tri 182 m 800 og 35 m
0125	lmq	ldcf	"	-	ikke svar
0128	"	"	800	-	" " "
0133	"	"	35	-	" " " hører os nok ikke. 600 m nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
3/3					
0740	lmq	lmq	35/33	-	met, ikke lyd
1340	"	"	"	"	" rpt -
1400	"	ldcf	183	0-1	hørte ldcf var der helt uleselig
1500					Ladet batteriene
1840	"	lmq	35/33	-	rpt alle nets, lmq hørtes 700 m. ikke fått metten idag
1900	"	lgb	36	1/4	met ikke svar gptagne anrop
2000	"	"	"	4	sendt 3 nets nr. 6, 7, og 8 ind
2000	"	ldcf	183		ikke lyd
2100	"	ldcf	157/182		" " - pivet 35 m.
2150					lyttet 600 m.
2215	lmq	lmq	33/34	1/3	der om rpt nets, og adr. nr. 1 -
"	"	"	"	"	lyt over Nordfordkotten finnes ikke
"	"	"	"	"	skia utlagelig over Nordkystkatten.
"	"	"	"	"	lyt riktig metbatt her (lest av 2 og)
"	"	"	"	"	blat medlysike frst nær geo.
2300	lgb	g	36	4	Høst nil
2400	ldcf	g	30	1	Radioxt
0105	lmq	ldcf	157	-	ikke lyd
0110	"	ldcf	182		"
0115	"	ldcf	35/182	-	ke ldcf svar på 182.
0120	ldcf	lmq	182/35	4-3	varer stult gen men sier ldr.
"	"	"	"	"	hør 35 m. - svart på 35 m
"	"	"	"	"	iggen og best om adr. til nr 3 75
0150	"	"	"	"	ke ldcf svar 182. - men ldcf hørtes ikke mer

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
4/3					
0740	lmq	lmq	35/33	-	met, sendt og rpt. ikke lyd.
1200	ldcf	lmq	182	1-2	anrop grü? prøver sin boom ikke lyd.
1205	lmq	ldcf	182	-	bedt om adr. nr. 3. 7/3.
1210	ldcf	lmq	182	1-2	ber oss på 35 m.
1215	lmq	ldcf	35	-	ikke svar.
1340	lmq	lmq	35/33	-	nets morgen og middag sendt og rpt. hørtes sendt 460 m ok. unntatt gr 5 morn og gr 2 middag.
1400	-	-	182	-	ingen anrop.
1430					lyttet 600 m
1500					ladet batteriene
1840	lmq	lmq	35/33	4/2	met, rpt gr 5 morn og gr 2 midde gsl ok.
1900	lgb	g	26	3	ffelst. nil.
2000					lyttet ldcf 1/4 time ikke lyd
2100					" " ldr. - " -
2215	lmq	lmq	70/35	3	ikke geo ldcf, så ikke fått call adr us
2300	lgb	g	36	4	Høst
2400	ldcf	g	54	5	Radioxt
0105	ldcf	lmq	157/182		ikke svar.
0115	lmq	ldcf	35		sendt på 182 ikke lyd hørte ldcf og ldr på 460 m. til nr 182
0130	"	ldcf	35		ikke hørte mer av den grup bod.
5/3					
0740	lmq	lmq	35/33	-	met, sendt og rpt, hørtes ok 460 m.
1200					lyttet 15 min på ldcf.
1340	lmq	lmq	35/33	-	met, sendt og rpt.
1400					lyttet fiskeribølgen.
1430					" " - 600 m.
1500					ladet batteriene.
1840	lmq	lmq	35/33	3/2	met, rpt middag, gsl. ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølge.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
5/3					
2000	lmq	ldf	157/182	-	lyttet for ldef 1/4 time, ikke svar.
2100	"	ldf	157/182	-	lyttet som avtalt ikke lyd, sendt 35 m.
2130					lyttet 600
2215	lmq	lmq	35/35	3	sier lgi sendt msg til Nordkjosbatten
"	"	"	"	"	sa uttrykk ak der. - sier uventy skitene
"	"	"	"	"	i fangst siden intet hørs.
2300	lgi	og	36	5	Hølist nil
2400	ldf	ldf	54	5	Radiox
0100	ldf	lmq	182/34	4	ldf hører oss god 4 m.
0100	"	"	182/34	4	sier hører bra tlf. 157 ikke tlf.
	"	"	"	"	" " bare " 182 svakt tlf.
0120	"	"	182/34	4/3	hører bra tlf. sier Nordkjosbatten
	"	"	"	"	riktig ad. nr. 3.
0140	"	"	"	"	avtalt mottatt hver dag 2400
	"	"	"	"	gult begge på 182 m hvis
	"	"	"	"	ldf ikke hører oss bruker
	"	"	"	"	vi 34.5 m. - spør om
	"	"	"	"	vi skal sløffe de andre
	"	"	"	"	tider, men sier han god
	"	"	"	"	hos by 2400 gult innover.
6/3					
0440	lmq	lmj	35/33	3/2	met, gsl ok.
1200	ldf	lmq	182	2-1	anrop grü? det andre uleselig.
1203	lmq	ldf	182	-	ikke svar.
1209	lmq	ldf	35	-	" "
1240	lmq	lmj	35/33	3/2	met, gsl ok.
1400					lyttet fiskeribølgen.
1430					" - 600 m.
1500					ladet batteriene.
1840	lmq	lmj	35/33	4/3	met, gsl ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølge.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
6/3					
1850	lge	cg	24	3	Hølist nil.
2000					lyttet ldef 1/4
2100					" ldef "
2130					" 600 m
2215	lmq	lmq	35/34.5	3-3	sendt sve nr. 3 ad. Nordkjosbatten
					frisket 182 og 830 men grü.
2300	lge	og	36	5	Hølist nil
2400	ldf	ldf	30	4	Radiox
0100	ldf	lmq	182/35	3	grü. grü? svart grü.
0103	ldf	"	182/35	3	sier var feil ved kondensatoren
					grünet laus sender 800-36m
					spites hørs han 800 men stik
					grü - 36 intet. - svart efter
					10 min men hørs han ikke.
0130					
7/3					
0440	lmq	lmj	35/33	3/2	met, gsl ok.
1200					lyttet 15 min. på ldef.
1340	lmq	lmj	35/33	3/2	met, gsl ok.
1400					lyttet fiskeribølgen.
1430					" - 600 m.
1840	lmq	lmj	35/33	3/2	met gsl. ok.
1850	lge	og	26	7	Hølist nil lmq, men tlf. for ldef.
1930	lmq	lge	36	7	sve.
2000	"	"	"	"	sendt sve lge. har fast god ldef og ldef
"	"	"	"	"	og stik til tjeneste. Sier ldef ldef.
"	"	"	"	"	lyttet for ldef
"	"	"	"	"	" " ldef.
2100					
2215	lmq	lmq	35/34.5	3/4	god.
2300	lge	og	36	5	Hølist.
2400	ldf	ldf	30	5	Radiox.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
7/3					
0700	levr.	lmg	182/34	4	hørtes qm 3 på tpe
0710	"	"	136/34	5	gim på tpe og ei
0730	"	"	182/182	4/3	sier qm 3 qm og qm fra fopemaskin
"	"	"	"	"	hører bare bølger fra tpe.
0740	"	"	"	"	sier qm lmt sender 36 m tpe 2250.
"	"	"	"	"	artalt mistet 0015 qm istid
"	"	"	"	"	for 2400 qm som er overlett
0745					ldsf. - avsluttet qm
0745	ldsf	lmg	182	3	sia qm? qm svart qm under-
"	"	"	"	"	rettet lgt om at vi har fast qm
"	"	"	"	"	hver lgt om der skal bli nok. -
"	"	"	"	"	ikke svar. -
8/3					
0740	lmg	lmg	34.5/33	3/2	met, gsl ok.
1200					lyttet 182 m ldsf.
1340	lmg	lmg	34.5/33	4/1	met, sendt og rpt. gsl uleselig men
1400 og 1430					hørtes sendt ok 400 m ldsf. og 600 m.
1840	lmg	lmg	34.5/33	3/2	met, rpt 4. 5. og till. qm middag gsl ok.
1850	lgt	cg	27	4	lfelist mil.
2000					lyttet ldsf mil 182.
2100					" lev. " "
2215	lmg	lmg	34.5/33	-	ikke svar, hører lev. på vår bly. qm
2300	lgt	cg	36	3	lfelist
2400	lgt	cg	30	4	Radiox
0700	ldsf	lmg	182	2-3/0	qm. qm? svart qm gsl? svart?
0710	"	"	182/182	3/0	qm? svart ldsf hør og ei
0720	levr.	"	182		sier qm bok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
9/3					
0740	lmg	lmg	34.5/33	-	met, sendt og rpt ikke lyd.
1200					lyttet 15 min. på ldsf.
1340	lmg	lmg	34.5/33	-	met, rpt morra ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" - 600 m.
1840					met, rpt morra, middag; aften hørtes
2000					sendt ok 460.
2100					lyttet ldsf mil
2120					" lev. "
2215	lmg	lmg	34.5/33	-	ikke qm lev. på 34.5 interferens.
2300	lgt	cg	36	4	lfelist gte lmg
2320	lmg	lgt	"		ikke svar.
2400	lgt	cg	30	2-3	Radiox
0700	ldsf	lmg	182	2-3/0	qm qm? svart 182 og 34.5 kan høre
0715	levr.	"	34.5/33	3	qm. sendt utv om at kan holder
"	"	"	"	"	og borte 34.5 i våre perioder lmg. -
0730	"	"	"	"	Skal aldri gjenne og ei ok. -
10/3	lmg	lmg	34.5/33	-	met, sendt og rpt. hørtes sendt ok 460 m.
1200					lyttet 15 min på ldsf.
1340	lmg	lmg	34.5/33	-	met, sendt og rpt.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" - 600 m.
1500					ladet batteriene.
1840	lmg	lmg	34.5/33	3/2	met, rpt midda gsl ok.
1915	lmg	lgt	36	4	mottatt nr 3. Osb, sendt nr 9.
2000					lyttet 15 min. ldsf.
2100					" - " - lev.
2130					" - 600 m.
2300	lgt	cg	36	4	lfelist mil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
10/3					
2400	lej	cg	30	4	Sportspressen.
0100	ldcf	lmj	182	2-1	gru? alt vel gru. meget grm.
0103	lmj	ldcf	34.5	5	gru. hørte var kb. meget fint.
0113	levr	lmj	182/34.5	1	helt uleselig bad ham tri 36 m.
0119	levr	lmj	36/34.5	4-3/5	ligger fast i isen alt vel. gru.
0130					lyttet 600 m nil.
11/3					
0740	lmj	lmj	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	1/2	" rgt, gel ok } best ham tri grm.
1840	"	"	"	"	ok } 36-33 sive ok efter lmj.
1910	lgb	cg	36	4	Højest nil.
2000					lyttet på ldef.
2100					" " levr.
2215	lmj	lmj	33/34.5	2/3	grs.
2300	lgb	cg	36	4	Højest nil.
2400	lej	cg	30	3	Radiopresse
0100	ldcf	lmj	182/34.5	2/4	mottatt nr 1 ok. mye grm fikk
0130	"	"	15/34.5	2/4	ham over på 15/ bedre der.
0133	levr	lmj	182/34.5	1/4	helt uleselig bad ham tri 36.
0138	"	"	36/34.5	4/4	lg og lfu gru. alt vel.
0145	lmj	lgb	36	-	gjentagne forgjeves anrop.
12/3					
0740	lmj	lmj	34.5/36	3	sendt met ok
0805	"	"	"	"	sendt Palarkjoms nr. 1 sive Ratvitet
					skal vel være Ratvika, kjinner til
					en stikt sted. - Svart at her står
					Ratvitet, et underlig navn, uend rgtg
					Ball så det er del ok.
1340	"	"	33	3	met ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
10/3					
1840	lmj	lmj	34.5/33	-	met med hans sender men hørtes sende 760.
2000					lyttet ldef.
2100					lyttet fiskerbølgen
2130					" " 600 m.
2215	lmj	lmj	33/34.5	4/3	grs. senderen iorden igjen.
2225	lmj	levr	34.5	-	bedt ham tri lmj.
2300	lgb	cg	36	1	Højest helt uleselig.
2400	lej	cg	30	3	radiopresse.
1100	ldcf	lmj	182/34.5		helt uleselig bad ham tri 15/ 140 og
					135 men ikke lyd der.
0118	lmj	levr	34.5/36	3	gru alt vel ombord mye grm gru
					600 m nil.
10/3					
0740	lmj	lmj	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt ikke lyd
1840	"	"	"	3/2	" rgt alle metts sive rgt 4 og 5 gr. ^{att.} sive ok.
2000					lyttet ldef
2100					" " fiskerbølgen
2130					" " 600 m.
2300	lgb	cg	36	3	Højest nil
2215	lmj	lmj	34.5/33	2/3	grs
2400	lej	cg	54	3	Radiopre.
0100	ldcf	lmj	182/34.5	2/3	gru.
0112	levr	lmj	182/34.5	1/3	helt uleselig bad ham tri 36.
0115	levr	lmj	36/34.5	2/3	gru.
					600 m nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
14/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	"	" rpt ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen
1430					" boom m.
1840	lung	lung	34.5/33	3/2	rpt alle mets gsl ok.
2000					lyttet ldef.
2100					" - fiskerbølgen.
2130					" - boom m.
2215	lung	lung	33/34.5	3/2	gso.
2300	lgb	eg	36	4	hfelist nil
2400	lej	eg	30	4	radiopresse.
0105	lung	ldef	34.5	-	ikke lyd på 182, tri 151, ikke lyd.
0113	lung	leor	34.5	-	" " " tri 36.
0118	"	"	"		ikke lyd
0130					lyttet boom m.
15/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met, hirtes sendt 700 m ok.
1340	"	"	"	4/2	met ok.
1200					lyttet ldef 1/4 time. lidt uventet modtagelse
1840	lung	lung	34.5/33	-	met sendt og rpt.
2000					lyttet ldef ikke lyd stærk grn
2100					" - fiskerbølgen bare grn
2130					" - boom nil
2215					ikke lyd fra lung
2300	lgb	eg	36	4	hfelist nil.
2400	lei	eg	54	4	radiopresse
0100	ldef	lung	182/34.5	3/4	grn og alt vel, var 182 m nær
0109	lung	ldef	182	1/3	ikke leselig.
0115	leor	lung	182/34.5	3/4	grn, hans tftu ikke leselig. grn
0121	leor	lung	36/34.5	4	36 m tftu fin. fremdeles fast i isen.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
15/3					
0130					lyttet boom nil.
16/3					
0740	lung	lung	34.5/33	4/2	met ok.
1340	"	"	"	-	met hirtes 700 m ok.
1840	lgb	eg	26	5	hfelist nil
1841	lung	ldef	34.5/33	4/3	met ok.
2000					lyttet ldef
2100					" - fiskerbølgen
2130					" - boom m.
2215	lung	lung	33/34.5	4/3	gso.
2300	lgb	eg	36	4	hfelist nil.
0100	ldef	lung	182/34.5	3/4	modtaget Polarbjørns nr 1 ok
0130	leor	lung	36/34.5		grn, alt vel fremdeles fast i isen.
2400	lej	eg	30	5	Radiopresse.
17/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met gte etter lant. ok 700.
0800	"	"	34.5/33	3	sendt Polarbjørns nr 1
1340	"	"	34.5/33	3/2	met ok.
1810	lgb	eg	36	4	hfelist nil
1840	lung	ldef	34.5/33	4/2	met, gsl ok.
2215	"	"	"	"	per lant ut.
2225	"	leor	"	"	hører du lung. leor. alle hirtes lant
"	"	"	"	"	kalle min men grn og lokal grn.
2400	lej	eg	30	3	men uventet pt grn.
0105	ldef	lung	182/34.5	4	grn. nil. svært grn, og ok.
0110	leor	lung	36/34.5	5	gitt bra men sletter min fast. nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
18/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	4/3	met, gsl ok.
1340	"	"	"	"	" " "
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1840	lmq	lmj	34.5/33	4/3	met, gsl ok.
1850	lqg	cg	27	4	hfelist, nil.
2215	lmj	lmj	34.5/33	4/3	geo.
2300	lgl	cg	36	5	hfelist nil
2400	lqg	cg	30	4	Radiox.
0100	lqg	lqg	182/185	4	mottatt msg nr 1
0115	levr.	47	36/34.5	5	geo. god alledeuter NO tidning samf. med.
0140	lqg	lgl	36		msg. 3 av og ikke svar.
19/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gsl ok. msg etter news.
0806	lmq	lmj	34.5/33	3/2	sendt ldef's nr 1 gsl ok.
1340	lmq	lmj	34.5/33	-	met, sendt og rpt. ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1840	lmq	lmj	34.5/33	4/3	met, rpt. middag gsl ok.
1850	lqg	cg	2000	4	hfelist msg.
2215	lmj	lmj	34.5/33	4/3	geo
2300	lgl	cg	36	2	msg.
2400	lqg	cg	30	3	Radiox.
0115	lqg	lqg	182/185	3	mottatt Polaris gsp ldef nr 1 og nr 2.
0120	levr.	47	36/34.5	3	mt. god i isen alle
0130					600 m. lyttet lgl 0240 helt utleselig.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
20/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gsl ok msg etter news.
0805	lmq	lmj	34.5/33	3/2	sendt Polaris nr 1 og 2 ok.
1340	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1810	lmq	lgl	36	2/4	mottatt nr 4 fra Oslo og sendt
1815	"	"	"	"	nr 10 og 11 priv.
1841	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, rpt middag gsl utleselig men
	"	"	"	"	hørtes sendt ok 760.
	"	"	"	"	ikke svar.
2215	"	"	"	"	hfelist nil
2300	lgl	cg	36	3	Radiox.
2400	lqg	cg	30	3	Radiox.
0100-0115			182		lyttet for ldef ikke lyd.
0115	lmq	levr.	34.5/36	-	god fiske vindes fra Selis og levr. gjedding ble helt borte.
21/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met, sendt og rpt ikke lyd.
1340	"	"	"	-	" " " " rpt. morra.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1840	"	"	"	-	met rpt alle, ikke lyd.
2030	"	lgl	36	3	grü & grü. og grü.
2215	"	lmj	34.5/33	1-2	mottatt nr 26 Finnnes
2240	"	"	700		sendt rpt met rpt flere ganger ok.
2300	lgl	cg	36	3	hfelist nil (er gte levr.)
2400	lqg	cg	30	4	" " ingen st.
0100	lqg	lqg	182/185	1-2	grü. nil god fiske. - er nil.
0115	levr.	47	36/34.5	2	mottatt water fra Selis
0130	"	"	"	"	sendt water men levr ble borte

Datum & kl: (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
22/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd.
1340	"	"	"	-	met, rpt morre ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	sendt alle mets. ikke lyd.
2215	"	"	"		ikke svar.
2300	lgb	eg	36	3	afelist mil.
2400	lej	"	30	4	" " vigen pt.
0100			182		lyttet ldef ikke lyd.
0115	levr	lmq	34.5/36	3	ges. gal vorte. Der nu kommer til isen vigen først p 4500 & 5000 p. 4.000 Poli 2500. fint net.
23/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd
1340	"	"	"	-	met, rpt morre, ikke lyd.
1400					lyttet fiskerbølgen.
1430					" " 600 m.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	rpt alle mets ikke lyd. ikke lyd fra lgb så far ikke sendt mets den. ved. Det er helt dult på kb.
2215	"	"	"		ikke lyd
2400	lej	"	30.57		" " hører vest og ved vakt
0100			182		lyttet ldef ikke lyd.
0115	levr	lmq	34.5/36		Kan ikke høre dere her græn.

Datum & kl: (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
22/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd på hele kb.
1340	"	"	"	-	" " "
1400					lyttet fiskerbølgen
1430					" " 600 m.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke lyd på hele KB.
2300	lgb	eg	36/34	-	afelist ikke lyd
2400	lej	"	30/34	-	presse " "
0100			182		lyttet ldef ikke lyd.
0115	lmq	levr	34.5/36	-	Kan ikke høre dere her græn.
26/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rpt.
1840	"	"	"	-	" rpt mets. helt dult på kb.
2215	"	"	"	-	ikke lyd
2300	lgb	eg	36	-	" " "
2400	lej	"	30	-	" " "
0100					lyttet ldef ikke lyd græn.
0115					" " levr " "
26/3					
0740	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rpt.
1840	"	"	"	-	" rpt alle mets. græn
2215	"	"	"	-	græn
2300	lgb	eg	36	-	" " "
2400	lej	"	30	-	" " "
0100					lyttet ldef bare græn
0115	lmq	levr	34.5/36	-	ikke lyd fra dere bare græn græn.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
27/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt alle met, ikke lyd ja kb.
2215	"	"	"	-	ikke lyd.
2300	lgb	eg	36	2	hfelist mil.
0100			182		lyttet ldef ikke lyd.
0115			36		" - levr - " -
0118	lung	leor	34.5	-	ikke lyd fra dere her gru.
0130	ldef	lung	600	2	gru? grk?
0135	lung	ldef	"	-	gru grk men han kom ikke igjen.
28/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt alle met, helt dirst ja kb.
1800-40	lgn	eg	2041	4	Radiopresse, hfelist mil.
2215	lung	lung	34.5/33	-	ikke lyd.
2300	lgb	eg	36	1	helt ulselig.
0100			182		lyttet ldef.
0105	lung	ldef	34.5/182	-	ikke lyd her gru.
0115	leor	lung	36/34.5	1/-	svarte her gru grk han kom ikke igjen.
29/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt
1840	"	"	"	-	" rgt alle met, ikke lyd
1850	lgn	eg	2041	4	hfelist mil.
2215	lung	lung	34.5/33	-	ikke lyd.
2300	lgb	eg	36	-	" -
2400	lej	"	30	-	" -
0118	lung	leor	34.5	-	ikke lyd fra dere ikveld her gru.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
30/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt, ikke lyd.
1840	"	"	"	-	" rgt alle met - " - helt dirst.
1800-1840	lgn	eg	2041	5	Radiopresse, hfelist mil.
2215	lung	lung	34.5/33	-	ikke lyd
2300	lgb	eg	36	-	" -
2400	lej	"	30	-	" -
0100	ldef	lung	182/34.5	-	" -
0115	leor	"	36/34.5	-	" -
0118	lung	leor.	34.5	-	ikke lyd fra dere her gru.
31/3					
0740	lung	lung	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rgt.
1840	"	"	"	-	" rgt alle met, ikke lyd.
1820	lgn	eg	2041	5	Radio og hfelist men gru hfelist
2215	lung	lung	34.5/33	-	ikke lyd.
0030					lirtes enkelte stasjoner, men ble borte
0100	ldef	lung	34.5/182	0	ikke lyd.
0115	leor	leor	34.5/36	0	" -
0120	"	"	800		ikke svar.
0130	"	eg	600		" -
					helt dirst ja kb en stur på 3 km.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/4					
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met.
1340	"	"	"	-	" - rpt.
1840	"	"	"	-	" - "
1800-1940	lqn	cg	2041	5	presse, spenningsfeil gre 1/2 time. Hørløst gte.
2215	lmq	lmj	34.5/33	-	anropst flere ganger ikke svar
2300	lgb	cg	36	1	hørløst gte
2400	fej	fej	30		hørløst først 0050 lmsv.
0056					hørløst lgb for 3-4 men etter 3 min, gre 2
0100	lmq	ldf	34.5/182	-	ikke svar. hørløst siges 0100-0105 2 min
0115	ldf	ldf	34.5/36	-	" - "
					lytter lgb ikke hørt fra 0100-0230
2/4					
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1340	"	"	"	-	" rpt.
1800	lqn	cg	2041	5	Radiopt.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	met rpt alle met, ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2300					lyttet og anropst ldf og lev. ikke svar.
0315					lyttet for geo lgb men ikke lyd.
					ellers høres den, vel, vel sag o. fl. br.
0330					avsluttet da forholdene blitt verre.
3/4					
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd.
1340	"	"	"	2/1	met, rpt morra. gte og midde høres ok 760.
1800-40	lqn	cg	2041	4	Radiopresse.
1900	lmq	lgb	36	4	Sendt nr 1 og mottatt nr 1 til ldf.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	met, rpt morra ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2300	lgb	cg	36	2-3	hørløst mil

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
3/4					
0100	lmq	ldf	182		gte.
0105	"	"	34.5/182	2	gte, sier svak men tri
0120	"	"	"	-	sendt gte 3.
0125	"	"	"	-	ldf sier ok nr 1 coll. men gte
0130	"	"	"	-	rpt nr 1. og gte ok. gte. morra
0140	"	lev	34.5/36		ikke svar.
4/4					
0440	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, rpt. gte ok.
1215	lmq	ldf	34.5/182	-	ikke lyd.
1340	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd.
1800-40	lqn	cg	2041	4	Radiopresse hørløst mil
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	met, rpt midde. ikke lyd.
1950	lmq	lgb	36	4	sendt middag og aftenmet nr 2 og 3.
2215	"	lmj	34.5/33	-	ikke svar ledt hørte tri 760. ikke lyd.
2230	lev	lmj	36/34.5	3	geo. 4 6300 Polb. 6200 P. 4200 Selis 5300 Q. 250.
					han har hatt samme dårlige utforhold.
0100-130	ldf	lmj	182/34.5	3	mottatt nr 1 ok og coll. samt call nr 1 og
0140-0230	ldf	lgb	36	2	anropst flere ganger ned.
5/4					
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met. gte her.
1340	"	"	"	-	" - rpt morra gte her.
1800	lqn	cg	2041	4	Presse, og hørløst mil.
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	sendt alle met, gte her ikke lyd.
1920	lgb	lgb	36		meto gte. anropst flere ganger.
2100	lmj	lgb	36	4	sendt met nr. 4 nr. 5, nr. 6 og 7 og 8.
2215	"	lmj	34.5/33	-	ikke svar. flere anrop tri 760 ikke svar.
2230	lev	lmj	36/34.5	3	geo, sier lite flubfupst ldf ikke svar.
2400	fej	fej	30	3	Radiopt
0100-0115					lyttet lev. og ldf nr. Gtlet 600 og 150
					som vanlig.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
1	anropende st.	anropte st.	4	5	6
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met, rpt.
1340	"	"	"	-	" rpt morra.
1840	"	"	"	-	" rpt alle uets, ikke mottatt lmj hørtes 760 men lmj uansett
2100	"	lgb	36	5	mottatt nr. 2 Brundal Def.
2105	"	"	"	"	sendt nr. 8, 9 og 10 uansett ok. avstemt 27 m med fikk bare 1 anrop (mat 36 m 18 anrop.)
2215	"	lmj	34.5/36	3	gso sendt uete.
2400	lej	cg	30	4	Radiogr.
0100	lmj	ldf	34.5/182	4	sendt Brundal nr. 2 ok Def.
0115	"	levr	34.5/36	5	gso.
0130	"	"	"	"	lyttet 182 Vestrisstøtten bakkene
0200	ldf	lmj	182/34.5	4	mottatt nr. 1 fra Polarbjørn
0300	lgb	cg	36	5	hørlist, nil (levr.)
0333	lmj	lgb	36	5	sendt Polarbjørns nr. 11 m. anest gso lgb.
4/4	"	"	"	"	"
0440	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gsl ok.
1340	"	"	"	2/-	met, gsl grj men hørtes sendt ok 460.
1800	lge	cg	24	3	Hørlist nil
1840	lmq	lmj	34.5/33	-	met, ikke lyd sterk grn.
2215	lmq	lmj	34.5/33	-	ikke lyd grn
2300	lgb	cg	36	4	Hørlist nil.
2400	lej	cg	30	5	ingen presse Hørlist nil.
0105	lmq	ldf	34.5/182	-	ikke lyd her grn.
0110	"	levr	34.5/36	-	" " " "

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
1	anropende st.	anropte st.	4	5	6
8/4	"	"	"	"	"
0440	lmq	lmj	34.5/33	4/3	met, gel ok
1340	"	"	"	"	" " "
1850	lge	cg	2041	4	Hørlist nil
1840	lmq	lmj	34.5/33	3/2-1	met, gsl ok.
2215	lmj	lmj	33/34.5	3/2	gso.
2230	levr	lmq	36/34.5	5/5	gso.
2300	lgb	cg	36	5	Hørlist nil.
2400	lej	cg	30	5	Radiogr, feil blev plutselig borte
0100	ldf	lmq	182/34.5	3/5	grn.
9/4	"	"	"	"	"
0440	lmq	lmj	34.5/33	-	met, grn.
1340	"	"	"	4/2	" rpt, gel ok.
1840	"	"	"	4/2	met, gsl ok.
2215	lmj	lmq	33/34.5	4/4	Bergen sender ikke presse og Hørlist gso
2300	"	"	"	"	ikke lyd fra lgb.
2400	lej	cg	30	5	Radiopresse ingen Hørlist. Han begynte å rpt pressen for igare men blev plutselig borte.
0100	ldf	lmq	34.5/182	3/4	grn.
10/4	"	"	"	"	"
0440	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gel
1340	"	"	"	"	" "
1840	"	"	"	"	" "
2218	"	"	"	"	ikke svar.
2400	lej	cg	30	4	ingen presse
0100	ldf	lmq	182/34.5	3/5	news fra norge else grn
0115	levr	"	36/34.5	5/5	grn.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
11/4					
0740	lang	lang	34.5/33	4/3	met ok. nyheter på Radioing 0800-0915
1340	"	"	"	-	met
1840	"	"	"	-	met rpt. middag 9st ok.
2215	lang	lang	"	3/4	gso.
2400					ikke lyd på lej.
0100	levr	lang	182/34.5	3/5	gso news else vil ldef ikke ikveld.
12/4					
0740	lang	lang	34.5/33	4/3	met ok
1340	"	"	"	"	" ok
1840	"	"	"	"	" ok.
2215	"	"	"	"	ikke svar.
0100	levr	lang	182/34.5	3/4	gso vil.
13/4					
0440	lang	lang	34.5/33	4/3	met ok.
1340	"	"	"	-	met
1840	"	"	"	4/3	met rpt middag ok.
2215	"	"	"	-	ikke svar
0100					imbet for levr, ldef.
14/4					
0740	lang	lang	34.5/33	-	met: delte svar.
1340	"	"	"	-	" rpt ---
1840	"	"	182/36	3	" rpt alle mets, ok sier heretter sendes mellom 0730-1330-1830.
2215	"	"	"	"	ikke svar.
0100	levr	levr	34.5/182	3	ikke svar flere anrop.
0200	sat	af	36	3	Radiopst.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
15/4					
1730	lang	lang	34.5/33	-	met
1930	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	-	rpt alle mets. ikke lyd.
2215	"	"	760	1.5/1.2	Egi sier mi kan tpe bare sendes i munn fylke ja har gso lurt. Tpa har tpe til Selis.
2300	tfa	af	600	3	Helist tpe for Selis
2305	lang	tfa	600		flere anrop ikke svar.
0600	levr	lang	182/34.5	3/0	sier tahe regn ingen fangst gso innen ti.
0705	lang	levr	"	"	tpe har tpe for Selis for ei svar. -
0700	"	"	"	"	sier ved gso, horte bij gso lang men gso.
0700	sat	af	36	3	pt.
16/4					
0730	lang	lang	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt
1830	"	"	"	-	" rpt alle
2215	"	"	"	3/2	met ok
0700	levr	lang	182/34.5	3	gso. underrettet om tpe Selis ja tpe.
14/5					
0730	lang	lang	34.5/33	-	met.
1330	"	"	"	-	" rpt.
1830	"	"	"	-	" "
2100	tfa	af	600		Helist - (Selis ikke idy si levr uten gso)
0700	levr	lang	182/34.5	2/0	sier alt vil ingen fangst. om gso iho idy.
0700	sat	af	36	3	pt.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
18/4					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met, hørtes sendt ok 820 m.
1330	"	"	"	3/2	met, gsl ok.
1830	"	"	"	"	" " "
2215	sag	eg	36	4	radiopx, Hfelist
0100	leor	lmj	34.5/33	3	ikke svar.
19/4					
0430	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gsl grm hørtes ok 820 m.
1330	"	"	"	2/1	" gsl, grj, " " "
1830	"	"	"	3/2	met, gsl ok.
2215	"	"	"	"	mil.
0100	"	leor	34.5/32	-	ikke lyd.
20/4					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met, hørtes sendt ok 820
1330	"	"	"	4/2	met, gsl ok.
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	"	ikke svar.
0100	leor	lmj	34.5/33	4	gso.
21/4					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met.
1330	"	"	"	4/2	" rpt morra ok.
1830	"	"	"	4/3	met, gsl ok.
2220	sag	eg	36	4	radiopx Hfelist.
0100	leor	lmj	34.5/33	-	ikke lyd
22/4					
0130	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt
1830	"	"	"	3/2	" rpt alle gel ok mil.
2220	sag	eg	36	3	presse, Hfelist.
0100	leor	lmj	34.5/33	1/3	grj pse 36 m.
0103	"	"	36/33	3/3	gso, bra fanget m.
23/4					
0130	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" ok.
2210	hpa	eg	600	5	Hfelist mil.
2220	sag	eg	36	1	grj
0105	lmq	leor	34.5/32	-	ikke lyd tri 36 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
22/4					
2215	lmj	lmq	33/34.5	3/2	gso.
2225	sag	eg	36	3	Radiopresse Hfelist.
0105	lmq	leor	34.5/32	-	ikke lyd tri 36. Ikke lyd.
23/4					
0130	lmq	lmj	34.5/33	4/2	met gel ok
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2230	sag	eg	36	3	Radiopx Hfelist.
0105	lmq	leor	34.5/36	-	ikke lyd tri 36 m.
24/4					
0130	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt.
1830	"	"	"	3/2	" rpt alle gel ok mil.
2220	sag	eg	36	3	presse, Hfelist.
0100	leor	lmj	34.5/33	1/3	grj pse 36 m.
0103	"	"	36/33	3/3	gso, bra fanget m.
25/4					
0130	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" ok.
2210	hpa	eg	600	5	Hfelist mil.
2220	sag	eg	36	1	grj
0105	lmq	leor	34.5/32	-	ikke lyd tri 36 m.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
26/4					
0730	lmg	lmg	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	-	" rpt alle met
2215	"	"	"	-	ikke lyd
0100	h	levr	182-36	-	lyttet ikke anrop.
27/4					
0730	lmg	lmg	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1510	tfa	ag	600	3	tjelist her tje levr.
1830	lmg	lmg	34.5/33	-	rpt alle met.
2110	"	tfa	600	5	ikke svar flere anrop.
2215	lmg	lmg	34.5/33	-	gso. +
0100	levr.	lmg	36/34.5	3	gso opri om mulig sende msg Tronno.
28/4					
0730	lmg	lmg	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	-	" rpt alle meto, ikke svar
2215	"	"	34.5/33	3	rpt meto ok. over kan ta msg til Tronno med Bemærket rimelig.
0100	lmg	levr.	34.5/182-36	-	helt død, ikke lyd for levr.
29/4					
0730	lmg	lmg	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	-	rpt alle met.
2215	"	"	4.5	3	gel meto
0100	"	levr	36/34.5	4	gso gsk 2000 ut innover for msg

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
30/4					
0730	lmg	lmg	34.5/33	3/2	met, ok.
1330	"	"	"	-	met.
1830	"	"	"	3/2	met, rpt middag ok.
2000	lmg	levr	34.5/36	-	ikke svar
2100	"	"	"	2	mettatt ur. 4 og ur. 5 gsk gel 2000
2200	"	"	"	1-2	rpt ur. 4 og 5 gel men hørte det vist ikke
2215	"	lmg	34.5/33	-	ikke svar meget dårlig forst.
0100	"	levr	34.5/36	-	gel, ikke svar. dårlig evnts.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
1/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met. QTC 2.
1330	"	"	"	-	" " "
1830	"	"	"	-	met, rpt alle. hørt sendt 820 ok undtatt
"	"	"	"	-	3 grupper. QTC eller LMT? ikke lyd.
2215	"	"	"	"	ansøpt flere ganger. mesj. hvis for travelt sign.
2223	"	"	"	3/2	sendt lev's mesj. uk. 1 og 2. call
- " 35	"	"	"	"	sier kode så gsl ok 25/18.
0700-0930	"	levr	34.5/36	1-2	sier gsj, rpt flere ganger, nr. 4 og 5 dld levj ikveld gsj ok 25/18 nr. 4 og oppi kodens svar. ikke svar.
2/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	2/1	met, gsl gsj men hørt sendt ok 820 m.
1330	"	"	"	3/2	met gsl ok.
1830	"	"	"	2/1	met gsl gram men hørt ok 820 m.
2215	"	"	" / 760	-	gsl gram gram helt utvirket.
0100	"	levr	34.5/36	3	mottatt nr. 1 gta nr. 4. kodens ble laget for vi gjetle fra Tromsø, og har inndt svar etter det, -
3/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, gsl
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" rpt midt. gsl ok.
2215	"	"	"	7/3	sendt lev's nr. 1 gta nr. 3 ok levj.
2230	"	"	"	"	mottatt Tromsø nr. 3.
2240	"	levr	34.5/36	3	sendt nr. 3 ok levr.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
4/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	-	met, hørt sendt ok 820 m
1330	"	"	"	-	met,
1830	"	"	"	3/2	met, gsl ok.
2215	"	"	"	"	sier levr. om mesj mottatt fuc tfr 25.
2220	"	levr	34.5/36	3	gjetat lev's op. sier: nei ei gjetat har tri flugger
"	"	"	"	"	gsl if levj har opp gsl ta det.
2225	"	lmj	34.5/33	3/2	mottatt tfr - og mesj nr. 38 25/18
2235	"	levr	34.5/36	3	sendt nr. 38 by tfr. ok levr.
5/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met, hørt sendt ok 460 820 m.
1330	"	"	"	-	met.
1830	"	"	"	3/2	met rpt middag gsl ok.
2215	lmj	lmq	460/34.5	2/3	mottatt nr 4 fra Tromsø til levr.
2300	lmq	levr	34.5/36	4/4	sendt nr 4 - " - gsl ok.
6/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	3/2	met, ok.
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2220	"	levr	34.5/3	5	gso, morskubene på vei nedover.
7/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	4/3	met ok
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	4/3	" rpt middag ok.
2215	"	"	"	4/2	mottatt Stockholm nr. 5. (oppmerksom fylles manuskript i Tromsø)
2330	"	levr	1/34	4	gso, mulig blir en ika til
2350	lmq	lmj	36	4	sendt nr. 1 Oslo, nr. 2 Stockholm, nr. 3 Oslo.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
8/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	1/2	met, ok
1330	"	"	"	"	" "
1830	"	"	"	"	" 20 ³⁰ Hørlist sag mit.
2215	"	"	"	"	ikke svar.
2220	"	levr	1/36	4	gse si en tid mellem hente tiden p. 7 ³⁰
2400	"	"	"	4	sendt note Johannesen Selis, lev.
0100	"	"	"	4	" Bestillingeliste (privat ligg.)
9/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	1/36	-	" rpt morra, hørtes godt ud og ok.
1830	"	"	"	3/2	" ok.
2215	"	"	"	3	sendt nr. 1 Tårnes Søjfeld nr. 2 og 3 seian
2230	"	levr	1/36	3	sier ok og lista.
0230	sq	sq	36	3	Radiogx Hørlist
10/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	3	met ok
1330	"	"	"	"	" "
1830	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	ikke svar
2225	"	levr	1/36	3	gse mit.
0230	sq	sq	36	4	Radiogx, Hørlist mit
11/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" rpt. sier rpt midly, after,
2215	"	"	"	"	ikke svar. (gte thau)
2230	"	levr	1/36	3	gse mit
0230	sq	sq	36	3	Radiogx Hørlist mit

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
12/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	-	met, gte forhold si fristat ikke si fristat
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" rpt midly note
2215	"	"	1/460	3	rpt afternoon, note ok, brøker 760 p. 7 ³⁰
2230	"	levr	1/36	3	sier snart ferdig, gte 2400
13/5					
0730	lmq	lmj	34.5/33	-	met.
1330	"	"	"	-	" - rpt morra.
1830	"	"	"	-	" - rpt alle, ikke lyd.
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2225	"	levr	1/36	3	uattalt msg nr. 2 Tårnes. -
					sier ferdig bare venter bedre ut. Ber om
					si senere event. msg efter 7 ³⁰ lmj. og
					gpute det to kveller.
0100					mit
0230	sq	sq	36	3	Hørlist mit.
14/5					
0730	lmq	lmj	34.5/330	-	met, QTC her ikke lyd.
1330	"	"	"	-	" - rpt morra, sier ikke lyd tri 600.
"	"	"	600/760	-	nei ikke lyd.
1830	"	"	34.5/460	2/2	met, rpt alle, sier svak gse rpt aftern
"	"	"	"	"	gse ok. gse med msg til 1915.
1915	"	"	34.5/460	1/2	sier sri ikke lyd tri agn.
"	"	"	"	"	ikke lyd gse 2215.
2215	"	"	"	3	sendt levris msg nr. 2 ok if 1600.
2230	"	"	"	"	spør om uattalt Tårnes, nei - uattalt 1/4
2230	"	"	"	"	Tårnes 1/5. gse lev. mit.
0230	sq	sq	36	3	Hørlist mit

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
15/5					
0730	lmq	lmj	34.5/460	2	met
1330	"	"	"	1/3	"
1830	"	"	"	1/3	1 rpt alle.
2215	"	"	"	1/3	mottatt Trussis nr 11 og note ok.
2225	"	"	"	"	sier tri rpt aften, sri msg ok? gsl msg ikke
2240	"	levr	34.5/36	3/1	sendt nr 11 ok lev.
2248-2300	"	"	"	3	mottatt nr 1 Selis, nr 5 lev. nr 6 lev.
0100	"	"	"	2/3	mottatt nr 7 lev. gsv. rpt gsl ok.
"	"	"	"	"	gta min note om byg byg also stringen samt litt punkt. - gsv lever dag etter levj.
16/5	lmq				
0430	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met, sendt gsl gte nr 11 og note her 4 msg alt ok sier gsl gsv 0930.
"	"	"	"	"	"
0930	lmj	lmq	34.5/460	2/2	gsv.
0932	lmq	lmj	34.5/460	2/2	sier svak gsv. sendt Selis nr 1 og
0940	"	"	"	"	Quest nr 5, 6, 7, gsl ok.
1330	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met, gsl ok.
1830	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	-	grü? er ud, ikke svar.
2220	"	levr	"	-	nil.
17/5					
0430	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met.
1330	"	"	"	2/2	met, rpt morra gsl ok.
1830	"	"	"	-	met.
2215	"	"	"	-	ikke svar. Hølist sag nil
2222	"	levr	1/36	-	nil

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
18/5					
0430	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1330	"	"	34.5/460	3/2	met, rpt morra gsl ok.
1830	"	"	"	2/1	met, gsl gsv, men høstes sendt ok 820 m undtelt g. 3
2215	"	"	"	-	ikke svar.
2220	"	levr	1/36	-	nil.
0200	sag	cg	36	3	Radiopx Hølist. nil.
19/5					
0430	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met, rettet gr. 3 aften gsl ok.
1330	"	"	"	"	met, ok.
1830	"	"	"	-	met, sendt og rpt ikke lyd.
2215	"	"	34.5/460	1/2	sier pse rpt aften met.
2218	lmj	lmq	400/34.5	2/-	sri ikke lyd her grü.
2225	lmq	levr	34.5/-	-	her grü nil.
2245	sag	cg	36	3	Hølist. nil.
20/5					
0730	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1330	"	"	"	2	" rpt gsl
1830	"	"	"	2	" ok.
2215	"	"	"	3	note lurt ok.
2220	"	levr	"	-	nil.
2245	sag	cg	36	3	Hølist nil.
21/5					
0730	lmq	lmj	34.5/460	3	met ok.
1330	"	"	"	"	" "
1830	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	-	grü? ikke svar.
2220	"	levr	34.5/-	-	ere grü grü.
2245	Sag	cg	36	4	Hølist. nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
22/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	3	met, ok
1330	"	"	"	-	met
1830	"	"	"	2	" rpt mdy. sier rpt om 3 pr. -
2215	"	"	"	"	ikke svar
0230	sag	eg	36	3	Radioget Hjelst.
23/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	3	met, ok
1330	"	"	"	-	met
1830	"	"	"	-	" -
2215	"	"	"	-	ikke svar
2220	"	levr	34.5	-	gru. nil.
2245	sag	eg	36	2	Hjelst nil.
24/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	-	met.
1830	"	"	"	-	met, rpt alle.
2215	"	"	"	2/2	mottatt note fra Værvarshingen
"	"	"	"	"	sier for svak til motta mets.
2330	lmj	sag	36	-	gjentaque forgjeves anrop.
25/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	2/2	met, rpt morra gsl ok.
1830	"	"	"	-	met.
2215	lmj	lmj	34.5/760	2/2	mottatt nr 10 fra Baltimore via
"	"	"	"	"	om lmj. Sendt note
2240	"	"	"	"	Værvarshingen kont.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
26/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1830	"	"	"	"	"
1930	"	"	"	3.	" gsl ok gsk 15 min
1850	"	"	"	"	rpt morgen og middagmet
2215	"	"	"	13	sier nil. levgru.
2230	sag	eg	36	3	Hjelst nil.
27/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3	" rpt morgen og middag, gsl ok.
2215	"	"	"	3	sendt sve Baltimore via 10 adress i anrop
2220	"	levr	34.5/36	"	gru. sputes brite via om 4 pr levgru.
2230	sag	eg	36	3	Hjelst nil.
28/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	2/2	" rpt morgen middag, gsl ok.
2215	"	"	"	-	nil
2220	"	levr	34.5/50	-	"
2230	sag	eg	36	3	Hjelst nil.
29/5					
0730	lmj	lmj	34.5/760	1/700	sier gru nyttar ikke
1330	"	"	"	2/700	met, rpt morra, middag ok, rpt morra 1830.
1830	"	"	"	3/2	met, rpt morra gsl ok.
2215	"	"	"	"	nil
0230	sag	eg	36	4	Radioget Hjelst

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
30/5					
0430	lmq	lmj	34.5/400	2/2	met gsl ok.
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	"	grü
2220	"	levr	34.5/36	-	nil
0200	sag	cg	36	4	Radiopx Hfelist nil.
0140	lmq	sag	36	4	gjentagne anrop ikke svar.
31/5					
0430	lmq	lmj	34.5/33	-	met.
1330	"	"	"	3/2	met rpt morra gsl ok.
1830	"	"	"	"	met ok, note gj
2215	"	"	"	"	mottatt note styg sendning av uts
2230	"	"	"	"	" " " for tidningen, ingen forbehold 34.5
2240	"	"	"	"	" " " for telegrafstyret ang. jernbånpasser

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/6					
2215	lmj	lmq	460/34.5	2/2	mottatt note begynne met sendinger
2225	"	"	"	"	igjen 2/2. Og note Eggervik priv.
2235	"	"	"	"	fm Thrane.
2/6					
0430	lmq	lmj	34.5/400	-	met.
1330	"	"	"	-	" "
1830	"	"	"	1/2	" " nil.
2015	"	"	34.5/35	2	rpt aftent ok nr 1 ok 493.
2240	"	"	"	"	noen flere stas rundt seip stengt.
0200	sag	cg	36	5	Radiopx Hfelist nil.
3/6					
0430	lmq	lmj	34.5/400	-	met
1330	"	"	"	3/2	" rpt ok.
1830	"	"	"	"	" ok.
2215	lmj	lmq	460/34.5	2/2	grü
0200	sag	cg	36	3	Radiopx Hfelist nil.
4/6					
0430	lmq	lmj	34.5/400	3/2	met ok
1330	"	"	"	"	met
1830	"	"	"	3/2	" rpt ok nil.
2215	lmj	lmq	460/34.5	1/2	gj kj 33 m ikke lyd
2225	lmq	levr	34.5/-	-	grü
0200	sag	cg	36	4	Radiopx Hfelist nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
5/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	2/2	" rpt morra gsl ok.
1830	"	"	"	-	met
2215	lmj	lmq	760/34.5	2/2	rpt aftenmet else nil gsl ok.
2230	lmq	lvor	34.5	-	nil.
2245	sag	eg	36	4	Hjelst nil
6/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt morra
1830	"	"	"	3/2	" rpt morra & middag gsl ok.
2215	lmj	lmq	760/34.5	2/2	gro grü.
2225	lmq	lvor	34.5	-	nil
2245	sag	eg	36	3	Hjelst nil.
7/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt morra.
1830	"	"	"	3/2	" rpt morra og middag gsl ok.
2215	lmj	lmq	760/34.5	1/2	gde men grj tri 33m. Meget
2230	"	"	33/1	"	svak og fading matte oppgi det.
2235	lmq	lvor	34.5	-	grü her.
2245	sag	eg	36	3	Hjelst nil.
8/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	1/2	" rpt morra og 4 gr. middag gsl gsgsl ok.
1830	"	"	"	-	met, ikke svar.
2215	"	"	"	3/2	matlatt 2 water for strau.
2225	"	"	"	"	rpt aftenmet gsl ok.
2235	"	lvor	34.5	-	nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
9/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok sendt water strau ok.
1330	"	"	"	"	met, ikke svar.
1830	"	"	"	3/2	" rpt midy ok.
2215	"	"	"	-	grü. svart men lierer oss ikke.
10/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	"
1830	"	"	"	3/2	" rpt morra midde gsl ok
2215	"	"	"	"	gro nil.
2240	eg	sag	36	4	Hjelst nil Redioux
0700					intet hørt 182 og 36 m.
11/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok
1330	"	"	"	"	"
1830	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	"	grü.
2240	sag	eg	36	4	Hjelst
12/6					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok
1330	"	"	"	"	"
1830	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	"	matlatt Oslo nr. 3.
2300	sag	eg	36	4	Hjelst gsl nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
13/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok.
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	"	sends nr 1 til Furnes Søifold
2245	sag	eq	36	3	hfelist mil.
14/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok.
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	"	sends nr 2 Esj. Berarn ok, mil.
2240	sag	eq	36	4	hfelist mil.
15/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt
1830	"	"	"	3/2	" rpt more midday, gel ok.
2215	"	"	"	"	ges mil.
2240	sag	eq	36	3	radiope hfelist.
16/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	-	" rpt midday
1830	"	"	"	2/2	sier gj rpt aften gel ok
2215	lmj	lmq	760/34.5	2/1	gru gj.
2220	sag	eq	36	-	ikke lyd.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
14/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	2/2	met ok
1330	"	"	"	"	" " "
1830	"	"	"	"	" " "
2215	"	"	"	"	ges mil.
2240	sag	eq	36	4	radiope hfelist mil.
18/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	2	met ok
1330	"	"	"	"	"
1830	"	"	"	2	" rpt midday ok.
2215	"	"	"	2	matlatt belo nr. 12 gel ok.
2240	sag	eq	36	3	pe hfelist mil.
19/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	-	met rpt.
1830	"	"	"	-	met rpt morra midde ikke lyd
2215	"	"	"	1/2	gte her. sier gj tri imorgen.
2240	sag	eq	36	2	hfelist pe mil.
20/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	-	met gte.
1330	"	"	"	-	" " "
1830	"	"	"	-	" " " rpt alle ikke lyd
2215	lmj	lmq	34.5/760	2	sier horer oss ikke.
21/6					
0930	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt usger.
1830	"	"	"	-	" " " midday ikke svar.
2215	lmj	lmq	34.5/760	2	gruvt 182-603 sier grun om midday

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
22/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt uovra
1830	"	"	"	-	" - " - middag helt dilt.
2215	lmj	lmj	760/34.5	2/3	gik? svarer gik lyte gik? ud.
23/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt uovra
1830	"	"	"	-	" rpt - " - middag.
2215	lmj	lmj	760/34.5	1/0	may men fikke bare delvis. hvor ikke.
24/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt uovra.
1830	"	"	"	-	" - " - middag mil
2215	lmj	lmj	760/34.5	3/0	mettelt ur. 16 osto var kald credits på lb.
2225	-	-	-	-	hvor ikke osv. helt dilt på lb.
25/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	-	" rpt. morgen.
1830	"	"	"	-	" - " - og middag mil.
2215	"	"	"	-	ikke svar. dilt på lb.
26/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met
1330	"	"	"	-	" rpt m.
1830	"	"	"	-	" - " - middag.
2215	"	"	"	1/3	sier gij men det ldt bedre med sa uovra lye lmj

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgl.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
24/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	2/2	met ok.
1330	"	"	"	1/2	" - sier gij
1830	"	"	"	-	met.
2215	"	"	"	3	rpt aftensmet ok. mettelt ur. 22.15
2230	"	"	"	"	mettelt ur. fra 22.30 indtil vi staa.
-	-	-	-	-	og lmj og lmj. -
2250	"	"	"	"	mettelt ur. 3 St-Svalis ryger ved st.
2300	"	"	"	"	- " - ur. 4 osto. - ser ret gij ikke
-	"	"	"	"	uovra. -
28/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	-	met.
1330	"	"	"	-	" - rpt morgen
1830	"	"	"	-	" - " - og middag.
2215	"	"	"	2/2	sier pse rpt aftensmet, gdt ok.
29/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	2/2	met ok.
1330	"	"	"	"	" - "
1830	"	"	"	"	" - "
2215	lmj	lmj	760/34.5	2	sier gij may stult uovra kvell med uovra alen. og
30/6					
0730	lmj	lmj	34.5/760	2/2	met ok
1330	"	"	"	"	" - "
1830	"	"	"	-	met.
2215	lmj	lmj	760/34.5	2/3	mil. pse rpt aftensmet. gdt ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/7					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok.
1330	"	"	"	"	" "
1830	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	nil.
2/7					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok.
1330	"	"	"	"	" "
1830	"	"	"	"	" "
2215	"	"	"	"	nil.
3/7					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3	met ok
1330	"	"	"	"	— — herefter endes met 07.30.18.30.22.15.
1850	"	"	"	"	met ok.
2215	"	"	"	"	gso nil
4/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	1/2	sier grj met.
1350	"	"	"	4/2	met rpt morgen gsl ok.
1850	"	"	"	3/2	met ok
2215	lmj	lmq	760/34.5	2/1	sier grj grn.
5/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	2	met ok.
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	2	" rpt midday ok.
2215	"	"	"	"	ikke svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
6/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1350	"	"	"	-	" "
1850	"	"	"	3/8	met, rpt morgen og midday gsl ok.
2215	"	"	34.5/760	3/1	grj pse tri 33. grn.
7/7					
0730	lmq	lmj	34.5/760	3	met ok
1350	"	"	"	2	" "
1850	"	"	"	ef	" "
2215	"	"	"	"	høres ikke.
8/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	2/2	met ok
1350	"	"	"	1/2	" sier grj n.d.
1830	"	"	"	2/2	met ok.
2215	"	"	"	2/2	note pre lmj grj
9/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	2/2	met ok. kan rpt note men grn.
1350	"	"	"	"	met pse rpt note.
1850	"	"	"	1/2	met rpt midday sier grj.
2215	"	"	"	3/2	mettatt note H efter orde stoppet med grj.
—	—	—	—	—	rpt midday & aftur met ok.
10/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra.
1850	"	"	"	2/2	" " " " midday ok.
2215	"	"	"	-	gso nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
11/4					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra.
1850	"	"	"	3/3	" " og middag ok.
2215	"	"	"	"	gso.
12/4					
0450	lmq	lmj	34.5/760	3/3	met ok
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	3/2	"
2215	"	"	"	"	gso nil.
13/4					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra.
1850	"	"	"	3/2	" " og middag ok.
2215	"	"	"	"	gso nil.
14/4					
0450	lmq	lmj	34.5/760	2/2	met ok.
1350	"	"	"	-	"
1850	"	"	"	2/2	met, rpt middag ok.
2215	"	"	34.5/533	3	sier gso litt og for multimedier, forsøkte med luj. fortes ikke under.
15/7					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	"	"
2215	"	"	"	-	ikke svar.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
16/7					
0750	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1350	"	"	"	2/2	" rpt morra, sier gso rpt middy.
1850	"	"	"	3	met ok.
17/7					
0750	lmq	lmj	34.5/760	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra, ok mattett ut. 17 Ergo.
1850	"	"	"	"	" ok.
2215	"	"	"	2/2	gso nil
18/4					
0450	lmq	lmj	34.5/760	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra.
1850	"	"	"	2/2	" " og middag ok.
2215	"	"	"	"	gso nil.
19/7					
0750	lmq	lmj	34.5/760	3/2	met ok.
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	"	"
20/7					
0750	"	"	"	-	met
1350	"	"	"	-	"
1850	"	"	"	3/2	" rpt middy og morra ok luj.
2215	"	"	"	-	gso nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
21/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	3/2	met ok
1350	"	"	"	-	"
1850	"	"	"	3/2	" rpt middag ok.
22/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	3/2	met ok
1350	"	"	"	-	"
1850	"	"	"	3/2	met rpt middag ok.
23/4					
0750	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	"	" ok.
2215	"	"	"	3/2	sendt nr. 1 ok qm.
24/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1350	"	"	"	-	" rpt morgen
1850	"	"	"	3/2	" " og middag ok.
2215	"	"	"	3/1	qm? mil.
25/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra
1850	"	"	"	3/2	" " og middag ok.
2215	lmj	lmq	34.5/460	"	modbatt nr 25 fra Oslo ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
26/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	"	met ok.
27/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	2/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	3/2	met ok.
28/4					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra.
1850	"	"	"	3/2	" rpt alle gsl ok.
2215	"	"	"	"	sendt nr. 2 Bekkedaget nr. 3 Bjojo, 4 Færuer og lyttet 157-182, og 600 m. særlige tider.
29/4					
0750	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	"	" ok.
2215	"	"	"	"	ikke svar. lyttet 1400-2100-0100 pi 182-117, 14 ³⁰ -21 ⁵⁰ -01 ³⁰ pi 600.
30/4					
0750	lmq	lmj	34.5/460	3/2	met ok.
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	"	"
31/4					
0750	lmq	lmj	34.5/460	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt ok
1850	"	"	"	"	" ok. lyttet 157-182 m og 600 ingen anrop.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met ok.
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	3/2	met ok. - matlats ude all my sending luj styrke lyttet 182, 151, 600 m ingen anrop.
2/8					
0750	lmq	lmj	34.5/460	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	"	lyttet 182-151 m og 600 m ingen anrop.
3/8					
0750	lmq	lmj	34.5/460	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	"	lyttet 182-151 m og 600 m, ingen anrop.
4/8					
0750	lmq	lmj	34.5/460	2	met rpt ok.
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	3/2	met ok. lyttet 182-151 m; og 600 m, ingen anrop
5/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morgen.
1850	"	"	"	3/2	met rpt morgen og middag ok. lyttet 182-151 m; og 600 m, ingen anrop

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
6/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	-	" - rpt morgen.
1850	"	"	"	3/2	" - " - og middag ok. lyttet 151, 182 og 600 m ingen anrop.
7/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	-	" - rpt morra.
1850	"	"	"	2/2	" - " - og middag ok. hørtes sendt 460 uten middag met. lyttet 151, 182 og 600 m ingen anrop
8/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met ok.
1350	"	"	"	-	met.
1850	"	"	"	2/2	met, rpt middag ok. lyttet 151, 182 og 600 m ingen anrop.
9/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	-	met.
1350	"	"	"	2/2	" - rpt morra ok.
1850	"	"	"	-	" - " lyttet 151, 182 og 600 m ingen anrop.
10/8					
0450	lmq	lmj	34.5/460	2/2	met, rpt aften ok.
1350	"	"	"	"	" rpt ok.
1850	"	"	"	"	met, ok. lyttet 151, 182 og 600 m ingen anrop.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
11/8					
0450	lmq	lmj	34.5/400	-	met.
1350	"	"	"	2/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	-	met. lyttet 182, 151 og 600 ingen anrop.
12/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	-	met gij
1350	"	"	"	2	" rpt morra, triset og uia i opp's periode flere rpt. bier uia uste presis. - Vi er alltid på uia.
1850	"	"	"	3/2	met rpt morra og afidday ok lyttet 182 til 600 ingen anrop.
13/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	-	met, uia om gij.
1350	"	"	"	-	" rpt morra
1850	"	"	"	3/2	met ok rpt morra & midday ok. lyttet 182 - 600 m nil.
14/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	"
1850	"	"	"	"	" rpt midday ok. lyttet 600 - 182 m nil
15/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	- - -
1850	"	"	"	"	- - - lyttet 600 - 182 nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
16/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	- - -
1850	"	"	"	"	- - - lyttet 600 - 182 - m nil. gfp luf 2830. sett uia provant iland
17/8					
0750	lmq	lmj	"	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morra ok.
1850	"	"	"	"	met ok. lyttet 600 - 182 m hirt luf på 157 m.
18/8					
0750	"	"	"	3/2	met ok
1350	"	"	"	-	met
1850	"	"	"	-	" ikke leselig lyttet 600 - 182 m nil.
19/8					
0450	lmq	lmj	34.5/400	-	met.
1350	"	"	"	-	" rpt morra gsl ikke leselig.
1850	"	"	"	3/2	met ok gsl morra, midday ok. lyttet 182, 600 m nil.
20/8					
0750	lmq	lmj	34.5/400	-	met.
1350	"	"	"	2/1	- - - gsl uleselig
1850	"	"	"	"	- - - lyttet 182 - 600 nil.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
21/8					
0450	lmq	lmj	345/460	2/2	met ok.
1350	"	"	"	2/1	" - gsl uleselig.
1850	"	"	"	2/2	met rpt middag ok. lyttet 182-151-600 m nil.
22/8					
0450	lmq	lmj	345/460	-	met, ikke lyd.
1350	"	"	"	-	" rpt morgen, gsl uleselig.
1850	"	"	"	3/2	met, gsl alle mets ok. lyttet 182-151-600 m nil
23/8					
0450	lmq	lmj	345/460	3/2	met ok
1350	"	"	"	"	" - "
1850	"	"	"	"	" - " lyttet 182-151-600 m nil
24/8					
0450	lmq	lmj	345/460	3/2	met ok.
1350	"	"	"	"	" - "
1850	"	"	"	"	" - " lyttet 182-151-600 m nil.
25/8					
0450	lmq	lmj	345/460	-	met, ikke lyd.
1350	"	"	"	3/2	met rpt morgen alt ok.
1850	"	"	"	"	met ok.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
26/8					
0730	lmq	lmj	345/460	-	met
1350	"	"	"	3/1	" rpt morgen ok.
1850	"	"	"	3	" ok. lyttet 157-142-600 m nil.
27/8					
0750	"	"	"	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morgen ok.
1850	"	"	"	"	" ok. lyttet 157-600 m nil.
28/8					
0750	"	"	"	3	met ok.
1350	"	"	"	3/1	" - "
1850	"	"	"	-	met gyl. lyttet 157-600 m nil. ¹⁷³⁰ gyl. Tolackj.
29/8					
0750	"	"	"	-	met
1350	"	"	"	3/2	" rpt morgen ok
1850	"	"	"	-	" ok. -
30/8					
0750	"	"	"	"	met ok
1350	"	"	"	"	" - "
1850	"	"	"	"	gyl Northland
2450	"	slodj	157	3	gyl tpr.
0110	"	"	"	"	gyl. tpr.

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6
3/8					
0750	long	long	34.5/760	-	nut
1350	"	"	"	3/2	" rpt morgen, ok
1850	"	"	"	"	" ok
1100	"	"	157/800	"	geiling signs. - geo anløjer long. til Nord anløjer Falarbjørn. Litt senere ankom i/s Kungsh avliste og driftet mecumsky om kvelden. - <i>RE</i>

Datum & kl. (G. M. T.)	Anropssignal for		Frekvens (bølgel.)	Signal- styrke	Korrespondanse m. v.
	anropende st.	anropte st.			
1	2	3	4	5	6

RADIO-TELEGRAM fra *long* nr. *1* ord innl. d. / 19 kl.
T.mrk.

Adresse: *long*
note til long

Ank. nr. _____

Mottatt fra *1* 193 kl. G. M. T. av _____

*Ummet videre skal long time brukes til
forsettelse av nut fra long long og
long og midnatt long med det samme
drift og utrustning for disse stasjon
stop all annen teletrafikk for første
stop time første gir alt på skole long
som long stasjon avtalen eventuelt
SOS (long) ganglong - in long long*

RADIO-
TELEGRAM fra
- T.mrk.

Lugj

nr. /

ord innl. d. / 19 kl.

Adresse:

*Lugj
note til Lugj*

Ank. nr.

Mottatt

fra

/ 193

kl.

G. M. T.

av

Forntil videre skal Lugj tilmåles til
forsendelse av net fra Lugj Lugj og
Lugj og nødvendige meddelelser og
brev og utrustning for disse stasjoner
stop all annen teletrafikk er foretatt
stop hvo tjeneste gir altså ikke lugj
som kystradiostasjon inntagen eventuelt
sos — (herunder) psu yolkisig - sin sign lugj

RADIO-TELEGRAM

Sendt til:

Luig

Kr. _____

Telegrafist _____

fra

Selis via lenskipsstasjon

Dat.

Kl.

av

*2/4**22:30*
G. M. T.*Luig*

Nr.

Ord

Dat.

2/3 1940

Kl.

G. M. T.

T.mrk.

Tydelig skrift og fullstendig adresse er viktig for rett sending. Attester strykninger og rettinger!

Adresse:
(Fullstendig og tydelig).*note Gjörödal
MS Fortuna Luig*

(Adressestasjon).

*Send mytt fra Vesterisun og
Tromsø til oss lærige forfald her
hilsen Selis.*

Tilsammen

Kr.

Fr.

Skipstakt

Landstasjonsakt

Telegrafakt

Senderens adresse: _____