

Kodak Gray Scale

© Kodak, 2007 TM: Kodak



A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

inches 1 2 3 4 5 6 7 8
cm 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Kodak Color Control Patches

© Kodak, 2007 TM: Kodak



3 2 1 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

34

九州沿岸水路誌 追補第一

水路部編

水-53イ
1200701478108

水
53

追 補 第 4 號 誌 書

九州沿岸水路誌

第 1 補 追

昭 和 15 年 3 月 刊 行



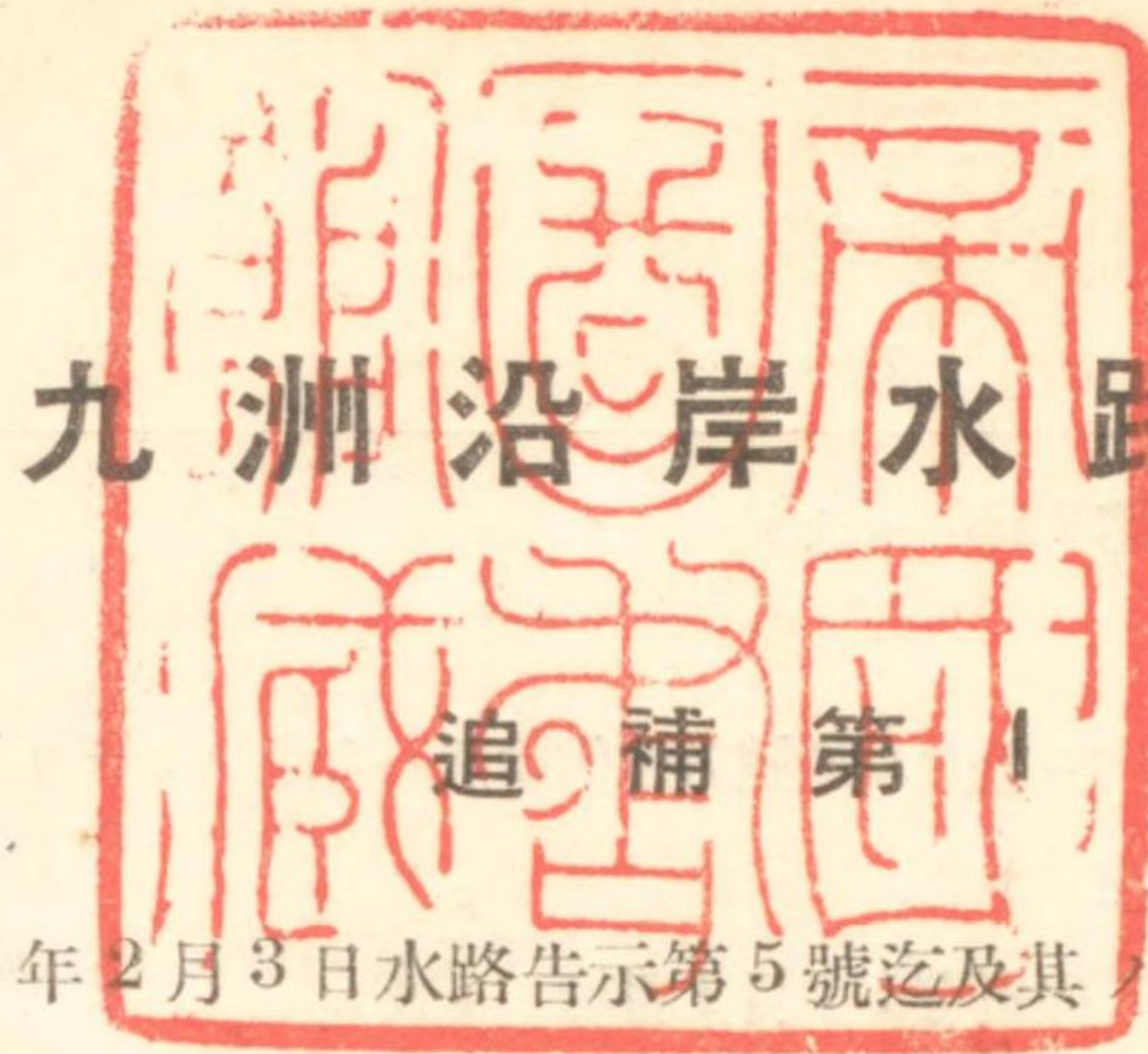
水 路 部

水
53

水
53

水路告示訂正表

水路告示年一號	水路告示年一號	水路告示年一號	水路告示年一號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號
年 號	年 號	年 號	年 號



九州沿岸水路誌

本追補ハ昭和 15 年 2 月 3 日水路告示第 5 號迄及其ノ他ノ資料ニ據リ昭和 13 年 3 月刊行ノ九州沿岸水路誌中ノ關係事項ヲ加除訂正シ之ヲ列記セルモノナリ。

昭和 15 年 3 月 水路 部

注 意

- 追補ヲ受領シタルトキハ下記ノ如ク取扱フモノトス。
- 1. 當該水路誌ノ表紙裏ニ在ル追補番號記入表ニ必要ナル填記ヲ爲ス。
- 2. 當該水路誌ニ貼附セル關係告示（告示小札及貼附訂正用紙）ニシテ同追補ニ収録セル以前ノモノハ之ヲ除去スルモノトス、但シ告示別紙ノ貼附訂正用紙〔同追補中（貼附訂正）ト附記セルモノ〕竝ニ一時關係告示及豫告告示小札ニシテ尙効力ヲ存スルモノハ此ノ限ニ在ラズ。
- 3. 本追補記事中（貼附訂正）ト附記セルハ前項告示別紙ノ貼附訂正用紙剝脱等ノ場合ヲ顧慮シ同一告示記事ヲ念ノ爲再録セルモノナリ。
- 4. 當該水路誌ノ關係箇所欄外ニ「追補参照」ト朱記ス（活字等ヲ用フルヲ便トス）。
- 5. 簡單ナル事項ハ當該水路誌ニ直接加筆訂正スルモ差支ナシ。
- 6. 追補ハ常ニ當該水路誌中ニ挾ミ保管スルヲ要ス。



水
53

頁	行	記 事
5	8	第5巻 ヲ 第7巻 ト改ム
7	9	次ノ通改ム 本誌關係区域内ニ於ケル無線方位信號所ハ女島ノミナリ。
8	20	内地 ヲ 國內 ト改ム
	26	永代河岸 ヲ 佐賀町1丁目1番地 ト改ム
9	7	同社救助船 ノ次ニ次ノ通追加ス 靜波丸(總噸數1,000噸、實馬力2,500)、
11	上海線ノ欄	90 ヲ 130 ト改メ 60 ヲ 72 ト改ム 日本郵船株式會社 ヲ 東亞海運株式會社 ト改ム
	北支那線欄 天津線ノ欄	40 ヲ 41 ト改メ 近海郵船株式會社 ヲ 東亞海運株式會社 ト改ム
22	8至10	次ノ通改ム 設ク◎西岸弘機橋ノ外端ニ紅燈ヲ點ズ◎島ノ南東端ハ俗ニ道切(滿切)ト稱スル狹沙堆ニ依リテ博多港ノ北側ヲ成セル半島ニ連接ス、道切ハ低潮時ニモ小舟ノ通航ヲ可能ナラシムル爲時々修築ヲ行フコトアリ、之ヲ横斷シテ架空線アリ。(貼附訂正)
25	3	縣營、 ヲ削除ス
	24	、埋立工事中 ヲ削除ス
29	3	末尾ニ次ノ通追加ス ◎此ノ防波堤外端ニ紅燈アリ。
34	15次	次ノ通追加ス 唐津市街略中央ニ紅色「ネオン」廣告燈アリ、入港船舶ノ好目標ナリト謂フ。
35	9次	次ノ通追加ス 曳船 小蒸汽船(總噸數18噸)1隻アリ。
36	1次	次ノ通追加ス 氷ハ日本水産株式會社ノ經營ニシテ電動機付碎氷機1臺アリ、最大能力(10時間ニ付)100噸ナリ。
40	3	43米 ヲ 高潮面上45米 ト改ム
54	22次	次ノ通追加ス 燈竿 印通寺浦小浦ノ北方小丘上ニ在リ、白光ニシテ燈高50米。
57	16次	次ノ通追加ス 水底電線 半城浦ト對馬下ノ島鷄知灣トノ間ニ水底電線アリ。
	20次	次ノ通追加ス

水
53イ

頁	行	記 事
		大島ノ南西端珊瑚崎ヨリ南西方約1鏈ニ暗岩存在ス(昭和14年)。
64	11	灣口ノ西側 ヲ 灣口ノ東側 ト改ム
68	7	2條 ヲ 3條 ト改ム
68	9次	次ノ通追加ス 又他ノ1條ハ壹岐西岸半城浦ヨリ來ル(第2編57頁參照)。(貼附訂正)
84	13至16	次ノ通改ム 水底電線 郷埼南東方ノ海濱ヨリ3條ノ水底電線ヲ出シ2條ハ北上シテ釜山港南西方ナル甘來浦東側ノ海濱ニ至リ、1條ハ巨濟島北端附近ノ東岸ニ達スルモノナリ。(貼附訂正)
96	25次	次ノ通追加ス 水中障碍物 御神島燈臺ヨリ276度11,700米、同341度10,000米、同21度3,900米ノ各地點ヲ結ベル区域内ニ水中障碍物ヲ沈置セリ、該区域内ニ於テハ一般船舶ノ通航竝ニ釣魚ハ自由ナルモ水面下30米以上ノ水中ニ於テ展張又ハ曳航スル漁網類一切ノ使用竝ニ海面諸作業及投錨ヲ禁ズ。
107	21次	次ノ通追加ス 繫船浮標 江迎浦南方約2哩ノ小灣加勢浦ニ圓臺形繫船浮標1箇ヲ碇置セリ。
109	22	洗出シノ瀬 ノ次ニ(礁上10.8米ニ掃海)ヲ追加ス
111	19	8.2—18米 ヲ 4.7—19米 ト改ム
112	3次	次ノ通追加ス 大島南方2哩蠟ノ浦島南方2哩ノ沖合附近ニ於テハ漲落兩潮流共ニ0.5節内外ナリ。 面高灣ニ於テハ平均高潮間隙8時12分、大潮升3米、小潮升2.2米、平均水面1.7米ナリ。 9 (水深5.4米) ヲ (水深5.3米) ト改ム
	20至26	次ノ通改ム 出0.9米、南端ハ水深2.7米。 水道ノ東側ニ位スル唯一ノ險礁ニシテ而モ水道最狹部ノ略中央ニ位スルヲ呼子曾根ト稱ス、南北ノ長サ約1鏈、岩上水深5.7—10米、其ノ西側ハ直ニ11—13米(礁上5.4米ニ掃海)ヨリ深シ、梶懸ノ南端トハ約1.5鏈ヲ隔テテ東西ニ相對ス。 梶懸南端ノ南方約3鏈ニ位スル水深3.9米ノ岩ヲエボシ曾根ト謂ヒ東岸ノ中

水
53

頁	行	記 事
		央ヨリ南東方へ斗出セル岩礁ト殆ド連接ス、此ノ岩ノ東側ハ急深ニシテ7.4米ヨリ深シ。(貼附訂正)
113	10	14.6米 ヲ 15米 ト改ム
116	6至9	次ノ通改ム 芋島最高嶼ノ南方約3鏈ニ 地ノ座頭 (水深2.2米)及此ヨリ更ニ南方約2.5鏈ニ 元右衛門出シ (水深13.5米)(礁上12.5米ニ掃海)アリ。
		元右衛門出シノ西南西方4鏈餘ノ處ニ水深14米ノ 點礁 (礁上13.5米ニ掃海)アリ、 座頭會根 ト稱ス。(貼附訂正)
117	18次	次ノ通追加ス 水底電線 鶴崎ノ南側ヨリ大立島北方ヲ經テ五島列島有川灣ニ至ル水底電線アリ。
119	7次	次ノ通追加ス 曳船 九州炭礦汽船株式會社崎戸礦業所所屬曳船福浦丸(總噸數135噸)及崎戸丸(總噸數99噸)ノ2隻アリテ港内ノ繫纜作業ニ従事ス。
128	2次	次ノ通追加ス 立標 楯懸上ニ紅黒横線塗立標アリ、高サ4.1米。
	10至11	此處ヨリ 以下ヲ削除ス
131	1至3	次ノ通改ム 貯油場護岸 { 三井物産株式會社、三菱商事株式會社、日本石油株式會社、「ライジングサン」石油會社及「スタンダード」石油會社ノ各重油槽アリ、木鉢浦ノ浦央ニハ「スタンダード」石油會社經營ノ繫船浮標1箇ヲ碇置ス
	5	及三菱礦業兩株式會社 ヲ 、三菱礦業及旭石油3株式會社 ト改ム
	20次	次ノ通追加ス 水ノ浦起重機船定繫用浮標(2箇、三菱重工業株式會社長崎造船所所有)
132	20至21	次ノ通改ム 川南工業株式會社香燒島造船所 { 香燒島東岸北部、乾船渠2箇竝ニ船臺ヲ有ス、其ノ前面ニ圓臺形浮標2箇アリ
133	24至27	次ノ通改ム 端附近ノ干出0.5米ノ岩上ニハ鼠島北方立標ト稱スル紅塗圓筒形頭標附白塗八角形コンクリート造立標(高サ3米)ヲ設ク○鼠島ノ東方約1鏈ニハ南北ノ長サ約1鏈ナル淺礁團アリテ各干出0.1米ノ岩頭2箇ヲ有ス、其ノ北方ノ

頁	行	記 事
		岩頭上ニ鼠島東方立標ト稱スル黒塗頭標附白塗八角 (貼附訂正)
135	5次	次ノ通追加ス 上記「ゴンネイ」出シ東方立標及西方立標ハ各倒壞セリ(昭和14年)。
136	9	第17 ヲ 第14 ト改ム
137	23至24	次ノ通改ム 重油 重油供給ハ三井物産、三菱商事兩株式會社、「ライジングサン」石油會社及「スタンダード」石油會社ヲ主ナルモノトシ、積載船舶ヲ第3區北濱各會社油槽 (貼附訂正)
138	1至5	次ノ通改ム 株式會社經營ノ各油槽アリ(昭和14年調)。 清水 清水ハ市營水道ニシテ出島繫船岸ニ給水栓10箇(給水量1時間約50噸)、市營第1號浮棧橋ニ給水栓1箇(給水量1時間約30噸)ヲ有ス、運搬給水ハ個人經營(澤山商會)ニシテ給水船4隻(積載量80—85噸)給水唧筒船2隻(給水量1時間各40噸)アリ(昭和14年調)。(貼附訂正)
143	1	第18 ヲ 第15 ト改ム
144	24	第18 ヲ 第15 ト改ム
147	10, 19, 26	第18 ヲ 第15 ト改ム
150	22	19 ヲ 16 ト改ム
	22次	次ノ通追加ス 水底電線 野首崎東方約8.5鏈ノ海岸ヨリ大立島北方ヲ經テ彌ノ浦島崎戸港鶴崎附近ニ至ル水底電線アリ。
151	11	第20 ヲ 第17 ト改ム
155	23次	次ノ通追加ス 水底電線 鳴神鼻北北東方約8鏈附近ヨリ久賀島南岸ニ至ル水底電線1條アリ。
157	23次	第21 ヲ 第18 ト改ム
158	23次	次ノ通追加ス 水底電線 金剛崎北北東方約1哩附近ヨリ奈留島鳴神鼻附近ニ至ル水底電線1條アリ。
159	25	第21 ヲ 第18 ト改ム
160	25	第21 ヲ 第18、第22 ヲ 第19、第23 ヲ 第20 ト改ム
166	23	第21 ヲ 第18 ト改ム



水
53

頁	行	記 事
167	10	第21 ヲ 第18 ト改メ 第22 ヲ 第19 ト改ム
	20	第21 ヲ 第18 ト改ム
	21	第23 ヲ 第20 ト改ム
	25	第21 ヲ 第18 ト改ム
169	20	第21 ヲ 第18 ト改ム
	21	第23 ヲ 第20 ト改ム
170	23	第23 ヲ 第20 ト改ム
171	7	第24 ヲ 第21 ト改ム
174	1次	次ノ通追加ス 女島無線方位信號所 女島燈臺ニ無線方位信號所ヲ併置シ無線標識業務ヲ試験開始セリ(昭和14年)。
	17	第25 ヲ 第22 ト改ム
177	21	較大形ノ ヲ 稍大形ノ ト改ム
185	3	末尾ニ次ノ通追加ス ◎該航路ノ東側、口島ノ南南東方約3鏈ナル モソ瀬 上ニ紅塗圓錐形浮標アリ。
	24	2.8 哩 ヲ 2.8 鏈 ト改ム
187	15至16	次ノ通改ム 住ノ江港挂燈浮標 沖神瀬ノ北方約3.5 哩ニ在リ、黒塗圓筒形上部槽形鐵造、燈高水面上3.3 米。 住ノ江港浮標 住ノ江川河口第1號立標ノ東方約3 鏈ニ在リ、圓錐形頭標附長方臺形上部槽形紅塗鐵造、高サ水面上3.3 米。(貼附訂正)
194	23	第26 ヲ 第23 ト改ム
195	22次	次ノ通追加ス 峯ノ洲槽 三池燈臺ヨリ251 度4.310 米ニ高サ約5 米ノ地質調査用框式木造槽アリ、昭和16年12 月末日迄之ヲ設置ス。
	27	第26 ヲ 第23 ト改ム
196	19	第27 ヲ 第24 ト改ム
198	24至27	次ノ通改ム 三池港ニ於テハ國費ヲ以テ昭和7 年度起工8 箇年ノ繼續事業トシテ港灣修築中ニシテ既ニ下リ松以東海岸ノ繫船岸、倉庫及棧橋等ハ竣工シ、猶其ノ南方沖合ニ於テ 繫船浮標碇置及浚渫工事等ノ實現ヲ見ル 豫定ニシテ10,000 噸級以下數隻ノ汽船ヲ收容シ得ルニ至ルベシ。(貼附訂正)

頁	行	記 事
200	15	第27 ヲ 第24 ト改ム
201	2, 5	第27 ヲ 第24 ト改ム
203	26	第27 ヲ 第24 ト改ム
208	13	第28 ヲ 第25 ト改ム
209	14, 22, 24, 27	第28 ヲ 第25 ト改ム
210	4, 10	第28 ヲ 第25 ト改ム
226	2次	次ノ通追加ス 下大戸ノ鼻ノ南南西方約550 米ナル山頂ニ1 不動白光燈アリ。
227	19次	次ノ通追加ス 水底電線 戶馳島北岸ヨリ「モタレノ」瀬戸ヲ横斷スル水底電線1 條アリ。
240	21	干出沙堆 ヲ 導水堤 ト改ム
241	8次	次ノ通追加ス 長崎端ヨリ西南西方約3.5 哩ニ漁礁アリ(昭和12 年)。
243	7次	次ノ通追加ス 片浦港防波堤燈臺 番所ノ鼻附近ニ築設セル防波堤ノ外端ニ在リ、紅塗四角形コンクリート造ニシテ燈高12 米。
245	5	第29 ヲ 第26 ト改ム
246	18	里村落 ヲ 里村村落 ト改ム
252	1	4.2 哩 ヲ 3.2 哩 ト改ム
	18	第29 ヲ 第26 ト改ム
253	5	第30 ヲ 第27 ト改ム
	18	第31 ヲ 第28 ト改メ 第32 ヲ 第29 ト改ム
259	27	第33 ヲ 第30 ト改ム
261	3, 20	第33 ヲ 第30 ト改ム
	17	鳥ノ口 ヲ 鳶ノ口 (トビノクチ) ト改メ 205 米 ヲ 204 米 ト改ム 斷崖岬角ナリ ノ次ニ、角上ニ鐵塔アリ ヲ追加ス
	18	206 米 ヲ 210 米 ト改ム
	19	股潜 (マタグス) ヲ 俣川洲 (マタグス) ト改メ 54 米 ヲ 53 米 ト改ム
19至20		草木ヲ生ズ ヲ 雜草雜木アリ ト改ム
	21	貝殼瀬 ヲ 貝殼洲 ト改メ 股潜ノ東方約3.5 鏈 ヲ 俣川洲ノ東方約4

水
53

頁	行	記	事
261	22	鏈	ト改ム
	24	2.7—6.8米	ヲ 1.8—6.8米 ト改ム
	24	口ノ瀬	ヲ 口ノ曾根、貝殻瀬 ヲ 貝殻洲 ト改メ 6.8 ヲ 7.7 ト改ム
	25	周圍ノ水深	20—25米 ヲ 周圍ハ急深ナリ ト改ム
	26	口ノ瀬	ヲ 口ノ曾根 ト改ム
262	1	根據地	ノ次ニ (4—6月) ヲ追加ス
	5	第33	ヲ 第30 ト改メ 貝殻瀬 ヲ 貝殻洲 ト改ム
	6	(ウノ)	ヲ (ウ) ト改メ 5.9—9.1米 ヲ 6—9.4米 ト改ム
	7	貝殻瀬	ヲ 貝殻洲 ト改メ 3.2—5米 ヲ 4.9—5米 ト改ム
	8	浅瀬	ヲ 浅洲 ト改ム
	23	口ノ瀬	ヲ 口ノ曾根 ト改ム
24至26		次ノ通改ム	
		ヲ得、而シテ大山崎ヲ距ル約1哩ニ達セバ漸次左轉シ大渡西方鐵道隧道東口ト鶴瀬燈標トノ一線285度ニ定針シ該燈標ヲ約600米ニ見ル點ニ至ラバ更ニ左轉シテ番所鼻ヲ263度ニ向首シテ前進シ該鼻ヲ適宜ニ繞航シテ港内ニ達スベシ、本航路ニ從ハバ貝殻洲北縁ノ浅所及貝殻洲ヨリ分立セル5米洲ノ間ヲ通過シ6米以上ノ水深ヲ以テ入港スルヲ得ベシ。	
263	1		削除ス
	2	町營上水道アリ、	ノ次行ニ次ノ通追加ス
	5	吃水大ナラザル船舶ハ漁業組合南隣ナル魚市場ノ岸壁ニ横付シ給水スルヲ得ベシ、	
	5	5米	ヲ 4.9米 ト改メ 0.6米 ヲ 1.2米 ト改ム
	17	第33	ヲ 第30 ト改ム
264	7	第33	ヲ 第30 ト改ム
269	24	1.3米	ヲ 1—4米 ト改ム
	24次	次ノ通追加ス	
		防波堤内ヲ南北ニ分チ其ノ南半部ハ海軍専用海面ナリ◎灣内就航船ノ寄港地ニシテ山川、大根占、高須及鹿兒島ノ各港ニ連絡ス◎鐵道ハ古江ヲ起點トスル古江西線ハ高須及鹿屋ヲ經テ串良ニ於テ古江東線ニ連絡シ志布志ニ達ス。	
270	1	大隅鐵道海岸線	ヲ 古江西線 ト改ム
	2	入ヲバ	ヲ 入ヲバ ト改ム

頁	行	記	事
282	21	第34	ヲ 第31 ト改ム
283	21	第34	ヲ 第31 ト改ム
286	15次	次ノ通追加ス	
		給油	港内ニ給油船(唧筒付)8アリ何レモ個人經營ニシテ最大能力(1時間ニ付)5噸ナリ。
		交通	國有鐵道及省營自動車ニ依リ志布志、飢肥、都城方面ト連絡ス。大阪商船株式會社經營ノ大阪鹿兒島線定期船3隻アリテ毎日1回發著ス。
292	10	次ノ通改ム	
		港内南濱	ニ地方暴風標アリ又
	11	ハ	ヲ削除ス
12至13		網島町	以下ヲ次ノ通改ム
		富島町	ハ人口約18,500(昭和10年調)ヲ有シ、町役場、郵便局、警察署アリ。
293	10		削除ス

頁	記	事
地名索引 10	Kaigara Se	貝殻瀬 ヲ Kaigara Su 貝殻洲 ト改ム
15	Kuti-no-Se	口ノ瀬 ヲ Kuti-no-Sone 口ノ曾根 ト改ム
	Kuti-no-Sone	口ノ曾根 ノ次ニ {二子島} ヲ追加ス
16	Matagusu 股潜	ヲ Matagusu 俣川洲 ト改ム
30	Tobidakemidasi 飛岳見出シ	… ……202 ノ次行ニ次ノ通追加ス
	Tobi-no-Kuti 鳶ノ口	… ……261
31	Tori-no-Kuti 鳥ノ口	… ……261 ヲ削除ス

水
53

昭和15年4月2日印刷

昭和15年4月4日發行

發行者 水路部
東京市京橋區築地5丁目
印刷所 水路部
東京市京橋區築地5丁目

販賣所

- | | |
|--|----------|
| 東京市麴町區丸ノ内2丁目20番地ノ1 | 日本郵船株式會社 |
| 橫濱市中區海岸通3丁目9番地 | 同 橫濱支店 |
| 名古屋市西區御幸本町通九丁目八番地(日本徴兵館内) | 同 名古屋支店 |
| 大阪市西區川口町26番地 | 同 大阪支店 |
| 神戸市神戸區海岸通1丁目10番地 | 同 神戸支店 |
| 門司市門司字棧橋通1番地ノ1 | 同 門司支店 |
| 長崎市常盤町4番地 | 同 長崎支店 |
| 函館市船場町19番地(近海郵船株式會社
函館支店) | 同 函館代理店 |
| 小樽市手宮町3丁目15番地(近海郵船株式會社
小樽支店) | 同 小樽代理店 |
| 臺灣基隆市明治町1丁目8番地(近海郵船株式會社
基隆支店) | 同 基隆代理店 |
| 朝鮮釜山府大橋通1丁目66番地(朝鮮郵船株式會社釜山支店
庶務課釜山分室) | 同 釜山代理店 |
| 中華民國上海黃浦灘路第31號 | 同 上海支店 |
| 大連市山縣通181番地 | 同 大連出張所 |
| 神戸市神戸區明石町32番地 | 日本船主協會 |

(定價金10錢)

水
53

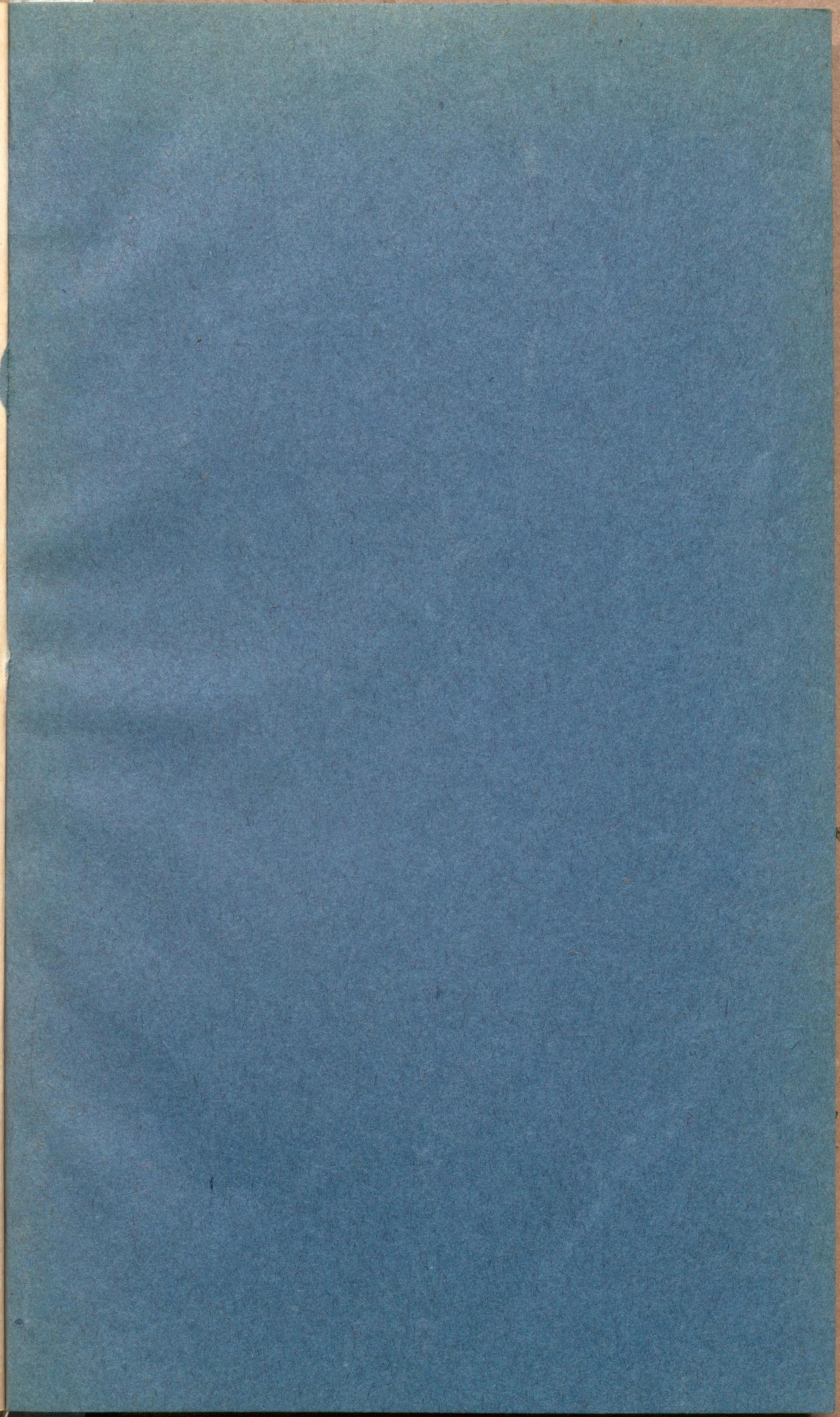
附錄
...

...

...

...

(...)



水
53

水
5

水
534