

燈臺 臺灣東岸

633	632	631	630	629
臺仙三	港蓮花	湧蘇	湧蘇	角頭鼻
臺燈	竿燈	標浮燈挂	臺燈	臺燈
三仙臺	花連港	ノ二蘇 北側	北方湧	鼻頭角
23° 121°	23° 59' 121° 37'		24° 30' 121° 53'	25° 8' 121° 55'
月四年四正大	月十年三十四治明	月九年二正大	月四年二和昭	月二年十三治明
混 八 白 凝 角 色 土 形 色 造 形 色	鐵 白 造 色	形 上 圓 黑 鐵 部 筒 筒 色 造 三 形 形 色	混 四 白 凝 角 形 色 土 造 形 色	鐵 六 白 造 角 形 色
瓦ア二三連第 ア二四閃五 セ光秒閃 チチ間白 リ發隔光 スニテ等	瓦ア一每閃 ア二光二秒 セチ發ニ リチス	瓦ア一每閃 ア二光二秒 セチ發ニ リチス	瓦ア二每連第 ア二四閃四 セ光秒間白 リ發隔光 スニテ等	一閃光ヲ發ス 每三十秒ニ 光
○度東)迄 九度(北四 東)ヨリ三 (南四二度 一三七度	○度東)迄 九度(北二 西)ヨリ一 (南五三度 二二三二度	全	四度東)迄 三度(北七 東)ヨリ七 (南一五度 一六四度	九〇度(南 八九度東) ヨリ三二五 度(北三四 度西)迄
2.4	10		5.4	12.4
59.1	28.5	3	56.0	67.4
4/5	3/10		1	4
19	15	6	20	22
看守員ヲ置カス		水深一八米	看守員ヲ置カス 北方湧後山△ハ七七度三八分(北七九度東)距離 九七七	二六八度(南八九度西)ヨリ三〇三度(北五六度西) 迄ハ紅光ヲ現ハス 看守員ヲ置カス

燈臺 臺灣北岸及東岸

628	627	626	625
門尺八	嶺盤桶	嶺心	洞仙
臺燈	標燈	標浮燈挂	臺燈
突防七基 波尺陸 堤門港	西桶東 端盤側	礁ノ西端 キンブル	突防仙基 端波洞隆 端堤鼻港
25° 121°	25° 10' 121° 45'		25° 9' 121° 45'
月四年二十正大	月二年十四治明	月五年三十四治明	月十年五正大
混 圓 紅 凝 筋 形 色 土 筋 形 色	鐵 柱 上 色 ヲニ燈龍	鐵 三 上 圓 黑 脚 筒 筒 形 色	混 四 上 八 紅 凝 角 角 角 色 土 柱 部 形 色
一閃光ヲ發ス 每三秒ニ 光	瓦ア二連連 ア二四閃五 セ光秒閃 リ發隔光 スニテ等	瓦ア一每閃 ア二光二秒 セチ發ニ リチス	瓦ア明明 ア二秒暗二秒 セチ暗二秒 リチス
度 全	度(南三二 度西)迄	度 全	度 全
6.1	7.4		16.4
7.4	8.3	3	18.5
1/10弱	1/10弱	1/10弱	1/5
5	8	7	10
昭和二年十月著色變更	看守員ヲ置カス	看守員ヲ置カス	看守員ヲ置カス
	看守員ヲ置カス	陸軍運輸部基隆支部旗竿ハ一八一度一一分南二 度四〇分西)、仙洞山頂ハ二一四度三分(南三五度 三〇分西)基隆燈臺ハ二八四度五二分(北七三度 四〇分西)	

東臺	稱名臺燈	燈種
臺燈	類	位
臺東	地在所	置
22° 47' 9"	緯北	初
121° 12'	經東	年
月六年三十四治明	月	點
混凝土造	造	構
瓦アセチレン	燈質	等及級
七度東迄	弧	明
8.2	上礎基	燈高(米)
17.9	上面水	平均
3/10	數光燭	
13	(海)離距達光	
	記	
	事	

燈臺 臺灣東岸

燈低口海	燈高口海	燈假大	燈鼻(脚南)
燈	燈	竿	號信霧
波堤突端	東方山腹	大板埕	臺灣南端
22° 120°	22° 120°	21° 120°	21° 120°
5' 43"	5' 43"	58' 46"	54' 51"
月七年二十正大	月七年二十正大	月四年二和昭	年六十治明
混凝土造	混凝土造	木竿	鐵圓
瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン
明暗白光	閃光	閃光	不動白光
六三度(北)	全	二七八度	二三四度
12.1	10.4	7.6	17.9
14.2	31.5	11.1	53.1
1/10弱	1/10	白光10	26
8.5	10.5	白光10	20
高低兩燈ヲ一直線ニ見右方直角ニ海口側燈ヲ望ム位置ヲ良好ナル鋪地トス。低燈ニハ看守員ヲ置カス	高低兩燈中紅光ヲ以テ六三度(北六四度東)ヨリ九〇度(南八九度東)迄ハ中砂ヲ又一三三度(南四六度東)ヨリ一七〇度(南九度東)迄ハ水坑砂ヲ示ス高低兩燈ヲ一直線ニ望ミ進航スレハ中砂及水坑砂ノ暗礁ヲ避ケ入港スルコトヲ得ヘシ	看守員ヲ置カス	霧中船ノ中後該信號ヲ聞ケトキハ三分ヲ隔テ大砲ヲ二發ス。爾後該信號ヲ聞カサルニ至ルマテ八分ヲ隔テ如ク發シ。三度(南六度西)ヨリ二八度(南六度西)迄ハ地勢上十五里以外ニアラサレハ燈火ヲ認メ難シ。九度(南八度東)ヨリ一五度(南六度東)迄ハ高所ニ遮蔽セラル。船通報ニ關スル事務ヲ取扱フ。但シ夜間ハ之ヲ取扱ハス

臺灣南岸及西岸

(臺灣總督府所管)

燈臺

臺灣南岸及西岸

(口印ハ船通報ニ關スル事務ヲ取扱フ箇所)

燈臺 臺灣南岸及西岸

651	650	649
燈高水淡	燈低水淡	岬沙白
燈 尋	燈 尋	臺 燈
淡水港	淡水港	白沙岬
25° 11' 121° 26'	25° 11' 121° 25'	25° 3' 121° 4'
年一十二治明	年一十二治明	月一年四十三治明
燈 白	鐵 四 白	煉 圓 白
竿 色	造 角 形 色	瓦 造 形 色
瓦 一閃光ヲ發ス	電 (紅綠光分弧) 不動白光	一閃光ヲ發ス
度(南五二)	度(南五九)	度(南五六)
10.5		22.4
44.5	11.5	38.5
5/10	6	69
15	9	17.5
看守員ヲ置カス	六一度(北六二度東)ヨリ八三度(北八四度東)迄ハ紅光又九四度(南八四度東)ヨリ一二〇度(南五九度東)迄ハ綠光ヲ發ス	
好航以線ノハ平ル位置ヲ示ス淡洲上水門ヲ出ルニ於テハ此ノ燈ヲ見ルニ當リテハ其ノ位置ヲ知ルニ便ス		

648	647	646	645
燈堆	燈平	燈雄	燈側口海
臺 燈	臺 燈	臺 燈	臺 燈
鼻尾油	安平港	高雄港	海岸口灣
23° 120°	23° 0' 120° 9'	22° 37' 120° 16'	22° 5' 120° 42'
月四年三正大	年四十二治明	年六十治明	月七年二十正大
鐵 梯 黑	煉 圓 白	煉 八 白	混 鐵 四 紅
造 形 色	瓦 造 形 色	瓦 造 形 色	凝 土 筋 角 形 色
瓦 一閃光ヲ發ス	瓦 一閃光ヲ發ス	電 紅 紅 白 白 互 光 各 十 秒	瓦 一閃光ヲ發ス
度 全	度(南八〇度)	度(北三二〇度)	度(南四二)
14.5	5.1	10.0	5.4
17.0	23.0	58.4	10.3
1/5	3/10	白光 94 紅光 37	1/10弱
13.5	14.5	20.5	4.5
看守員ヲ置カス	看守員ヲ置カス	副燈ノ高サ基礎上四米八平均水面上五三米四 昭和二年十月副燈設置	看守員ヲ置カス
記 事			

燈臺 臺灣南岸及西岸

665 664

島翁漁		温 浮	
號信霧	臺燈	標	燈
ノ南西端	漁翁島	浮温嶼上	徳宮港口
23° 119°	34' 28"	23° 119°	32' 31"
年八治明		月七年二十四治明	
鐵	圓	ヲニ	鐵柱
造	形	設	籠上
瓦	ア	瓦	一
ア	明	ア	毎
セ	三	セ	三
チ	秒	チ	秒
リ	暗	リ	ニ
ン	白	ン	光
ス	光	ス	光
度	全	三	〇
10		七	〇
63.6		11.8	
1 $\frac{3}{4}$		1 $\frac{1}{10}$	弱
21		6	
霧砲 船舶ノ霧中信號ヲ聞ク時ハ五分ヲ隔テ大砲ヲ二發ス爾後該信號ヲ聞カサルニ至ルマテ十分毎ニ前ノ如ク發砲ス澎湖列島ニ遮ラル、所ヲ除ケハ餘ハ皆見ルヲ得ヘシ		看守員ヲ置カス	

663 662 661

嶼吉東		嶼母查		島北		稱名臺燈
臺燈		臺燈		臺燈		類種
東吉嶼上		查母嶼上		目斗嶼上		地在所
23° 119°	16' 40"	23° 119°	32' 43"	23° 119°	47' 36"	緯北東
月八年十四治明		月七年二正大		月六年五十三治明		月年點初
鐵	上	煉	八	鐵	圓	黑
造	部	瓦	角	造	形	白
瓦	發	瓦	一	瓦	ア	一
ア	二	ア	二	ア	一	一
セ	秒	セ	秒	セ	秒	二
チ	四	チ	四	チ	二	十
リ	秒	リ	秒	リ	十	秒
ン	光	ン	光	ン	光	ニ
ス	光	ス	光	ス	光	ニ
度	全	度	全	度	全	二
7		10.9		36.4		九
55.4		25.1		50		度
1 $\frac{4}{5}$		1		700		東
19		15		19		北
看守員ヲ置カス		看守員ヲ置カス		看守員ヲ置カス		弧明
		紅光ヲ以テ三二七度(北三二度西)ヨリ三三三度(北二六度西)迄ハ六尺燈ヲ、又二八度(北二九度東)ヨリ一九八度(南一九度西)迄ハ南礁及Kantel (Tank)等西方ノ諸礁ヲ示ス				上礎基
						燈高(米)
						上面水
						平均
						數光燭
						(注)離距達光
						記
						事

澎湖列島 (臺灣總督府所管)

無線羅針局

方位測定ヲ受ケタル船舶ハ其ノ船名、日時、無線羅針ノ測定方位、無線方位測定以外ノ方法ニヨル算定船位、算定船位ノ精度、天候其
他ノ参考事項ヲ燈臺局ヘ通報セラレン事ヲ望ム

無線羅針局名	無線羅針局主	無線羅針局副	無線羅針局名
大連 連埠頭 大連埠頭事務所	圓島 圓島 大連海外	大連埠頭事務所	大連埠頭事務所
緯度 38° 40' 27"	緯度 38° 55' 45"	緯度 38° 55' 45"	緯度 38° 55' 45"
經度 122° 9' 41"	經度 121° 39' 18"	經度 121° 39' 18"	經度 121° 39' 18"
開始年月	開始年月	開始年月	開始年月
呼出符號	呼出符號	呼出符號	呼出符號
發射電波ノ性質及發送電長	發射電波ノ性質及發送電長	發射電波ノ性質及發送電長	發射電波ノ性質及發送電長
聽守電波長	聽守電波長	聽守電波長	聽守電波長
通常方位測定區域	通常方位測定區域	通常方位測定區域	通常方位測定區域
記	記	記	記
事	事	事	事

無線羅針局 (無電方位信號)

燈臺 西カロリン群島

西カロリン群島

(南洋廳所管)

燈臺名	燈臺種類	燈臺位置	燈臺等級	燈臺明弧	燈臺基礎	燈臺水面	燈臺光燭數	燈臺光達距離	燈臺備考
オラバ	燈臺	西カロリン群島	第一級	明弧	基礎	水面	光燭數	光達距離	備考
オラバ	燈臺	西カロリン群島	第一級	明弧	基礎	水面	光燭數	光達距離	備考
オラバ	燈臺	西カロリン群島	第一級	明弧	基礎	水面	光燭數	光達距離	備考

船舶通航信號

船名		航信號		船通	
所稱	航號	船名	航號	船名	航號
大濱	濱	高根	高根	島根	島根
布刈瀬戸	四島	三原瀬戸	高根島	北端	北端
緯度	34° 21' 10"	緯度	34° 20' 4"	緯度	34° 13' 30"
經度	133° 10'	經度	133° 4'	經度	133° 1'
開始	明治三十四年四月	開始	明治三十四年四月	開始	明治三十四年四月
構造	黒四角形塔併列	構造	黒四角形塔併列	構造	黒四角形塔併列
信號種類	西行船ニ對シテハ	信號種類	西行船ニ對シテハ	信號種類	西行船ニ對シテハ
東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ
燈高(米)	26	燈高(米)	26	燈高(米)	26
平均水面	26	平均水面	26	平均水面	26
記	夜間中央塔ニ對シ約一七一度(南四度東)ヨリ約二六〇度(南八五度西)迄ノ弧内ハ燈火ヲ遮シ東行船又ハ西行船ニ對スル信號ノ變換區域ヲ示ス	記	夜間中央塔ニ對シ約一七一度(南四度東)ヨリ約二六〇度(南八五度西)迄ノ弧内ハ燈火ヲ遮シ東行船又ハ西行船ニ對スル信號ノ變換區域ヲ示ス	記	夜間中央塔ニ對シ約一七一度(南四度東)ヨリ約二六〇度(南八五度西)迄ノ弧内ハ燈火ヲ遮シ東行船又ハ西行船ニ對スル信號ノ變換區域ヲ示ス
事	西行船トハ備後瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ備後瀬ニ向フ船	事	西行船トハ備後瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ備後瀬ニ向フ船	事	西行船トハ備後瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ備後瀬ニ向フ船

注意 大濱塔及高根島信號所附近ヲ航行スル汽艇、發動機船及小形汽船ノ動靜ニ關シテハ船舶通航信號ヲ爲サス

坂赤		下山ノ火		埼部	
西海	下關	瀬早	海下	東海	下關
緯度	33° 54' 54"	緯度	33° 58' 58"	緯度	33° 58' 1"
經度	130° 54'	經度	130° 58'	經度	131° 1'
開始	明治三十四年八月	開始	明治三十四年八月	開始	明治三十四年八月
構造	黒四角形塔併列	構造	黒四角形塔併列	構造	黒四角形塔併列
信號種類	西行船ニ對シテハ	信號種類	西行船ニ對シテハ	信號種類	西行船ニ對シテハ
東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ	東行船ニ對シテハ
燈高(米)	35.7	燈高(米)	29.1	燈高(米)	33.3
平均水面	35.7	平均水面	29.1	平均水面	33.3
記	夜間中央塔ニ對シ約一六〇度(南一五度東)ヨリ約二一〇度(南三五度西)迄ノ弧内ニ在テハ東行船及西行船ニ對スル信號ヲ同時ニ見ルコトアルヘシ	記	夜間中央塔ニ對シ約一六〇度(南一五度東)ヨリ約二一〇度(南三五度西)迄ノ弧内ニ在テハ東行船及西行船ニ對スル信號ヲ同時ニ見ルコトアルヘシ	記	夜間中央塔ニ對シ約一六〇度(南一五度東)ヨリ約二一〇度(南三五度西)迄ノ弧内ニ在テハ東行船及西行船ニ對スル信號ヲ同時ニ見ルコトアルヘシ
事	西行船トハ周防瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ周防瀬ニ向フ船	事	西行船トハ周防瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ周防瀬ニ向フ船	事	西行船トハ周防瀬ヨリ安藝瀬ニ向フ船東行船トハ安藝瀬ヨリ周防瀬ニ向フ船

703

702

701

島渡中		島根高		埼濱大		稱號所名		潮流信	
中渡島	來島海峡	ノ北端	高根島	ノ北端	四島	布刈瀬戸			
34° 133°	7' 0'	34° 133°	20' 4'	34° 133°	21' 10'		北東	位置	
月八年二十四治明		月四年三十四治明		月四年三十四治明		月年始開			
腕上鐵部ヲ戴ク		腕上鐵部ヲ戴ク		腕上鐵部ヲ戴ク		腕上鐵部ヲ戴ク		構造	
第四	第三	第二	第一	第四	第三	第二	第一	類種號信	
北流ノ中央期	北流ノ初期又ハ末期	南流ノ中央期	南流ノ初期又ハ末期	西流ノ中央期	西流ノ初期又ハ末期	東流ノ中央期	東流ノ初期又ハ末期	信號區分	
7.6		3.6		6.4		5.4		火燈	基礎(米)上
4.2		5.4		17.6		37.7		軸轉回	平均水面(米)
40.3		43.9						火燈	
37		50.3						軸轉回	
灘ヨリ安藝灘ニ流ル、潮流		南流トハ安藝灘ヨリ備後灘ニ流ル、潮流、西流トハ備後灘ヨリ安藝灘ニ流ル、潮流		東流トハ安藝灘ヨリ備後灘ニ流ル、潮流、西流トハ備後灘ヨリ安藝灘ニ流ル、潮流		燈塔上部外椽上ニ副燈ヲ設ケ一二五度(南五〇度東)ヨリ一三七〇度(北四八度西)距離一哩八德水深九米一ノ暗礁懸リ瀕ヲ示ス		記	
		燈塔上部外椽上ニ副燈ヲ設ケ七〇度(北七四度東)ヨリ一八〇度(北八四度東)迄ハ不動紅光ヲ以テ能地堆ヲ示ス						事	

潮流信號

大瀨埼及高根島信號所ハ布刈瀬戸ノ潮流
中渡島信號所ハ中渡島西側(八幡瀬戸)ノ潮流
部埼及臺場鼻信號所ハ早瀬瀬戸ノ潮流
ヲ表示ス

696

注意 下關門司間ノミナ航行スル汽船、下關海峡及其ノ附近ヲ航行スル汽艇、發動機船及小形汽船ノ動靜ニ關シテハ船舶通航信號ヲ爲サス

鼻場臺			船舶通	
竹ノ子島	西口	下關海峡	航信號	位
33° 130°	57' 52'		北東	位置
月八年二十四治明			月年始開	
木塔併列	四角形	黑色	構造	
第三	第二	第一	類種號信	
六連島ノ内側ニ碇泊船アリ	六連島燈臺以東ニ在テ東方ニ航行スル船アリ	六連島燈臺以西ニ在テ東方ニ航行スル船アリ	對シテハ	西行船ニ
金ノ弦以テ西福浦沖間ニ帆船群走ス	大附根柱燈浮標以西ニ在テ西方ニ航行スル船アリ	西方ノ弦以テ西方ニ航行スル船アリ	對シテハ	東行船ニ
9.1	23.9		上礎基	燈高(米)
			上面水	平均
記				
夜間中央塔ニ對シ約二二一度(北二六度東)ヨリ約一一二度(南六三度東)迄ノ弧内ハ燈火ヲ遮蔽シ東行船又ハ西行船ニ對スル信號ノ變換區域ヲ示ス				
西行船トハ周防灘ヨリ玄海灘ニ向フ船舶東行船トハ玄海灘ヨリ周防灘ニ向フ船舶				

燈臺

立標内地

標導礁ミカツコ					丸山 (標陸)
一五三神前 〇度四島列 米一〇〇度 分六分西 米六分西	米九度三 〇分七 〇分西	米一七度七 〇分五 〇分西	〇度一五 米二〇分 〇分西	米四度二 七〇分 〇分西	九〇度二 七〇分 〇分西
34° 33' 136° 54'	34° 32' 137° 0'	34° 33' 136° 54'	34° 33' 137° 0'	34° 33' 136° 59'	27° 5' 142° 12'
白	白	白	白	白	紅白 横線
木柱、鐵造三角標 ナ載キ 高九三米三	木柱、鐵造三角標 ナ載キ 高一二七米六	木柱、鐵造三角標 ナ載キ 高一五五米七	木柱、鐵造三角標 ナ載キ 高一二〇米	木柱、鐵造三角標 ナ載キ 高一五九米四	鐵柱、菱標ナ載キ 角標ナ冠ス 圓柱木造、鐵造三

IRAKO SUIDO
Kodzukami Shō
Shimosa Shō
燈臺
B O Lighthouse

伊良湖水道ヲ經テ伊勢海ニ 入ラントスル船ハ見通線 A、B及C、D、交又點ニ 接近シテ六度(北微東)ニ向 ツテ航行シ神島燈臺ヲ二四 〇度(西南西)ニ看視スル位 置ニ進ミタルトキハ「コッ カミ」礁ヲ出テセントスル船 又伊勢海ヲ出テセントスル船 ハ見通線A、E及C、Bノ 交又點ニ接近シテ二四度 (南東微東)ニ向ツテ航行シ 神島燈臺ヲ二四〇度(西南 西)ニ看視スル位置ニ進ミ タルトキハ「コッカミ」礁 ナ距ルコト六餘ナリ 各柱基礎上一高一二米七	陸標ノ高サ七米三 該陸標ト要岩トノ見通線 ハ「二見港」南邊トノ中間 ナリ 「二見港」南邊トノ中間 ナリ
---	--

信號

稱號所名	潮流信	地位	開始	構造	信號區分	燈	回	燈	回	記	事
鼻場臺	下關海峡	東口	月八年二十四治明	腕上鐵造 ナ部回 裁回 ク轉	第一 東流ノ初期又ハ末期	火	軸	火	軸	東流トハ支海灣ヨリ周防灣ニ流ル、潮流、西流トハ 周防灣ヨリ支海灣ニ流ル、潮流、西流トハ	
崎部	下關海峡	東口	月八年二十四治明	腕上鐵造 ナ部回 裁回 ク轉	第一 東流ノ初期又ハ末期	火	軸	火	軸	東流トハ支海灣ヨリ周防灣ニ流ル、潮流、西流トハ 周防灣ヨリ支海灣ニ流ル、潮流、西流トハ	
竹ノ子島	下關海峡	東口	月八年二十四治明	腕上鐵造 ナ部回 裁回 ク轉	第一 東流ノ初期又ハ末期	火	軸	火	軸	東流トハ支海灣ヨリ周防灣ニ流ル、潮流、西流トハ 周防灣ヨリ支海灣ニ流ル、潮流、西流トハ	
33° 57' 130° 52'	33° 58' 131° 1'	緯北東	月年始開	造構	類種號信	基礎 上 平均 水面	米	米	米		
9.1	3.6										
5.4	5.4										
23.9	47										
20.3	51.5										

723	727	726	725	724	723	722
瀬ソト油	籠登龜	礁ノ眺	洲黑	輛	岩掛帆石	組
内海怒和島水道南西口 西方油トリ瀬上	廣島灣大野瀬戸龜燈籠 礎上	沖合 内海大崎下島浦ノ野鼻	ノ黒洲礎上 内海大崎上島南方接近	室濱地先油礎上 備後國鞆町大字後地字	備後瀬戸帆掛岩上	備後瀬戸組石上
33° 58' 132° 31'	34° 18' 132° 18'	34° 10' 132° 52'	34° 12' 132° 52'	34° 22' 133° 21'	34° 27' 133° 58'	34° 27' 133° 58'
黒	白 灰	白	黒	線横黒紅	同	線横黒紅
圓錐形石造 高五米九	上部方柱石造下部 築石、高四米五	截頭圓錐形石造、 高四米八	截頭圓錐形石造、 高四米八	圓形石造、 高四米八	同上高六米七	四角形石造、長方 形風向板ヲ戴キ 高四米八
礎ノ干出三米三	築石干出三米六	干出〇米六	洗 岩	干出一米八	干出三米三	干出一米五
●愛媛縣温泉郡神和村立	●廣島縣佐伯郡嚴島町立	●廣島縣豊田郡御手洗町立	●廣島縣豊田郡大崎南村立	●廣島縣沼隈郡鞆町立	●香川縣香川郡直島村立	

721	720	719	718	717
崎ケ尼	瀬人	口川斐揖	口川會木	港屋古名東 堤波防東
堤頭 攝津國尼ヶ崎港東波止	紀伊國尾鷲灣口人瀬上	伊勢國掛斐川河口導水 堤	伊勢國木曾川河口導水 堤頭	名古屋港東防波堤頭部
34° 42' 135° 24'	34° 4' 136° 13'	35° 0' 136° 43'	35° 1' 136° 46'	35° 3' 136° 52'
紅	線横黒紅	紅	紅	線横白紅
圓柱木造、徑三尺 ノ球標ヲ戴キ 高一米五	球標ヲ戴キ高三米	截頭三角錐形石造 鐵造球標ヲ戴キ 高七米三	圓柱形鐵造、球標 ヲ戴キ高六米七	竿柱混泥土造 立五形標ヲ戴キ 高一米六
干出一米八	干出一米五			
●兵庫縣川邊郡尼ヶ崎市立	●和歌山縣北牟婁郡尾鷲町立	基礎上ノ高六米四	基礎上ノ高四米五	基礎上ノ高八米一 ●愛知縣立

741	740	739	738	737	736	735
シ出イネゴ 方西	シ出イネゴ 方東	懸	揖	方東島鼠	割打人唐	戸懸
長崎港口香燒瀬戸北口 ゴソネイ出シ西方一米 二岩上	長崎港口香燒瀬戸北口 ゴソネイ出シ東方〇米 三岩上	(千出〇米九岩)	長崎港高鉾島西方懸	米三岩上	長崎港口香燒瀬戸唐人 打割礁上	礁上 長崎港口香燒瀬戸戸藏
32° 42' 129° 55'	32° 42' 129° 50'	32° 43' 129° 49'	32° 43' 129° 50'	32° 41' 129° 49'	32° 42' 129° 49'	32° 42' 129° 50'
線横黑紅	線横黑紅	線横黑紅	黒	黒	黒	紅
八角形混泥土造、 球標ヲ戴キ高三米	八角形混泥土造、 球標ヲ戴キ高三米	八角形混泥土造、 球標ヲ戴キ高三米	八角形混泥土造、 球標ヲ戴キ高三米	八角形混泥土造、 球標ヲ戴キ高三米	圓形石造、高四米	圓形石造、高四米
千出一米二	千出〇米三	千出〇米九	千出〇米三	千出〇米一	千出一米五	千出〇米三
●長崎縣立			●長崎縣西彼杵郡深堀村立			●長崎縣西彼杵郡深堀村立

734	733	732	731	730	729
瀬平	口川江ノ住 號五第	口川江ノ住 號三第	口川江ノ住 號二第	口川江ノ住 號一第	新湯港 後假設 標導設假
東方平瀬礁上	肥前國住ノ江港川口	肥前國住ノ江港川口	肥前國住ノ江港川口	肥前國住ノ江港川口	新湯港東岸防波堤沈床 上
32° 43' 129° 47'	33° 11' 130° 14'	33° 10' 130° 13'	33° 11' 130° 14'	33° 9' 130° 13'	
紅	黒	黒	紅	黒	
圓形石造、球標ヲ 戴キ高六米七	上部楕圓形木造、目 標球形土造、下部鐵筋 混泥土造、高四米三	上部楕圓形木造、目 標球形土造、下部鐵筋 混泥土造、高四米三	上部楕圓形木造、目 標球形土造、下部鐵筋 混泥土造、高四米三	上部楕圓形木造、目 標球形土造、下部鐵筋 混泥土造、高四米三	
千出二米一	千出一〇米二	千出一〇米二	千出一〇米二	千出一〇米二	
	●佐賀縣杵島郡福富村立 大正十四年八月破壊シ本柱ハ大潮時ニハ海中ニ没シ小潮ノ高潮時ニハ約一米二ヲ露出ス			●佐賀縣杵島郡福富村立	●新湯縣立 新湯港導燈(340)参照

756	755	754	753	752	751
江山榮 號三第 標	江山榮 號二第 標	江山榮 號一第 標	津灘夢	梁乃見	灣海鎮
全羅南道木浦府一老面 南東方ニ在ル一島ノ東 方洲端	全羅南道木浦府一老面 南東方ニ在ル一島ノ南 方洲端	全羅南道木浦府一老面 南東方ニ在ル一島ノ南 方洲端	全羅南道木浦府一老面 南東方ニ在ル干出處	側ノ暗礁	鎮海灣口白岩
34° 49' 126° 32'	34° 47' 126° 31'	34° 47' 126° 30'	34° 50' 126° 33'		35° 3' 128° 38'
黑	黑	黑	線横黑紅	黑	線横黑紅
圓柱木造、三角標 ナ戴ク	圓柱木造、三角標 ナ戴ク	圓柱木造、三角標 ナ戴ク	上部圓柱鐵造、目 形球形、下部楕圓 米六、凝土造、高七	圓形凝土造、高 七米三	圓柱鐵造、球標ナ 戴キ高六米五四
			干出一米五	不干出三米	干出三米九四
				留防東角著樹ハ八度一五分(北三度一五分東) 高嶽島高地ハ四〇度三〇分(北四五度三〇分東)	昭和二年十月新設

立標(朝鮮)

(朝鮮總督府所管)

743	742	立標
道水島寺	方北島鼠	名稱
出 一米八岩上 佐世保港外寺島水道干	長崎港鼠島北方干出〇 米六岩	所在地
33° 3' 129° 39'	32° 43' 129° 50'	緯北東 經東
線横黑紅	紅	色著
竿柱木造、球標ナ 戴キ高四米一	圓形凝土造、圓 筒標ナ戴キ高三米	構造及平均 水面上ノ高
干出一米八	干出〇米六	大低潮時 礁ノ高低
●海軍省所管	●長崎縣西彼杵郡小櫛村立	記
		事

769 768 767 766 765 764 763

立名	位置	所在	緯度	經度	著色	構造及平均水面上ノ高	大低潮時礁ノ高低	記	事
群乙		群山港口長山島ノ北方			紅	圓錐形石造、高八米	千出四米二		開也島西端ハ三一五度三分(北三九度三〇分西)前望山頂ハ六〇度三分(北六五度三〇分東)
山號		漢津角ノ南方千出礁上	36° 57'	126° 48'	黑	八角形混泥土造、頂上ニ球標ヲ戴キ高六米七	千出三米九		八尾島燈臺ハ二〇度五四分(南云度)〇分西(浦島)ハ三三四五度二七分(北九度一七分西)、本標ト栗島ノ燈臺トチ一直線ニ望メハ外港航路ノ最深所ヲ通航スルコトヲ得
島		仁川港月尾島ノ西端			白	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			
漢草		漢江江華島ノ南東草芝洞沖頂山島ノ上流千出七米礁ノ東方一五米二			黑	上部圓柱鐵造、目形混泥土造、下部四角形混泥土造、高一	千出三米三		文珠山間七二度三分
漢草		漢江江華島南東草芝洞千出礁ノ東端			黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	千出一米二		文珠山間四九度五六分
江洞		漢江江華島ノ東方廣城洞沖サントルモツク礁			黑	上部圓柱鐵造、目形混泥土造、下部四角形混泥土造、高一	千出一米八		文珠山間二六度四〇分
漢草		漢江江華島ノ東方廣城洞沖サントルモツク礁			白	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			文珠山間三四度四五分
漢草		漢江江華島ノ東方廣城洞沖サントルモツク礁			黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			文珠山間三四度二六分
漢草		漢江江華島ノ東方廣城洞沖サントルモツク礁			白	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			文珠山間二八度八分
漢草		漢江江華島ノ東方廣城洞沖サントルモツク礁			白	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			文珠山間四五度七分

762 761 760 759 758 757

立名	位置	所在	緯度	經度	著色	構造及平均水面上ノ高	大低潮時礁ノ高低	記	事
江里近		忠清南道林川郡草新面多近里ノ南西千出岩			黑	上部圓柱鐵造、目形混泥土造、下部八角形混泥土造、高八米	千出一米八		龍安(九六米)ハ一八五度二八分(南一〇度二五分西)林川(二六一米二)ハ三一二度一三分(北四二
錦多		全羅北道萬頃郡一遺面深浦沖徐山ノ北東半湮千出岩			黑	上部圓柱鐵造、目形混泥土造、下部四角形混泥土造、高四	千出三米三		下加沙高地ハ二四二度四分(南六七度四〇分西)花山(五〇米六)ハ二九〇度四分(北六四度二四分西)
江頃萬		全羅北道扶安郡桂花島北方ノ千出岩			紅	上部圓柱鐵造、目形混泥土造、下部四角形混泥土造、高九	千出四米二		桂花島頂ハ一九五度四分(南二〇度四分西)下加沙高地ハ二四二度二分(北四七度一六分東)
江津東		全羅北道扶安郡桂花島			黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			
江山榮		全羅南道木浦府一老面南方ニ在ル一島ノ北方洲端	34° 53'	126° 33'	黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			
江山榮		全羅南道木浦府一老面南方ニ在ル一島ノ北方洲端	34° 52'	126° 33'	黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			
江山榮		全羅南道木浦府一老面南方ニ在ル一島ノ北方洲端	34° 52'	126° 33'	黑	圓柱木造、三角標ヲ戴ク			

782	781	780	779	778	777	776
江同大 島角羊 標尊	江同大 里岩狸 標尊	江同大 島古艾 標尊	江同大 里井古 標尊	江同大 島老豆 標尊	江同大 浦涯頭 標尊	江同大 洞支載 標尊
大同江羊角島下流七里 岩前	大同江狸岩島	大同江古順和八里	大同江古井里	大同江豆老島	平安南道江西郡務次面 下四里渡場頭浦浦前馬 海石	載寧江萬和里
39° 0' / 125° 44'	38° 59' / 125° 44'	39° 0' / 125° 42'	39° 0' / 125° 42'	39° 0' / 125° 41'	38° 56' / 125° 36'	38° 34' / 125° 40'
白・白	白・白	白・白	白・白	白・白	黑	白・白
圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	上部鐵柱、目標球 形、下部四角形泥 凝土造、高八米二	圓柱木造、三角標 ナ載ク
					干出〇米三	
前後二導標チ一線ニ保チ羊角島下流淺洲ヲ避 ケ浮筋ヲ示ス	前後二導標チ一線ニ保チ蓬萊島前面淺洲ノ浮 筋ヲ示ス	前後二導標チ一線ニ保チ上萬景臺上流ノ淺洲 ヲ避ケ浮筋ヲ示ス	前後二導標チ一線ニ保チ上萬景臺ノ淺洲ヲ横 斷スヘキ浮筋ヲ示ス	前後二導標チ一線ニ保チ萬景臺ノ淺洲ヲ避ケ 浮筋ヲ示ス		前後二導標チ一線ニ保チ航行スヘシ 基礎上高五米七

775	774	773	772	771	770
江寧載 里興東 標尊	江寧載 里興北 標尊	江陽漢 里雲 標尊	江里漢 柿東 標尊	江漢 ミギンヨ 標尊	江漢 ルトンツ 標尊
載寧江東新興里	載寧江新興浦川口ノ右 岸ニ突出スル陸地ノ北 端	漢江金浦附近石閣面雲 陽里(通稱祖淵)干出礁 ノ北端	漢江所伊浦面東柿里上 流(通稱鯉ノ瀬)干出礁	漢江華島ノ東龍堂墩 臺(ヨンギミ角)ノ上流 干出礁	第二號標 漢江華島ノ南東對岸 新德浦沖浮標島ノ中央
38° 33' / 125° 40'	38° 35' / 125° 39'				
白	白	紅	線橫黑紅	黑	白
圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク	圓柱木造、三角標 ナ載ク
		干出〇米九	干出二米四	干出一米八	
本標ヨリ石支洞導標ニ引キタル一線ヲ以テ浮 筋ヲ示ス 基礎上高五米七	潮航ノ船舶ハ本標ヲ目標トシテ新換浦川口下 流一ツ家ノ前面ニ至リ針路ヲ變スルチ便トス 基礎上高五米七	北漢山間七八度五四分 琴鶴山間四一度三三分 鳳城山間四一度三三分	琴鶴山間一〇八度四二分 鳥頭山間五〇度五分 畢莊山間五〇度五分	萬壽山間五八度三九分 高麗山間一七度三六分 穴口山間一七度三六分	鎮江山間三〇度五八分 穴口山間五八度六分 吉鮮山間五八度六分

789

鴨本五
綠道
江流溝
標

鴨綠江五道溝ノ北方
上

40° 5'
124° 21'

白・黒

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

高上礎基
七米五

788

鴨西信
綠水個
江道坪
號二第

鴨綠江信何坪ノ北方
上

39° 56'
124° 17'

紅

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

787

鴨西信
綠水個
江道坪
號一第

鴨綠江信何坪ノ西方
上

39° 56'
124° 16'

紅

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

786

鴨西趙
綠水氏
江道溝
號二第

鴨綠江趙氏溝北東方ノ
帳上

39° 56'
124° 15'

黒

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

785

鴨西趙
綠水氏
江道溝
號一第

鴨綠江趙氏溝北東方ノ
帳上

39° 54'
124° 13'

黒

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

784

鴨西趙
綠水氏
江道溝
號一第

鴨綠江趙氏溝北東方ノ
帳上

39° 50'
124° 12'

紅

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク

783

鴨西趙
綠水氏
江道溝
號一第

鴨綠江趙氏溝北東方ノ
帳上

38° 47'
125° 11'

紅

圓柱木造、三角標
ヲ戴ク高六米七

干出〇米三

七 米 五 高 上 礎 基

立標	名	位置	所在	緯北	經東	著色	構造及平均	大低潮時	記	事
783	鴨西趙 綠水氏 江道溝	鴨綠江趙氏溝北東方ノ帳上	平安南道廣梁灣內甌岳里ノ東方淺洲	38° 47'	125° 11'	紅	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク高六米七	干出〇米三		
784	鴨西趙 綠水氏 江道溝	鴨綠江趙氏溝北東方ノ帳上		39° 50'	124° 12'	紅	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク			
785	鴨西趙 綠水氏 江道溝	鴨綠江趙氏溝北東方ノ帳上		39° 54'	124° 13'	黒	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク			
786	鴨西趙 綠水氏 江道溝	鴨綠江趙氏溝北東方ノ帳上		39° 56'	124° 15'	黒	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク			
787	鴨西信 綠水個 江道坪	鴨綠江信何坪ノ西方		39° 56'	124° 16'	紅	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク			
788	鴨西信 綠水個 江道坪	鴨綠江信何坪ノ北方		39° 56'	124° 17'	紅	圓柱木造、三角標 ヲ戴ク			

805	804	803	802	801	浮標内地
川奈神	安子	留前港	留前港	留前港	浮標内地
端	横濱港内ノ北方洲ノ南	横濱港子安沖洲端	天鹽國留前港	天鹽國留前港	天鹽國留前港
紅	紅	紅	紅	紅	著名
圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米	構造及水面
3.5		6.5	6.5	6.5	水深
横濱北水堤燈臺ハ一二八度二二分(南四七度一分東)、十二度鼻ハ一五九度二二分(南一六度一〇分東)	横濱北水堤燈臺ハ二二〇度五五分(南四六度三分西)、横濱鐵工場燈臺ハ二九一度三五分(北一七度二八分西)、淺野銅像ハ三三六度五五分(北一七度二八分西)水深約四米五昭和二年六月	留前港防波堤基點ハ二六七度(北八六度西)距離一德三分二	留前港防波堤基點ハ二五五度(南八二度西)距離一德四分三	留前港防波堤基點ハ二六三度(西)距離二德	記
<small>ス示テ城區置沈假塊圖事工築修</small> <small>立 離 道 海 北 ●</small>					事

793	792	791	立標
岩珠模	礁石紅	島山長大	立標
旅順港外模珠岩上	大長山島南岸	大長山島南岸二四一高地沖合礁脈ノ突端	所在地
38° 47' 121° 16'	39° 15' 121° 36'	39° 15' 122° 38'	緯北東
紅	黑	黑	著名
上部鐵柱、球標ヲ戴キ下部圓形混凝土造、高六米七	軌條圓形板ヲ戴キ高六米一	圓柱木造形標ヲ戴キ高六米一	構造及平均
干出二米七	干出約〇米六		大低潮時
大正二年六月上部鐵柱及球標破壞		●大長山島會立	記
<small>蚶巴蛇頂點(六〇米九)ハ二六一度(北八六度西)距離五德弱</small> <small>本立標ヨリ三四二度三分(北一二度西)距離約四德ノ礁脈上(干出約一米五)ニ木柱黑塗(高四米九)ノ副立標アリ</small> <small>●關東廳所管</small>			事

818	817	816	815	814	813	812
港屋古名 號三十第	港屋古名 號一十第	港屋古名 號七第	港屋古名 號五第	港屋古名 號三第	港屋古名 號一第	港屋古名 部頭堤防
名古屋港突堤内碇泊場 ノ左舷	名古屋港突堤内碇泊場 ノ左舷	名古屋港突堤内航路ノ 左舷	名古屋港突堤内航路ノ 左舷	名古屋港突堤内航路ノ 左舷	名古屋港突堤内航路ノ 左舷	名古屋港防砂堤頭端ノ 海面
黒	黒	黒	黒	黒	黒	線横白黒
圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、燈標 ヲ戴キ高五米二
7.4	7.4	7.4	7.6	7.4	7.4	5.4
淺深區域ヲ示ス		横須賀地先ハ一五四度五一分(南二〇度三〇分東)、名和地先ハ 一五〇度二六分(北五五度五分東)、永徳地先ハ三五六度六分 (北〇度五五分東) ●愛知縣立 名古屋港第一號、同第三號、同第五號及同第七號ノ四 浮標ハ防砂堤及西突堤内航路ノ左舷ニ碇置シ第一號浮 標ハ入口ニ近ク順序ニ各約六艘ノ距離ヲ有シ名古屋港 第二號、同第四號、同第六號及同第八號ノ各挂燈浮標 ト相對ス 第七號浮標ハ第九號挂港浮標ヲ距ル約六艘				
立		縣		知		愛 ●

811	810	809	808	807	806
洲現權	根中	根久佐	根ガコ	根中岡富	根イガイ
知多灣權現鼻ノ西方	横須賀港口ノ東方中根	横須賀港外佐久根	横濱港南方富岡鋪地コ カ根ノ南側	横濱港南方富岡鋪地中 根ノ南東側	横濱港南方富岡鋪地イ ガイ根ノ北西側
紅	黒	黒	紅	紅	黒
圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、黑色 球標ヲ戴キ高二米 四	圓錐形鐵造、黑色 球標ヲ戴キ高二米 四	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米六	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高三米六
9.1	8.2	9.1	6.3	12.7	9.5
權現鼻七五度(北七九度三六分東)距離約一哩	勝力塔高點ハ一五〇度三二分(南一五度東)吾妻山暴風 標竿ハ二五二度三二分(南七七度西)夏島ノ東端ハ三一六 度三二分(北三九度西)	嶺島ノ東端ハ一五〇度二分(南二五度三〇分東)勝力塔高 點ハ二三三度三二分(南六〇度西)吾妻山暴風標竿ハ二六 〇度三二分(南八五度西)	夏島ノ東端ハ一七九度五三分(南四度二一分西)小柴塔ハ一九 七度五八分(南二二度二六分西)、八幡鼻ハ二八〇度一三分(北 七五度一九分西)	夏島ノ東端ハ一九五度四三分(南二〇度一分西)小柴塔ハ二 二四度四八分(南四九度一六分西)、八幡鼻ハ二七一度五八分 (北八三度三四分西)	夏島ノ東端ハ二〇一度二八分(南二七度二分西)小柴塔鼻ハ二 三四度三〇分(南五九度五三分西)、八幡鼻ハ二七五度五分(北 七九度二二分西)
●海軍省管					
記 事					

831	830	829	828	827	826	825
若松港 第二號 航路ノ右舷	若松港 第一號 航路ノ左舷	若松港 第六號	若松港 第四號	若松港 第三號	防土假 場拾設	周島殿 神
筑前國若松港 航路ノ右舷	筑前國若松港 航路ノ左舷	同	同	筑前國若松港口	長門國本山崎ノ南微東 二分一東約八涅中	内海三原瀬戸神殿島ノ 北方暗礁ノ北側
紅	黒	紅	紅	黒	紅	紅
圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓錐形鐵造、圓錐 標ヲ戴キ高三米二	圓錐形鐵造、圓錐 標ヲ戴キ高三米二	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高三米二	圓錐形鐵造、高三 米六 黒字「内」ヲ記ス	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米
7.3	7.3	5.4	5.4	5.4	21.8	8.3
若松燈臺ハ二三度九分(北二八度一九分東) 距離一、九鐘	若松燈臺ハ二六三度三分(南八八度四六分西) 距離一、五七鐘	若松燈臺ハ二三七度四分(南六二度五〇分西) 白洲燈臺ハ三三二度五分(北二一度五五分西) 片島燈臺ハ二三度五五分(北二九度東)	若松燈臺ハ二四二度三分(南六七度四二分西) 白洲燈臺ハ三二八度三分(北二六度一五分西) 片島燈臺ハ一九度三分(北二四度四五分東)	若松燈臺ハ二五四度四分(南七九度五五分西) 白洲燈臺ハ三二九度二分(北二五度三〇分西) 片島燈臺ハ一八度三分(北二三度四二分東)	關門海峡改良工事中土砂拾場ノ位置ヲ示ス ●本山挂燈浮標ハ零度一分(北五度東)、本山崎ハ三三八度一 二分(北一七度西)、部崎燈臺ハ三一一度一分(北四四度西) ●内務省所管	唐島ノ中央(一樹アリ)ハ三一八度四五分(北三六度四〇分西)、 松島ノ東端ハ三七度四五分(北四二度二〇分東)、神殿島東端 ハ一七八度四五分(南三度二〇分西)
立	市	松	若	縣	岡	福

824	823	822	821	820	819
戶瀬方伯	瀬ヶ藏地	港屋古名 方南堤砂防	港屋古名 號六十第	港屋古名 號四十第	港屋古名 號二十第
内海伯方瀬戸伯方島ノ 北東「ワン」瀬ノ南 方	備前國兒島郡味野町沖 地藏ヶ瀬上	名古屋港防砂堤上	名古屋港突堤内碇泊場 ノ右舷	名古屋港突堤内碇泊場 ノ右舷	名古屋港突堤内碇泊場 ノ右舷
紅	線横黒紅	線横白黒	紅	紅	紅
圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高四米五	圓錐形鐵造、球標 ヲ戴キ高〇米九	圓錐形鐵造、菱標 ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高二米七	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高二米七
10.9	2.7	3.6	7	7	7
伯方島首頭端東端ハ一八三度四分(南八度二〇分西)、津波 島南端ハ一五八度三分(南一六度五〇分東)、津波島北端ハ九 一度五〇分(南八三度三〇分東)	久須美鼻東端ハ一八〇度(南四度四三分西)、龍玉山ハ二七三 度七分(北八二度一〇分西)、壱場島頂ハ一九度五二分(南五 五度二分東)	●岡山縣兒島郡味野町立	淺深區域ヲ示ス	名古屋港東突堤頭部燈臺及同港防砂堤頭部浮標間ノ一直 線上該浮標ヨリ三分一ノ距離ニアリ	
立	縣	知	愛	●	

844	843	842	841	840	839	833
江ノ住	港津若	島兒鹿	礁	礁甲七	礁出濱祖	港松若
肥前國住ノ江港川口	澤尻 島原海灣若津港口大川	洲ノ外端 鹿兒島港甲突川口ノ淺	七尾灣磯ノ南方	七尾灣七甲礁ノ南側	七尾灣祖濱出礁ノ北方	筑前國若松港 航路ノ左舷
黑	線横白黑	黑	紅	紅	黑	黑
長方形上部樽形、 鐵造圓筒標ヲ戴キ 高二米七	鐵頭圓錐形鐵造、 標ヲ戴キ高二米	標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高三米	圓筒形鐵造 高〇米四
2.5	3.5	5.0	7.5	7.5	10	7.5
●佐賀縣杵島郡福富村立	●福岡縣三浦郡大川町立 三池港燈臺ハ一三〇度三五分(南四五度一六分東)、竹崎島東 端ハ二〇八度二〇分(南三二度二九分西)	●鹿兒島縣立 袴腰△ハ八五度二〇分(北八九度三八分東)、城山ハ二九八度 七分(北五七度三五分西)淨光明寺島居中央(西經隆盛臺)ハ 三三九度五五分(北一五度四七分西)	七尾灣低燈ハ三七度四九分(北四三度一五分東)、福浦塔ハ八 五度九分(南八九度二五分東)、唐島ノ頂上ハ二七六度三四分 (北七八度西)	觀音島頂上ハ一二五度九分(南四九度二四分東)、福浦塔ハ二 三度三四分(南五七度西)、七尾灣低燈ハ二五四度二四分 (南七九度五分西)	七尾灣口燈臺ハ一五三度九分(南二二度二五分東)、福浦塔ハ 二四九度一九分(南七四度四分西)、七尾灣低燈ハ二六三度 三四分(南八九度西)	●福岡縣若松市立 水上巡查派出所信號竿ハ二八二度二二分(北七二度二八分西) 距離〇、七五鏈

837	836	835	834	833	832
港松若	港松若	港松若	港松若	港松若	港松若
號九第航 標浮路航	號七第航 標浮路航	號六第航 標浮路航	號五第航 標浮路航	號四第航 標浮路航	號三第航 標浮路航
筑前國若松港 航路ノ左舷	筑前國若松港 航路ノ左舷	筑前國若松港 航路ノ右舷	筑前國若松港 航路ノ左舷	筑前國若松港 航路ノ右舷	筑前國若松港 航路ノ左舷
黑	黑	紅	黑	紅	黑
圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四
7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
水上巡查派出所信號竿ハ二二四度三〇分(南三九度四〇 分西)、距離一、九〇鏈	防波堤基點信號竿ハ二五一度八分(南七六度一八分西) 距離一、一五鏈	水上巡查派出所信號竿ハ二九三度三〇分(北六一度二〇 分西)、距離〇、二鏈	若松燈臺ハ零度(北五度一〇分東) 距離一、八五鏈	防波堤基點信號竿ハ二二四度三八分(南三九度四八分西) 距離〇、六鏈	若松燈臺ハ三一七度三〇分(北三七度三〇分西) 距離〇、九五鏈

856	855	854	853	852	851
山群浦木島文巨灣浦籃山元山元					
號二第				號四第	號二第
ノ北側	干湯地ノ尖端	全羅南道「ハミルトン」港内就尾ヨリ延伸セル淺灘ノ南端	慶尙南道釜島水道ノ西側籃浦灣口附近ノ暗礁	延セル洲ノ尖端	元山港防波堤ノ北方松亭里沖
紅	紅	紅	線横黒紅	紅	線横黒紅
圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、球標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、球標ヲ戴キ高三米三
3.4	5.8	9.4	4.5	3.6	12.8
群山甲號燈標ハ二三四度四分(南五九度西)	英養島ハ一八二度四分(南七度西)	論達山頂ハ三〇六度二八分(北四九度西)本浦燈臺ハ二〇七度二八分(南三〇度西)本浮標位置ハ同港三島側干湯地淺灘工事ノ進捗ニ伴ヒ隨時移動スルコトアルヘシ	古島回陽峰(一〇二米一)ハ一三七度三八分(南三八度東)東白石指導標ハ二五六度八分(南八〇度三〇分西)	花島(三六米六)ハ五七度(北六二度東)實里島著樹ハ一八五度三分(南一〇度三分西)	茅島(七二米九)ハ六〇度三分(北六六度二六分東)長德島燈臺ハ一六〇度一分(南一三度一八分東)長德島燈臺ハ三一八度三七分(北三五度西)葛麻角燈臺ハ四二二度三七分(北四九度東)本浮標位置ハ長德島南東方淺灘ノ淺灘ニ伴ヒ隨時移動スルコトアルヘシ

浮標(朝鮮)

(朝鮮總督府所管)

850	849	848	847	846	845
港霸那	港戶崎	港戶崎	港戶崎	港戶崎	泊西
號四第	號三第	號二第	號一第		
琉球那覇港三重城北方暗礁ノ西端	肥前國崎戸港口	肥前國崎戸港口	肥前國崎戸港口	肥前國崎戸港口	長崎港内西泊入口暗礁ノ南側
黒	紅	黒	紅	黒	黒
圓錐形鐵造、圓筒標ヲ戴キ高一米八	下部四角上部三角形木造、三角標ヲ戴キ高一米五	下部四角上部三角形木造、圓筒標ヲ戴キ高一米五	下部四角上部三角形木造、三角標ヲ戴キ高一米五	下部四角上部三角形木造、圓筒標ヲ戴キ高一米五	圓錐形鐵造、圓筒標ヲ戴キ高二米四
5.4	8	3.5	4	4.5	7.3
三重城燈臺ハ一二六度二六分(南五一度一二分東)、波之上塔ハ五五度五分(北五七度二七分東)●沖繩縣立	平崎ハ二二七度二〇分(南五二度〇七分西)歌島南端ハ二七〇度二〇分(北八四度五三分西)鯛浦南端ハ三二〇度二〇分(北三四度五三分西)	下崎ハ九二度五五分(南八二度一八分東)鯛浦島一〇九度ハ一七〇度四七分(南四度二六分東)平崎ハ二一四度五五分(南三九度四二分西)	平崎ハ二二九度(北三三度四七分東)歌島南端ハ三二四度〇五分(北三一度八分西)下崎ハ二九度(北三三度四七分東)	平崎ハ二二九度〇五分(南六三度五二分西)歌島南端ハ三二四度〇五分(北三一度八分西)下崎ハ二九度(北三三度四七分東)	女神鼻ハ一八三度二七分(南七度三〇分西)、遠見鼻ハ四三度二七分(北四七度三〇分東)、小管船渠入口ノ北端ハ一〇七度二七分(南六八度三〇分東)

立村戶崎郡杵彼西縣崎長 ●

869	868	867	866	865	864	863
島方	銀南	島方	西浦	漢麻	江鎮	漢楊
島方	銀南	島方	西浦	漢麻	江鎮	漢楊
黃海道青龍面閑樂沙ノ 南西方	京畿道江華郡閑樂沙ノ 東方	三禮ノ南端	漢江麻浦附近水深〇米	漢江延禧面合井里附近 (楊花鎮)水深〇米六礁 ノ南端	漢江金浦郡内面紅島 坪東北方淺洲ノ東端	漢江金浦郡内面紅島 坪北方淺洲西端
紅	紅	黑	黑	黑	黑	紅
圓錐形鐵造、三角 標ノ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角 標ノ戴キ高三米	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二
3.4	16.3	3.4	5.4	3.4	4.3	3
龍鏡島(一〇〇米五)三二二度五六分(北三二度西) 小延平島(二六米四)八二五八度六分(南八三度二〇分西)	斗山里(一二九米五)八三〇度二六分(北三五度三〇分東)	冠岳山(二二度三〇分) 清溪山(六六度五〇分) 南溪山(六六度五〇分)	冠岳山(二二度三〇分) 清溪山(六六度五〇分) 南溪山(六六度五〇分)	冠岳山(二二度三〇分) 清溪山(六六度五〇分) 南溪山(六六度五〇分)	冠岳山(二二度三〇分) 清溪山(六六度五〇分) 南溪山(六六度五〇分)	冠岳山(二二度三〇分) 清溪山(六六度五〇分) 南溪山(六六度五〇分)
去 撤 中 水 結 年 毎						

862	861	860	859	858	857
江里陽	漢雲	江里陽	漢雲	山群	山群
江里陽	漢雲	江里陽	漢雲	山群	山群
高陽郡松浦面西方淺洲 ノ西端	高陽郡青石面深岳山北 西方淺洲ノ北端	漢江江華島ノ東方信堂 洞沖(通稱平洞)水深〇 米三礁ノ東側	南東方洲ノ南端	群山港口前望山燈標ノ 方千出〇米三礁ノ北方	群山港口長山島ノ北東 〇米三礁ノ南方
黑	黑	黑	黑	紅	黑
圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、圓筒 標ノ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、三角 標ノ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、圓筒 標ノ戴キ高三米三
3.4	3.4	5.4	3.4	6.3	5
德陽山(間四二度〇分) 德陽山(間二七度三〇分) 白雲臺(間二七度三〇分)	德陽山(間四二度〇分) 德陽山(間二七度三〇分) 白雲臺(間二七度三〇分)	文殊山(間四六度二七分) 萬壽山(間四六度二七分) 穴口山(間一〇二度一五分)	後望山(八六米三)八三五〇度四三分(北四度二〇分西)	有父島頂(八九九度三三分(北五五度三〇分西)) 加來島頂(八九二度三三分(南二七度三〇分西))	英資島(八九二〇五度三四分(南三〇度三〇分西)) 群山甲號燈標(八九二〇三九度一九分(南六四度一五分西))
每年結米中撤去					

882	881	880	879	878	887	876
廣梁灣 號四第	廣梁灣 號一第	廣梁灣 號二第	大同江 號六第環平	大同江 號四第環平	大同江 號二第環平	大同江 號二第環平
平安南道廣梁灣口載寧里ノ西方柳角ノ尖端	平安南道廣梁灣口結石島ノ東方淺洲ノ尖端	平安南道廣梁灣口尖端島ノ西方淺洲ノ尖端	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側
紅	黑	紅	紅	紅	紅	黑
圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二	圓錐形鐵造、高一米二
0.4	0.9	0.9	1.8	1.8	1.8	3
避島燈臺ハ二一七度(南四三度四〇分西)	梧里浦東方(三二九米二)ハ一五五度(南一九度東)	避島燈臺ハ二一六度(南四二度西)	梧里浦東方(三二九米二)ハ一四八度(南二六度東)	避島燈臺ハ二二八度(南五四度西)	梧里浦東方(三二九米二)ハ一四八度(南二六度東)	避島燈臺ハ二二八度(南五四度西)
去	撤	中	水	結	年	每

875	874	873	872	871	870
大同江 號一第	大同江 號二第	大同江 號三第	大同江 號四第	大同江 號五第	大同江 號六第
大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側	大同江平壤航路ノ東側
紅	線橫黑紅	線橫黑紅	黑	線橫白黑	紅
圓錐形鐵造、高三米	圓錐形鐵造、高二米一	圓錐形鐵造、高一米五	圓錐形鐵造、圓筒標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、菱標ヲ戴キ高三米三	圓錐形鐵造、高三米三
6.4	4.4	2.7	9.4	15.5	5.4
小根洞南方(七〇米二)角間一〇七度二〇分	月峰山著樹角間一〇五度五分	標臺山九五米四(二八七度(北六七度西))	標臺山九五米四(二九〇度(北六四度西))	標臺山九五米四(二二〇度(南四六度西))	標臺山九五米四(二二〇度(南四六度西))
去	撤	中	水	結	年

浮標朝鮮

888	887	886	885	884	883	廣 梁 灣 號三第	浮標 名稱	位 置	著 色	構造及水面 上ノ高	大低潮 水深(米)	記 事
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	平安南道廣梁灣内金叙 島ノ北東淺洲ノ尖端	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	紅	圓錐形鐵造、高一 米二	5.0	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ニ 幕クヘキ水道ノ東側	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	黑	圓錐形鐵造、高一 米二	5.0	小多沙島岩頂ハ一四度(北二〇度東)	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ニ 幕クヘキ水道ノ東側	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	紅	圓錐形鐵造、高一 米二	4.0	小多沙島岩頂ハ一四度(北二〇度東)	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ニ 幕クヘキ水道ノ東側	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	黑	圓錐形鐵造、高一 米三	5.8	小多沙島岩頂ハ一三度(南六一度東)	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ニ 幕クヘキ水道ノ東側	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	紅	圓錐形鐵造、高一 米二	8.2	小多沙島岩頂ハ一四度(北二〇度東)	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)
鴨東 綠水 江道 號八第	鴨東 綠水 江道 號九第	鴨東 綠水 江道 號六第	鴨東 綠水 江道 號三第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東 綠水 江道 號四第	鴨東江大沙島鋪地ニ 幕クヘキ水道ノ東側	鴨東江大沙島鋪地ノ 西界	黑	圓錐形鐵造、高一 米二	0.6	小多沙島岩頂ハ一四度(北二〇度東)	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 龍岳山ハ八四米△ハ三三〇度(北二四度西)

去 撤 中 水 結 年 毎

浮標朝鮮

895	894	893	892	891	890	889	鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側
鴨東 綠水 江道 號一十第	鴨東 綠水 江道 號二十第	鴨東 綠水 江道 號三十第	鴨東 綠水 江道 號八十第	鴨東 綠水 江道 號十二第	鴨東 綠水 江道 號五十第	鴨東 綠水 江道 號六十二第	鴨東江大沙島鋪地ノ 西側淺洲ノ北端	鴨東江東中洲ヨリ南方 ニ擴延セル洲ノ南側	鴨東江門白北方ニ擴延 スル淺洲ノ北東側	鴨東江東中洲ノ北西側	鴨東江昌岩ヨリ南方 ニ擴延スル洲ノ西側	鴨東江西中洲ヨリ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨東江每路里ヨリ西方 ニ擴延セル洲ノ西側

去 撤 中 水 結 年 毎

浮標朝鮮

浮標名	位置	著色	構造及水面高	大低潮水深(米)	記事
鴨本江流 鴨本號十三第	鴨綠江信側坪ヨリ北東ニ擴延セル淺洲ノ北端	紅	圓錐形鐵造、高一米二	3.0	三浦塔ハ一一〇度(南六四度東) 安子山(八九米)ハ一一度(北一七度東)
鴨本江流 鴨本號一十二第	鴨綠江黃草坪ノ南方ニ擴延セル淺洲ノ南西側	黑	圓錐形鐵造、高一米二	2.0	三浦塔ハ一一〇度(南六四度東) 安子山(八九米)ハ一度(北七度東)
鴨本江流 鴨本號二十三第	鴨綠江信側坪ヨリ東方ニ擴延セル淺洲ノ北東端	紅	圓錐形鐵造、高一米二	3.0	三浦塔ハ一〇六度(南六八度東) 安子山(八九米)ハ三五九度(北五度東)
鴨本江流 鴨本號三十二第	鴨綠江黃草坪ノ南東ニ擴延セル淺洲ノ南側	黑	圓錐形鐵造、高一米二	2.2	安子山(八九米)ハ三四五度(北九度西) 龍化山(六五米)ハ六二度(北六八度東)
鴨本江流 鴨本號四十三第	鴨綠江本流干出三米三ヨリ南西方ニ擴延セル淺洲ノ西側	紅	圓錐形鐵造、高一米二	2.2	安子山(八九米)ハ三三四度(北二〇度西) 龍化山(六五米)ハ七六度(北八二度東)
鴨本江流 鴨本號七十二第	鴨綠江黃草坪ノ東方ニ擴延セル洲ノ東側	黑	圓錐形鐵造、高一米二	3.2	安子山(八九米)ハ三三四度(北二〇度西) 龍化山(六五米)ハ七六度(北八二度東)

去 撤 中 水 結 年 毎

浮標朝鮮

浮標名	位置	著色	構造及水面高	大低潮水深(米)	記事
鴨本江流 鴨本號九十二第	鴨綠江黃草坪ノ北東端 岩礁ノ東側	黑	圓錐形鐵造、高一米二	5.4	三浦塔ハ一七八度(南四度西) 龍化山(六五米)ハ一〇六度(南六八度東)
鴨本江流 鴨本號六十三第	鴨綠江本流干出三米三ヨリ北東ニ擴延セル淺洲ノ西側	紅	圓錐形鐵造、高一米二	2.2	安子山(八九米)ハ二四七度(南七三度西) 龍化山(六五米)ハ一三三度(南四一度東)
鴨本江流 鴨本號八十三第	鴨綠江柳草島ヨリ南方ニ擴延セル洲ノ西側	紅	圓錐形鐵造、高一米二	3.2	安子山(八九米)ハ二二七度(南五三度西) 石崗山(一一五米)ハ七〇度(北七六度東)
鴨本江流 鴨本號一十三第	鴨綠江柳草島西方中洲ノ東側	黑	圓錐形鐵造、高一米二	1.0	安子山(八九米)ハ一九九度(南二五度西) 石崗山(一一五米)ハ八二度(北八八度東)
鴨本江流 鴨本號十四第	鴨綠江柳草島ノ北端ニ擴延セル洲ノ西側	紅	圓錐形鐵造、高一米二	3.0	安子山(八九米)ハ一九〇度(南一六度西) 石崗山(一一五米)ハ八八度(南八六度東)
鴨本江流 鴨本號二十四第	鴨綠江柳草島ノ北端ニ擴延セル洲ノ西側	紅	圓錐形鐵造、高一米二	1.8	石崗山(一一五米)ハ一一二度(南六二度東) 元寶山頂(一八三米)ハ二三度(北二九度東)
鴨本江流 鴨本號四第	鴨綠江西水道口外中央淺洲ノ西端	紅	圓錐形鐵造、高一米三	2.6	宮嶽山子西方(三一米)ハ三五八度(北四度東) 馬島燈臺(六五米)ハ七一度(北七一度東)

去 撤 中 水 結 年 毎

浮標朝鮮

914	913	912	911	910	909	名稱
鴨西 綠水 江道 號五第	鴨西 綠水 江道 號十第	鴨西 綠水 江道 號三第	鴨西 綠水 江道 號八第	鴨西 綠水 江道 號一第	鴨西 綠水 江道 號六第	浮標
鴨綠江ノ新島嶺地ノ西 方中洲ノ南東側	鴨綠江西水道口中洲ノ 北西側	鴨綠江西水道口小寺山 東方ニ擴延セル洲ノ東 側	鴨綠江西水道口中洲ノ 西側	鴨綠江口窟窿山東方ニ 擴延セル洲ノ東側	鴨綠江西水道口外中央 淺洲ノ北東端	位置
黑	紅	黑	紅	黑	紅	著色
圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	構造及水面 上ノ高
3.0	3.1	2.3	4.0	2.4	3.0	大低潮 水深 (米)
馬島燈臺ハ二〇三度(南二九度西) 上上峯(九二米△)ハ一三六度(南三八度東)	長山(一六一米)ハ三二七度(北二七度西) ソグニ岩頂ハ七五度(北八一度東)	馬島燈臺ハ一八六度(南一二度西) 上上峯(九二米△)ハ七八度(北八四度東)	小寺山(四八米)ハ三四八度(北六度西) 馬島燈臺ハ六七度(北七三度東)	小寺山(四八米)ハ一度(北七度東) 馬島燈臺ハ六八度(北七四度東)	窟窿山子西方(三一米)ハ三四〇度(北一四度西) 馬島燈臺ハ六五度(北七一度東)	記
去	撤	中	水	結	年	事

浮標朝鮮

918	917	916	915
鴨西 綠水 江道 號八第	鴨西 綠水 江道 號九第	鴨西 綠水 江道 號四第	鴨西 綠水 江道 號七第
鴨綠江信個坪ヨリ北方 ニ擴延セル淺洲ノ西側	鴨綠江黃草坪ノ南西端 ヨリ擴延セル淺洲ノ南 端	鴨綠江迎門崗ヨリ南西 方ニ擴延セル淺洲ノ西 側	鴨綠江新島嶺地ノ西方 中洲ノ北東側
紅	黑	紅	黑
圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二	圓錐形鐵造、高一 米二
3.0	2.4	3.0	2.5
安子山(八九米)ハ二〇度(北二六度東) 斗流浦(五三米△)ハ一〇八度(南六六度東)	安子山(八九米)ハ二五度(北三一度東) 斗流浦(五三米△)ハ九七度(南七七度東)	上上峯(九二米△)ハ一七二度(南二度東) 每路里岩頂ハ六七度(北七三度東)	馬島燈臺ハ二〇三度(南二九度西) 上上峯(九二米△)ハ一三六度(南三八度東)
去	撤	中	水

浮標 關東半島

浮標 (關東半島)

922 921

名浮	大連	紅	紅	紅	紅
稱標	連B	江子	子	子	子
位	置	色	著	上ノ高	大低潮
大連港瀨田波止場沖	大連灣和尙島ノ南西紅	紅	圓錐形鐵造、高一米八	4.9	瀨田埠頭東端ノ紅燈竿ハ一八八度(南)一三度(四分)ノ距離約七〇米本浮標下其ノ南方一〇〇米間ハ通航スヘカラス 關東總督府管 昭和二年九月位置移轉
大連灣和尙島ノ南西紅	紅	圓錐形鐵造、三角	7.7	黃嶺子角ハ三四〇度(北)一四度(西)ノ距離五德	

浮標 (臺灣)

(臺灣總督府所管)

934 933 932 931

淡洲	北門	高雄	高雄
水口	洲門	港雄	港雄
北	北	第	第
淡水港口ノ南側沙嘴ノ北界	淡水港口門洲ノ北側	高雄港外航路ノ南側	高雄港外航路ノ北側
紅	黑	紅	黑
圓錐形鐵造、三角 標ヲ戴キ高三米六	圓錐形鐵造、圓筒 標ヲ戴キ高三米六	圓筒形鐵造、高〇米六、白色ニテ ノ記號ヲ描ク	圓筒形鐵造、高〇米六、白色ニテ ノ記號ヲ描ク
5	10.4	9.4	9.4
淡水低燈ハ七八度四三分(北)八〇度(東)ノ距離三德半	淡水低燈ハ九七度四三分(南)八一度(東)ノ距離一德七德	高雄燈臺ハ一二九度五分(南)五〇度(東)、警報信標ハ一〇一度三五分(南)七七度三〇分(東)	高雄燈臺ハ一三五度五分(南)四四度(東)、警報信標ハ一〇七度三五分(南)七一度三〇分(東)

浮標 臺灣

昭和三年五月末日現在航路標識數調

種別	夜		霧		信		號		晝		標				
	燈臺	燈竿	霧笛	霧鐘	霧砲	爆發	立標	浮標	浮標						
樺太	4	2													
北海道及北岸	25	1													
北海道西岸	17	1													
本洲北岸及東岸	14	3													
本洲南岸	44	6													
内海	52	6													
本洲北西岸	30	6													
四國東岸	8	3													
南岸及西岸	8	2													
九州東岸及南岸	8	2													
九州西岸及北岸	26	2													
南西諸島	6	1													
朝鮮東岸	16	4													
朝鮮南岸	16	1													
總計	330	43	31	30	7	38	15	15	46	113	70	26	21	29	7
所號信							5 6								
潮流															
通航															
霧笛															
霧鐘															
霧砲															
爆發															
立標															
浮標															
浮標															
總計															
合計	39	38	8	50	16	15	51	148	98	34	31	43	9		

備考 一時撤去又ハ流失ノモノヲ含ム
陸標導標ハ立標ニ、水中音信號ハ霧鐘ニ含ム、導燈及導標ハ二基ヲ一個ト計算ス
外ニ無線羅針局二(關東半島)アリ

朝鮮西岸	關東半島	臺灣北岸及東岸	臺灣南岸及西岸	澎湖列島	西カロリン群島	總計
33	11	10	5	4	1	330
1	2	1	1	:	:	43
1	2	:	2	:	:	21
7	1	:	:	1	:	57
15	:	3	:	:	:	99
57	16	14	8	5	1	550
	5	6				
8	4	:	:	:	:	49
:	1	:	:	:	:	6
3	1	3	1	1	:	10
:	:	:	:	:	:	1
11	6	3	1	1	:	66
26	4	:	:	:	:	61
64	2	4	:	:	:	124
10	:	:	:	:	:	10
100	6	4	:	:	:	195
168	28	21	9	6	1	822

立 標 (南洋群島)

(南洋廳所管)

立標名	位 所 在 地	東 北 緯 緯	東 經 緯	色 著	構 造 及 平 均 水 面 上 ノ 高	大 低 潮 時 水 深 (米)	記 事
三番	ナツノ港	9° 28'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
四番	"	9° 28'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.6	
五番	"	9° 28'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.6	
六番	"	9° 28'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.6	
七番	"	9° 31'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.9	
八番	"	9° 30'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.9	
九番	"	9° 30'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一〇番	"	9° 30'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一一番	"	9° 30'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一二番	"	9° 31'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.4	
一三番	"	9° 31'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.4	
一四番	"	9° 31'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.9	
一五番	"	9° 32'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.9	
一六番	"	9° 32'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一七番	"	9° 31'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一八番	"	9° 31'	138° 9'	紅	木柱、圓筒形頭標付	0.6	
一九番	"	9° 31'	138° 8'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.6	
二番	マラカセル水道	7° 17'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
三番	"	7° 17'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
四番	"	7° 17'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
五番	"	7° 17'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
六番	"	7° 17'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
七番	"	7° 17'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
八番	"	7° 17'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
九番	"	7° 18'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
一〇番	"	7° 18'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一一番	"	7° 18'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
一二番	"	7° 18'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.2	
一三番	"	7° 18'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一四番	"	7° 18'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一五番	"	7° 18'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一六番	"	7° 18'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一八番	マラカセル水道	7° 18'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
一九番	"	7° 19'	134° 27'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
二二番	"	7° 19'	134° 27'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.7	
二三番	"	7° 19'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二四番	"	7° 19'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二六番	"	7° 19'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二七番	"	7° 19'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二八番	"	7° 20'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二九番	"	7° 20'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
三〇番	"	7° 20'	134° 28'	紅	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
三一番	"	7° 30'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
一 番	トラック入口	7° 30'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
二 番	トラック入口	7° 30'	134° 28'	黒	混泥土柱、圓筒形頭標付	0.5	
三 番	トナハ港	7° 1'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
四 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
五 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
六 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
七 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
八 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
九 番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一〇番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一一番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	
一二番	"	7° 0'	158° 13'	黒	木柱、圓筒形頭標付	0.7	

現在假標假設中、三年水路告示五九六項參照

17 上

千出〇、三米上

五
六
七
八
九
十
十一
十二
十三
十四
十五
十六
十七
十八
十九
二十

一 番	二 番	三 番	四 番	五 番	六 番	七 番	八 番	九 番	十 番	十一 番	十二 番	十三 番	十四 番	十五 番	十六 番	十七 番	十八 番	十九 番	二十 番

中パ
ラ
ノオ
港
進外
中パ
ラ
ノオ
港
進外
横線
紅
頭
圓
錐
形
鐵
造
高
二
米
紅
球
形
9.0

三
球
本

INDEX 索引

Name.	No. (番號)	(標識名)		
Aburatsu-kō	378,379	油津港	" (Beacon)	751 立標
Aburatori-se	728	油トリ瀬	Chintō	547 珍島
○Akasaka	695	赤坂	Chōdayū	217 長太夫
Aki-saki	253	安岐埼	Chōshi-kō	96,97 銚子港
Akkeshi	20	厚岸	Chō-tō	520 鳥島
Amagasaki	187	尼ヶ崎	Chōtoku-tō	474 長徳島
" (Beacon)	721	" 立標	Chūmonshin	481-483 注文津
Amitori-zaki	93	網取埼	Chūshinrai	626 中心磯
Amping	647	安平	●Daibahana	696,705 臺場鼻
Anori-zaki	163	安乗埼	Daichōzan-tō	791 大長山島
An-tō	569	鞍島	Daidō-kō	586,587 大同江
Aomori-kō	72-76	青森港	" (Beacon)	777-782 "立標及導標
Ara-su	111	荒洲	" (Buoy)	871-879 "浮標
Asaguri	332	淺穂	Daini-kaiho	115 第二海堡
Ashika-jima	118	海狹島	Daiō-zaki	164 大王埼
Ashizuri-zaki	363	足摺埼	Dairenkō	605-613 大連港
Atoiya-misaki	13	安渡移矢岬	" (Buoy)	921 "浮標
Bakuchi-misaki	315	博奕岬	Dairōroku-tō	556 大老鹿島
Bankei-kō	761	萬頃江	Dairi-oki	278 大里沖
Ba-tō	598	馬島	Daisan-kaiho	116 第三海堡
Bayo-tō	471	馬養島	Daiwa-tō	594 大和島
Bazampo	515	馬山浦	Dannoura	265 壇ノ浦
Benkei-zaki	46	辨慶岬	Fuhomatsu	506 浮風末
Benten-jima	15	辨天島	Fukaura-kō	349 深浦港
Bōno-misaki	387	坊ノ岬	Fukuura	324 福浦
Busuitan	467	舞水端	Euku-se	412 伏瀬
Chikiu-misaki	28	チキウ岬	Fukuyama	42 福山
Chikupen-wan	484	竹邊灣	Funakawa	346,347 船川
Chiku-tō	542	竹島	Funa-se	285 船瀬
Chinkai-wan	516	鎮海灣	Fuon	664 浮温
			Fushiki-kō	335,336 伏木港

- Signal station 船舶通報事務取扱箇所
- ◎ Radiotelegraph station 無線電信併置箇所
- Warning signal station 通航信號所
- Tide signal station 潮流信號所
- ▲ Radiocompass station 無線羅針局事務ヲ取扱フ箇所

Futagami-jima	420	二神島
Futani-kō	124	二見港
Futsui-shima	301	蓋井島
Fu-tō	570	鳥島
Fuzan	501,502	釜山
Ganryū-jima	275	巖流島
Gantai-tō	555	巖泰島
Garō	310,311	賀露
Genkai-shima	431	玄海大島
Genzan	475-477	元山
"(Buoy)	851,852	"浮標
Getsubi-tō	765	月尾島
Ginten-tō	869,870	銀點島
▷Gorampii	641	鷹鑿鼻
Gongen-su	811	權現洲
Gonmei-dashi	740,741	ゴンメイ出
Goribo	591	五里浦
Gotō-shirose	418	五島白瀬
Gotsūshō	404	五通礁
Gūgan	615	遇岩
Gunzan	558-563	群山
"(Beacon)	763	"立標
"(Buoy)	856-859	"浮標
Gyoo-tō	665	漁翁島
Gyorōtan	466	漁郎端
Gyoryū-tō	541	漁龍島
Gyū-tō	526	牛島
Habushi-iwa	212	波節岩
Hachibi-tō	573	八尾島
Haiyang-tau	601	海洋島
Hajiki-zaki	339	彈埼
Hakata-seto	824	伯方瀬戸
Hakodate-kō	35-38	函館港
Hakugan	571	白岩
Hakugyoku-zan	617-618	白玉山
Hanasaki	18	花咲
Handō-sei	405	ハンドー瀬
Hanedo	106	羽根田
Hashhakumon	628	八尺門
Hayatomo-seto	267	早瀬瀬戸

二

○He-saki	258,693,704	部埼
Hihatsu-tō	593	飛渡島
Hime-saki	338	姫埼
Hime-shima	254	姫島
▷Hino-misaki	172	日ノ御埼
Hino-misaki	306	日ノ岬
○Hinoyama-shita	694	火ノ山下
Hira-iso	195	平磯
Hirae	236	平瀬
"(Beacon)	734	"立標
Hiroo-kō	24	廣尾港
Hi-tō	590	避島
Hito-ze	720	人瀬
Hiyori-yama	49	日和山
Hōgyoshin	489	方魚津
Hoirinkan	632	花蓮港
Hōjirō	247	ホーシロ
Hokake-iwa	723	帆掛岩
Hōkashō	622	彭佳嶼
Honmoku	110	本牧
Horoizumi	26	幌泉
Hososhima	373	細島
Hyakkan-jima	215	百貫島
Ibi-gawa-guchi	719	排斐川口
Ichie-zaki	171	市江埼
Igai-ne	806	イガイ根
Ikada-iso	228	筏磯
Ikuda-se	236	筏瀬
Imabari-kō	223	今治港
Inaho-zaki	45	稻穂岬
Inatori	125	稻取
▷Inuboye-zaki	98	犬吠埼
Iō-jima	407	伊王島
Irō-zaki	127	石室埼
Ishikari	52-54	石狩
Ishiki	135	一色
Ishinomaki	88	石ノ巻
Izuharakō	427,428	巖原港
Iwannai-kō	47	岩内港
Iwa-shima	255	岩島

Iye-chima	447	伊江島
Jika-tō	549	時下島
Jinsen	575-581	仁川
Jizōga-se	823	地藏ヶ瀬
Jizō-jima	91	地藏島
Jizō-zaki	307	地藏埼
Jōga-shima	121	城ヶ島
Jōshū	468-470	城津
Kachō-tō	544	下島島
Kadoishi	135	角石
Kagenoo-jima	406	蔭ノ尾島
Kagoshima	383-386	鹿兒島
"(Buoy)	842	"浮標
Kaiba-tō	8	海馬島
Kai-ko	643-645	海口
Kaishū	583	海洲
Kajikake	735	梶懸
Kajikake	739	梶懸
Kaketsuka	132	掛塚
Kakureppi-tō	567	格列飛島
Kanata-zaki	358	蒲生田埼
Kamedōrō	727	龜燈籠
Kano-ishi	241	龜石
Kanimata-jima	394	上馬刀島
Kaminokae-kō	362	上ノ加江港
▷Kani-shima	161	神島
Kani-ze	382	神瀬
▷Kamoi-misaki	48	神威岬
Kamome-jima	44	鷗島
Kanagawa	805	神奈川
Kanawa-iwa	202	カナヲ岩
Kana-iwa	322	金石
Kanai-zaki	364	叶埼
Kaneno-tsuru-misaki	280	金ノ弦岬
Kan-kō(Beacon)	766-773	漢江立標
"(Buoy)	860-867	{浮標●浮標
Kannon-zaki	117	觀音埼
Kanno-ura	359	甲ノ浦
Kampo	487	甘浦
Kanshin	764	漢津

Kantori-zaki	167	梶取埼
Kasu-oe	284	笠瀬
Kashinozaki	168	檉野埼
Kashi-tō	545	加士島
Katashima	288	片島
Katsumakaku	478	葛麻角
Katsu-ura	99	藤浦
Katoku-tō	510	加徳島
Kattoshi-misaki	39	葛登支岬
Kawara-zu	213	瓦洲
Kawasaki	107	川崎
Keichi-tō	553	京雄島
Kennoryo	517,518	見之梁
"(Beacon)	752	"立標
Kenshō	604	險礁
Kenushi-misaki	7	氣主岬
Keramoi-zaki	14	計羅武威埼
Kiirun	623	基隆
▷Kinkasan	86	金華山
Kinkō-takinri	762	錦江多近里
Kiso-gawa-guchi	718	木曾川口
Kitachōshi-sho	572	北長子嶼
Kita-jima	661	北島
Kita-kannuki-su	933	北門洲
Kizu-gawa	184	木津川
Kōbe-kō	188-193	神戸港
Kōdono-jima	825	神殿島
Kogan	503	鼓岩
Kogane	808	コガ根
Kōgo-zaki	414	向後埼
Kōhokushi	614	黃白嘴
Kokuzan-tō	543	黒山島
Komatsushima-kō	354-356	小松島港
Kominase-jima	244	小水無瀬島
▷Kōmon-tō	530	港門島
○Konasami-jima	238	小那沙美島
○Kōne-jima	692,702	高根島
Kono-se	226	コノ瀬
Kōrōshi-kōseki	922	紅娘子江石
Kōryōwan(Beacon)	783	廣梁灣立標

三

* (Buoy) 880-883 * 浮 標
 Kosagi-shima 218 小 佐 木 島
 Kōseki-shō 792 紅 石 礁
 Koshiki-jima 419 古 志 岐 島
 Koshiki-se 274 コシキ瀬
 Ko-shima 164 小 島
 Kōsan-misaki 490 功 端 岬
 Kō-tō 511 鴻 島
 Kottōi 302 特 牛
 Koyasu 804 子 安
 Koyano-kawa-guchi 見屋ノ川口
 Kōya-kawa-guchi 315 B高野川口
 ㊦Ko-zaki 425 神 埼
 Kozukumishō 712-716 コヅカミ礁
 Kuchinotau 403 口ノ津
 Kudako-shima 232 クダコ島
 Kura-saki 380 鞍 埼
 Kuro-su 725 黒 洲
 Kurushima-shirashi 227 來 島 白 石
 Kushiro 21-23 釧 路
 Kutsugata-kō 58 香 形 港
 Kyobun-tō 524 巨 文 島
 * (Buoy) 854 * 浮 標
 Kyōgamisaki 313 鯉ヶ岬
 Kyoshi-shō 504 鋸 齒 礁
 Kyūryūho 486 九 龍 浦
 Madō-shō 514 磨 堂 岬
 Manaita 281 俎
 Manaita-ishi 722 俎 石
 Manju-shima 261 滿 珠 島
 Maoka-kō 9,10 眞 岡 港
 Mara-tō 527 摩 羅 島
 Martuyama 711 丸 山
 Masaki 103 正 木
 Matsu-mae-koshima 43 松 前 小 島
 Matsushima 408-410 松 島
 Mashike 55 増 毛
 Matsu-tō 557 末 島
 Mayeshiba 133 前 芝
 Mebaru-zaki 220 鰯 埼

Meiyō-to 546 鳴 洋 渡
 Me-shima 417 女 島
 Miike-kō 398-400 三 池 港
 Mikomoto-jima 126 神 子 元 島
 Mikuni-kō 321 三 國 港
 Minami-sanzan-tō 603 南 三 山 島
 Misaki-kō 120 三 崎 港
 Misumi 397 三 角
 Mitsugahama-kō 230 三 津 濱 港
 Mitsuihi 234 三ッ石
 Mitako-shima 210 三ッ子島
 Mitsushima 429 三 島
 Miyake-jima 523 三 宅 島
 Miyegushiku 446 三 重 城
 Mizunoko-shima 371 水ノ子島
 Moji-zaki 266 門 司 埼
 Moju-gan 793 摸 珠 岩
 Mokutoku-tō 568 木 徳 島
 Moppo 550-552 木 浦
 * (Buoy) 855 * 浮 標
 Morie-kō 252 守 江 港
 Moritaguri 331 森 田 ヲ
 Mororan 29,31,32 室 蘭
 Motoyama 257 本 山
 Muman-shin 753 夢 灘 津
 Muroto-zaki 360 室 戸 埼
 Mu-shima 214 六 島
 ㊦Mutsure-jima 287 六 連 島
 Myōga-shima 169 苗 我 島
 Nabe-shima 209 鍋 島
 Nagahama-kō 245 長 濱 港
 Nagameno-shō 726 眺ノ礁
 Nagasaki-bana 392 長 崎 鼻
 Nagoya-kō 138-148,150-153 名 古 屋 港
 * (Beacon) 717 { 名 古 屋 港
 * (Buoy) 812-822 { 立 標 浮 標
 Naha-kō 850 那 覇 港
 Nakane 810 中 根
 Nakano-hana 221 中 野 鼻
 Nakanose (Light Buoy) 205 中ノ瀬浮標

* (Beacon Light) 239 * 燈 標
 Nakano-su 259,260,263,264 中ノ洲
 Nakato-shima 703 中 渡 島
 Nanao-wan 323-330 七 尾 灣
 Naze-kō 442 名 瀬 港
 Nemoro-kō 16 根 室 港
 Nenashi-shō 233 根ナシ礁
 Nezuga-seki 343 鼠ヶ關
 Nezumi-shima 738,742 鼠 島
 Niigata 340-342 新 潟
 * (Beacon) 729 * 立 標
 Niihama 199 新 濱
 Nijō-gan 4 二 丈 岩
 Nishidomari 845 西 泊
 Nishi-jima 585 西 島
 Nishinogoban 235 西ノゴハン
 ㊦Nishinotoro-misaki 5 西 能 登 呂 岬
 Niye-zaki 158 贅 埼
 Nojima-zaki 101 野 島 埼
 Nokutsuma-shima 229 野 忽 那 島
 Nona-zaki 136 野 間 埼
 Noto-misaki 12 能 取 岬
 Nōshappu-zaki 17 納 沙 布 埼
 Nyūdō-zaki 348 入 道 埼
 Ōdate-jima 411 大 立 島
 Ōge-shima 222 大 下 島
 Ogi-jima 203 男 木 島
 Ogino-hama 87 荻ノ濱
 Ōhama 225 大 濱
 Ōhama-zaki 691,701 大 濱 埼
 Ōita-ko 250,251 大 分 港
 ㊦Ōkado-bana 201 大 角 鼻
 Okame-se 353 於 龜 瀬
 Okino-shima 430 沖 島
 Okino-su 211 沖ノ洲
 Ōkuno-shima 219 大 久 野 島
 Omai-zaki 131 御 前 埼
 Ōma-zaki 77 大 間 埼
 Ōmoji-iwa 269 大 文 字 岩
 Onahama-kō 94,95 小 名 濱 港

Ōne 30 大 根
 Onkantai 648 温 港 堆
 Ōryōkō 595,597 鴨 綠 江
 * (Beacon) 784-789 * 立 標 導 燈
 * (Buoy) 884-918 * 浮 標
 Ōsaka 185,186 大 阪
 Ōse-zaki 416 大 瀬 埼
 Osei-tō 565 於 青 島
 Oshidomari 59 鷺 泊
 Ō-shima (Lighthouse) 122 大 島 燈 臺
 * (Staff Light) 84 * 燈 竿
 Otaru-kō 50,51 小 樽 港
 Otchi-shi-zaki 19 落 石 埼
 Ō-tō 566 兜ノ島
 Ōtomari 1-3 大 泊
 Ōyamano-hana 282 大 山ノ鼻
 Ōze 333 大 瀬
 Ōzone 283 大 附 根
 Ozono-se 206 オゾノ瀬
 Pakusa-kō 649 白 沙 岬
 Parao 671 パラオ
 Peitan-kaku 629 鼻 頭 角
 Pūikaku 621 富 貴 角
 Rampo-wan 853 藍 浦 灣
 Ran-tō 461 卵 島
 Reisuī 523 麗 水
 Rei-tō 479 麗 島
 Ri-hin 446 梨 津
 Ritsu-tō 548 栗 島
 Rō-ko-bi 616 老 虎 尾
 Rokugō-zaki 327 祿 剛 埼
 Rōtetsu-zan 619 老 鐵 山
 Rumoi-kō 801-803 留 萌 港 五
 Ryūjin-jima 224 龍 神 島
 Ryūzu-zaki 361 龍 頭 埼
 Sabosho 662 查 母 岬
 Sachibaru-zaki 445 先 原 埼
 ㊦Sada-misaki 248 佐 田 岬
 Saigō-misaki 308 西 郷 岬
 Saineikō 774-776 裁 察 港

Sakai183 堺
 Sakai-kō309 境 港
 Sakata344 酒 田
 Sakito-kō846-849 崎 戸 港
 Sakune809 佐 久 根
 Same-kō79,80 鮫 港
 Sambon-bana314 三 本 鼻
 Sanchi528 山 地
 Sansendai633 三 仙 臺
 San-tō589 築 島
 Sanzempo521 三 千 浦
 Saruyama-misaki325 猿 山 岬
 Sa-shima365 佐 島
 Sata-misaki381 佐 多 岬
 Seiken-tō868 西 檢 島
 Seikoshin472 西 湖 津
 Seishin463-465 清 津
 Sekizaki249 關 崎
 Sekkon473 石 根
 Sen-tō624,625 仙 洞
 Sengai-se243 センガイ瀬
 Settō525 築 島
 Shibayama-kō312 柴 山 港
 Shichibatsu-tō554 七 發 島
 Shichikō-shō840 七 甲 礁
 Shikama198 師 磨
 Shikano-se200 鹿 ノ 瀬
 Shimabara401 島 原
 Shimai-tō588 姉 妹 島
 Shimizu128,129 清 水
 Shimonoseki268-273 下 關
 Shinagawa104,105 品 川
 Shinkai-bana242 新 開 鼻
 Shinmachi-oki277 新 町 沖
 Shjogama-kō89,90 鹽 釜 港
 Shjokubi-zaki34 汐 首 岬
 Shjig-misaki170 潮 岬
 Shjoya-zaki92 鹽 尻 崎
 Shjū-ishi240 白 石
 Shjūkami-misaki41 白 神 岬

六

Shira-se413 白 瀬
 Shira-su290 白 洲
 Shiriya-zaki78 尻 矢 崎
 Shiro-o323 白 尾
 Shōbō-tō529 小 茅 島
 Shōgetsubi-tō574 小 月 尾 島
 Shōmaifutau-tō512 小 每 勿 島
 Shori-tō522 所 里 島
 Shōsei-tō584 小 青 島
 Shūshi-tō531 楸 子 島
 Sohama-dashi839 祖 濱 出 港
 Sōni-misaki6 宗 仁 岬
 So-ō630,631 蘇 灣
 Sotsukō-zaki443 曾 津 高 崎
 Sōya-misaki11 宗 谷 岬
 Suga-shima162 菅 島
 Suigentan480 水 源 端
 Suiun-tō596 水 運 島
 Suiya-sho582 水 夜 岬
 Suminoye (Beacon)730-733 住 ノ 江 立 標
 " (Buoy)844 " 浮 標
 Sumoto182 洲 本
 Sunosaki102 洲 ノ 崎
 Suō-nada-doshu-sutaba826 周 防 灘 場
 Suzuki-sho841 土 砂 拾 磯
 Tai-tō634 臺 東
 Tajinnmatsu508 待 迅 末
 Tairadate71 平 館
 Takahama-shiroyama316 高 濱 城 山
 Takakami-shima216 高 井 神 島
 Takamatsu-kō204 高 松 港
 Takasago-kō197 高 砂 港
 Taka-se279 高 瀬
 Taku-shima421 鷹 島
 Taneo646 高 雄
 " (Buoy)931,932 " 港 浮 標
 Tansui650,651 淡 水
 " (Buoy)934 " 港 口 浮 標
 Tappi-zaki350 龍 飛 崎
 Tateishi-zaki317 立 石 崎

Tera-shima396 寺 島
 Tera-shima-suidō743 寺 島 水 道
 Teshio-kawaguchi57 天 鹽 川 口
 Tetsu-tō592 鐵 島
 Toapanra642 大 板 埭
 Toba159,160 鳥 羽
 Tōban-sho627 桶 盤 岬
 Tobuse-jima395 戸 馳 島
 Tobiga-su262 飛 ヶ 洲
 Todorō-kō372 土 ヶ 呂 港
 Todo-zaki81 鮎 崎
 Tōei519 統 營
 Tōga-se137 トーガ瀬
 Tōgūkan485 冬 外 串
 Tōjin-uchiwari737 唐 人 打 割
 Tōkitsu-sho663 東 吉 嶼
 Tokushima-kō351,352 德 島 港
 Tokuyama-kō256 德 山 港
 Tomoga-shima181 友 ヶ 島
 Tomiye-kō415 富 江 港
 Tomioka-nakane807 富 岡 中 根
 Tomo724 柄
 Tomutari507 登 牟 多 里
 Tosaki-bana374 戸 崎 鼻
 To-shima393 戸 島
 Tōshinkō760 東 津 江
 Tozō736 戸 藏
 Tsuchi-za-i-kō345 土 崎 港
 Tsuken-jima444 津 堅 島
 Tsukiji149 築 地
 Tsuno-shima303 角 島
 Tsurikake-zaki391 釣 掛 崎
 Tsuruga-kō318-320 敦 賀 港
 Tsurugi-zaki119 劍 崎
 Tsuru-shima231 釣 島
 Tsuru-shima166 鶴 島
 Tsutsu-zaki424 豆 酸 崎
 Uchino-umi375-377 内 海
 Uma-shima305 馬 島
 Uno-kō208 宇 野 港

Uno-se505 鶴 ノ 瀬
 Urakawa27 浦 河
 Urusaki488 蔚 崎
 Ushinoko-shō207 牛 ノ 子 礁
 Utatsu-zaki85 歌 津 崎
 Utsu-kō304 宇 津 港
 Uwozu337 魚 津
 Wada-bana357 和 田 鼻
 Wada-misaki194 和 田 岬
 Waka-dashi334 和 歌 出
 Wakamatsu291-294 若 松
 " (Buoy)827-838 " 浮 標
 Wakamiya423 若 宮
 Wakatsu-kō843 若 津 港
 Wakkanai60-62 稚 内
 Wajima-kō326 輪 島 港
 Yagi-kō82,83 八 木 港
 Yagishiri-jima56 焼 尻 島
 Yaizu130 焼 津
 Yakata-ishi237 屋 形 石
 Yaku-shima441 屋 久 島
 Yamazokono-bana276 山 底 ノ 鼻
 Yara-zaki426 耶 良 崎
 Yashima246 屋 島
 Yeboshi-jima422 烏 帽子 島
 Yeizan-kō754-759 榮 山 江
 Yen-tō602,681,682 円 島
 Yerimo-zaki25 襦 裳 岬
 Ye-saki196 江 崎
 Yesun-zaki33 惠 山 岬
 Yokkaichi154-157 四 日 市
 Yokohama108,109 横 濱
 Yokosuka-gunkō112-114 横 須 賀 軍 港
 Yu-shima402 湯 島
 Yū-tō-hoppō513 熊 島 北 方
 Zembō-zan564 前 望 山
 Zetsuei-tō509 絶 影 島

七

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in two columns and is mostly illegible due to fading and the quality of the scan. Some faint words and numbers are visible, such as "1870", "1871", "1872", "1873", "1874", "1875", "1876", "1877", "1878", "1879", "1880", "1881", "1882", "1883", "1884", "1885", "1886", "1887", "1888", "1889", "1890", "1891", "1892", "1893", "1894", "1895", "1896", "1897", "1898", "1899", "1900".

昭和三年九月八日印刷
昭和三年九月十八日發行

(定價金壹圓)

燈臺局發行

橫濱市中區笹下町字上廣地六一三

印刷者 豊田 作治 支郎

橫濱市中區笹下町字松本七三一

印刷所 橫濱 刑務支所

東京市麴町區永樂町一丁目一番地

販賣所 日本郵船株式會社 同 各地支店

販 賣 所

臺灣基隆街基隆驛前	同	基隆支店
函館市船場町十九番地	同	近海郵船株式會社函館支店
長崎市梅香崎町三番地	同	長崎支店
門司市濱町六番地	同	門司支店
大阪市西區川口町二四、二五、二六番地	同	大阪支店
神戸市海岸通一丁目外一號及二號	同	神戸支店
橫濱市海岸通四丁目十八番地	同	橫濱支店
東京市麴町區永樂町一丁目一番地	日本郵船株式會社	

46° 134°

138°

50° 142°

146°

航路標識



50°

150°

千島列島

北海道北岸 東岸及南岸

北海道

122°

126°

126°

130°

134°

46°

航路標識位置圖



日本海

松川 松川 白鳥

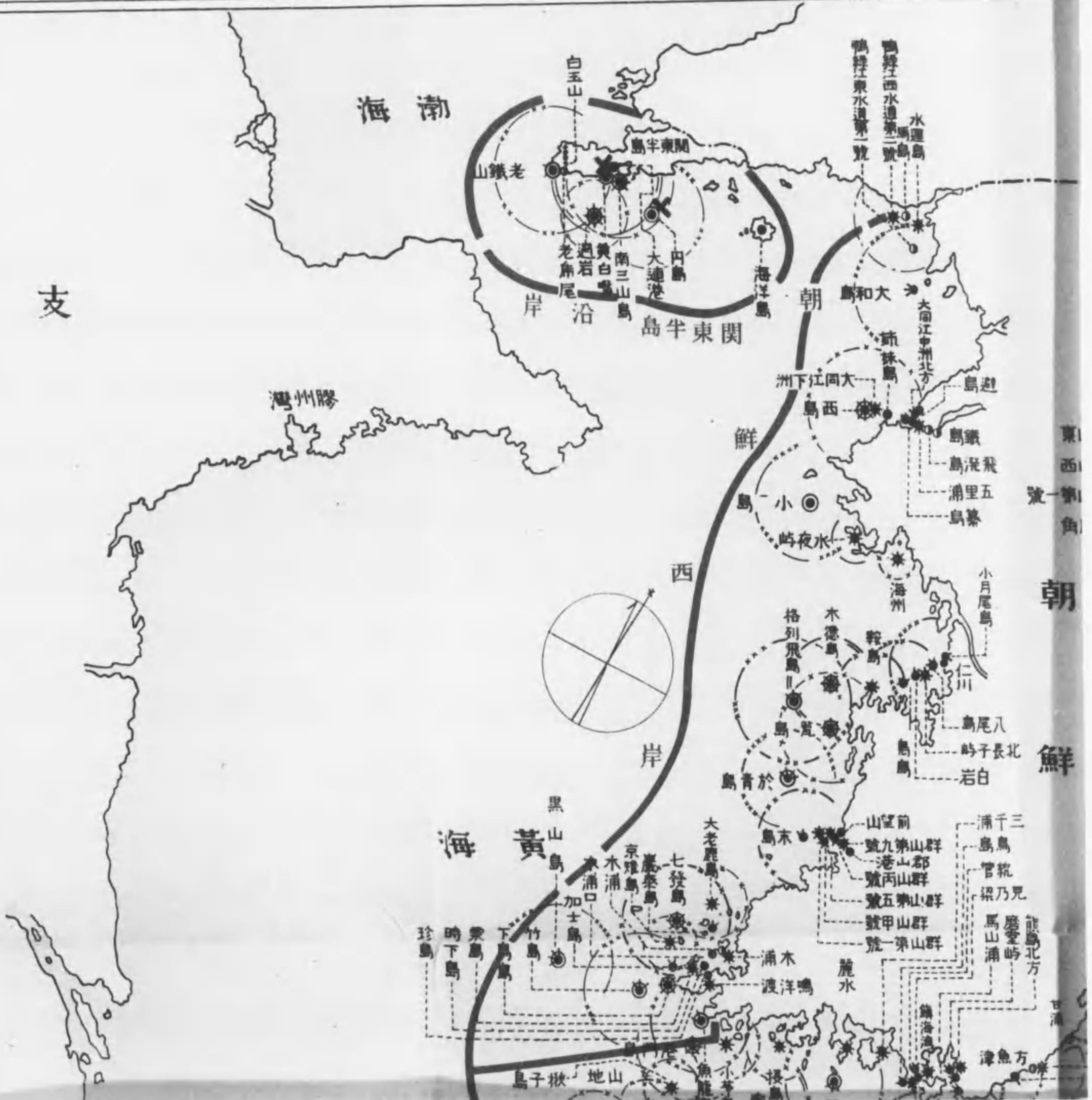
114° 38' 118° 122°

34°

支那

例		凡	
—●—	燈色白	動不	
—●—	燈色紅	動不	
—●—	燈色綠	動不	
—x—x—x—	燈光閃	閃	
—xx—xx—xx—	燈光閃	連二	
xxx—xxx—xxx—	燈光閃	連三	
—xxxx—xxxx—	燈光閃	連四	
—○—	燈暗	明	
●	號信霧及	燈	
●	船	燈	
←●→ ←●→	燈	導	
●	標浮燈	挂	
●	標浮鐘	打	
▲	所號	信	
●	號信	中	水
X	局針	羅	線
○	中	築	建

嶋諸オラバ



30°

114°

134°

135°

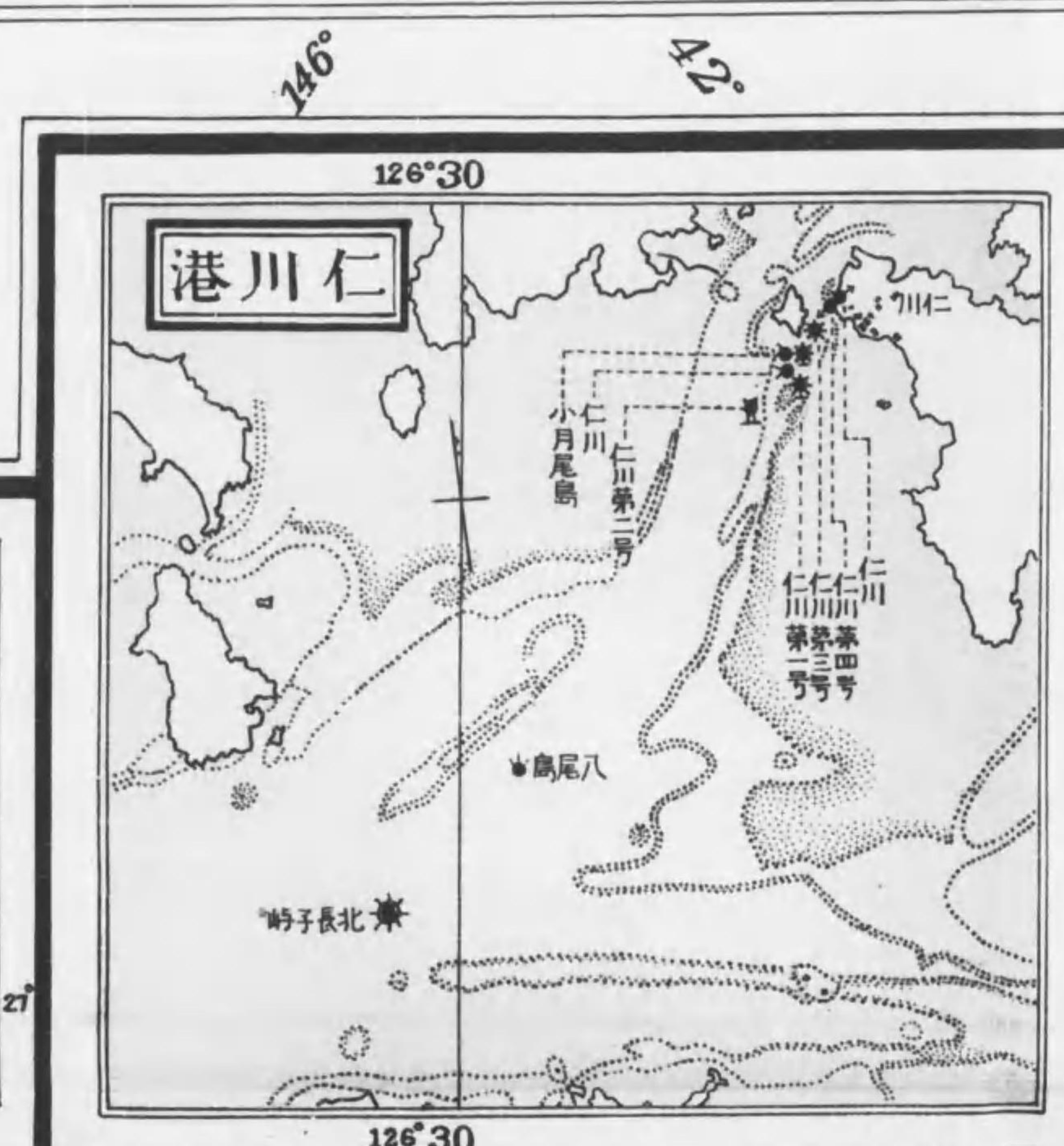
東西角
號一第角
朝鮮



46°

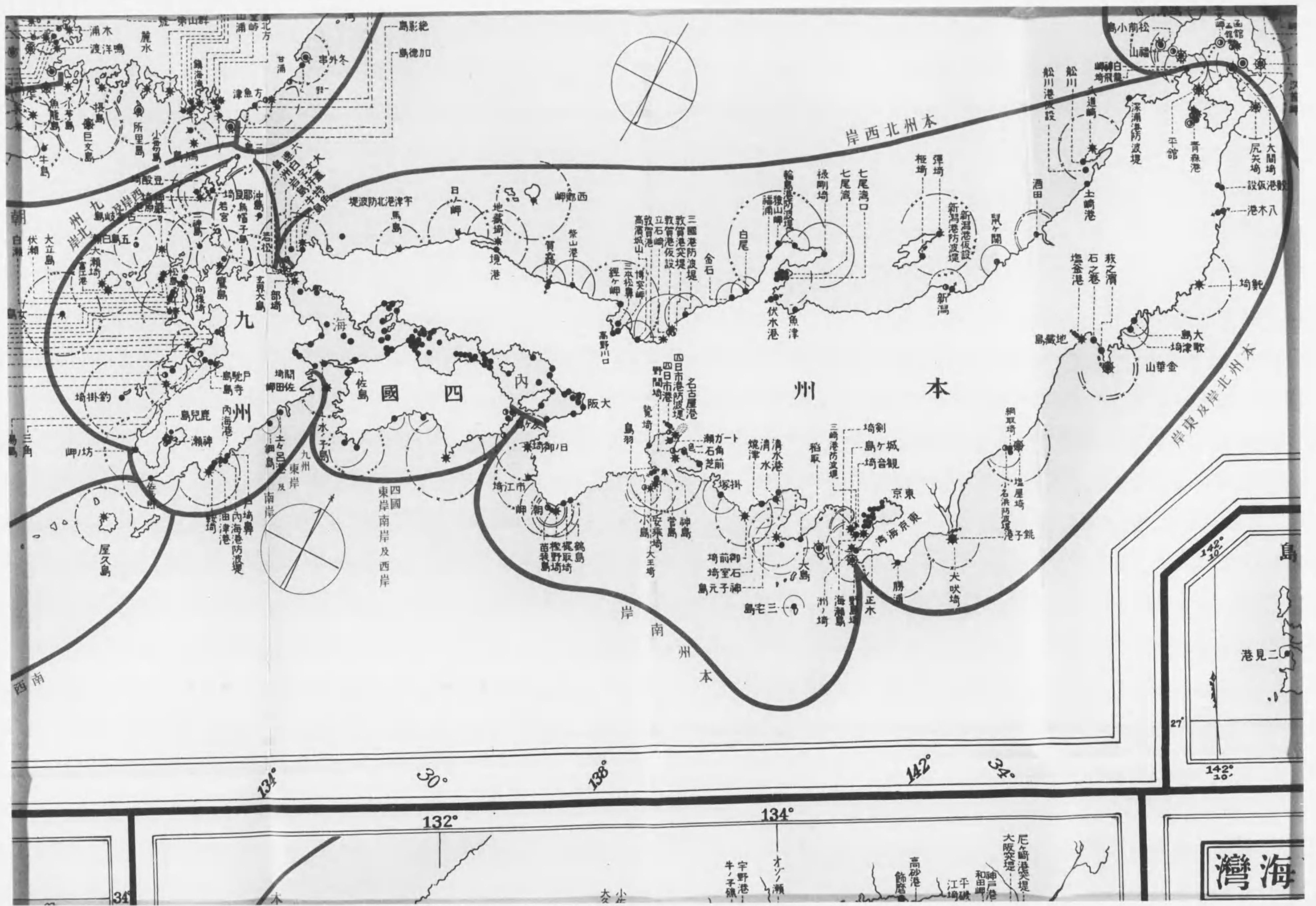


岸東及岸北本



35

東京湾



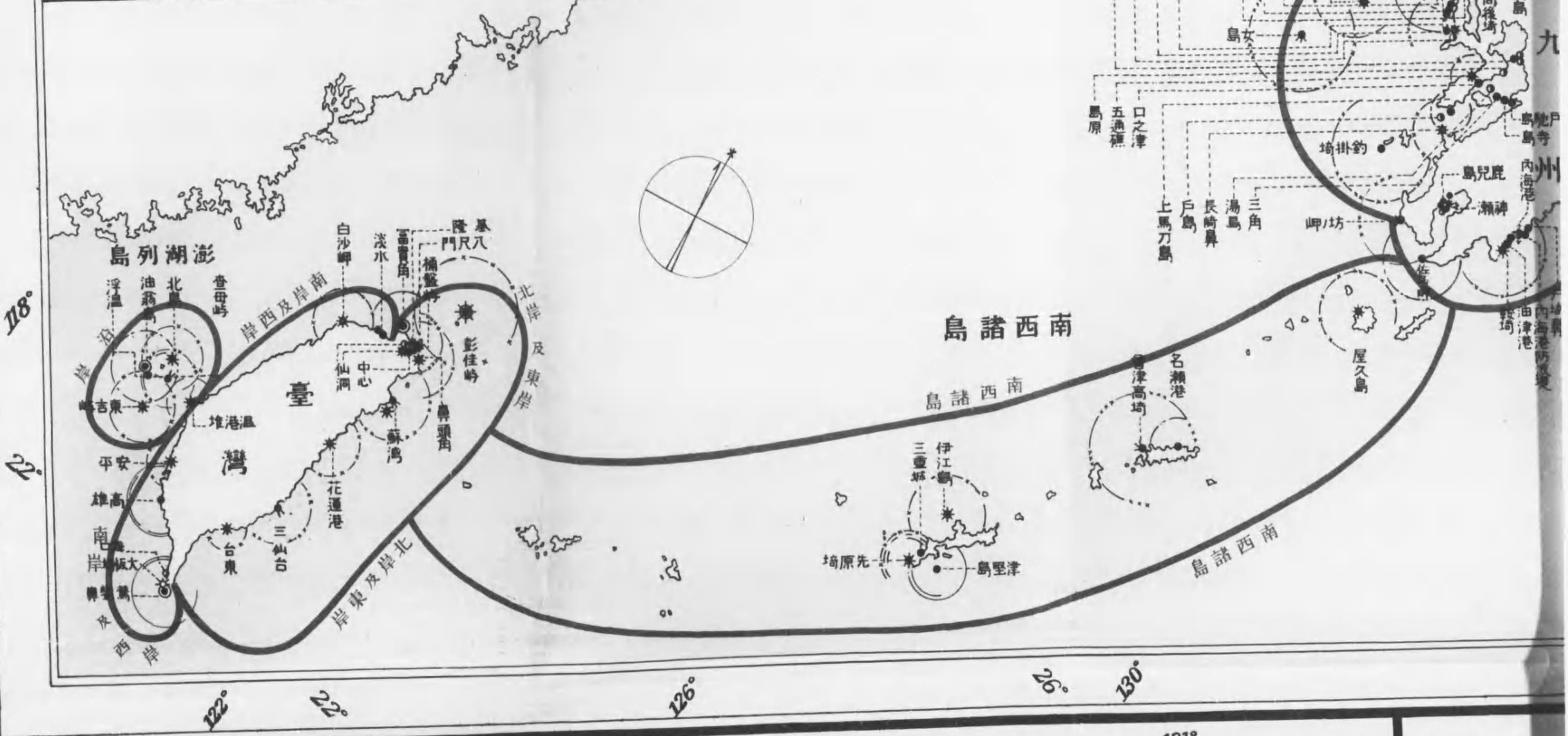
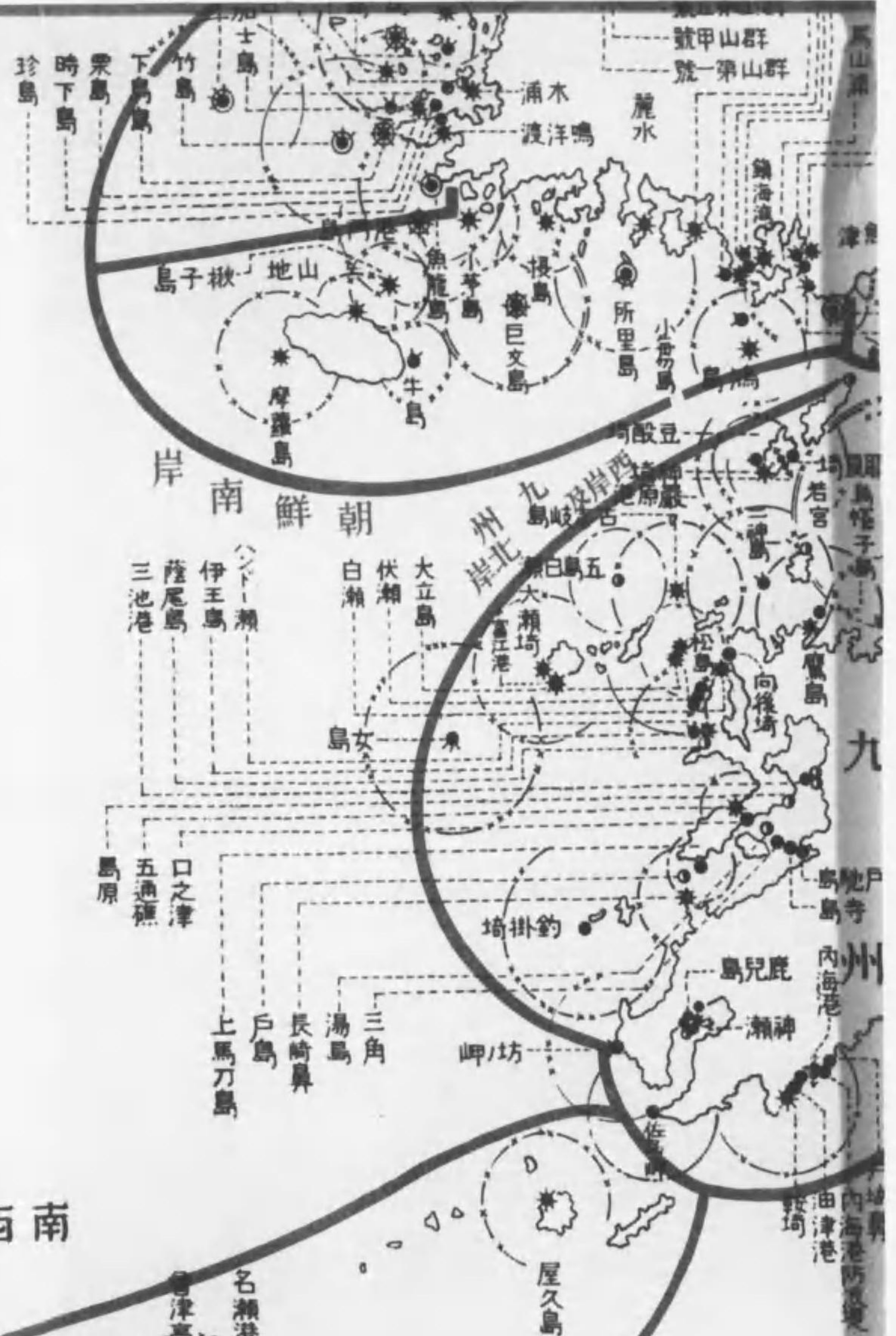
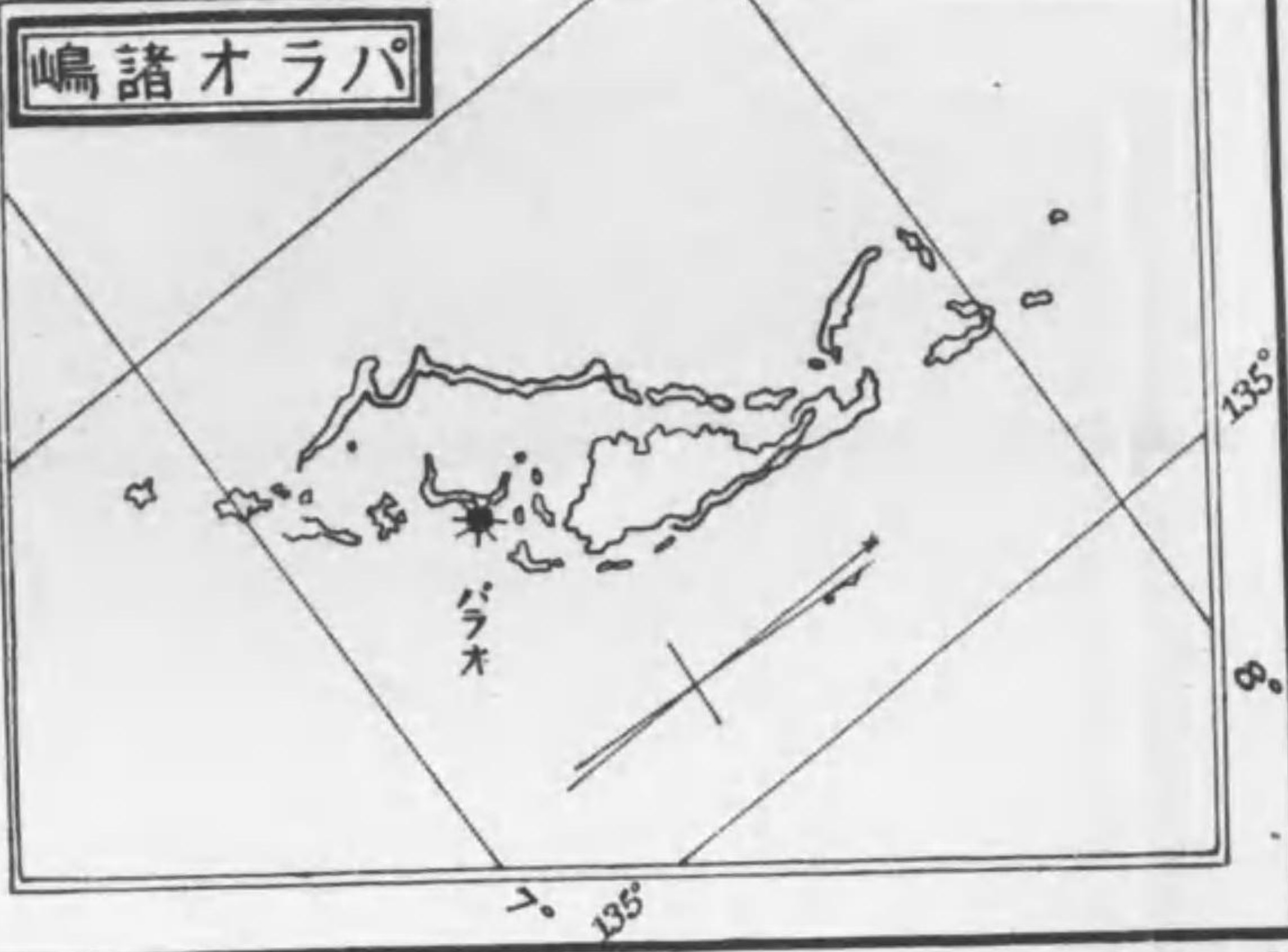
海灣

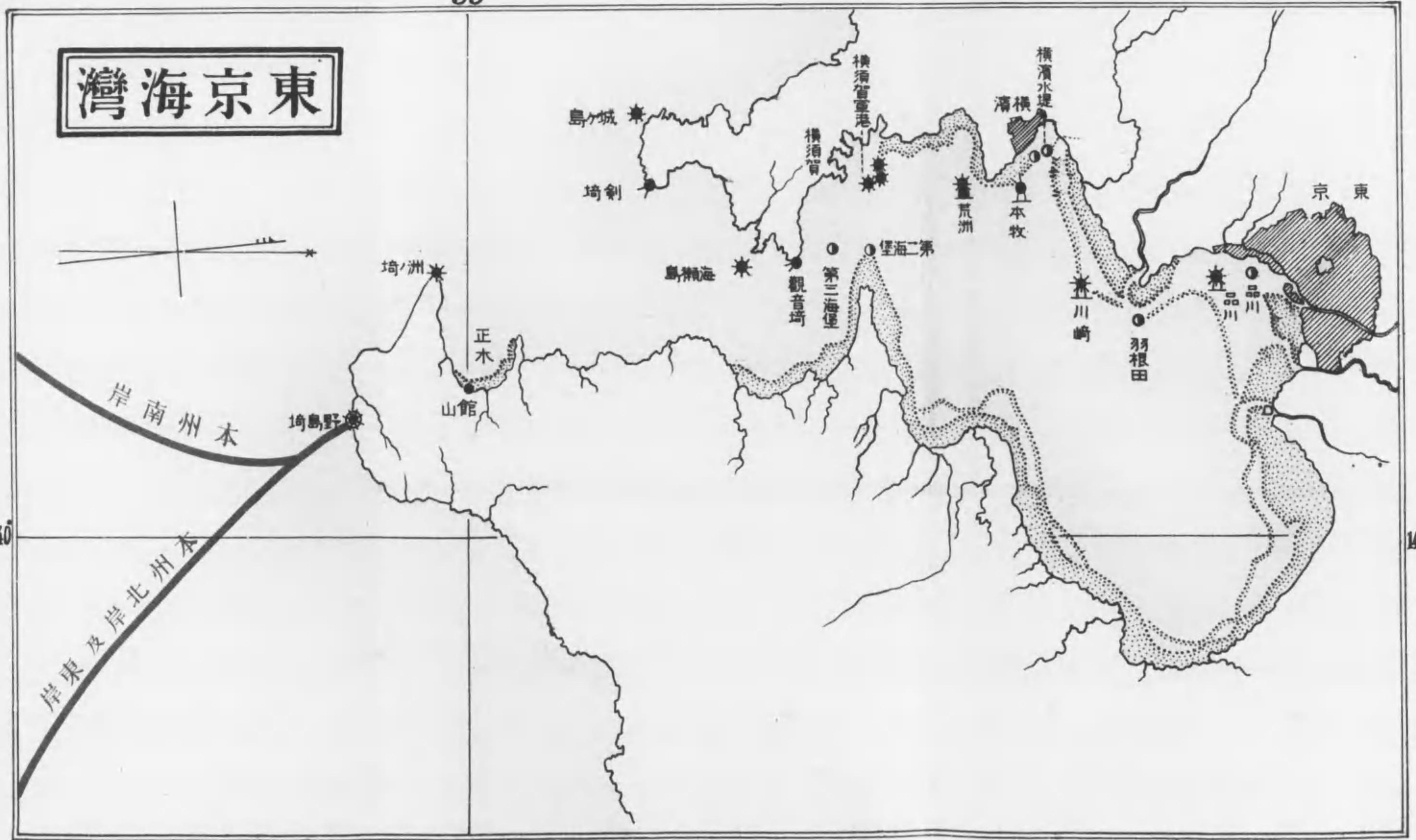
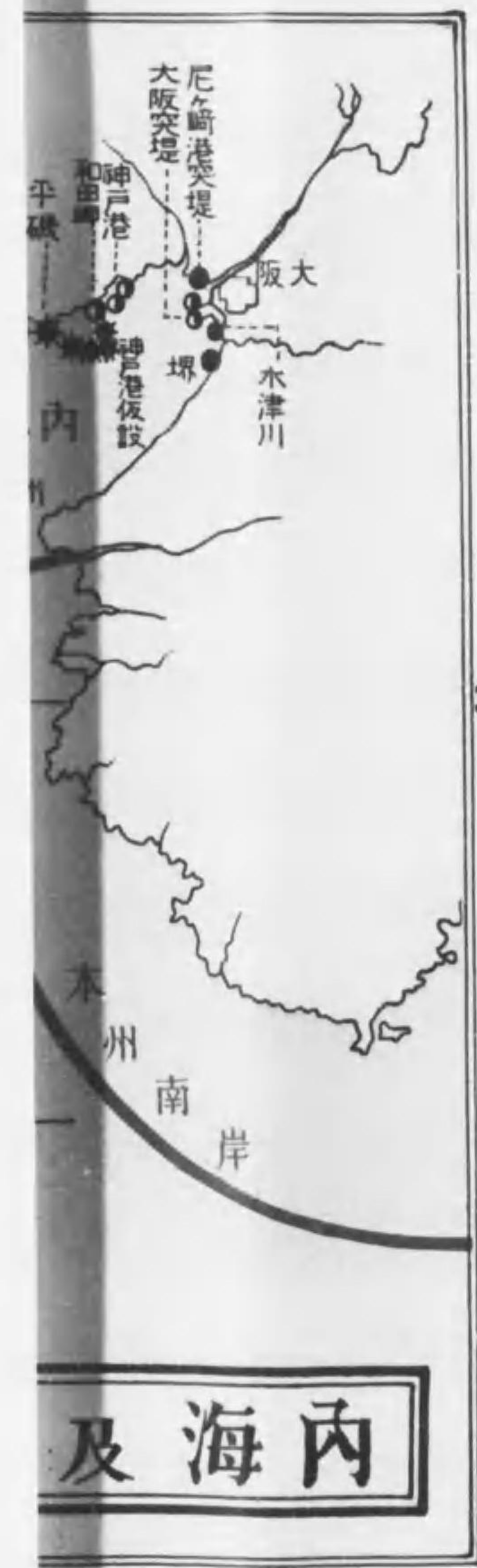
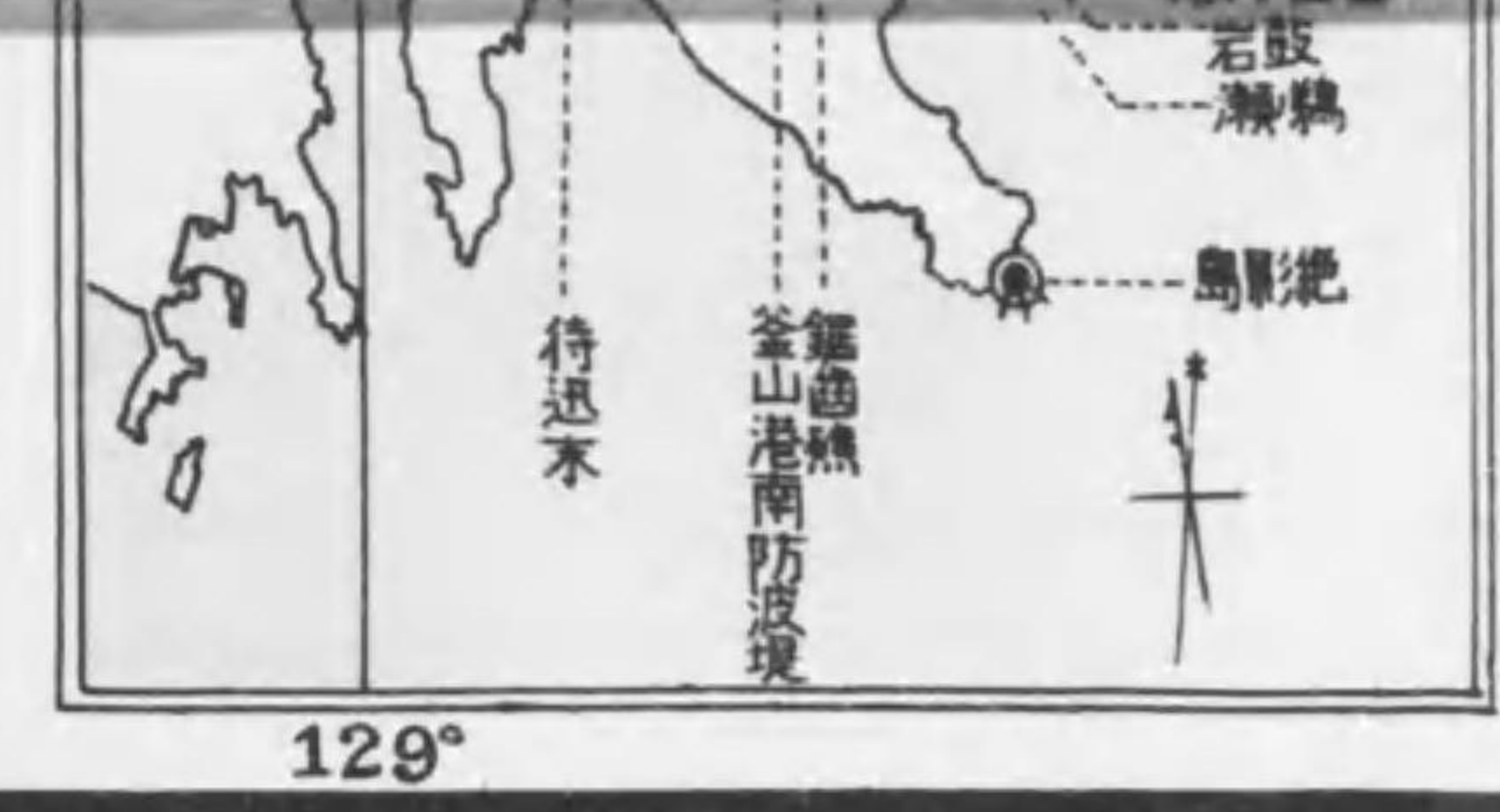
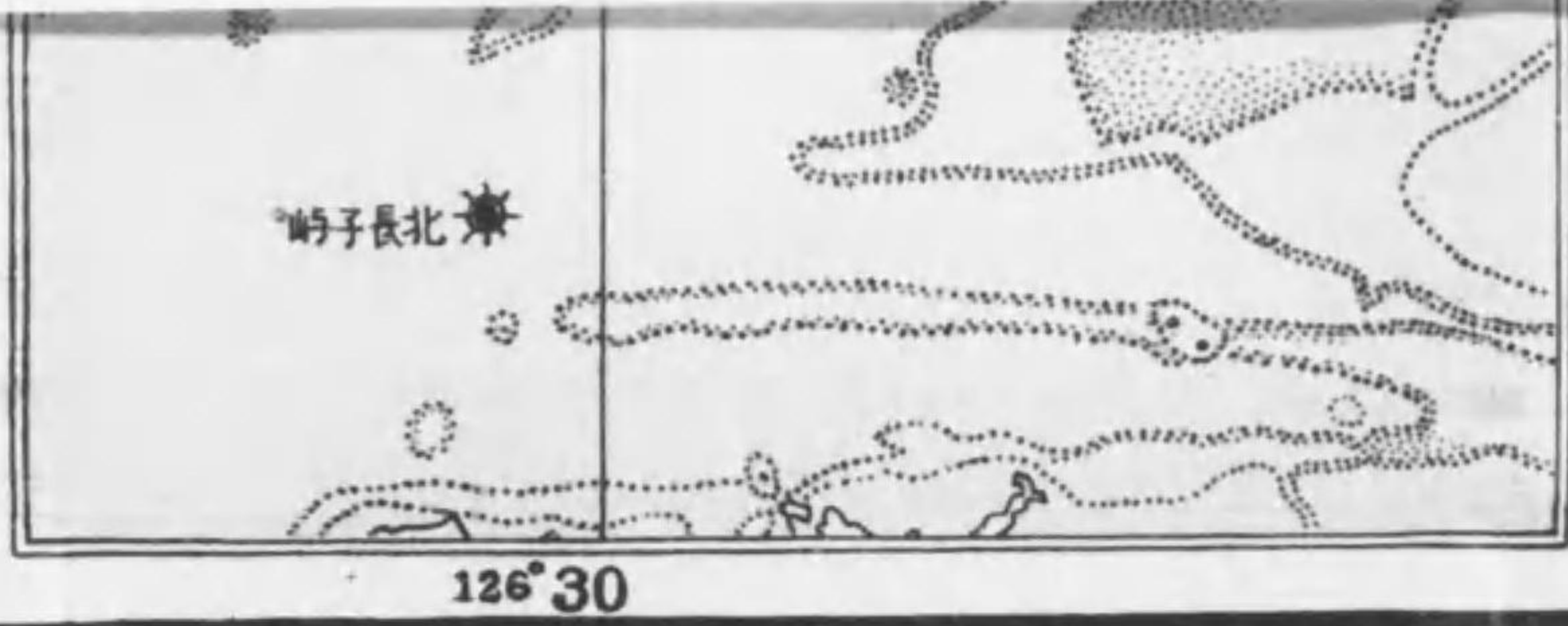
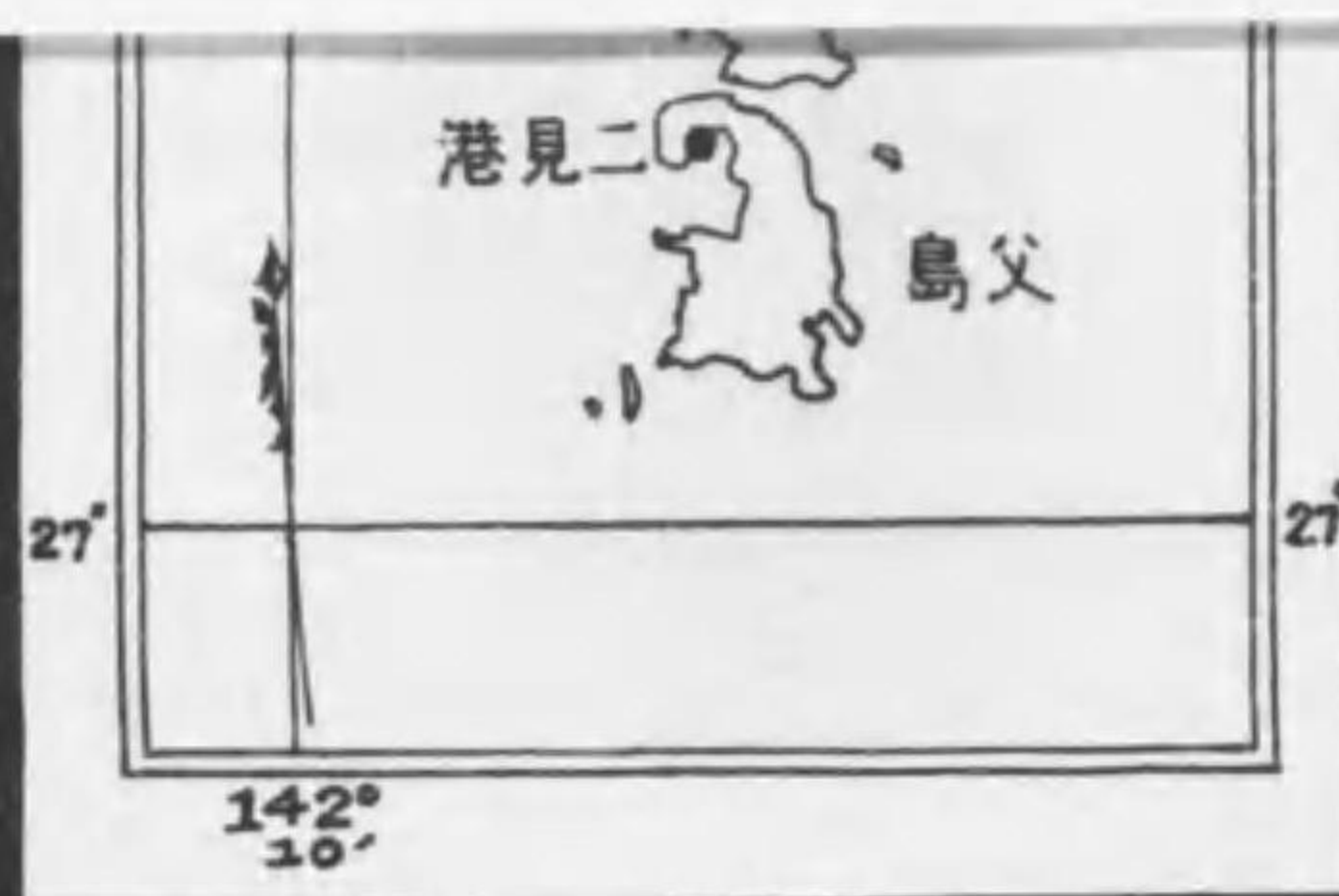
尼崎港突堤
大阪突堤
和泉
神戶港
江崎
高砂港
飾磨

オソノ瀬
宇野港
牛ノ子瀬

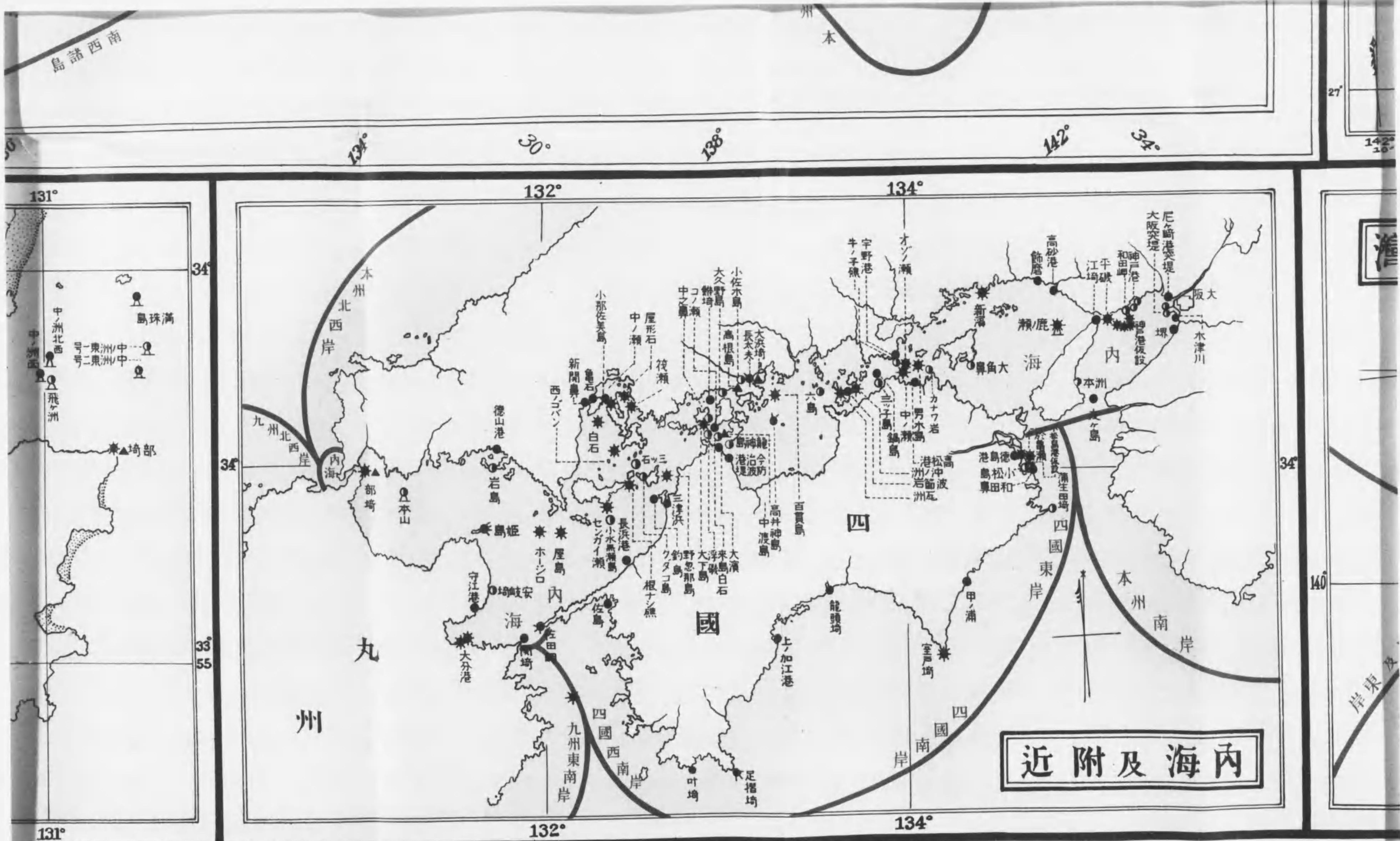
大小

34

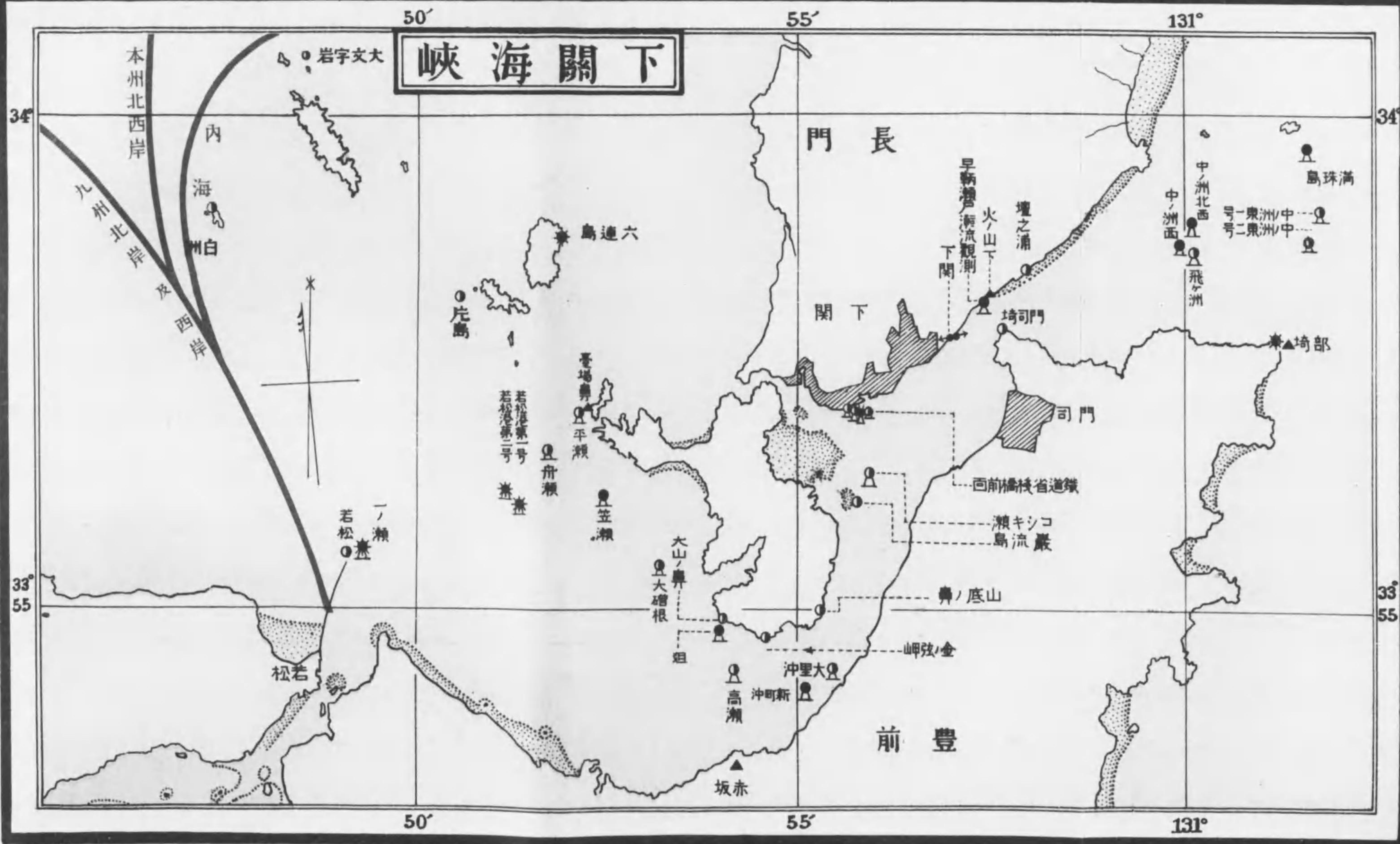
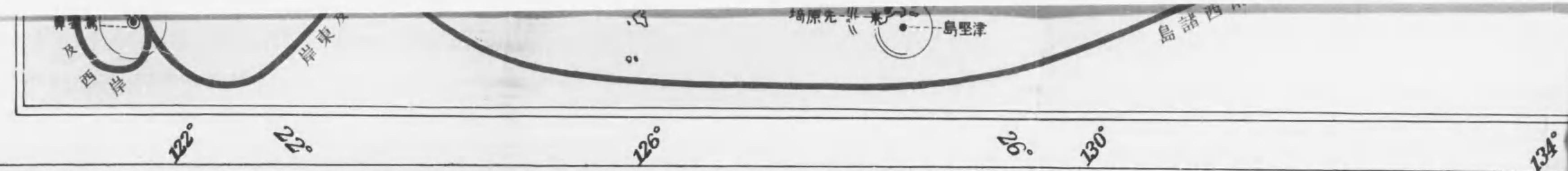


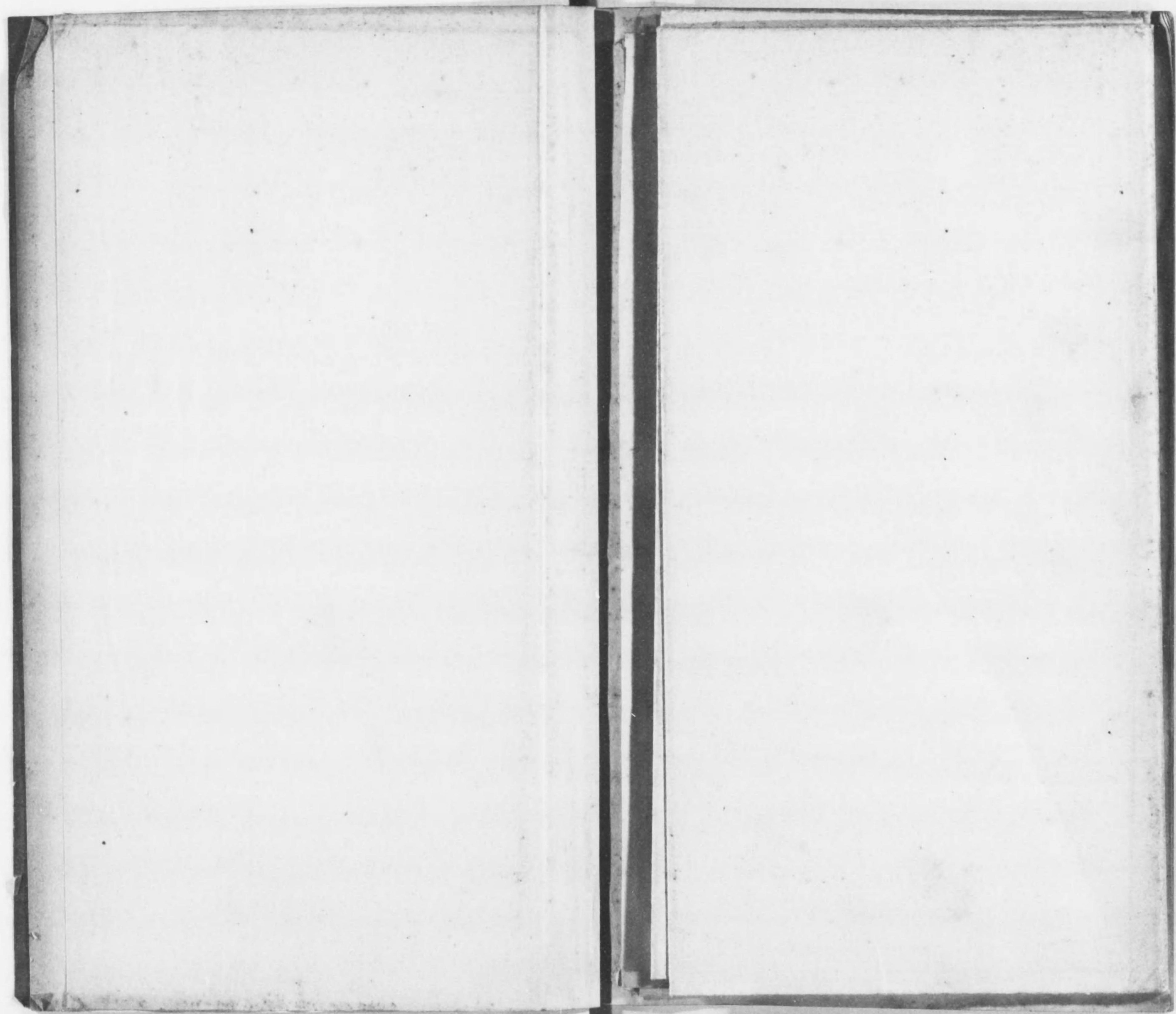


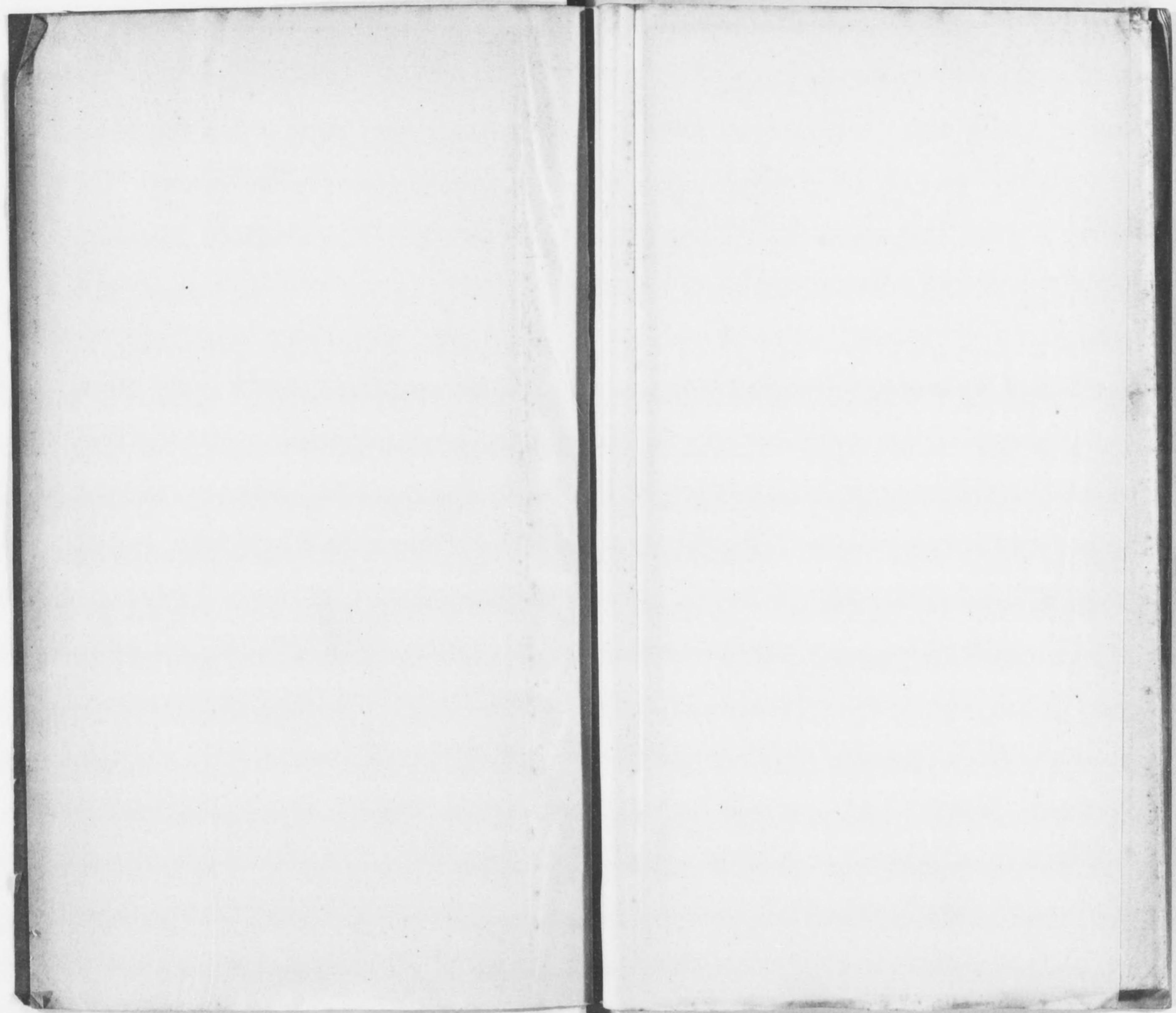
及海内

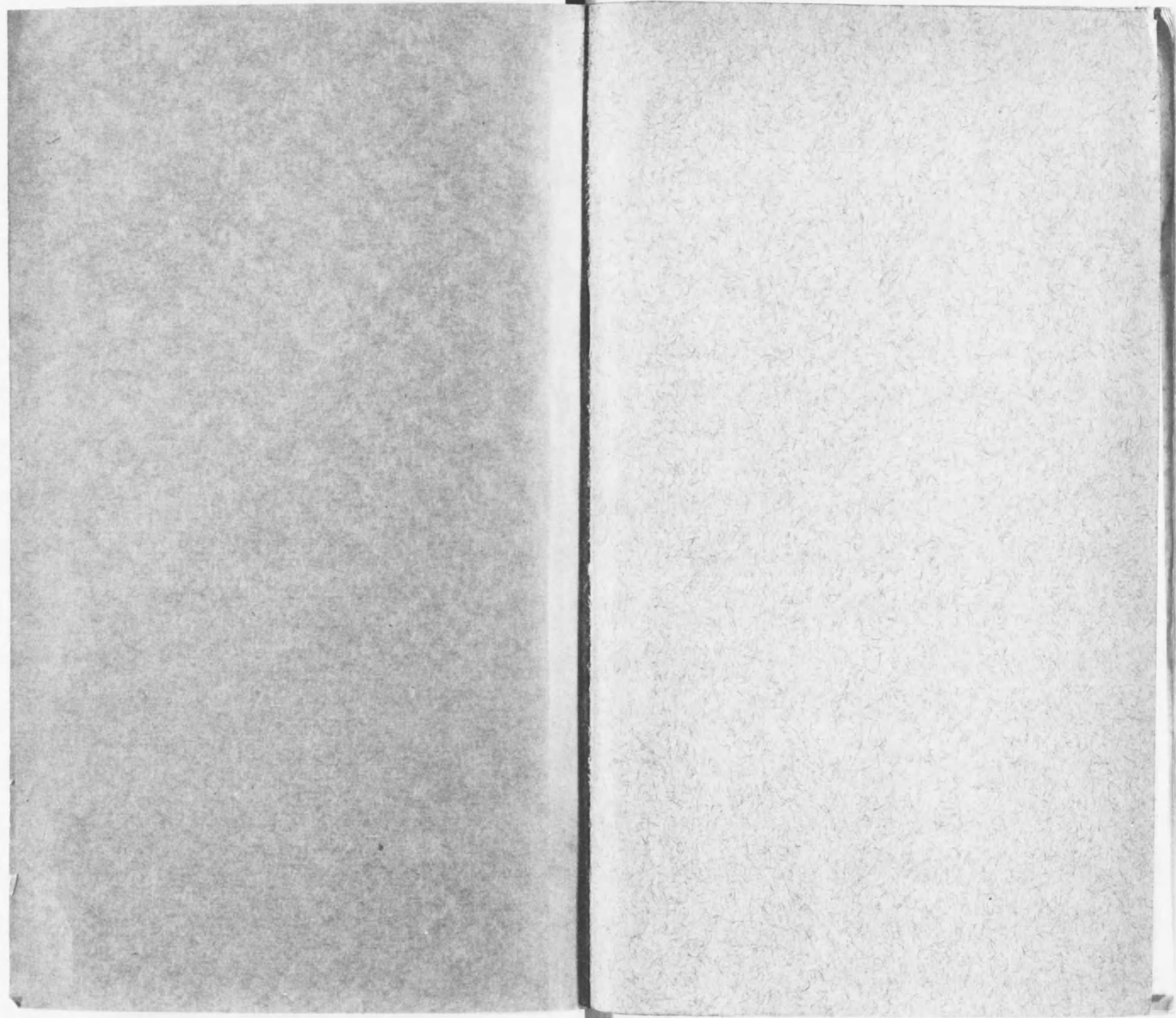


製所刷印社文耕市津沼









39
17

終

