

燈臺 朝鮮西岸

922	921	920	919	918
山 群 號九第	山 群 號丙	山 群 號五第	山 群 號一第	山 群 號甲
標 浮 燈 挂	標 燈	標 浮 燈 挂	標 浮 燈 挂	標 燈
ノ 東 端 アル 淺 洲 南 東 方 前 嶺 山 群 山 港 口	干 北 入 群 出 出 耳 山 建 方 島 ノ 港 口	ノ 北 方 莫 養 島 群 山 港 口	ノ 西 方 莫 養 島 群 山 港 口	干 北 莫 群 出 出 養 山 建 方 島 ノ 港 口
	35° 59' 126° 39'			35° 58' 126° 33'
月 四 年 九 正 大	月 三 年 二 十 四 治 明	月 三 年 四 正 大	月 二 十 年 元 正 大	月 八 年 二 十 四 治 明
鐵 上 部 圓 黑 造 部 檜 形 色	石 圓 紅 造 形 色	鐵 上 部 圓 黑 造 部 檜 形 色	鐵 上 部 圓 黑 造 部 檜 形 色	石 圓 紅 造 形 色
瓦 ア 一 每 閃 セ チ 閃 三 白 リ シ 光 秒 光 ス 發 間 ス	瓦 ア 二 每 連 閃 セ チ 閃 四 秒 半 白 リ シ 發 間 ス 隔 光	瓦 ア 一 每 閃 三 セ チ 閃 光 秒 發 間 ス	瓦 ア 一 每 閃 三 セ チ 閃 光 秒 發 間 ス	瓦 ア 二 每 連 閃 四 セ チ 閃 光 秒 半 發 間 ス 隔 光
度 全	度 全	度 全	度 全	度 全
	11.1			
3.3	11.2	3.3	3.3	14.5
1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
8.5	11	8.5	8.5	11.5
烽火山△八一八六度三分(南一一度九分西) 後望山(八六米三)△三〇九度三分(北四五度二一分西) 水深二米七	看守員ヲ置カス	無依人島玉女峰△八一三九度(南三六度東) 莫養島△二二二一度四五分(南四六度四五分西)	群山甲號燈標ヨリ二五一度距離三泅八鏈三 水深約七米三	看守員ヲ置カス

917	916	915	914
島 末	島 鹿 老 大	島 泰 巖	島 發 七
臺 燈	臺 燈	臺 燈	號 信 霧 臺 燈
北 側 列 島	西 水 道	前 東 嚴 全 作 作 泰 羅 里 端 島 南 道	羅 州 群 島 全 羅 南 道
35° 52' 126° 19'	35° 6' 126° 0'	34° 52' 126° 10'	34° 47' 125° 47'
月 五 年 二 十 四 治 明	月 五 年 三 十 四 治 明	月 一 十 年 二 正 大	月 一 十 年 八 卅 治 明
混 凝 土 造	混 凝 土 造	煉 瓦 造	煉 瓦 造
二 瓦 每 連 閃 三 閃 七 秒 半 發 間 ス 隔 光	瓦 ア 一 每 閃 三 セ チ 閃 光 秒 發 間 ス	瓦 ア 二 每 連 閃 四 セ チ 閃 光 秒 半 發 間 ス 隔 光	一 瓦 每 連 閃 四 閃 光 秒 半 發 間 ス 隔 光
度 全	度 全	度 全	度 全
10.6	4.5	7	6.7
57	70.3	38.2	103.3
1 1/2	1/2	1/2	600
20	15	12	25.5
	看守員ヲ置カス		霧 砲 船 舶 ノ 霧 中 信 號 ナ 開 ク 時 ハ 三 分 子 隔 テ 大 砲 ナ 二 發 ス 尙 必 要 ト 認 ム ル ト キ ハ 之 ナ 反 復 ス

燈臺 朝鮮西岸



931	930	929	928	927
岩白島	烏鳧島	烏鞍島	烏德木島	烏飛列格島
標燈	臺燈	臺燈	號信霧臺燈	號信霧臺燈
東水道	仁川港口	仁川港口	仁川港口	忠清南道
37° 14' 126° 25'	37° 9' 126° 21'	36° 57' 126° 10'	36° 56' 125° 48'	36° 38' 125° 34'
月六年六十三治明	月四年七十三治明	月三年四十四治明	月二年二十四治明	月六年二十四治明
石六角形	石圓形	鐵槽四角形	混泥土圓形	鐵六角形
瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン
度全	度全	度全	度全	度全
17.9	40.9	40.3	66.3	106.9
12	5	14	1	75
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	看守員ヲ置カス

926	925	924	923
烏瓮島	烏青於島	山望前	港山群
號信霧臺燈	號信霧臺燈	標燈	竿燈
ノ南西方	瑞山牛島	忠清南道	忠清南道
36° 39' 126° 1'	36° 8' 125° 58'	36° 0' 126° 41'	36° 0' 126° 44'
月一年十四治明	月三年五十四治明	月七年二十四治明	月十年二和昭
混泥土八角形	混泥土圓形	混泥土圓形	木圓形
瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン	瓦アセチレン
度全	度全	度全	度全
15.1	12.4	15.5	8.5
75.4	61.2	14.5	6.0
44	40	?	?
22	20.5	12	1
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



燈臺 朝鮮西岸

940	939	938	937	936
川 仁 號二第	川 仁 號一第	川 仁 燈後	川 仁 燈前	川 仁
標浮燈挂	標浮燈挂	燈導	燈導	標燈
ノ小月仁 南尾川 方尾島港	ノ小月仁 南尾川 方尾島港	花房仁 町川港	海稅關 岸棧橋	波堤突 ノ南方 防島
		37° 29' 126° 37'	37° 28' 126° 37'	37° 27' 126° 36'
月四年三十正大	月三年一十四治明	月四年三十正大	月四年三十正大	月四年三十正大
櫛形鐵造	鐵上部 櫛形	櫛形鐵造	櫛形鐵造	櫛形鐵造
瓦アセチ リ	瓦アセチ リ	電	電	瓦アセチ リ
連閃白 光	閃白 光	不動紅 光	不動紅 光	連閃綠 光
度全	度全	東(北七 五度)迄 一九度東 (北七〇 度)	東(北七 五度)迄 一九度東 (北七〇 度)	度全
		23	12.4	7.3
3.9	3.3	50.6	17.6	13
1/2	1/2	1/2	1/2	1/5弱
8.5	8.5	13	13	8.5
月尾島燈臺ハ二五度(北三〇度四三分東)距離一、 一六五米 水深四米九	小月尾島燈臺ハ二六度三〇分(北三二度東) 嶺島(二三米五)ハ八三度(北八九度東) 水深一〇米九	前後兩燈ヲ一直線ニ望メハ仁川内港航路ノ最深所 ヲ通航スルコトヲ得 昭和四年十二月(燭光數、光達距離)變更		

◎935	934	933	932
島尾月小	港外川仁	島尾八	嶼子長北
臺燈	標浮燈挂	臺燈	標燈
仁川港	仁川港外	仁川港口	仁川港口
37° 28' 126° 39'		37° 22' 126° 31'	37° 20' 126° 29'
月六年六十三治明	月十年四和昭	月六年六十三治明	月六年六十三治明
石圓白	鐵上部 櫛形	混泥土 圓形	石圓紅
造形色	造形色	造形色	造形色
瓦アセチ リ	瓦アセチ リ	瓦アセチ リ	瓦アセチ リ
連閃紅 光	閃白 光	連閃白 光	閃白 光
度全	度全	度全	度全
9.4		7.9	
33	3.9	70.9	18.2
1/2	1/2	1/5	1/2
15.5	8.5	20	12
月尾島ニ暴風警報標及晴雨時計信號標ア 看守員ヲ置カス	納島△ 六四度 月尾島標標三三度 薪佛島△ 二九六度三〇分 水深約二米三	看守員ヲ置カス	

燈臺 朝鮮西岸

◎印ハ無線電信併置所



燈臺

朝鮮西岸

印ハ無線電信併置箇所  
口印ハ船舶通報ニ關スル事務ヲ取扱フ箇所

949	948	947	946	945
島妹姉	江同大 洲下	江同大 方北洲中	島西	島青小
臺燈	標浮燈挂	標浮燈挂	號信霧臺燈	號信霧臺燈
北 席 大 方 島 同 江 江 江	北 下 大 東 東 同 端 洲 江	南 德 大 西 西 同 方 島 江	西 椒 大 方 島 江	大 青 黃 青 群 海 島 島 道
38° 41' 124° 59'			38° 33' 124° 46'	37° 46' 124° 44'
月二十年十四治明	月九年四正大	月一十年二和昭	月二十年十四治明	月一年一十四治明
混 圓 白 凝 形 色 土 形 色 造 造 造	鐵 上 圓 紅 造 部 形 白 造 槽 形 橫 造 形 形 線	鐵 上 圓 黑 造 部 形 色 造 槽 形 形 色	混 圓 白 凝 形 色 土 形 色 造 造 造	混 圓 白 凝 形 色 土 形 色 造 造 造
(紅光分弧) 不動白光	瓦ア一每閃三 アセチリニ ス	瓦ア二每閃七 アセチリニ ス	一每閃二十 閃光ヲ發ス	連閃白 第三等
度(北七五 度西)迄	度 全	度 全	度(北八六 度西)迄	度(南七四 度西)ヨリ一 三六度(南 九度東)迄
7.5			6.7	10
41.8	3.3	3.9	94.2	83.3
1/2	1/2	1/2	15	61
15	8.5	8.5	24.5	23.5
テ不可航々路ヲ示ス	姉妹島燈臺ハ五三度(北五九度東) 琵琶串四七度△ハ一二三度(南五一度東) 毎年結氷中撤去	姉妹島燈臺ハ一一三度(南六一度東) 德島(一八四△)ハ五三度(北五九度東) 水深五米 毎年氷結中撤去	霧籠 船舶ノ霧中信號ヲ聞クトキハ三分ヲ隔テ 大砲ヲ二發ス尙必要ト認ムルトキハ五分時ヲ隔テ 之ヲ反復ス	霧籠 每三十秒ヲ隔テ五秒吹鳴ス 無線電信併置、船舶通報ニ關スル事務ヲ取扱フ 但シ夜間ハ取扱ハス

944	943	942	941	稱名臺燈 種類	位置
嶼夜水	州海	川仁 號四第	川仁 號三第	仁川港	朝鮮西岸
標浮燈挂	標浮燈挂	標浮燈挂	標浮燈挂	仁川港	北東
水 巡 黃 夜 威 海 嶼 島 道	西 大 海 黃 方 睡 州 海 大 鴨 灣 道	東 月 仁 南 尾 川 東 島 ノ 港	ノ 月 仁 南 尾 川 東 島 港	仁川港	北東
月二十年三十正大	月三年四正大	月四年三十正大	月四年三十正大	仁川港	北東
鐵 上 圓 紅 造 部 形 黑 造 槽 形 色 造 形 形 色	鐵 上 圓 黑 造 部 形 形 色 造 槽 形 形 色	鐵 上 圓 黑 造 部 形 形 色 造 槽 形 形 色	鐵 上 圓 黑 造 部 形 形 色 造 槽 形 形 色	仁川港	北東
瓦ア一每閃三 アセチリニ ス	瓦ア一每閃三 アセチリニ ス	瓦ア一每閃三 アセチリニ ス	瓦ア一每閃三 アセチリニ ス	仁川港	北東
度 全	度 全	度 全	度 全	仁川港	北東
3.9	3.3	3.9	3.9	仁川港	北東
1/2	1/2	1/2	1/2	仁川港	北東
8.5	8.5	8.5	8.5	仁川港	北東
望臺山(一一四米三)ハ六〇度(北六五度一三分東) 荒申池尖端ハ一二二度(南五二度四七分東) 水深約八米二	鷓島ハ二七二度一七分(北八二度西) 小睡鴨島北西端ハ三〇度四七分(北三六度三〇分 東)水深一〇米 毎年結氷中撤去	月尾島燈臺ハ二三四度(南五九度四三分西)距離 一、〇〇〇米 水深三米四	月尾島燈臺ハ二四九度(南七四度四三分西)距離七 五〇米 水深三米	仁川港	北東

燈臺



燈臺 朝鮮西岸

958	957	956	955	954
道水西江綠鴨 號二第	島運水	道水東江綠鴨 號一第	島和大	島潑飛
標浮燈挂	臺燈	標浮燈挂	臺燈	臺燈
界口西鴨 線外水水綠 內五米道江	勢東鴨 城水水綠 列島道江	北十東鴨 米界道水綠 線口江	宜川平安 灣沖北道	嶺南浦 港
	39° 41' 124° 24'		39° 26' 124° 35'	38° 43' 125° 25'
月六年一十四治明	月二年二十四治明	月六年十四治明	月六年七十三治明	月四年二十四治明
鐵上圓紅 部槽形形 造形形色	混圓白 凝土形形 造形形色	鐵上圓黑 部槽形形 造形形色	鐵六白 槽角形形 造形形色	混六白 凝土形形 造形形色
瓦ア一每閃 セ七閃三白 チリ秒秒光 ンスニ	瓦ア一每閃 セ七閃五白 チリ秒秒光 ンスニ	瓦ア明明 セ七五暗暗 チリ秒秒紅 ンスニ光	三每連 閃十八閃 光二秒秒白 チ間チ間隔光	電明 燈五暗 五秒暗五秒 紅光
度全	度全 (北九度西) ヨリ一八九 度(南一五 度西)迄	度全	度全 (南一八八 度西)迄	度全 (三三四度北 三〇度西)
3.3	6.4	3	21.2	10.3
1/10	53.0	1/10	101.5	20.3
8.5	19	7	53	12
富隆山子西方(三一米)ハ一〇度三分(北六度東) 小寺山頂(四八米)ハ二五度(北三一度東) 毎年結水中撤去	毎年結水中點燈停止	水運島燈臺ハ九度(北一五度東)新島三角峯(九〇米) ハ三三〇度(北二四度西) 毎年結水中撤去	毎年結水中點燈停止	

燈臺 朝鮮西岸

953	952	951	950
島鐵	浦里五	島避	島纂
標浮燈挂	臺燈	臺燈	臺燈
七西鐵大 洲二島同 端擴ノ南江	ス地魚大 ルニ突隱洞 岬出洞江	ノ避大 北島同 側水道江	ノ避大 西島同 方水道江
	38° 39' 125° 14'	38° 41' 125° 11'	38° 41' 125° 7'
月七年二十四治明	月二年四十四治明	月九年一十四治明	月九年一十四治明
鐵上圓紅 部槽形形 造形形色	混四白 凝土角形 造形形色	混圓白 凝土形形 造形形色	混圓白 凝土形形 造形形色
瓦ア明明 セ七五暗暗 チリ秒秒紅 ンスニ光	瓦ア一每閃 セ七閃三白 チリ秒秒光 ンスニ	瓦ア一每閃 セ七閃三白 チリ秒秒光 ンスニ	瓦ア二每連 セ七閃四閃 チリ秒秒半半 ンスニ間隔光
度全	度全 (南七二度 東)ヨリ二 三九度(南六 五度西)迄	度全	度全 (四〇度北 四六度東) ヨリ三〇八 度(北四六 度西)迄
3	6.1	3.6	3.6
1/10	34.5	63.3	40
7	12	9	14
看守員ヲ置カス			
輕巖岬ハ三一四度七分(北四〇度一分西) 鐵島△(四〇米)ハ三九度四分(北四五度三〇 分東) 毎年結水中撤去			



1004 1003 1002 1001

礁 險	島 山 三 南	島 圓	島 洋 海
標 燈	號 信 霧 臺 燈	號 信 霧 臺 燈	竿 燈
險 ノ 北 大 東 三 連 方 山 灣 礁 島 口	ノ 南 南 端 三 山 島 島	圓 大 島 連 灣 外	入 象 海 口 登 洋 南 岸 港 島
33° 58' 121° 59'	38° 52' 121° 49'	38° 41' 122° 10'	39° 4' 123° 10'
月 六 年 三 和 昭	年 六 十 三 治 明	月 二 十 年 四 十 正 大	月 十 年 二 十 四 治 明
戴 圓 上 紅 筒 筒 黑 ク ナ ナ 橫 ク ナ ナ 線	石 圓 白 造 形 色	混 四 白 凝 角 色 土 形 色	木 不 造 動 造 白 造 光
瓦 ア 一 每 閃 ア セ 閃 五 閃 チ チ 光 秒 白 リ ス ニ 發 光 ス ニ ス ニ	一 每 閃 第 閃 十 五 三 光 五 秒 等 ヲ 發 光 ス ニ ス ニ	三 每 連 第 閃 十 八 三 光 二 秒 等 ヲ 發 間 光 ス ニ ス ニ	不 動 白 光
度 全	二 四 八 度 (南 七 三 度 西) ヨリ 一 六 三 度 (南 二 度 東) 迄	度 全	度 全
9.8	10	12	7.9
11.8	79.7	68.4	59.7
16	4	75	16弱
9	23	22	約5
● 看守員ヲ置カス ● 關東廳所管	霧笛 每三十秒ヲ隔テ四秒吹鳴ス	霧笛 每五十秒ヲ隔テ五秒吹鳴ス 無線羅針局併置 同頁參照	● 看守員ヲ置カス ● 關東廳所管

關東半島

959

島 馬	稱 名 臺 燈	類 種	位 置
ウ 島 臺	マ 燈	鴨 綠 江	地 在 所
西 水 道	鴨 綠 江	鴨 綠 江	緯 經 北 東
39° 48' 124° 11'	鴨 綠 江	鴨 綠 江	緯 經 北 東
月 一 十 年 一 十 正 大	鴨 綠 江	鴨 綠 江	月 年 點 初
煉 瓦 造	圓 形	白 色	構 造 及 塗 色
瓦 ア 一 每 閃 ア セ 閃 五 閃 チ チ 光 秒 白 リ ス ニ ス ニ	明 二 秒 暗 二 秒	明 暗 白 光	燈 及 質 級
七 度 西) 迄	四 二 度 (南 六 度 西) ヨリ 二 度 北 七 二 度	二 八 二 度	弧 明
6.1	77.6	2	上 礎 基 燈 高 (米) 上 面 水 平 均 數 光 燭
22.5	(深) 離 距 達 光		事
每年結水中點燈停止			



燈臺 關東半島

1013		1012		1011		1010		1009	
連大 南口港西		連大 北口港西		連大 西口港北		連大 東口港北		連大 北口港東	
臺	燈	臺	燈	臺	燈	臺	燈	臺	燈
ノ西大 南港連 側口港		ノ西大 北港連 側口港		北西大 防波堤連 端港		西北大 防波堤連 端港		東北大 防波堤連 端港	
38° 56' 121° 38'		38° 56' 121° 38'		38° 7' 121° 39'		38° 57' 121° 39'		38° 56' 121° 40'	
月五年四正大		月五年四正大		月五年七正大		月五年七正大		月一年二正大	
混圓頂 凝土造柱 部白色	不 動 白 光	混圓頂 凝土造柱 部紅色	不 動 紅 光	鐵四頂 造角形 部紅色	不 動 紅 光	鐵四頂 造角形 部紅色	不 動 紅 光	石圓頂 造形 部紅色	明 暗 紅 光
電		電		電		電		電	
度全		度全		度全		度全		度全	
6.7		6.7		17		16.7		8.8	
9.7		9.7		20.3		20.6		12.1	
2½		½		1½		1½		1½	
10.5		10.5		13.5		13.5		11	
看守員ヲ置カス ●南滿洲鐵道株式會社立									

燈臺 關東半島

1003		1007		1006		1005		稱名臺燈 類 種	
連大 南口港東		港連大 燈後		港連大 燈前		港連大 橋棧溝兒寺		稱名臺燈 類 種	
號信霧	臺燈	燈	導	燈	導	竿	燈		
北東大 南防波堤 側		構檢寺大 架夜兒溝 內所溝港		船檢寺大 溜夜兒溝 入口所溝港		棧橋北端 橋北端	寺兒溝 大連港		
38° 56' 121° 40'		38° 55' 121° 40'		38° 55' 121° 40'		38° 55' 121° 41'		緯北東 經東	
月二年五十四治明		月四年三十四治明		月四年三十四治明		月六年三正大		月年點初	
石圓頂 造形 部白色	明 暗 三 秒 光	赤燈信 煉ヲ揚 瓦屋ヲ 柱ニ	不 動 紅 光	混凝土 造 色	不 動 紅 光	混凝土 造 色	白 色	構及塗 造色	
電		電		電		電		燈等 質及級	
度全		度全		度全		度全		弧明	
8.8		18.2		7		12.1		上礎基 面水平均	
12.1		20		8.8		18.1		數光燭	
3½		古弱		古弱		½		離距達光	
11		4		4		11		記	
●南滿洲鐵道株式會社立 霧笛 每十八秒ヲ隔テ四秒吹鳴ス 露笛ハ南方三〇米三ニ在ル第二信號所ヨリ吹鳴ス 看守員ヲ置カス		看守員ヲ置カス 夜間假泊セントスル船舶ハ兩燈ヲ一直線ニ ○二度(南二七度一九分西)ニ見ル附近ニ於 テ好當地ヲ得ヘシ 兩燈間距離四三四米		看守員ヲ置カス ●南滿洲鐵道株式會社立		看守員ヲ置カス ●南滿洲鐵道株式會社立		事	
管 所 廳 東 關 ●									



1019	1018
山鐵老	山玉白
燈臺	燈臺
西角	南麓
38° 44' 121° 8'	38° 48' 121° 15'
年六十二治明	年九十三治明
鐵圓白	石方截白
造形色	造形頭色
二隔每連第 四廿三閃一 光六秒三白 ヲ秒七等 スニ光	電不動 燈紅光
八度東)迄 六八度(南 西)ヨリ一 度(北七三 度)	九度東)迄 三度(北四 西)ヨリ四 度(北四一 度)
11.2	4.5
96.6	46
180	1½
25	18.5
霧籠 船舶ノ霧中信號ヲ閉クキハ大砲ヲ一發 ス爾後該信號ヲ開カサルニ至ルマテ七分毎ニ一發ス	兩燈ヲ一直線三五六度二〇分(北一度三〇分東)ニ 望ミ進航スレハ黃金山ト老虎尾東岸トノ淺洲ヲ避 ケ出入スルコトヲ得 看守員ヲ置カス

1017	1016	1015	1014
山玉白	尾虎老	岩遇	嘴白黃
燈低	燈臺	燈標	燈臺
南麓	嶺西旅 崖側順 角上ノ口	遇岩	(西口角) 大連灣口
38° 48' 121° 15'	38° 48' 121° 15'	38° 34' 121° 38'	38° 54' 121° 43'
年九十三治明	年一十二治明	月二十年四十四正大	月二十年四十四正大
石方截白	鐵長白	混圓紅	混四白
造形頭色	造形頭色	凝土造形	凝土造形
電不動 燈紅光	(發十隔每 ス秒テ時十六 紅光分)及燈各二秒間 光分)テ回チニ	瓦ア一每閃第 七閃四白五 チヲ秒光等 リスニ	電紅紅第 紅白各五秒四 燈光各五秒等
一度(北三 西)ヨリ三 度(北三六 度東)迄	二一六度 (南四一 西)ヨリ三 六度(北四 一度東)迄	度全	度(北一 東)ヨリ六 度(南五一 度)
9.1	2.7	15.1	7.5
35.1	26.7	19.8	84.5
1½	六弱	½	白光 18 紅光 7
17	白光 7 紅光 5	13.5	23.5
看守員ヲ置カス	兩燈ヲ一直線三五六度二〇分(北一度三〇分東)ニ 望ミ進航スレハ黃金山ト老虎尾東岸トノ淺洲 ヲ避ケ出入スルコトヲ得 看守員ヲ置カス	霧籠 每一分ヲ隔テ一回打鳴ス 每年八月、九月及十月ハ霧籠ヲ休止ス 看守員ヲ置カス	霧籠 毎卅秒ヲ隔テ卅秒吹鳴ス



燈臺 臺灣北岸及東岸

1058	1057	1056	1055	1054
門尺八	嶼盤桶	礮心中	洞仙	洞仙
臺燈	標燈	標浮燈注	臺燈	標浮燈注
突防七基 波尺隆 堤門港	西桶東基 端盤側隆 端嶼個港口	礁ノ西端 キシブル インフル 基隆外港	突防仙基 波洞隆 堤鼻港	南隆ノ 南東側 東方基 隆港
25° 9' 121° 46'	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	月八年元正大
混鐵圓紅 凝上造筋形 色	ナニ鐵黑 設燈柱 ク籠上 色	鐵三上圓黑 脚筒部形 造形部形 色	混四上八角 凝土角柱部 造柱部形 色	鐵上圓筒紅 上部構形 造形形 色
一每 閃光ヲ 發スニ	閃 綠 光	閃 白 光	閃 暗 白 光	閃 紅 光
度 全	度 全	度 全	度 全	度 全
6.1	7.6	3	16	3.3
7.6	8.3	10	18.5	5.5
10弱	10弱	10	10	5.5
5	8	10	10	5.5
	看守員ヲ置カス	陸軍運輸部基隆支部旗竿ハ一八一度二二分(南二 度四〇分西)、仙洞山頂ハ二二四度三分(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)	看守員ヲ置カス	基隆燈臺ハ三三五度三二分(北二三度西)距離三 水深一ニ米七

燈臺 臺灣北岸及東岸

1053	1052	1051
隆基	嶼佳彭	角貴富
號信霧臺燈	號信霧臺燈	號信霧臺燈
港 基 口 隆	彭ノ 佳洋 嶼中	富貴 角
2.0° 9' 121° 45'	2.0° 38' 122° 3'	25° 18' 121° 32'
月四年三十三治明	月九年二十四治明	月四年十三治明
煉圓白 瓦形色	煉圓白 瓦形色	煉八角 瓦形
瓦ア三 アセチ ス	瓦ア三 アセチ ス	瓦ア三 アセチ ス
度 全	度 全	度 全
8.5	21.3	30.3
40.9	146	50.3
14	864	174
18	30	19
霧砲 船舶ノ霧中信號ヲ開クトキハ三分ヲ隔テ 大砲ヲ三發ス爾後該信號ヲ開カサルニ至ルマテ六 分毎ニ前ノ如ク發砲ス 一八一度(南二度西)ヨリ一八七度(南八度西)迄ハ 紅光ヲ以テ新瀬ヲ示ス	霧砲 船舶ノ霧中信號ヲ開クトキハ二分ヲ隔テ 大砲ヲ二發ス爾後該信號ヲ開カサルニ至ルマテ五 分毎ニ前ノ如ク發砲ス 二六四度(南八度西)ヨリ三一六度(北四二度西) 迄ハ高所ニ進ラレルヲ以テ二哩以内ニ接近セハ燈 ヲ點亮シ得サル所アリ	霧砲 船舶ノ霧中信號ヲ開クトキハ四分ヲ隔テ 大砲ヲ二發ス爾後該信號ヲ開カサルニ至ルマテ八 分毎ニ前ノ如ク發砲ス
記	記	記
事	事	事

臺灣北岸及東岸

(臺灣總督府所管)



1064 1063

東	臺	臺	仙	三
臺	燈	臺	燈	燈
臺	臺灣東岸	三仙臺	臺灣東岸	臺灣東岸
22° 121°	45' 9'	23° 121°	8' 25'	
月六年三十四治明		月四年四正大		
混	八角	混	八角	白
凝	形	凝	形	色
土		土		
造		造		
瓦	一每閃	瓦	二每連	第
ア	閃光	ア	閃光	五
セ	ヲ發	セ	ヲ發	間
チ	スニ	チ	スニ	隔
リ		リ		テ
ス		ス		テ
ス		ス		テ
七	六	〇	九	東
度	度	度	度	〇
東	北	東	北	東
迄	迄	迄	迄	迄
8.2		2.4		
17.9		59.1		
7/10		1/4		
13		19		
		看守員ヲ置カス		

1062 1061 1060 1059

港	連	花	湧	蘇	湧	蘇	角	頭	鼻	稱名臺燈	種類
竿	燈	臺	標	浮	燈	挂	臺	燈	臺	燈	燈
花	連	臺	ノ	二	蘇	臺灣東岸	北	蘇	蘇	臺灣東岸	臺灣東岸
連	港	東岸	北	蘇	灣	灣	方	灣	灣	灣	灣
23° 121°	59' 37'						24° 121°	36' 53'	2° 121°	8' 55'	
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				
鐵	白	形	上	圓	黑	混	四	白	鐵	六	白
造	色	鐵	部	筒	色	凝	角	形	造	角	形
		造	三	形		土	形				
			脚			造					
瓦	一每閃	瓦	一每閃	閃	瓦	二每連	瓦	二每連	一每閃	閃	第
ア	閃光	ア	閃光	白	ア	閃光	ア	閃光	閃光	白	四
セ	ヲ發	セ	ヲ發	光	セ	ヲ發	セ	ヲ發	ヲ發	光	等
チ	スニ	チ	スニ	等	チ	スニ	チ	スニ	スニ	等	等
リ		リ			リ		リ		スニ		
ス		ス			ス		ス		スニ		
〇	九	〇	九	東	〇	九	東	〇	九	東	〇
度	度	度	度	東	度	度	度	度	度	度	度
東	北	東	北	東	東	北	東	北	東	北	東
迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄	迄
10		5.4			12.4						
28.5		3			67						
7/10		1			4						
15		6			22						
		看守員ヲ置カス									
		北方湧後山△ハ七七度三三分(北七九度東)距離 九鐘七 水深一八									
		二六八度(南八九度西)ヨリ三〇三度(北六度西)迄 ハ紅光ヲ現ハス 看守員ヲ置カス									

燈高(米)  
上礎基  
上面水平均  
數光燭  
(深)離距達光

記  
事







澎湖列島燈臺

1134	1133	1132	1131
温 浮	嶼 吉 東	嶼 母 查	島 北
標 燈	臺 燈	臺 燈	臺 燈
浮温嶼上	媽宮港口	東吉嶼上	目斗嶼上
23° 32' 119° 31'	23° 16' 119° 40'	23° 32' 119° 43'	23° 47' 119° 36'
月七年二十四治明	月八年四十四治明	月七年二正大	月六年五十三治明
ナニ鐵紅 設燈柱上 ワア一每閃 セチ閃光ヲ發スニ	鐵上圓白 造部筒形 瓦ア發二每閃 セチ秒四秒ヲ隔	煉八黑 瓦角紅 ア(光一每連 セチ發秒五閃 チ發間秒四閉 スニ分二ヲ隔 ス(弧)スニ光	鐵圓黑 造形白 一閃二十 ワア一每閃 セチ閃光ヲ發スニ
度西)迄	度	度	度(北三〇 度西)迄
7.6	7	10.9	36.4
11.8	55.4	25.1	50
古弱	1	1	500
6	19	15	19
看守員ヲ置カス		看守員ヲ置カス	紅光ヲ以テ三二七度(北三二二度西)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)迄ハ南燈及 Kōkōka Gan 等西方ノ諸燈ヲ示ス

澎湖列島

(臺灣總督府所管)

燈臺

臺灣南岸及西岸

1111	1110	1109
水 淡	水 淡	岬 沙 白
燈 高	燈 低	臺 燈
燈 導	燈 導	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
瓦ア一每閃 セチ閃光ヲ發スニ	電(紅綠光分弧)不動白光	一每閃 瓦ア一每閃 セチ閃光ヲ發スニ
度(南五二 度東)迄	度(南五九 度東)迄	度(南五六 度西)迄
10.8	11.5	22.4
44.5	6	38.5
16	9	69
15	9	17.5
看守員ヲ置カス	看守員ヲ置カス	
好通以線ノハ平ル位門出ヲ淡 水過テニ白高日コ置洲水標上ノ水 道ス洲望光低ニトヲ屢ノ示ス トル上ムヲ二於變々爲メ ス最ヲ一燈ヲリス	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	
		記
		事

燈高(米)  
基  
礎  
上  
面  
水  
平  
均  
燭  
光  
數  
(海)離距達光



1151

オ ラ バ	
臺	燈
東端山頂	島ウルク
7° 134°	15' 27'
月三年三十正大	
粗石積	圓筒形
瓦アセチリ	一閃光ヲ發ス
ス	毎三秒ニ
五度(東)	七度(北)
七度(東)	六度(北)
七度(東)	六度(北)
7.6	
189.4	
17	
13	
看守員ヲ置カス	

西カロリン諸島

(南洋廳所管)

1135

島翁漁		稱名臺燈	種類
號信霧	臺燈	類	種
ノ南西端	漁翁島	地在所	位置
23° 119°	34' 28'	緯北	經東
年八治明	月年點初	構造及	塗色等級
鐵圓形	白	燈質	及級
瓦アセチリ	明三秒暗二秒	弧	明
ス	明暗白光	上礎基	燈高(米)
度	全	上面水	平均
10		數光燭	
63.6		(哩)離距達光	
12			
21			
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		記	事
澎湖列島ニ遮ラル所ヲ除ケハ餘ハ皆見ルヲ得ヘシ			



1207	1206	1205	1204
大 師 鼻	大 阪 港 (3)	大 阪 港 (2)	大 阪 港 (1)
竿 燈	標 浮 燈 挂	標 浮 燈 挂	標 浮 燈 挂
室 周 內 積 防 海 浦 濤 海	六 端 繫 第 大 〇 米 沖 船 岸 七 阪 約 米 沖 約 突 港	六 端 繫 第 大 〇 米 沖 船 岸 六 阪 約 米 沖 約 突 港	約 六 端 繫 第 大 〇 米 沖 船 岸 二 阪 約 米 沖 約 突 港
33° 55' 131° 59'			
月 二 年 四 和 昭	月 二 十 年 四 和 昭	月 二 十 年 四 和 昭	月 二 十 年 四 和 昭
混 四 塗 塗 凝 角 裝 土 形 ホ 造 形 ャ 造	鐵 圓 淡 造 錐 紅 造 形 色	鐵 圓 淡 造 錐 紅 造 形 色	鐵 圓 淡 造 錐 紅 造 形 色
電 不 燈 動 白 光	不 動 淡 紅 光	不 動 淡 紅 光	不 動 淡 紅 光
13.6			
10弱			
8.5			
● 設置者 山口縣能毛郡室積町普賢寺 看守員ヲ置カス	● 大阪市立		

1203	1202	1201
大 阪 港 南 堤 除 波 溜 船	大 阪 港 北 堤 除 波 溜 船	鶴 見 堤 波 防
竿 燈	竿 燈	標 燈
南 全 端 上	北 波 通 港 大 端 除 地 區 阪 市 堤 堤 先 鶴 濱	西 防 鶴 橫 南 波 堤 濱 濱 端 堤 ノ 見 港
		35° 29' 139° 42'
月 五 年 五 和 昭	月 五 年 五 和 昭	月 五 年 四 和 昭
混 六 凝 角 土 形 造	混 六 凝 角 土 形 造	鐵 櫓 四 紅 造 形 形 色
不 動 青 光	不 動 紅 光	不 動 紅 光
度 全	度 全	度 全
		6.9
		7.0弱
5.5	6.5	3
● 設置者 鶴町北四角立標ヨリ眞方位一八一度 約六一五米 看守員ヲ置カス	● 設置者 鶴町北四角立標ヨリ眞方位二〇八度 約一七〇米 看守員ヲ置カス	● 設置者 東京灣埋立株式会社 看守員ヲ置カス
立 府 阪 大 ●		

簡易標識

燈臺名稱  
位置  
緯經  
北東  
月年點初  
構造及塗色  
燈等及級  
弧明  
上礎基  
上面水平均  
數光燭  
(哩)離距達光  
記  
事



1258	1257	1256	1255	1254
野島崎	安房國 犬吠崎	野屋崎	鹽屋崎	鮎崎
陸中國	下總國	磐城國	陸前國	陸中國
34° 53' 54" 139° 53' 30"		36° 59' 30" 140° 59' 0"	38° 10' 2" 141° 35' 16"	
JLA		JLB	JLC	
可聽持續 375 (800)		可聽持續 375 (800)	可聽持續 375 (800)	
可聽 500 (600)		可聽 500 (600)	可聽 500 (600)	
試驗中 無線方位測定通信規則(凡例二二頁) ニ準シ毎日出時ヨリ午後十時迄一般 艦船ト方位測定試驗ヲ行フ	建設中	試驗中	試驗中 無線方位測定通信規則(凡例二二頁) ニ準シ毎日出時ヨリ午後十時迄一般 艦船ト方位測定試驗ヲ行フ	建設中

1253	1252	1251	無線羅針局 無名
尻矢崎	大間崎	惠山岬	無名
津輕海峡	津輕海峡	津輕海峡	津輕海峡
41° 25' 44" 141° 27' 58"			
JLD			
可聽持續 375 (800)			
可聽 500 (600)			
試驗中 無線方位測定通信規則(凡例二二頁) ニ準シ毎日出時ヨリ午後十時迄一般 艦船ト方位測定試驗ヲ行フ	建設中	建設中	局針羅線無名 地在所 緯北東 經東 月年始開 符呼 號出 k/c 數發ノ發 (米) (波信性射 長) (周周質電 波) (波波及波 長) (波周聽 長) (長波守 數) (測通常 定) (區方位 域) (測) (位 置)
			記 事

無線羅針局

(無電方位信號)



1302			1301			船船通航信號	
島	根	高	埼	濱	大	所名航船	位
ノ北端	高根島	三原瀬戸	ノ北端	因島	布刈瀬戸	地在所	位置
34° 133°	20' 4'		34° 133°	21' 10'		緯北東	經北東
月四年三十四治明			月四年三十四治明			月年始開	
木塔造	四角併列	黒色	木塔造	四角併列	黒色	構造及塗色	
第三	第二	第一	第三	第二	第一	種類號信	
帆船詳走ス	高根島大久野島間ニ航行スル船アリ	能地堆以東ニ在テ東方ニ航行スル船アリ	群走ス	小佐木島以東ニ帆船アリ	在テ東方ニ航行スル船アリ	對シテハ	西行船ニ
群走ス	細島高根島間ニ帆船アリ	細島小佐木島間ニ航行スル船アリ	ス	布刈瀬戸ニ帆船詳走ス	外裾埼以東ニ在テ西方ニ航行スル船アリ	對シテハ	東行船ニ
6.4			6.4			上礎基	燈高(米)
45.8			26			上面水	平均
夜間中央塔ニ對シ約一〇三度(南七二度東)ヨリ約一九三度(南一八度西)迄ノ弧内ハ燈火ヲ遮蔽シ東行船又ハ西行船ニ對シテ信號ノ變換區域ヲ示ス			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蔽シ東行船又ハ西行船ニ對シテ信號ノ變換區域ヲ示ス			記	
東行船トハ安藝灘ヨリ備後灘ニ向フ船船			東行船トハ安藝灘ヨリ備後灘ニ向フ船船			事	

注意 大濱埼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船通航信號ヲ爲サス

頭埠連大	島	圓	島	大	局針羅線無名
屋事務上	燈臺	圓島	風早埼	伊豆國	地在所
大連埠頭	大連灣外	北島	大島	伊豆國	緯北東
38° 5' 41"	38° 40' 27"				經北東
121° 39' 18"	122° 9' 41"				月年始開
月二十年二和昭	月二十年二和昭				符呼
JDT	JDS				號出
可聽持續 375 (800)	可聽持續 375 (800)				K/C數發ノ發射電波 (波長) (米)
可聽 500 (600)	可聽 500 (600)				K/C(波周聽 (米)長)波數守
280 (150) (壹間)	280 (150) (壹間)				K/m測定區域 (米)
無線羅針局業務ヲ取扱フ 無線方位測定通信規則(凡例二二頁)參照				建設中	記
方位測定ヲ受ケタル船舶ハ其ノ船名、日時、無線羅針局ノ測定方位、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、天候其他ノ參考事項ヲ燈臺局ヘ通報セラレン事ヲ望ム。					事



1206

鼻 場 臺		
竹ノ子島	西 口	下關海峡
33° 130°	57' 52'	
月八年二十四治明		
木 塔 四 黒	塔 併 角 色	造 列 形 色
第三	第二	第一
六連島ノ内側ニ碇泊	六連島燈臺以東ニ在テ東方ニ航行スル船	六連島燈臺以西ニ在テ東方ニ航行スル船
金ノ弦岬以西ニ航行スル船	大橋根燈浮標以西ニ在テ西方ニ航行スル船	西方ニ航行スル船
9.1	23.9	
夜間中央塔ニ對シ約二一度(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支海灣ニ向フ船東行船トハ支海灣ヨリ周防灘ニ向フ船		

注意 下關門司間ノミテ航行スル汽船、下關海峡及其ノ附近ヲ航行スル汽船、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

1305

1304

1303

坂	赤	下 山 ノ 火	埼	部	
西 海 下	瀬 早 海 下	東 海 下	口 峡 關	口 峡 關	
33° 130°	54' 54'	33° 130°	58' 58'	33° 131°	58' 1'
月八年二十四治明		月八年二十四治明		月八年二十四治明	
木 塔 四 黒	塔 併 角 色	造 列 形 色	木 塔 四 黒	塔 併 角 色	造 列 形 色
第三	第二	第一	第三	第二	第一
山底ノ鼻以西航行スル船	早瀬ノ鼻以西航行スル船	早瀬ノ鼻以西航行スル船	山底ノ鼻附近ヲ西方ニ航行スル船	早瀬ノ鼻附近ヲ西方ニ航行スル船	早瀬ノ鼻附近ヲ西方ニ航行スル船
6.4	6	6	33.7	29.1	33.3
夜間中央塔ニ對シ約三〇五度(北五〇度西)ヨリ約三二七度(北二八度西)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		夜間中央塔ニ對シ約三〇五度(北五〇度西)ヨリ約三二七度(北二八度西)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		夜間中央塔ニ對シ約一六二度(南一三度東)ヨリ約二四九度(南七四度西)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支海灣ニ向フ船東行船トハ支海灣ヨリ周防灘ニ向フ船		西行船トハ周防灘ヨリ支海灣ニ向フ船東行船トハ支海灣ヨリ周防灘ニ向フ船		西行船トハ周防灘ヨリ支海灣ニ向フ船東行船トハ支海灣ヨリ周防灘ニ向フ船	



潮流信號

大濱塔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  
部塔及臺場鼻信號所ハ早瀬瀬戸ノ潮流  
ヲ表示ス

1322				1321				名 稱	信 號 所	潮 流	
島 根 高				埼 濱 大							
北	高根島ノ	三原瀬戸	北	因島ノ	布刈瀬戸	北	因島ノ	布刈瀬戸	地 在 所	位 置	
端	34° 133°	20' 4'	端	34° 133°	21' 10'	端	34° 133°	21' 10'	緯 經	北 東	
月四年三十 <sup>ハ</sup> 治明				月四年三十四治明				月 年 始 開		塗 色	
腕ヲ戴ク	上部回轉	鐵造支柱	石 造	腕ヲ戴ク	上部回轉	鐵造支柱	石 造	腕ヲ戴ク	上部回轉		鐵造支柱
第四	第三	第二	第一	第四	第三	第二	第一	類 種 號 信		信 號 區 分	
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	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				
3.6				6.4				火 燈		記 事	
5.4				5.4				軸 轉 回			
43.9				17.6				火 燈			
50.3				37.7				軸 轉 回			
明弧 五三度(北五八度東)ヨリ二七九度(北七六度西)迄				明弧 一二〇度(南五五度東)ヨリ三一二度(北四二度西)迄							

1325				1324				1323			
鼻 場 臺				埼 部				島 渡 中			
竹ノ子島				東 口				中 渡 島			
33° 130°				33° 131°				34° 133°			
57' 52'				58' 1'				7' 0'			
月八年二十四治明				月八年二十四治明				月八年二十四治明			
腕ヲ戴ク	上部回轉	鐵造支柱	煉瓦造	腕ヲ戴ク	上部回轉	鐵造支柱	煉瓦造	腕ヲ戴ク	上部回轉	鐵造支柱	煉瓦造
第四	第三	第二	第一	第四	第三	第二	第一	第四	第三	第二	第一
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	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	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
9.1				3.6				7.6			
5.4				5.4				4.9			
23.9				47				40.3			
20.3				51.6				37			
明弧 三三二度(北二二度西)ヨリ二六一度(南八七度西)迄				東流トハ玄海灣ヨリ周防灘ニ流ル、潮流、西流トハ周防灘ヨリ玄海灣ニ流ル、潮流				明弧 一〇五度(南六九度東)ヨリ三四八度(北七度西)迄但三二〇度(北三五度西)ヨリ三四八度(北七度西)迄ハ樹木ニ遮ラレ望見ヲ碍クラル、コトアルヘシ			



立標内地

1363	1362	1361	1360	1359	1358	1357
港田半 號二十第 標 浮	港田半 號十第 標 浮	港田半 號八第 標 浮	港田半 號六第 標 浮	港田半 號四第 標 浮	港田半 號二第 標 浮	口港井大
知多灣 中田港浮筋ノ右端	知多灣 中田港浮筋ノ右端	知多灣 中田港浮筋ノ右端	知多灣 中田港浮筋ノ右端	知多灣 中田港浮筋ノ右端	知多灣 中田港浮筋ノ右端	尾張國師崎町大井港口 北方干出一呎礁上
34° 53' 136° 57'	34° 53' 136° 57'	34° 53' 136° 57'	34° 53' 136° 57'	34° 53' 136° 57'	34° 53' 136° 57'	34° 43' 136° 59'
紅	紅	紅	紅	紅	紅	色 紅
四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	四角形混泥土造 紅色圓錐形目標ヲ戴 ク、高八米九	圓柱土管覆混泥土造 圓錐形目標ヲ戴キ 高四米二
第十號浮標ヨリ陸方ニ向ヒ三一九度一 〇分 距離六二間	第八號浮標ヨリ陸方ニ向ヒ三一九度一 〇分 距離五六間	第六號浮標ヨリ陸方ニ向ヒ三一九度一 〇分 距離五三間	第四號浮標ヨリ陸方ニ向ヒ三一九度一 〇分 距離五七、五間	第二號浮標ヨリ陸方ニ向ヒ三一九度一 〇分 距離五九間	中田港口先端ニ位ス	●愛知縣知多郡師崎町立
立 町 田 半 郡 多 知 縣 知 愛 ●						

1356 1355 1354 1°53 1352 1351

標 導 礁 ミ カ ツ コ						山 丸 (標除)	名立 稱標
一五三 〇度一 〇分六	三四 〇度一 〇分六	前九 〇度一 〇分六	神三 〇度一 〇分六	後二 〇度一 〇分六	米七 〇度一 〇分六	後二 〇度一 〇分六	小笠原群島父島二見港
34° 33' 136° 59'	34° 33' 137° 0'	34° 33' 136° 59'	34° 33' 137° 0'	34° 33' 137° 0'	34° 33' 136° 59'	37° 5' 142° 12'	立 標 (内地)
白	白	白	白	白	白	紅白 横線	所 在 地 置
木柱、鐵造三角標 ナ戴キ 高九三米三	木柱、鐵造三角標 ナ戴キ 高一二七米六	木柱、鐵造三角標 ナ戴キ 高一五五米七	木柱、鐵造三角標 ナ戴キ 高一二〇米	木柱、鐵造三角標 ナ戴キ 高一五九米四	鐵柱、雙標ヲ戴キ 高一一九米四	圓柱木造、鐵造三 角標ヲ冠ス	緯北 經東
							色塗
							水 高
							大 低
							記
							事

立標内地



1376	1375	1374	1373	1372	1371	1370
籠燈龜	礁ノ眺	礁上出屋本山	洲	黒	磯羅々多	頼
廣島灣大野瀬戸龜燈籠 礎上	沖合 内海大崎下島蒲ノ野鼻	礎上 内海柳瀬戸山本屋出シ	ノ黒洲礁上	内海大崎上島南方接近	伊豫國伯方瀬戸西口 大三島東方多々羅磯	備後國頼町大字後地字 室濱地先油礎上
34° 18' 132° 18'	34° 10' 132° 52'	34° 10' 132° 53'	34° 15' 132° 52'	34° 15' 133° 03'	34° 22' 133° 21'	34° 27' 133° 58'
白 灰	白	線横黒紅	黒	ス七装塗	線横黒紅	線横黒紅
高四米五 上部方柱石造下部築石	高四米八 截頭圓錐形石造	高三米二 圓筒形混泥土造	高四米八 截頭圓錐形石造	高三米 圓形石造	高四米八 圓形石造	高六米七 四角形石造、長方形 風向板ヲ戴キ
築石千出三米六	千出〇米六		洗 岩		千出一米八	千出三米三
●廣島縣佐伯郡殿島町立	●廣島縣豊田郡御手洗町立	●廣島縣豊田郡中野村立	●廣島縣豊田郡大崎南村立	●愛媛縣越智郡盛口村立	●廣島縣沼隈郡頼町立	●香川縣香川郡直島村立

1369	1368	1367	1366	1365	1364
石 俎	根 會 高	瀬 人	口川斐揖	口川曾木	港屋古名 堤波防東
備前瀬戸俎石上	阿波國小松島港外 キヤス礎南方礎上	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 堤端	名古屋港東防波堤頭部
34° 27' 133° 58'	34° 1' 134° 36'	34° 4' 136° 13'	35° 0' 136° 43'	35° 1' 136° 46'	3° 3' 136° 52'
線横黒紅	紅	線横黒紅	紅	紅	線横白紅
高四米八 風向板ヲ戴キ	高四米 四角竿柱三角錐形目 標ヲ戴ク 混泥土造	球標ヲ戴キ高三米	截頭三角錐形石造 球標ヲ戴キ 高三米三	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
千出一米五		千出一米五			
●香川縣香川郡直島村立	●德島縣立 昭和四年十一月倒壞	●三重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
					●管内省務内●



1389	1388	1387	1386	1385	1384	1383
シ出イネゴ 方西	シ出イネゴ 方東	懸	揖 島	鼠 島	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	(干出〇米九岩)	長崎港高幹島西方掛懸	長崎港鼠島東方干出〇 米三岩上	長崎港口香燒瀬戸唐人 打割懸上	長崎港口香燒瀬戸戸藏 懸上
32° 42' 129° 50'	32° 42' 129° 50'	32° 43' 129° 49'	32° 43' 129° 50'	32° 41' 129° 49'	32° 42' 129° 49'	32° 42' 129° 50'
線横黒紅	線横黒紅	線横黒紅	黒	黒	黒	紅
球標ヲ戴キ高三米九 八角形混凝土造、	球標ヲ戴キ高三米 八角形混凝土造、	球標ヲ戴キ高三米六 八角形混凝土造、	球標ヲ戴キ高三米 八角形混凝土造、	圓形石造、高四米八	圓形石造、高四米五	圓形石造、高四米五
干出一米二	干出〇米三	干出〇米九	干出〇米三	干出一米五	干出一米五	干出〇米三
●長崎縣立			●長崎縣西彼杵郡深堀村立			

1382	1381	1380	1379	1378	1377
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	瀬リト油
長崎港口伊王島燈臺ノ 東方平瀬懸上	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	内海怒和島水道南西口 西方油トリ瀬上
32° 43' 129° 47'	33° 11' 130° 14'	33° 10' 130° 13'	33° 11' 130° 14'	33° 9' 130° 13'	33° 58' 132° 31'
紅	黒	黒	紅	黒	黒
圓形石造、球標ヲ戴 キ高六米七	上部櫓形木造、目標 球形、下部鐵筋混凝 土造、高一三米	上部櫓形木造、目標 球形、下部鐵筋混凝 土造、高一三米	上部櫓形木造、目標 球形、下部鐵筋混凝 土造、高一三米	上部櫓形木造、目標 球形、下部鐵筋混凝 土造、高一三米	圓錐形石造 高五米九
干出一米一	干出一〇米二	干出一〇米二	干出一〇米二	干出一〇米二	礎ノ干出三米三
●佐賀縣杵島郡福富村立					●愛媛縣温泉郡神和村立
記					
事					



1406 1405 1404 1403 1402 1401

江 山 榮 號 三 第 標 浮	江 山 榮 號 二 第 標 浮	江 山 榮 號 一 第 標 浮	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 南東方ニ在ル干出礁	慶尙南道見之梁海峡西 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、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	上部圓柱鐵造、目標 球形、下部楕圓形混 凝土造、高七米六	圓形混凝土造、高七 米三	圓柱鐵造、球標ヲ戴 キ高六米五
			干出一米五	不干出三米	干出三米
				留防東角著樹ハ八度一五分(北一三度二五分東) 高歌島高地ハ四〇度三〇分(北四五度三〇分東)	

立 標 朝 鮮

一七五

立 標 (朝 鮮)

(朝鮮總督府所管)

1392 1391 1390

泊 小	道 水 島 寺	島 鼠	名 立 稱 標
肥後國中村柳ノ瀬戸西 口小泊沖干出吹岩上	佐世保港外寺島水道内 ミヨギ瀬	長崎港鼠島北方干出〇 米六岩	所 在 地
32° 33' 130° 24'	33° 3' 129° 30'	32° 43' 129° 50'	緯 北 東 經 東
紅	線横黑紅	紅	色 塗
圓形混凝土造、圓錐 形目標ヲ戴キ高七米六	圓筒形鐵造、頭部ニ 球形目標ヲ戴ク	圓形混凝土造、圓筒 標ヲ戴キ高三米	構 造 及 平 均 水 面 上 ノ 高
		干出〇米六	大 低 潮 時 礁 ノ 高 低
●熊本縣天草郡中村立	●池崎著松ハ九三度〇分、寺島△71ハ二一五度 〇分、島岳ハ二八四度〇分 ●海軍省所管 昭和五年四月位置構造等變更	●長崎縣西彼杵郡小湊村立	記 事

立 標 內 地

一七四



立標朝鮮

1412	1411	1410	1409	1408	1407	立標	名
江錦	江頃萬	江津東	江山榮	江山榮	江山榮	位置	名稱
里近多			號六第	號五第	號四第	緯北東	
多近里ノ南西千出岩	忠濟南道林川郡草新面	全羅北道扶安郡桂花島	全羅南道木浦府一老面	全羅南道木浦府一老面	全羅南道木浦府一老面	經	所在地
	深浦沖徐山ノ北東半湮千出岩	北方ノ千出岩	方洲端	方洲端	方洲端		
黑	黑	紅	黑	黑	黑	塗	色
上部圓柱木造、目標三角形、下部四角形混泥土造、高八米八	上部圓柱鐵造、目標球形、下部四角形混泥土造、高一〇米	上部圓柱鐵造、目標球形、下部四角形混泥土造、高九米七	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	構造及平均	水面ノ高
千出一米八	千出三米三	千出四米二				大低潮時	礁ノ高低
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)ハ三二二度一三分(北四二度五分西)	下加沙高地ハ二四二度四六分(南六七度四分西)	下加沙高地ハ二四二度二分(北四七度一六分東)	桂花島頂ハ一九五度四分(南二〇度四分西)		記	事

立標朝鮮

1419	1418	1417	1416	1415	1414	1413	立標	名
江漢	江漢	江漢	江漢	島尼月	津漢	山群	位置	名稱
ルンソム	ルンソム	ルンソム	ルンソム	標	標	號乙	緯北東	
新德浦沖浮羅島ノ中央	漢江江華島ノ南東對岸	漢江江華島ノ南東廣域	漢江江華島ノ東方廣域	仁川港月尾島ノ西端	漢津角ノ南方千出礁上	群山港口長山島ノ北方千出岩	經	所在地
	漢江江華島ノ南東廣域	漢江江華島ノ東方廣域	漢江江華島ノ東方廣域					
白	白	黑	黑	白	黑	紅	塗	色
圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	圓柱木造、三角標ヲ戴ク	八角形混泥土造、頂上ニ球標ヲ戴キ高六米七	圓錐形石造、高八米八	構造及平均	水面ノ高
		千出一米八	千出三米三		千出三米九	千出四米二	大低潮時	礁ノ高低
漢江江華島ノ南東對岸	漢江江華島ノ南東廣域	漢江江華島ノ東方廣域	漢江江華島ノ東方廣域	仁川港月尾島ノ西端	漢津角ノ南方千出礁上	群山港口長山島ノ北方千出岩	記	事



1432	1431	1430	1429	1428	1427	1426
江道溝號 鴨西越第 綠水氏二	江道溝號 鴨西越第 綠水氏一	江道地 鴨西越第 綠水氏一	鴨西越第 鴨西越第 鴨西越第	廣梁灣 平安南道廣梁灣內龍岳 里ノ東方淺洲	大同江 大同江 大同江	大同江 大同江 大同江
東方ノ概上	鴨綠江西水道趙氏溝北 東方ノ概上	鴨綠江西水道趙氏溝北 ノ概上	鴨綠江西水道新島鋪地 ノ概上	大同江羊角島下流七里 岩前	大同江狸岩里	大同江古順和八里
39° 55' 14"	39° 54' 13"	39° 49' 12"	38° 47' 11"	39° 0' 44"	38° 19' 44"	39° 0' 42"
124°	124°	124°	125°	125°	125°	125°
黑	黑	紅	線橫白黑	白・白	白・白	白・白
圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高八米三	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高八米三	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高八米	圓柱木造、三角標ヲ 戴キ高六米七	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク
			干出〇米三			
				前後二導標ヲ一線ニ保チ羊角島下流淺洲ヲ避 ケ浮筋ヲ示ス	前後二導標ヲ一線ニ保チ上萬景臺上流ノ淺洲 ヲ避ケ浮筋ヲ示ス	前後二導標ヲ一線ニ保チ上萬景臺上流ノ淺洲 ヲ避ケ浮筋ヲ示ス

1425	1424	1423	1422	1421	1420
江同大 里井古 標標標	江同大 島老豆 標標標	江同大 浦涯頭 標標標	江寧載 洞支石 標標標	江寧載 里興新 標標標	江寧載 里興新 標標標
大同江古井里	大同江豆老島	平安南道江西郡務次面 下四里渡場頭涯浦前馬 海石	載寧江萬和里	載寧江重新興里	載寧江重新興里
39° 0' 42"	39° 0' 41"	38° 51' 36"	38° 34' 40"	38° 33' 40"	38° 35' 39"
125°	125°	125°	125°	125°	125°
白・白	白・白	黑	白・白	白	白
圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	上部鐵柱、目標球形 下部四角形、混凝土 造、高八米二	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク
		干出〇米三			
	前後二導標ヲ一線ニ保チ萬景臺ノ淺洲ヲ避ケ 浮筋ヲ示ス		前後二導標ヲ一線ニ保チ航行スヘシ 基礎上高五米七	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	湖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ヲ便トス 基礎上高五米七



1435 1434 1433

立標名	位置	緯度	經度	塗色	構造及平均 水面上ノ高	大低潮時 礁ノ高低	記 事
鳴西信 綠水側 江道坪	鴨綠江信側坪 西方洲	39° 55'	124° 16'	紅	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高八米		
鳴本斗 綠浦流	鴨綠江本流斗流浦ノ岬	39° 55'	124° 19'	紅	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高二五米		
鳴本五 綠道 江流溝標	鴨綠江本流五道溝ノ北 方岬上	40° 4'	124° 20'	黑	圓柱木造、三角標ヲ 戴ク、高八米		

1453 1452 1451

立標名	位置	緯度	經度	塗色	構造及平均 水面上ノ高	大低潮時 礁ノ高低	記 事
大長山島	大長山島南岸二四一高 地沖合礁脈ノ突端	39° 15'	122° 38'	黑	圓柱木造 形標ヲ戴ク 高六米一		●大長山島會立
紅石礁	大長山島南岸紅石礁上	39° 15'	122° 37'	黑	軌條丸籠ヲ戴ク 高八米五	干出約〇米六	●大長山島會立 蚰巴蛇頂點(六〇米九)ハ二六一度(北八六 度西)距離五總弱 本立標ヨリ三四二度三八分(北一二度西)距離 約四總ノ進上(干出約一米五)ニ木柱黑塗 (高四米九)ノ副立標アリ ●關東廳所管
模珠岩	旅順港外模珠岩上	38° 47'	121° 10'	紅	上部鐵柱、球標ヲ戴ク 下部圓形混泥土造 高六米七	干出二米七	

立標(關東半島)



立標臺灣

立標(臺灣)

(臺灣總督府所管)

1472 1471

立標	位置	名稱	海導	口導
位	北東	所	海導	口導
在	緯	在	(A)	(B)
地	經	地	標	標
置	東	置	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
塗	22° 5'	塗	山腹	丘上
構造及平均	120° 43'	構造及平均	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
大低潮時	白	大低潮時	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
礁ノ高低	四角形鐵筋混凝土造 上部菱形目標ヲ戴ク 高三米五	礁ノ高低	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
記	四角形鐵筋混凝土造 上部三角形目標ヲ戴ク 高カ米八	記	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
事	海口燈臺ト(A)ヲ一直線ニ見右方直角ニ(B)ヲ望ム位置ヲ良好ナル錨地トス	事	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方

1506 1505 1504 1503 1502 1501

立標	位置	名稱	海導	口導
位	北東	所	海導	口導
在	緯	在	(A)	(B)
地	經	地	標	標
置	東	置	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
塗	22° 5'	塗	山腹	丘上
構造及平均	120° 43'	構造及平均	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
大低潮時	白	大低潮時	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
礁ノ高低	四角形鐵筋混凝土造 上部菱形目標ヲ戴ク 高三米五	礁ノ高低	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
記	四角形鐵筋混凝土造 上部三角形目標ヲ戴ク 高カ米八	記	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方
事	海口燈臺ト(A)ヲ一直線ニ見右方直角ニ(B)ヲ望ム位置ヲ良好ナル錨地トス	事	臺灣西岸海口灣南方	臺灣西岸海口灣南方

立標

(南洋群島、東及西カロリン諸島)  
(南洋廳所管)

立標

(南洋群島、東及西カロリン諸島)  
(南洋廳所管)



立標

南洋群島、東及西カロリン諸島、マリーシャル諸島及マリアナ諸島

1519	1518	1517	1516	1515	1514	1513
番二	番一	番九一	番八一	番七一	番六一	番五一
〃	パラオ港 マラカル水道	〃	〃	〃	〃	〃
7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'	9° 31' 138° 9'	9° 31' 138° 9'	9° 31' 138° 8'	9° 32' 138° 9'	9° 31' 138° 8'
紅	黒	黒	紅	黒	紅	黒
目標添加、高二米八	混泥土柱、三角形頭標ノ上部ニ紅球形	混泥土柱、三角形頭標ノ上部ニ紅球形	目標添加、高三米六	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
一、五	〇、二	一、一	〇、六	〇、七	〇、九	一、四

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島、マリーシャル諸島及マリアナ諸島

1512	1511	1510	1509	1508	1507
番四一	番三一	番二一	番一一	番〇一	番九
〃	〃	〃	〃	〃	ヤップ港
9° 31' 138° 9'	9° 31' 138° 8'	9° 31' 138° 9'	9° 30' 138° 8'	9° 30' 138° 8'	9° 30' 188° 8'
紅	黒	紅	黒	紅	黒
木柱、三角形頭標付	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付	木柱、圓筒形頭標付
〃	〃	〃	〃	〃	〃
〇、九	一、四	〇、四	〇、七	〇、四	〇、七

立標 名稱 位置 緯北 經東 色 塗 構造及平均 水面ノ高 大低潮時 礁ノ高低 記事

大低潮時水深(米)



立標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島

1532	1531	1530	1529	1528	1527	1526
番五	番四	番三	番二	番一	番〇	番九
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'
黒	紅	黒	紅	黒	紅	黒
高三米二五 圓筒形頭標付	高三米〇 三角形頭標付	高三米五 木柱、圓筒形頭標付	高三米二五 木柱、三角形頭標付	高三米五 木柱、圓筒形頭標付	高二米五 混凝土柱 三角形頭標付	高三米 木柱、圓筒形頭標付
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
一、五	〇、七	一、五	二、〇	〇、二	一、七	〇、二

1525	1524	1523	1522	1521	1520
番八	番七	番六	番五	番四	番三
〃	〃	〃	〃	〃	マラカレ水道 パラオ港
7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'	7° 17' 134° 28'
紅	黒	紅	黒	紅	黒
高二米五 木柱、三角形頭標付	高二米五 木柱、圓筒形頭標付	高三米五 標付 混凝土柱、三角形頭	高二米五 木柱、圓筒形頭標付	高二米五 木柱、三角形頭標付	高二米二 木柱、圓筒形頭標付
〃	〃	〃	〃	〃	〃
一、〇	二、〇	〇、七	一、〇	二、〇	一、五 大低潮時水深(米)

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島

立標  
位置  
北緯  
東經  
塗色  
構造及平均  
大低潮時  
水面ノ高  
礁ノ高低  
記  
事



立標

南洋群島、東及西カロリン諸島及マリアナ諸島

1545	1544	1543	1542	1541	1540	1539
番一三	番〇三	番九二	番八二	番七二	番六二	番四二
'	'	'	'	'	'	'
7° 20' 134° 28'	7° 20' 134° 28'	7° 20' 134° 28'	7° 20' 134° 28'	7° 19' 134° 28'	7° 19' 134° 28'	7° 19' 134° 28'
黒	紅	黒	紅	黒	紅	紅
高二米七五 木柱、圓筒形頭標付	標付、高二米四 混凝土柱、三角形頭	高二米五 木柱、圓筒形頭標付	高二米五 木柱、三角形頭標付	高二米七五 木柱、圓筒形頭標付	標付、高二米五 混凝土柱、三角形頭	標付、高三米二五 混凝土柱、三角形頭
二、五 大低潮時水深(米)	二、六 大低潮時水深(米)	一、二	一、五	一、二	一、〇	一、二

1538	1537	1536	1535	1534	1533
番三二	番二二	番一二	番九一	番八一	番六一
'	'	'	'	'	マラカレ水道 パラオ港
7° 19' 134° 28'	7° 19' 134° 28'	7° 19' 134° 27'	7° 19' 134° 27'	7° 18' 134° 28'	7° 18' 134° 28'
黒	紅	黒	黒	紅	紅
高三米五 木柱、圓筒形頭標付	高二米七五 木柱、三角形頭標付	高三米〇 木柱、圓筒形頭標付	高二米二五 木柱、圓筒形頭標付	標付、高二米二五 混凝土柱、三角形頭	高三米〇 木柱、三角形頭標付
〇、五	一、〇	〇、七	三、〇	三、七	一、五 大低潮時水深(米)

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島及マリアナ諸島

立標  
名 稱  
所 在 地  
緯 度  
色 塗  
構 造 及 平 均  
水 面 上 ノ 高  
大 低 潮 時  
記 事



1558 1557 1556 1555 1554 1553 1552

番六	番四	番二	番八	番七	番六	番五
干出〇、六米礁上	干出〇、六米礁上	干出〇、三米礁上	〃	〃	〃	〃
7° 0' / 158° 14'	7° 0' / 158° 14'	7° 0' / 158° 14'	7° 0' / 158° 13'	7° 0' / 158° 13'	7° 0' / 158° 13'	7° 0' / 158° 13'
紅	紅	紅	紅	黒	紅	黒
高四米〇 木柱、三角形頭標付	高四米〇 木柱、三角形頭標付	高四米〇 木柱、三角形頭標付	高四米七 木柱、三角形頭標付	高五米〇 木柱、圓筒形頭標付	高四米六 木柱、三角形頭標付	高四米八 木柱、圓筒形頭標付
干出〇米六	干出〇米六	干出〇米三				
〇、六	〇、六	一、九	〇、七	二、四	〇、八	四、七

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島、  
マーシャル諸島及マリアナ諸島

1551 1550 1549 1548 1547 1546

番三	番六	番四	番三	番一	番無	立標 名稱	位置 所在地	塗色	構造及平均 水面上ノ高	大低潮時 礁ノ高低	記 事
ボナヘ港	トラツク港	二米礁端 トラツク港	トラツク港	トラツク港 北東水道入口 リーフ礁上	トラツク港外小米礁上						
7° 1' / 158° 13'	7° 22' / 151° 54'	7° 23' / 151° 54'	7° 22' / 151° 54'	7° 22' / 151° 10'	7° 27' / 151° 56'	緯北 經東					
黒	紅	紅	黒	黒	紅						
高五米〇 木柱、圓筒形頭標付	高三米六 木柱、三角形頭標付	高五米〇 木柱、三角形頭標付	高三米〇 木柱、圓筒形頭標付	高二米四 木柱、圓筒形頭標付	高四米〇 木柱、球形頭標付						
二、九	二、一	〇、七	一、五		〇、五 大低潮時水深(米)						

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島、  
マーシャル諸島及マリアナ諸島



立標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島

1567 1566 1565

番 八	番 六	番 五
〃	〃	〃
5° 55' 169° 38'	5° 55' 169° 39'	5° 55' 169° 39'
紅	紅	黒
高三米五 木柱、三角形頭標付	高三米五 木柱、三角形頭標付	木柱、圓筒形頭標付
〇、三	〇、三	四、〇

1564 1563 1562 1561 1560 1559

番 二	番 五	番 四	番 三	番 二	番 一	名 稱	立 標
ヤルト港	〃	〃	〃	〃	クサイ港	所 在 地	位 置
5° 56' 169° 39'	5° 20' 163° 1'	5° 20' 163° 2'	5° 20' 163° 1'	5° 20' 163° 2'	5° 20' 163° 2'	緯 度	北 緯 東 經
紅	黒	紅	黒	紅	黒	色	塗
筒籠掲付 木柱、三角形頭標二	高四米七五 木柱、圓筒形頭標付	高四米四 木柱、三角形頭標付	高四米七五 木柱、圓筒形頭標付	高四米 木柱、三角形頭標付	高三米五 木柱、圓筒形頭標付	水 面 上 ノ 高	構 造 及 平 均
						確 ノ 高 低	大 低 潮 時
	〇、五	〇、五	〇、五	〇、七	〇、七	記	事

立標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島







1625	1624	1623	1622	1621	1620	1619
根久佐	根ガコ	根中岡富	根イガイ	川奈神	安子	沖浦芝 號七十第
横須賀港外佐久根	ノ南側 横濱港南方富岡鋪地コガ根	南東側 横濱港南方富岡鋪地中根ノ	根ノ北西側 横濱港南方富岡鋪地イガイ	横濱港内ノ北方洲ノ南端	横濱港子安沖洲端	品川燈臺ヨリ眞方位 一七度二五分距離三八〇米
黒	紅	紅	黒	紅	紅	黒
圓錐形鐵造、黒色球 標ヲ戴ク 高二米四	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米六	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高三米六	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、 黒色圓筒形目標ヲ冠 ス、高二米三
9.1	6.3	12.7	9.5	3.4		3.7
●海軍省所管	夏島ノ東端ハ一七九度五三分(南四度二一分西)小柴崎 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(南二〇度一一分西)小柴 崎ハ二二四度四八分(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(南三七度一分西)小柴崎鼻 ハ二三四度三分(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)	横濱北水堤燈臺ハ一二八度二二分(南四七度一〇分東) 十二天鼻ハ一五九度二二分(南一六度一〇分東)	●東京市立 横濱北水堤燈臺ハ二二〇度五五分(南四六度三二分西) 横濱鐵工場燈臺ハ二九一度三五分(北一七度二八分西) 淺野鋼橋ハ三三六度五五分(北一七度二八分西)水深約 四米五	●東京市立 東京港ニ於ケル航路ヲ示ス爲設置

1618	1617	1616	1615	1614	1613	名浮 稱標
沖浦芝 號五十第	沖浦芝 號四十第	沖浦芝 號三十第	沖川品 號二十第	沖川品 號十第	沖川品 號八第	名浮 稱標
品川燈臺ヨリ眞方位 九度二〇分距離三二四〇米	品川燈臺ヨリ眞方位 一度五五分距離三一〇米	品川燈臺ヨリ眞方位 三度一〇分距離二七八〇米	品川燈臺ヨリ眞方位 三三九度五〇分距離一〇〇米	品川燈臺ヨリ眞方位 一六五度五〇分距離二五〇米	品川燈臺ヨリ眞方位 一六四度五五分距離二一八〇米	位 置
黒	紅	黒	紅	紅	紅	色塗
圓錐形鐵造、 黒色圓筒形目標ヲ冠 ス、高二米三	圓錐形鐵造、 紅色圓錐形目標ヲ冠 ス、高二米三	圓錐形鐵造、 黒色圓筒形目標ヲ冠 ス、高二米三	圓錐形鐵造、 紅色圓錐形目標ヲ冠 ス、高二米三	圓錐形鐵造、 紅色圓錐形目標ヲ冠 ス、高二米三	圓錐形鐵造、 紅色圓錐形目標ヲ冠 ス、高二米三	構造及水面 上ノ高
6.1	6.1	6.1	5.5	5.5	5.5	水深 (米) 大低湖
東京港ニ於ケル航路ヲ示ス爲設置						記 事



1638	1637	1636	1635	1634	1633	1632
港屋古名 方南堤防	港屋古名 號六十第	港屋古名 號四十第	港屋古名 號二十第	港屋古名 號三十第	港屋古名 號一十第	港屋古名 號七第
名古屋港防砂堤上	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 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 名古屋港突堤内碇泊場ノ	名古屋港突堤内航路ノ左舷
線横白黒	紅	紅	紅	黒	黒	黒
圓錐形鐵造、菱標ヲ 戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七
3.6	7	7	7	7.6	7.6	7.6
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	波深區域ヲ示ス					名古屋港第一號、同第三號、同第五號、及同第七號ノ浮標ハ防砂堤及西突堤内航路ノ左舷ニ設置シ第一號浮標ハ入口ニ近ク順序ニ各約六個ノ距離ヲ有シ名古屋港第二號、同第四號、同第六號、同第八號ノ各挂燈浮標ハ相對ス。第七號浮標ハ第九號挂燈浮標ヲ距ル約六個ノ距離ニアリ。
立 縣 知 愛 ●						

1631	1630	1629	1628	1627	1626
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	洲現權	根 中
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	知多灣權現鼻ノ西方	横須賀港口ノ東方中根
黒	黒	黒	線横白黒	紅	黒
圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米七	圓錐形鐵造、菱標ヲ 戴ク 高五米二	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米	圓錐形鐵造、黒色球 標ヲ戴ク 高二米四
7.6	7.6	7.6	5.4	9.1	8.2
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設置シ各約六個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燈浮標ヲ距ル約六個ノ距離ニアリ			横須賀地先ハ一五四度五分(南二〇度三分東)名和地先ハ一五〇度二分(北五五度五分東)、永徳地先ハ三五六度一分(北〇度五五分東) ●愛知縣立	權現鼻七五度(北七九度三六分東)距離約一哩	勝力崎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) ●海軍省所管
立 縣 知 愛 ●					



1651 1650 1649 1648 1647 1646 1645

若松港 第四航路 浮標	若松港 第三航路 浮標	若松港 第二航路 浮標	若松港 第一航路 浮標	若松港 若松口 浮標	若松港 第六航路 浮標	若松港 第四航路 浮標
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	若松港口ノ瀬	同	筑前國若松港口 前
紅	黒	紅	黒	線横黒紅	紅	紅
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	上部構形圓臺形鐵造 球形目標ヲ載ク 高二米七	圓錐形鐵造、圓錐標 ヲ載ク 高三米二	圓錐形鐵造、圓錐標 ヲ載ク 高三米二
7.5	7.5	7.5	7.5		5.4	5.4
防波堤基點信號竿ハ二一四度三八分(南三九度 四八分西) 距離〇、六鐘	若松燈臺ハ三一七度三〇分(北三七度三〇分西) 距離〇、九五鐘	若松燈臺ハ二三度九分(北二八度一九分東) 距離一、九鐘	若松燈臺ハ二三度九分(北二八度一九分東) 距離一、九鐘	若松燈臺ハ三五九度(北四度一九分東) 距離二鐘 八五、水深約四米	若松燈臺ハ二四二度三三分(南六七度四分西)、 白洲燈臺ハ三二八度三六分(北三度一分西)、 片島燈臺ハ一九度三六分(北三度一分東)	若松燈臺ハ二四二度三三分(南六七度四分西)、 白洲燈臺ハ三二八度三六分(北三度一分西)、 片島燈臺ハ一九度三六分(北三度一分東)

立市松若縣岡福 ●

1644 1643 1642 1641 1640 1639

若松港 第三航路 浮標	周防灘 砂拾場 假設	鹿島 内川	鹿島 ノ 殿	伯方瀬 戸瀬	地蔵瀬	浮標 名稱
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	廣島灣能美島鹿ノ川内	内海三原瀬戸神殿島ノ北方 暗礁ノ北側	内海伯方瀬戸伯方島ノ北東 「ワシワシ」瀬ノ南方	備前國兒島郡味野町沖地蔵 ヶ瀬上	
黒	紅	線横黒紅	紅	紅	線横黒紅	色塗
圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ載ク 高三米二	圓錐形鐵造、高三米 六黒字「内」ヲ記ス	圓錐形鐵造、高三米 六、高二米三	圓錐形鐵造、三角標 ヲ載ク 高三米	圓錐形鐵造、三角標 ヲ載ク 高四米五	圓錐形鐵造、球標ヲ 載ク 高〇米九	構造及水面 上ノ高
5.4	21.5	3.7	8.2	10.9	2.7	水深 (米)
若松燈臺ハ二四二度三三分(南六七度四分西)、 白洲燈臺ハ三二八度三六分(北三度一分西)、 片島燈臺ハ一九度三六分(北三度一分東)	關門海峡改良工事中土砂拾場ノ位置ヲ示ス 本山挂燈浮標ノ零度一分(北五度東) 本山崎ハ三三八 度一分(北一七度西) ●内務省所管	大屋鼻南端ハ二五四度三〇分(南七九度一五分西) 距離 六鐘〇七 ●海軍省所管	唐島ノ中央(一樹ア)ハ三三八度四分(北三度四分西) 松島ノ東端ハ三七度四分(北四二度二分東) 神殿島東端ハ一七八度四分(南三度二分西)	伯方島首頂東端ハ一八三度四分(南八度二分西) 津波島南端ハ一五八度三分(南一六度五分東) 津波島北端ハ九一度五分(南八三度三分東)	久須美鼻東端ハ一八〇度(南四度四分西)、 龍王山ハ二七三度七分(北八二度一分西)、 堅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	記

設假中事工濠港口港松若



1664	1663	1662	1661	1660	1659	1658
泊西	江ノ住	港津若	島兒鹿	港賀敦	礁鱸	礁甲七
南側 長崎港内西泊入口暗礁ノ 南側	肥前國住ノ江港川口	鳥原海灣若津港口大川浮尻	外端 鹿兒島港中突川口ノ淺洲ノ	敦賀港	七尾灣鱸礁ノ南方	七尾灣七甲礁ノ南側
黒	黒	線横白黒	黒	紅	紅	紅
圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高二米四	長方形上部枳形、鐵 造、圓筒標ヲ戴ク 高二米七	截頭圓錐形鐵造、菱 標ヲ戴ク 高二米一	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高三米三	三角錐形木造、頂部 ニ同形ノ目標ヲ戴 ク、高三米四	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米
7.5	2.5	3.5	5.0		7.5	7.5
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(南六度三分東)	●佐賀縣杵島郡福富村立 唐泉山(唐仙山)ハ二六四度四五分(南九度四九分西) 經ヶ岳ハ二二五度四五分(南五〇度四九分西) 沖神瀨ハ一九二度四〇分(南一七度四四分西)	●福岡縣三浦郡大川町立 三池港燈臺ハ一三〇度三五分(南四九度一六分東) 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 淨光明寺島居中央(西郷隆盛墓)ハ三三九度五五分(北 一五度四七分西)	敦賀港突堤燈臺ハ一四度四五分(北二〇度一四分東) 測候所ボールハ二一六度一分(南四二度一〇分西) 蛭子埼ハ三二九度一〇分(北二四度一分西)	七尾灣低燈ハ三七度四九分(北四三度一五分東) 福浦崎ハ八五度九分(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) 福浦崎ハ二三一一度三四分(南五七度西) 七尾灣低燈ハ二五四度二四分(南七九度五〇分西)

1657	1656	1655	1654	1653	1652
港松若 號一第 標浮路航	港松若 號九第 標浮路航	港松若 號七第 標浮路航	港松若 號六第 標浮路航	港松若 號五第 標浮路航	名浮 稱標
七尾灣租濱出礁ノ北方	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 航路ノ左舷	筑前國若松港 航路ノ右舷	位 置
黒	黒	黒	黒	紅	色 塗
圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高三米	圓柱木造 高一米八	圓筒形鐵造 高〇米四	圓筒形鐵造 高〇米四	圓柱木造 高一米八	上 ノ 高
10	7.5	7.5	7.5	7.5	水深 大低潮 (米)
七尾灣口燈臺ハ一五三度九分(南二一度二五分東) 福浦崎ハ二四九度一九分(南七四度四五分西) 七尾灣低燈ハ二六三度三四分(南八九度西)	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	水上巡查派出所信號竿ハ二四度三〇分(南三九 度四〇分西) 距離一、九〇鏈	水上巡查派出所信號竿ハ二五一度八分(北七六度一 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	記 事
● 福岡縣 若松市 立					



浮標朝鮮

1708	1705	1704	1703	1702	1701
浦木島	文巨島	釜島	加德島	元山	元山
地ノ突端	全羅南道「ハミルトン」港内就尾ヨリ延伸セル淺瀬ノ南端	釜島ノ南方	慶尙南道加德島北方水道浮筋ノ北側	元山港長德島南東ニ續延セル洲ノ尖端	元山港防波堤ノ北方松亭里沖
紅	紅	線横黒紅	紅	紅	線横黒紅
圓錐形鐵造、三角標ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、圓錐標ヲ戴ク 高一米二	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、三角標ヲ戴ク 高三米	圓錐形鐵造、球標ヲ戴ク 高三米三
13.7	9.1	9.3	2.7	3.4	12.8
諭達山頂ハ三〇四度二三分(北五〇度四七分西) 木浦燈臺ハ二〇八度二三分(北三三度一四分西) 本浮標位置ハ同港三鶴島側干潟地淺瀬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(南天度東) 東白石指導標ハ二五六度八分(南八〇度三〇分西)	釜島(三一八呎△)一六四度、距離一浬 ●鎮海要港部所管 昭和四年十一月設置	戰馬島(一八五呎△)二九三度距離九浬六 昭和五年三月設置	長德島燈臺ハ三一八度三七分(北三五度西) 葛麻角燈臺ハ四二度三七分(北四九度東) 本浮標位置ハ長德島南東方淺瀬ノ淺深ニ伴ヒ隨時移動スルコトアルヘシ	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)

浮標(朝鮮)

(朝鮮總督府所管)

1669 1668 1667 1666 1665

港那	港戶	港戶	港戶	港戶	名浮
那	戶	戶	戶	戶	稱標
號四第	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	位置
黒	紅	黒	紅	黒	塗色
圓錐形鐵造、圓筒標ヲ戴ク 高一米八	下部四角上部三角形木造、三角標ヲ戴ク 高一米五	下部四角上部三角形木造、圓筒標ヲ戴ク 高一米五	下部四角上部三角形木造、三角標ヲ戴ク 高一米五	下部四角上部三角形木造、圓筒標ヲ戴ク 高一米五	構造及水面高
5.4	8	3.5	4	4.5	水深(米)
三重城燈臺ハ一二六度二六分(南五一度二二分東)波之上端ハ五五度五分(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) 細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) 細浦島一〇九度一七〇度四七分(南四度六分東) 平崎ハ二一四度五五分(南三九度四二分西)	平崎ハ二三九度〇五分(南六三度五二分西) 歌島南端ハ三二四度〇五分(北三一一度八分西) 下崎ハ二九度(北三三度四七分東)	下崎ハ七七度四〇分(北八二度二七分東)、 細浦島二〇九度一五度三分(南二二度三三分東) 平崎ハ二〇九度四五分(南三四度三二分西)	記事
●長崎縣西彼郡崎村戶村立					

浮標内地



1719	1718	1717	1716	1715	1714	1713
銀島 南方	西檢島 西方	江浦 麻	漢江 楊花嶺	漢江 紅島二	漢江 紅島一	漢江 雲陽里四
黃海道靑靑面閑樂沙ノ 南方	京畿道江華郡閑樂沙ノ東方	京城府麻浦附近 水深〇米三礁ノ 南端	高陽郡延禧面合井里附近 (楊花嶺)水深〇米六礁ノ 南端	金浦郡都内面紅島坪東南方 淺洲ノ東端	金浦郡都内面紅島坪北方 淺洲ノ西端	金浦郡石南面雲陽里西方 淺洲及暗礁ノ西端
紅	紅	黑	黑	紅	黑	紅
圓錐形鐵造 三角標ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、 三角標ヲ戴ク 高三米三	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
3.0	16.5	3.6	5.4	2.0	2.2	2.0
龍媒島(一〇〇米五)三二二度五六分(北三度西) 小延平島(二一六米四)八二五八度五六分(南八 三度二〇分西)	斗山里(三元米五)三三〇度二六分(北三度三〇分東)	冠岳山間、二二度三〇分 清溪山間、六六度五〇分 南溪山間、六六度五〇分	冠岳山間、七七度〇分 南溪山間、五七度四二分 北溪山間、五七度四二分	桂陽山△間、八二度四二分 德陽山△間、三六度二六分 白雲臺△間、四一度〇四分	桂陽山△間、六八度二二分 德陽山△間、三六度二六分 白雲臺△間、四一度〇四分	雲陽里高地間、八八度一三分 深岳山間、三九度〇二分 鳳城山間、三九度〇二分
去年撤中水結年毎						

1712	1711	1710	1709	1708	1707
漢江 雲陽里三	漢江 信堂洞	群山 第七號	群山 第四號	群山 第三號	群山 第二號
高陽郡松浦面西方 淺洲ノ西端	漢江江華島ノ東方、信堂洞 沖、(通稱平瀨)水深〇米三 礁ノ東側	群山港口前望山燈標ノ南東 方洲ノ南端	群山港口長山島ノ北東方千 出〇米三礁ノ北方	群山港裏養島北方千出〇米 三礁ノ南方	群山港口裏養島北方洲ノ 北側
黑	黑	黑	紅	黑	紅
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 ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 高三米三	圓錐形鐵造、三角標 ヲ戴ク 高三米三
2.0	5.4	3.6	6.3	5	3.6
深岳山間、四八度一三分 鳳城山間、四八度一三分	白雲臺間、六九度四二分 深岳山間、六九度四二分	文珠山間、四六度二七分 萬壽山間、一〇二度一五分 穴口山間、一〇二度一五分	烽火山△ハ一四五度三分(南三〇度東) 後望山(八六米三)ハ三五〇度四三分(北四度二〇分西)	有父島頂ハ二九九度三三分(北五五度三〇分西) 加來島頂ハ二〇二度三三分(南二七度三〇分西)	莫養島△ハ一八二度四分(南七度西) 群山甲號燈標ハ二三四度四分(南五九度西)
去年撤中水結年毎					



1732	1731	1730	1729	1728	1727	1726
廣梁灣 號四第	廣梁灣 號一第	廣梁灣 號二第	大同江 號六第填平	大同江 號四第填平	大同江 號二第填平	大同江 村
平安南道廣梁灣口載寧里ノ西方岬角ノ尖端	平安南道廣梁灣口結石島ノ東方淺洲ノ尖端	平安南道廣梁灣口蝦蟇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	大同江頭涯浦下流「チェンドウ」港
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
梧里浦東方(三元米)△△一六一度(南一三度東)	避島燈臺△二一六度(南四二度西)	梧里浦東方(三元米)△△一四八度(南二六度東)	避島燈臺△二二八度(南五四度西)	文緯峰三角標山間五三分	文緯峰三角標山間四度一三分	達磨山間九二度一〇分 棲鶴山間四六度二〇分
去	撤	中	水	結	年	每

1725	1724	1723	1722	1721	1720
大同江 洞根小	大同江 東浦南鎮	大同江 西浦南鎮	大同江 方北島席	大同江 洲中	銀點島 方西
大同江鐵島兼二浦間小根洞附近淺洲	鎮南浦鋪地ノ東方	鎮南浦鋪地ノ西方	大同江席島北方洲ノ南端	大同江口椒島ノ北方中洲ノ南西端	京畿道江華郡銀點島ノ西方
紅	線橫黑紅	線橫黑紅	黑	線橫白黑	紅
圓錐形鐵造、高三米三	圓錐形鐵造、高二米一	圓錐形鐵造、高一米五	圓錐形鐵造、高三米三	圓錐形鐵造、高三米三	圓錐形鐵造、高三米三
6.4	4.1	2.7	9.1	15.5	7.3
月峰山著樹間一〇五度五分 小根洞南方岬角間一〇七度二〇分 東津ノ北方(七〇米)△	煙臺山九五米四△△二八七度(北六七度西)	煙臺山九五米四△△二九〇度(北六四度西)	猪島五三米四△△二二〇度(南四六度西)	姊妹島燈臺△二三五度(南六一度西) 席島龜山洞北西方△△一五六度(南一八度東)	銀點島頂六五度四五分距離二裡六分一 昭和五年三月位置變更
去	撤	中	水	結	年



1745	1744	1743	1742	1741	1740	1739
江鴨 道水東 號八十二第	江鴨 道水東 號六十二第	江鴨 道水東 號十二第	江鴨 道水東 號八十第	江鴨 道水東 號三十第	江鴨 道水東 號二十第	江鴨 道水東 號八第
千出礁ノ西側 鴨綠江每路里島南西方	セル洲ノ西側 鴨綠江昌岩ヨリ西方ニ擴延	延セル洲ノ西側 鴨綠江昌岩ヨリ南西方ニ擴	鴨綠江東中洲ノ北西側	淺洲ノ北東側 鴨綠江門白東方ニ擴延セル	延セル洲ノ南側 鴨綠江東中洲ヨリ南方ニ擴	鴨綠江大多沙島鋪地ノ北方 ヨリ中央ニ在セル二米暗礁ノ 西側
紅	紅	紅	紅	黑	紅	紅
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 圓錐形鐵造、
3.2	3.5	2.5	2.0	2.5	2.5	6.0
安子山八度 每路里△八一度	煙臺山八一度 安子山一〇度	煙臺山五四度 每路里△一三度	煙臺山一二度	ソグニ岩頂二七七度 煙臺山一度	ソグニ岩頂二七七度 煙臺山三四二度	大多沙島東高地一〇七度 煙臺山三三五度
去 撤 中 水 結 年 毎						

1738	1737	1736	1735	1734	1733
江鴨 道水東 號一十第	江鴨 道水東 號九第	江鴨 道水東 號六第	江鴨 道水東 號三第	江鴨 道水東 號四第	灣梁廣 號三第
淺洲ノ北側 鴨綠江大多沙島鋪地西側	西側 鴨綠江大多沙島鋪地	ヘキ水道ノ東側 鴨綠江大多沙島鋪地ニ導ク	鴨綠江大多沙島鋪地ニ導ク ヘキ水道ノ西側ニ擴延セル 淺洲ノ尖端	鴨綠江水運島ノ北方 「クルミ」瀬ノ西側	平安南道廣梁灣内金叙島ノ 北東淺洲ノ尖端
黑	黑	紅	黑	紅	黑
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、	高二米三 圓錐形鐵造、	高一米二 圓錐形鐵造、	圓錐形鐵造、 高一米二
3.5	4.5	4.0	4.0	6.0	0.5
煙臺山三三七度 大多沙島東高地九〇度	煙臺山三三八度 大多沙島東高地六六度	細島二八四度 大多沙島東高地三五五度	細島高地二九一度 大多沙島東高地三六〇度	「クルミ」島頂三〇八度 水運島燈臺一八八度	廣梁里四二米四△ハ二二六度(南五二度西) 飯抄山八八米四△ハ三三〇度(北二四度西)
去 撤 中 水 結 年 毎					



1758	1757	1756	1755	1754	1753	1752
江綠鴨 流本第 號九十二第	江綠鴨 流本第 號八十三第	江綠鴨 流本第 號六十三第	江綠鴨 流本第 號四十三第	江綠鴨 流本第 號一第	江綠鴨 流本第 號二第	江綠鴨 流本第 號二十三第
鴨綠江二道頭ヨリ南東ニ 擴延セル淺洲ノ東側	鴨綠江柳草島南端ニ擴延セ ル洲ノ西側	鴨綠江本流東大坪ヨリ北東 ニ擴延セル淺洲ノ西側	鴨綠江東大坪北方ニ擴延セ ル淺洲ノ西側	鴨綠江黃草坪北東端 東礁ノ東側	鴨綠江黃草坪北東端 西礁ノ西側	鴨綠江東大坪ヨリ南西ニ擴 延セル淺洲ノ西側
黑	紅	紅	紅	線橫黑紅	線橫黑紅	紅
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
2.5	2.8	2.3	2.1	5.0	3.0	2.2
安子山△二五度 龍化山△一四五度	石崗山△六〇度 龍化山△一三八度	石崗山△五五度 龍化山△一三一度	安子山△二七九度 斗流浦△一九七度	安子山△三〇三度 斗流浦△一九〇度	安子山△三〇六度 斗流浦△一八六度	斗流浦△一九二度 安子山△三一七度
去 撤 中 水 結 年 毎						

1751	1750	1749	1748	1747	1746
江綠鴨 流本第 號七十二第	江綠鴨 流本第 號五十二第	江綠鴨 流本第 號三十二第	江綠鴨 流本第 號十三第	江綠鴨 流本第 號一十二第	江綠鴨 流本第 號五十五第
鴨綠江黃草坪ノ東南ニ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨綠江黃草坪ノ南東ニ擴延 セル淺洲ノ東側	鴨綠江黃草坪ノ南東ニ擴延 セル淺洲ノ南側	鴨綠江信側坪ヨリ北東ニ擴 延セル淺洲ノ北端	鴨綠江黃草坪ノ南方ニ擴延 セル淺洲ノ南西側	鴨綠江西中洲ヨリ擴延セル 淺洲ノ東側
黑	黑	黑	紅	黑	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
2.0	2.0	2.2	2.4	2.4	2.5
安子山△三二六度 斗流浦△二〇二度	安子山△三三五度 龍化山△六一度	安子山△三三四九度 龍化山△五八度	安子山△七度 斗流浦△一一五度	斗流浦△一二一度 安子山△九度	煙臺山△一二六度 安子山△九度
去 撤 中 水 結 年 毎					

名 浮 標 朝 鮮  
稱 標  
位 置  
塗 色  
構 造 及 水 面 高  
大 低 潮  
水 深 (米)  
記 事



1771	1770	1769	1768	1767	1766	1765
江綠鴨 道水西 號八第	江綠鴨 道水西 號九第	江綠鴨 道水西 號十第	江綠鴨 道水西 號七第	江綠鴨 道水西 號五第	江綠鴨 道水西 號二十第	江綠鴨 道水西 號三第
鴨綠江信何坪ヨリ北方ニ擴 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	鴨綠江蘆島嶺地ノ西方 中洲ノ北東側	鴨綠江蘆島嶺地ノ西方 中洲ノ南東側	鴨綠江西水道馬島西方 中洲ノ西側	鴨綠江西水道小寺山東方ニ 擴延セル洲ノ東側
紅	黑	紅	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、 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
2.0	2.1	3.2	2.0	2.0	3.0	2.0
安子山二二度 斗流浦△一〇五度	安子山二八度 斗流浦△九四度	每路里△七二度	蘆島三角峯一七三度 ソグニ岩頂一一六度	馬島燈臺二〇七度 ソグニ岩頂八三度	馬島燈臺一六三度 ソグニ岩頂七九度 馬島燈臺一四〇度	鄧栢山三三六度 馬島燈臺八六度
去 撤 中 水 結 年 毎						

1764	1763	1762	1761	1760	1759
江綠鴨 道水西 號八第	江綠鴨 道水西 號一第	江綠鴨 道水西 號六第	江綠鴨 道水西 號四第	江綠鴨 道水西 號一十三第	江綠鴨 道水西 號十四第
鴨綠江西水道中洲ノ西側	鴨綠江西水道窟隆山東方ニ 擴延セル洲ノ東側	鴨綠江西水道中央 淺洲ノ西端	鴨綠江西水道中央 淺洲ノ西端	鴨綠江五道溝ヨリ南東ニ擴 延セル洲ノ東側	鴨綠江柳草島ノ西方ヨリ擴 延セル洲ノ西側
紅	黑	紅	紅	黑	紅
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、 高二米三	圓錐形鐵造、 高一米二	圓錐形鐵造、 高一米二
3.1	2.2	2.3	2.2	2.0	2.0
馬島燈臺六九度 小寺山頂三四四度	馬島燈臺六五度 小寺山頂三五八度	馬島燈臺六四度 窟隆山△三四〇度	窟隆山△三五七度 馬島燈臺六六度	元寶山二三度 石岫山一一二度	安子山二〇四度 龍化山△一四三度
去 撤 中 水 結 年 毎					



浮標 關東半島



二一六

浮標 (關東半島)

1802	1801	浮標 名稱	位置	塗色	構造及水面 上ノ高	大低潮 水深(米)	記事
紅娘子江石ノ南側	大連港濱町波止場沖	大連港濱町波止場沖	紅	圓錐形鐵造、 高一米八 白字Bヲ記ス	4.0	濱町埠頭東端ノ紅燈竿ハ一八八度(南一三度一四分西) 距離約七〇〇米本浮標ト其ノ南方一〇〇米間ハ通航ス ヘカラス ●關東廳所管	
大連灣和尙島ノ南西紅娘子江	紅	紅	圓錐形鐵造、 三角標ヲ戴ク 高三米	7.7	黃娘子角ハ三四〇度一四分(北一五度西)距離五鏈		

浮標 (臺灣)

(臺灣總督府所管)

1824	1823	1822	1821
淡水港口	北門洲	高雄港二	高雄港一
淡水港口ノ南洲沙嘴ノ北界	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 ヲ戴ク 高三米六	圓錐形鐵造、圓筒標 ヲ戴ク 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	9.1	9.1
淡水低燈ハ七八度四三分(北八〇度東)距離三鏈半	淡水低燈ハ九七度四三分(南八一度東)距離一連七鏈	高雄燈臺ハ一二三度(南五五度三〇分東) 警報信號標ハ九四度三〇分(南八四度一六分東)	高雄燈臺ハ一三二度(南四六度四分東) 警報信號標ハ一〇三度三〇分(南七五度一六分東)

浮標 臺灣

二一七



浮標

南洋群島、東及西カロリン諸島、マーシャル諸島及マリアナ諸島

1862	1861	1860	1859	1858	1857	1856
外港クワット 香 無	港オラバ ルカラマ 水道五二	港オラバ ルカラマ 水道〇二	港オラバ ルカラマ 水道七	外港オラバ 礁ノ中	港ブツナ 香 二	港ブツナ 香 一
トラツク港外	バラオ港 マラカル 水道	バラオ港 マラカル 水道	バラオ港 マラカル 水道	バラオ港 外中ノ礁	ヤツブ港	ヤツブ港
線横黒紅	黒	紅	黒	線横黒紅	紅	黒
球形鐵造、紅塗球形 頭標付、高一米〇	圓錐形鐵造、圓筒形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、三角形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、圓筒形 頭標付、高二米三	圓錐形鐵造、紅塗球 形頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、三角形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、圓筒形 頭標付、高三米〇
1.0	2.0	6.0	1.0	9.0	4.0	13.0
桃島南方無名礁上						沈船標示兼用

浮標

南洋群島、東及西カロリン諸島、マーシャル諸島及マリアナ諸島

1855	1854	1853	1852	1851	名浮 稱標
港ンアニテ 香 二	港ンアニテ 香 一	港ンバイサ 礁名無	港ンバイサ 礁子ノ龜	港ンバイサ 礁ノ沖	位 置
テニアン港	テニアン港	サイパン港無名礁	サイパン港龜ノ子礁	サイパン港沖ノ礁	色 塗
紅	黒	線横黒紅	線横黒紅	線横黒紅	上 ノ 高
圓錐形鐵造、無頭標 高二米〇	圓錐形鐵造、無頭標 高二米〇	圓錐形鐵造、紅塗球 形頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、紅塗球 形頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、紅塗球 形頭標付 高二米	大低潮
0.4	1.3	0.9	0.9	0.9	水深 (米)
標體ニ 2ト黒書ス	標體ニ 1ト白書ス				記
					事

南洋群島、東及西カロリン諸島、マーシャル諸島及マリアナ諸島 (南洋廳所管)



浮標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島

1870 1869

港トールナ 香 無	港トールナ 香 三
ヤ ル ー ト 港	ヤ ル ー ト 港
線横黒紅	黒
球形鐵造、紅塗球形 頭標付、高二米〇	皿形鐵造、圓筒形頭 標付、高二米五
5.0	4.0

1868 1867 1866 1865 1864 1863

港トールナ 香 一	港ペナゴ 香〇一	港ペナゴ 香 四	港ペナゴ 香 二	港ペナゴ 香 一	港クツラト 水東北入 道入口 香 二	名 浮 稱 標
ヤ ル ー ト 港	ゴ ナ ハ 港	ゴ ナ ハ 港	ゴ ナ ハ 港	ゴ ナ ハ 港	ト ラ ツ タ 港 北 東 水 道 入 口	位 置
黒	紅	紅	紅	黒	紅	塗 色
圓錐形鐵造、圓筒形 頭標付、高二米〇	球形鐵造、三角形 頭標付、高一米〇	圓錐形鐵造、三角形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、三角形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、圓筒形 頭標付、高二米〇	圓錐形鐵造、三角形 頭標付、高二米〇	構 造 及 水 面 高
9.5	5.0	3.5	2.9	3.6	8.0	水 深 (米) 大 低 潮
						記 事

浮標

南洋群島、東及西カロリン諸島  
マーシャル諸島及マリアナ諸島



昭和五年五月末日現在航路標識數調

沿岸種別	夜				信號所				霧				信號				晝				合計
	燈臺	燈竿	導燈	燈標	浮標	挂標	計	航通	流潮	計	霧笛	霧鐘	霧砲	爆發	計	立標	浮標	浮標	計		
樺太	6	2	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
北海道及北岸	27	0	1	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	
北海道及南岸	18	2	1	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	
本洲北岸及東岸	15	7	3	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
本洲南岸	47	13	2	3	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	
內海	60	9	1	24	94	6	5	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	
本洲北西岸	30	12	3	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	
四國東岸	8	6	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
四國西岸	8	6	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
九州東岸及南岸	9	3	2	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
九州西岸及北岸	27	3	2	2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	
南西諸島	6	1	3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
朝鮮東岸	16	4	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
朝鮮南岸	18	4	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
合計	44	43	8	62	19	19	58	173	135	38	33	49	14								

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	南洋諸島	總計
33	11	9	7	4	1	352
1	2	1	1	0	0	67
1	2	0	0	0	0	20
7	2	1	1	1	0	70
16	0	3	0	0	0	119
58	17	14	10	5	1	628
0	0	0	0	0	0	6
0	0	0	0	0	0	5
0	0	0	0	0	0	11
8	4	0	0	0	0	52
0	1	0	0	0	0	7
3	1	3	1	1	0	10
0	0	0	0	0	0	0
11	6	3	1	1	0	69
26	3	0	1	0	67	131
66	2	4	0	0	20	166
6	0	0	0	0	0	12
98	5	4	1	0	87	309
167	28	21	12	6	88	1017

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)及試驗中ノ無線羅針局四(内地)並簡易標識燈竿三、燈標一、挂燈浮標三計七アリ







函館港第一號 燈浮標 (四八) 九月二十二日燈火消滅全月二十六日復舊  
 石狩川口導燈 (八三、八四) 移築工事ノ爲九月九日點燈休止全月十三日復舊  
 稚内港外打鐘 吹鳴掛燈浮標 (九三) 四年十月ヨリ撤去中ノ處八月二十九日復舊  
 稚内港假設 燈浮標 (九四) 四年十月以來撤去中ノ處六月一日復舊  
 金華山燈臺 (一二七) 霧信號ハ機械修繕ノ爲八月四日吹鳴休止九月三十日復舊  
 品川沖第五 號掛燈浮標 (一七七) 燈器破損ノ爲八月一日點燈休止全月五日復舊  
 川崎掛燈浮標 (一七九) 六月十日流失全十八日位置變更復舊  
 瓦洲掛燈浮標 (三三九) 六月二十八日流失七月八日復舊  
 龍飛崎燈竿 (五五八) 三年十一月以來點燈休止中ノ處八月七日復舊  
 三池港第二 號掛燈浮標 (七一〇) 七月十八日破損點燈休止九月十日復舊  
 三池港第四 號掛燈浮標 (七一) 全 上  
 紅石礁立標 (一四五) 七月倒壞

◎一時休鳴等

◎變更廢止

納沙布崎燈臺 (二八) 改築工事ノ爲六月二十二日ヨリ別項ノ如キ假燈ヲ點ス  
 第三海堡燈臺 (一九二) 八月十五日燈質ヲ「閃紅光毎五秒間ニ一秒半ノ一閃光ヲ發ス」燭光數ヲ「七百五十」ニ變更ス  
 宇部港南防波 堤東假設燈標 (三九一) 七月十八日倒壞八月二十日同位置へ綠色假燈ヲ點ス  
 白木崎假設 燈浮標 (四一二) 六月一日廢止  
 金ノ弦岬沖A (四二〇) 全B (四二二) 掛燈浮標 六月八日位置變更  
 伏木港導燈 (五三九、五四〇) 七月十八日塗色「白色」ニ變更  
 船川港假設 燈浮標 (五五三) 六月一日廢止  
 部崎潮 流信號 (一三三、一三四) 明弧一〇五度(南六九度東)ヨリ三四八度(北七度西)迄(但書ヲ削除ス)  
 紅石礁立標 (一四三) 七月倒壞  
 漢江紅島坪 第二號浮標 (一七五) 位置「紅島坪北方淺洲ノ西端」  
 記事 「桂陽山△德陽山△間七六度一七分、德陽山白雲臺間四三度〇分」ニ

變更







# INDEX 索引

- 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ノ箇所

Name. No.(番號) (標識名)

## A

Abasiri Kô	.....23	網走港
Aburatori Se	.....1377	油ノ瀬
Aburatu Kô	.....658,659	油津港
○ Akasaka	.....1305	赤坂
Aki Zaki	.....384	安岐埼
Akkesi	.....31	厚岸
Akkesi Kô	.....1604-1606	厚岸港
Amagasaki Kô	.....307	尼崎港
Amping	.....1106	安平
Anori Mura	.....247	安乘村
Anori Zaki	.....246	安乘埼
An Tô	.....929	鞍島
Amori Kô	.....112-116	青森港
Arasu	.....187	荒洲
Asuguri	.....537	淺礁
Asika Zima	.....194	海彌島
Asizuri Zaki	.....616	足摺埼
Atoiya Misaki	.....24	安波移矢岬

## B

Bakuti Misaki	.....516	博奕岬
Bankei Kô	.....1411	萬頃江
Batô	.....959	馬島
Bayô Tô	.....813	馬養島
Bazan Po	.....865	馬山浦
Benkei Misaki	.....77	辨慶岬
Beuten Zima	.....26	辨天島

Biroo Kô	.....35	廣尾港
Bô-no Misaki	.....670	坊ノ岬
Busuitan	.....809	舞水端

## D

● Daiba Hama	.....1306,1325	台場鼻
○ Daidô Kô	.....947,948	大同江
" (Beacon)	.....1423-1428	{全上立標 全導標
" (Buoy)	.....1721-1729	" 浮標
Daini Kaiho	.....191	第二海堡
Daiô Zaki	.....248	大王埼
Dairen Kô	.....1005-1013	大連港
" (Buoy)	.....1801	" 浮標
▲ Dairen Hutô	.....1261	" 埠頭
Dairôroku Tô	.....916	大老鹿島
Dairi-oki	.....416	大里沖
Daisan Kaiho	.....192	第三海堡
Daisi Bana	.....1207	大師鼻
Daityôsan Tô	.....1451	大長山島
Daiwa Tô	.....955	大和島
Dannoura	.....402	壇ノ浦
Doro Nisizyô	.....251	土路西條

## E

Ebosi Zima	.....734	烏帽子島
Eisan Kô	.....1404-1409	榮山江
▲ Entô	.....1002,1260	岡島
Erimo Zaki	.....36	襷裳岬
Esan Zaki	.....45,1251	恵山岬
Esasi Kô	.....74	江差港
Ezaki	.....319	江埼



G

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Ganryū Zima, Gantai Tō, Genkai Ōsima, Genzan, etc.

H

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Hubusi Iwa, Haiyung Tau, Hakata Seto, Hakodate Kō, etc.

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Hekura Zima, Hesaki, Hihatu Tō, Hime Saki, Hime Sima, etc.

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Hutō, Hyakkan Zima.

I

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Ibigawa Gutī, Ie Zima, Igai Ne, Ikadaiso, etc.

K

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Kadoisi, Kage-no-o Sima, Kagosima, etc.

Table with 2 columns: Name and Description. Includes entries like Kamome Zima, Kanagawa, Kanaiwa, Kanai Zaki, Kanawa Iwa, etc.



Kita Tyōsisyo	932	北長子嶼
Kizu Kawa	304	木津川
Kōbe Kō	309-315	神戸港
Kōdono Sima	1641	神殿島
Kogan	853	鼓岩
Kogane	1624	コカ根
Kōgo Zaki	726	向後埼
Kōhakusi	1014	黄白嘴
Kōkō	827	江口
Kokuzan Tō	903	黒山島
Komatusima Kō	604-608	小松島港
Kominase Zima	375	小水無瀬島
□ Kōmon Tō	884	港門島
○ Konasani Zima	369	小那沙美島
○ Kōne Sima	1302,1322	高根島
Konose	357	コノ瀬
Kōryō Wan (Beacon)	1429	廣梁灣立標
*(Buoy)	1730-1733	*浮標
Kosagi Zima	348	小佐木島
Kōseki Syō	1452	紅石礁
Kosiki Zima	731	古志岐島
Kosikise	412	コシキ瀬
Kosima	250	小島
Kōtan Kō	834	功端岬
Kō-tō	861	鴻島
Kotomari	1392	小泊
Kottoi	502	特牛
Koyasu	1620	子安
□ Kō Zaki	737	神埼
Kozukami-Syō	1352-1356	コヅカミ礁
Kōzyōsikōseki	1802	紅嶮子江石
Kudako Sima	363	クダコ島
Kura Saki	660	鞍埼
Kuro Saki	128	黒埼
Kurosu	1373	黒洲
四 Kurusima-Siraisi	356	來島白石
Kusagaki Zima	671	草垣島
Kusai Kō (Beacon)	1559-1563	{クサイ港立標
Kusiro	32-34	鋼路
Kuti-no-tu	714	口ノ津
Kuti-no-ura	434	口ノ浦
Kutukata Kō	90	杵形港
Kyoban Tō	877	巨文島

Kyoban Tō (Buoy)	1705	巨文島浮標
Kyōga Misaki	514	經ヶ岬
Kyōsisyō	854	鋸齒進
Kyūryū Ho	830	九龍浦

**M**

Mawō Syō	864	磨堂岬
Maeda-oki	401	前田沖
Maesiba	211	前芝
Makura Zaki	669	枕埼
Manaita Isi	333	姐石
*(Beacon)	1369	*立標
Manzyn Sima	397	滿珠島
Maoka Kō	10,11	眞岡港
Mara Tō	880	摩羅島
Maruyama	1351	丸山
Maruyama-dai	614	丸山台
Masaki	173	正木
Masike	86,87	増毛
Matunae Kozima	73	松前小島
Matusima	719-721	松島
Matu Tō	917	末島
Mebaru Zaki	350	鰯埼
Meiyōto	906	鳴洋波
Mesima	729	女島
Miegusiku	776	三重城
Miike Kō	709,711	三池港
Mikomoto Zima	203	神子元島
Miki Zaki	252	三木埼
Mikumi Kō	23	三國港
Mitami-sanzan Tō	1003	南三山島
Misaki Kō	196	三崎港
Misima Kō	345	三島港
Misami	708	三角
Mitonone	131	ミトノ根
Mitugahama Kō	361	三津濱港
Mituisi	365	三ツ石
Mituko Zima	336	三ツ子島
Mitu Sima	741	三島
Miyake Zima	199	三宅島
Mizunoko Sima	651	水ノ子島
Mokutoku Tō	928	木徳島
Moppo	910-912	木浦
*(Buoy)	1706	*浮標

Morie Kō	383	守江港
Moritaguri	536	森田ヶ
Modyugan	1453	模珠岩
Mororan	41,43,44	室蘭
Motoyama	392	本山
Mozi Zaki	403	門司埼
Muroto Zaki	612	室戸埼
Musima	342	六島
Mutansin	1403	夢灘津
Muture-dasi	423	六連出シ
□ Muture Zima	428	六連島
Myōga Zima	256	苗我島

**N**

Nabe Sima	335	鍋島
Nagahama Kō	376	長濱港
Nagame-no Syō	1375	眺ノ礁
Nagasaki Bana	702	長崎鼻
Nagoya Kō	221-231,233-236	名古屋港
*(Beacon)	1364	*立標
*(Buoy)	1628-1638	*浮標
Naha Kō	1669	那覇港
Nakane	1626	中根
Nakano Hana	351	中野鼻
Naka-no-se (Lighted Buoy)	330	中ノ瀬浮標
*(Beacon Light)	370	*燈標
Naka-no-su	395,396,398,400	中ノ洲
Nakato Sima	1323	中渡島
Nakiri Kō	249	波切港
Nanao Wan	533-535	七尾灣
Naze Kō	772	名瀬港
Nemoro Kō	27	根室港
Nenasi Syō	364	根ナシ礁
Nezugaseki	549	鼠ヶ關
Nezumī Sima	1386,1390	鼠島
Niihata	547,548	新潟
Niihama	324	新濱
Niihama	346	新居濱
Nie Zaki	241	費埼
Nisidomari	1664	西泊
Nisi-no-goban	366	西ノゴバン
Nisi-no-miya Kō	308	西宮港
□ Nisi-notoro Misaki	5	西能登呂岬
Nisiura Kō	388	西浦港

Nizyōgan	4	二丈岩
Nokutuna Zima	359	野忽那島
Noma Kaki	219	野間埼
Nosirō Kō	555	能代港
Notoro Misaki	22	能取岬
Nossyapu Kaki	28	納沙布埼
Nozima Zaki	171,1258	野島埼
Nyūdo Zaki	554	入道埼

**O**

Ogami Zima	724	御神島
Ōge Sima	352	大下島
Ogi-no-hama	129	荻ノ濱
Ogi Sima	327	男木島
Ōhama	355	大濱
○ Ōhama Zaki	1301,1321	大濱埼
● Ōi-kō-kō	1357	大井港口
Ōita Kō	381,382	大分港
□ Ōkado Bana	325	大角鼻
Okamese	603	於龜瀬
Oki Kō	201	沖港
Oki-no Sima	742	沖ノ島
Oki-no-su	337	沖ノ洲
Ōkumo Zima	349	大久野島
Ōma Zaki	117,1252	大間埼
Omao Zaki	208	御前埼
Ōmozi Iwa	430	大文字岩
Onahama Kō	138,139	小名濱港
Ōne	42	大根
Onkantai	1108	温港堆
Onoda Kō	393	小野田港
Ōryōku Kō	956,958	鳴鶴江
*(Beacon)	1430-1435	*立標導標
*(Buoy)	1734-1771	*浮標
Ōsaka	305,306	大阪
Ōsaka Kō	1202,1206	大坂港
Ōse Zaki	728	大瀬埼
Osei Tō	925	於青島
Osidomari	91	鷺泊
Ōsima (Lighthouse)	198,1259	大島燈臺
*(Staff Light)	124	*燈竿
Otaru Kō	81,82	小樽港
Ōtate Zima	722	大立島
Ortisi Zaki	30	落石埼



Ôtô	926	登島
Ôtomari	1-3	大泊
Ôyama-no-hana	422	大山ノ鼻
Ôze	538	大瀬
Ôzone	424	大會根
Ozono-se	331	オソノ瀬

P

Parao	1151	バラオ
*(Buoy)	1858-1861	*浮標
*(Beacon)	1518-1545	*立標
Peitô Kaku	1059	鼻頭角
Ponape Kô (Buoy)	1864-1867	ポナペ港浮標
*(Beacon)	1551-1558	*立標

R

Rampo Wan	866	藍浦灣
Ran Tô	801	卵島
Reisui	874	麗水
Rei Tô	821	麗島
Risin	804	梨津
Rîtu Tô	908	栗島
Rôkobi	1016	老虎尾
Rokugô Zaki	532	祿剛埼
Rôtetu Zan	1019	老鐵山
Rumoi Kô	1601-1603	留萌港
Ryûkyû Syo	1104	琉球嶼
Ryûân Zima	354	龍神島
Ryûzu Zaki	613	龍頭埼

S

Sabo Syo	1132	查母嶼
□Sata Misaki	379	佐田岬
Saigo Misaki	509	西郷岬
Saînei Kô	1420-1422	載寧港
Saipan Kô (Buoy)	1851-1853	サイパン港
Sakai	303	堺
Sakai Kô	510	堺港
Sakata	550	酒田
Sakito Kô	1665-1668	埼戸港
Sakune	1625	佐久根
Sambon Bana	515	三本鼻
Sansen-dai	1063	三仙台
Santi	881,882	山地
Santô	950	築島

六

Sanzenpo	872	三千浦
Sanyama Zaki	529	猿山岬
□Sata Misaki	662	佐多岬
Satibaru Zati	775	先原埼
Sawa Zaki	544	澤埼
Sazima	618	佐島
Seiken Tô	1718	西檢島
Seikosin	814	西湖津
Seisû	805,807	清津
Seito	946	西島
Sekikon	815	石根
Seki Zaki	380	關埼
Sengai Se	374	センガイ瀬
Sentô	1054,1055	仙洞
Settô	878	攝島
Sihaura-oki	1616-1619	芝浦沖
Sibayama Kô	513	柴山港
Sikama	322	飾磨
Sika-no-kawa-uti	1642	鹿之川内
Sika-no-se	323	鹿ノ瀬
Simabara	712	島原
Simai Tô	949	姉妹島
Simizu	205,206	清水
Simonoseki	405,411	下關
Sinagawa	174-176	品川
Sinagawa-oki	177,1607-1619	品川沖
Sinkai Hana	373	新開鼻
Sinmati-oki	417	新町沖
Siogama Kô	132-134	鹽釜港
Siokubi Zaki	46	沙首岬
□Sio-no-misaki	257	潮岬
Sioya Zaki	136,1256	塩屋埼
Siraisi	471	白石
Sirakami Zaki	71	白神岬
Siraki Zaki	414	白木埼
Sirase	725	白瀬
Sirasu	431	白洲
□Siriya Zaki	118,1253	尻矢埼
Siro-o	526	白尾
Sisô Kô	1107	四草湖
Sitihatu Tô	914	七發島
Sitikô Syô	1658	七甲礁
Sizimigawa	215	鯉川

Sohamadasi	1657	租濱出礁
Sôni Misaki	6	宗仁岬
So-ô	1060,1061	蘇湧
Sotukô Zaki	773	曾津高埼
Sôya Misaki	21	宗谷岬
Suga Sima	245	菅島
Suigentan	822	水源端
Suim Tô	957	水運島
Suiya Syo	944	水夜嶼
Suminoe (Beacon)	1378-1381	住ノ江立標
*(Buoy)	1663	*浮標
Sumoto	302	洲本
Sumosaki	172	洲ノ埼
Sûnada	1643	周防灘場
Suzuki Syô	1659	鹽津
Syôbô Tô	883	小茅島
◎Syôgetubi Tô	935	小月尾島
Syômaikotu Tô	862	小每勿島
◎Syori Tô	873	所里島
□Syôsei Tô	945	小青島
Syûsi Tô	885	楸子島

T

Taitô	1064	臺東
Tairadate	111	平館
Taizinnatu	858	待迅末
Takahama Siroyama	518	高濱城山
Takaikami Sima	344	高井神島
Takamatu Kô	328,329	高松港
Takanokawa Kuti	517	高野川口
Takao	1105	高雄
*(Buoy)	1821,1822	*浮標
Takasago Kô	321	高砂港
Takase	418	高瀬
Takasima	733	鷹島
Takesane	1368	高曾根
Tansui	1110,1111	淡木
*(Buoy)	1824	*港口浮標
Tappi Zaki (Staff Light)	558	龍飛埼燈竿
*(Lighthouse)	559	*燈臺
Tatara Iso	1372	多々羅磯
Tateisi Zaki	519	立石埼
Tenian	1854-1855	テニアン港

Tera Zima	706	寺島
Tera Zima Suidô	1391	寺島水道
Tesio Gawa Guni	89	天鹽川口
Tettô	953	鐵島
Tikupen Wan	826	竹邊灣
Tiku Tô	902	竹島
Tikyû Misaki	40	チキウ岬
Tinkai Wan	867	鏡海灣
*(Beacon)	1401	*立標
Tintô	937	珍島
Toapanraa	1102	大飯埼
Toda	242,243	鳥羽
Tôban Syo	1057	種盤嶼
Tobase Zima	705	戸馳島
Tobigasu	400	飛ヶ洲
Todo Zaki	123,1254	蕨埼
Tôei	870	統管
Tôgase	220	トーガ瀬
Togi Kô	528	富來港
Toi Zaki	961	都井岬
Tôkitu Syo	1133	東吉嶼
Tôkonzyo Tô	876	湯根汝島
Tokusima Kô	601,602	徳島港
Tokuyama Kô	387	徳山港
Tomie Kô	727	富江港
Tomioaka Nakane	1623	富岡中根
Tomo	1371	綱
Tomoga Sima	391	友ヶ島
Tomutari	853	登牟多里
Tosaki Bana	654	戸崎鼻
Tosima	703	戸島
Tosin Kô	1410	東津江
Totoro Kô	652	上々呂港
Tôzûnutiwari	1385	唐人打割
Tozô	1384	戸藏
Truck Kô (Buoy)	1862,1863	トラック
*(Beacon)	1546-1550	*立標
Tuken Zima	774	津堅島
Tukizi	232	築地
Tunatori Zaki	137	綱取埼
Tuno Sima	503	角島
Turikake Zaki	701	釣掛埼
Turuga Kô	520-522	敦賀港

七



Turuga kô (Buoy) .....1660 教賀港浮標  
 □Turugi Zaki .....195 劍 崎  
 Turumi .....1201 鶴 見  
 Turu Sima .....362 釣 島  
 Turu Sima .....253 鶴 島  
 Tutizaki Kô .....551 土 崎 港  
 Tutu Saki .....736 豆 酸 崎  
 Tyôdayû .....347 長 太 夫  
 Tyôki Kô .....829 長 箸 岬  
 Tyôsi Kô .....140,141 銚 子 港  
 Tyô Tô .....871 鳥 島  
 Tyôtoku Tô .....816 長 徳 島  
 Tyûmon-sin .....823-825 注 文 津  
 Tyûsinrai .....1056 中 心 岬

U

Ube Kô .....389-391 宇 部 港  
 Uma Sima .....506 馬 島  
 Uno Kô .....334 宇 野 港  
 Unose .....855 鶴 ノ 瀬  
 Uotu .....543 魚 津  
 Urakawa .....38,39 浦 河  
 Uru Saki .....832 蔚 崎  
 Usinoko Syô .....332 牛 ノ 子 礁  
 Utatu Zaki .....126 歌 津 崎  
 Utinoumi Kô .....655-657 内 海 港  
 Utu Kô .....505 宇 津 港  
 Utunigawa Guti .....218 内 海 川 口

W

Wada Bana .....669 和 田 鼻  
 Wada Misaki .....316 和 田 岬  
 Waka Dasi .....539 和 歌 出  
 Wakamatu ...432,433,435,436 若 松  
 " (Buoy) .....1644-1656 " 浮 標  
 Wakamiya .....735 若 宮  
 八 Wakatu Kô .....1662 若 津 港  
 □Wakkanai .....92-94 稚 内  
 Wazima Kô .....530 輪 島 港

Y

Yagi Kô .....121,122 八 木 港  
 Yaizu .....207 焼 津  
 Yakatsisi .....368 屋 形 石  
 Yaku Sima .....771 屋 久 島

Yamanotoyadasi Syô .....1374 山本屋出礁  
 Yamamigawa Guti .....217 山海川口  
 Yamazoko-no Hana .....415 山底ノ鼻  
 Yangesiri Zima .....88 焼 尻 島  
 Yappu Kô .....1856,1857 ヤ ッ プ 港  
 " (Beacon) .....1501-1517 " 立 標  
 Yara Zaki .....738 耶 良 崎  
 Yarût Kô .....1868-1870 ヤ ル ト 港  
 " (Beacon) .....1564-1567 " 立 標  
 Yasima .....377 屋 島  
 Yazakigawa Guti .....212 矢 崎 川 口  
 Yokkaiti .....237-240 四 日 市  
 Yokohama .....180-185 横 濱  
 Yokosuka Gunkô .....188-190 横須賀軍港  
 Yûki Kô .....802,803 雄 基 港  
 Yusima .....713 湯 島  
 Yûtô Hoppô .....863 熊 島 北 方

Z

Zenbôsan .....924 前 望 山  
 □Zetuei Tô .....859 絶 影 島  
 Zika Tô .....909 時 下 島  
 Zinsen .....934,936-942 仁 川  
 Zizôga Se .....1639 地 蔵 ヶ 瀬  
 Zizô Zima .....135 地 蔵 島  
 Zizô Zaki .....508 地 蔵 崎  
 Zyôga Sima .....197 城 ヶ 島  
 Zyôsin .....810-812 城 津  
 Zyûsangata .....557 十 三 湯



昭和五年九月五日印刷  
昭和五年九月十五日發行

(定價金七拾錢)

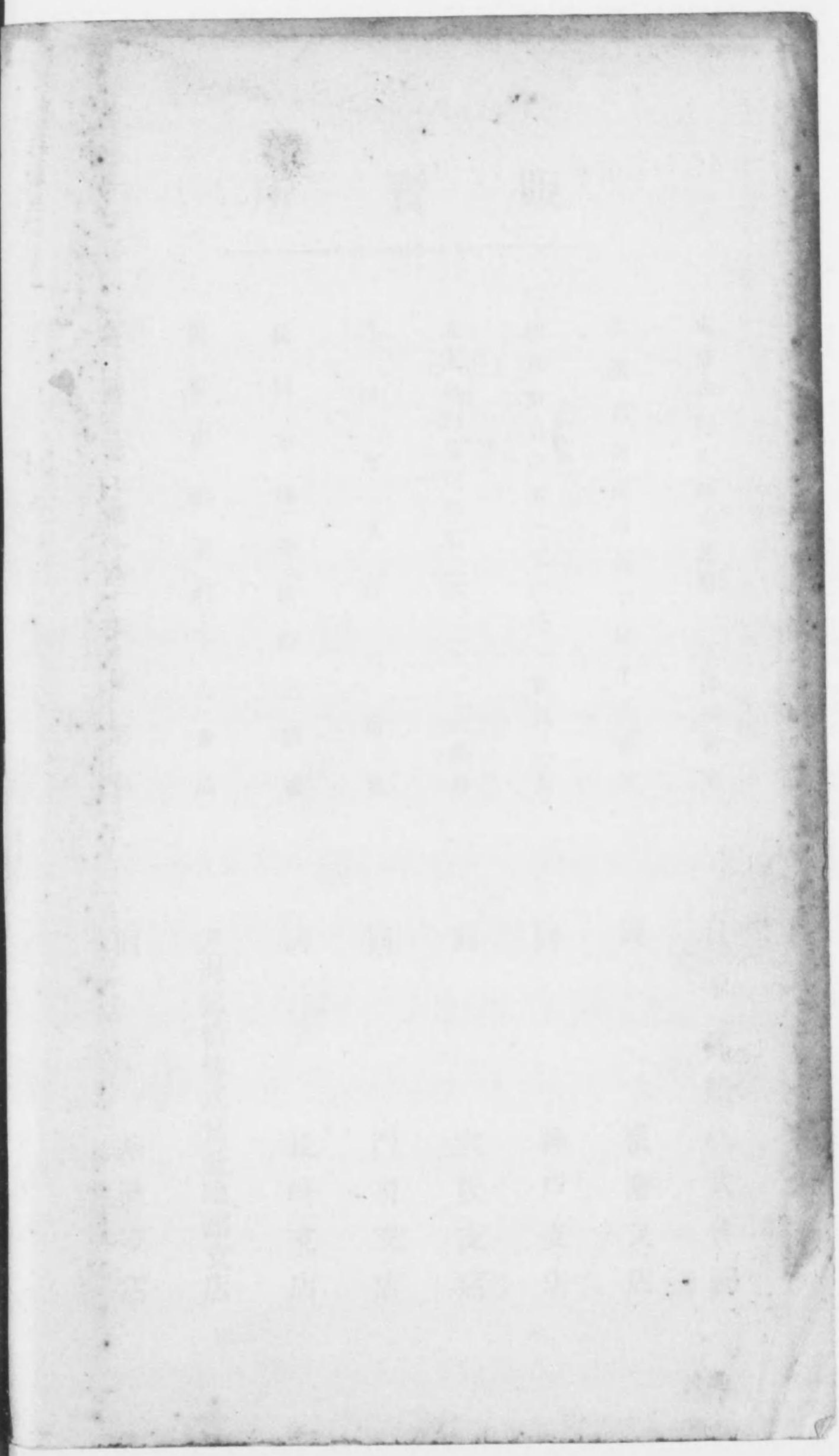
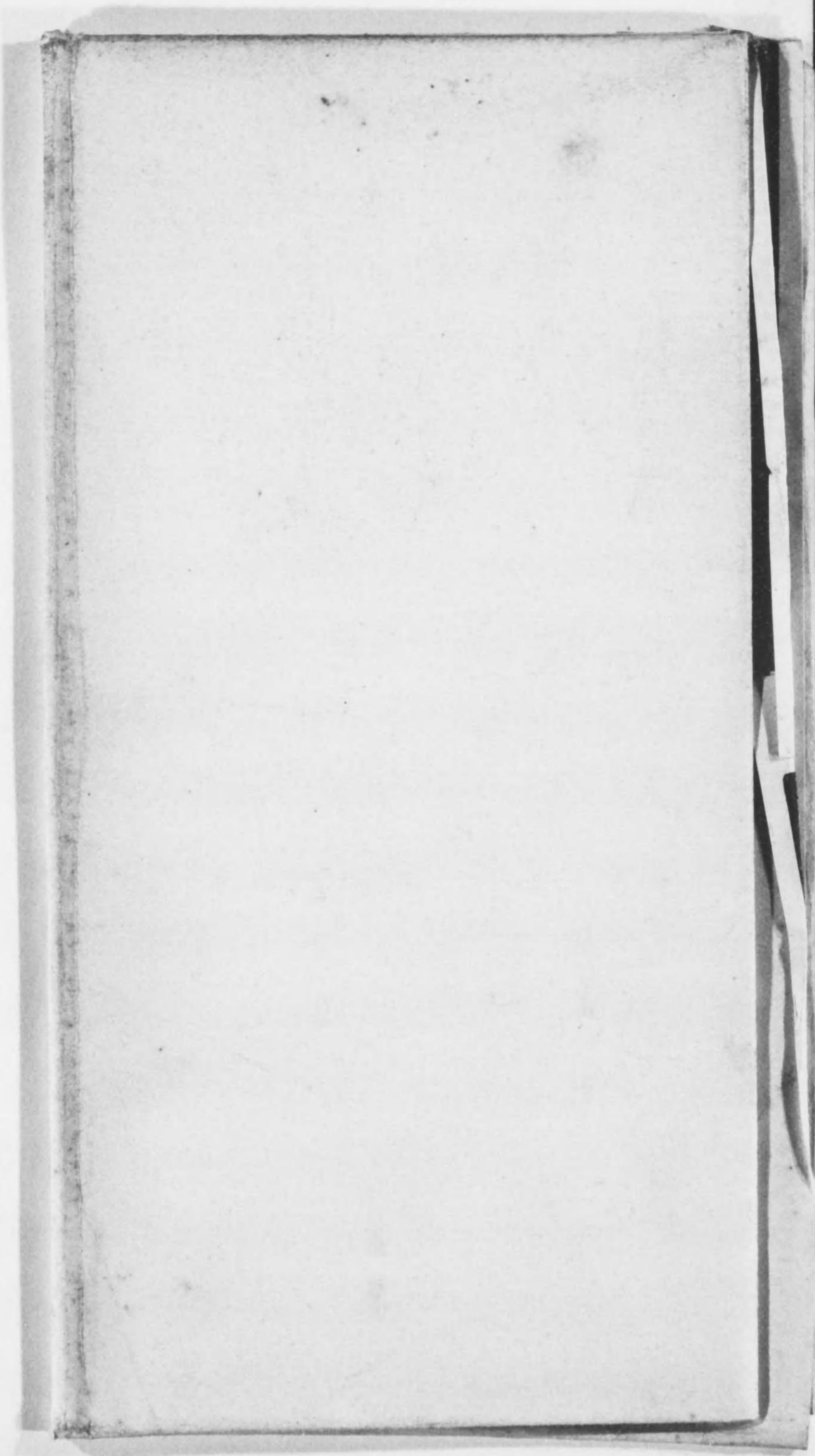
# 燈臺局發行

印刷者 豐田作治郎  
橫濱市中區笹下町字上廣地六一三

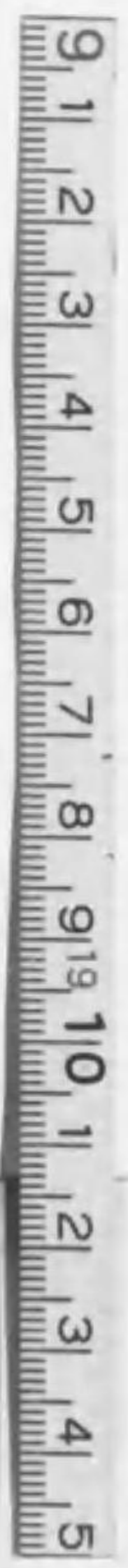
印刷所 橫濱刑務所  
橫濱市中區笹下町字松本七三一

販賣所 日本郵船株式會社  
東京市麴町區永樂町一丁目一番地  
同各地支店









# 航路標識位置圖之



130°

46° 13/4'

138°

50° 14/2'

148

50°

45°

46°

六  
丈大  
量

岸西北州本

海本日

道海北

島列島千  
岸南及岸東 岸北道海北

岸南及岸東 岸北



朝鮮  
東  
津南

海クッコオ

海本日

島列島千

岸南及岸東 岸北道海北

道海北

岸南及岸東 岸北

岸西北州本

州本

岸東及岸北州本

岸南州本



15°

46°

15 1/4°

42°

13 3/8°

14 1/2°

34°

14 1/6°

15 0°

38°

15 1/4°

六  
白  
文  
大  
并  
蓋

北  
海  
道  
支  
隊

内

江  
市

野  
島  
崎

大  
島

大  
島

神  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

大  
島

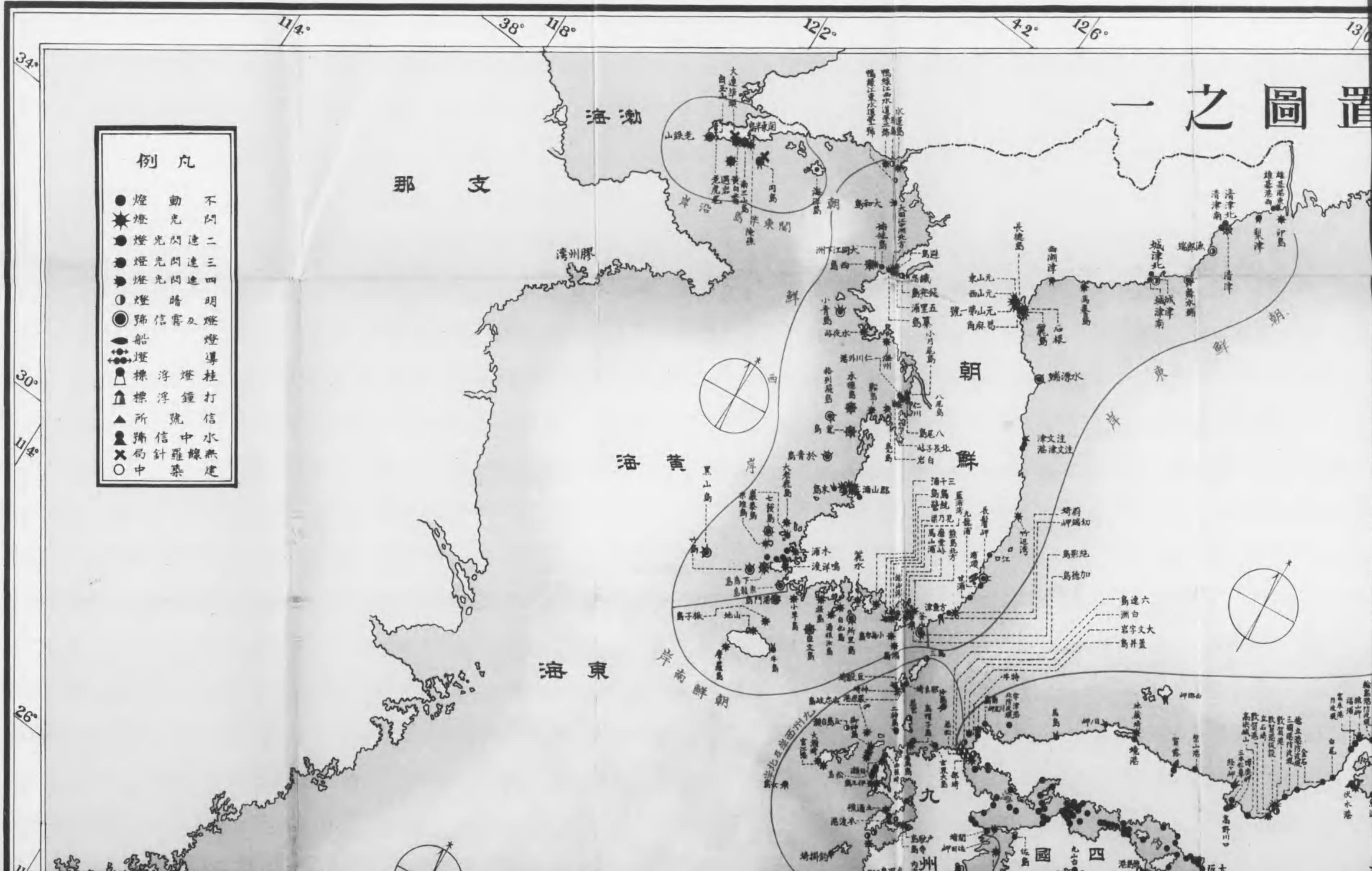
大  
島

大  
島

大  
島



# 置圖之一



- 例凡
- 燈動不
  - ★ 燈光閃
  - 燈光閃連二
  - 燈光閃連三
  - 燈光閃連四
  - 燈暗明
  - 霧信及燈
  - ⚓ 燈導
  - ⚓ 燈導柱
  - ⚓ 燈打
  - ⚓ 燈打鐘
  - ▲ 所號信
  - ▲ 所號信水
  - ⊗ 局針羅線
  - 中築建



- 燈 暗 明
- 隔 信 霧 及 燈
- 船 燈
- 燈 導
- 標 浮 燈 柱
- 標 浮 鐘 打
- ▲ 所 號 信
- 隔 信 中 水
- ✕ 局 針 羅 線 航
- 中 築 建



30°  
26°  
22°  
122° 22' 126° 22' 130° 26' 134° 30' 138°

海 黃

海 東

島 諸 西 南

朝 鮮

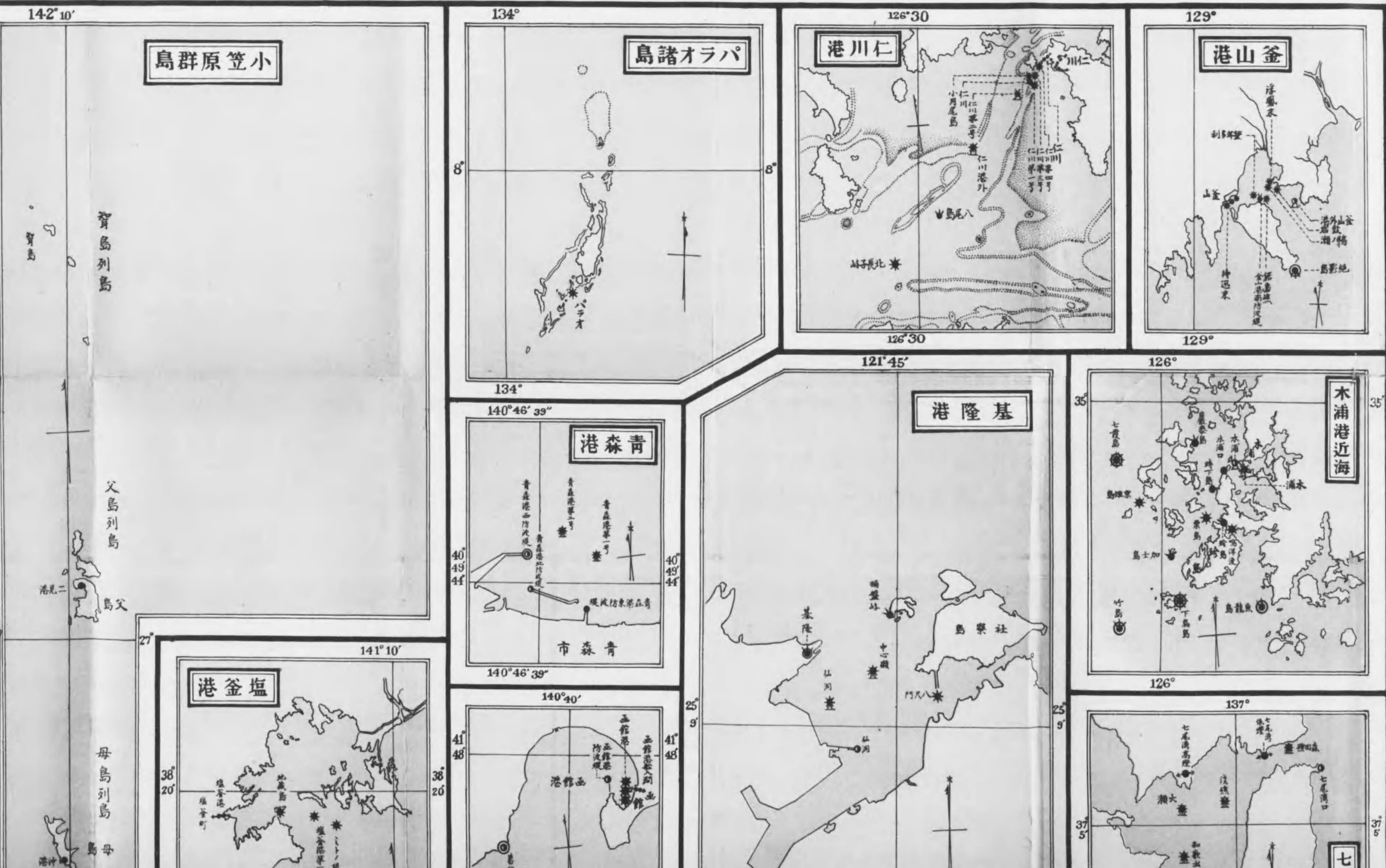
九 州

四 國

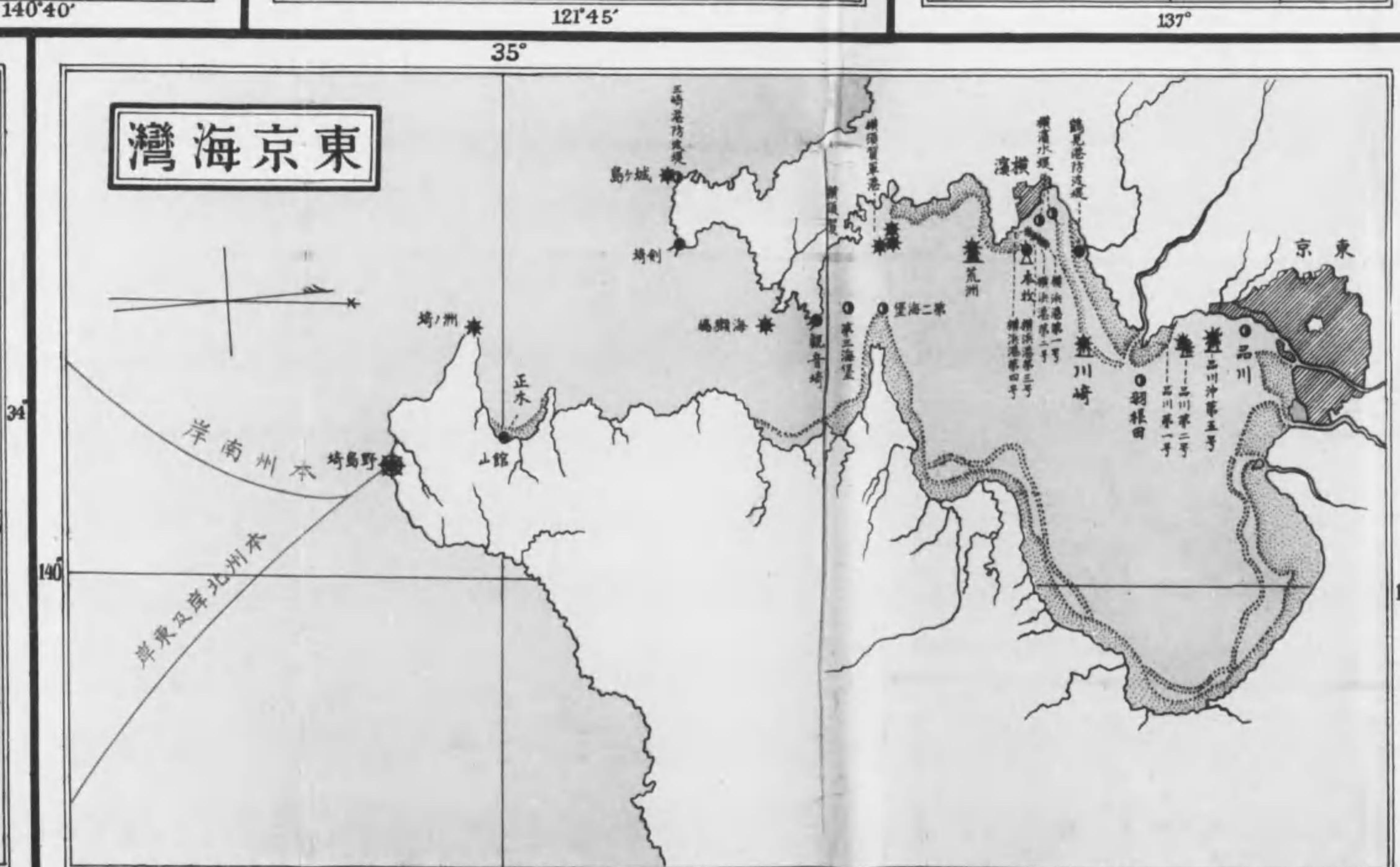
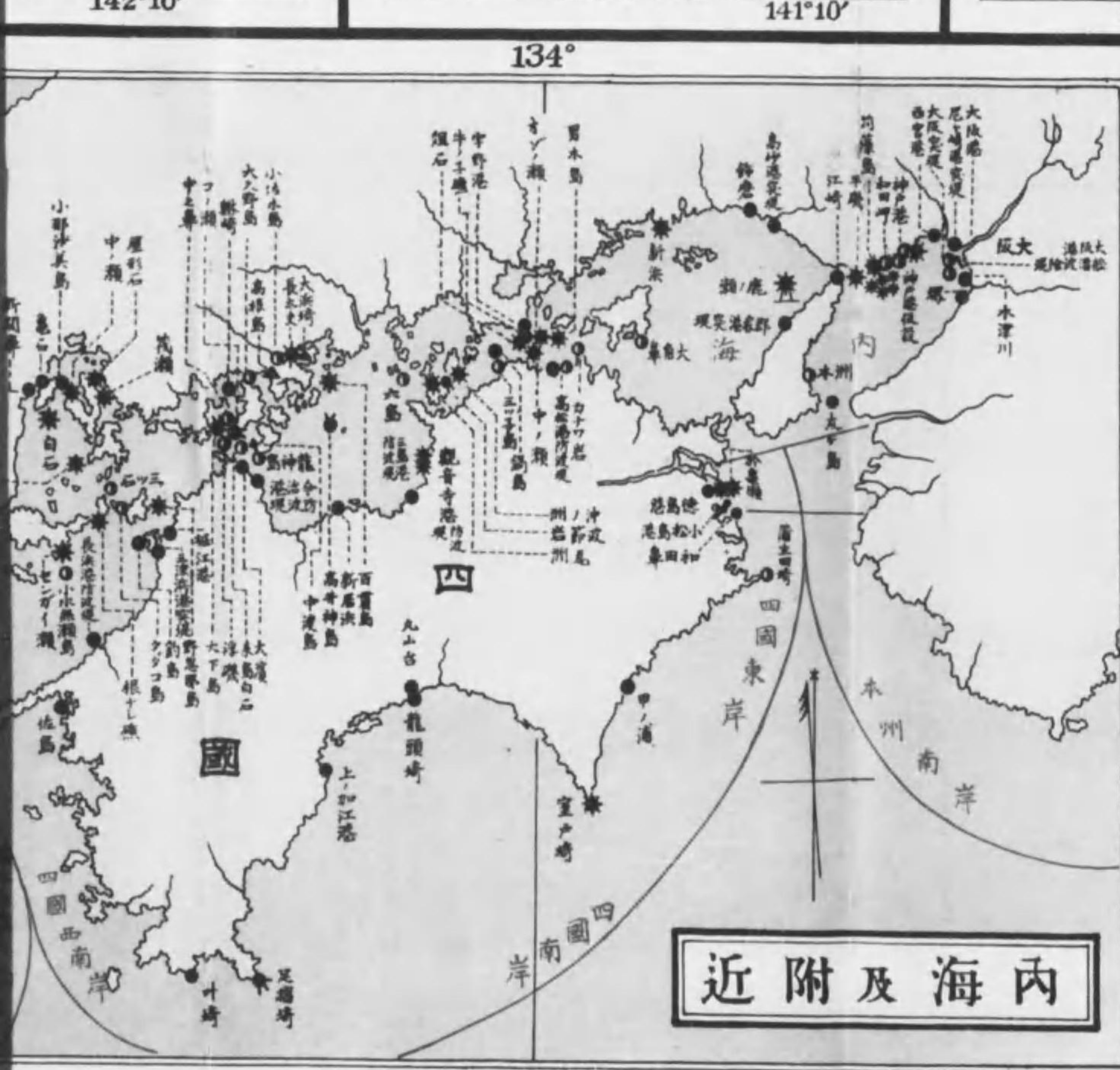
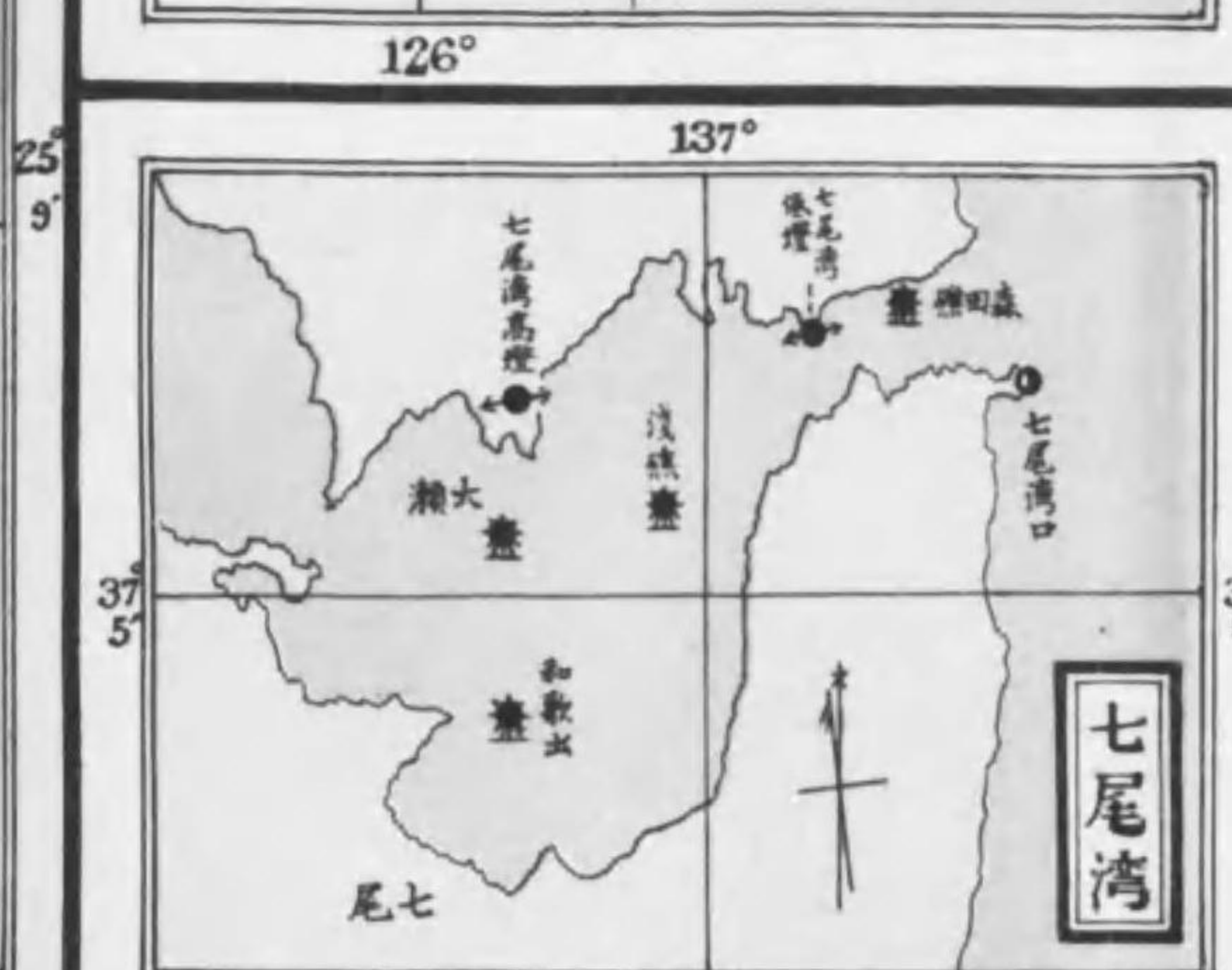
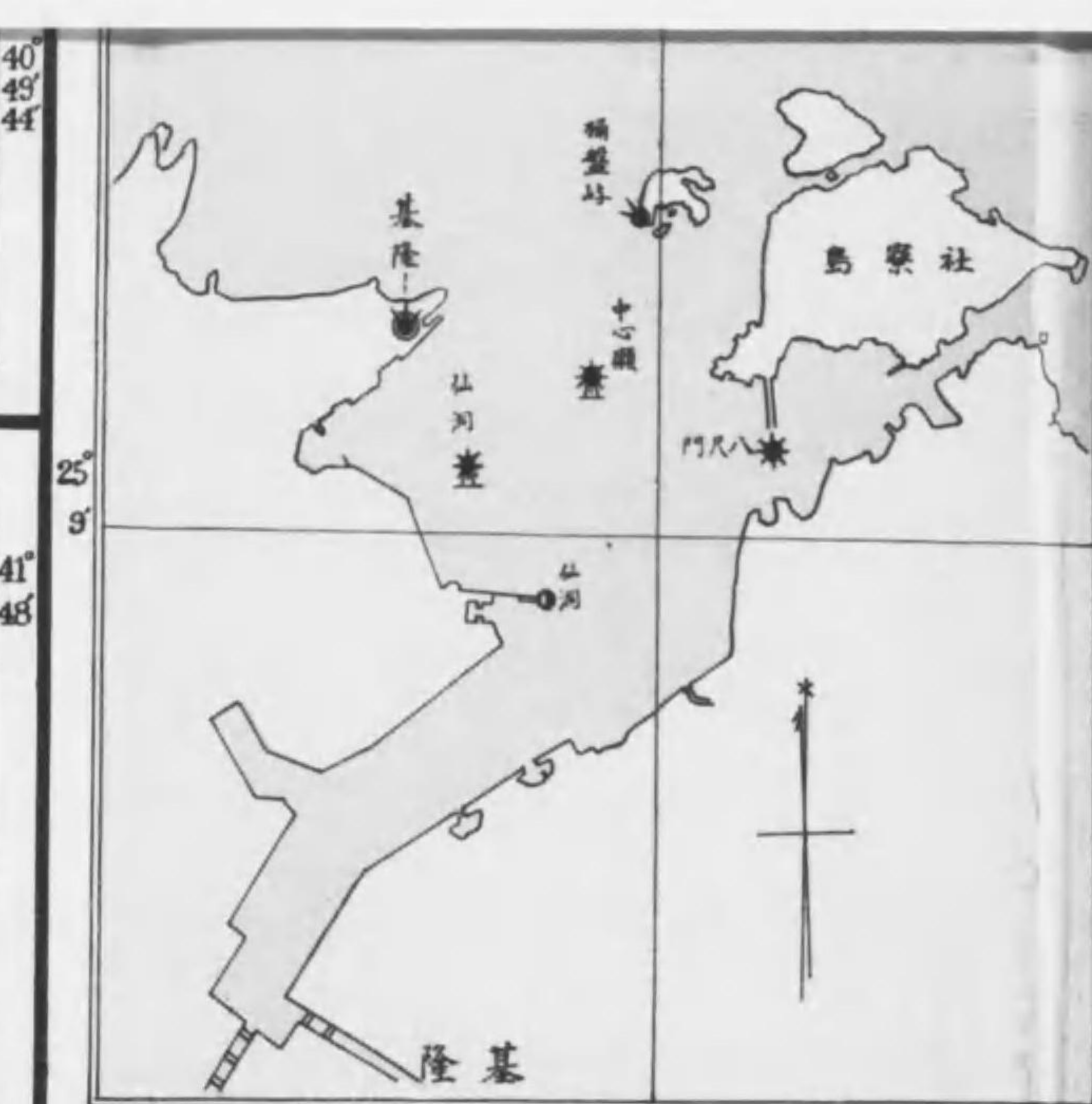
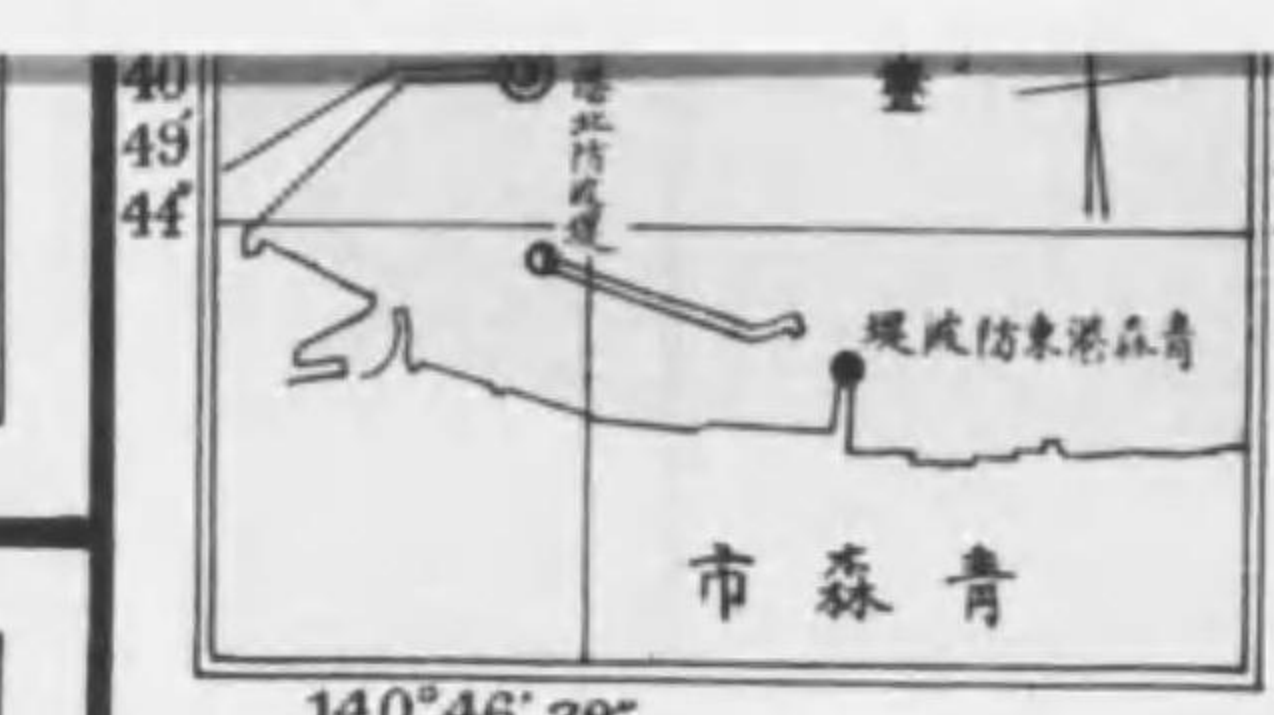
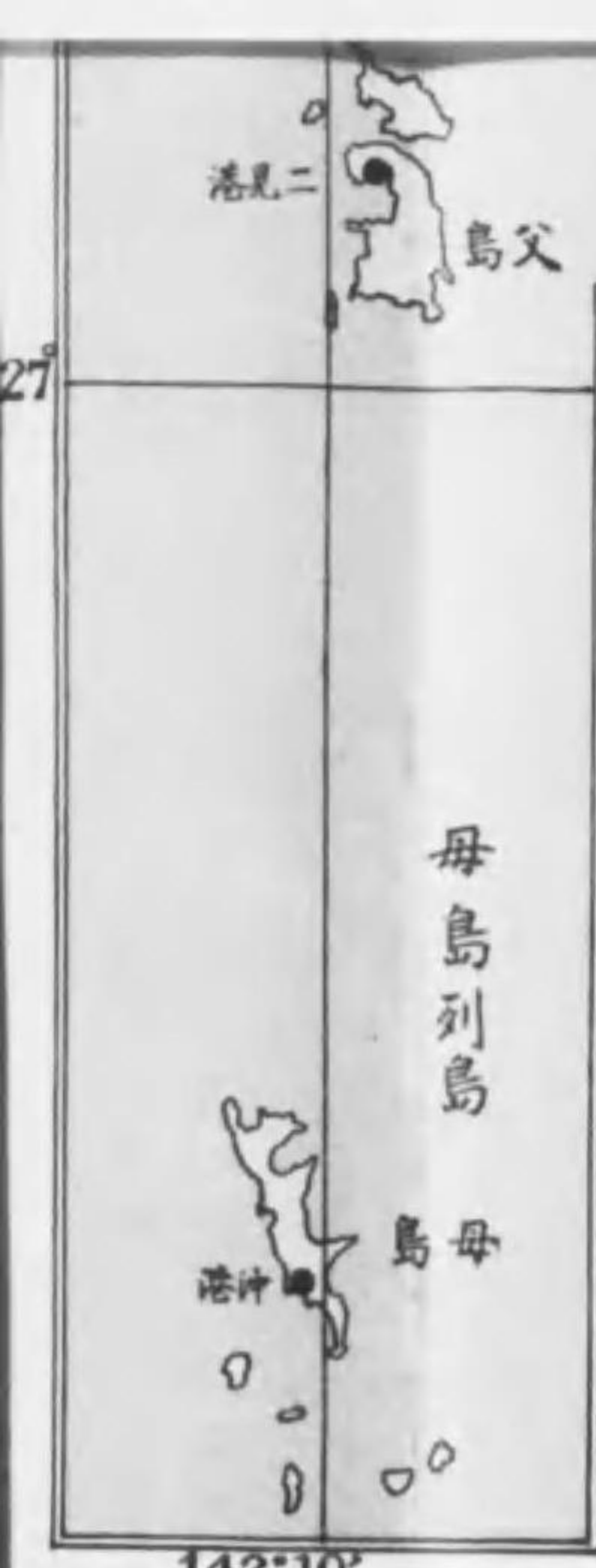
本 州 南 岸



# 置位識標路航

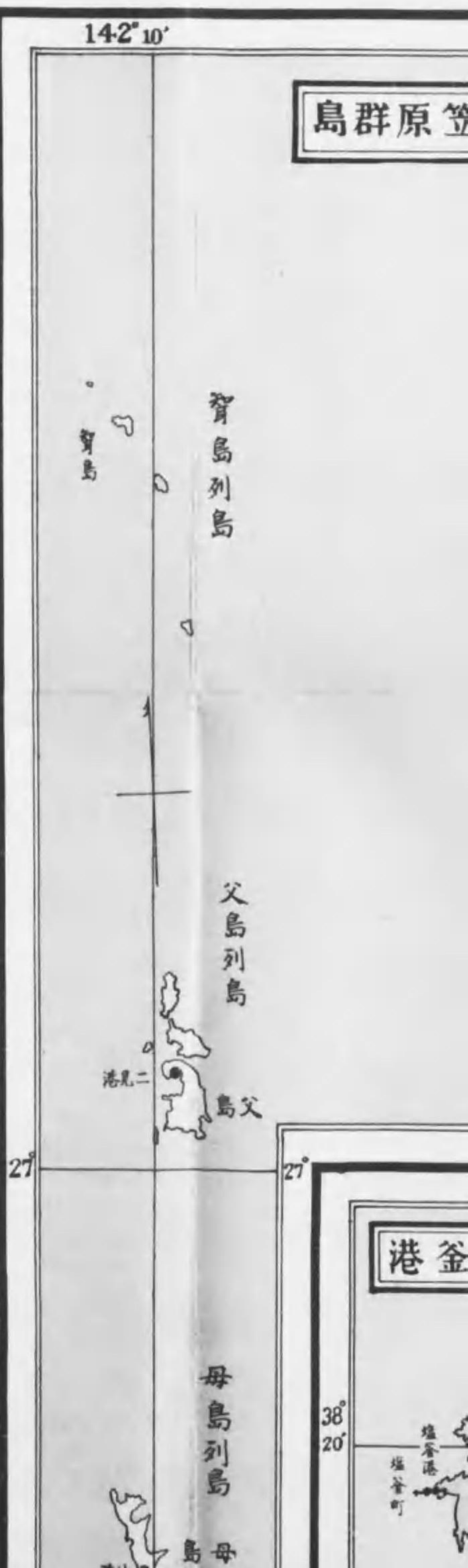
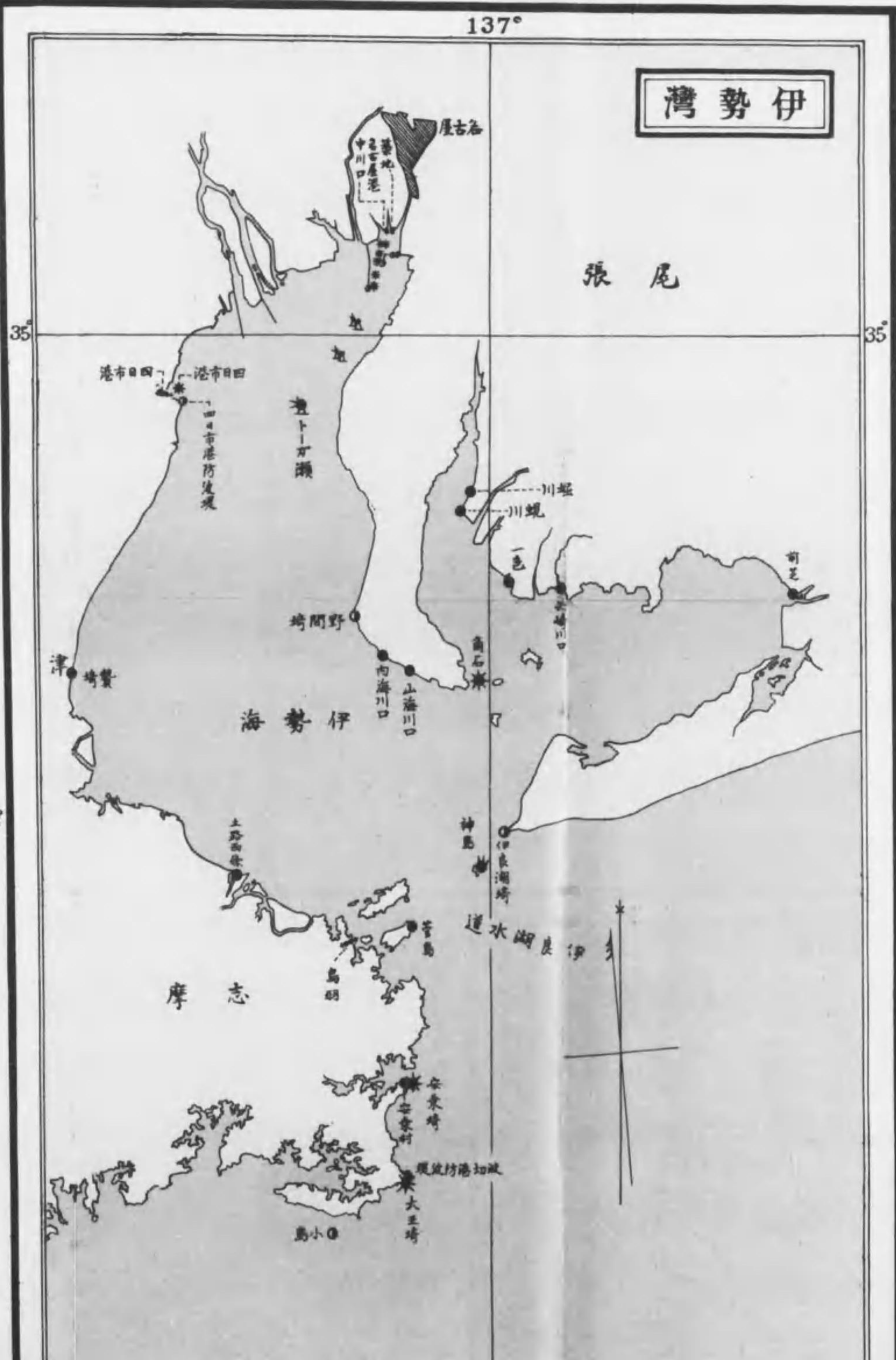
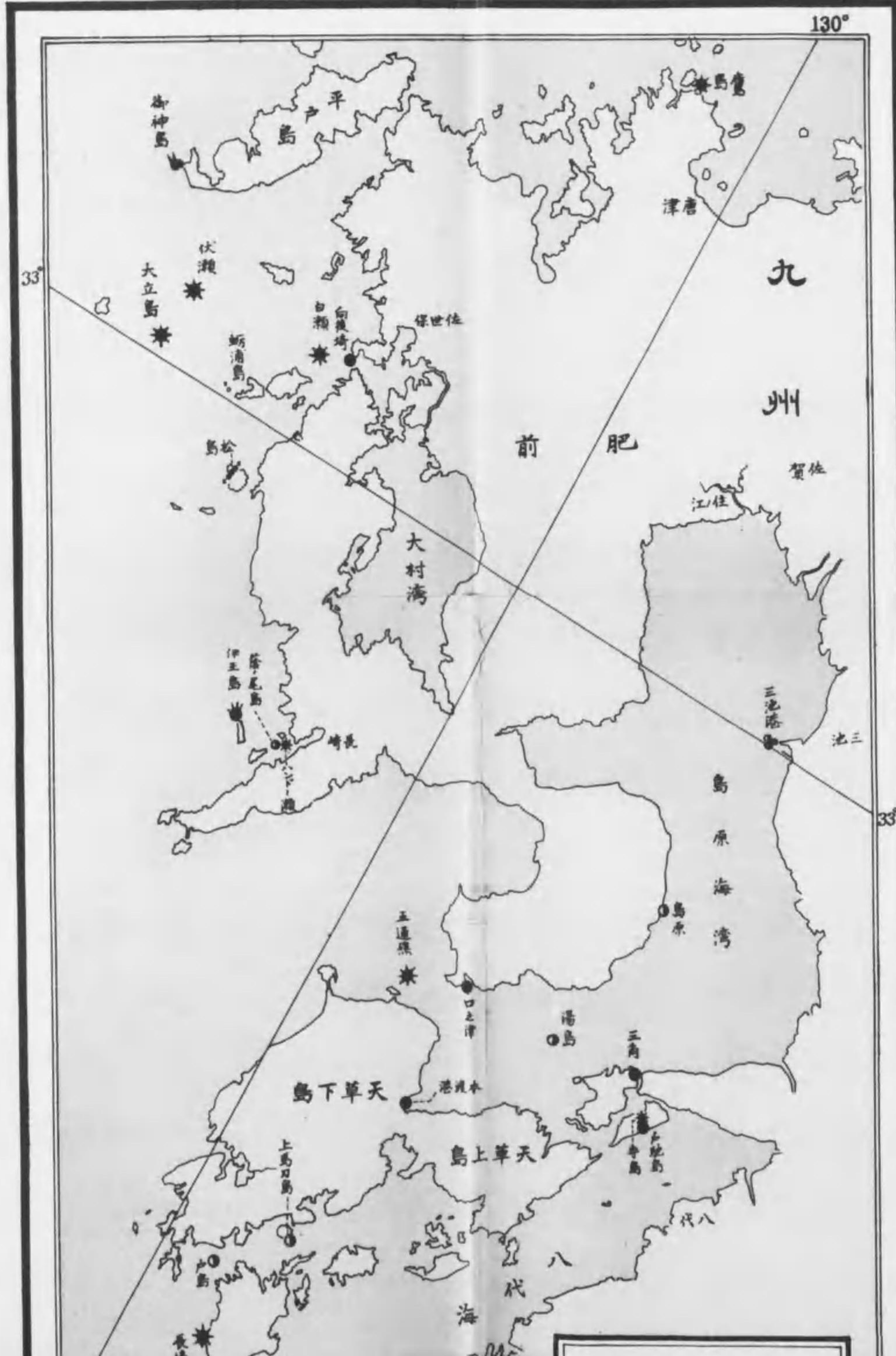








# 識位圖之二



伊勢灣

伊勢灣

伊豆群島

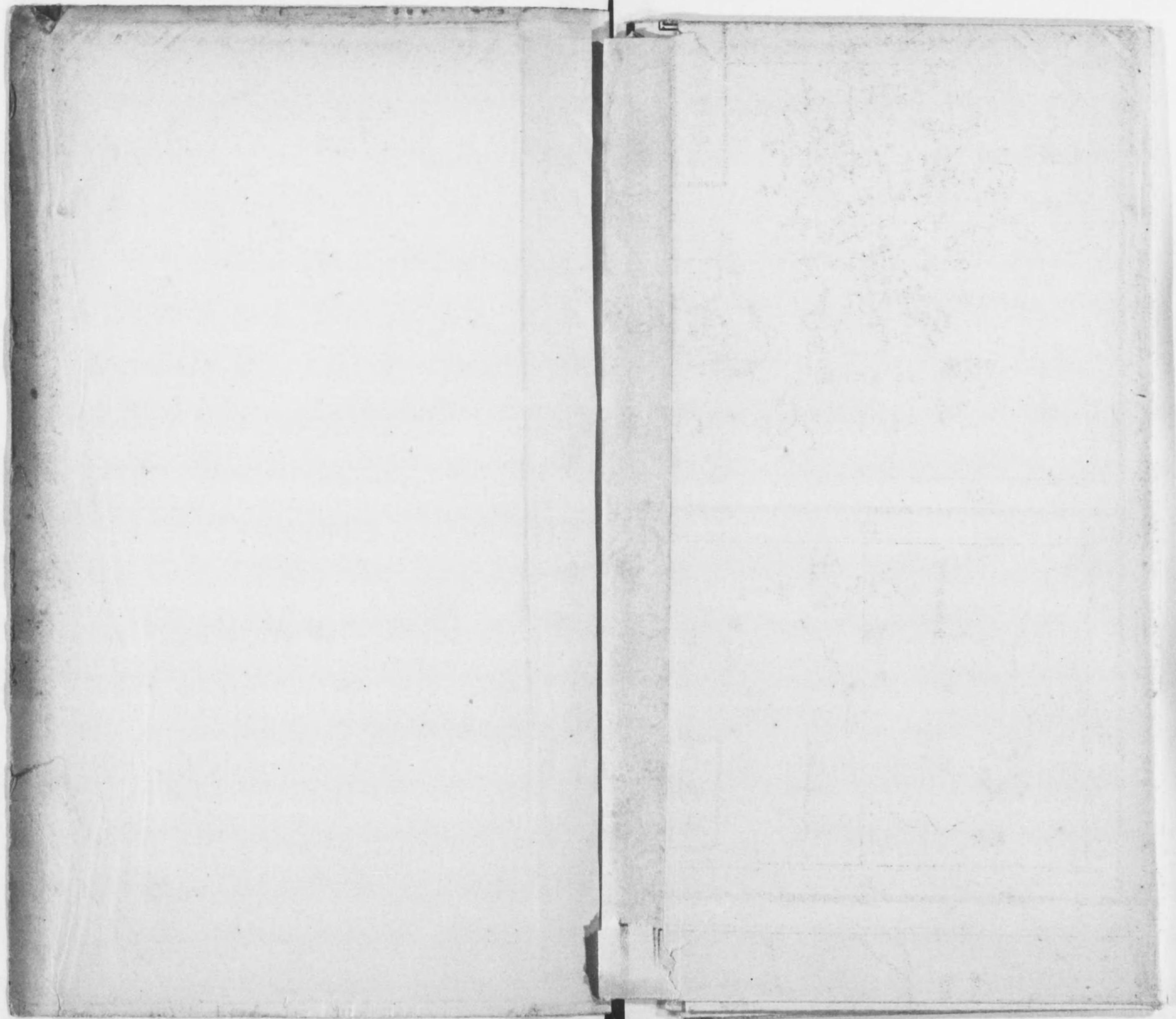
伊豆群島

伊豆群島











39  
17



終