

初代北星丸航海記録

齋藤 市郎 船長：1948年8月～1950年10月

三島 清吉 船長：1950年10月～1953年3月

藤井 武治 船長：1953年4月～1957年3月

年月日	航海内容	実習学生	寄港地
1949 (昭和24) 4月 5～6月 8.4～9.7	下関より函館回航 サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査	遠漁4年生 遠漁4年生	多度津、鳥羽、伊東 東京 釧路 小樽
1950 (昭和25) 7.19～8.29	日本海ネズミザメ調査 サケマス流網調査 北部日本海深海魚田調査	遠漁4年生 遠漁4年生 遠漁4年生	小樽 釧路、浦河 小樽
1951 (昭和26) 4・6月～7月 7.17～8.1 8.10～9月末 10.1～10.28	サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査 国内一周航海 道南海域イカ釣り実習	遠漁4年生 遠漁4年生 遠漁4年生 遠漁4年生	釧路 小樽、留萌 東京、焼津、鹿児島、 長崎、下関 室蘭、浦河
1952 (昭和27) 6月～7月 7.30～9.3 10.12～10.28	サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査 道南海域イカ釣り実習 サンマ棒受網・噴火湾調査	漁業3年生 遠漁3年生	釧路 小樽 室蘭
1953 (昭和28) 6月～7月上旬 7.31～8.30	サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査 道南海域イカ釣り実習	漁業3年生 遠漁3年生	釧路 小樽
1954 (昭和29) 6月～7月上旬 8月	サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査 道南海域イカ釣り実習	漁業3年生 遠漁4年生	釧路
1955 (昭和30) 6月～7月上旬 8月	サケマス流網調査実習 北部日本海深海魚田調査	漁業3年生 遠漁4年生	釧路
1956 (昭和31) 6月～7月上旬	サケマス流網調査実習	漁業3年生	釧路

* 初代北星丸の航海記録に関しては、正確な資料がなく諸先輩方の記憶と訪船者名簿を頼りに作成しました。
そのため、多少の相違点があることをご了承ください。

北星丸二世航海記録

藤井 武治 船長：1次航海（1957年）

三島 清吉 船長：2次～3次航海（1957年～1958年）、4－4次航海～15次航海（1958年～1964年）

阿部 茂夫 船長：4－1次航海（1958年）

齋藤 昭二 船長：16次航海～37次航海（1964年～1972年）

山本 昭一 船長：4－2,3次航海（1958年）、38次航海～47次航海（1973年～1976年）

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実習学生 (人)		調査海域	実習	寄港地
1	4/17/1957	5/12	2216.0	漁業学科	15			焼津、清水、 鳥羽、高知、 鹿児島、 下関、宮津
2-1	6/12/1957	6/28	2208.0	遠漁学科	33	オホーツク海	ニシン流網	小樽
2-2	7/10/1957	7/29	3039.0			オホーツク海	ニシン流網	小樽
2-3	8/ 6/1957	8/21	2185.0			オホーツク海	ニシン流網	小樽
2-4	8/28/1957	8/29	220.0					小樽
3	11/21/1957	2/12/1958	7540.0	遠漁特専	9	ニューギニア北方 海域	マグロ延縄	清水、三崎、 鹿児島、油津、 高松、東京
4-1	5/13/1958	5/25	1914.0	漁業学科	9	北太平洋	サケ・マス流網	
4-2	6/ 7/1958	6/29	3607.0			北太平洋	サケ・マス流網	
4-3	7/ 7/1958	7/30	3594.0	遠漁学科	18	オホーツク海	サケ・マス流網	
4-4	8/ 6/1958	8/26	2357.0	遠漁学科	11	オホーツク海	サケ・マス流網	
5	10月下旬／12月上旬 /1958			遠漁学科		三陸沖	マグロ延縄	八戸、宮古
6-1	6/ 2/1959	6/28	3593.0	遠漁学科	16	千島近海及び北 太平洋	サケ・マス流網	
6-2	7/ 7/1959	7/27	2906.0			オホーツク海	サケ・マス流網	
6-3	8/ 6/1959	8/25	2463.0	遠漁学科	13	オホーツク海	サケ・マス流網	小樽
7	11/ 6/1959	12/21	5247.0	遠漁設専	11	西カロリン海域	マグロ延縄	三崎、神戸、清水、 東京、気仙沼
8-1	6/ 5/1960	6/16	1477.0	漁業学科	20	中部千島海域	サケ・マス流網	留萌
8-2	6/21/1960	7/ 2	1808.0	漁業学科	20	北千島海域	サケ・マス流網	
8-3	7/ 9/1960	7/29	2899.0	遠漁学科 長崎大学	13 1	オホーツク海	サケ・マス流網	
8-4	8/ 4/1960	8/26	3208.0	遠漁学科	10	オホーツク海	サケ・マス流網	小樽
9	11/12/1960	12/21	5838.5	遠漁特専	12	西カロリン海域	マグロ延縄	三崎、東京
10-1	6/ 1/1961	6/12	1771.7	漁業学科 遠漁学科	16 1	千島海域	サケ・マス流網	
10-2	6/18/1961	6/29	1791.2	漁業学科 遠漁学科	17 1	千島海域	サケ・マス流網	
10-3	7/ 9/1961	8/ 4	3828.0	遠漁学科	18	千島海域及びベー リング海	サケ・マス流網	

航海 回数	出港日	入港日	航程 (海里)	実習学生 (人)		調査海域	実習	寄港地
11	11/15/1961	2/1/1962	10907.2	遠漁特専	12	インド洋	マグロ延縄	清水、シンガポール、 サンダカン、高雄、鹿 児島、鳥羽、三崎
12-1	6/ 2/1962	6/14	総航程 10344.6	漁業学科	16	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
12-2	6/16/1962	6/29		漁業学科	14	千島南方海域	サケ・マス流網	
12-3	7/ 5/1962	7/29		遠魚学科	11	オホーツク海	サケ・マス流網	
12-4	8/ 6/1962	8/28		遠魚学科 漁業学科	11 1	オホーツク海	サケ・マス流網	小樽
13	10/20/1962	12/30	10821.4	遠洋特専	17	サンゴ海	マグロ延縄	三崎、タウンズビル
14-1	6/10/1963	6/27	総航程 6113.1	漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	
14-2	7/ 6/1963	8/ 4		遠魚学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	稚内
15	10/28/1963	1/17/1964	11828.8	遠漁特専	15	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	三崎、ヌーメア、スヴァ
16-1	6/ 1/1964	6/15	総航程 9885.0	漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
16-2	6/15/1964	6/27		漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	
16-3	7/ 3/1964	7/27		遠魚学科	13	オホーツク海	サケ・マス流網	
17	10/12/1964	12/26	10742.1	遠漁特専	15	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	三崎、エスピリッツサン ト、スヴァ、東京
18-1	5/31/1965	6/12	総航程 7609.8	漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
18-2	6/12/1965	6/21		漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	
18-3	6/26/1965	7/17		遠魚学科	18	オホーツク海	サケ・マス流網	
18-4	7/23/1965	8/11		遠魚学科	18	オホーツク海	サケ・マス流網	
19	11/ 8/1965	1/21/1966	11881.8	遠漁特専	13	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	三崎、ヌーメア、 レブカ、鹿児島、 高松、東京
20-1	6/ 4/1966	6/11	総航程 5428.0	漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
20-2	6/15/1966	6/25		漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	
20-3	7/ 4/1966	8/ 3		遠魚学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
21	10/12/1966	12/23	10438.8	遠漁特専	13	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	境港、下関、スヴァ、 ヌーメア、東京
22-1	6/ 1/1967	6/12	総航程 8366.6	漁業学科	19	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
22-2	6/14/1967	6/24		漁業学科	19	千島南方海域	サケ・マス流網	
22-3	6/30/1967	7/22		遠魚学科	13	オホーツク海	サケ・マス流網	稚内
22-4	7/27/1967	8/14		遠魚学科	13	オホーツク海	サケ・マス流網	
23	10/14/1967	12/25	11699.2	遠漁特専	17	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	長崎、スヴァ、エスピ リッツサント、東京
24	4/ 2/1968	4/17	843.7	漁業学科	19	襟裳沖	底曳	釧路、室蘭
25-1	6/ 1/1968	6/11	総航程 8664.3	漁業学科	16	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
25-2	6/13/1968	6/22		漁業学科	15	千島南方海域	サケ・マス流網	
25-3	6/28/1968	7/17		漁業学科	15	オホーツク海	サケ・マス流網	
25-4	7/22/1968	8/10		漁業学科	15	オホーツク海	サケ・マス流網	
26	10/14/1968	12/26	10703.7	遠漁特専	9	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	神戸、レブカ、スヴァ、 ヌーメア、東京
27	4/ 3/1969	4/18	663.9	漁業学科	15	苫小牧及び 十勝沖	底曳	苫小牧、釧路、 青森

航海 回数	出港日	入港日	航程 (海里)	実習学生 (人)		調査海域	実習	寄港地
28-1	6/ 3/1969	6/12	総航程 6821.2	漁業学科	19	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
28-2	6/14/1969	6/23		漁業学科	19	千島南方海域	サケ・マス流網	
28-3	6/28/1969	7/30		漁業学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
29	10/15/1969	12/25	10201.3	特設専攻科	15	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	三崎、清水、レプカ、 スヴァ、東京
30	4/15/1970	4/30	1163.0	漁業学科	22	舞鶴及び室蘭	底曳	西郷、舞鶴、室蘭
31-1	6/ 1/1970	6/ 9	総航程 9205.0	漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
31-2	6/11/1970	6/17		漁業学科	17	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
31-3	6/19/1970	6/26		漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
31-4	7/ 1/1970	7/20		漁業学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
31-5	7/27/1970	8/15		漁業学科	19	オホーツク海	サケ・マス流網	
32	10/15/1970	12/24	10965.5	特設専攻科	16	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	清水、スヴァ、 ヌーメア、東京
33	4/ 5/1971	4/15	583.2	漁業学科	17	八戸及び恵山沖	底曳	八戸
34-1	6/ 1/1971	6/11	総航程 8413.0	漁業学科	21	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
34-2	6/13/1971	6/23		漁業学科	18	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
34-3	6/28/1971	7/17		漁業学科	17	オホーツク海	サケ・マス流網	
34-4	7/23/1971	8/11		漁業学科	11	オホーツク海	サケ・マス流網	
35	10/15/1971	12/24	10735.6	特設専攻科	13	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	鳥羽、神戸、 レプカ、スヴァ、エスピ リッツサント、東京
36	4/12/1972	4/26	866.9	漁業学科	18	恵山沖	底曳	塩釜、室蘭
37-1	6/ 8/1972	6/21	総航程 7533.0	漁業学科	20	千島南方海域	サケ・マス流網	
37-2	6/26/1972	7/16		漁業学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
37-3	7/21/1972	8/10		漁業学科	16	オホーツク海	サケ・マス流網	
38	4/ 4/1973	4/14	677.5	漁業学科	15	恵山沖	底曳	釜石、室蘭
39-1	6/ 4/1973	6/21	総航程 7253.0	漁業学科	20	千島南方海域	サケ・マス流網	
39-2	6/27/1973	7/17		漁業学科	13	オホーツク海	サケ・マス流網	
39-3	7/23/1973	8/12		漁業学科	15	オホーツク海	サケ・マス流網	
40	10/11/1973	12/24	10952.2	特設専攻科	10	南太平洋、フィ ジー諸島海域	マグロ延縄	清水、スヴァ、 ヌーメア、東京
41	4/13/1974	4/26	1416.7	漁業学科	20	襟裳沖	底曳	釧路、岡田
42-1	6/15/1974	6/28	総航程 7620.9	漁業学科	14	千島南方海域	サケ・マス流網	
42-2	7/ 9/1974	7/28		漁業学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
42-3	8/ 2/1974	8/21		漁業学科	18	オホーツク海	サケ・マス流網	
43	3/23/1975	4/ 5	1473.5	漁業学科	20	襟裳沖	底曳	釧路、館山
44-1	6/ 4/1975	6/15	総航程 8370.5	漁業学科	17	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
44-2	6/18/1975	6/29		漁業学科	14	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
44-3	7/ 6/1975	7/25		漁業学科	20	オホーツク海	サケ・マス流網	
44-4	8/ 2/1975	8/21		漁業学科	17	オホーツク海	サケ・マス流網	
45	10/11/1975	12/19	8164.5	特設専攻科	10	カロリン諸島南方 海域	マグロ延縄	清水、ラバウル、 パラオ、那覇、東京
46	3/22/1976	3/21	706.5	漁業学科	17	襟裳沖	底曳	新潟

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実習学生 (人)		調査海域	実習	寄港地
47-1	6/ 4/1976	6/15	総航程 8300.6	漁業学科	17	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
47-2	6/18/1976	6/30		漁業学科	17	千島南方海域	サケ・マス流網	釧路
47-3	7/ 6/1976	7/25		漁業学科	18	オホーツク海	サケ・マス流網	
47-4	8/ 3/1976	8/21		漁業学科	15	オホーツク海	サケ・マス流網	

北星丸三世航海記録

山本 昭一 船長：1次～35次航海（1977年～1987年）

小林 源司 船長：36次～52次航海（1987年～1991年）

安間 元 船長：53次～58次航海（1992年～1993年）

目黒 敏美 船長：59次～95次航海（1993年～2001年）

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
1	1/10/1977	3/12	11987.8	特設専攻科	13	フィジー諸島 ソロモン諸島	マグロ延縄	スヴァ、ホノルル
2	4/ 1/1977	4/ 9	774.8	漁業学科	20	襟裳岬東方	底曳き트롤	釧路
3-1	6/24/1977	7/14	総航程 6637.6	漁業学科	32	北海道沿岸	中層트롤、鮭鱒流網、 底曳き트롤	小樽、稚内
3-2	7/22/1977	8/20		漁業学科	39	北西太平洋	中層트롤、鮭鱒流網、 底曳き트롤、縦延縄	
4	1/11/1978	3/10	11203.0	特設専攻科	10	ニューヘブリデス諸島 タスマン海	マグロ延縄	ヌーメア、シドニー、 清水
5	4/ 1/1978	4/ 9	938.6	漁業学科	31	襟裳岬東方	底曳き트롤	八戸
6-1	6/ 2/1978	6/16	総航程 8585.2	漁業学科	25	北海道沿岸	鮭鱒流網、小型まき 網、底曳き트롤	稚内入港
6-2	6/19/1978	7/ 2		漁業学科	23	北海道沿岸	鮭鱒流網、小型まき 網、底曳き트롤	稚内出港
6-3	7/16/1978	8/12		漁業学科	22	天皇海山	底延縄、底曳き트롤 、鮭鱒流網	
7	1/11/1979	3/14	11808.5	特設専攻科	14	ソロモン諸島 ハワイ諸島	マグロ延縄	ホニアラ、ホノルル、 東京
8	4/ 1/1979	4/10	1115.7	漁業学科	35	襟裳岬東方	底曳き트롤	石巻
9-1	6/ 2/1979	6/16	総航程 7577.5	漁業学科	30	北海道沿岸	鮭鱒流網、小型まき 網、底曳き트롤	稚内入港
9-2	6/19/1979	7/ 2		漁業学科	30	北海道沿岸	鮭鱒流網、小型まき 網、底曳き트롤	稚内出港
9-3	7/14/1979	8/11		漁業学科	21	天皇海山	鮭鱒流網、底曳き 트롤、縦延縄	
10	1/11/1980	3/12	9613.4	特設専攻科	14	ハワイ諸島 中央北太平洋	マグロ延縄	ホノルル、グアム
11	4/ 1/1980	4/10	1153.3	漁業学科	33	襟裳岬東方	底曳き트롤	宮古

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
12-1	6/ 3/1980	6/16	総航程 7921.9	漁業学科	29	北海道沿岸	鮭鱒稚魚流網、 小型まき網、 底曳き트롤	稚内入港
12-2	6/19/1980	7/ 2		漁業学科	29	北海道沿岸	鮭鱒稚魚流網、小型 まき網、底曳き트롤	稚内出港
12-3	7/14/1980	8/11		漁業学科	19	北海道沿岸	鮭鱒流網、中層트롤、 縦延縄	
13	1/11/1981	3/13	9409.8	特設専攻科	10	ハワイ諸島 中央北太平洋	マグロ延縄、流網、 中層트롤、イカ釣り	ヒロ、ホノルル
14	3/31/1981	4/13	1531.4	漁業学科	16	南シナ海	底曳き트롤	長崎
15-1	5/31/1981	6/14	総航程 7373.2	漁業学科	36	北海道沿岸	鮭鱒稚魚流網、 小型まき網、 底曳き트롤	稚内入港
15-2	6/18/1981	7/ 1		漁業学科	34	北海道沿岸	鮭鱒稚魚流網、 小型まき網、 底曳き트롤	稚内出港
15-3	7/11/1981	8/11		漁業学科	11	北西太平洋	鮭鱒流網	
16	1/11/1982	3/ 4	8165.6	特設専攻科	11	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、 流網、中層트롤、 イカ釣り	ナウイリウイリ、 ホノルル
17	4/ 1/1982	4/10	211.6	漁業学科	35	襟裳岬東方	底曳き트롤	釜石
18-1	6/ 2/1982	6/15	総航程 8698.2	漁業学科	18	北西太平洋	鮭鱒流網	
18-2	6/20/1982	7/ 4		漁業学科	16	北西太平洋	鮭鱒流網	
18-3	7/11/1982	8/11		漁業学科	23	北西太平洋	鮭鱒流網	
19	8/20/1982	9/ 3	1842.2			房総半島東方		
20	1/11/1983	3/15	9166.8	特設専攻科	9	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、流網、 中層트롤、底曳き 트롤、イカ釣り	カフルイ、ホノルル
21	4/ 1/1983	4/11	1111.7	漁業学科	23	襟裳岬東方	底曳き트롤、 中層트롤	酒田
22-1	6/ 1/1983	6/14	総航程 9281.8	漁業学科	33	北西太平洋	鮭鱒流網	
22-2	6/20/1983	7/ 4		漁業学科	35	北西太平洋	鮭鱒流網	
22-3	7/11/1983	8/11		漁業学科	19	北西太平洋	鮭鱒流網	
23	8/20/1983	8/30	1670.4			房総半島東方、 津軽海峡		
24	10/20/1983	12/23	9336.8	特設専攻科	8	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、中層트롤、 イカ釣り、縦延縄	ホノルル、ヒロ
25	4/ 1/1984	4/12	1470.0	漁業学科	28	襟裳岬東方	底曳き트롤、 中層트롤	金沢
26-1	6/ 1/1984	6/14	総航程 9440.3	漁業学科	17	北西太平洋	鮭鱒流網	
26-2	6/20/1984	7/ 5		漁業学科	17	北西太平洋	鮭鱒流網	
26-3	7/11/1984	8/11		漁業学科	26	北西太平洋	鮭鱒流網	
27	1/ 9/1985	3/13	9499.7	特設専攻科	7	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、中層트롤、 イカ釣り、縦延縄	ホノルル、カフルイ

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
28	4/ 1/1985	4/12	1347.6	漁業学科	35	襟裳岬東方	底曳き트롤、 中層트롤	新潟
29-1	6/ 5/1985	6/17	総航程 8812.3	漁業学科	22	北西太平洋	鮭鱒流網	
29-2	6/22/1985	7/ 5		漁業学科	21	北西太平洋	鮭鱒流網	
29-3	7/11/1985	8/10		漁業学科	21	北西太平洋	鮭鱒流網	
30	1/ 9/1986	3/15	9897.5	特設専攻科	9	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、中層 트롤、イカ釣り	ホノルル、ヒロ
31	4/ 1/1986	4/10	949.6	漁業学科	30	襟裳岬東方	底曳き트롤、 中層트롤	釜石
32-1	6/ 1/1986	6/15	総航程 9400.7	漁業学科	36	北西太平洋	鮭鱒流網	
32-2	6/20/1986	7/ 4		漁業学科	36	北西太平洋	鮭鱒流網	
32-3	7/11/1986	8/10		漁業学科	31	北西太平洋	鮭鱒流網	
33	1/ 9/1987	3/14	9708.5	特設専攻科	10	ハワイ諸島、 中央北太平洋	マグロ延縄、中層 트롤、イカ釣り	ホノルル、カフルイ
34	4/ 1/1987	4/10	991.4	漁業学科	33	襟裳岬東方	底曳き트롤、 中層트롤	秋田
35-1	6/ 5/1987	6/19	9139.8	漁業学科	16	北西太平洋	鮭鱒流網	
35-2	6/24/1987	7/ 8		漁業学科	14	北西太平洋	鮭鱒流網	
35-3	7/13/1987	8/13		漁業学科	35	北西太平洋	鮭鱒流網	
36	10/18/1987	10/28	437.1	漁場学講座	3	桧山、後志沖	中層트롤	
				漁具漁法 学講座	4			
37-1	1/10/1988	2/ 9	4836.9	特設専攻科	4	襟裳岬南方、 小笠原諸島東方	流し網	
37-2	2/20/1988	2/26	424.4	特設専攻科	4	噴火湾、胆振沖		
37-3	3/ 5/1988	3/11	640.4	特設専攻科	4	青森県東方	底曳き트롤	
				動物学講座	2			
38	4/ 1/1988	4/10	592.9	漁業学科 3年目	27	襟裳岬東方	CTD観測	宮古
39-1	6/ 1/1988	6/15	2350.1	漁業学科 4年目	25	北西太平洋	鮭鱒流網	
39-2	6/20/1988	7/ 4	2331.4	漁業学科 4年目	22	北西太平洋	鮭鱒流網	
39-3	7/11/1988	8/10	4874.2	漁業学科 3年目	17	北西太平洋	鮭鱒流網	
40	10/11/1988	10/25	1563.1	漁場学講座	5	桧山沖、青森県 西方海域	中層트롤	岩内
				海洋気象 学講座	5			
41	1/ 8/1989	2/26	5710.1	特設専攻科	14	南鳥島周辺	マグロ延縄、 流し網	三崎、グアム、 清水
42	4/ 1/1989	4/10	963.3	漁業学科 2年目	34	青森県東方	底曳き트롤	塩釜

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
43-1	6/ 1/1989	6/15	総航程 9036.5	漁業学科 4年目	28	北西太平洋	鮭鱒流網	
43-2	6/20/1989	7/ 4		漁業学科 4年目	24	北西太平洋	鮭鱒流網	
43-3	7/11/1989	8/11		漁業学科 3年目	25	北西太平洋	鮭鱒流網	
44	10/12/1989	10/26	1565.8	漁場学講座	4	桧山、後志沖	中層トロール	岩内
				海洋気象学 講座	4			
45	1/ 8/1990	3/13	10085.3	特設専攻科	12	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、 中層トロール、流網	ホノルル
46	4/ 1/1990	4/10	1181.2	漁業学科 3年目	29	襟裳岬沖	中層トロール	小名浜
47-1	6/ 1/1990	6/14	2290.3	漁業学科 4年目	28	北西太平洋	鮭鱒流網	
47-2	6/20/1990	7/ 4	2231.1	漁業学科 4年目	29	北西太平洋	鮭鱒流網	
47-3	7/10/1990	8/ 9	4620.9	漁業学科 3年目	24	北西太平洋	鮭鱒流網	
48	10/12/1990	10/26	1419.5	漁場学講座		桧山、後志沖	中層トロール	岩内
				海洋気象学 講座				
49	1/22/1991	3/20	10296.5	特設専攻科	6	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、 中層トロール、流網	ホノルル
50	4/ 1/1991	4/10	931.3	漁業学科 3年目	35	八戸沖、十勝沖	着底トロール、 中層トロール	釧路
51-1	6/ 1/1991	6/15	2083.4	漁業学科 4年目	24	北西太平洋	鮭鱒流網	
51-2	6/20/1991	7/ 4	2186.8	漁業学科 4年目	25	北西太平洋	鮭鱒流網	
51-3	7/10/1991	8/10	4612.3	漁業学科 3年目	28	北西太平洋	鮭鱒流網	
52	10/11/1991	10/26	1390.8	漁場学講座	4	桧山、後志沖	中層トロール	岩内
				海洋気象学 講座	3			
53	1/ 8/1992	3/13	10642.6	特設専攻科	10	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、たて延縄、流網	ホノルル
54	4/ 1/1992	4/10	952.1	漁業学科 3年目	33	八戸沖、十勝沖	着底トロール、 中層トロール	十勝
55-1	6/ 1/1992	6/15	2272.3	漁業学科 4年目	37	北西太平洋	鮭鱒流網	

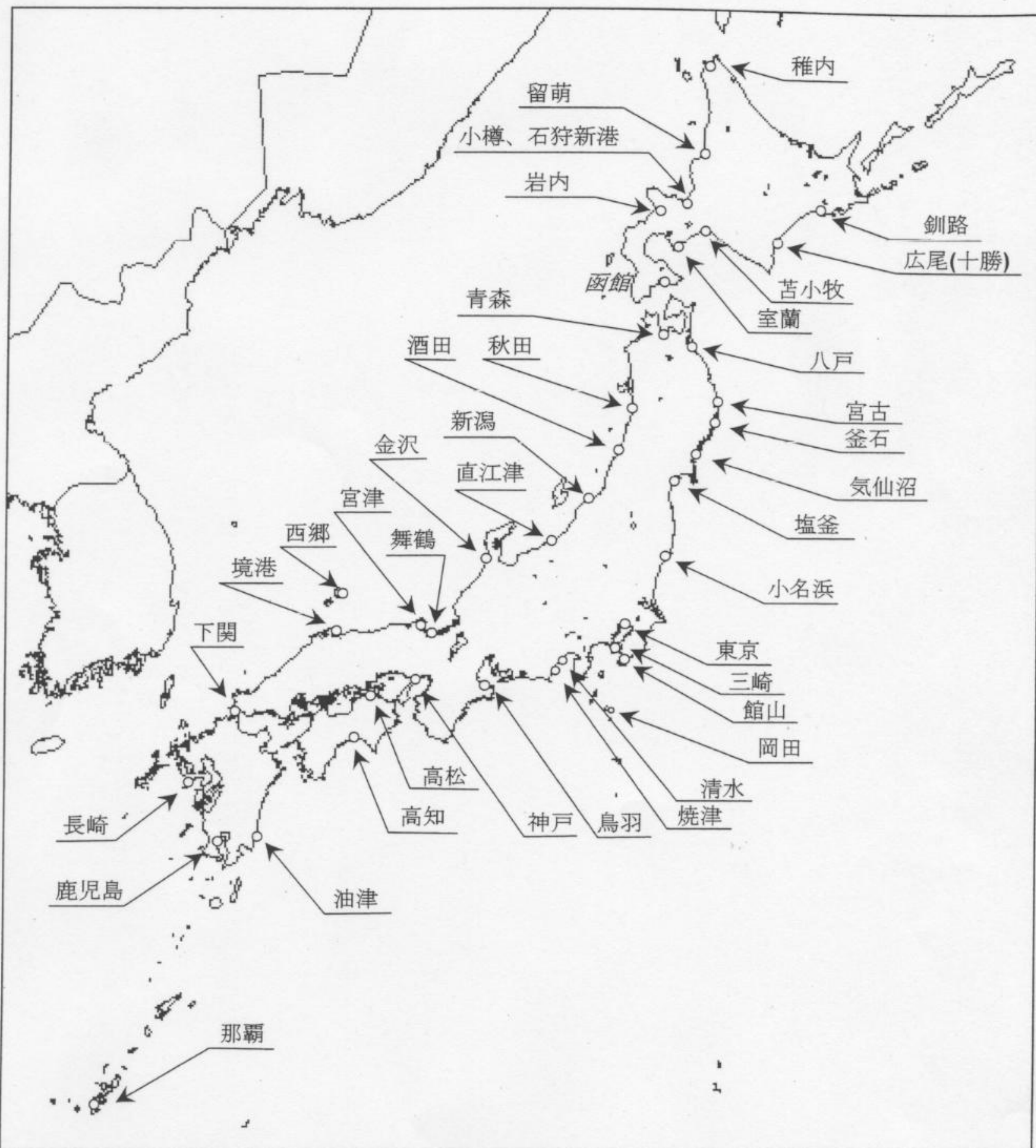
航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
55-2	6/20/1992	7/ 4	2105.3	漁業学科 4年目	25	北西太平洋	鮭鱒流網	
55-3	7/10/1992	8/10	4739.6	漁業学科 3年目	20	北西太平洋	鮭鱒流網	
56	10/12/1992	10/25	1466.6	漁場学講座	8	日本海、 桧山・後志沖	中層トロール	岩内
57	1/ 8/1993	3/15	10519.7	特設専攻科 学生	11	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、 イカ釣り	ホノルル、 ポートアレン
58	4/ 1/1993	4/10	1122.5	漁業学科 3年目	33	八戸沖、十勝沖	着底トロール、 中層トロール	室蘭
59-1	6/ 1/1993	6/15	2260.8	漁業学科 4年目	29	北西太平洋	鮭鱒流網	
59-2	6/21/1993	7/ 5	2127.8	漁業学科 4年目	27	北西太平洋	鮭鱒流網	
59-3	7/10/1993	8/10	4571.3	漁業学科 3年目	27	北西太平洋	鮭鱒流網	
60	10/12/1993	10/26	1403.6	漁場学講座	5	桧山沖、石狩沖	中層トロール	岩内
				海洋気象学 講座	2			
61	1/ 8/1994	3/14	10403.6	特設専攻科	11	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、中層トロール	ホノルル
62	4/ 1/1994	4/10	1128.1	漁業学科 3年目	35	八戸沖、十勝沖	着底トロール、 中層トロール	青森
63-1	6/ 1/1994	6/15	2208.0	漁業学科 4年目	29	北西太平洋	表層流網	
63-2	6/20/1994	7/ 4	2108.6	漁業学科 4年目	26	北西太平洋	表層流網、 イカ延縄試験	
63-3	7/11/1994	8/11	4638.8	漁業学科 3年目	39	北西太平洋	表層流網、 イカ延縄試験	
64	10/11/1994	10/25	1187.1	漁場学講座	7	桧山沖、石狩沖	中層トロール	小樽
				海洋気象学 講座	2			
				航海学講座	2			
				漁業学科 4年目	1			
65	1/ 8/1995	3/14	11157.6	特設専攻科	4	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ浮 き縄、イカ縦縄、イ カ釣り	ホノルル
66	4/ 1/1995	4/10	1187.0	漁業学科 3年目	33	八戸沖、十勝沖	着底トロール、 中層トロール	釜石
67-1	6/ 1/1995	6/15	2250.3	漁業学科 4年目	24	北西太平洋	表層流網	
67-2	6/20/1995	7/ 4	2296.3	漁業学科 4年目	26	北西太平洋	表層流網	

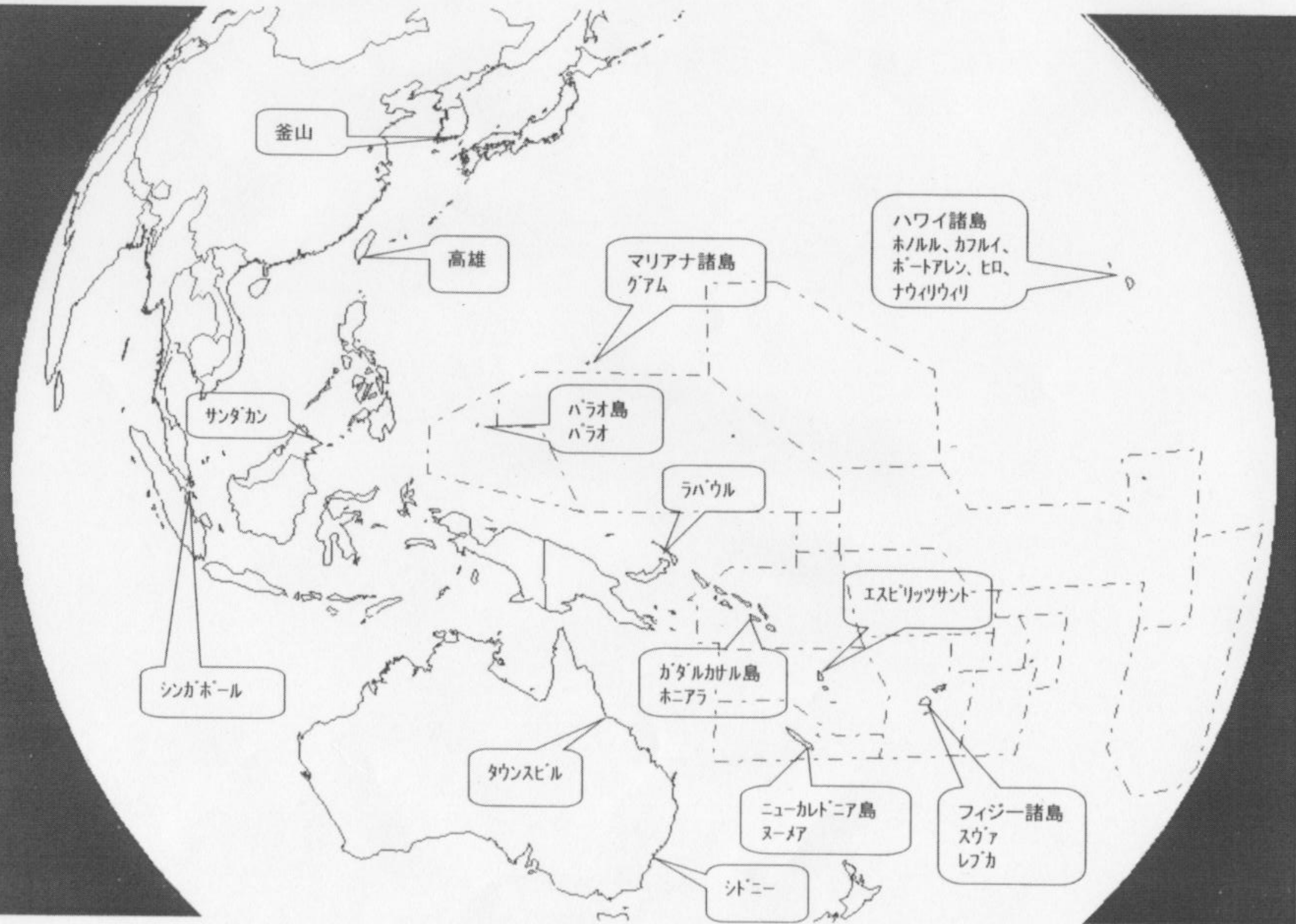
航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
67-3	7/10/1995	8/10	2296.3	漁業学科 3年目	30	北西太平洋	表層流網	
68	10/11/1995	10/25	1264.7	資源生態学 講座	12	桧山沖、後志沖	中層トロール	岩内
				大学院地球 環境科学	11			
69	1/ 8/1996	3/12	10831.7	特設専攻科 学生	14	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ浮 き縄、イカ縦縄、イ カ釣り、中層トロール	ホノルル
70	4/ 1/1996	4/10	1194.8	漁業学科 3年目	26	十勝沖、胆振沖	着底トロール、 中層トロール	苫小牧
71-1	6/ 1/1996	6/15	2131.2	漁業学科 4年目	30	北西太平洋	表層流網	
71-2	6/20/1996	7/ 4	2038.5	漁業学科 4年目	27	北西太平洋	表層流網	
71-3	7/10/1996	8/10	4287.5	漁業学科 3年目	34	北西太平洋	表層流網	
72	9/17/1996	10/6	2661.0	水産海洋科 学科	3	北西太平洋	表層流網	
				大学院地球環 境科学	11			
73	1/ 8/1997	3/13	10895.2	特設専攻科	10	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ浮 き縄、イカ釣り、 中層トロール	ホノルル
74	4/ 7/1997	4/16	1136.2	システム学科 3年目	17	襟裳岬東側沖	中層トロール	釧路
75-1	6/ 2/1997	6/15	2086.5	漁業学科 4年目	33	北西太平洋	表層流網	
75-2	6/20/1997	7/ 4	2185.6	海洋科学科 3年目	33	北西太平洋	表層流網	
75-3	7/11/1997	8/11	4606.2	3年目特専志 望学生	32	北西太平洋	表層流網	
76	9/17/1997	10/7	2546.0	(調査航海)		北海道沿岸、 日本海	光学測定、 ピストンコア、マルチコア、 セグメントトラップ	小樽
77	1/ 8/1998	3/13	11040.0	特設専攻科	11	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、中層トロール	ホノルル
78-1	6/ 1/1998	6/15	2045.8	水産海洋科 学科3年目	18	北西太平洋	表層流網	
				海洋生物生産 科学科4年目	5			
78-2	6/22/1998	7/ 6	2089.3	水産海洋科 科学科3年目	30	北西太平洋	表層流網	

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
78-3	7/18/1998	8/18	4659.4	水産海洋科 学科	14	北西太平洋	表層流網	
				生物生産シス テム科学科	18			
				漁業学科	3			
79	9/ 7/1998	9/13	629.6	海洋生物生産 科学科 3 年目	28	十勝沖	着底トロール	釧路
80	9/18/1998	10/7	2484.4	(調査航海)		北海道沿岸、 日本海	光学測定、マルチコア、 セジメントトラップ、 プランクトンネット	小樽、境港
81	1/ 8/1999	3/12	11031.6	特設専攻科	12	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、中層トロール	ホノルル
82-1	6/ 1/1999	6/15	1901.5	水産海洋科 科学科 3 年目	19	北西太平洋	表層流網	
				海洋生物生産 科学科 4 年目	8			
82-2	6/22/1999	7/ 6	2310.0	水産海洋科 科学科 3 年目	32	北西太平洋	表層流網	
82-3	7/19/1999	8/19	4559.0	3 年目特専志 望学生	29	北西太平洋	表層流網	
83	8/27/1999	9/ 2	504.7	海洋生物生産 科学科 3 年目	28	襟裳岬西側沖	着底トロール	八戸
84	9/17/1999	10/6	2392.3	(調査航海)		日本海、太平洋、 オホーツク海	セジメントトラップ、流速 計設置、ROV、 フレームトロール	小樽、直江津
85	1/ 8/2000	3/13	11052.8	特設専攻科 学生	9	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、中層トロール	ホノルル、ヒロ
86-1	6/ 1/2000	6/15	2221.1	水産海洋科 科学科 3 年目	12	北西太平洋	表層流網	
86-2	6/21/2000	7/ 5	2207.4	水産海洋科 科学科 3 年目	24	北西太平洋	表層流網	
86-3A	7/11/2000	7/22	1145.0	資源生産生態 4 年目	1	日高沖	着底トロール	
				大学院修士 課程	21			
86-3B	7/28/2000	8/11	2208.5	海洋生物生産 科学科 4 年目	5	北西太平洋	表層流網	
				大学院修士 課程	23			
				大学院博士 課程	2			
87	8/17/2000	8/21	504.1	中学生		小樽・積丹沖	イカ釣り体験、 底魚釣り体験	小樽
88	8/28/2000	9/ 2	376.5	海洋生物生産 科学科 3 年目	23	日高沖	着底トロール	青森

航海 次数	出港日	入港日	航程 (海里)	実 習 学 生 (人)		調査海域	実習	寄港地
体験 航海	9/ 9/2000	9/ 9	12.4	小学生		函館港港外		
89	9/18/2000	10/7	2115.4	資源生態学 講座	2	日本海東部	セジメントトラップ、 ROV、イカ釣り調査	小樽、金沢
				大学院修士 課程	3			
				大学院博士 課程	4			
90	1/ 8/2000	3/14	10596.1	特設専攻科	8	北太平洋中部、 ハワイ諸島周辺	マグロ延縄、イカ釣 り、中層トロール	ホノルル、カフルイ
91-1	6/ 1/2001	6/15	2108.0	水産海洋科 学科 3 年目	18	北西太平洋	表層流網	
91-2	6/20/2001	7/ 4	2013.9	水産海洋科 学科 3 年目	24	北西太平洋	表層流網	
91-3A	7/ 9/2001	7/23	2070.7	海洋生物生産 科学科 4 年目	9	北西太平洋	表層流網	
				大学院修士 課程	3			
91-3B	8/10/2001	8/21	894.6	大学院修士 課程	3	噴火湾、日高沖	着底トロール	室蘭
92	7/29/2001	8/ 2	530.3	中学生及び 高校生		小樽・積丹沖	乗船体験	石狩新港
体験 航海	8/ 5/2001	8/ 5	17.0	小学生		函館港港外		
93	8/27/2001	9/ 2	684.0	海洋生物生産 科学科 3 年目	27	日高沖	着底トロール	釧路
94	9/10/2001	9/30	2277.8	(調査航海)		日本海	セジメントトラップ、 ROV、フレームトロール、 イカ釣り調査	釜山
95	10/27/2001	12/24	9432.3	特設専攻科	16	北太平洋中部	マグロ延縄	ホノルル、東京

北星丸二世及び三世 寄港地《国内》





北星丸Ⅱ世 及び Ⅲ世 寄港地《海外》