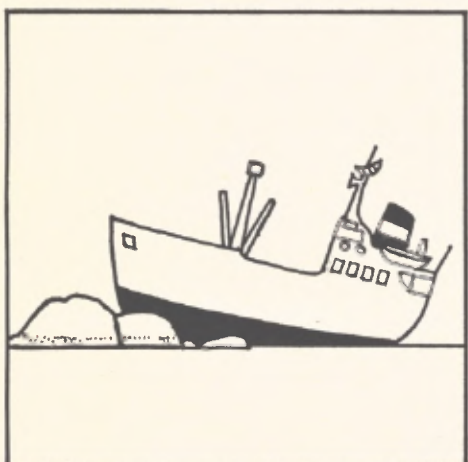


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



SJØULYKKES- STATISTIKK **1976**

MARINE CASUALTIES 1976

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK A 873



SJØULYKKESSTATISTIKK

1976

MARINE CASUALTIES

1976

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1977

ISBN 82-537-0712-6

FORORD

Sjøulykkesstatistikk 1976 inneholder opplysninger om forlis og havarer av norske skip og om tap av menneskeliv som følge av slike sjøulykker. Statistikken er lagt opp på samme måte som foregående år.

Statistikk over sjøulykker ble for årene 1906 - 1969 utarbeidd av Sjøfartsdirektoratet og for de første fem år offentliggjort i Aarbog for Norges Handelsmarine. Fra 1911 ble statistikken utgitt som egen publikasjon, Norsk Sjøulykkestatistikk. Statistisk Sentralbyrå overtok utarbeidningen av statistikken fra og med 1970.

Førstesekretær Eva Hotvedt har ledet arbeidet med statistikken.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 16. mars 1977

Odd Aukrust

Leif Skaug

PREFACE

The publication Marine Casualties 1976 contains data on total losses and partial losses of Norwegian ships and on losses of lives resulting from marine casualties. The statistics appear without changes from the issue of the previous year.

Statistics on marine casualties were for the years 1906 - 1969 prepared by the Directorate of Shipping and for the first five years published in the yearbook of the Norwegian Merchant Marine, as from 1911 in a separate publication Norwegian Statistics on Marine Casualties. As from 1970 the Central Bureau of Statistics has elaborated these statistics.

The publication has been prepared under the supervision of Mrs. Eva Hotvedt.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 16 March 1977

Odd Aukrust

Leif Skaug

INNHOLD

	Side
Prinsipper og definisjoner	7
Prinsipper og definisjoner på engelsk	3
T a b e l l r e g i s t e r	10
V e d l e g g	
1. Definisjon av havområder	31
2. R e g i s t e r over forlis ordnet alfabetisk etter skipets navn	33
3. Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn	37
4. Tidligere utkommet	53
5. Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. januar 1976	55
6. Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	59

S t a n d a r d t e g n

-	Null
0,00	Mindre enn en halv av den brukte enhet

CONTENTS

	Page
Principles and definitions	8
Index of tables	11
Appendices	
1. Description of geographical areas	31
2. Register on total losses alphabetically arranged, by name of vessel	33
3. Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel	37
4. Previously issued	53
5. Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1976	55
6. Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	59

Explanation of Symbols

- Nil
- 0,00 Less than half of
unit employed

PRINSIPPER OG DEFINISJONER

Sjøulykkesstatistikken omfatter norske skip på 25 bruttotonn og over som har forlist eller havarert. Forlis eller havari av borerigger o.l. er ikke med i statistikken. Oppgavene til statistikken blir utarbeidd på grunnlag av opplysninger fra landets seks skipsinspektører og offentlig gjort i samsvar med § 15 i lov om statskontroll med skips sjødyktighet av 9. juni 1903.

I statistikken er forlis definert som totaltap av skip og havari definert som skade på skip som kan repareres. Skipsinspektørene avgjør om en ulykke skal regnes som forlis eller havari.

Statistikken gir særskilte opplysninger om de forliste og havarerte skipene. Skipene er fordelt etter byggemateriale, skipstype, ulykkens art, årsak og havområde, og for grunnstøtinger og kollisjoner også etter spesielle omstendigheter ved ulykken. Det gis videre opplysninger om tallet på omkomne om bord og utenfor skipet som følge av ulykken. Statistikken gir imidlertid ikke opplysninger om drepte eller skadde personer i samband med arbeidsulykker eller arbeidsforhold om bord. Spørreskjemaet er trykt i Sjøulykkesstatistikk 1972.

PRINCIPLES AND DEFINITIONS

Statistics on marine casualties comprise Norwegian ships of 25 gross tons and over totally or partially lost. Accidents with drilling rigs are not included. The data are compiled by the Maritime Investigators, who also decide whether a casualty should be considered as a total loss or a partial loss.

The statistics provide separate information about the number of total and partial losses. The ships are distributed by building material, type of vessel, type and cause of casualty, geographical area and concerning groundings and collisions, also by special circumstances which may have had an effect on the casualty. Further, the statistics give information about the number of lives lost, caused by the marine casualties. However, the statistics provide no data on persons being killed or injured during their work or due to working conditions on board.

T A B E L L E R

TABLES

TABELLREGISTER

	Side
1. Forliste skip 1972 - 1976	12
2. Tap av menneskeliv som følge av forlis 1972 - 1976	12
3. Havarerte skip 1972 - 1976	13
4. Tap av menneskeliv som følge av havari 1972 - 1976	13
5. Forliste og havarerte skip etter ulykkens art og årsak	14
6. Forliste skip etter ulykkens årsak og etter skipets art, størrelse, alder og byggemateriale	16
7. Havarerte skip etter ulykkens årsak og etter skipets art, størrelse, alder og byggemateriale	18
8. Forliste skip etter ulykkens art og etter skipets art, størrelse, byggemateriale og alder..	20
9. Havarerte skip etter ulykkens art og etter skipets art, størrelse, byggemateriale og alder.	21
10. Forliste skip etter ulykkens art og havområde	22
11. Havarerte skip etter ulykkens art og havområde	23
12. Forliste skip etter ulykkens art og måned	25
13. Havarerte skip etter ulykkens art og måned	25
14. Forliste skip etter ulykkens art og skipets last	26
15. Havarerte skip etter ulykkens art og skipets last	26
16. Skip forlist ved grunnstøting eller kollisjon etter forhold ved ulykken	27
17. Skip havarert ved grunnstøting eller kollisjon etter forhold ved ulykken	28
18. Skip forlist ved brann/eksplosjon etter ulykkens årsak og ulykkessted om bord	29
19. Skip havarert ved brann/eksplosjon etter ulykkens årsak og ulykkessted om bord	29

INDEX OF TABLES

	Page
1. Vessels totally lost 1972 - 1976	12
2. Loss of life due to total loss 1972 - 1976	12
3. Vessels partially lost 1972 - 1976	13
4. Loss of life due to partial loss 1972 - 1976	13
5. Vessels totally lost or partially lost by type and cause of casualty	14
6. Vessels totally lost by cause of casualty and by type of vessel, size, age and building material	16
7. Vessels partially lost by cause of casualty and by type of vessel, size, age and building material	18
8. Vessels totally lost by type of casualty and by type of vessel, size, building material and age	20
9. Vessels partially lost by type of casualty and by type of vessel, size, building material and age	21
10. Vessels totally lost by type of casualty and geographical area	22
11. Vessels partially lost by type of casualty and geographical area	23
12. Vessels totally lost by type of casualty and month	25
13. Vessels partially lost by type of casualty and month	25
14. Vessels totally lost by type of casualty and cargo of vessel	26
15. Vessels partially lost by type of casualty and cargo of vessel	26
16. Vessels totally lost by grounding or collision by circumstance of casualty	27
17. Vessels partially lost by grounding or collision by circumstance of casualty	28
18. Vessels totally lost by fire or explosion by cause of casualty and by location of outbreak	29
19. Vessels partially lost by fire or explosion by cause of casualty and by location of outbreak	29

Tabel 1. Forliste skip 1972 - 1976 Vessels totally lost 1972 - 1976

År Year	Forliste skip ¹⁾ Vessels		Vessels totally lost ¹⁾ Tonnasje Tonnage		Forlisprosent ²⁾ Skip Vessels		Percentage ²⁾ Tonnasje Tonnage	
	Skip Vessels	Tonnasje Tonnage	Br.tonn Gr.tons	Skip Vessels	Tonnasje Tonnage	Br.tonn Gr.tons		
1972	45	6 323		0,73		0,03		
1973	40	41 255		0,67		0,17		
1974	31	53 143		0,53		0,21		
1975	30	14 298		0,52		0,06		
1976	33	14 531		0,58		0,05		

1) Forliste skip på 25 bruttotonn og over. 2) Forliste skip i prosent av alle skip på 25 bruttotonn og over.

1) *Totally lost vessels of 25 gross tons and over.* 2) *Totally lost vessels as a percentage of all vessels of 25 gross tons and over.*

Tabel 2. Tap av menneskeliv som følge av forlis 1972 - 1976 Loss of life due to total loss 1972 - 1976

År Year Ulykkens art Type of casualty	I alt Total	Personer om bord Persons on board				Personer utenfor skipet Persons outside the vessel		
		Besetning Crew		Passa- sjerer Passen- gers	Andre Others	På annet norsk skip On other Norwegian vessel	På uten- landske skip On foreign vessel	Andre steder Other places
		Nord- menn Norweg- ians	Utlendin- ger Foreign- ers					
1972	7	7	-	-	-	-	-	-
1973	83	70	13	-	-	-	-	-
1974	19	18	1	-	-	-	-	-
1975	7	7	-	-	-	-	-	-
1976	16	15	1	-	-	-	-	-
1976								
Grunnstøting Grounding	-	-	-	-	-	-	-	-
Kollisjon med fartøy Collision with other vessel.	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre kollisjoner Other collisions	-	-	-	-	-	-	-	-
Brann, eksplosjon: Fire, explosion:								
I lasterom, tanker In cargo holds or tanks	-	-	-	-	-	-	-	-
I maskinrom In engine room	-	-	-	-	-	-	-	-
I innredning In accommo- dation	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre steder Other places	-	-	-	-	-	-	-	-
Kantring Capsizing	11	10	1	-	-	-	-	-
Lekkasje Leakage	-	-	-	-	-	-	-	-
Maskinskade Engine break- down	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre skader Other damage .	5	5	-	-	-	-	-	-

Tabell 3. Havarerte skip 1972 - 1976 Vessels partially lost 1972 - 1976

År Year	Havarerte skip ¹⁾ Skip Vessels		Vessels partially lost ¹⁾ Tonnasje Tonnage		Havariprosent ²⁾ Skip Vessels		Percentage ²⁾ Tonnasje Tonnage	
	Br.tonn	Gr.tons						
1972	385		1 506 652			6,24		6,63
1973	353		1 463 119			5,91		6,17
1974	351		1 386 473			5,98		5,59
1975	301		1 548 388			5,21		6,01
1976	341		1 122 307			5,98		4,08

1) Havarerte skip på 25 bruttotonn og over. 2) Havarerte skip i prosent av alle skip på 25 brutto-tonn og over.

1) Partially lost vessels of 25 gross tons and over. 2) Partially lost vessels as a percentage of all vessels of 25 gross tons and over.

Tabell 4. Tap av menneskeliv som følge av havari 1972 - 1976 Loss of life due to partial loss 1972 - 1976

År Year Ulykkens art Type of casualty	I alt Total	Personer om bord Persons on board			Personer utenfor skipet Persons outside the vessel		
		Besetning Crew	Passa- sjerer Passen- gers	Andre Others	På annet på uten- norsk skip On other Norwegian vessel	på uten- landske skip On foreign vessel	Andre steder Other places
		Nord- menn Norweg- ians	Utlendin- ger Foreign- ers				
1972	10	8	2	-	-	-	-
1973	8	7	1	-	-	-	-
1974	17	2	10	3	-	-	2
1975	5	2	-	-	-	-	3
1976	84	6	-	-	-	-	78
1976							
Grunnstøting Grounding	-	-	-	-	-	-	-
Kollisjon med fartøy Collision with other vessel.	80	2	-	-	-	-	78
Andre kollisjoner Other collisions	-	-	-	-	-	-	-
Brann, eksplosjon: Fire, explosion:							
I lasterom, tanker In cargo holds or tanks	1	1	-	-	-	-	-
I maskinrom In engine room	-	-	-	-	-	-	-
I innredning In accommo- dation	1	1	-	-	-	-	-
Andre steder Other places	1	1	-	-	-	-	-
Kantring Capsizing	-	-	-	-	-	-	-
Lekkasje Leakage	-	-	-	-	-	-	-
Maskinskade Engine break- down	-	-	-	-	-	-	-
Andre skader Other damage ..	1	1	-	-	-	-	-

Tabell 5. Forliste og havarerte skip etter ulykkens art og årsak

Årsak	I alt Total		Grunn- støting Grounding		Kollisjon med fartøy Collision with other vessel		Andre kollisjoner Other collisions	
	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage
	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons
FORLIS								
Selvantennelse p.g.a. oljerester, gasser, last o.l.	-	-	-	-	-	-	-	-
Feil ved det elektriske anlegg	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre brannårsaker	1	135	-	-	-	-	-	-
Utilstrekkelig stabilitet	2	270	-	-	-	-	-	-
Forskyvning av lasten	-	-	-	-	-	-	-	-
Overlasting	1	199	-	-	-	-	-	-
Feil ved styreinnretning	-	-	-	-	-	-	-	-
Havari av maskineri	1	60	-	-	-	-	-	-
Havari ved elektriske installasjoner/ automatikk	1	485	-	-	-	-	-	-
Mangler ved navigasjonsmessige hjelpe- midler	-	-	-	-	-	-	-	-
Manøvrering av eget skip	3	968	2	157	1	811	-	-
Mangelfullt vakthold	3	173	3	173	-	-	-	-
Manøvrering av andre skip	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrogsvikt	4	1 870	-	-	-	-	-	-
Svikt ved menneskelige faktorer	3	233	2	148	-	-	-	-
Ukjent årsak	13	10 108	-	-	-	-	-	-
Andre årsaker	1	30	-	-	-	-	-	-
Uoppgett	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	33	14 531	7	478	1	811	-	-
Forlisprosent ¹⁾	0,58	0,05	0,12	0,00	0,02	0,00	-	-

HAVARI

Selvantennelse p.g.a. oljerester, gasser, last o.l.	2	432	-	-	-	-	-	-
Feil ved det elektriske anlegg	3	166	-	-	-	-	-	-
Andre brannårsaker	14	108 962	-	-	-	-	-	-
Utilstrekkelig stabilitet	2	486	-	-	-	-	-	-
Forskyvning av lasten	5	9 460	-	-	-	-	-	-
Overlasting	-	-	-	-	-	-	-	-
Feil ved styreinnretning	4	25 492	3	25 214	-	-	-	-
Havari av maskineri	20	12 727	3	643	5	557	2	759
Havari ved elektriske installasjoner/ automatikk	7	156 485	3	153 764	-	-	1	299
Mangler ved navigasjonsmessige hjelpe- midler	4	1 724	3	1 464	1	260	-	-
Manøvrering av eget skip	112	218 938	59	106 709	46	90 951	7	21 278
Mangelfullt vakthold	44	14 301	33	11 487	10	2 586	1	228
Manøvrering av andre skip	38	149 578	-	-	37	149 485	1	93
Skrogsvikt	1	41	-	-	-	-	-	-
Svikt ved menneskelige faktorer	41	71 771	26	32 088	13	3 688	-	-
Ukjent årsak	17	44 424	3	737	3	546	2	41 574
Andre årsaker	27	307 320	9	51 816	3	28 229	6	74 825
Uoppgett	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	341	1 122 307	142	383 922	118	276 302	20	139 056
Havariprosent ²⁾	5,98	4,08	2,49	1,39	2,07	1,00	0,35	0,51

1) Forliste skip i prosent av alle skip på 25 br.tonn og over. 2) Havarerte skip i prosent av alle skip på 25 br.tonn og over.

Vessels totally lost or partially lost by type and cause of casualty

Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Brann, eksplosjon <i>Fire, explosion</i>		Kantring Capsizing		Lekkasje Leakage		Maskinskade Engine breakdown		Andre skader Other damages		Cause
		Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	Skip Vessels	Ton- nasje Tonnage	
		Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	Br.tonn Gr.tons	
												TOTAL LOSS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage to electric installations
1	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other causes of fire
-	-	2	270	-	-	-	-	-	-	-	-	Insufficient stability
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Shifting of cargo
-	-	1	199	-	-	-	-	-	-	-	-	Overloading
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage to steering gear
-	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	Breakdown of the engine
-	-	1	485	-	-	-	-	-	-	-	-	Breakdown of electrical installations or automatics
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Deficiency of navigational aids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Manoeuvres of own vessel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Insufficient lookout
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Manoeuvres of other vessels
-	-	1	1 593	3	277	-	-	-	-	-	-	Hull damage
1	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Human failure
4	646	4	8 976	3	399	-	-	-	2	87	-	Cause not established
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	-	Other causes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unknown
6	866	9	11 523	6	676	1	60	3	117	-	-	Total
0,11	0,00	0,16	0,04	0,11	0,00	0,02	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	Percentage ¹⁾
												PARTIAL LOSS
2	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on
3	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage to electric installations
14	108 962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other causes of fire
-	-	2	486	-	-	-	-	-	-	-	-	Insufficient stability
-	-	2	211	-	-	-	-	-	3	9 249	-	Shifting of cargo
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Overloading
-	-	-	-	-	-	1	278	-	-	-	-	Damage to steering gear
1	420	-	-	-	-	-	9	10 348	-	-	-	Breakdown of the engine
-	-	-	-	-	-	-	2	2 369	1	53	-	Breakdown of electrical installations or automatics
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Deficiency of navigational aids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Manoeuvres of own vessel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Insufficient lookout
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Manoeuvres of other vessels
-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	Hull damage
2	35 995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Human failure
6	1 158	-	-	1	77	2	332	-	-	-	-	Cause not established
1	294	-	-	2	273	2	21 766	4	130 117	-	-	Other causes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unknown
29	147 427	4	697	4	391	16	35 093	8	139 419	-	-	Total
0,51	0,54	0,07	0,00	0,07	0,00	0,28	0,13	0,14	0,51	0,00	0,00	Percentage ²⁾

1) Vessels totally lost as a percentage of all vessels of 25 gross tons and over. 2) Vessels partially lost as a percentage of all vessels of 25 gross tons and over.

Tabell 6. Forliste skip etter ulykkens årsak og etter skipets art, størrelse, alder og byggemateriale

	Brann/eksplosjonsårsaker Fire or explosion			Stabilitetsvansker Lack of stability			Maskinhavarier Technical failure		
	Selvantennelse p.g.a. olje- rester, Total last o.l. Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on	Feil ved det elektriske anlegg Damage to causes electric of instal- lations	Andre brann- år- saker saker Insuf- ficient stabi- lity	Util- strek- år- saker saker ficien- tial stabi- lity	For- skyv- ning ing last- ing last ing	Over- inn- last- ing last ing	Feil ved styre- ing Over- load- ing	Havari av elek- triske mas- kin- eri	Havari av elek- triske installa- sjoner, automa- tikk
I alt	33	-	-	1	2	-	1	-	1
ART									
50 br.tonn og over:									
Passasjerskip og færger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tankskip	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bulk/tankskip	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bulkskip	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip ...	12	-	-	-	-	-	1	-	-
Andre spesialskip ¹⁾ ..	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Fiske- og fangstbåter	10	-	-	1	1	-	-	-	1
Andre skip	1	-	-	-	-	-	-	1	-
25-49 br.tonn:									
Passasjerskip og færger	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiske- og fangstbåter	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre skip	3	-	-	-	-	-	-	-	-
STØRRELSE									
25- 49 br.tonn	9	-	-	-	-	-	-	-	-
50- 99 "	10	-	-	-	1	-	-	-	1
100- 999 "	12	-	-	1	1	-	1	-	1
1 000- 9 999 "	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10 000-49 999 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 000-99 999 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 000 br.tonn og over	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALDER									
0 - 4 år	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 "	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 "	2	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 "	2	-	-	-	1	-	-	-	-
20 - 24 "	2	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 29 "	8	-	-	-	1	-	-	-	1
30 år og over	16	-	-	1	-	-	1	-	-
BYGGEMATERIALE									
Stål og jern	12	-	-	-	2	-	1	-	1
Tre og komposit	21	-	-	1	-	-	-	1	-
Andre materialer	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Omfatter taubåter, bergingsbåter, isbrytere, kabelskip o.l. spesialskip.

Vessels totally lost by cause of casualty and by type of vessel, size, age and building material

Mangler ved naviga- sjons- messige hjelpe- midler Deficiency of nava- tional aids		Manøv- rer- ing av eget skip Manoeuv- res of own vessel	Mang- el- fullt vakt- hold Insuf- ficient look- out vessels	Manøv- rer- ing Skrog- av andre skip Manoeuv- res of other vessels	Svikt Ukjent mennes- årsak kelige Hull skip dama- ge Human failure	Ved Andre saker not estab- lished failure	Type of vessel, size, age and building material		
-	3	3	-	4	3	13	1	-	Total
TYPE									
50 gr. tons and over:									
Passenger vessels, including ferries									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	-	1	1	6	-	-	Other dry cargo vessels
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other special types of vessel ¹⁾
-	2	-	-	1	1	3	-	-	Fishing and catcher boats
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other vessels
25-49 gr.tons:									
Passenger vessels, including ferries									
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	3	1	-	Fishing and catcher boats
-	-	1	-	1	1	-	-	-	Other vessels
SIZE									
-	-	1	-	2	1	4	1	-	25- 49 gr.tons
-	2	2	-	-	2	2	-	-	50- 99 "
-	1	-	-	1	-	6	-	-	100- 999 "
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1 000- 9 999 "
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 000-49 999 "
-	-	-	-	-	-	-	-	-	50 000-99 999 "
-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 000 gr.tons and over
AGE									
-	-	-	-	-	1	-	-	-	0 - 4 years
-	-	-	-	1	-	1	-	-	5 - 9 "
-	-	-	-	-	-	2	-	-	10 - 14 "
-	-	-	-	-	-	1	-	-	15 - 19 "
-	1	-	-	-	-	1	-	-	20 - 24 "
-	1	-	-	-	1	4	-	-	25 - 29 "
-	1	3	-	3	2	3	1	-	30 years and over
BUILDING MATERIAL									
-	1	-	-	1	-	6	-	-	Steel or iron
-	2	3	-	3	3	7	1	-	Wood or composite
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other material

1) Comprising tugs, salvage vessels, ice-breakers, cable ships and similar types of vessel.

Tabell 7. Havarerte skip etter ulykkens årsak og etter skipets art, størrelse, alder og byggemateriale

	Brann/eksplosjonsårsaker Fire or explosion			Stabilitetsvansker Lack of stability			Maskinhavarier Technical failure			
	Selvantennelse p.g.a. olje- rester, gasser, last o.l. Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on	Feil ved det elektriske anlegg Damage to electric instal- lations	Andre brann- år- saker Other causes	Util- strek- stabili- litet Insuf- ficient stabi- lity	For- skyv- ning av last Shift- ing	Over- inn- last- ing Load- ing	Feil ved styre- ing Over- ning Damage Break- down to steer- ing gear	Havari av elek- triske installa- sjoner, kin- automa- tikk Breakdown of the of electri- cal instal- lations or automatics		
I alt	341	2	3	14	2	5	-	4	20	7
ART										
50 br.tonn og over:										
Passasjerskip og ferge	49	-	-	-	-	-	-	2	6	3
Tankskip	21	-	-	1	-	-	-	-	1	1
Bulk/tankskip	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Bulkskip	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip..	140	-	1	6	2	4	-	2	8	3
Andre spesialskip ¹⁾ .	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiske- og fangstbåter	80	2	-	5	-	-	-	-	3	-
Andre skip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-49 br. tonn:										
Passasjerskip og ferge	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiske- og fangstbåter	18	-	2	-	-	-	-	-	2	-
Andre skip	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-
STØRRELSE										
25- 49 br.tonn	29	-	2	-	-	1	-	-	2	-
50- 99 "	31	-	1	2	-	-	-	-	2	1
100- 999 "	217	2	-	7	2	3	-	3	12	3
1 000- 9 999 "	39	-	-	2	-	1	-	-	4	1
10 000-49 999 "	21	-	-	2	-	-	-	1	-	1
50 000-99 999 "	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
100 000 br.tonn og over	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALDER										
0 - 4 år	63	-	-	1	-	-	-	3	4	5
5 - 9 "	63	-	-	3	1	-	-	-	7	-
10 - 14 "	45	-	-	2	-	1	-	-	-	-
15 - 19 "	35	-	-	2	-	1	-	-	3	-
20 - 24 "	29	-	-	3	1	-	-	-	2	1
25 - 29 "	36	-	1	-	-	1	-	1	2	-
30 år og over	70	2	2	3	-	2	-	-	2	1
BYGGEMATERIALE										
Stål og jern	276	1	-	12	2	4	-	4	16	6
Tre og komposit	60	1	3	2	-	1	-	-	4	-
Andre materialer	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1

1) Se note 1, tabell 6.

Vessels partially lost by cause of casualty and by type of vessel, size, age and building material

								Diverse			
Navigasjon, vakthold o.l. Navigation, guard and so forth				Various causes							
Mangler ved naviga- sjons- messige hjelpe- midler Deficiency of naviga- tional aids	Manøv- rer- ing fullt vakt- hold <i>Insuf-</i> ficient	Mang- el- ing svikt skip <i>Manoeuv-</i> res of look- out	Manøv- rer- ing av andre <i>Manoeuv-</i> res of other vessel	Svikt ved mennes- kelige Hull dama- ge	Ukjent årsak Cause fak- not torer Human failure	Andre saker not estab- lished causes	Uopp- gitt Other known	Type of vessel, size, age and building material			
4	112	44	38	1	41	17	27	-	Total		
									TYPE		
									50 gr.tons and over:		
									Passenger vessels, including ferries		
1	22	3	4	-	4	-	4	-	Tankers		
-	9	-	6	-	1	-	2	-	Bulk/oil carriers		
-	3	-	2	-	-	-	1	-	Bulk carriers		
-	3	-	2	-	2	1	2	-	Other dry cargo vessels		
2	37	28	15	-	18	5	9	-	Other special types of vessel ¹⁾		
-	1	1	-	-	-	1	1	-	Fishing and catcher boats		
1	27	9	7	-	14	6	6	-	Other vessels		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									25-49 gr.tons:		
									Passenger vessels, including ferries		
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Fishing and catcher boats		
-	4	2	2	-	2	2	2	-	Other vessels		
-	5	-	-	1	-	2	-	-			
									SIZE		
									25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	10	3	2	1	2	4	2	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	7	6	1	-	8	2	1	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
4	80	34	20	-	25	10	12	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	9	1	11	-	4	-	6	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	6	-	4	-	2	1	4	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	-	-	-	-	-	-	1	-	25- 50- 100- 1 000- 10 000- 50 000- 100 000	49 gr.tons "	"
-	-	-	-	-	-	-	1	-	100 000 gr. tons and over		
									AGE		
1	19	5	12	-	4	1	8	-	0 - 4 years		
2	22	8	8	-	7	2	3	-	5 - 9 "		
-	18	9	6	-	4	2	3	-	10 - 14 "		
-	8	6	4	-	7	-	4	-	15 - 19 "		
-	12	1	-	-	3	3	3	-	20 - 24 "		
1	12	6	4	-	4	4	-	-	25 - 29 "		
-	21	9	4	1	12	5	6	-	30 years and over		
									BUILDING MATERIAL		
4	94	34	33	-	31	10	25	-	Steel or iron		
-	16	9	5	1	9	7	2	-	Wood or composite		
-	2	1	-	-	1	-	-	-	Other material		

¹⁾ See note 1, table 6.

Tabell 8. Forliste skip etter ulykkens art og etter skipets art, størrelse, byggemateriale og alder
 Vessels totally lost by type of casualty and by type of vessel, size, building material
 and age

Skipets art, størrelse, byggemateriale og alder Type of vessel, size, building material and age	I alt Total	Grunn- støt- fartøy Ground- ing	Kolli- sjon med fartøy Collision with other vessel		Andre kollisjoner Other collisions	Brann/ eksplosi- sjon Fire or explosion	Kant- ring Capsizing	Lekk- asje Leak- age,	Mas- kin- skade Engine break- down	Andre ska- der Other damages
			Colli- sion with other vessel	Andre kollisjoner Other collisions						
I alt Total	33		7	1	-	6	9	6	1	3
ART TYPE										
50 br.tonn og over: 50 gr.tons and over:										
Passasjerskip og fergeer Passenger vessels, including ferries										
Tankskip Tankers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bulk/tankskip Bulk/oil carriers.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bulkskip Bulk carriers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip Other dry cargo vessels	12	4	-	-	-	1	5	2	-	-
Andre spesialskip ¹⁾ Other special types of vessel ¹⁾	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Fiske- og fangstbåter Fishing and catcher boats	10	1	1	-	-	4	2	2	-	-
Andre skip Other types of vessel	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
25-49 br.tonn: 25-49 gr.tons:										
Fiske- og fangstbåter	5	-	-	-	-	-	1	1	-	3
Passasjerskip og fergeer	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Andre skip Other vessels	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-
STØRRELSE SIZE										
25 - 49 br.tonn gr.tons	9	2	-	-	-	1	1	2	-	3
50 - 99 "	10	5	-	-	-	1	1	2	1	-
100 - 999 "	12	-	1	-	-	4	5	2	-	-
1 000 - 9 999 "	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
10 000 - 49 999 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 000 - 99 999 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 000 br.tonn og over gr.tons and over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BYGGEVARE OG ALDER BUILDING MATERIAL AND AGE										
Stål- og jernskip: Steel or iron vessels:										
0 - 4 år years	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 "	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
10 - 14 "	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
15 - 19 "	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
20 - 24 "	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
25 - 29 "	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
30 år og over years and over ...	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Tre- og komposittskip: Wood or composite vessels:										
0 - 4 år years	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
5 - 9 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 29 "	5	1	-	-	-	2	-	1	-	1
30 år og over years and over ...	15	6	-	-	-	2	-	4	1	2
Andre materialer: Other materials:										
0 - 4 år years	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 år og over years and over ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Se note 1, tabell 6.

1) See note 1, table 6.

Tabell 9. Havarerte skip etter ulykkens art og etter skipets art, størrelse, byggemateriale og alder
Vessels partially lost by type of casualty and by type of vessel, size, building material and age

Skipets art, størrelse, byggemateriale og alder <i>Type of vessel, size, building material and age</i>	I alt <i>Total</i>	Kolli-								Andre <i>Other</i>
		Grunn- <i>Ground</i>	støt- <i>ing</i>	med <i>fartøy</i>	Andre <i>collis-</i>	Brann/ <i>eksplo-</i>	Kant- <i>sjon</i>	Lekk- <i>asje</i>	Mas- <i>kin-</i>	
		<i>Collis-</i>	<i>sjoner</i>	<i>Other</i>	<i>Fire or</i>	<i>Capsi-</i>	<i>Leak-</i>	<i>skade</i>	<i>ska-</i>	
I alt Total		341	142	118	20	29	4	4	16	8
ART TYPE										
50 br.tonn og over: <i>50 gr.tons and over:</i>										
Passasjerskip og ferge <i>Passenger vessels, including ferries</i>	49	23	15	5	-	-	1	4	1	
Tankskip <i>Tankers</i>	21	9	8	-	2	-	-	1	1	
Bulk/tankskip <i>Bulk/oil carriers</i>	7	2	3	-	1	-	-	1	-	
Bulkskip <i>Bulk carriers</i>	11	1	5	3	2	-	-	-	-	
Andre tørrlastskip <i>Other dry cargo vessels</i>	140	67	42	8	9	3	-	7	4	
Andre spesialskip ¹⁾ <i>Other special types of vessel¹⁾</i>	4	3	-	1	-	-	-	-	-	
Fiske- og fangstbåter <i>Fishing and catcher boats</i>	80	28	33	2	10	-	2	3	2	
Andre skip <i>Other types of vessel</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-49 br.tonn: <i>25-49 gr.tons:</i>										
Fiske- og fangstbåter	18	5	8	1	4	-	-	-	-	
Passasjerskip og ferge	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Andre skip <i>Other vessels</i>	9	3	3	-	1	1	1	-	-	
STØRRELSE SIZE										
25 - 49 br.tonn <i>gr.tons</i>	29	9	12	1	5	1	1	-	-	
50 - 99 " "	31	14	8	1	3	-	2	2	1	
100 - 999 " "	217	100	74	14	14	3	1	7	4	
1 000 - 9 999 " "	39	10	17	1	3	-	-	6	2	
10 000 - 49 999 " "	21	8	7	2	3	-	-	1	-	
50 000 - 99 999 " "	2	-	-	1	1	-	-	-	-	
100 000 br.tonn og over <i>gr.tons and over</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BYGGE MATERIALE OG ALDER <i>BUILDING MATERIAL AND AGE</i>										
Stål- og jernskip: <i>Steel or iron vessels:</i>										
0 - 4 år <i>years</i>	57	26	20	7	2	-	-	1	1	
5 - 9 "	60	29	17	4	5	1	-	4	-	
10 - 14 "	42	20	17	1	3	-	-	-	1	
15 - 19 "	31	10	14	2	2	-	-	1	2	
20 - 24 "	26	11	6	1	3	1	-	4	-	
25 - 29 "	24	7	12	1	2	-	-	2	-	
30 år og over <i>years and over</i> ...	36	14	11	1	2	1	2	2	3	
Tre- og komposittskip: <i>Wood or composite vessels:</i>										
0 - 4 år <i>years</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
5 - 9 "	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
10 - 14 "	3	1	1	1	-	-	-	-	-	
15 - 19 "	4	2	1	-	-	-	-	1	-	
20 - 24 "	3	1	1	-	1	-	-	-	-	
25 - 29 "	12	3	4	1	3	1	-	-	-	
30 år og over <i>years and over</i> ...	34	12	12	1	6	-	2	1	-	
Andre materialer: <i>Other materials:</i>										
0 - 4 år <i>years</i>	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1
5 - 9 "	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Se note 1, tabell 6.

1) See note 1, table 6.

Tabell 10. Forliste skip etter ulykkens art og havområde Vessels totally lost by type of casualty and geographical area

Havområde ¹⁾ Geographical area ¹⁾	I alt Total	Kolli- sjon										Mas- kin- skade break- down	Andre ska- der dam- ages
		Grunn- støt- ing	Grouw- ding	fartøy	Colli- sion	Andre kollisjoner with other vessel	Brann/ eksplo- sjon	Fire or Other collis- ions	Kant- ring	Capsi- zing	Lekk- asje	Leak- age	
Norges kyst: Norwegian coast:													
1. Øst for Lindesnes East of Lindesnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Fra og med Lindesnes til Bergen From Lindeenes to Bergen	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
3. Fra og med Bergen til Trond- heim From Bergen to Trondheim	9	2	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-
4. Fra og med Trondheim til Tromsø From Trondheim to Tromsø	9	5	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
5. Fra og med Tromsø til den sovjetiske grense From Tromsø to the frontier of USER	8	-	1	-	2	1	2	-	-	-	2	-	-
Andre områder: Other areas:													
6. Østersjøen The Baltic Sea ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Nordsjøen The North Sea	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
8. Den engelske kanal The English Channel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Atlanterhavskysten fra Ushant til Gibraltar Atlantic coast from Ushant to Gibraltar	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10. Middelhavet The Mediter- ranean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Nord-Atlanteren The North Atlantic Ocean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Østkysten av Nord-Amerika East Coast of North America .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Sør-Atlanteren The South Atlantic Ocean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Vestkysten av Afrika West coast of Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15. Østkysten av Sør-Amerika East coast of South America .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Vestkysten av Sør-Amerika West coast of South America .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. Vestkysten av Nord-Amerika West coast of North America .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. Sørlige Stillehav The South Pacific	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. Nordlige Stillehav The North Pacific	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. Sør- og østkysten av Afrika South and east coast of Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Nøyaktige beskrivelser av havområdene er gitt i vedlegg 1.

1) Precise descriptions of geographical areas are given in appendix 1.

Tabell 10 (forts.). Forliste skip etter ulykkens art og havområde Vessels totally lost by type of casualty and geographical area

Havområde ¹⁾	I alt	Grunn-støt-ing	Kolli-sjon med fartøy	Andre kollisjoner	Brann/eksplosjon	Kant-ring	Lekk-asje	Mas-kin-skade	Andre skader
21. Det indiske hav nord for ekvator The Indian Ocean north of the equator	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. Sør-Kinahavet med tilliggende kyster The South China Sea with adjoining coasts	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. Farvannet ved Australia, New Zealand, New Guinea osv. The waters around Australia, New Zealand, New Guinea	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. Østkysten av Asia og nord-kysten av Sovjet East coast of Asia and north coast of USSR	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total	33	7	1	-	6	9	6	1	3

1) Se note 1, side 22.

1) See note 1, page 22.

Tabell 11. Havarerte skip etter ulykkens art og havområde Vessels partially lost by type of casualty and geographical area

Havområde ¹⁾ Geographical area ¹⁾	I alt Total	Grunn-støt-ing Collision with other vessel	Kolli-sjon med fartøy Collis- ion with other vessel	Andre kollisjoner Other collisions	Brann/ eksplosjon Fire or explosion	Kant-ring Capsi- zing	Lekk-asje Leak- age	Mas-kin-skade Engine break- down	Andre skader Other damages
Norges kyst: Norwegian coast:									
1. Øst for Lindesnes East of Lindesnes	21	9	10	-	-	1	-	-	1
2. Fra og med Lindesnes til Bergen From Lindesnes to Bergen	29	5	14	2	1	2	2	2	1
3. Fra og med Bergen til Trondheim From Bergen to Trondheim	65	37	17	3	6	1	-	1	-
4. Fra og med Trondheim til Tromsø From Trondheim to Tromsø	84	50	17	5	7	-	-	4	1
5. Fra og med Tromsø til den sovjetiske grense From Tromsø to the frontier of USSR	69	18	35	3	6	-	1	4	2
Andre områder: Other areas:									
6. Østersjøen The Baltic Sea ..	18	10	7	1	-	-	-	-	-
7. Nordsjøen The North Sea	20	2	8	3	4	-	1	1	1
8. Den engelske kanal The English Channel	4	1	2	-	-	-	-	1	-

1) Se note 1, tabell 10.

1) See note 1, table 10.

Tabell 11 (forts.). Havarerte skip etter ulykkens art og havområde Vessels partially lost by type of casualty and geographical area

Havområde ¹⁾	I alt	Grunn- støt- ing	Kolli- sjon med fartøy	Andre kolli- sjoner	Brann/ eksplo- sjon	Kant- ring	Lekk- asje	Mas- kin- skade	Andre ska- der
9. Atlanterhavskysten fra Ushant til Gibraltar <i>Atlantic coast from Ushant to Gibraltar</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	1
10. Middelhavet <i>The Mediterranean</i>	7	2	2	-	-	-	-	2	1
11. Nord-Atlanteren <i>The North Atlantic Ocean</i>	3	-	-	-	3	-	-	-	-
12. Østkysten av Nord-Amerika <i>East coast of North America .</i>	6	2	2	2	-	-	-	-	-
13. Sør-Atlanteren <i>The South Atlantic Ocean</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Vestkysten av Afrika <i>West coast of Africa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15. Østkysten av Sør-Amerika <i>East coast of South America .</i>	3	1	2	-	-	-	-	-	-
16. Vestkysten av Sør-Amerika <i>West coast of South America .</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. Vestkysten av Nord-Amerika <i>West coast of North America .</i>	4	1	-	1	1	-	-	1	-
18. Sørlige Stillehav <i>The South Pacific</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. Nordlige Stillehav <i>The North Pacific</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. Sør- og østkysten av Afrika <i>South and east coast of Africa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21. Det indiske hav nord for ekvator <i>The Indian Ocean north of the equator</i>	2	-	1	-	1	-	-	-	-
22. Sør-Kinahavet med tilliggende kyster <i>The South China Sea with adjoining coasts</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-
23. Farvannet ved Australia, New Zealand, New Guinea osv. <i>The waters around Australia, New Zealand, New Guinea</i>	1	1	-	-	-	-	-	-	-
24. Østkysten av Asia og nord-kysten av Sovjet <i>East coast of Asia and north coast of USSR</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-
I alt Total	341	142	118	20	29	4	4	16	8

1) Se note 1, side 22.

1) See note 1, page 22.

Tabell 12. Forliste skip etter ulykkens art og måned *Vessels totally lost by type of casualty and month*

Måned Month	I alt Total	Kolli-								Mas- kin- skade	Andre ska- der
		Grunn- støt- ing	fartøy	Colli- sion with other vessel	Andre kollisjoner	Brann/ eksplo- sjon	Kant- ring	Lekk- asje	Leak- age		
Januar January	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
Februar February	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Mars March	6	-	1	-	3	-	-	1	-	-	1
April April	5	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-
Mai May	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juni June	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Juli July	3	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
August August	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
September September	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Oktober October	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
November November	4	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
Desember December	3	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
I alt Total	33	7	1	-	6	9	6	1	3		

Tabell 13. Havarerte skip etter ulykkens art og måned *Vessels partially lost by type of casualty and month*

Måned Month	I alt Total	Kolli-								Mas- kin- skade	Andre ska- der
		Grunn- støt- ing	fartøy	Colli- sion with other vessel	Andre kollisjoner	Brann/ eksplo- sjon	Kant- ring	Lekk- asje	Leak- age		
Januar January	33	20	4	-	6	-	-	-	-	2	1
Februar February	46	19	15	2	5	-	1	1	1	1	3
Mars March	46	17	20	2	1	1	1	1	1	3	1
April April	27	10	8	1	3	-	-	-	-	5	-
Mai May	24	8	9	1	3	1	1	1	1	-	1
Juni June	12	2	6	-	1	1	1	1	1	1	-
Juli July	20	6	11	1	1	-	-	-	-	-	1
August August	20	5	9	2	3	-	-	-	-	1	-
September September	33	16	8	6	2	-	-	-	-	1	-
Oktober October	36	18	14	2	-	1	-	-	-	1	-
November November	26	12	9	3	2	-	-	-	-	-	-
Desember December	18	9	5	-	2	-	-	-	-	1	1
I alt Total	341	142	118	20	29	4	4	4	16	8	

Tabell 14. Forliste skip etter ulykkens art og skipets last
Vessels totally lost by type of casualty
and cargo of vessel

Last Cargo	I alt Total	Grunn- støt- ing	Kolli- sjon med fartøy	Andre kollisjoner Colli- sion with other vessel	Brann/ eksplø- sjon Fire or explo- sion	Kant- ring Capsi- zing	Lekk- asje Leak- age	Mas- kin- skade Engine break- down	Andre ska- der Other dama- ges
Fisk Fish	11	2	1	-	3	2	3	-	-
Stykk gods General cargo	4	2	-	-	-	1	1	-	-
Bulklast Bulk cargo	7	2	-	-	-	4	1	-	-
Trelast Timber and wood	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Container Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oljelast Oil	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fast, farlig last Dangerous solid cargo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flytende, farlig last Dangerous liquid cargo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Farlig gass under trykk Dangerous gases under pressure ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passasjerer Passengers	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Ballast In ballast	9	1	-	-	2	2	1	1	2
Annet Others	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uoppgitt Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total	33	7	1	-	6	9	6	1	3

Tabell 15. Havarerte skip etter ulykkens art og skipets last
Vessels partially lost by type of casualty
and cargo of vessel

Last Cargo	I alt Total	Grunn- støt- ing	Kolli- sjon med fartøy	Andre kollisjoner Colli- sion with other vessel	Brann/ eksplø- sjon Fire or explo- sion	Kant- ring Capsi- zing	Lekk- asje Leak- age	Mas- kin- skade Engine break- down	Andre ska- der Other dama- ges
Fisk Fish	57	16	29	1	5	-	2	2	2
Stykk gods General cargo	88	46	23	4	4	3	-	5	3
Bulklast Bulk cargo	39	12	16	4	3	1	-	2	1
Trelast Timber and wood	2	1	-	-	-	-	1	-	-
Container Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oljelast Oil	9	6	3	-	-	-	-	-	-
Fast, farlig last Dangerous solid cargo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flytende, farlig last Dangerous liquid cargo	5	2	1	-	1	-	-	1	-
Farlig gass under trykk Dangerous gases under pressure ..	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Passasjerer Passengers	47	23	14	5	-	-	-	4	1
Ballast In ballast	87	31	31	5	16	-	1	2	1
Annet Others	5	4	-	1	-	-	-	-	-
Uoppgitt Unknown	1	1	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total	341	142	118	20	29	4	4	16	8

Tabell 16. Skip forlist ved grunnstøting eller kollisjon etter forhold ved ulykken Vessels totally lost by grounding or collision by circumstance of casualty

Forhold ved ulykken Circumstance of casualty	Grunnstøtinger og kollisjoner i alt Groundings and collisions total	Grunn-støting Grounding	Kollisjon med fartøy Collision with other vessel	Andre kollisjoner Other collisions
I alt Total	8	7	1	-
ULYKKESTED PLACE OF CASUALTY				
Åpent hav Open sea	-	-	-	-
Kystfarvann Coastal waters	7	6	1	-
Strede Strait	-	-	-	-
Havn Port	1	1	-	-
Elv, kanal River, channel	-	-	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
SKIPETS FART SPEED OF THE VESSEL				
Fortøyd eller til ankars Moored or at anchor	-	-	-	-
Stilleliggende Stopped, without speed through water	-	-	-	-
Under 2 knop Under 2 knots	1	1	-	-
2 - 4,9 " knots	-	-	-	-
5 - 9,9 "	6	6	-	-
10 - 14,9 "	1	-	1	-
15 - 19,9 "	-	-	-	-
20 knop og over 20 knots and over	-	-	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
LYSFORHOLD LIGHT CONDITIONS				
Lyst Light	6	5	1	-
Mørkt Dark	2	2	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
VÆRFORHOLD WEATHER CONDITIONS				
Tåke Fog	1	1	-	-
Regn og snøtykke Rain or drifting snow	4	3	1	-
Klarvær Clear weather	3	3	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
SIKTBARHET VISIBILITY				
Under 1 nautisk mil Under 1 nautical mile ..	3	2	1	-
1 - 1,9 nautiske mil nautical miles	1	1	-	-
2 - 4,9 "	-	-	-	-
5 nautiske mil og over 5 nautical miles and over	4	4	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
VINDFORHOLD WIND CONDITIONS				
Stille/lett bris Calm/gentle breeze	5	5	-	-
Laber/frisk bris Moderate/fresh breeze	1	1	-	-
Liten/sterk kuling Strong breeze/moderate gale	2	1	1	-
Liten storm/orkan Full gale/hurricane	-	-	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
SJØFORHOLD SEA CONDITIONS				
Smul/svak sjø Smooth to slight sea	7	7	-	-
Noe/høy sjø Moderate to rough sea	1	-	1	-
Svært/overordentlig opprørt hav High and very rough sea	-	-	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
RADAR RADAR				
Ikke i bruk Not used	1	1	-	-
I bruk Used	5	4	1	-
Plottet Plotted	-	-	-	-
Ikke om bord Not aboard	2	2	-	-
Uoppgett Unknown	-	-	-	-

Tabell 17. Skip havarert ved grunnstøting eller kollisjon etter forhold ved ulykken Vessels partially lost by grounding or collision by circumstance of casualty

Forhold ved ulykken Circumstance of casualty	Grunnstøtinger og kollisjoner i alt Groundings and collis- ions total	Grunn- støting Groun- ding	Kollisjon med fartøy Collision with other vessel	Andre kollisjoner Other collisions
I alt Total	280	142	118	20
ULYKKESTED PLACE OF CASUALTY				
Åpent hav Open sea	16	-	14	2
Kystfarvann Coastal waters	118	78	38	2
Strede Strait	60	37	23	-
Havn Port	68	19	36	13
Elv, kanal River, channel	18	8	7	3
Uoppgett Unknown	-	-	-	-
SKIPETS FART SPEED OF THE VESSEL				
Fortøyd eller til ankars Moored or at anchor	9	-	7	2
Stilleliggende Stopped without speed through water	9	2	6	1
Under 2 knop Under 2 knots	51	14	30	7
2 - 4,9 " knots	55	28	24	3
5 - 9,9 " "	100	58	36	6
10 - 14,9 " "	51	35	15	1
15 - 19,9 " "	1	1	-	-
20 knop og over 20 knots and over	2	2	-	-
Uoppgett Unknown	2	2	-	-
LYSFORHOLD LIGHT CONDITIONS				
Lyst Light	142	46	83	13
Mørkt Dark	137	95	35	7
Uoppgett Unknown	1	1	-	-
VÆRFORHOLD WEATHER CONDITIONS				
Tåke Fog	46	12	32	2
Regn og snøtykke Rain or drifting snow	71	51	15	5
Klarvær Clear weather	162	78	71	13
Uoppgett Unknown	1	1	-	-
SIKTBARHET VISIBILITY				
Under 1 nautisk mil Under 1 nautical mile ..	67	28	37	2
1 - 1,9 nautiske mil nautical miles	31	23	7	1
2 - 4,9 " " "	41	24	12	5
5 nautiske mil og over 5 nautical miles and over	139	66	62	11
Uoppgett Unknown	2	1	-	1
VINDFORHOLD WIND CONDITIONS				
Stille/lett bris Calm/gentle breeze	167	73	83	11
Laber/frisk bris Moderate/fresh breeze	69	42	22	5
Liten/sterk kuling Strong breeze/moderate gale	38	22	13	3
Liten storm/orkan Full gale/hurricane	5	4	-	1
Uoppgett Unknown	1	1	-	-
SJØFORHOLD SEA CONDITIONS				
Smul/svak sjø Smooth to slight sea	242	123	101	18
Noe/høy sjø Moderate to rough sea	37	18	17	2
Svært/overordentlig opprørt hav High and very rough sea	-	-	-	-
Uoppgett Unknown	1	1	-	-
RADAR RADAR				
Ikke i bruk Not used	98	41	45	12
I bruk Used	172	95	69	8
Plottet Plotted	-	-	-	-
Ikke om bord Not aboard	9	5	4	-
Uoppgett Unknown	1	1	-	-

Tabell 18. Skip forlist ved brann/eksplosjon etter ulykkens årsak og ulykkessted om bord Vessels totally lost by fire or explosion by cause of casualty and by location of outbreak

Ulykkessted om bord Location of outbreak	I alt Total	Selvan- tennelse	p.g.a.	Feil ved det rester, gasser,	Andre brann- anlegg	Svikt ved menne- skelige	Ukjent årsak Cause	Andre årsak saker Other causes
		last o.l. Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on	Damage to electric installa- tions	Other causes	fak- torer	not estab- lished		
Lasterom/tanker Cargo holds or tanks	-	-	-	-	-	-	-	-
Maskinrom Engine room ...	4	-	-	1	-	3	-	-
Innredning Accommodation .	1	-	-	-	1	-	-	-
Andre steder Other places	1	-	-	-	-	1	-	-
I alt Total	6	-	-	1	1	4	-	-

Tabell 19. Skip havarert ved brann/eksplosjon etter ulykkens årsak og ulykkessted om bord Vessels partially lost by fire or explosion by cause of casualty and by location of outbreak

Ulykkessted om bord Location of outbreak	I alt Total	Selvan- tennelse	p.g.a.	Feil ved det rester, gasser,	Andre brann- anlegg	Havari av ma- skin- eri	Svikt ved menne- skelige	Ukjent årsak Cause	Andre årsak saker Other causes
		last o.l. Spontaneous ignition due to remnants of oil, gases, cargo and so on	Damage to electric installa- tions	Other causes	Break- down of the fire	fak- torer	not estab- lished		
Lasterom/tanker Cargo holds or tanks	6	-	-	4	-	2	-	-	-
Maskinrom Engine room ...	16	2	3	5	1	-	4	1	-
Innredning Accommodation .	5	-	-	3	-	-	2	-	-
Andre steder Other places	2	-	-	2	-	-	-	-	-
I alt Total	29	2	3	14	1	2	6	1	-

Havområder Geographical areas

Norges kyst: Norwegian coast:

1. Øst for Lindesnes East of Lindesnes
2. Fra og med Lindesnes til Bergen From Lindesnes to Bergen
3. Fra og med Bergen til Trondheim From Bergen to Trondheim
4. Fra og med Trondheim til Tromsø From Trondheim to Tromsø
5. Fra og med Tromsø til den sovjetiske grense, Barentshavet og Nordishavet, Arktis, Norskehavet til 60° n.b. medregnet østkysten av Grønland til 45° v.l. From Tromsø to the frontier of USSR, Barents Sea, Arctic Ocean, Arctic, Norwegian Sea to 60° N including east coast of Greenland to 45° W

Andre områder: Other areas:

6. Østersjøen med Finskebukta, Skagerak, Kattegat, Øresund og Kielkanalen The Baltic Sea, the Gulf of Finland, the Skagerrak, the Cattegat, the Sound and the Kiel Canal
7. Nordsjøen med tilliggende kyster av Orknøyene, Skottland, England, Belgia, Nederland, Tyskland og Danmark The North Sea with adjoining coasts of the Orkney Islands, Scotland, England, Belgium, the Netherlands, Germany and Denmark
8. Den engelske kanal med tilliggende kyster av England og Frankrike til Ushant, Irskesjøen med vestkysten av England og Skottland, øst- og vestkysten av Hebridene og Irland The English Channel with adjoining coasts of England and France to Ushant, the Irish Sea with west coast of England and Scotland, east and west coast of the Hebrides and Ireland
9. Biskaya, vestkysten av Frankrike fra Ushant, Portugal og vestkysten av Spania til Gibraltarsstredet The Bay of Biscay, west coast of France from Ushant, Portugal and west coast of Spain to the Strait of Gibraltar
10. Middelhavet med tilliggende kyster, Svartehavet og Suezkanalen The Mediterranean with adjoining coasts, the Black Sea and the Suez Canal
11. Nord-Atlanteren med vestkysten av Grønland til 45° v.l., Davisstredet, Newfoundland til kysten av Nova Scotia The North Atlantic Ocean including west coast of Greenland to 45° W, the Davis Strait, Newfoundland to the coast of Nova Scotia
12. Østkysten av Nord-Amerika til Panama og Det karibiske hav East coast of North America to Panama and the Caribbean Sea
13. Sør-Atlanteren The South Atlantic Ocean
14. Vestkysten av Afrika fra Gibraltarsstredet til Kapp det gode håp West coast of Africa from the Strait of Gibraltar to Cape of Good Hope
15. Østkysten av Sør-Amerika fra og med Panama til Kapp Hoorn East coast of South America from Panama to Cape Hoorn
16. Vestkysten av Sør-Amerika fra Kapp Hoorn til og med Panama og Panamakanalen West coast of South America from Cape Hoorn to Panama and the Panama Canal
17. Vestkysten av Nord-Amerika fra Panama medregnet Alaska West coast of North America from Panama, including Alaska
18. Sørlige Stillehav The South Pacific
19. Nordlige Stillehav medregnet Beaufort-havet The North Pacific including the Beaufort Sea
20. Sør- og østkysten av Afrika fra Kapp det gode håp til ekvator og Det indiske hav sør for ekvator til Australia South and east coast of Africa from Cape of Good Hope to the equator and the Indian Ocean south of the equator to Australia

21. Det indiske hav nord for ekvator, Rødehavet, Den persiske bukt, vest- og østkysten av India, Den bengalske bukt, kysten av Malaya *The Indian Ocean north of the equator, the Red Sea, the Persian Gulf, west and east coast of India, Bay of Bengal and coast of Malaya*
22. Sør-Kinahavet med tilliggende kyster fra Malaya til Hong Kong, farvannene ved Sumatra, Java, Borneo, Celebes til nordkysten av Australia *The South China Sea with adjoining coasts from Malaya to Hong Kong, the waters around Sumatra, Java, Borneo, Celebes to the north coast of Australia*
23. Farvannet og kystfarvannet ved Australia, New Zealand, New Guinea, Filippinene og øyer i det sørlige Stillehav sør for 22° n.b. *The waters and the coastal waters around Australia, New Zealand, New Guinea, the Philippine Islands, and islands in the South Pacific south of $22^{\circ}N$*
24. Østkysten av Asia fra Hong Kong til Beringstredet og nordkysten av Sovjet, Japan og øyer i Stillehavet nord for 22° n.b. *East coast of Asia from Hong Kong to the Bering Strait and north coast of USSR, Japan and islands in the Pacific Ocean north of $22^{\circ} N$*

Register over forlis ordnet alfabetisk etter skipets navn
Register on total losses alphabetically arranged, by name of vessel

Dato Date	1. Skipets navn Name of vessel	4. Bruttotonn Gross tons	7. Skipets art Type of vessel	10. Skipets last Cargo	12. Tallet på om- komne Number of lost lives
	2. Kjennings- signal Signal letters	5. Byggeår Year of construction	8. Ulykkens art Type of casualty	11. Ulykkessted Place of casualty	13. Andre opplys- ninger Other informa- tion
	3. Hjemsted Port of registration	6. Byggemateriale Building material	9. Ulykkens årsak Cause of casualty		
29/1	1. Adal 2. LKOS 3. Haugesund	4. 199 5. 1970 6. Stål/jernskip	7. Annet tørrlastskip 8. Kantring 9. Ukjent årsak	10. Bulklast 11. Ca. 12-14 n.mil av Lista	12. - 13. -
7/8	1. Albatross 2. LHBA 3. Farsund	4. 60 5. 1916 6. Tre/kompo- sittskip	7. Privat turbåt 8. Maskinskade 9. Havari av maskineri	10. Ballast 11. Værøyene ved Kvennvær, Hitra	12. - 13. Drev på land og ble knust
5/6	1. Algin 2. LKOY 3. Trondheim	4. 36 5. 1895 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Grunnstøting 9. Mangelfullt vakthold	10. Stykgods 11. Ved Monsøy, Hitra	12. - 13. Rormannen an- takelig syk. Innlagt syke- hus neste dag.
23/3	1. Anton 2. LFYN 3. Hammerfest	4. 38 5. 1877 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Andre skader 9. Ukjent årsak	10. Annet 11. Laksefjorden	12. 2 13. -
25/2	1. Aurora 2. LIAG 3. Harstad	4. 77 5. 1888 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Grunnstøting 9. Manøvrering av eget skip	10. Fisk 11. Ved Tromsø	12. - 13. -
9/4	1. Bergliot I 2. LFOH 3. Trondheim	4. 99 5. 1888 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Grunnstøting 9. Svikt ved menneske- lige faktorer	10. Stykgods 11. Onøy i Helge- land	12. - 13. -
9/7	1. Buar 2. LEVF 3. Molde	4. 80 5. 1951 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Grunnstøting 9. Manøvrering av eget skip	10. Fisk 11. Gylta sørvest av Kvitholmen fyr, Hustadvika	12. - 13. Tett tåke. Radaren ikke i orden og ikke i bruk
14/4	1. Fortuna 2. LDWO 3. Tromsø	4. 187 5. 1885 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Lekkasje 9. Skrogsvikt	10. Fisk 11. Vesterisen	12. - 13. -
5/1	1. Fritz Erik 2. JXIW 3. Namsos	4. 49 5. 1959 6. Stål/jern- skip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Kantring 9. Ukjent årsak	10. Ballast 11. Utenfor Senja	12. 7 13. Mulig mangel- full stabili- tet
20/3	1. Frøysjø 2. LEBL 3. Måløy	4. 85 5. 1951 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Brann/eksplosjon i innredning 9. Svikt ved menne- skelige faktorer	10. Ballast 11. Måløy havn	12. - 13. -
14/7	1. Gerd Stensen 2. JXRC 3. Svolvær	4. 377 5. 1962 6. Stål/jern- skip	7. Annet tørrlastskip 8. Kantring 9. Ukjent årsak	10. Bulklast 11. Åsmulen, Mosjøen	12. - 13. -
5/12	1. Germa Lady 2. LAUF 3. Oslo	4. 1593 5. 1971 6. Stål/jern- skip	7. Annet tørrlastskip 8. Kantring 9. Skrogsvikt	10. Bulklast 11. Kysten av Jæren	12. - 13. -
9/3	1. Gevinst 2. LGCC 3. Kristiansund	4. 44 5. 1909 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Lekkasje 9. Skrogsvikt	10. Bulklast 11. Beistadfjorden i Trondheims- fjorden	12. - 13. Lekkasjen an- tas forårsaket av is mens far- tøyet gikk i rakk

Register over forlis ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on total losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjennings- signal 3. Hjemsted	4. Bruttotonn 5. Byggeår 6. Byggemateriale	7. Skipets art 8. Ulykkens art 9. Ulykkens årsak	10. Skipets last 11. Ulykkessted	12. Tallet på om- komme 13. Andre opplys- ninger
23/9	1. Glitner 2. LGCO 3. Bodø	4. 49 5. 1877 6. Tre/kompo- sittskip	7. Bulkskip 8. Grunnstøting 9. Svikt ved menne- skelige faktorer	10. Bulklast 11. Røst	12. - 13. -
31/3	1. Grønøy 2. LJFF 3. Bodø	4. 152 5. 1950 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Brann/eksplosjon i maskinrom 9. Ukjent årsak	10. Ballast 11. Helgelands- kysten	12. - 13. -
3/3	1. Haastein 2. LLRF 3. Skudeneshavn	4. 287 5. 1953 6. Stål/jern- skip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Brann/eksplosjon andre steder 9. Ukjent årsak	10. Fisk 11. Ved Nordkyn	12. - 13. -
11/11	1. Held 2. LLFT 3. Bergen	4. 135 5. 1944 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Brann/eksplosjon i maskinrom 9. Andre brannårsaker	10. Fisk 11. Nordsjøen	12. - 13. -
10/9	1. Helland Hansen 2. 3YAI 3. Bergen	4. 186 5. 1957 6. Stål/jern- skip	7. Forskningsskip 8. Kantring 9. Utilstrekkelig stabilitet	10. Ballast 11. 18 mil nord- vest av Stadt	12. 2 13. -
17/11	1. Kinn 2. LFEX 3. Florø	4. 49 5. 1972 6. Tre/kompo- sittskip	7. Passasjerskip/ferge 8. Brann/eksplosjon i maskinrom 9. Ukjent årsak	10. Passasjerer 11. Utenfor Florø	12. - 13. -
26/2	1. Minka 2. LNHS 3. Hammerfest	4. 49 5. 1948 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Andre skader 9. Ukjent årsak	10. Ballast 11. Ved Vardø	12. 3 13. -
14/3	1. Neptuges 2. LLSZ 3. Ålesund	4. 811 5. 1953 6. Stål/jern- skip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Kollisjon med fartøy 9. Manøvrering av eget skip	10. Fisk 11. Magerøysundet	12. - 13. -
24/6	1. Reko Tor 2. LFIG 3. Kristiansand	4. 199 5. 1899 6. Stål/jern- skip	7. Annet tørrlastskip 8. Kantring 9. Overlasting	10. Stykk gods 11. Visnestangen, Stavanger	12. 1 13. -
12/10	1. Rytterholm 2. LAFS 3. Egersund	4. 8 351 5. 1951 6. Stål/jern- skip	7. Annet tørrlastskip 8. Kantring 9. Ukjent årsak	10. Bulklast 11. La Coruna havn, Spania	12. 1 13. -
20/12	1. Sabia 2. LKEY 3. Bergen	4. 264 5. 1964 6. Stål/jern- skip	7. Annet tørrlastskip 8. Lekkasje 9. Ukjent årsak	10. Stykk gods 11. Ved Sogneokksen, mellan Årdals- tangen og Bergen	12. - 13. -
17/12	1. Sjøhelt 2. LNKA 3. Kopervik	4. 64 5. 1948 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Lekkasje 9. Ukjent årsak	10. Fisk 11. 40 mil av Shetland	12. - 13. -
21/11	1. Storhav 2. LIEC 3. Hammerfest	4. 71 5. 1893 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Lekkasje 9. Ukjent årsak	10. Ballast 11. Ved Fusa i Bjørnefjord	12. - 13. -
29/7	1. Tampon 2. LDTT 3. Ålesund	4. 485 5. 1950 6. Stål/jern- skip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Kantring 9. Havari ved elektriske installasjoner/auto- matikk	10. Fisk 11. Utenfor Sylte- fjord	12. - 13. Lensepumpe sviktet

Register over forlis ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
Register on total losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjennings- signal 3. Hjemsted	4. Bruttotonn 5. Byggår 6. Byggemateriale	7. Skipets art 8. Ulykkens art 9. Ulykkens årsak	10. Skipets last 11. Ulykkessted	12. Tallet på om- komne 13. Andre opplys- ninger
2/1	1. Tenholmen 2. LKMC 3. Tromsø	4. 30 5. 1905 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Andre skader 9. Andre årsaker	10. Ballast 11. Ved Tromsø	12. - 13. Rusing av motoren
26/4	1. Thor Iver 2. LAKN 3. Sandnessjøen	4. 84 5. 1951 6. Stål/jern- skip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Kantring 9. Utilstrekkelig stabilitet	10. Fisk 11. Vest av Kvan- hovden fyr	12. - 13. -
10/8	1. Torfin I 2. LHPV 3. Tromsø	4. 46 5. 1930 6. Tre/kompo- sittskip	7. Fiske/fangstfartøy 8. Lekkasje 9. Skrogsvikt	10. Fisk 11. Ved Hopen	12. - 13. -
9/11	1. Totsholm 2. LLZP 3. Harstad	4. 60 5. 1910 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Grunnstøting 9. Mangelfullt vakthold	10. Ballast 11. Skjomen i Ofoten	12. - 13. Sovnet ved roret
27/4	1. Vibe 2. LHDQ 3. Sandnessjøen	4. 77 5. 1929 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annet tørrlastskip 8. Grunnstøting 9. Mangelfullt vakthold	10. Bulklast 11. Helgelands- kysten	12. - 13. Rormannen alene på broen og sovnet ved roret
23/4	1. Vågskjær 2. LLQS 3. Kristiansund	4. 158 5. 1946 6. Tre/kompo- sittskip	7. Annnet tørrlastskip 8. Brann/eksplosjon i maskinrom 9. Ukjent årsak	10. Fisk 11. Sørøysundet	12. - 13. -

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn
Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel

Dato Date	1. Skipets navn Name of vessel	3. Hjemsted Port of registration	5. Ulykkens art Type of casualty	Tallet på omkomne Number of lost lives
	2. Kjønningssignal Signal letters	4. Bruttotonn Gross tons	6. Ulykkens årsak Cause of casualty	
19/10	1. Alexis 2. LEZD	3. Oslo 4. 496	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
29/5	1. Alf Bjørnar 2. JWYR	3. Tromsø 4. 48	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
14/12	1. Alf Snorre 2. LKNB	3. Sortland 4. 44	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
11/3	1. Andfjord 2. LJHT	3. Brønnøysund 4. 76	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
10/2	1. Anna Lovise 2. LGIP	3. Trondheim 4. 438	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/9	1. Argonaut 2. LFYR	3. Bergen 4. 299	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
29/9	1. Argonaut 2. LFYR	3. Bergen 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
25/3	1. Arunto 2. LHIA	3. Haugesund 4. 1 185	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
19/2	1. Askelad I 2. LFMN	3. Svolvær 4. 83	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
2/6	1. Askelad I 2. LFMN	3. Svolvær 4. 83	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
23/3	1. Aure 2. LEQN	3. Ålesund 4. 331	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
28/3	1. Baden 2. LEFZ	3. Oslo 4. 298	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
28/2	1. Baus 2. JXPI	3. Oslo 4. 479	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
20/2	1. Bergstrøm 2. LJHU	3. Haugesund 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
27/10	1. Bergstrøm 2. LJHU	3. Haugesund 4. 299	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
5/3	1. Bertil Nilsen 2. LDMM	3. Tromsø 4. 254	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
8/5	1. Beta Nord 2. LEYN	3. Sortland 4. 295	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/1	1. Binna 2. LHPN	3. Drammen 4. 1 599	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
21/10	1. Birkeland 2. JWTD	3. Bergen 4. 438	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
31/3	1. Bjøgna 2. LGBØ	3. Kristiansund 4. 412	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
8/8	1. Bjørgfjell 2. LAEX	3. Oslo 4. 42 516	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
29/11	1. Bogtind 2. JXEG	3. Bergen 4. 297	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
6/1	1. Bonny Karin 2. LLBV	3. Haugesund 4. 296	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjenningsignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
3/11	1. Borgen 2. JXUQ	3. Kristiansand 4. 5 330	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
9/2	1. Bow Alecto 2. LMMP	3. Bergen 4. 1 598	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
17/11	1. Bow Fortune 2. LATV	3. Bergen 4. 17 060	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
21/6	1. Bow Lind 2. LJFO	3. Bergen 4. 6 672	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
22/2	1. Bow Saphir 2. LIJL	3. Bergen 4. 1 593	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
15/11	1. Bow Spring 2. LCGU	3. Bergen 4. 17 056	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
26/8	1. Brimøy 2. JWVY	3. Ålesund 4. 121	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Andre brannårsaker	-
30/8	1. Brunhild 2. LDCV	3. Bergen 4. 3 184	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
6/9	1. Bråttsjø 2. LCDE	3. Harstad 4. 26	5. Kollisjon med fartøy 6. Andre årsaker	-
22/12	1. Børre 2. LFEX	3. Kragerø 4. 127	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
12/4	1. Cementine 2. LDTW	3. Brevik 4. 899	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
22/9	1. Chemical Ruby 2. LAOY	3. Trondheim 4. 1 999	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
8/11	1. Cornelis 2. JXUW	3. Haugesund 4. 295	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
4/3	1. Disko 2. LJPZ	3. Ålesund 4. 386	5. Andre skader 6. Andre årsaker	1
7/2	1. Dollstein 2. LLRA	3. Ålesund 4. 180	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
18/3	1. Dolsøy 2. LJIS	3. Ålesund 4. 492	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
5/1	1. Dyrøy 2. LGPB	3. Tromsø 3. 346	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
30/4	1. Egda 2. JWRH	3. Bergen 4. 24 997	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
4/7	1. Eidfjord 2. LAEL	3. Bergen 4. 592	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
25/8	1. Eidfjord 2. LAEL	3. Bergen 4. 592	5. Andre kollisjoner 6. Havari av maskineri	-
5/9	1. Eidsvåg 2. LAOC	3. Molde 4. 289	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
16/2	1. Erling Jarl 2. LNXC	3. Trondheim 4. 2 125	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
28/10	1. Fagerfjord 2. LMJW	3. Tromsø 4. 182	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
21/8	1. Feiebas 2. LAHE	3. Bergen 4. 213	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
26/9	1. Feiebas 2. LAHE	3. Bergen 4. 213	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
3/1	1. Ferncourt 2. LHVD	3. Oslo 4. 122 775	5. Andre skader 6. Andre årsaker	-
21/11	1. Fernsea 2. LDLE	3. Oslo 4. 64 076	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-
29/11	1. Fernwood 2. LKLR	3. Oslo 4. 16 574	5. Brann, eksplosjon andre steder 6. Andre brannårsaker	-
26/6	1. Fevåg 2. JWNZ	3. Trondheim 4. 198	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
12/10	1. Finnmarken 2. LAUV	3. Stokmarknes 4. 2 189	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
29/2	1. Fisk 2. LMRU	3. Ålesund 4. 590	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
22/3	1. Fiskebank 2. LAYK	3. Skudeneshavn 4. 183	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
22/3	1. Fiskebank 2. LAYK	3. Skudeneshavn 4. 183	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-
31/3	1. Fiskebank 2. LAYK	3. Skudeneshavn 4. 183	5. Maskinskade 6. Ukjent årsak	-
8/7	1. Fiskebøl 2. LHTX	3. Sortland 4. 233	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
3/4	1. Fiskholmen 2. LMOV	3. Måløy 4. 81	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
12/5	1. Fjellgar 2. LNYE	3. Bergen 4. 25	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
4/10	1. Fjordshell 2. LNEY	3. Oslo 4. 18 623	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	2
16/2	1. Folla 2. LLQJ	3. Namsos 4. 426	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
1/1	1. Follo 2. LCYQ	3. Bergen 4. 314	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
1/5	1. Fonnland 2. JXTP	3. Bergen 4. 287	5. Brann, eksplosjon i innredning 6. Ukjent årsak	-
21/9	1. Fosenferja 2. LDLB	3. Trondheim 4. 365	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
21/9	1. Frohavet 2. LGBB	3. Trondheim 4. 49	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
20/10	1. Frosta 2. JXLS	3. Bergen 4. 22 850	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	78
17/7	1. Frøya 2. LJCK	3. Trondheim 4. 146	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
24/3	1. Føiken 2. LMUW	3. Hammerfest 4. 34	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
2/3	1. Gerhard Bjørnstein 2. LASX	3. Hammerfest 4. 224	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
23/10	1. Gerhard Bjørnstein 2. LASX	3. Hammerfest 4. 224	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
25/10	1. Gimlevang 2. LMHN	3. Kristiansand 4. 42 450	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
10/8	1. Giskeund 2. LMZY	3. Ålesund 4. 36	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-

Register over havarer ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
16/10	1. Glimt 2. LGCM	3. Vardø 4. 101	5. Kollisjon med fartøy 6. Ukjent årsak	-
23/10	1. Godfjord 2. JXBS	3. Harstad 4. 199	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
7/2	1. Godøyværing 2. JWRZ	3. Ålesund 4. 28	5. Kollisjon med fartøy 6. Havari av maskineri	-
2/7	1. Gran 2. LIWC	3. Sarpsborg 4. 72	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
26/2	1. Grei I 2. LKAQ	3. Ålesund 4. 35	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
10/3	1. Gruno Ragna 2. LCHW	3. Stavanger 4. 498	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
5/1	1. Gullholm 2. JXQV	3. Egersund 4. 199	5. Grunnstøting 6. Ukjent årsak	-
3/11	1. Hallarøy 2. JWUO	3. Kristiansund 4. 168	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
19/10	1. Hamen 2. JXKZ	3. Bergen 4. 1 364	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
19/4	1. Harald Jarl 2. LAMQ	3. Trondheim 4. 2 568	5. Maskinskade 6. Andre årsaker	-
10/10	1. Harald Jarl 2. LAMQ	3. Trondheim 4. 2 568	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
26/1	1. Hardhaus 2. LDVK	3. Bergen 4. 653	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
6/2	1. Hardy 2. LMNA	3. Ålesund 4. 335	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Andre brannårsaker	-
24/2	1. Harjan 2. LNOV	3. Ålesund 4. 854	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
29/9	1. Haugnes 2. LNNC	3. Kristiansund 4. 291	5. Grunnstøting 6. Mangler ved navigasjonsmessige hjelpemidler	-
17/4	1. Hebe 2. LAVZ	3. Stavanger 4. 4 492	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
15/11	1. Hebe 2. LAVZ	3. Stavanger 4. 4 492	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
8/1	1. Hebris 2. LMOX	3. Stavanger 4. 909	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
27/3	1. Helganes 2. LJCO	3. Kopervik 4. 152	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
21/5	1. Hensigten 2. LCGE	3. Mandal 4. 82	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
15/10	1. Hidlefjord 2. JXKH	3. Stavanger 4. 5 788	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
18/5	1. Hokland 2. LHLZ	3. Harstad 4. 163	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
10/3	1. Holmsjø 2. JWOK	3. Ålesund 4. 276	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
21/5	1. Hordatrål 2. LDYI	3. Bergen 4. 240	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Selvantennelse p.g.a. oljerester, gasser, last o.l.	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
23/2	1. Hugo Trygvason 2. LNMD	3. Hammerfest 4. 574	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
18/10	1. Hugo Trygvason 2. LNMD	3. Hammerfest 4. 574	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
9/8	1. Hustad 2. LKTY	3. Molde 4. 98	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre brannårsaker	-
12/4	1. Hvalerbuen 2. LKPW	3. Fredrikstad 4. 46	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
10/11	1. Høegh Orris 2. LNMB	3. Oslo 4. 9 874	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-
12/1	1. Høegh Træder 2. LKHE	3. Oslo 4. 21 635	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
29/3	1. Haabet Senior 2. LITJ	3. Ålesund 4. 114	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
21/2	1. Håkon Jarl 2. LAKV	3. Trondheim 4. 2 173	5. Maskinskade 6. Havari ved elektriske installasjoner/automatikk	-
4/10	1. Håkøy II 2. LMXC	3. Tromsø 4. 298	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
18/1	1. Imperator 2. LFFB	3. Bodø 4. 296	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
9/9	1. Inayama 2. LJZH	3. Oslo 4. 48 119	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/1	1. Innherred 2. LMOF	3. Steinkjer 4. 474	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
12/5	1. Innherred 2. LMOF	3. Steinkjer 4. 474	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
4/10	1. Innherred 2. LMOF	3. Steinkjer 4. 474	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
22/1	1. Jacara 2. LNME	3. Sandefjord 4. 13 313	5. Brann, eksplosjon andre steder 6. Andre brannårsaker	1
4/9	1. Jan-Robert 2. 3YTX	3. Svolvær 4. 31	5. Kollisjon med fartøy 6. Havari av maskineri	-
1/4	1. Johan E. 2. LCVH	3. Ålesund 4. 251	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
5/5	1. John Browne 2. LGME	3. Bergen 4. 59	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
3/7	1. Jondal 2. LNMT	3. Bergen 4. 493	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
18/4	1. Jotunheim 2. LCLP	3. Molde 4. 490	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
19/9	1. Jotunheim 2. LCLP	3. Molde 4. 490	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
8/2	1. Junior I 2. LNRW	3. Bergen 4. 130	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
6/3	1. Jylland 2. LMEG	3. Oslo 4. 299	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
19/5	1. Kari 2. LAMV	3. Kristiansund 4. 198	5. Kantring 6. Utilstrekkelig stabilitet	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
27/1	1. Kari K. 2. LCER	3. Oslo 4. 499	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
4/10	1. Karine Marie 2. LAVL	3. Tromsø 4. 100	5. Kollisjon med fartøy 6. Havari av maskineri	-
24/3	1. Kingsville 2. LAUS	3. Oslo 4. 9 139	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
5/9	1. Kjella 2. JWMZ	3. Brønnøysund 4. 163	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
30/4	1. Klennsboen 2. LNZZ	3. Ålesund 4. 307	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
31/5	1. Kleppestø 2. JWRU	3. Bergen 4. 485	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
24/3	1. Knut Hansen 2. LCFP	3. Ålesund 4. 139	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
3/2	1. Knut Aarset 2. LGUO	3. Ålesund 4. 196	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
29/7	1. Kobbøy 2. JXHE	3. Hammerfest 4. 148	5. Grunnstøting 6. Havari av maskineri	-
3/3	1. Korsnes 2. LFKP	3. Bergen 4. 2 554	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
27/5	1. Korsnes 2. LFKP	3. Bergen 4. 2 554	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
18/6	1. Kortina 2. LINQ	3. Trondheim 4. 111	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
27/3	1. Kvalvaag 2. LFLX	3. Ålesund 4. 196	5. Maskinskade 6. Havari ved elektriske installasjoner/ automatikk	-
10/4	1. Kvalvaag 2. LFLX	3. Ålesund 4. 196	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
13/4	1. Kvarten 2. LAPY	3. Horten 4. 199	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
18/9	1. Kvint 2. LGDJ	3. Kristiansand 4. 485	5. Andre kollisjoner 6. Ukjent årsak	-
10/4	1. Labrador 2. JWZN	3. Ålesund 4. 974	5. Grunnstøting 6. Mangler ved navigasjonsmessige hjelpemidler	-
14/2	1. Lade 2. LEJQ	3. Trondheim 4. 265	5. Andre skader 6. Forskyvning av lasten	-
14/5	1. Lade 2. LEJQ	3. Trondheim 4. 265	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
3/11	1. Lade 2. LEJQ	3. Trondheim 4. 265	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
3/1	1. Lauparen 2. LGZV	3. Molde 4. 183	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
24/12	1. Lauparen 2. LGZV	3. Molde 4. 183	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
17/2	1. Leidang 2. LJLC	3. Bergen 4. 298	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
27/11	1. Lena 2. LGVR	3. Harstad 4. 99	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjenningsignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
18/3	1. Lenno 2. JXGG	3. Tromsø 4. 298	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
13/2	1. Lervik Senior 2. LKTH	3. Ålesund 4. 192	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Selvantennelse p.g.a. oljerester, gasser, last o.l.	-
6/2	1. Lestasund 2. LLSE	3. Måløy 4. 95	5. Lekkasje 6. Andre årsaker	-
27/2	1. Line 2. LARX	3. Oslo 4. 199	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
25/10	1. Linsund 2. JXMA	3. Oslo 4. 297	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
29/11	1. Lisbeth 2. LLMB	3. Ålesund 4. 284	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
13/9	1. Lofotferje VIII 2. LDAO	3. Svolvær 4. 167	5. Andre kollisjoner 6. Havari av maskineri	-
7/7	1. Lovik 2. LGLH	3. Oslo 4. 198	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
23/11	1. Lovima 2. LFSL	3. Haugesund 4. 294	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
30/8	1. Ludvik Andersen 2. JWPA	3. Tromsø 4. 297	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
16/10	1. Lundevaag 2. JXKM	3. Farsund 4. 296	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
3/10	1. Lyngsnes 2. LHJU	3. Ålesund 4. 49	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
20/2	1. Lysholmen 2. LNVJ	3. Oslo 4. 496	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
9/2	1. Lysvik 2. JWQO	3. Oslo 4. 499	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
22/1	1. Lødingen 2. LGFU	3. Narvik 4. 807	5. Grunnstøting 6. Feil ved styreinnretning	-
6/1	1. Malangen 2. LAEM	3. Tromsø 4. 290	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
4/11	1. Malmøy 2. LHHZ	3. Bodø 4. 150	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
3/4	1. Marius 2. LMMF	3. Trondheim 4. 149	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
12/4	1. Markussen 2. LMSL	3. Harstad 4. 420	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Havari av maskineri	-
2/8	1. May-Tove 2. LCLW	3. Svolvær 4. 314	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
12/8	1. Meløytrål 2. LDGT	3. Bodø 4. 348	5. Kollisjon med fartøy 6. Ukjent årsak	-
2/9	1. Mercur 2. LHPC	3. Bergen 4. 492	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
26/6	1. Merita 2. LMKA	3. Bergen 4. 296	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
23/2	1. Merkator 2. LJAL	3. Trondheim 4. 159	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Ukjent årsak	-

Register over havarer ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
15/10	1. Micro 2. LAFE	3. Bergen 4. 28	5. Kantring 6. Forskyvning av lasten	-
12/7	1. Mini Cloud 2. LLRW	3. Oslo 4. 1 584	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
30/7	1. Mini Cloud 2. LLRW	3. Oslo 4. 1 584	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
22/12	1. Mini Orbit 2. LAMJ	3. Oslo 4. 7 301	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
2/9	1. Miss Tulu 2. LNXB	3. Bergen 4. 491	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
11/1	1. Mizar 2. LEMX	3. Narvik 4. 472	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
11/3	1. Mosken 2. LAVS	3. Stokmarknes 4. 548	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
11/3	1. Munkholmen 2. LEEO	3. Trondheim 4. 30	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
27/11	1. Murholm 2. LEIU	3. Bodø 4. 78	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
15/3	1. Myrefisk II 2. LGDT	3. Sortland 4. 291	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
8/12	1. Myrmo 2. LMKQ	3. Bergen 4. 299	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
26/1	1. Myster 2. LNWV	3. Stavanger 4. 499	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
5/3	1. Norbella 2. LEHU	3. Tromsø 4. 24 011	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
29/4	1. Nordfart 2. JXXG	3. Bodø 4. 299	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
29/11	1. Nordlys 2. LAHB	3. Bergen 4. 2 162	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
21/12	1. Nordlys 2. LAHB	3. Bergen 4. 2 162	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
8/1	1. Nordvestbanken 2. LNSH	3. Tromsø 4. 47	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Ukjent årsak	-
12/8	1. Noregg 2. LION	3. Hammerfest 4. 97	5. Kollisjon med fartøy 6. Ukjent årsak	-
6/5	1. Nornen 2. LGEQ	3. Molde 4. 34	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
30/9	1. Nyksund 2. LAHJ	3. Stokmarknes 4. 204	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
19/4	1. Oddtun 2. LEFI	3. Haugesund 4. 278	5. Maskinskade 6. Feil ved styreinnretning	-
12/5	1. Oddtun 2. LEFI	3. Haugesund 4. 278	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
7/1	1. Olavsbussen 2. LNBN	3. Trondheim 4. 199	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
11/11	1. Ole Henrik 2. LGKX	3. Hammerfest 4. 49	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
10/3	1. Orunda 2. JWWO	3. Arendal 4. 29 323	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Svikt ved menneskelige faktorer	1
5/1	1. Orvik 2. LDQN	3. Måløy 4. 49	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
17/8	1. Orvos 2. LCNG	3. Trondheim 4. 199	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
29/3	1. Oslo Salvator 2. LAZY	3. Oslo 4. 489	5. Grunnstøting 6. Ukjent årsak	-
5/4	1. Otrøyfing 2. JWOW	3. Ålesund 4. 152	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
18/1	1. Polarkvarts 2. LLAJ	3. Tromsø 4. 123	5. Brann, eksplosjon i innredning 6. Andre brannårsaker	-
12/6	1. Polarkvarts 2. LLAJ	3. Tromsø 4. 123	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
20/2	1. Polarulv 2. LLHI	3. Tromsø 4. 91	5. Brann, eksplosjon i innredning 6. Andre brannårsaker	-
21/5	1. Portør 2. LEDO	3. Kragerø 4. 498	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
30/6	1. Princess of the Waves 2. JXTT	3. Bergen 4. 310	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
29/1	1. Prinsesse Ragnhild 2. LFQM	3. Sandefjord 4. 7 695	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
3/7	1. Pulpa 2. LNZX	3. Oslo 4. 297	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
19/5	1. Rafto 2. LGRW	3. Bergen 4. 296	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
23/2	1. Ragnar II 2. LJVE	3. Tromsø 4. 27	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Feil ved det elektriske anlegg	-
26/2	1. Rangøy sen. 2. LNXX	3. Kristiansund 4. 261	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
14/11	1. Ramsøyfjell 2. LEIN	3. Trondheim 4. 40	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Feil ved det elektriske anlegg	-
30/11	1. Rebena 2. JXTL	3. Stavanger 4. 298	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
25/3	1. Remito 2. LKJV	3. Molde 4. 288	5. Kantring 6. Utilstrekkelig stabilitet	-
3/4	1. Remman 2. LAXH	3. Kristiansund 4. 433	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
5/11	1. Remman 2. LAXH	3. Kristiansund 4. 433	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
23/3	1. Rie 2. LAMI	3. Moss 4. 199	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
2/12	1. Rissa 2. LDSU	3. Trondheim 4. 299	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre brannårsaker	-
10/5	1. Roaldsøy 2. JXL	3. Stavanger 4. 53	5. Andre skader 6. Havari ved elektriske installasjoner/ automatikk	-
30/12	1. Rognsund 2. LEXH	3. Hammerfest 4. 194	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-

Register over havarer ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
2/1	1. Rosmål 2. LNYV	3. Vardø 4. 42	5. Brann, eksplosjon i innredning 6. Ukjent årsak	-
13/7	1. Royal Viking Star 2. LILY	3. Bergen 4. 21 848	5. Kollisjon med fartøy 6. Andre årsaker	-
2/1	1. Rubisea 2. LMUI	3. Trondheim 4. 1 592	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
9/7	1. Saltskårn 2. LJTQ	3. Florø 4. 49	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
7/4	1. Sandboy 2. LNJR	3. Bergen 4. 352	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
27/5	1. Satelitt 2. JWNK	3. Trondheim 4. 298	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
2/12	1. Seattle 2. LKKI	3. Kristiansund 4. 299	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre brannårsaker	-
15/3	1. Selis 2. LJYJ	3. Tromsø 4. 133	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
29/2	1. Selvåg Senior 2. LNZA	3. Bodø 4. 904	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
29/3	1. Senjabanken 2. LLWF	3. Vardø 4. 84	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
29/10	1. Shellbunkers 2. LHTR	3. Trondheim 4. 50	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
10/2	1. Siglar 2. LLCX	3. Bergen 4. 374	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
1/10	1. Sigurd Jarl 2. JXRS	3. Trondheim 4. 1 597	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
14/3	1. Sjarm 2. JWYL	3. Bergen 4. 260	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
10/2	1. Skien 3. LDLI	3. Porsgrunn 4. 248	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/2	1. Skiensfjord 2. JWYT	3. Oslo 4. 3 621	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
7/5	1. Skjærrodden 2. LAFW	3. Tromsø 4. 43	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Ukjent årsak	-
4/1	1. Sleipner 2. JWNA	3. Sandnes 4. 251	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
3/11	1. Slora 2. LALB	3. Fredrikstad 4. 4 153	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
27/9	1. Småvik 2. LMOR	3. Hammerfest 4. 294	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre årsaker	-
25/8	1. Snertholm 2. LDHF	3. Brønnøysund 4. 199	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
20/7	1. Smestad 2. JWUH	3. Oslo 4. 65 579	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre brannårsaker	-
6/10	1. Soldag 2. LLKU	3. Harstad 4. 228	5. Andre kollisjoner 6. Mangelfullt vakthold	-
31/7	1. Solfjord 2. LHHU	3. Bergen 4. 199	5. Andre skader 6. Forskyvning av lasten	-
4/10	1. Solundir 2. LEVG	3. Bergen 4. 78	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjenningsignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
16/5	1. Solvåg 2. LLNB	3. Ålesund 4. 77	5. Lekkasje 6. Ukjent årsak	-
31/3	1. Solvår 2. LDNQ	3. Haugesund 4. 262	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
13/10	1. Sommarøy 2. LHJH	3. Stokmarknes 4. 45	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
30/9	1. Speser 2. LLCA	3. Svolvær 4. 93	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av andre skip	-
13/8	1. Spjelkvåg 2. LCLE	3. Sortland 4. 242	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
10/9	1. Spjelkvåg 2. LCLE	3. Sortland 4. 242	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
17/10	1. Stad Breeze 2. LAYJ	3. Oslo 4. 497	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-
15/8	1. Star Amalfi 2. LDHO	3. Bergen 4. 19 170	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
13/6	1. Star Asahi 2. JXPO	3. Bergen 4. 19 198	5. Maskinskade 6. Andre årsaker	-
3/12	1. Star Davanger 2. JXSP	3. Bergen 4. 18 470	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
3/7	1. Start 2. LHDK	3. Ålesund 4. 299	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
20/2	1. Storhav 2. LIEC	3. Hammerfest 4. 71	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
26/6	1. Storhav 2. LIEC	3. Hammerfest 4. 71	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
27/2	1. Storis 2. LDNY	3. Trondheim 4. 135	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
29/10	1. Straume 2. LEZX	3. Bergen 4. 115	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
12/1	1. Straumfoss 2. LMNF	3. Hammerfest 4. 179	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
30/10	1. Stålsund 2. LEKF	3. Måløy 4. 203	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
26/2	1. Sudervon 2. LEHO	3. Ålesund 4. 324	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
15/6	1. Sundvåg 2. LJHX	3. Bergen 4. 183	5. Kantring 6. Forskyvning av lasten	-
25/8	1. Sunny Girl 2. LMEO	3. Oslo 4. 499	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
7/7	1. Sverdrupson 2. LCNO	3. Tromsø 4. 98	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
15/2	1. Sverre Hund 2. LMPE	3. Harstad 4. 495	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
2/2	1. Sæbjørn 2. LKOJ	3. Ålesund 4. 832	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
11/3	1. Sørtrål 2. LNVZ	3. Kopervik 4. 88	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
18/6	1. Sørøy 2. LKEQ	3. Hammerfest 4. 272	5. Kollisjon med fartøy 6. Havari av maskineri	-

Register over havarer ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
23/8	1. Saaøy 2. LLZS	3. Kopervik 4. 298	5. Kollisjon med fartøy 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
22/3	1. Taiga 2. LAYM	3. Haugesund 4. 199	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
24/7	1. Teano 2. LLOI	3. Trondheim 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
6/4	1. Televik 2. JWLY	3. Bergen 4. 293	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
8/8	1. Televik 2. JWLY	3. Bergen 4. 293	5. Brann, eksplosjon i innredning 6. Andre brannårsaker	1
2/3	1. Tender Searcher 2. LAJC	3. Tønsberg 4. 498	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
19/8	1. Tenna 2. LIXH	3. Sandnessjøen 4. 339	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
25/1	1. Tex 2. LAZU	3. Tromsø 4. 126	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Andre brannårsaker	-
29/7	1. Tex 2. LAZU	3. Tromsø 4. 126	5. Kollisjon med fartøy 6. Havari av maskineri	-
29/9	1. Thara 2. LAMH	3. Grimstad 4. 41 089	5. Andre kollisjoner 6. Ukjent årsak	-
15/12	1. Therese Klaveness 2. LFAF	3. Oslo 4. 75	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
16/9	1. Thorsholm 2. LJKK	3. Sandefjord 4. 139 680	5. Grunnstøting 6. Havari ved elektriske installasjoner/automatikk	-
7/12	1. Thorswave 2. LMVA	3. Sandefjord 4. 10 133	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
27/3	1. Thurso 2. LEKJ	3. Trondheim 4. 299	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/3	1. Tiber 2. LAQN	3. Tønsberg 4. 6 355	5. Kollisjon med fartøy 6. Andre årsaker	-
2/4	1. Tiber 2. LAQN	3. Tønsberg 4. 6 355	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Andre brannårsaker	-
26/3	1. Tinganes 2. LM5367	3. Bergen 4. 26	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
6/10	1. Tingavåg 2. LCWW	3. Bergen 4. 75	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
1/12	1. Tingvoll 2. LGIL	3. Kristiansund 4. 495	5. Grunnstøting 6. Feil ved styreinnretning	-
3/12	1. Toledo 2. JXIS	3. Tønsberg 4. 6 672	5. Andre skader 6. Andre årsaker	-
25/11	1. Tombarra 2. LMBM	3. Tønsberg 4. 13 886	5. Grunnstøting 6. Havari ved elektriske installasjoner/automatikk	-
13/4	1. Topdalsfjord 2. JXIB	3. Oslo 4. 5 717	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
2/2	1. Tor Angell 2. LLQH	3. Bodø 4. 61	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
14/10	1. Tora 2. LAGN	3. Egersund 4. 499	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
26/1	1. Torimita 2. JWRI	3. Grimstad 4. 5 356	5. Brann, eksplosjon i lasterom, tanker 6. Andre brannårsaker	-
20/1	1. Torpo 2. LAMM	3. Bergen 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
27/10	1. Torrand 2. LNVK	3. Kristiansund 4. 310	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
8/1	1. Torvald Erikson 2. LDOV	3. Ålesund 4. 199	5. Grunnstøting 6. Mangler ved navigasjonsmessige hjelpemidler	-
24/8	1. Trans Fjord 2. LKQO	3. Bergen 4. 299	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
25/9	1. Trans Fjord 2. LKQO	3. Bergen 4. 299	5. Andre kollisjoner 6. Havari ved elektriske installasjoner/automatikk	-
20/12	1. Trans Holm 2. LASI	3. Bergen 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
17/9	1. Trans Sund 2. LMXY	3. Bergen 4. 298	5. Grunnstøting 6. Andre årsaker	-
12/12	1. Trans Vik 2. LCNI	3. Bergen 4. 299	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
26/3	1. Tricolor 2. LHKK	3. Tønsberg 4. 23 912	5. Grunnstøting 6. Feil ved styreinnretning	-
22/11	1. Trobo 2. LDWL	3. Trondheim 4. 296	5. Grunnstøting 6. Havari av maskineri	-
27/2	1. Tromstrål II 2. LDQY	3. Kristiansund 4. 284	5. Andre skader 6. Andre årsaker	-
25/10	1. Tromsø 2. JXBM	3. Tromsø 4. 294	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
9/11	1. Træna 2. LCVP	3. Sandnessjøen 4. 198	5. Grunnstøting 6. Havari ved elektriske installasjoner/automatikk	-
7/2	1. Tufjord 2. LASW	3. Hammerfest 4. 286	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
20/4	1. Tufjord 2. LASW	3. Hammerfest 4. 286	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
27/2	1. Tulipan 2. LGEF	3. Tromsø 4. 65	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
3/2	1. Turandot 2. JWPB	3. Tønsberg 4. 8 785	5. Andre skader 6. Forskyvning av lasten	-
23/10	1. Turid 2. LDMV	3. Brønnøysund 4. 96	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
21/9	1. Tussøy 2. LHCK	3. Tromsø 4. 142	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
25/9	1. Ullensvang 2. LDSL	3. Bergen 4. 428	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
7/4	1. Ulvik 2. LKRE	3. Bergen 4. 488	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
 Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjenningsignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
13/10	1. Unika 2. LCRD	3. Bergen 4. 292	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
5/3	1. Vengsøy 2. LCKZ	3. Tromsø 4. 260	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangler ved navigasjonsmessige hjelpemidler	-
27/9	1. Venus 2. LHUD	3. Tromsø 4. 92	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
12/2	1. Verma 2. LCYD	3. Molde 4. 515	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
2/3	1. Vesle-Luna 2. LHFH	3. Svolvær 4. 36	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
16/1	1. Vesterålen 2. LHUQ	3. Stokmarknes 4. 2 117	5. Maskinskade 6. Havari av maskineri	-
19/2	1. Vestfart 2. LNPE	3. Florø 4. 627	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
5/4	1. Victoria IV 2. LKTV	3. Svolvær 4. 49	5. Grunnstøting 6. Ukjent årsak	-
23/9	1. Viking IV 2. LKYC	3. Oslo 4. 1 152	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
17/5	1. Viknes 2. LJYR	3. Sigerfjord 4. 77	5. Grunnstøting 6. Mangelfullt vakthold	-
14/2	1. Vimi 2. LAZD	3. Bergen 4. 497	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
18/9	1. Vitaco 2. LFHM	3. Måløy 4. 125	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
17/9	1. Volland 2. JWNW	3. Kristiansund 4. 99	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Feil ved det elektriske anlegg	-
29/5	1. Vulcanus 2. JXDR	3. Bergen 4. 146	5. Andre kollisjoner 6. Andre årsaker	-
9/5	1. Vølund 2. LIQD	3. Skudeneshavn 4. 299	5. Grunnstøting 6. Svikt ved menneskelige faktorer	-
4/7	1. Vøringen 2. LLXQ	3. Bergen 4. 236	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
5/11	1. Vågtind 2. LCUZ	3. Melbu 4. 457	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
6/2	1. Westerada 2. JXNL	3. Tromsø 4. 299	5. Andre kollisjoner 6. Manøvrering av eget skip	-
29/4	1. Westervik 2. LNZE	3. Tromsø 4. 298	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av andre skip	-
6/12	1. Wiger 2. LGFR	3. Trondheim 4. 199	5. Grunnstøting 6. Havari av maskineri	-
29/9	1. Wiggo 2. LHXA	3. Bodø 4. 47	5. Grunnstøting 6. Manøvrering av eget skip	-
8/7	1. Wik 2. JWMB	3. Trondheim 4. 273	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
21/9	1. Yrjar 2. LKIT	3. Trondheim 4. 295	5. Kollisjon med fartøy 6. Manøvrering av eget skip	-
4/6	1. Ystholt 2. LLFK	3. Tromsø 4. 41	5. Lekkasje 6. Skrogsvikt	-

Register over havarier ordnet alfabetisk etter skipets navn (forts.)
Register on partial losses alphabetically arranged, by name of vessel (cont.)

Dato	1. Skipets navn 2. Kjønningssignal	3. Hjemsted 4. Bruttotonn	5. Ulykkens art 6. Ulykkens årsak	Tallet på omkomne
2/3	1. Zenita 2. LIBO	3. Ålesund 4. 297	5. Kollisjon med fartøy 6. Mangelfullt vakthold	-
4/4	1. Ege 2. LMAD	3. Tromsø 4. 580	5. Brann, eksplosjon i maskinrom 6. Ukjent årsak	-
21/3	1. Øygar Senior 2. LFHV	3. Bergen 4. 178	5. Lekkasje 6. Andre årsaker	-
29/1	1. Øystjernen 2. LHAR	3. Sandnessjøen 4. 149	5. Maskinskade 6. Ukjent årsak	-

V e d l e g g 4
Appendix 4

Tidligere utkommet
Previously issued

Sjøulykkesstatistikk *Marine Casualties* 1970 NOS A 472, 1971 A 491, 1972 A 536, 1973 A 622, 1974 A 704, 1975 A 795

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå
siden 1. januar 1976

Publications issued by the Central Bureau of Statistics
since 1 January 1976

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke XII Boktrykk 1976

- Nr. 283 Økonomisk utsyn over året 1975 Economic Survey Sidelall 144 Pris kr 15,00
- 284 Fiskeristatistikk 1972 Fishery Statistics Sidelall 116 Pris kr 8,00
- 285 Statistisk årbok 1976 Statistical Yearbook of Norway Sidelall 490 Pris kr 15,00

Rekke A Offsettrykk 1976

- Nr. 756 Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1974 Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidelall 59 Pris kr 8,00
- 757 Barneomsorg 1974 Child Welfare Statistics Sidelall 59 Pris kr 7,00
- 758 Dødsårsaker 1974 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidelall 101 Pris kr 8,00
- 759 Kriminalstatistikk Reaksjoner 1974 Criminal Statistics Sanctions Sidelall 51 Pris kr 7,00
- 760 Lønnsstatistikk for funksjonærer i bankvirksomhet 1. september 1975 Wage Statistics for Bank Employees Sidelall 41 Pris kr 7,00
- 761 De offentlige sektorers finanser 1971-1973 Public Sector Finances Sidelall 73 Pris kr 8,00
- 762 Framskrivning av folkemengden 1975-2000 Regionale tall Population Projections Regional Figures Sidelall 191 Pris kr 11,00
- 763 Regnskapsstatistikk 1974 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidelall 67 Pris kr 8,00
- 764 Regnskapsstatistikk 1974 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing Sidelall 99 Pris kr 8,00
- 765 Bygge- og anleggsstatistikk 1974 Bedriftstelling 1974 Construction Statistics Census of Establishments Sidelall 69 Pris kr 7,00
- 766 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1974 Educational Statistics Upper Stage Secondary Schools Sidelall 91 Pris kr 9,00
- 767 Elektrisitetsstatistikk 1974 Electricity Statistics Sidelall 91 Pris kr 8,00
- 768 Lønnsstatistikk for funksjonærer i forsikringsvirksomhet 1. september 1975 Wage Statistics for Salaried Employees in Insurance Activity Sidelall 35 Pris kr 7,00
- 769 Kommunestyrevalget 1975 Municipal Council Elections Sidelall 169 Pris kr 9,00
- 770 Fylkestingsvalget 1975 County Council Elections Sidelall 119 Pris kr 9,00
- 771 Bedriftstelling 1974 Finnmark Sidelall 65 Pris kr 7,00
- 772 Bedriftstelling 1974 Troms Sidelall 69 Pris kr 7,00
- 773 Bedriftstelling 1974 Nordland Sidelall 87 Pris kr 7,00
- 774 Bedriftstelling 1974 Nord-Trøndelag Sidelall 75 Pris kr 7,00
- 775 Bedriftstelling 1974 Sør-Trøndelag Sidelall 79 Pris kr 7,00
- 776 Bedriftstelling 1974 Møre og Romsdal Sidelall 87 Pris kr 7,00
- 777 Bedriftstelling 1974 Sogn og Fjordane Sidelall 77 Pris kr 7,00
- 778 Bedriftstelling 1974 Hordaland Sidelall 83 Pris kr 7,00
- 779 Bedriftstelling 1974 Rogaland Sidelall 77 Pris kr 7,00
- 780 Bedriftstelling 1974 Vest-Agder Sidelall 71 Pris kr 7,00
- 781 Bedriftstelling 1974 Aust-Agder Sidelall 73 Pris kr 7,00
- 782 Bedriftstelling 1974 Telemark Sidelall 75 Pris kr 7,00
- 783 Bedriftstelling 1974 Buskerud Sidelall 77 Pris kr 7,00
- 784 Bedriftstelling 1974 Oppland Sidelall 79 Pris kr 7,00
- 785 Bedriftstelling 1974 Hedmark Sidelall 77 Pris kr 7,00
- 786 Bedriftstelling 1974 Vestfold Sidelall 77 Pris kr 7,00
- 789 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1975 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidelall 29 Pris kr 7,00
- 790 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk september 1975 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidelall 35 Pris kr 7,00
- 791 Industristatistikk 1974 Bedriftstelling 1974 Industrial Statistics Census of Establishments Sidelall 259 Pris kr 9,00
- 792 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1975 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidelall 29 Pris kr 7,00
- 793 Folketallet i kommunene 1975-1976 Population in Municipalities Sidelall 41 Pris kr 7,00
- 794 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1975 Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidelall 95 Pris kr 8,00
- 795 Sjøulykkesstatistikk 1975 Marine Casualties Sidelall 57 Pris kr 8,00
- 796 Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1973 Road Goods Transport Sample Survey Sidelall 211 Pris kr 9,00
- 797 Utdanningsstatistikk Voksenopplæring og folkeopplysning 1974-75 Educational Statistics Adult Education and Popular Education Sidelall 65 Pris kr 8,00
- 798 Kulturstatistikk 1975 Cultural Statistics Sidelall 61 Pris kr 8,00
- 799 Helsestatistikk 1974 Health Statistics Sidelall 103 Pris kr 8,00
- 800 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift april og oktober 1975 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidelall 49 Pris kr 7,00

Rekke A

Offsettrykk 1976 (forts.)

- Nr. 801 Samferdselsstatistikk 1975 *Transport and Communication Statistics* Sidelall 221 Pris kr 11,00
 - 802 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1975 *Wage Statistics for Workers in Public Construction Activity* Sidelall 35 Pris kr 7,00
 - 803 Lønnsstatistikk 1975 *Wage Statistics* Sidelall 89 Pris kr 8,00
 - 804 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1974-75 *Roundwood Cut for Sale and Industrial Production* Sidelall 55 Pris kr 7,00
 - 805 Fiskerstatistikk 1975 *Survey of Fishermen* Sidelall 41 Pris kr 7,00
 - 806 Utenrikshandel 1975 I *External Trade I* Sidelall 243 Pris kr 11,00
 - 807 Jaktstatistikk 1975 *Hunting Statistics* Sidelall 63 Pris kr 7,00
 - 808 Veitrafikkulykker 1975 *Road Traffic Accidents* Sidelall 73 Pris kr 8,00
 - 809 Sivilrettsstatistikk 1975 *Civil Judicial Statistics* Sidelall 31 Pris kr 7,00
 - 810 Skattestatistikk Inntektsåret 1974 *Tax Statistics* Sidelall 133 Pris kr 9,00
 - 811 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1975 *Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools* Sidelall 75
 Pris kr 8,00
 - 812 Hotell- og pensjonatstatistikk 1974-1975 *Statistics on Hotels and Boarding Houses* Sidelall 87 Pris kr 7,00
 - 813 Arbeidsmarkedstatistikk 1975 *Labour Market Statistics* Sidelall 97 Pris kr 8,00
 - 814 Utbildningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1974 *Educational Statistics Universities and Colleges* Sidelall 135 Pris kr 9,00
 - 815 Utbildningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1975 *Educational Statistics Primary Schools* Sidelall 71 Pris kr 8,00
 - 816 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1975 *Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police* Sidelall 75 Pris kr 8,00
 - 817 Jordbruksstatistikk 1975 *Agricultural Statistics* Sidelall 113 Pris kr 9,00
 - 818 Utenrikshandel 1975 II *External Trade II* Sidelall 291 Pris kr 11,00
 - 819 Bøndenes inntekt og formue 1974 *The Holders' Income and Property* Sidelall 53 Pris kr 8,00
 - 820 Flyttestatistikk 1975 *Migration Statistics* Sidelall 95 Pris kr 8,00
 - 821 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1975 *Population by Age and Marital Status* Sidelall 141 Pris kr 8,00
 - 822 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart mars 1976 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport* Sidelall 29 Pris kr 7,00
 - 823 Folke- og boligtelling 1970 VI Kontrollundersøkelse *Population and Housing Census VI Evaluation Survey* Sidelall 89 Pris kr 8,00
 - 824 Folkemengdens bevegelse 1975 *Vital Statistics and Migration Statistics* Sidelall 75
 Pris kr 8,00
 - 825 Laks- og sjøaurefiske 1975 *Salmon and Sea Trout Fisheries* Sidelall 61 Pris kr 8,00
 - 826 Sosial hjemmhjelp 1975 *Social Home-Help Services* Sidelall 29 Pris kr 7,00
 - 827 Veterinærstatistikk 1975 *Veterinary Statistics* Sidelall 79 Pris kr 8,00
 - 828 Skogstatistikk 1975 *Forestry Statistics* Sidelall 135 Pris kr 9,00
 - 829 Alkohol og andre rusmidler 1975 *Alcohol and Drugs* Sidelall 47 Pris kr 7,00
 - 830 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1976 *Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade* Sidelall 27 Pris kr 8,00
 - 831 Sykehussstatistikk 1975 *Hospital Statistics* Sidelall 53 Pris kr 7,00
 - 832 Legestatistikk 1976 *Statistics on Physicians* Sidelall 85 Pris kr 8,00
 - 833 Sosialhjelppstatistikk 1974 *Social Care Statistics* Sidelall 47 Pris kr 8,00
 - 834 Psykiatriske sykehus 1975 *Mental Hospitals* Sidelall 55 Pris kr 7,00
 - 835 Byggearealstatistikk 1975 *Building Statistics* Sidelall 85 Pris kr 8,00
 - 836 Eie og bruk av personbil Utvalgsundersøkelse 1973-1974 *Private Motoring Sample Survey* Sidelall 95 Pris kr 8,00
 - 837 Kriminalstatistikk Reaksjoner 1975 *Criminal Statistics Sanctions* Sidelall 49
 Pris kr 7,00
 - 838 Utbildningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1974 *Educational Statistics Survey* Sidelall
 Pris kr 8,00
 - 839 Kriminalstatistikk Fanger 1975 *Criminal Statistics Prisoners* Sidelall 51 Pris kr 8,00

Rekke XII

Boktrykk 1977

- Nr. 286 Økonomisk utsyn over året 1976 *Economic Survey* Sidelall 146 Pris kr 20,00

Rekke A

Offsettrykk 1977

- Nr. 840 Elektrisitetsstatistikk 1975 *Electricity Statistics* Sidelall 95 Pris kr 8,00
 - 841 Dødsårsaker 1975 *Causes of Death* Sidelall 99 Pris kr 8,00
 - 842 Strukturall for kommunenes økonomi 1974 *Structural Data from the Municipal Accounts* Sidelall 123 Pris kr 13,00
 - 843 Barneomsorg 1975 *Child Welfare Statistics* Sidelall 75 Pris kr 11,00
 - 844 Regnskapsstatistikk 1975 *Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing* Sidelall 99 Pris kr 11,00
 - 845 Regnskapsstatistikk 1975 *Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade* Sidelall 67 Pris kr 11,00
 - 846 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1976 *Wage Statistics for Employees in Insurance Activity* Sidelall 33 Pris kr 9,00
 - 847 Industristatistikk 1975 *Industrial Statistics* Sidelall 191 Pris kr 15,00
 - 848 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1976 *Wage Statistics for Bank Employees* Sidelall 39 Pris kr 9,00

Rekke A

Offsettrykk 1977 (forts.)

- Nr. 867 Bygge- og anleggsstatistikk 1975 *Construction Statistics* Sidelall 65 Pris kr 11,00
- 868 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 1976 *Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing* Sidelall 29 Pris kr 9,00
- 869 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1976 *Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture* Sidelall 36 Pris kr 9,00
- 872 Folketallet i kommunene 1976-1977 *Population in Municipalities* Sidelall 41 Pris kr 9,00
- 873 Sjøulykkesstatistikk 1976 *Marine Casualties* Sidelall 59 Pris kr 11,00
- 876 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1976 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade* Sidelall 31 Pris kr 9,00

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 20 Fritidshus 1970 *Holiday Houses* Sidelall 91 Pris kr 8,00
- 21 Yrke og dødelighet 1970-1973 *Occupational Mortality* Sidelall 111 Pris kr 9,00
- 22 Miljøstatistikk 1976 Naturressurser og forurensninger *Environmental Statistics Natural Resources and Pollution* Sidelall 233 Pris kr 11,00
- 23 Fiskere 1960-1971 Alder, bosetting, inntekt *Fishermen Age, Residence, Income* Sidelall 77 Pris kr 8,00
- 24 Private husholdningers forbruk i 1973 *Private Households' Consumption* Sidelall 103 Pris kr 9,00
- 25 Forbruk blant skoleungdom og studenter 1973-1974 *Students' Consumer Expenditure* Sidelall 59 Pris kr 8,00
- 26 Voksenopplæring 1969-1974 *Adult Education* Sidelall 137 Pris kr 9,00
- 27 Omsetning og fortjeneste m.v. i varehandelen *Sales and Profit etc. in the Internal Trade* Sidelall 63 Pris kr 8,00
- 28 Beholdning og anskaffelse av varige forbruksvarer i private husholdninger *Accounts of Stocks and Purchases of Durable Consumer Goods in Private Households* Sidelall 133 Pris kr 13,00
- 29 Tømmerfløtning 1871-1975 *Timber Floating* Sidelall 79 Pris kr 11,00

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 27 Den repräsentative undersøgelsesmethode *The Representative Method of Statistical Surveys* Sidelall 64 Pris kr 8,00
- 28 Statistisk Sentralbyrå 100 år 1876-1976 *Central Bureau of Statistics 100 Years* Sidelall 128 Pris kr 9,00
- 29 Statistisk Sentralbyrås 100-årsjubileum Prolog og taler ved festmøtet i Universitetets aula 11. juni 1976 *Central Bureau of Statistics Prologue and Addresses at the Centenary Celebration, University Hall* Sidelall 32 Pris kr 7,00
- 30 Inntekts- og forbruksbeskatning fra et fordelingssynspunkt - En modell for empirisk analyse *Taxation of Income and Consumption from a Distributional Point of View - A Model for Empirical Analysis* Sidelall 148 Pris kr 9,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 80 Statistisk Sentralbyrås befolkningsprognosmodell ved de regionale framskrivinger 1975 *The Population Projection Model of the Central Bureau of Statistics of Norway in the Regional Projections* Sidelall 48 Pris kr 8,00
- 81 Two Addresses on Statistical Co-operation To talar om statistisk samarbeid Sidelall 20 Pris kr 5,00
- 82 Fødselstall i ekteskapskohorter 1965-1972 En analyse på grunnlag av registerdata *Fertility of Marriage Cohorts An Analysis Based on Register Data* Sidelall 64 Pris kr 8,00
- 83 MSG-3 En modell for analyse av den langsigte økonomiske utvikling *MSG-3 A Model for Analysis of the Long Term Economic Development* Sidelall 46 Pris kr 7,00
- 84 Trends in Norwegian Planning 1945-1975 *Utviklingstendensar i norsk planlegging gjennom 30 år* Sidelall 42 Pris kr 7,00
- 85 Utdanning og yrke til lærerkandidatene fra 1965 *Education and Occupation of Graduates from Teachers' Training Colleges in 1965* Sidelall 55 Pris kr 8,00
- 86 Four Papers on the Analytic Graduation of Fertility Curves Fire artikler om analytisk glatting av fruktbarhetskurver Sidelall 57 Pris kr 8,00
- 87 On the Estimation of Dynamic Relations from Combined Cross Section Time Series Data Om estimering av dynamiske relasjoner fra tverrrsnitts-tidsrekke data Sidelall 19 Pris kr 5,00
- 88 Estimering av total sysselsetting innen noen hovednæringer i geografiske regioner: Om estimatorenes skjewhet, varians og bruttovarians *Estimation of Employment within Geographical Regions: On the Bias Variance and the Mean Square Error of the Estimates* Sidelall 57 Pris kr 8,00
- 89 Ekteskap og barnetal - ei granskning av fertilitetsutviklinga i Norge 1920-1970 *Marriages and number of children - An Analysis of Fertility Trend in Norway* Sidelall 48 Pris kr 8,00
- 90 Utviklingstendensar i 1975 i Norges befolkning Trends in the Norwegian Population Sidelall 27 Pris kr 7,00
- 91 Aktuelle skattetall 1976 *Current Tax Data* Sidelall 51 Pris kr 8,00

Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)
Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)

- Nr. 4 Innføring i maskinregning. Hefte 1. Addisjonsmaskiner
" 5 Innføring i maskinregning. Hefte 2. Kalkulasjonsmaskiner
" 8 Framlegg til nordisk statistisk terminologi
" 9 Standard for næringsgruppering
" 13 Standard for handelsområder
" 19 Varenomenklatur for industristatistikk
" 22 Statistisk testing av hypoteser ved regresjonsberegninger
" 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk
" 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk
" 26 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
" 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
" 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk
" 29 Norsk-Engelsk ordliste
" 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering
" 32 Konsumprisindeksen
" 35 Standard for kommuneklassifisering
" 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning
" 37 13 konjunkturindikatorer - En kort oversikt

Pris kr 11,00

**Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo,
og er til salgs hos alle bokhandlere.**

ISBN 82-537-0712-6