

ラズ。

串島 折島ノ南西方ニ當リ若松瀬戸西口ノ北側ニ位スル高サ221米ノ島ニシテ**飯ノ瀬戸**ト稱スル狹水道ヲ隔テテ中通島西端ト相對ス、島岸ハ岩多ク諸岬角附近ニ露岩アリ◎島ノ南端**串ノ鼻**ヨリハ瀬戸ニ向ヒテ1鏈ノ間暗岩擴延ス、又串ノ鼻ノ西端附近ニハ高サ32米ノ1岩嶼アリ。

大浦内(海圖223分圖) 若松瀬戸ノ中央部ニ開口セル中通島西岸ノ深入灣ニシテ、**大串崎**ヲ浦口ノ北西端トシ**ヒン崎**ヲ南東端トス、灣内ニハ荒川浦、禱ノ木泊(ユスノキ)、中ノ浦、大浦、荒ノ浦、加勢ノ浦等ノ支灣アリ、何レモ漁船ノ繫泊ニ適ス、大形船舶ハ**藏ノ子島**ノ西方水深23米内外ノ處、又ハ同南方水深27米内外ノ處ニ泊スルヲ可トス。

「ヒン」崎ノ外方ニ**藥丸島**ト稱スル黑色島アリ、雜樹密生シ其ノ南東端ヨリ約80米ノ間礁脈延出ス。

若松瀬戸 中通島ト若松島トノ間ナル水道ニシテ全長8湊ニ及ブ、其ノ西口ハ串島ト日ノ島トノ間ニ在リテ幅約1湊、其ヨリ内方約2.5湊ノ間ハ幅6鏈内外ニシテ東南東方ニ向ヒ、次デ南方ニ折レ數多ノ島嶼ノ爲ニ水道分岐シ甚ダ狹隘ト爲ル、南口ニ於テハ其ヨリ内方約1,000米間ノミハ幅稍廣ク1湊餘アリ◎此ノ狹水道ヲ走ル潮流ノ流速ハ甚ダ強ク且諸島ノ間ニ暗礁アルヲ以テ船舶ノ通航ハ甚ダ困難ナリ。

水底電線 若松瀬戸ノ略中央部ニ於テ藥丸島ノ南方約7鏈ノ處ニ瀬戸ヲ横斷スル水底電線1條アリ、線條ノ左右各30米以内ヲ以テ線路區域ト指定セラル(海圖217分圖參照)◎若松瀬戸南口稍内方ノ東濱ヨリ南下シテ福江島東岸福江港北側ニ至ル水底電線1條アリ。

若松島

中通島ノ南西側ニ密接スル亂形島ニシテ共ニ殆ド一島ヲ成セルガ如キ觀ヲ呈ス、島ノ西側北部ニ深入灣アリ、又同南部ハ瀧河原瀬戸ヲ隔テテ奈留島ト相對ス◎瀧河原瀬戸ニ面スル島岸及島ノ南岸ハ峻峻ニシテ岩多ク、殊ニ南岸ハ屈曲極メテ多ク海底最モ險惡ナリ。

白埼(シロ) 若松島南端ノ岩多キ圓錐形岬角ニシテ若松瀬戸南口ノ北西側ヲ成ス◎埼端ヨリ南方少許ノ間淺水擴延ス。

若松浦(海圖217分圖) 若松瀬戸ノ中央部ニ開口スル若松島東岸ノ小灣ニシテ浦口ノ北端**重石**ト同南端**守崎**トノ間ヨリ西方ヘ彎入スルコト6鏈ニ及ビ、浦口ノ幅約2.5鏈アリ、灣ノ中央水深21→23米、底質沙ノ處ヲ錨地トス。

一ツ瀬鼻 若松島北端ヨリ西方ニ突出スル岬角ナリ◎島ノ北端ハ峻峻ニシテ岩多ク距岸1鏈ノ間岩礁擴延シ其ノ最外岩ハ水面上ニ露出ス。

日ノ島 一ツ瀬鼻ノ西方約7鏈ニ位スル高サ244米ノ多樹島ニシテ若松瀬戸西口ノ南側ニ在リ、遠望著シク目標ニ適ス、島ノ南東岸ノ小浦ニ人家アリ、住民ハ専ラ漁業ニ從事ス◎島ノ北東端附近距岸約1鏈ニ**小島**ト稱スル高サ55米ノ小岩嶼アリ、鬱葱タル松樹ヲ冠シテ尖頂ヲ呈シ北方或ハ南方ヨリ望マバ顯著ナリ、此ノ嶼ノ東側ニ水深0.9米ノ礁アリ◎島ノ北端附近ニ干出1.8米ノ岩アリ、2頂ヲ有ス。

日ノ島ト漁生島トノ間ハ能ク潮流ヲ避ケ南至南東ノ風ノ外避泊ニ適ス。

有福島 日ノ島ノ西隣島(高サ236米)ニシテ瀧河原瀬戸西口ノ北側ニ在リ、全島樹木ト耕地トニ蔽ハレ他島ノ如ク峻峻ナラザレドモ北側ノミハ稍險崖ヲ成ス、人家ハ島ノ東岸ニ散在ス◎島ノ北東端附近距岸約150米ニ干出2.1米ノ岩アリ、2頂ヲ有ス、一般ニ東岸ノ外島周1鏈ヲ隔ツレバ危險ナシ。有福島ト日ノ島トノ間ハ**宮ノ瀬戸**ト稱シ、最狹幅約1鏈、水深僅ニ1.8—3.6米ナルヲ以テ小形船舶ノ外ハ通航シ難シ。

漁生島(リョウセイ) 日ノ島ノ南方ニ在ル小島ニシテ3頂ヲ有ス、中央頂稍高ク全島雜樹ト耕地トニ蔽ハレ峻峻ナラズ、然レドモ北頂ハ稍尖形ニシテ頂點附近ハ樹間ニ岩質ヲ露出ス◎島ノ西端ハ低キ礫濱ニシテ有福島トノ間ハ一帯ノ礁脈ヲ以テ相連リ最低潮ニ於テ干出1.2米、又該端ヨリ南方1鏈ノ間岩礁擴延シ其ノ最外岩ハ高サ4.7米ノ孤立岩ナリ。

漁生島ノ南側ニ樹木多キ小嶼(高サ32米)アリ、**天神島**ト稱ス、該嶼ト漁生島トノ間ハ能ク潮流ヲ避ケ水深適度底質沙ニシテ小形船舶ノ避泊ニ適ス。

漁生浦瀬戸 漁生島ト若松島トノ間ノ水道ニシテ最狭幅約50米アレドモ兩岸ヨリ石陂擴延セルヲ以テ低潮時ニハ其ノ半ニ減ズ、然レドモ水深ハ5.4米ヨリ深ク中央無碍ナルガ故ニ小形船舶ハ潮流ノ緩カナルトキ常ニ之ヲ通過ス。

潮流 漁生浦瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ東流シ落潮流ハ西流シ其ノ最大流速3節内外ナリ。

西岸深入灣 若松島西岸北部ニ於テツ瀬鼻ト日ノ島トノ間ヲ灣口トシ彎入約3.5湮ニ及ベル無名ノ深入灣アリ、灣首ニ至ルニ從ヒ甚ダ狹隘ナル3支ニ分ル、其ノ3支ニ分ルル處附近ニ水深32—36米、底質沙ノ錨地アリ。

相ノ島 有福島ノ南方約5鏈ニ在ル高サ76米ノ岩嶼ニシテ瀧河原瀬戸西口ニ近ク位ス○島ノ東方約1.5鏈ニ簇岩アリ、其ノ最高岩ハ高サ5.3米ナリ、更ニ此ヨリ東方約1.5鏈ニ暗岩**セジリ瀬**(水深4.1米)アリ。

神崎鼻 相ノ島南東方約1.7湮ニ在ル若松島西岸ノ岬角ニシテ瀧河原瀬戸内ニ突出ス。

漁生浦瀬戸南側ヨリ神崎鼻北側基部ニ至ル約1.7湮ノ間ハ岸線殆ド直條ヲ成ス。

高崎鼻 瀧河原浦口ノ南側岬角ニシテ又瀧河原瀬戸南口ノ北東端ヲ成ス○高崎鼻ノ北東方約5鏈ナル鼻ノ東側ニ山崩アリ、南東方ヨリ望ムトキハ顯著ニシテ瀧河原瀬戸南口ヲ示ス好目標ナリ。

瀧河原浦 神崎鼻ト高崎鼻トノ間ノ開灣ニシテ瀧河原瀬戸ニ面ス、浦口ノ海底ハ岩多キモ平坦ニシテ水深奥部ニ向ヒテ漸減シ、浦首ニハ竝樹ヲ有スル沙濱アリ○神崎鼻附近ハ潮流強キモ其ノ流勢ハ浦奥ノ錨地ニハ達セズ。

田ノ小島(田ノ子島) 高崎鼻ノ東方1湮餘ニ位スル高サ69米ノ岩嶼ニシテ其ノ北端ハ若松島ニ密接ス。

田ノ小島ノ西方及南西方ハ險岩多シ、西方ニ在リテハ約5鏈ノ孤立岩**松出シ會根**(水深2.2米)及其ノ中間ノ水深1.8米ヨリ淺キ岩ヲ擧グベク、南西方ニハ約4鏈ノ**沖會根**(水深1.8米ヨリ淺シ)等アリ。

へボ島 白埼ノ南西方約1.3湮ニ位スル高サ75米ノ島ニシテ南東方ヨリ

瀧河原瀬戸ニ接近スルトキノ好目標ナリ。

瀧河原瀬戸 若松島ト奈留島トノ間ノ水道ニシテ全長約4湮ニ及ブ、其ノ西口ハ有福島ト葛島トノ間ニ在リテ幅約1.2湮、又高崎鼻ト汐池鼻トノ間ヲ以テ南口トシ可航幅約6鏈アリ、西口ニ近ク航路ニ接シテ相ノ島又南口南西側ニ「ケブタ」島等ノ嶼礁アル外水道内ハ到ル處水深ク危險ナシ。

西方ヨリ此ノ瀬戸ニ近ヅクトキハ有福島ヲ以テ顯著ナル目標トス、船舶既ニ該島ニ近ヅカバ航路ニ當リテ相ノ島ヲ認メ次デ「へボ」島ヲ望ミ得ベシ○南東方ヨリ此ノ瀬戸ニ接近スルトキハ「へボ」島ハ第1ノ好目標ナリ。

相ノ島、神崎鼻、高崎鼻及「へボ」島ノ各南西端ハ略一線上ニ在リ。

潮流 瀧河原瀬戸ニ於ケル漲潮流ハ北方及西方ニ向ヒ、落潮流ハ南方及東方ニ向フ、大潮期ノ流速ハ5—6.3節ニ達シ瀬戸ノ狹部タル神崎鼻前面ノ處最モ大ナリ、小潮期ノ流速ハ2—3節○漲潮流ハ奈留島北岸ニ沿ヒテ流レ高潮後尙約1時間流續ス○「ケブタ」島附近ハ潮流ノ會合點ニシテ此處ニ烈シキ激湍ヲ生ジ、水道ヲ吹キ通ス強風アルトキハ舟艇ニ危險ナリ。

瀬戸ノ北方ナル諸島間ニ於テハ潮流微弱ニシテ殆ド辨ジ難シ。

奈留島

瀧河原瀬戸ヲ隔テテ若松島ノ南西側ニ位スル亂形島ニシテ其ノ南西側ハ奈留瀬戸ヲ挟ミテ久賀島ト相對シ、島周ニ數箇ノ深入灣アリ○島ノ南西岸ハ屈折出入シテ數小灣ヲ成ス、其ノ灣首ニハ皆沙濱アリ、而シテ各灣ヲ分隔セル岬角ハ何レモ岩多ク概ネ附近ニハ暗岩アリ。

鳴神鼻 奈留島ノ南端ヲ成セル岬角ナリ○鼻ノ北東方約7鏈、距岸約1.5鏈ニ高サ45米ノ嶼アリ○鳴神鼻ノ北方約1.5湮ノ奈留島東岸ニ**東風泊灣**(コチドマリ)アリ、北西風ノ際避泊ニ適ス。

汐池鼻 鳴神鼻ノ北方約3.4湮ニ位シ瀧河原瀬戸南口ノ西側ヲ成ス○鼻ノ東方約2鏈ニ**ケブタ島**(高サ41米)アリ、該島ノ周圍少許及鼻トノ間ニハ險礁アルモ1鏈ヲ隔ツレバ急深ナリ。

柿浦灣 島ノ北端市幾良鼻ト其ノ南西方約1湮ニ在ル觀音埼トノ間ニ於テ

南方ニ約2 湊灣入スル灣ナリ、灣ノ中央稍東寄ニ高サ43 米ノ小嶼アリ、此ノ嶼ト東濱トノ間ハ淺水地ヲ以テ壅塞ス。

葛島(カツラ) 柿浦灣ノ前面ニ當リ瀧河原瀬戸西口ノ南側ニ在ル高サ139 米ノ草生島ニシテ樹木疎ナリ、島岸ハ南側ノ外總テ岩多シ、島ノ南側ニハ沙濱1 箇所ト1 村落トアリ○島ノ北端ニハ2—3 ノ尖岩アリ、又島ノ西端岬角ハ雜草ニ蔽ハレタル一連ノ離岩ヲ以テ盡ク。

相ノ浦灣 觀音埼ヲ境界トスル柿浦灣ノ西隣灣ニシテ灣入2.7 湊ニ及ブモ幅ハ5 鏈ニ過ギズ、灣首ヨリ約7.5 鏈、水深14—16 米、底質沙ノ處ニ錨地ヲ得ベシ○西灣ヲ相隔ツル狹長地ノ外端**觀音埼**ハ岩多ク、埼端ヨリ更ニ北西方ヘ
10 6 鏈石陂擴延ス、其ノ最外岩ハ**一瀬**ト稱スル簇岩ニシテ其ノ最高岩ハ高サ20 米。

鵜ノ小島 相ノ浦灣口西側岬角ノ北側ニ位スル高サ91 米ノ嶼ニシテ周圍約5 鏈ノ間ハ暗岩擴延ス。

黒瀬鼻 奈留島ノ西端ニ於テ奈留瀬戸西口北側ノ岬角ナリ、鼻ヨリ1 鏈ノ間數箇ノ孤立岩擴延ス○鼻端ノ内方ニ高サ186 米ノ山アリ、西方ヨリ望ムトキハ頂上ニ奇形ナル山瘤アルガ如ク見エ奈留瀬戸西口ヲ識別スルノ好目標ト爲ル。

大串港 奈留瀬戸西口ノ内方約1 湊ニ位シ南面シテ瀬戸内ニ開口スルヲ以テ能ク風浪ヲ保障ス、港口西側ノ岬角ヨリ南西方約90 米ニ干出0.9 米ノ岩アリ、港ノ中央水深18—20 米、底質沙ノ處ヲ最好錨地トス○港首ニ在ル大串ハ寒村ナリ。
20

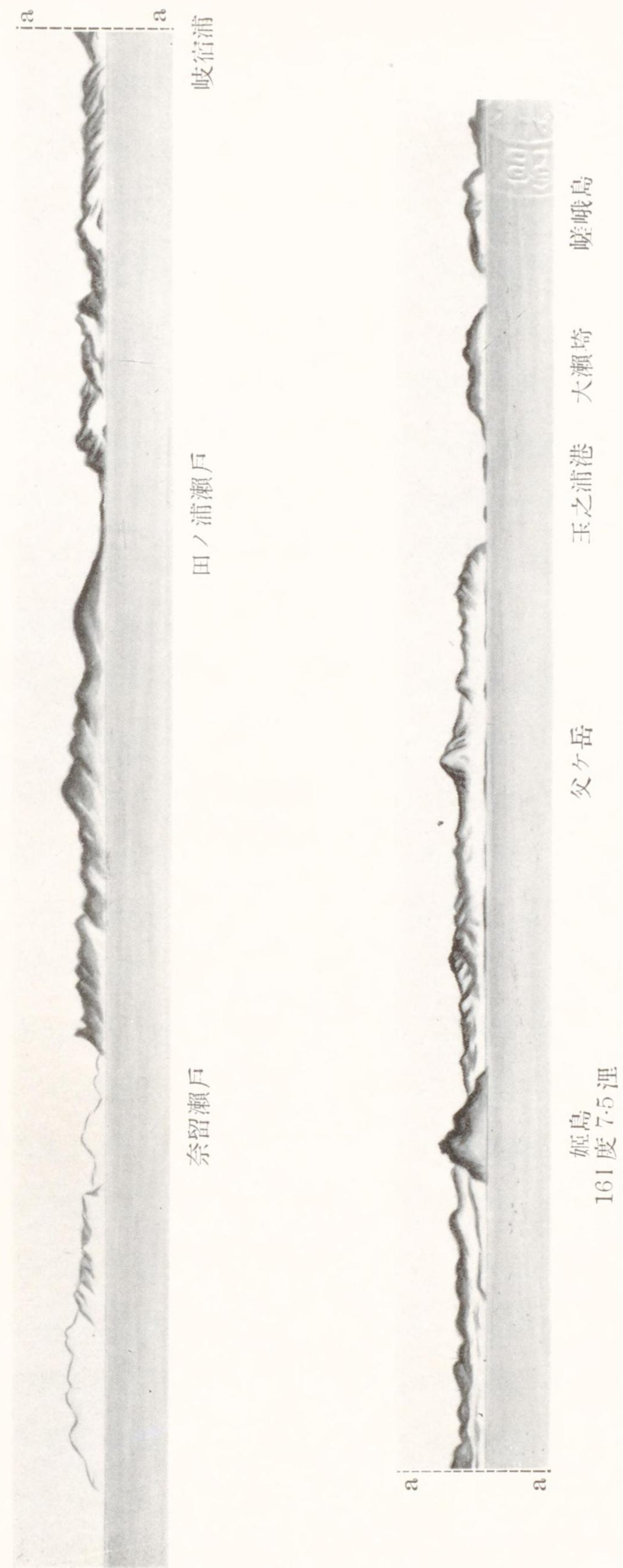
鈴ノ浦 大串港口ノ南東方約2.2 湊ニ位スル掛り先鼻ヲ外端トナセル狹長半島ノ北側灣ナリ、灣口ノ北側寄ニ**ヲコ島會根**ト稱スル點礁(水深4.5 米)アリ○**掛り先鼻端**ハ峻峻ナル圓丘ヲ成シ之ト對岸トノ間距離僅ニ6 鏈、奈留瀬戸ノ最狹所トス、鼻端ノ南側ヨリ約150 米ニ干出1.5 米ノ岩アリ。

奈留港 上記狹長半島ノ南端ト鳴神鼻トノ間ニ於テ北方ニ灣入スル港灣ナリ、港口北側ヨリ淺水地擴延シ其ノ略外端ニ水深2.7 米ノ礁頭アリ、之ト其ノ

第156頁對面

北西方ヨリ奈留瀬戸至嵯峨島間ヲ望ム

第21



東方ノ辨天島(高サ20米)トノ間ハ港内ニ入ル水道ニシテ幅僅ニ1鏈ニ過ギザルモ水深ハ比較的深ク27米ノ處モアリ◎辨天島ノ南方1鏈ノ處ニ水深1.8米ノ淺瀬アリ、此ヨリ東濱ニ至ル1鏈ノ間淺瀬連続ス。

奈留島無線電信局 奈留港ノ港首ニ在ル小規模ノ固定局ナリ、小規模ノ無線電話装置ヲモ有ス、其ノ2基(地上高24米1基、同9米1基)ノ空中線木柱ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

前小島 奈留港ノ南方ニ在ル亂形島(高サ89米)ニシテ其ノ諸岬角ヨリ約1鏈ノ間ハ險惡地擴延ス◎前小島ト鳴神鼻半島トノ間ヲ鳴神瀬戸ト稱ス、其ノ正中水道ノ水深8.2米以上アリト雖モ本水道ハ非常ノ場合ノ外用フベカラズ。前小島ノ南西端ヨリ南方ニ約6鏈礁脈擴延シ其ノ礁脈上ニ末津島(高サ69米) 10及其ノ南隣嶼(高サ56米)ノ2小嶼アリ。

アサ會根 前小島ヨリ南方ニ約8鏈ノ間水深20米ヨリ淺キ水域伸出シ、其ノ外端ニ近キ處ニ干出0.6米ノ岩アリ、「アサ」會根ト稱ス、久賀島北東端ヲ前小島直南ノ2嶼ヨリ開キテ327度ニ望ム方位線ハ此ノ礁ノ南西方約2.5鏈ノ處ヲ過グ◎「アサ」會根ノ北東方約5鏈ニ孤立ノ暗岩口會根(水深2.7米)アリ、東風泊灣口北側岬角附近ノ岩嶼ヲ鳴神鼻北東方ノ高サ45米ノ嶼ヨリ開キテ之ヲ21度ニ望ム方位線ハ口會根ノ東縁ヲ導ク。

柱瀬 前小島ノ南南西方約1.9湮ニ在ル水深1.3米ノ尖岩ニシテ奈留瀬戸南口外方中央ニ横タハル、樺島及津婦羅島ノ兩北端ヲ一線ニ望ム方位線ハ柱瀬ノ南方約7鏈ノ處ヲ導キ、福見崎ト其ノ北方ノ高サ19米嶼トノ一線ハ此ノ瀬 20ノ東方約1.5鏈ノ處ヲ過グ。

奈留瀬戸 奈留島ト久賀島トノ間ノ水道ニシテ全長約5湮ニ及ブ、其ノ西口ハ黒瀬鼻ト折紙鼻トノ間ニ在リテ幅約1.1湮(第156頁對面對景圖第21參照)、又末津島ト福見崎トノ間ヲ以テ南口トシ幅約6.5鏈アリ、瀬戸ノ西濱ハ峻峻ナル岩岬角ト沙濱トヨリ成ル◎此ノ瀬戸ハ南口附近ニ2-3ノ暗岩アレドモ避クルコト容易ニシテ、其ノ他航路中ニハ絶エテ危險ナク且深水ナルヲ以テ通航ニ困難ヲ認メズ。

潮流 奈留瀬戸ニ於ケル潮流ノ流速ハ大潮期5・5節ニ達シ、落潮流ハ海峽内ヨリ柱瀬ニ向ヒテ流走ス。海峽内ニハ強烈ナル激湍アリ、殊ニ北口ニ於テハ激湍突然ニ起リテ短艇ニ對シ危険ナルコトアリ、而シテ此ノ激湍ハ潮時ニ依リ其ノ位置ヲ變ズ。

樺島 奈留島ノ南東方ニ在ル一團ノ諸島中ノ最大島、(高サ322米)ナリ、亂形ニシテ殆ド南北2島ノ形ヲ成シ僅ニ地頸ヲ以テ相連ル、北部ヲ北樺島ト謂ヒ、南部ヲ南樺島ト稱ス。南樺島南岸西部距岸約3鏈ニ點礁相ノ瀬(水深6・8米)アリ、又北樺島南端ノ南南東方約2・5哩ニハ孤立岩角ノ會根(水深10米)アリ。

10 北樺島ノ西方ニ津婦羅島(ツブラ)(高サ277米)アリ。南樺島ノ西方ニハ椎ノ木島(高サ94米)、中ノ小島(高サ59米)及ニ子島(高サ58米)ノ3島、同南西方ニハ草島(高サ48米)アリ、草島ノ南西側距岸約1鏈ニ水深0・9米ノ暗岩アリ。

五島花島無線電信局 北樺島西岸本竈村落附近ニ在ル小規模ノ固定局ナリ、小規模ノ無線電話装置ヲモ有ス、其ノ2基(地上高15米1基、10米1基)ノ空中線鐵塔ハ目標ト爲スヲ得。

久賀島

奈留瀬戸ヲ隔テテ奈留島ノ南西側ニ位スル殆ド卵形ノ多山島ニシテ島岸ハ岩多シ。島ノ西岸ハ殆ド直條ニシテ岩岸ヨリ急起シテ高サ240—340米ノ山脈ト爲ル、山脈中ノ番屋嶽(高サ344米)ヲ以テ島頂トス。

金剛埼(通瀬戸鼻) 久賀島ノ南端岬角ナリ。埼ノ前面距岸約3鏈ニ洗岩コングー會根アリ、又此ノ洗岩ノ東隣ニハ水深5・9米ノ礁、同西方約6・5鏈ニハ水深1・3米ノ礁アリ、何レモ田ノ浦瀬戸東口北水道中ニ存在ス。

多多良島(多多羅島) 田ノ浦瀬戸東口北水道ヲ隔テテ金剛埼ト相對シ其ノ南方約8鏈ニ在リ、高サ167米。多多良島ノ北西方約3鏈ニ水深3・2米ノ孤立岩アリ、マイ會根ト稱ス。

福見埼 久賀島ノ東端ニシテ奈留瀬戸南口ノ西側ヲ成セル岬角ナリ。福見

埼ノ北方約8鏈、距岸約1・5鏈ニ高サ19米ノ小嶼アリ。

蕨小島 奈留瀬戸西側ニ於テ福見埼ノ北北西方約2哩、距岸約1鏈ニ位スル小嶼(高サ44米)ニシテ其ノ南西側ノ小灣ヲ屏障ス。

折紙鼻 久賀島北端ノ岬角ニシテ久賀港ニ達スル航路ノ東側ニ位シ樹木疎生シ岩多シ、鼻端附近ニハ數多ノ孤立露岩アリテ其ノ一ハ尖銳ナリ。

久賀港 久賀島北側ノ深入灣ニシテ殆ド島ヲ2分セントスルノ狀ヲ呈ス、本港ハ小形船舶ニ對シテハ如何ナル天候ニモ安全ニ碇泊シ得ベキ完全ナル暴風避泊地ナリト雖モ、港口狹隘ニシテ惡天候ニハ入港スルコト困難ナルヲ缺點トス。港口ハ狹隘且屈曲シ處ニ依リテハ幅僅ニ1鏈ニ過ギズ。

港口ノ狹所ヲ過グレバ全ク陸地ニ圍マレタル圓形ノ港(外港)ト爲ル、外港内北口ニ近ク航路ノ中央ニ高サ39米ノ樹木茂レル岩嶼アリ、其ノ兩側ハ接航スルヲ得、外港ニ於テハ總テ水深14・6—18米、底質泥ノ處ヲ錨地トナシ得。外港ノ周圍ハ低潮ニ干出スル泥濱ヨリ草生ノ丘脈ヲ經テ直ニ高サ200—270米ニ隆起ス、外港ノ南口ハ1鏈餘ヲ隔テテ相對スル2泥岬角間ニ在リ、此ノ部ノ水深12・8—14・6米。

上記外港ノ南口ハ即チ内港口ニシテ之ヲ入レバ2支ニ分レ水深漸減ス、兩支共港首ヨリ少距離ノ間低潮ニ干出ス、水深9・1—10・9米ノ處ニ錨地ヲ得ベシ。

久賀島無線電信局 久賀港内港西側ニ在ル小規模ノ固定局ナリ、小規模ノ無線電話装置ヲモ有ス、其ノ2基(地上高24米1基、同9米1基)ノ空中線木柱ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

ゲンギョ一鼻 折紙鼻ノ西方約1・2哩ニ在ル岬角ナリ。此ノ鼻ノ北東方約2・5鏈ニ音無瀬(干出2・7)米アリ。音無瀬ノ南東方約5鏈、距岸約1鏈ニ小嶼、又其ノ東隣ニ1暗岩アリ。

田ノ浦瀬戸 久賀島ト福江島トノ間ノ海峽ニシテ全長約5哩ニ及ブ、其ノ北口ハ糸串埼ノ東側ニ在リ(第156頁對面對景圖第21參照)、東口ハ2ニ分レ金剛埼ト多多良島トノ間ヲ以テ北水道トシ、多多良島ト屋根尾島トノ間ヲ以テ南水道トス、瀬戸ノ幅員ハ平均1・5哩アレドモ、東口ハ可航幅狹ク北水道

ニ於テ 4 鏈、南水道ニ於テ 5 鏈ニ過ギズ○此ノ瀬戸ハ兩濱共距岸 2.5 鏈迄接近シ得ベシ、但シ金剛崎南方ノ險礁ニ對シテハ注意セザルベカラズ。

潮流 田ノ浦瀬戸ノ潮流モ亦甚ダ強ク、漲潮流ハ瀬戸ヲ通ジテ北方ニ流レ落潮流ハ之ニ反ス○糸串崎多多良島間ノ潮流最強時ニ於ケル流速ハ 5 節ナレドモ、多多良島附近ニテハ 6.5 節ニ達シ、又瀬戸ノ最狹部ニ於テハ 7 節ニ達スルヲ驗セルコトアリ○北西風吹クトキハ瀬戸ノ北口附近ニ強烈ナル激湍アリ、殊ニ漲潮時ニ然リトス。

瀬戸北口北西方沖合ニ在リテハ潮流ハ北西(漲潮流)及南東(落潮流)ニ流レ大潮期ノ流速 1.8—3 節○小潮期ニ在リテハ時トシテ南東流ハ高潮後 4 時ニ、北西流ハ低潮後 4 時ニ始マリ、此ノ間隙ハ大潮期ニ近ヅクニ從ヒテ短縮シ、該期ニ至ラバ兩流共各高低潮後 1.5—2 時ニ始マルモノノ如シ。

針路法 船舶ハ常ニ南水道ヲ通過スルヲ要ス、但シ「マイ」曾根ノ存在ニ留意スベシ○落潮流ニ乘ジテ北西方ヨリ通航ノ場合ニハ潮流ノ爲多多良島北方ノ危險區域ニ壓流セシメラルル傾向アルヲ以テ、瀬戸南部ニ於テハ十分福江島側ニ接航スルヲ可トス。

福江島 (フカエ)

五島列島中ノ最西端ヲ成セル首島ニシテ山多ク東西ノ長サ約 15 哩、南北ノ幅約 13 哩ニ及ブ○本島ニ高角 5 箇所アリ、岩岸ヨリ隆起シテ火山質ノ草生山ヲ成ス、而シテ此等草生山ト内方ニ在ル一層崎嶇タル數山トノ間ニハ豊饒ナル溪野アリ。

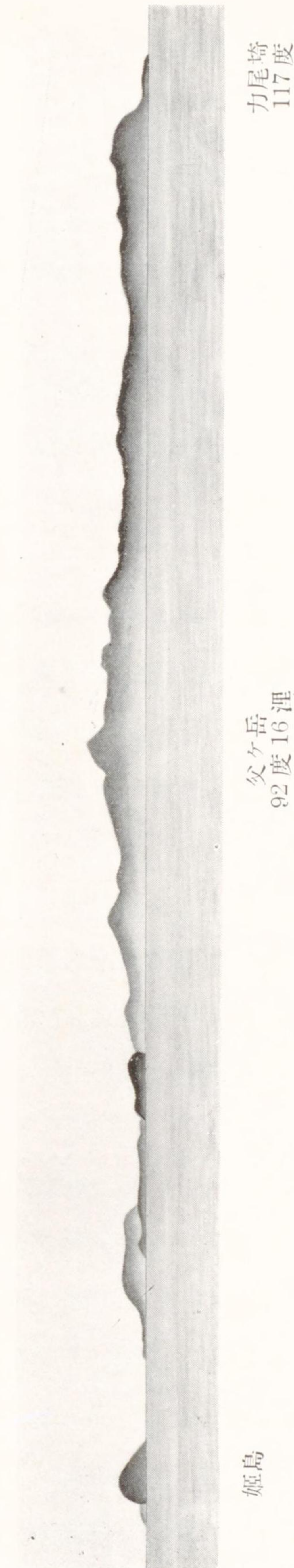
島ノ北東岸ハ高サ 180—240 米ノ樹木茂レル山峯ニ急起シ、久賀島ノ南西岸ト相對シテ田ノ浦瀬戸ヲ成ス○島ノ北西部ハ能ク耕作セラレタル高角ヲ成シ高角頂京ノ岳(高サ 186 米)ヨリ各方向ヘ漸降ス、其ノ南端ニハ島ノ最高峯父ヶ岳(高サ 463 米)ヲ基點トシテ北西—南東ノ方向ニ走ル山脈アリ(第 156 頁對面對景圖第 21、第 160 頁對面對景圖第 22 及第 168 頁對面對景圖第 23 參照)。

島ノ周圍ハ屈曲出入シテ數多ノ港灣ヲ成ス、其ノ主ナルモノヲ玉之浦及富江灣トス。

第 160 頁對面

西方ヨリ福江島西岸ヲ望ム

第 22



力尾崎
117 度

父ヶ岳
92 度 16 哩

姫島

笠山岬 福江島ノ南端ヲ成セル高角ニシテ海方ヨリ漸次高マリ能ク耕作ヲ施シアリ、海岸ハ岩多ク遠淺ナルヲ以テ餘リニ接近スベカラズ。

八幡瀬(バハン) 笠山岬ヨリ東北東方約1.3 湮ニ位スル干出2.1 米ノ岩ナリ○八幡瀬ノ東方約3 鏈ニハ最淺水深0.9 米ノ淺礁アリ、徑約27 米、**ガメ瀬**ノ名アリ○「ガメ」瀬ノ南東方約2.5 鏈ニ水深6.6 米ノ暗礁アリ、**米ヶ會根**(コメガソネ)ト稱ス。

富江灣(海圖 217 分圖) 八幡瀬ノ北方約1.5 湮ニ位スル**長崎鼻**ト其ノ北東方約2.3 湮ノ**カスラ鼻**トノ間ニ在リテ南東方ニ開ロス、灣内南西側ニハ淺水地延出シ錨地ヲ狭ム。

富江港ニ就テハ後記ス。

10

沖ノ黒瀬 富江港ノ前面ニ在ル平低ナル3 箇ノ黒岩ニシテ、高潮ノトキハ僅ニ岩頂ヲ露ハシ破浪ス○其ノ最南岩(高サ2.5 米)上ニ黒塗コンクリート造立標アリ、高サ10 米、基本水準標石トス。

富江港燈標 沖ノ黒瀬ノ北東岩上ニ在リ、地上高9.7 米ノ黒塗圓柱コンクリート造、燈高9.3 米。

大白瀬 富江港燈標ノ北東方約8 鏈ニ在ル高サ11 米ノ赤色岩嶼ニシテ、其ノ北方1.7 鏈ニ水深5.4 米ノ點礁アリ○大白瀬ノ南方約1 鏈ニ**小白瀬**(高サ10 米)アリ、鳥糞ノ爲ニ岩頂白色ヲ呈シ顯著ナリ○此等2 岩ノ間ハ深水ニシテ危險ナシ、小白瀬ノ南側モ亦深水ナレドモ沖ノ黒瀬ヨリ延出スル10 米等深線ハ殆ド其ノ附近ニ達ス。

20

大白瀬ノ南東方約3.2 鏈ニ水深11 米ノ極メテ尖頂ヲ有スル暗岩アリ。

カスラ會根 「カスラ」鼻ヨリ南西方約8 鏈、港口ノ中央ニ在ル水深11.8 米ノ暗礁ナリ、20 米等深線ハ略其ノ附近ニ在リ。

錨地 大白瀬ト「カスラ」鼻トノ一線上ニ於テ大白瀬ノ西方約6.5 鏈、水深10.9 米内外、底質沙ノ處ニ錨地ヲ得ベシ、尙大白瀬西方ヘノ入泊ニ適セザル大形船舶ハ大白瀬ト田尾南方岩角トノ一線上ニ於テ、大白瀬ノ東方同瀬ト「カスラ」鼻トノ中間水深16—18 米、底質沙ノ處ヲ可トス○小形船舶ハ富江港燈標ヲ

135度約5鏈=望ム處迄進入スルコトヲ得○此等ノ錨地ハ東至南ノ各風=暴露ス、又偏北風強吹スルトキハ**翁頭山**(高サ434米)ト**鬼岳**(高サ318米)トノ間ナル低地ヨリ猛烈ナル風ノ吹來ルコトアリ。

針路法 南西方ヨリ富江灣=入ラントスルトキハ南西濱ノ岸礁ヲ避ケ、尙「カスラ」曾根=留意スベシ、灣外ノ黒島ハ兩側何レモ5鏈ヲ隔テテ航過スルヲ得○船舶南西方ヨリ來ルトキハ先ヅ黒島南東端ヲ大野鼻端ト一線44度=見テ進マバ笠山岬附近諸險礁ノ東方ヲ導クベク、次デ黒島南東端ヨリ1.8湮附近迄近寄リタル後該島ノ西方5鏈ノ處ヲ航過スル如ク北方=變針シ、更ニ大白瀬ヲ325度=見ル=及ビテ之=向ヒテ進ミ、「カスラ」曾根ノ西南西方約3鏈=達シタル頃、高崎鼻西側小灣ノ灣首中央=向ヒ6度ノ針路ヲ以テ航進シテ大白瀬東側錨地=達スベシ、又同處ヨリ黒島北東端ヲ船尾122度(黒島北東端ヲ黄島北東端ト黄島燈臺トノ略中央=見通ス)=保チテ302度=航進セバ大白瀬西側錨地=到ルベシ。

東方ヨリ來ル船舶ハ赤島北方=擴延セル礁脈竝ニ「モーツ」岩=注意シツツ黒島北側水道ヲ通過シテ前記錨地=入ルベシ。

富江港(海圖217分圖) 富江灣内南西隅=在ル内務省ノ指定港灣ナリ○港ノ東側=ハ一團ノ低嶼及岩礁アリ、其ノ中北方ノ最大嶼ヲ**和島**ト稱シ喬松繁茂シ高サ約20米、其ノ西岸及南端岬=數戸ノ人家アリ、中央ノ小嶼ヲ**竹ノ小島**ト謂ヒ松樹疎生シ1小祠アリ、南嶼ハ之ヲ**多郎島**ト唱ヘ東西=長ク一見3嶼=分裂シ松樹茂ル○和島ト竹ノ小島トノ間ハ低岩干出岩ヲ以テ相連リ、竹ノ小島多郎島間ハ水深僅=1米餘ノ小濤ヲ存スルノミ、多郎島南岸ト陸岸トノ間ハ低潮=干出ス、而シテ此ノ3嶼附近ハ岩礁ノ擴延セルモノ多ク和島ノ周圍殊=多シ○港内西濱寄=一連ノ干出岩脈アリ、**沖ノガン瀬**ト稱ス。

本港ハ亦農林省補助漁港トシテ修築ヲ施行シアリ、即チ港灣設備トシテ和島ヨリ延長セシメタル防波堤及物揚場埋立地ヨリ斗出セシメタル繫船突堤、該埋立地南西側ノ小船溜(水深0.6米内外)等ヲ有ス。

港=臨メル富江市街ハ富江町役場、中央氣象臺附屬富江測候所等ノ所在地ナ

リ、富江ト對岸大濱トノ間=ハ毎日數回發動機船ノ往復連絡アリ、其ヨリ福江迄乗合自動車ノ便アリ。

港界 内務省選定ノ港域ハ和島ノ北端ヨリ315度=引キタル一線ト和島ノ外端ヲ經テ其ノ東端ヨリ180度=多郎島=引キタル一線ト=依リテ圍マレタル區域トス。

目標 富江市街ノ背後=聳ユル臺形山**只狩山**(樹頂迄ノ高サ80米)ハ喬松林アリテ最モ顯著ナリ○只狩山ノ北西側=在ル中央氣象臺附屬富江測候所ハ南方ヨリ入港スルトキ黒島附近ヨリ明瞭=認識シ得ベシ、同測候所屋上=ハ夜間觀測用ノ爲隨時電燈ヲ點ズ○「沖ノガン」瀬北端干出岩上=「コンクリート」造小立標(高サ4米)アリ。

富江無線電信(航空)局 只狩山北西方山腹=在リ、其ノ2基(何レモ地上高60米)ノ空中線鐵塔ハ好目標ナリ。

富江港防波堤燈竿 防波堤西端=在リ、コンクリート造四角柱、燈高7.8米。

地方暴風標 中央氣象臺附屬富江測候所構内=地方暴風標アリ。

黒島(海圖217分圖) 富江灣口ノ前面=横タハレル島ナリ、島ノ南面ハ峻峻ニシテ岩多シ、北面及西面モ亦岩多キモ處々=小沙濱アリ○島ノ北濱ヲ距ル約1鏈=平瀬ト稱スル岩嶼(高サ3.8米)アリ。

モーツ岩(毛通岩) 黒島ノ北東方約2湮、富江灣出入ノ東方航路中=在ル2箇ノ小岩嶼ナリ、一ハ高サ14米、他ハ高サ10米ニシテ周圍至近深水ナリ。

黄島(ワウ) 黒島ノ東南東方約4湮=一群ヲ成セル島嶼アリ、附近ノ海底ハ一般=岩礁及沙礁ヨリ成ル、島群中ノ最南島ヲ黄島ト謂ヒ最大且最高ナリ、島頂ハ東側=偏在ス○島ノ南岸ハ險崖ニシテ岩多キモ北岸ハ緩傾斜ヲ成シ能ク耕作シアリ○島ノ北東端=防波堤ヲ有スル小漁港アリ。

黄島ノ南西側附近=**ピロ一島**(美漁島)ト稱スル高サ66米ノ小嶼アリ○「ピロ一」島ノ西端ヨリ約1鏈ノ間石坡斗出シ、坡上=更ニ小ナル1嶼アリ、高サ15米、**中瀬**ト謂フ。

黄島燈臺 黄島島頂ノ北方至近ニ在リ、地上高13米ノ白塗四角形コンクリート造、燈高101米。

大板部島(オホイタベ) 黄島ノ北方約1哩ニ在ル高サ11米ノ小嶼ニシテ周圍礁脈擴展ス、本嶼ト黄島トノ間ノ水道ハ海底險惡ナルヲ以テ通航スベカラズ◎大板部島ノ北東隣ニ**小板部島**(高サ8米)アリ、大板部島ニ引續キ周圍礁脈擴展ス。

赤島 小板部島ノ東側ニ在ル高サ54米ノ嶼ニシテ周圍礁脈擴展ス◎島ノ北側礁脈上距岸3鏈ニ**ハナ瀬**(高サ2米)アリ。

潮流 黄島、大板部島、赤島至近ノ潮流ハ流速大ナレドモ數哩ヲ隔ツレバ
10 較弱シ、而シテ漲潮流ハ北方ニ、落潮流ハ南方ニ向フ。

崎山鼻 福江島ノ東端ヲ成セル圓味ヲ帯ベル岬角ニシテ岩峯ヨリ成ル◎岬ノ南側崖上ニハ傾斜セル圓錐形ノ多草山群立ス、其ノ最高部**箕岳**ハ高サ144米、此ノ群山ノ内方ニ一小谷ヲ隔テテ又同様ノ群山アリ、其ノ高キモノヲ**火ノ岳**、**鬼岳**(オン)等トス、此ノ内方群山ノ北西側ハ漸次傾斜シテ富江灣ト福江灣トノ間ヲ横斷セル耕野ニ連ル。

立島 崎山鼻端ノ南東方約1.5哩ニ在ル3箇ノ圓錐形岩ニシテ最高岩ハ高サ54米アリ、立島ヨリ北方へ約3鏈礁脈擴展ス。

立島ノ東北東方約6鏈ニ1團ノ岩嶼及礁脈アリ、**センバイ瀬**ト稱シ立島ヲ含ム20米等深圈内ニ位ス◎多多良島頂ヲ榮螺島東端ト一線ニ望ム方位線ハ「センバイ」瀬ノ東方約3.5鏈ニ導ク。
20

榮螺島(海圖217分圖) 崎山鼻ノ北方約2.5哩、福江港ノ東方沖合ニ位シ島頂ハ高サ143米ニシテ樹木アリ◎島ノ南端ヨリ南南東方ニ**手代島**(テイロ島)ト稱スル高サ5.9米ノ尖岩アリ、其ノ南側ニ水深5.9米ノ礁アリ。

福江港(フカエ)(海圖217分圖) 崎山鼻ノ北西方約3.5哩ニ於テ流出スル**大圓寺川**河口附近ニ於ケル内務省指定港灣ナリ◎港濱ニハ石切鼻ヨリ天神崎ニ至ル間距濱1-3鏈礁脈擴展ス、河口以北ノ礁脈中ニ**三ツ瀬**(干出0.6米)アリ、河口以南ノ礁脈中ニハ**黒瀬**(高サ2.8米)、**八反瀬**(干出0.6米)、**横瀬**(干出

2.1米、大磊石散布ス)等アリ。

本港ハ修築ヲ施シアリ、即チ河口北側防波堤、同南側防波堤並ニ内港北防波堤(堤上電柱數箇アリ)、内港南防波堤、天神崎西側ノ小船溜等はナリ。

内務省ノ選定港域ハ黒瀬ヲ通ジ74度500米ノ點ニ引キタル一線ト該點ヨリ石切鼻ニ引キタル一線トニ依リテ圍マレタル區域ナルモ、現在ハ此ノ區域以南ニモ港灣設備ヲ有ス。

港ニ臨ム福江市街ハ五島列島中ノ首邑ニシテ傾斜濱上ニ位置シ其ノ背後ノ高丘ニ一帶ノ松林アリ、又海岸ニ臨ミ舊城趾アリ、尙長崎縣南松浦支廳、福江町役場、福江警察署、長崎稅關福江稅關監視署等アリ、市街ノ外ハ總テ廣野ニシテ能ク耕種ヲ施シアリ◎福江町ノ人口ハ約11,200(昭和10年調)。
10

目標 港界ノ北端ヲ成セル**石切鼻**ノ頂ハ**石山**ト稱シ高サ47米、山頂石材採掘ノ爲緒色ヲ呈シ福江港ニ近ヅクトキノ好目標ナリ◎河口北側防波堤外端ニハ舊燈明臺ノ北ニ接シ高低2箇ノ白色電燈アリ、又火ノ岳北方山腹著松附近ニ白色電燈1箇アリ、何レモ夜間入港船舶ノ目標ト爲ル。

福江無線電信局 市街北方大荒附近ニ在ル小規模ノ固定局ナリ、小規模ノ無線電話裝置ヲモ有ス、其ノ2基(地上高24米1基、同9米1基)ノ空中線木柱ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

錨地 最好錨地ハ庖丁島東端ヲ2度、舊城趾ノ中學校ヲ243度ニ望ミ防波堤ヲ距ル3鏈、水深16米内外ノ處ニ在リ。

地方暴風標 舊城趾ノ北方ニ地方暴風標アリ。
20

カンカク瀬 石切鼻端ノ北方約1鏈ノ處ニ在ル洗岩ナリ。

水底電線 石切鼻基部北側海岸ヨリ3條ノ水底電線ヲ派シ、内2條ハ長崎縣白濱ニ至リ(第4編第127頁同項參照)、他ノ1條ハ中通島ニ至ル(第152頁同項參照)、福江島陸揚地附近ニ標柱2基アリ。

庖丁島 石切鼻ノ北東方約7鏈ニ位スル高サ34米ノ島ニシテ、其ノ北側ノ**竹ノ子島**(高サ65米)ト共ニ岩礁ヲ以テ相連リ何レモ島上雜草繁茂ス。竹ノ子島ノ東側ニ深水ノ水道ヲ隔テテ**屋根尾島**(高サ147米)アリ。

檜ノ浦(海圖 223 分圖) 福江島ノ北東側、田ノ浦瀬戸ノ西濱南部ニ在リ、浦口ノ中央ニ**妙光小島**(小島)ト稱スル高サ 26 米ノ小嶼アリ、入進水道ハ該嶼西側ノモノヲ可トス、此ノ水道ヨリ入リテ妙光小島南東端ヲ久賀島金剛崎ト一線ニ、浦口ノ北西端堂崎ヲ久賀島西端ト一線ニ望ム水深 20 米、底質泥ノ處ニ錨地ヲ得ベシ。

潮流 檜ノ浦内ニ於テハ大潮期流速 1.5 節ナリ。

戸岐浦(海圖 223 分圖) 檜ノ浦ノ西隣浦ニシテ堂崎ノ半島ヲ其ノ境界トス、浦内南濱ヨリハ約 2 鏈間沙堆擴延セルヲ以テ小形船舶ノ外ハ錨地ト爲スニ適セズ。

10 **糸串崎** 福江島ノ北端ニシテ又田ノ浦瀬戸北口ノ西側ヲ成セル岬角ナリ、峻峻ニシテ岩多ク崎頂ハ雙頂ヲ成シ樹木疎生ス、高サ 219 米○崎端附近ハ強烈ナル激湍ヲ生ズ。

鴨島(鴨瀬) 糸串崎ノ西方約 7 鏈ヲ中心トセル一群ノ岩嶼ニシテ東西約 4 鏈、南北約 3 鏈ニ互リテ擴延ス、其ノ最高岩ハ高サ 38 米アリ○鴨島最南岩ノ北北東方約 4 鏈ニ鴨島最北岩ト深水水道ヲ隔テテ最高高潮ニ洗フ**音無瀬**アリ。

黒崎 糸串崎ノ南西方約 2.2 湮ニ位スル峻峻ナル岩角ニシテ岐宿浦口ノ東側ヲ成ス、崎ノ内方ハ**矢立坊主山**ト稱スル樹木多キ山(高サ 274 米)ニ隆起ス。黒崎ヨリ北東方 1 湮ノ間ノ海岸ハ多岩ノ 2 小灣ヲ成シ、其ノ灣口岬角附近ニハ露岩アリテ其ヨリ外方へ約 2 鏈暗岩擴延ス○黒崎以西ノ島ノ北岸ハ概ネ耕地ニシテ數條ノ河流ニ依リテ灌溉セラル、又其ノ海岸ハ岩多ク遠淺ナリ。

岐宿浦(キシユク)(海圖 217 分圖) 黒崎ト八朔鼻トノ間ニ開口スル深入灣ニシテ唯小形船舶ニ適スルノミ(第 156 頁對面對景圖第 21 參照)、灣口ハ東濱ニ接航スレバ無碍安全ナリ○西濱ニ岐宿村落アリ。

八朔鼻附近ノ礁脈ハ 1.5—2 鏈ノ間干出シ更ニ其ノ外方へ淺水地擴延ス。

水之浦(海圖 217 分圖) 岐宿浦ノ西隣灣ニシテ屈折多シ、假泊可能ナル船舶ハ水深 16—18 米、底質泥ノ處ニ錨地ヲ得ベシ。

雁瀬(ガン) 八朔鼻ノ西南西方 2.2 湮、距岸 3 鏈餘ニ在ル干出 2.1 米ノ岩ニシテ濱畔灣外東側ニ位ス。

濱畔灣(ハマノクリ) 雁瀬ノ南西方ニ彎入シ長サ約 8 鏈、幅約 4 鏈、灣首ハ沙濱ナリ、北ト東トノ間ナル各風ノ外安全ニ避泊シ得ベシ、灣首沙濱ノ西側ヨリ西濱ニ互リ三井樂村ノ首邑タル濱畔村落アリ、其ノ前面ニハ修築小漁港ヲ有ス○最モ便利ナル錨地ハ灣ノ中央ニ於テ灣首ヨリ 5 鏈餘、水深 10.9 米ノ處ニ在リ、錨搔キ良好ナリ。

姫島 福江島北西角**柏崎**ノ北北東方約 1.2 湮ニ在ル小島(高サ 199 米)ニシテ好目標ナリ、其ノ北西側ハ險崖絶壁ヲ成スモ其ノ他ノ部分ハ樹木多ク且耕作セラル(第 156 頁對面對景圖第 21 及第 160 頁對面對景圖第 22 參照)○柏崎ト姫島トノ中間ニ**音無瀬**(オトナ)ト稱スル小岩(高サ 3.7 米)アリ。

上曾根 姫島ノ北北西方約 2.5 湮ニ於テ約 2 鏈ヲ隔テテ南北ニ列スル 2 礁ヨリ成リ、北礁頂ハ淺ク水深 3.6 米アリ○該北礁頂ノ北方約 5 鏈ニ**新曾根**(水深 7.3 米)アリ、姫島東端ト**千千見ノ鼻**トノ一線ハ新曾根ノ東方 2.5 鏈ノ處ヲ導ク○上曾根北礁頂ノ西方約 1.8 湮ニハ**西曾根**(水深 10.9 米)アリ。

潮流 上曾根及西曾根附近ニ於テハ潮流ハ北東(漲潮流)及南西(落潮流)ニ流レ大潮期ノ流速 1.8—3 節○西曾根附近ニハ屢激湍ヲ見ル。

嵯峨島 柏崎ノ南西方約 4 湮、距岸約 2 湮ニ位シ一部耕作セラレ又或部分ハ草竹繁茂ス、之ヲ西方ヨリ望ムトキハ 2 島ノ觀ヲ呈シ其ノ最高點(高サ 144 米)ハ北端ニ在リ、島岸ハ東側ノ外ハ總テ峻峻ナリ(第 156 頁對面對景圖第 21 及第 168 頁對面對景圖第 23 參照)○島ノ東側中央彎入部水深 16 米ノ處ニ偏西風ヲ遮障スル錨地ヲ得ベシ。

玉之浦港(海圖 217 分圖) 福江島西岸ニ於テ南方ニ深入スル内務省指定港灣ニシテ避泊港トシテ外洋ヨリノ取付ニ好都合ナル位置ニ在リ(第 156 頁對面對景圖第 21 參照)、但シ港内ノ大半ハ稍水深過大ナル缺點アリ、即チ港口及内方少距離ニ於ケル水深ハ 49—64 米ニシテ其ヨリ漸減シテ港首ヲ距ル約 1 湮ノ處ニ至リテ 29 米ト爲ル、更ニ港内各支ノ奥部ニ向ヒテ漸次淺クナリ各支

内ニ安全ナル錨地ヲ得ベシ。

港内西側ノ北半ヲ成セル**島山島**ハ峻峻ニシテ樹木多ク、南北ニ一脈ノ山脊連リ最高點(高サ 267 米)ハ略中央ニ在リ、其ノ西岸ハ殊ニ峻峻ニシテ岩多シ○島山島南西側ノ**袋水道**ハ礁脈横斷シテ其ノ通路ヲ閉鎖ス、之ヲ港口ト誤認セザルヲ要ス。

袋水道ニ臨メル玉之浦町ハ玉之浦町役場ノ所在地ニシテ富江ニ至ル街道ハ自動車ヲ通ズルヲ得ルモ、他ノ道路ハ一般ニ不良ニシテ物資運搬用トシテハ荷車ヲ使用シ得ルノミ○人口約 9,800 (昭和 10 年調)。

港界 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ小浦ノ北端ヨリ島山島ノ西端ニ引キタル一線ト黒瀬崎ヨリ 90 度ニ引キタル一線トニ依リテ圍マレタル區域トス。

氣象 風候ハ冬季西風、夏季南風多シ、港外大瀬崎附近ハ時ニ霧ヲ見ルコトアルモ港内ハ霧少ク、雪ハ殆ドナシ。

潮流 港内ニ於テハ餘リ潮流ヲ感ゼザルモ中須浦、井持浦等各支ノ入口竝ニ袋水道内ハ多少ノ流速ヲ以テ流ル。

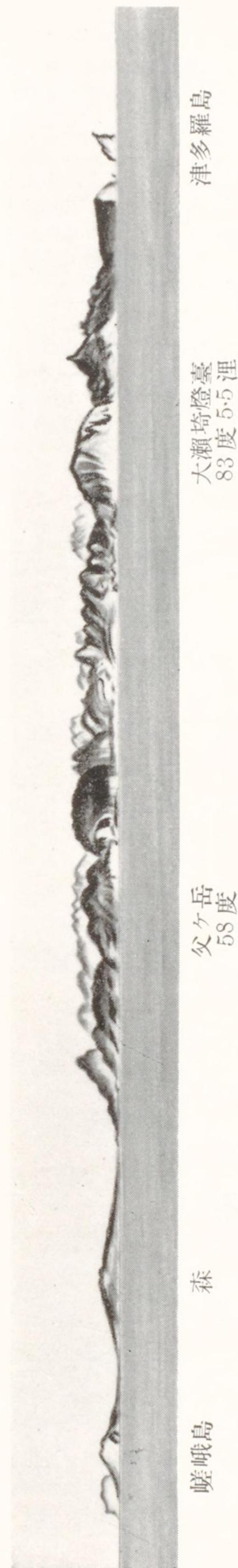
港内各支 港内多數ノ各支ノ内東濱最北ノ**荒川浦**ハ水深較適度ナレドモ此ノ地方ニ多次ナル偏西強風ニ暴露ス○港首ヨリ北東方ニ奥入セル**中須ノ内**ニハ水深 11.8 米内外、底質泥ノ處ニ安全ナル錨地ヲ得ベシ、水深ハ奥部ニ近ヅクニ從ヒテ漸減スルガ故ニ測深ニ依リテ水道中央ニ於ケル最好ノ投錨位置ヲ選ブベシ、但シ低岩岬角**赤崎鼻**ノ外端附近ニ干出 0.6 米ノ岩、又**倉小島**(高サ 17 米)外側ニ干出 2.1 米ノ岩アリテ可航水道ノ幅員ヲ約 1 鏈ニ狭ムルヲ以テ出入ニ當リ注意ヲ要ス○西濱南部ノ**井持浦**ハ大瀬崎ノ山峯下ニ向ヒ南西方ニ彎入シ水深 7.3—20 米アレドモ狹隘ナリ。

障碍物 港口ノ西側即チ島山島ノ北端岬角**黒瀬崎**前面ノ**黒瀬**(高サ 28 米嶼)周圍ニハ暗礁アリ○港口ノ内方約 1 湊、水道ノ中央ニ在ル樹木多キ小圓形島**錢龜小島**(高サ 68 米)ハ島周 100 米以内淺水ナリ○井持ノ浦ト袋水道トノ境界ヲ成セル**蛭子崎**ノ南東側ニ**蛭子會根**(干出 0.9 米)アリ、錢龜小島東端ト**山浦**

第 168 頁對面

西方ヨリ大瀬崎附近ヲ望ム

第 23



埼西端トヲ一線 31 度ニ望ム方位線ハ蛭子曾根ノ東方 1.5 鏈ノ處ニ導ク◎蛭子曾根南東方約 8 鏈ノ東濱ニ在ル小嶋辨天島ハ港幅ヲ稍狹メ且礁脈ニ依リテ東濱ト連絡ス、又辨天島東側ノ海岸ハ小灣ヲ成シ灣内海底險惡ナリ。

錨地 玉之浦港口ヲ入レバ直ニ錢龜小島ヨリ北東方ニ連ル 20 米等深線内ノ帶狀區域ニ偏北東風及偏東風ヲ避クル錨地ヲ得ベシ、然レドモ此ノ錨地ハ北西風ノトキハ「ウネリ」ニ暴露シ且底質沙殻ニシテ錨搔キ不良ナルノ不利アリ◎辨天島ヨリ南東方ハ水深漸減シ距濱約 2—3 鏈、水深 20—21 米、底質沙泥ノ處ニ大形船舶ニ適スル錨地アリ、但シ此ノ附近ハ大寶浦方面ノ低地ヨリ吹來ル風ノ爲波浪高キコトアリト謂フ。

針路法 錢龜小島北東側錨地ニ到ルニハ港口東端岬角ノ南西側濱ヲ距ル約 2 鏈ノ處ヲ航シ、井持ノ浦東側ノ御嶽(高サ 179 米)ヲ錢龜小島ノ東端ヨリ開視スルヤ直ニ水深 16—18 米ノ處ニ投錨スベシ、但シ北西風時ニハ陸ヨリ烈シキ變向風發吹シ船首左右ニ旋轉シテ保針ニ困難ナルコトアリ。

地方暴風標 玉之浦市街ニ地方暴風標アリ。

給水 袋水道西濱ニ町設貯水池 4 箇所アリ、此ヨリ鐵管ニテ玉之浦市街内貯水槽ニ導キ一般ノ飲料水トス、此ノ貯水池ヨリ鐵管及蛇管ニテ給水船ニ導キ船舶ヘハ給水船備付ノ手働唧筒ニテ給水ス、給水船ハ約 27 噸積ノモノ 3 隻アリ(昭和 5 年調)。

大瀨埼 福江島ノ西端タル大瀨埼ハ峻峻ニシテ岩多ク其ノ兩側ノ海岸ハ埼端ニ於テ殆ド直角ヲ成ス(第 156 頁對面對景圖第 21 及第 168 頁對面對景圖第 23 參照)◎埼端ヨリ南西方約 100 米ノ處ニ 1 露岩及此ノ露岩ノ外側ニ接シテ 1 暗岩アリ、又埼ノ南東方少距離ニモ 1 洗岩アリ。

大瀨埼燈臺 大瀨埼上ニ在リ、地上高 15 米ノ白塗圓形鐵造、燈高 82 米◎大瀨埼燈臺ハ船舶通報ニ關スル事務ヲ取扱フ、但シ夜間ハ之ヲ行ハズ。

霧 長崎上海間ヲ航スル定期船上海丸、長崎丸ノ經驗ニ依レバ、大瀨埼附近ノ霧ハ春季ニ於テノミ發生シ而モ極メテ稀ニシテ且淡霧ナルヲ例トス、此ノ附近ニテ視界ヲ小ナラシムルモノハ霧ヨリモ寧ロ梅雨季ノ細雨ニシテ視界ノ不

良ト爲ルハ東至南ノ風ノトキニ多シ、又附近ニ低氣壓存在スルトキハ視界ノ小ナルコトアリト謂フ。

潮流 大瀬崎附近ハ大潮期ニ於テハ潮流強ク、漲潮流ハ北方ニ落潮流ハ南方ニ向フ、最強流速3.3節◎埼附近ハ靜穩ノトキト雖モ強烈ナル湍潮アリ、小形船舶之ヲ通過スルハ危険ナリ。

美郎島 大瀬崎ノ南東方約3.5哩、距岸約2.5鏈ニ在ル高サ76米ノ岩嶼ニシテ大寶浦口西側ニ位ス◎島ノ西方約5鏈、距岸約3鏈ニ水深7.3米ノ礁アリ。

大瀬崎ヨリ美郎島對岸ニ至ル約3哩ノ海岸ハ峻峻ニシテ岩多シ◎美郎島對岸ヨリ東方笠山岬ニ至ル約5.5哩間ハ一大開灣ヲ成シ「ノウ」瀬ニ依リテ2灣ニ分タル、此ノ開灣ノ沿岸ニハ高サ150—220米ノ丘陵起伏シ、一部ハ耕地森林ナルモ傾斜地ハ主ニ草生地ナリ、其ノ背後ニハ高サ370米ノ山脈連瓦ス。

大寶浦(ダイハウ) 美郎島トドンブリトノ間ニ開口シ北方ニ彎入スルコト約1哩、津多羅島西頂ト「ノウ」瀬上ノ高サ8.3米ノ岩嶼トノ一線上ニ於テ美郎島西端ト浦内西濱ノ突角ト正ニ觸接セントスル如クニ望ム水深14.6米、底質沙殻ノ處附近ニ偏北風ヲ避ケ得ベキ錨地アリ◎浦内西濱ノ沙濱上ニ大寶ト稱スル小村落アリ。

ノウ瀬 大寶浦ノ東側ヲ成セル礁脈ニシテ海岸ヨリ南南西方ニ向ヒ約7鏈ノ間擴延シ低潮ニ干出ス、此ノ礁脈ノ外端ニ近ク高サ8.3米ノ1嶼アリ◎「ノウ」瀬外端ノ南方約1鏈ニ「ドンブリ」ト稱スル干出2.1米ノ岩アリ。

美郎島ヲ300度ニ望ム方位線ハ「ドンブリ」ノ南西方約7鏈ノ處ヲ通過ス。

津多羅島 美郎島ノ東方約2.5哩ニ位スル狹長島ニシテ黒瀬灣ノ前面ニ横タハリ高サ119米(第168頁對面對景圖第23參照)◎島ノ東側及南岸ハ海底險惡ナリ、東側ノ險惡地内ニ於テ島ノ東端ヨリ約2鏈ノ處ニ高サ28米ノ1小嶼アリ、又該險惡地ノ外端ニハ鯨瀬ト稱スル高サ5米ノ岩アリ。

美郎島ヲ300度ニ望ム方位線ハ津多羅島西端礁ノ南西方約5.5鏈ノ處ヲ導ク。

黒瀬灣 「ノウ」瀬以東ノ彎入區域ニシテ偏北風及偏東風ヲ遮障ス、東濱北

隅ノ黒瀬村落前面ニ於テ適當ナル水深ノ處ヲ錨地ト爲シ得◎灣内東濱ハ淺水多岩ナルヲ以テ南東方ヨリ入灣スル場合ニハ距岸3—4鏈ノ處ヲ保航スルヲ要ス。灣内西側ニ二子島ト稱スル高サ46米ノ岩嶼アリ、其ノ周圍至近ニハ暗岩アリ。

男女群島(海圖 1208 分圖)

2箇ノ主島及較小ナル3島ト數多ノ小嶼尖岩トヨリ成レル群島ニシテ大瀬崎ノ南南西方約35哩ニ在リ、北東方ヨリ南西方ニ弦形ヲ成シ約5哩間擴延ス(第172頁對面對景圖第24參照)◎此ノ群島ハ概シテ玄武岩ヨリ成リ殊ニ海岸一帯ハ斷崖絶壁ニシテ上陸所ニ乏シク且沿岸急深ニシテ波浪高ク、女島燈臺竝ニ無線電信局ニ勤務スル者以外住民ナキ荒蕪ノ離島ナリ、漁期中ハ五島列島富江ヨリ來ル漁船數百隻ニ及ブト雖モ天候良好ナルトキ唯男島及女島ニ繫泊スルニ過ギズ、殊ニ7月下旬ヨリ10月上旬迄ハ天候不良ノ日多キヲ以テ出漁スルモノ少シ。

男女群島ノ記事ノ末尾ニ男島ノ北西方約19哩ニ位スル鳥島ヲ記載ス。

潮流 潮流ハ男女群島間ノ諸水道ヲ強流シ、漲潮流ハ北方ニ落潮流ハ南方ニ向ヒ、其ノ流速3節以上ニ達スルコトアリ。

畑會根 男女群島ノ最北東端ニ位スル暗礁ニシテ、礁頂針狀ヲ成シ其ノ最淺部ノ水深0.9米、四周急深ナリ◎畑會根ノ南南西方約3鏈ニ水深1.8米ノ礁アリ◎此等2礁ハ何レモ潮流ノ盛時ニハ激湍ヲ生ジ靜穩ノ日ト雖モ憩流時ノ外ハ遠方ヨリ認ムルコトヲ得。

此等ノ岩礁ト男島東端礁トノ間ハ急深ニシテ漁船ハ通航スレドモ、潮流強烈ニシテ壓流セラルル虞アルヲ以テ一般船舶ハ之ヲ採ラザルヲ可トス。

男島(ヲ) 群島中ノ北島ニシテ東西ノ長サ約2哩、島内ニハ一ノ著峯ナク唯灌木ニ蔽ハレタル平坦山背(高サ223米)アリテ東西ニ連瓦ス、島岸ハ岩壁創立シテ水際ヨリ急起シ高サ約90米ニ達シ臺地ノ狀ヲ成ス、又諸岬角附近ニハ數箇ノ孤立岩アレドモ何レモ距岸3.5鏈以内ニ在リ◎島ノ東岸ハ斷崖ニシテ岩礁散點スルヲ以テ距岸1.5鏈以内ニ接近スベカラズ◎島ノ西岸及南岸西部ハ峻

峻ニシテ岩多ク島ノ西端南側ノ1暗岩ノ外距岸2.5鏈以外ニハ一ノ隱險ナシ。

立神埼 男島ノ南端ヲ成セル岩岬角ナリ○岬端ヨリ南方ヘ約1鏈露岩數箇
擴延シ、其ノ中間ニ位スル高サ25米ノ岩ハ其ノ形梵鐘ノ如ク顯著ナリ、南端
ノ高サ13米ノ岩ハ之ヲ**立神**ト稱ス。

鋸埼 男島ノ東端ヲ成セル岬角ニシテ高サ124米○埼ノ東方約2鏈ニハ**ベ
ットー岩**(高サ2.5米)アリ、此ヨリ北方約1.5鏈ニハ干出1.2米ノ岩占位シ其
ノ中間ニ1暗岩アリ、又「ベットー」岩ヨリ東方約1.5鏈ニ干出2.4米ノ岩アリ。

荒瀬埼 男島ノ北端ナリ○埼ノ北方約2鏈ニ2岩アリ、東方岩(高サ11
米)ヲ**赤瀬**ト謂ヒ西方岩(高サ3.7米)ヲ**丸太瀬**ト稱ス、丸太瀬ノ東側ニ1暗岩ア

10 リ○埼ノ東方約4鏈ニ水深18米ノ礁アリ、其ノ外側水深シ。

里浦(東風泊) 男島西岸ノ小灣ナリ、此處ニ清水湧出シ水質良好ナレドモ
其ノ量少ク汲取ニ不便ナリ。

里埼 男島ノ西端ヲ成セル岬角ニシテ高サ148米○埼ノ南方約1.5鏈ニ1
暗岩アリ、其ノ外側ハ直ニ深水ナリ。

眞浦(北風泊) 男島南岸ニ在ル小灣ニシテ沿岸ニ暗岩散在シ波濤高ク上陸
ニ便ナラズ、殊ニ立神埼ノ西側ハ距岸約100米ニ暗岩散布シ近寄ルコトヲ得
ズ、此ノ地ニ海岸ニ近ク清水ノ湧出スル處アリ。

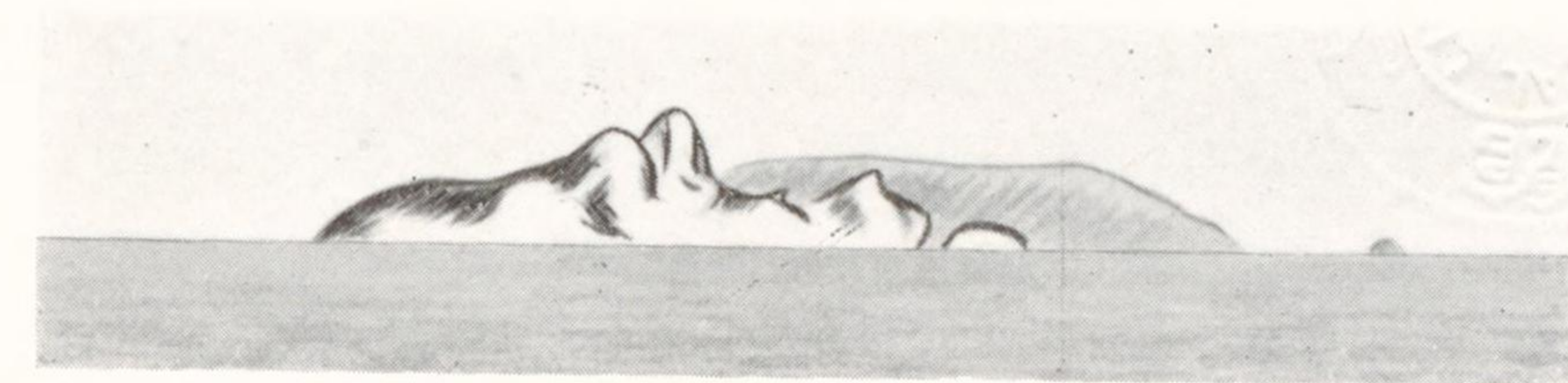
馬込瀬戸 男島ト苦路岐島トノ間ノ水道ニシテ幅約2鏈、潮流強クシテ激
湍ヲ生ズ○瀬戸ノ中央ニ干出1.2米ノ岩横タハリ、其ノ西側ニ接シテ水深7.3
20 米ノ暗岩アリ。

苦路岐島 馬込瀬戸ヲ隔テテ男島ノ西端附近ト相對スル高サ104米ノ
小島ナリ、全岸斷崖絶壁ヲ成シ岩礁沿布ス、殊ニ其ノ南端ヨリ南方ヘ2.5鏈礁
脈擴延ス、此ノ礁脈ノ最南端ヲ**中ノ瀬**ト稱シ最淺部ノ水深14.6米ナリ。

鍋瀬戸 苦路岐島ト寄島トノ間ノ水道ニシテ岩礁多ク通航危險ナリ。

寄島(ヨリ) 鍋瀬戸ヲ隔テテ苦路岐島ノ南西方約2.5鏈ニ位スル長サ4.5
鏈ノ小島ナリ、其ノ東側ニ偏シテ峻峻ナル2尖峯アリ、北峯ハ高サ177米、南
峯ハ高サ184米○島ノ南西端ヨリ夫々西方及南西方ニ2.5鏈數箇ノ露岩アリ、

第24 南西方ヨリ男女群島ヲ望ム



女島 男島
29度9湮

第25 南方ヨリ鳥島ヲ望ム



359度3湮
鳥糞ノ爲白色ヲ呈ス

其ノ最南岩ハ形恰モ小舟ノ帆ヲ掲ゲタルガ如キヲ以テ**帆立岩**ノ名アリ、高サ17米ニシテ目標ト爲ル、此等露岩ノ外方ハ深水ナリ。

中ノ瀬戸 帆立岩ト花栗島トノ間ナル中ノ瀬戸ハ幅3鏈ニシテ水深ク、群島中最モ安全ノ水道ナレドモ潮流強キガ故ニ注意ヲ要ス。

花栗島 寄島ノ南南西方約5.5鏈ニ位スル峻峻ナル傾斜面ヲ有スル小島ナリ、最高頂ハ其ノ南端附近ニ在リテ高サ142米○島ノ東側距岸約100米ノ處ニ位スル1露岩ノ北東方同距離ノ處ニ水深5.4米ノ礁アリ、又島ノ南端ヨリ東方1.5鏈ニ水深12.8米ノ礁アリ、其ノ他諸岬角附近距岸約100米ニ露岩アリ。

花栗瀬戸 花栗島ト女島トノ間ノ通路ヲ謂フ、其ノ可航幅1鏈ニ過ギズ。

女島(メ) 男女群島中最南ニ位シ群島中ノ最高島(高サ283米)ナリ、其ノ長サ南北約1.3湮、中央最狭部ノ幅1鏈、最廣部ハ8鏈ニシテ其ノ形瓢箪ノ如シ、全岸殆ド絶壁ノ岩ヨリ成リ全島矮樹茂生ス、而シテ其ノ北頂ハ尖峯ニシテ此ヨリ南方ノ傾斜ニハ樹木アレドモ東方ノ傾斜面ハ不毛ニシテ險崖ヲ成ス。

難崎(ナダ) 女島ノ南端ヲ成セル岬角ニシテ岬上ニ106米ノ尖峯アリ、好目標ナリ○崎ノ東方1.8鏈ニ3箇ノ露岩アリ、其ノ最外岩ノ高サ7.4米。

前濱 女島東岸ニ在ル弓形開灣ニシテ其ノ前面ニハ岩礁沿布スルヲ以テ高潮ノトキニ非ザレバ著舟困難ナリ、前濱ノ海岸ニ井戸アリ、四時多量ニ湧出シ少シク鹹味アレドモ不良ナラズ○前濱ヨリ西岸ノ後濱ニ通ズル細道アリ。

瀬右衛門崎 女島北端ノ斷崖高角ニシテ花栗瀬戸北口ノ西側ヲ成ス。

與茂次郎崎 女島ノ西端ヲ成セル岬角ナリ、峻峻ニシテ高サ131米○崎ノ北側ニ露岩2箇アリ、又崎ノ南方約3鏈、距岸約1.5鏈ニ高サ4.3米ノ露岩アリ、其ノ西方約100米ニ1千出岩アリ。

後濱(東風泊) 女島西岸ノ灣入部ニシテ東風ノ際ハ其ノ礫濱ノ處ヨリ上陸スルコトヲ得。

女島燈臺 女島ノ南頂ニ在リ、地上高15米ノ白塗八角形コンクリート造、燈高119米。

女島無線電信局 女島燈臺構内ニ在ル小規模ノ固定局ナリ、小規模ノ無線

電話装置ヲモ有ス、其ノ空中線鐵柱1基(地上高30米)モ目標ト爲スヲ得ベシ。

針古島 女島南西端ニ接在スル高サ90米ノ島ナリ、其ノ附近ニハ數箇ノ露岩沿布ス◎針古島ノ南西方約2.5鏈ニ**沖赤瀬**ト稱スル2箇ノ露岩アリ、其ノ内方ニ位スルモノハ高サ10米、又針古島ノ西方2.5鏈ニ干出0.6米ノ岩アリ。

屏風浦 女島南岸ハ斷崖絶壁ノ灣岸ニシテ之ヲ屏風浦ト稱ス、北風ノトキ漁舟ノ此處ニ避難スルモノアリト謂フ。

鮫瀬 難崎ノ南方約1.3湮ニ在リ、2岩ヨリ成リ男女群島中最南ノ露岩タリ、其ノ東岩ハ高サ7.4米◎此ノ瀬ノ周圍ハ深水ナリ、之ト女島トノ間ノ水道モ亦水深シ。

- 10 **新曾根** 鮫瀬ノ南西方約1.8湮ニ在リ、礁頂針狀ヲ呈シ其ノ最淺部ノ水深43米◎潮流ノ盛時ニハ激湍ヲ起ス。

鳥島 男島ノ北西方約19湮、即チ大瀬崎燈臺ヨリ南西方約33.5湮ニ位ス、南西—北東ニ擴延セル礁脈上ニ突起セル3岩ヨリ成リ南方ノ2岩ハ相密接ス◎北岩ハ南方2岩ノ北東方約4鏈ニ位シ高サ9.2米◎最南岩ハ高サ19米、長サ約50米ニシテ3岩中最モ大ナリ、最南岩ハ之ヲ南方ヨリ望ムトキハ尖形ヲ成シ、北方ヨリ望ムトキハ尖銳ナル山脊ノ觀ヲ呈ス、好天トキ此ノ岩ノ北側ニ舟艇ヲ寄セ得ベシ(第172頁對面對景圖第25參照)。

此ノ列岩ノ四周ハ急深ニシテ底質概ネ岩及沙ヨリ成ル。

第6編

九州西岸中部 竝ニ南部

本編ニハ九州西岸中部〔野母崎至黒瀬戸〕竝ニ同南部〔黒瀬戸至野間崎〕即チ野母崎ヨリ野間崎ニ至ル間ノ沿岸ト、後者ノ沖合ニ横タハレル甌列島及其ノ南西方ニ離在セル宇治群島トヲ収録ス。

九州西岸中部ハ屈曲甚シク諸處彎入シ就中大ナルモノヲ橘灣、島原海灣及八代海トス、又沿岸附近島嶼頗ル多キヲ以テ諸處ニ狹水道ヲ成ス、島嶼中著大ナルモノハ天草上島及天草下島ナリ◎九州西岸南部ハ一般ニ海岸比較的直條ナリ。

潮汐 第4編第87頁潮汐(九州西岸全般)ノ項ヲ參照スベシ。

潮流 第4編第87頁潮流(九州西岸全般)ノ項ヲ參照スベシ。

10

野母崎至早崎瀬戸

野母崎ヨリ北東方牧島ニ至ル約16湮ノ間ハ長崎半島ノ東岸ニシテ、概ネ峻峻ナレドモ西風ノトキ野母崎ノ風下ニ吹流サレタル帆船ノ避泊ニ便ナル地諸處ニ在リ◎牧島ノ東方約2湮ノ江ノ浦以東ニ斗出スル**島原半島**ノ西岸ノ大部分ヲ以テ其ノ灣濱トスル大灣ハ即チ橘灣ナリ◎橘灣口ノ南東端國崎ヨリ南スレバ島原半島ノ南端ニ達ス、島原半島南端部ト天草下島北端部トノ間ハ早崎瀬戸ニシテ島原海灣ノ門戸ヲ成ス。

要塞地帯 長崎半島東岸ノ水域中大瀬鼻ヨリ海岸ニ沿ヒ稍其ノ外方ヲ大田尾ニ至ル曲線以西ハ第4編第122頁同項ニ連續セル陸軍防禦營造物地帯外周ノ特定區域ニシテ詳細ハ水路誌附録第1卷所載ノ圖ニ就テ了知スルヲ要ス。 20

野母浦(海圖192分圖) 野母崎ト樺島トノ間ヲ謂ヒ偏南風ニ暴露ス◎浦内北西部ニ錨地アリ、但シ北西部ニハ距岸1.5—3鏈間礁脈斗出スレドモ大立神

ヲ242度以上ニ保タバ此ノ礁脈ヲ避ケ得ベシ、北西部ノ野母村落海岸ニハ船溜ヲ有ス。

野母浦ノ北東部ハ一帯ノ沙濱ニシテ其ノ東部ニ脇岬村落アリ、其ノ南端ハ隆起シテ**祇園山**ト爲リ樹木密生シ樺島水道ノ北側ヲ成ス、祇園山ノ西側ニ地方暴風標アリ、村落南端ヨリ北西方ヘ約5.5鏈干出石段及暗岩沿布ス。

野母浦ノ東部ニ於テ樺島ノ距岸約3鏈ニ**楫懸**ト稱スル險礁アリ、礁上水深1.8米ヨリ淺ク周圍水深6—10米。

樺島水道(海圖192分圖) 祇園山ノ南麓ト樺島トノ間ノ水道ニシテ中間ニ**中島**(高サ39米)アルニ依リ可航幅ハ1鏈ヨリ狹ク最淺部ノ水深10米ヨリ淺シ
10 ○水道東口ノ外方ニハ**甲瀬**、又西口ノ外方ニハ**楫懸**ノ危險アリ。

架空線 祇園山麓南端、中島南西端及樺島北岸西部ノ3箇所ニ電柱ヲ設置シテ高壓電線ヲ架ス、電線最下垂部ノ高潮面上ノ高サ祇園山中島間ハ39米、中島樺島間ハ32米。

樺島 樺島水道南側ニ在リテ野母崎ノ西方或ハ南西方沖合ヨリ望ムトキ顯著ナル目標ナリ、島内ニハ高サ120米内外ノ嶮山數箇アリ、最南ノ**行者山**ハ頂ニ叢樹アリ○島岸ハ概ネ嶮峻ニシテ距岸2鏈ノ間岩礁沿布ス、其ノ南端附近ニ在ル暗礁ヲ**貝瀬**ト稱ス。

樺島ノ北岸ニハ南方ニ深入スル良好ナル短艇港アリテ船溜ヲ有ス、港濱ニハ樺島村落ノ人家連ル。

20 **野母崎燈臺** 樺島南西端山頂南側ニ在リ、地上高16米ノ白塗圓形コンクリート造、燈高127米○野母崎北西方海上ニ於テハ長崎半島端末部ノ爲本燈臺ノ明弧ヲ遮蔽セラルル處アリ。

艦船速力試験標 樺島ヨリ北東方橋灣北西濱早見ニ至ル間ニ立標5組ヲ設ケ速力試験ヲ行フ艦船ノ航走用ニ充ツ、各組ハ何レモ2立標ヨリ成ル○各組立標ノ見通線ニ正交スル方位ハ52度45分(232度45分)ニシテ南北兩極端見通線間ノ距離ヲ37,020.5米トス。

甲瀬 中島ノ東方約4鏈ニ在ル1簇ノ低岩(最高2.8米)ナリ○之ト樺島北

東端トノ間ニハ暗岩散布ス。

岬浦 脇岬村落所在ノ低沙濱半島ノ東側灣ニシテ、該半島ヨリ東方ニ突出スル**辨天島**(高サ42米)及露岩**平瀬**ヲ以テ其ノ南側ヲ形成ス、平瀬上ニハ漁夫ノ竹竿ヲ立ツルコトアリ、又附近ニ漁網ヲ布クコトアリ、航行船舶ハ注意ヲ要ス○平瀬ノ東方水深19米ノ處又ハ浦内水深11.8—14.6米ノ處ニ錨地ヲ求メ得ベシ。

高遠見山 祇園山ノ北東方約2.7軒ニ在ル高サ283米ノ山ニシテ其ノ北北東方約1.9軒ノ**二ノ嶽**(高サ325米)ト共ニ目標ト爲ル。

大瀬鼻(オホゼ) 祇園山ノ北東方約4湮ニ在ル岬角ナリ○大瀬鼻ノ北方約1湮ニ爲**石浦**アリ。

岬浦ヨリ爲石浦ニ至ル間ノ海岸ハ距岸約2鏈ノ間點礁散在ス。

千々浦 爲石浦ノ東北東方約2湮ニ在ル小灣ニシテ浦口ノ南西端**二ツ岳鼻**ノ前面ニ1露岩アリ、又浦口ノ北東岬角附近ニモ**長瀬**ト稱スル露岩アリ。

魚突瀬 長瀬ノ北東方約9鏈ニ距岸約1.5鏈ノ間擴延スル礁脈アリ、此ノ礁脈上ニ在ル高サ3.9米ノ岩ヲ魚突瀬ト稱ス。

魚突瀬ヨリ北東方茂木港ニ至ル約2.5湮ノ海岸ハ距岸2—3.5鏈間礁脈擴延セル險惡地ナリ。

茂木港 千々浦ノ北東方約3.5湮ニ位スル内務省指定港灣ニシテ、**汐見崎**ヲ中心トシテ2軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内ヲ以テ其ノ選定港域トス、港口東側ノ**赤崎**附近ハ約1.5鏈間礁脈擴延シ礁脈上露岩數箇アリ、又汐見崎以北ノ内港西濱ハ遠ク干出ス○較大形ノ船舶ハ港口附近水深14—20米ノ地ニ投錨スベク、小形船舶ハ港内水深7—8米ノ處ニ錨地ヲ得ベシ、又内港内ニハ船溜ヲ設ク。

港内西濱ニ臨ミ茂木町役場ノ所在地タル市街アリ、其ノ北部ニ上陸所アリ、突堤及棧橋ヲ設ケ沿岸航路汽船ハ棧橋ニ横付ス、此ノ地ハ長崎市ノ背面ニ位シ車馬ノ交通便ナリ○茂木町ノ人口ハ約10,300(昭和10年調)。

汐見崎ニ近ク地方暴風標アリ、夜間ハ不動白光燈ヲ點ジ船舶ノ目標ト爲スト

謂フ、光達13哩。

水底電線 茂木港汐見埼南方海岸ヨリ4條ノ水底電線ヲ派シ、内2條ハ臺灣淡水港ニ、1條ハ上海ニ、1條ハ大連ニ至ル。

飯香浦(イカノ) 茂木港北隣ノ小灣ナリ、其ノ灣口東端**枇杷ヶ埼**ハ險崖ニシテ識別シ易シ◎枇杷ヶ埼ノ北東方約7鏈、距岸約1鏈ニ**鯨瀬**ト稱スル干出3.5米ノ岩アリ、此ノ附近暗岩散在ス。

網場灣(アバ) 飯香浦ノ北東方2哩餘ニ在ル灣入1.5哩、幅約1哩ノ長方形灣ナリ、灣ノ東濱ハ牧島西岸ニシテ灣口東側ニハ此ヨリ擴延セル礁脈外端ノ小嶼**津島**(高サ33米)アリ、灣ノ西濱略中央ニハ短艇港ヲ有スル網場村落アリ、
10 灣口ノ西側ニ在ル**立石**ハ黑色尖岩ニシテ高サ7.9米◎灣内中央水深17米ノ處ニ錨地アリ、南至南東ノ各風ニ暴露ス。

牧島 其ノ西岸ヲ以テ網場灣ノ東濱ヲ成セル長サ約1.5哩ノ島ナリ◎牧島ノ北東側ニ小港アリ、港内水深3—4.5米ニシテ能ク各方向ノ風ヲ避ケ得ルモ之ニ至ル東西ノ航門ハ幅略等シクシテ且狹ク東航門ハ水淺シ、西航門ハ網場灣首ヨリ通ズルモノニシテ牧島北岸ニ沿ヒ7.5鏈間ハ水深シ。

牧島ノ東方ニ**下島**(高サ64米)及**上島**(高サ87米)ノ2嶼アリ、共ニ樹木鬱生ス。

江ノ浦 牧島ノ東方約2.5哩ニ在ル短艇港ヲ江ノ浦ト謂フ◎浦口ノ東方ハ礁脈擴延セルコト約1哩ニシテ礁脈上ニ**琵琶島**(高サ25米)及**三味線島**(高サ
20 12米)ノ2小嶼アリ、琵琶島ノ北側ニハ水深3米ノ狹水路アリテ短艇ノ出入ニ便ナリ。

橋灣 三味線島ト其ノ南東方6哩ノ國埼トヲ結ブ一線以東ノ大灣ヲ謂ヒ灣入6哩アリ、此ノ灣ハ南西方ニ露開シ水深殆ド一様(36米)ナル特徴ヲ有ス、其ノ灣濱ハ島原半島西岸ノ大部分ヲ成ス◎灣内北濱ニハ有喜(ウキ)(地方暴風標アリ)、千々石(チヂハ)等ノ村落アリ、千々岩ハ故橋陸軍歩兵中佐ノ出身地ニシテ其ノ偉勳ヲ表彰スル爲其ノ海岸ノ小丘上ニ銅像ヲ建設シアリ、灣名亦之ニ基ク。

灣口附近ニ數箇ノ艦艇用浮標ヲ碇置シアリ。

長崎無線電信局愛野送信所 千々石村落ノ北西方4軒餘、灣濱ヲ距ル内方約1.2軒ニ在ル海岸局兼固定局ナリ、其ノ空中線鐵塔3基(地上高各60米)及同木柱3基(2基ハ地上高各30米、1基ハ同20米)ハ目標ト爲ル。

小濱港(ヲバマ) 橋灣ノ東濱ニ臨メル小濱市街前面ノ内務省指定港灣ニシテ高石(辨天埼南西端附近)ヨリ小田鼻石(穴ノ口埼西側附近)ニ引キタル一線以內ヲ以テ其ノ選定港域トス、水深稍深キニ過グルモ底質泥ニシテ錨搔キ良ク南至西ノ外能ク各方向ノ風ヲ避ク、最モ良好ナル錨地ハ千々石南方ノ**戸埼**ヲ**立埼**半島地頸ノ低部ヨリ開視シ國埼ヲ230度ニ望ム處ニ在リト謂フ◎此ノ港ニ進ムニハ温泉岳、國埼及愛野附近ノ島原半島地頸部(遠望恰モ海峽ノ如シ)等十分ナル指導ト爲リ、又晴天ニハ小濱市街ニ於ケル温泉ノ噴煙竝ニ白塗家屋ハ10哩以上ノ沖合ヨリ望見シ得テ好目標ナリト謂フ。

小濱市街ハ温泉地トシテ其ノ名高ク夏季ハ殊ニ外人客多シ、此處ハ小濱町役場、小濱警察署等ノ所在地ニシテ又地方暴風標アリ、地方鐵道ノ終點肥前小濱驛ハ市街ノ北方ニ在リテ此ノ間乗合自動車ヲ通ズ◎人口10,290(昭和10年調)。

温泉岳(ウンゼン) 小濱市街ノ東北東方約8.5軒ニ位スル高サ1,360米ノ山ニシテ島原半島ノ略中央點ヲ成シ山頂廣クシテ峻峻ナリ、其ノ中腹海拔約600米ノ高原地ニ有名ナル温泉アリ、小濱市街ヨリノ道程約11軒ニシテ夏季ニハ殊ニ外人ノ浴客多シ、此ノ地ヲ通ジ小濱ヨリ島原半島東岸島原ニ通ズル縣道アリ、乗合自動車ヲ通ズ。
20

白埼 小濱市街ノ南西方約3.5哩ニ在ル岬角ニシテ距岬約2.5鏈ノ間礁脈沿布ス◎白埼ノ西南西方約1.2哩、距岸約4鏈ニ**兒島**ト稱スル小嶼アリ、高サ37米◎兒島ノ南東方對岸ニ**京泊**ト稱スル短艇港アリ。

國埼 橋灣口ノ南東端ヲ成セル白色ノ險崖岬角ニシテ松樹密生シ周圍少距離ノ間淺瀬擴延ス◎埼ノ南方約8鏈、距岸約3.5鏈ニ**神ノ瀬**ト稱スル干出1.8米ノ岩アリ。

二子岩 國埼ノ南方約2.3哩海岸ニ接在セル黑色尖岩(干出2米)ナリ、南

北ヨリ望ムトキハ顯著ニシテ、附近礁脈擴延ス。

權田鼻 二子岩ノ南方約7鏈ニ在ル鈍岬角ナリ◎鼻ノ南西方約3.5鏈ニ孤立岩舵掛礁アリ、岩上水深0.9米ニシテ四周急深ナリ。

瀬詰埼 島原半島ノ南端ニシテ早崎瀬戸最狹部ノ北側ヲ成ス◎埼ノ南西方約5鏈ニハ立石ト稱スル水深18米ノ岩アリ、此ノ附近渦流、激湍殊ニ甚シ。埼ノ西側ハ約1鏈ノ處迄暗岩伸出シ、其ノ北側ノ淺入灣ニ於テハ灣首ヨリ約3鏈間礁脈斗出ス。

早崎瀬戸 島原半島南端部ト天草下島北端部トノ間ニ在リテ島原海灣ヘノ出入口ナリ、船舶ノ航路ハ五通礁ノ北側ニ在リ、可航幅2哩、水深25—117米ニシテ海底極メテ不同ナリ、五通礁上ニハ燈標ヲ設ケアルヲ以テ通航上危険ナシ。

潮流 早崎瀬戸ニ於テハ東流(漲潮流)ハ低潮後約1時ヨリ高潮後約1時迄、西流(落潮流)ハ高潮後約1時ヨリ低潮後約1時迄流レ、最強流速7.5節ニ達ス◎五通礁ト瀬詰埼トノ間ニハ渦流及激湍アリ。

五通礁(ゴウツウ) 瀬詰埼ノ西南西方約3哩、早崎瀬戸航路ノ南側ニ位スル干出岩ナリ◎該礁ヨリ南方ヘ約3鏈ノ間險惡地擴延シ、其ノ南方ニハ幅約4鏈ノ水道ヲ存ス。

五通礁ノ東方約1哩、瀬戸中央航路ニ近ク水深13米、徑約2鏈ノ暗岩アリ、染嶽出シト稱ス、此ノ附近海底凹凸甚シ。

20 **五通礁燈標** 五通礁上ニ在リ、紅塗圓形コンクリート造、燈高12米。

島 原 海 灣

早崎瀬戸ヨリ約15哩ノ間東方ニ走リ次デ北方ヘ約35哩彎入シ、其ノ幅8—15哩ニ及ベル大海灣ニシテ沿岸ハ長崎、佐賀、福岡及熊本ノ4縣ニ互ル、水深ハ其ノ南部ニ於テ30—123米ヲ示スモ、灣首ヨリハ約16哩間淺瀬擴延シ其ノ間ニ水深7米以上ノ航路數條ヲ存シ數哩間浜航シ得、此ノ灣首ノ淺水海面ヲ特ニ有明海(アリアケノウミ)(前海)ト稱ス◎本海灣ノ直接外海ヘノ出入口ハ早崎瀬

戸アルノミナルモ他ニ三角ノ瀬戸、滿越ノ瀬戸及池島ノ瀬戸ニ依リテ八代海ニ通ズルコトヲ得。

島原海灣北部ノ沿濱及同中部ノ東濱ハ概ネ干出堆遠ク擴延ス、該干出堆ノ外端附近ハ到ル處ニ竹竿ヲ八字形ニ駢立セル築ヲ設ケ落潮ノ際ハ其ノ八字形ノ頭部ニ漁網ヲ張ル、竹竿ハ高潮ニモ露出シ居ルヲ以テ干出堆ノ外端ヲ認知スル目標ト爲ル◎本海灣沿濱ノ港灣トシテハ西濱ニ口之津港、島原港、住ノ江港等、東濱ニ三池港、三角港等アリ。

島原海灣ニ於テハ便宜上灣首筑後川河口ノ大詫間島ヲ以テ立標式及浮標式ノ水源ト定ム(東洋燈臺表上卷解説ノ部參照)。

潮流 漲潮流ハ灣首ニ、落潮流ハ灣外ニ向ヒ略高低潮時ニ轉流シ流速2—3節ニ達スル處アリ◎灣首ニ於ケル最強流速ハ落潮流ノ約2節ニシテ漲潮流ヨリ稍強キガ如シ、是灣首ニ注グ河川ノ多キニ因ルモノナルベシ。

針路法 西方又ハ南方ヨリ來レル船舶ハ五通礁ノ北方ニ到ラバ早崎瀬戸狹部ノ中央ニ向フベシ、此ノトキ若シ逆潮ニ際會セバ瀬詰埼ノ北西方ヨリ迂回シテ成ルベク之ニ接航シ埼端ヲ0度ニ視テ76度ニ向ヒ、口之津燈臺ヲ左舷正横ニ視ルニ及ビ約80度ニ變針シテ湯島北端ニ向首スベシ、而シテ古城鼻ヲ325度ニ視ル點ニ到ラバ50度ニ變針シ、次ニ七面山(819米)ヲ308度(又ハ三角燈臺ヲ176度)ニ視バ356度ニ變針シ爾後三角燈臺ヲ正尾ニ保ツベシ、更ニ島原燈臺ヲ左舷正横ニ視ル位置ニ達シタルトキ此ヨリ三池港、住ノ江港等其ノ目的トスル港ニ向フベシ。

住ノ江港、三池港等ヨリ島原海灣外ニ出ヅル場合ノ針路法中適當ナルモノ一種ヲ舉グレバ、先ヅ出港後淺瀬ヲ十分躲シタル後島原燈臺ノ90度2.5哩ノ點ニ向ヒテ定針シ、之ヲ通過シタル後湯島燈臺ヲ207度ニ見ルニ及ビ此ノ針路ニテ燈臺ニ向首シ、燈臺ヨリ適宜ノ距離ニ於テ之ヲ左舷側任意ノ距離ニ航過スル如ク右轉シ、次デ256度ノ針路ニテ早崎瀬戸狹部略中央ニ向フベシ。

水先 島原海灣ノ水先區ハ橋灣口南東端國埼ヨリ天草下島北岸牡蠣瀬埼(鵜瀬埼)ニ引キタル線ヲ以テ境界トシ三角港ヲ包含ス◎水先區ノ航路ハ何レモ

水先區境界線ヲ起點トシ夫々口之津、三角、三池及住ノ江ノ諸港ニ到ル4種ニ分タレ各相異リタル水先案内料ヲ規定シアリ(水路誌附録第1卷竝ニ同第2卷参照)。

入港ノ場合船舶若シ水先人要聘ノ豫報ヲ爲シ置カバ三池港界外方、住ノ江浮標附近等ニ於テ乗船セシメ得ルモ、要求ニ依リ瀬詰崎若ハ五通礁附近ニ在ル水先船ヨリ之ヲ收容シ得ベシ。

水先人ハ現在3名ニシテ(甲)ハ長崎縣南高來郡口之津町甲458ノ2ニ(乙)ハ福岡縣大牟田布鹽屋町111ニ(丙)ハ佐賀縣住ノ江港三井物産株式會社内ニ夫々事務所ヲ有ス(昭和10年調)。

- 10 **不知火** 古來島原海灣内有明海ニ於テ出現スト稱セラルル不知火ノ正體ニ就キ福岡縣水産試験場ニ於テ調査セシモノ下ノ如シ(出所、有明海干潟利用研究報告)。

有明海ニ於テ陰曆除夜出現スト唱ヘラレ千古ノ疑問ト稱セラルル不知火ノ正體ハ、大千潮線附近ニ發生スル「タヒラギ」ヲ採取スル漁火ナリ(「タヒラギ」貝ハ干潟ニテハ大千潮線附近ニ發生ス、冬季ハ晝間ノ干潮ハ小ニシテ夜間ノ干潮ニ非ザレバ發生場附近迄干出ヲ見ズ、故ニ冬季之ガ徒チ採リヲ行ハニハ夜間ニ於テセザルベカラズ、陰曆除夜ニ於ケル漁場附近ノ干出ハ午前2時ヲ中心トスル前後約2時間ナリ)。

而シテ之ハ

- 20
1. 今ノ肥前肥後ノ國號ノ起因タル主知ヲヌ火、筑紫ノ枕詞タル「シヲヌ火」及海上ノ不知火ノ3者ガ全ク異レルモノナルコト。
 2. 有明海ニ於ケル不知火傳唱ノ起源ハ比較的新シキモノニシテ約110年以來ノモノナルコト。
 3. 一般ニ信ゼラルル如キ微生物ノ發光ニモ非ズ、又他ノ何等ノ原因ニモ非ザルコト。
 4. 大正5年ヨリ同6年ニ至ル實地研究ニ依リ漁火ナルヲ確認セルコト。等ニ依リ明瞭ニ證明スルコトヲ得。

島原海灣西濱

瀬詰崎ヨリ住ノ江港ニ至ル間ヲ以テ島原海灣西濱トス、西濱ニ於テハ略中央部ニ長サ約8哩、幅約4哩ナル淺水ノ長方形灣アリ、橋灣ト共ニ腹背ノ彎入ヲ爲シ以テ島原半島ニ頸部ヲ形成セシム◎該長方形灣灣首以北ノ島原海灣西濱ハ總テ干出堆擴延ス、島原半島ノ沿岸ニ於テハ島原港附近及古城鼻附近ニ於テ特ニ淺瀬暗礁ノ伸出スルヲ見ル。

島原海灣西濱ニ在リテ目標ニ適スル山峯ハ溫泉岳、七面山、眉山、琴路山(御岳)、唐泉山(唐仙山)等トス。

口之津港(海圖192分圖) 瀬詰崎ノ東北東方約1.7哩ニ在ル長サ約9鐘ノ小彎入ニシテ開港ノ一ナリ、最初石炭輸出港トシテ港運隆盛ナリシモ明治42年三池港ノ開港ト共ニ衰境ニ陥リ現在ニ於テハ檢疫ノ爲來航スル船舶ヲ除カバ沿岸航路ノ定期船若ハ帆船ノ寄港スルモノアルニ過ギザル狀況ナリ。

港濱ニ沿ヒテ市街アリ、町役場、口之津警察署、長崎稅關口之津稅關支署、同檢疫所等ノ所在地ナリ、小濱ヨリ加津佐及當地ヲ經テ島原ニ至ル乗合自動車便アリ◎人口約8,000(昭和10年調)。

港界 宮崎鼻ヨリ180度ニ引キタル一線ト、白間崎ヨリ90度ニ引キタル他ノ一線トヲ以テ境界ト爲シタル面積内トス(開港港則第1條)◎内務省ニ於テ指定港灣トシテ選定セル港域ハ土平崎(ツチビラ)ヨリ宮崎鼻ニ引キタル一線以内トス。

目標 港首北方ノ富士山ハ良好ナル入進目標ナリ。

口之津燈臺 土平崎上ニ在リ、地上高6.1米ノ白塗八角形煉瓦造、燈高40米。

錨地 大形船舶ノ錨地トシテハ土平崎ノ南東方水深18米内外、底質泥ノ處ヲ可トスベク、此處ハ強偏南風ノ外稍各方向ノ風ヲ障屏ス、1,000噸級ノ船舶ニ在リテハ口之津燈臺ノ41度400米、底質泥ノ處ニ錨搔キ良好ナル双錨泊錨地ヲ求メ得ベシ、更ニ小形ノ船舶ハ土平崎南北線以西ニ於テ水深5.4米内外ノ處ニ双錨泊ヲ爲セバ能ク風波ヲ避クルコトヲ得。

水先 第181頁同項ヲ見ルベシ。

檢疫 當港ニ於テハ海港檢疫法ニ依リ檢疫ヲ施行ス○水路誌附録第1卷ニ就テ海港檢疫法、海港檢疫法施行規則ヲ見ルベシ。

港則 水路誌附録第1卷ニ就テ開港港則、開港港則施行規則ヲ、水路誌附録第2卷ニ就テ口之津港内取締規則ヲ見ルベシ。

大江港 口之津港ノ東北東方約3哩ニ在ル漁港ニシテ船溜ヲ有ス○此ノ漁港ノ東方約7鏈ニ於テ東方ニ突出スル岬角ヲ**古城鼻**(フルシロ)ト稱ス。

横會根 大江港ノ南東方1.2哩水深3.3米ノ處ヲ其ノ東端トシ、此ヨリ西方ヘ約6.5鏈延伸セル礁脈ナリ、湯島瀬戸ノ西側ヲ成ス○横會根東端ノ南東方約4鏈ニ**オラブ會根**(水深14米)、同西端ノ南西方約7鏈ニ**富田出シ**(水深15米)アリ。

横會根ト海岸トノ間ハ海底險惡ナルヲ以テ通航スベカラズ。

須川港 古城鼻ノ北東方約2哩ニ位スル漁港ニシテ船溜ヲ有シ西有家町役場ノ所在地ナリ○西有家町ノ人口ハ約11,000(昭和10年調)。

西有家燈竿 須川漁港ノ東側(西有家驛南方煙突附近)ニ在リ、木柱、地上ノ燈高5.5米。

水底電線 西有家燈竿東隣ノ海岸ヨリ湯島瀬戸ヲ斜斷シテ本渡ノ瀬戸北口北方天草下島東岸ニ至ル1條ノ水底電線アリ。

辛木埼(カレキ)〔枯木鼻〕 西有家燈竿ノ北東方6.5哩ニ在ル岬角ニシテ一帯ノ松林海岸ト直角ニ竝列シ埼端ニ人家數戸アリテ稍顯著ナリ。

枯木鼻燈竿 上記辛木埼ノ南側ニ在リ、木柱、燈高6.1米。

島原港(海圖192分圖) 島原半島東端ニ位スル内務省指定港灣ナリ、本港附近ハ小嶼淺瀬距岸約1.5哩ノ間碁布羅列シ大形船舶ヲ入ルルコト能ハザレドモ、**爛場島**(高サ37米)及**繁島**(樹頂迄ノ高サ38米)ト陸岸トノ間ニハ狹長ナル錨地及水道アリテ小形船舶ノ繫船出入ニハ極メテ安全ナルヲ以テ帆船常ニ輻輳ス、又本港ハ島原半島ニ於ケル主要ナル對岸連絡港ナルヲ以テ旅客ノ出入多シ○其ノ若津港、大牟田市(發著所ハ四ツ山附近)、長洲港及百貫石港トノ間ノ

定期船ハ主トシテ島原燈臺ノ東側、**龍宮島**(高サ27米)及**兎島**ノ各西側ヲ通航シ、又三角港、長崎港等トノ間ノ定期船ハ繁島ノ西側、**口島**(高サ17米)ノ東側ヲ經テ出入スルヲ例トス。

別ニ口島ノ南北兩側ニ防波堤ヲ設ケ其ノ北西方對岸ニ埋立地護岸及物揚場ヲ設ケテ其ノ間ニ新港ヲ造ル修築工事ハ目下施行ノ途ニ在リ。

島原町ノ市街ハ島原港ニ面スル部分ヲ其ノ南部トシ此ヨリ北方ニ向ヒテ連ル、此處ハ島原半島中最モ繁盛ノ地ニシテ町役場、島原警察署、長崎税關島原税關監視署等ノ所在地ナリ、一般ニ良水ニ乏シク且水量多カラザル島原海灣沿濱中ニ在リテ獨リ此ノ地ノミハ良水多量ニ湧出スルヲ以テ名高シ○島原町ノ人口ハ約22,000(昭和10年調)。

潮流 島原港外ニ於テハ漲潮流ハ北方ニ落潮流ハ南方ニ流レ流速2.5節ヲ超ユ。

港界 上烏帽子瀬(干出0.6米)南方約2鏈ノ水深4.2米礁(梶掛瀬)ヨリ270度ニ引キタル一線ト該礁ヨリ上烏帽子瀬、**子持島**(高サ20米)、**鷹島**(高サ41米)及龍宮島ノ各外端ヲ經テ龍宮島ノ北端ヨリ292½度ニ引キタル一線トニ依リテ圍マレタル區域ヲ以テ内務省指定港灣トシテノ選定港域トス。

目標 島原燈臺ハ北方ヨリ港ニ近ヅクトキ好目標ト爲ル○**權現山**(靈丘公園内ノ高サ37米ノ丘)ハ港界北側埋立地ノ北隣ニ在リ、老松鬱葱トシテ海上ヨリノ好目標ナリ○本港西側ノ**七面山**(高サ819米)及**眉山**(高サ712米)ハ温泉岳ヲ背後ニ負ヒ、其ノ東面絶壁ヲ成シ處々崩壞シテ白沙ヲ露出セルヲ以テ東方ヨリ望ムトキハ極メテ顯著ナリ、此ノ崩崖ヨリ降雨毎ニ流下スル土沙ハ漸次此ノ附近ノ海中ニ流入セシガ現在ハ大林區署經營ノ防沙工事ノ竣工ニ依リ其ノ被害ヲ輕減セラレ居レリト謂フ。

島原燈臺 權現山ノ南東方約2.8哩ニ在リテ海面ニ孤立ス、地上高11米ノ紅塗圓柱形鐵造基礎黑塗石造、燈高18米。

地方暴風標 島原湊驛ノ南西方ニ地方暴風標アリ。

上陸所 繁島北端對岸突出部ノ東側基部附近ニ在ル定期汽船横付用ノ浮棧

橋ハ短艇ノ達著ニ便ナリ。

沈船 島原燈臺ノ北北東方約4.4 哩、距岸約3.2 哩ニ沈船(帆船順風丸約200 噸)アリ(昭和9年調)。

水底電線 島原燈臺ノ北北西方約2.7 哩ノ海岸ヨリ對岸長洲港南東方海岸ニ至ル水底電線1條アリ。

菅鼻(須賀鼻) 島原燈臺ノ北北西方約5 哩ニ位スル突角ナリ。

島原半島ノ海岸ハ此ヨリ順次西ニ折レ第183 頁記載ノ淺水ナル8 哩灣入灣ト爲ル、此ノ淺水灣ハ唯小形船舶ノ碇泊ニ適スルノミ。

三郎岩 菅鼻ノ西北西方約3.9 哩、神代(カウジロ)村落ノ前面距岸3.5 鏈ニ互リ斗出スル礁脈ノ外端ニ在リテ岩上水深0.3 米。

長崎無線電信局受信所 上記淺水灣ノ灣首内方ニ位スル諫早市街ノ北方丘腹ニ在リ、其ノ空中線鐵塔2 基(地上高各30 米)ハ目標ト爲ル(送信所ニ就テハ第179 頁参照)。

竹崎島 上記無名淺水灣ノ灣口北側ニ位スル高サ53 米ノ島ナリ。

野崎ノ洲 竹崎島ノ東方約3.5 哩ニ位シ最淺部ノ水深5 米アリ。

沖神瀨 竹崎島ノ北方約6.4 哩、距岸約3 哩ニ沖神瀨ト稱スル干出4.4 米ノ岩アリ。

濱港 竹崎島ノ北北西方約9.5 哩ノ海岸ニ在ル漁港ニシテ船溜ヲ有ス○之ニ面スル濱町ハ濱町役場ノ所在地ニシテ地方暴風標ヲ有ス○人口約4,100 (昭和10年調)。

琴路岳(御岳) 濱港ノ西南西方約7.5 軒ニ聳ユル鋸齒狀山(高サ501 米)ニシテ其ノ北方約4.5 軒ノ尖峯唐泉山(唐仙山)ト共ニ認識シ易シ。

住ノ江港(海圖205) 島原海灣灣首住ノ江川(六角川)ノ河口港ニシテ開港ノ一ナリ、石炭積出専用ノ港ニシテ入港スルモノハ主トシテ1,000—3,000 噸級ノ三井物産株式會社所屬ノ船舶ナリ○繫泊地ニ導ク濤及河口ハ狹隘ニシテ水甚ダ淺ク、高潮ノ際僅ニ船舶出入シ得ルノミ、然レドモ濤筋ノ變化ハ一般ニ甚シカラズト謂フ。

河口ノ稍内方ニ東西相對シテ東住ノ江及西住ノ江ノ兩村落アリ、東西住ノ江間ハ縣營渡船ヲ以テ晝夜連絡ス、此處ヨリ最短距離ニ在ル省線驛ハ北方ノ牛津トス○東住ノ江ニ小城警察署住ノ江駐在所、西住ノ江ニ六角警察署住ノ江駐在所、同住ノ江水上派出所、長崎稅關住ノ江稅關支署等アリ。

潮流 福富ノ東方ヨリ住ノ江ニ至ル間ニ於テハ漲(溯江)、落(下江)兩流共流速3 節ヲ超ユ。

港界 八田江(船津川)ノ舊河口西岸南端(埋立地ノ實現ニ依リ現在ハ起點附近ノ形狀變化セリ)ヨリ270 度ニ引キタル一線以內トス(開港港則第1條)、但シ佐賀縣港灣取締規則第2條ニ依レバ支流六角川ト牛津川トノ合流點(縣營渡船場ノ上流約5.5 鏈)迄ヲ港域内ニ含ム○内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ芦荻村南東端(三丁川河口西側南東突角)ヲ中心トシテ1 哩ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内トス。

目標 下記乙第1 號立標東隣ニ著松2 本アリ、天氣晴朗ナルトキハ約10 哩ノ距離ヨリ肉眼ニテ認メ得、好目標ナリ。

住ノ江港挂燈浮標 沖神瀨ノ北方約3.7 哩ニ碇置ス、圓筒形頭標附長方臺形上部櫓形黑塗鐵造、燈高水面上3.4 米。

航路標識 上記住ノ江港挂燈浮標ノ外柁島炭礦株式會社ニ於テ經營スル航路標識(何レモ無燈)ヲ擧グレバ次ノ如シ。

濤筋西側海中

住ノ江川河口第1 號立標 }
同 第3 號立標 } 球形頭標附木造櫓形下部コンクリート造、黒塗、高サ13 米
同 第5 號立標 }

濤筋東側海中

住ノ江川河口第2 號立標 } 球形頭標附木造櫓形下部コンクリート造、紅塗、高サ13 米

濤筋北側堤防上

甲第1 號兼丙第1 號立標 長方形竝ニ三角形木造頭標附コンクリート造、

10

20

白塗

甲第2號立標 (長方形木造頭標附コンクリート柱、白塗)

乙第1號立標 } (圓形木造頭標附コンクリート柱、白塗、乙第1號立標ハ
乙第2號立標 } 乙第2號立標ノ東方ニ在リ

丙第2號立標 (三角形木造頭標附コンクリート柱、白塗)

障碍物 昭和6年8月三井物産株式會社汽船高雄山丸ノ報告ニ依レバ住ノ江川河口第3號立標ノ北東方約5.5鏈ノ處ハ約1鏈ノ間水深減少ノ疑アリ、此ノ附近甚ダ低キ低潮ニハ干出スル箇所アリト謂フ○昭和7年3月同社汽船葛城山丸ノ報告ニ依レバ住ノ江港ニ至ル水路ノ最淺箇所ハ港外ノ住ノ江港挂燈浮標ト住ノ江川河口第1號立標トノ中間ニ在リテ實際ハ海圖ニ示ス水深ヨリハ稍多ク最低ノ低潮ニ於テ約1米ヲ保ツモノノ如シ、錨地ニ驗潮杆アリテ此ノ最淺箇所ノ水深(實際ノ水深ヨリ5糎低キ値)ヲ示ス、實驗上高潮ノ際大潮時ニハ吃水約6.4米迄、小潮時ニハ同約4.6米迄此ノ箇所ノ通航可能ナリト謂フ。

水底電線 東住ノ江ト西住ノ江トノ間ニ兩岸ノ郵便局ヲ連絡スル水底電線1條アリ、線條ノ左右各55米以內ハ船舶ノ投錨ヲ禁止セラル。

錨地 縣營渡船場ト丙第2號立標トノ間ニ汽船用繫船浮標3箇及帆船用繫船浮標數箇アリ、現在總噸數2,500噸程度ノ汽船ハ河筋屈曲點附近ノ繫船浮標ノミヲ使用シ他ノ浮標ハ水深淺キ爲使用困難ナリト謂フ○該屈曲點附近ハ水深最大ニシテ最高高潮ニ於テ約15米アリ、河中最好ノ錨地トス、但シ低潮ノトキニハ河幅約150米ニ過ギズ、又底質軟泥錨搔キ不良ナリ。

船舶ハ双錨泊ヲ行ヒ船尾ヲ繫船浮標ニ繫留スルモノトス、依ツテ同一繫船浮標ニ入船繫留船及出船繫留船各1隻ヲ繫留スルコトヲ得、曳船其ノ他繫留及解纜ノ補助機關ナシ○出船繫留ハ漲潮時、入船繫留ハ落潮時、何レモ流速若干アルトキニ非ザレバ實施困難ナリ、殊ニ風力3以上ノトキハ河岸ニ壓流セラレ爲ニ坐洲スルコトアリ、然レドモ河底ハ軟泥ナルヲ以テ自力離洲困難ナラズ○低潮ノ際ハ繫留不能ナリ。

浮標ニ繫留船アルトキハ浮標下流300米位迄ノ間ヲ以テ適宜空船ノ錨地ニ充テ

得ルモ、偏南又ハ偏北ノ風力強キトキハ往々走錨ニ因リ對岸ニ坐洲スルコトアリ、殊ニ低潮ノ場合ニ於テ然リトス。

住ノ江港挂燈浮標ノ東側ヲ港外載炭錨地トス。

針路法 入港ニ際シテハ先ヅ住ノ江港挂燈浮標ヲ約90米隔テテ航過シ住ノ江川河口第1號立標ノ東方約2.5鏈及同第3號立標ノ東方約1.5鏈ノ處ヲ經テ25度ニ向ヒ、同第5號立標ト三丁川河口西側南東突角トヲ一線ニ見ルトキ8度ニ變針シ、適宜同第5號立標ノ東方竝ニ同第2號立標ノ西方各約150米ノ處ヲ經テ爾後2立標一線3對ノ各線上ヲ順次ニ航シタル後錨地ニ至ルモノトス。

水先 第181頁同項參照○住ノ江港外ニテ乗船スル場合ニハ通例住ノ江港挂燈浮標附近ニ於テス、潮時ニ依リテハ此ノ附近ニ假泊シテ乗船ヲ待ツヲ要ス。

檢疫 最近檢疫ハ當港ニ於テモ施行スルコトヲ得ルコトナリ便宜稅關支署ニ於テ監督ヲ兼務ス。

港則 水路誌附錄第1卷ニ就テ開港港則、開港港則施行規則等ヲ、水路誌附錄第2卷ニ就テ佐賀縣港灣取締規則ヲ見ルベシ。

地方暴風標 東住ノ江ニ地方暴風標アリ。

給炭 本港ニ於ケル載炭ハ杵島炭礦株式會社ノ經營ニ係リ總テ貨物用炭ニシテ自船燃料用炭搭載ノミノ目的ヲ以テ本港ニ入港スルモノヲ見ズ、本港ニハ貯炭場ノ設備ナク石炭ハ小形舢舨ニ搭載シテ上流ノ炭坑ヨリ河ヲ下リ載炭船舶ニ積込ムモノトス、荷役能力1時間約185—200噸(昭和10年調)。

島原海灣東濱

住ノ江港ヨリ本渡ノ瀬戸ニ至ル間ヲ以テ島原海灣東濱トス、島原海灣東濱ニ於テハ其ノ北部竝ニ中部ハ總テ干出堆擴延セル一連ノ海岸ナルモ、南部ハ其ノ趣ヲ異ニシ天草上島ヲ最大トスル多數ノ島嶼及水道ノ集合セルモノヨリ成ル○島原海灣東濱中部即チ長洲港ヨリ南方三角ノ瀬戸ニ至ル間ハ口幅約18哩、彎入約7哩ノ大彎曲ヲ成ス。

本渡ノ瀬戸ヨリ早崎瀬戸ニ至ル島原海灣ノ沿濱ハ第204頁天草下島ノ部ニ一括記載ス。

島原海灣東濱ニ在リテ目標ニ適スル山峯ハ三池港附近ノ四ツ山及萬田山、三角港附近ノ三角嶽等トス。

筑後川 九州3大河ノ一ニシテ島原海灣灣首ノ濱ヨリ約5哩ノ間擴延セル平低洲ノ間ヲ經テ海ニ注グ、其ノ水道ノ水深ハ低潮時約0.6米ニ過ギザルモ河口以内ハ稍深シ、河口附近ハ**大詫間島**ニ依リテ2支ニ分ル、主流ハ筑後川(千歳川)(大川)ニシテ西方支流ハ**早津江川**ト稱ス○本河ハ佐賀縣ト福岡縣トノ境界ヲ成ス、而シテ大詫間島南半及**大中島**ハ佐賀縣ニ、大詫間島北半ハ福岡縣ニ屬ス。

此ノ地方ハ一般ニ前濱甚ダ低ケレドモ背後ノ陸地ハ高シ。

若津港 筑後川ノ河口ヨリ上流約4哩ニ在ル内務省ノ指定港灣ニシテ、大中島北東端ヨリ130度ニ引キタル一線ト筑後川左岸突堤ノ基點ヲ中心トシテ3軒ノ半徑ヲ有スル一弧トニ依リテ圍マレタル區域中筑後川ノ中央ヨリ東部福岡縣管内ニ屬スル部分ヲ以テ其ノ選定港域トス、本港ハ佐賀、福岡兩縣ノ貨物集散地ニシテ米穀、花筵等ヲ輸出スル爲船舶ノ出入比較的頻繁ナリ。筑後川河口外濡筋ノ外端ヲ標示スル爲下記若津港浮標ヲ碇置ス○此ヨリ河口迄ヲ導ク濡筋ハ殆ド大詫間島南東端ト島原海灣西濱ノ竹崎島トノ一線上ニ在リ、濡標ヲ設ケテ之ヲ指示ス○筑後川河口ヨリ大詫間島ノ東岸ニ沿ヒ1.條ノ防波堤アリ、繼續シテ早津江川ノ分岐點ニ達ス、堤頭高潮ニ出沒ス、此ノ防波堤ノ東側ニ航路アリ、但シ水流ノ爲濡筋常ニ變化スルヲ以テ入港ノ小形船舶ハ豫メ在若津ノ水先人ニ打電シ其ノ案内ニ依リ高潮ノトキ入港スルヲ例トス、堤上ニ數箇ノ立標アリ○大形船舶ハ若津港浮標ノ外方5米等深線以外ニ假泊シテ貨物ノ沖積ヲ成スト謂フ。

大中島南方對岸ノ若津ハ大川町役場、若津警察署、長崎稅關若津稅關監視署等ノ所在地ナリ、又若津ノ北東側ニ地方暴風標ヲ設ク○大川町ノ人口ハ約15,000(昭和10年調)。

若津港浮標 沖神瀬ノ東方約4.2哩ニ碇置ス、菱形頭標附截頭圓錐形鐵造、黑白橫線塗、水面上ノ高サ2.1米。

諸富港 若津港對岸ノ内務省指定港灣ニシテ此處ニ地方暴風標アリ。

地方暴風標 筑後川河口東方約3.3軒ノ沖ノ端村落及其ノ南東方約6軒ノ中島村落ニ各地方暴風標アリ。

大牟田航空燈臺 筑後川河口ノ南東方約5.7哩ニ在ル岬角**黑崎**(第192頁對面對景圖第26參照)ノ東方山頂ニ在リ、鐵骨櫓形塔、燈高74米。

大牟田港(海圖172) 筑後川河口ノ南南東方約8哩ニ位スル**大牟田川**ノ河口港ニシテ内務省ノ指定港灣ナリ、本港ハ三井鑛山株式會社經營ノ石炭積出ヲ主トス、而シテ大牟田川ニ架セル諏訪橋ノ中央ヲ中心トシテ4.5軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ一弧ト三池港界線トニ依リテ圍マレタル區域ヲ以テ指定港灣トシテ選定港域トス。

大牟田川ノ舊河口北側ニハ船溜アリ、運炭用帆船群集ス、此ノ船溜ハ其ノ外口ニ2箇ノ閘門ヲ設ケ大潮ノ低潮面上4米ノ潮面ニ於テ其ノ扉ヲ開閉スルコトヲ得セシメ、又此等2閘門ノ中間ニ井堰ヲ設ケテ船溜ノ水高ヲ適宜調整スルコトヲ得セシム、此ノ閘門ノ開閉及船溜ノ出入ハ三井鑛山株式會社三池鑛業所之ヲ管理ス、閘門内ノ水深ハ高潮面下約4米ニ淺濶シアリ、200—300噸ノ帆船ハ岸壁ニ横付載炭ス、此ノ船溜ノ北側ニハ高架運炭軌道アリ、附近ノ炭坑ヨリ直接鐵道ヲ以テ連絡ス○猶目下上記船溜ヨリ西方舊河口外兩側ヲ埋立テ河筋ヲ延長シ且其ノ南側ニ新ニ船溜ヲ築設シ其ノ内部ノ水深ヲ1—1.5米ニ淺濶スル修築工事施行中ナリ。

船溜ニ出入スル爲河口外ノ干出泥堆中ニ1條ノ溝渠アリ、其ノ北側ニ濡標ヲ設ケ航路ヲ標示ス、此ノ溝渠ハ絶エズ淺濶ヲ行ヒ水深約0.6米ヲ維持セシム。

大牟田川河口北岸ニ在ル三井硫酸工場ノ白色コンクリート造煙突(高サ74米)ハ顯著ナリ。

大牟田市(海圖172) 大牟田川河口ノ北側ヨリ三池内港ノ東側ニ互ル新興ノ市ニシテ、市役所、大牟田警察署等ノ所在地ナリ、本市ハ三池炭坑ヨリ産出

スル石炭ノ集散地タルノミナラズ硫酸、亞鉛、紡績等ノ工業盛ナリ◎人口約 105,000 (昭和 10 年調)。

大牟田市ヲ貫流スルモノニ大牟田川ノ外其ノ南方ニ諏訪川アリ、此ノ河ハ高潮ニ際セバ吃水 1.8 米ヨリ淺キ小形船舶ハ橋梁迄溯航シ得ベシ。

四ツ山北部ヨリ東方ニ向ヒ福岡、熊本兩縣ノ境界線アリ、此ノ縣界ノ海岸寄ノ部分ハ即チ大牟田市ノ南方限界ナリ。

三池港(海圖 172) 三池港ハ三井鑛山株式會社ガ三池炭坑ヨリ石炭ヲ輸

出スルニ便ナラシメンガ爲巨費ヲ投ジテ現大牟田市南部ノ海岸ニ設ケタル石炭積出専用ノ築港ニシテ開港ノ一ナリ◎築港ハ船渠、内港及内港航路ヨリ成リ石

10 垣ヲ以テ圍繞シ恰モ漏斗形ヲ成ス、内港航路ハ該漏斗ノ管部ニシテ其ノ外端少シク開キテ出入ニ便ス、築港内ハ四季ヲ通ジテ海面概ネ平穩ナルヲ以テ荷役ニ支障ヲ來スコト稀ナリ、風力強烈ノ場合ト雖モ内港殊ニ船渠内ノ繫留船舶ハ絶對安全ナリト謂フ、但シ深吃水船舶ハ出入ニ際シ高潮時ヲ待ツノ要アリ。

港名ヲ三池港ト爲スト雖モ大牟田川河口ノ東方約 3 軒ニ位スル三池町ト當港ニ臨メル市街トハ行政上何等ノ關係ナシ◎當港ノ陸上ニ熊本遞信局海事部三池出張所、長崎稅關三池稅關支署、三井鑛山株式會社三池鑛業所、同三池港務所等アリ。

港界 三池港燈臺ヲ中心トシテ 1.5 哩ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内トス(開

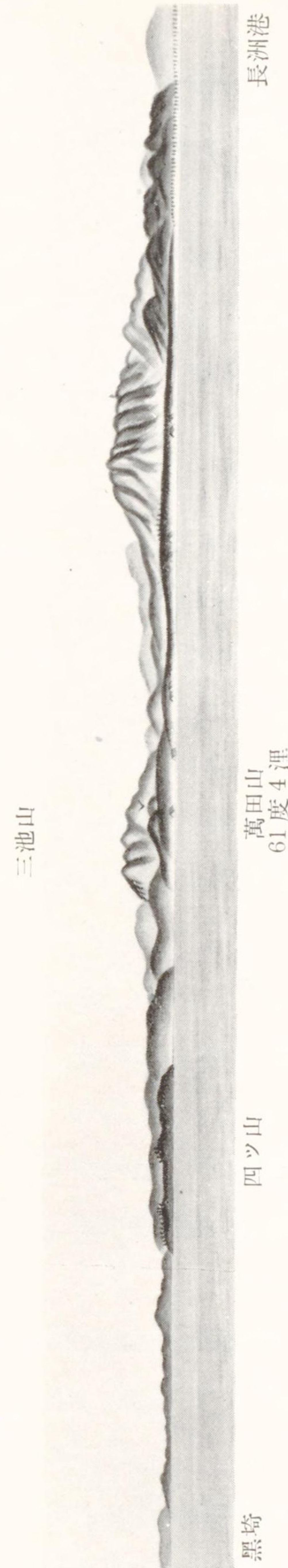
20 港港則第 1 條)◎內務省指定港灣トシテノ選定港域ハ同燈臺ヲ中心トシテ 3 軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内トス◎漏斗形管部ノ内端ヲ内港口ト謂ヒ其ノ外方ノ港域ヲ外港ト稱ス。

氣象 夏季ハ南西乃至南東ノ風多ク、冬季ハ西乃至北ノ風多シ、南西風ハ往々大波ヲ伴フコトアレドモ其ノ他ニハ稀ナリ◎降雨ハ 6 月 7 月ノ候多量ナリ◎遠距離展望出來ザルコト多キモ靄霧ハ濃霧ト稱スル程度ナラズ。

潮汐 内港及船渠間北側ノ三井鑛山株式會社三池港務所屋上信號杆ニ潮信信號(高潮ノ持續期及水深)ヲモ掲揚ス(水路誌附錄第 2 卷參照)◎上記航路ノ西端南角附近ニ驗潮所アリ、約 20 年前ヨリ驗潮ヲ續行シ之ヲ基礎トシテ三池港

第 192 頁對面

南西方ヨリ三池港附近ヲ望ム



第 26

務所ニ於テ潮汐表ヲ編纂シ實用ニ供シツツアリト謂フ。

潮流 内港航路ノ外端ハ漲落潮共潮流強クシテ流速4—5節ニ達スルコトアリ、是突堤ニ遮ラレタル潮流ハ突堤端ニ激成シテ流速ヲ増スニ因ルモノナルヲ以テ船舶ハ宜シク注意スベシ◎内港航路内ノ潮流ハ約1節ナルコトアルモ渠口附近ニ於テハ0.5節ヨリ強カラズ、又燈臺ノ南西方約1.5哩ニ於テハ漲潮流ハ北方ニ落潮流ハ南方ニ流レ略高低潮時ニ轉流シ流速2節ニ達ス。

港灣設備 主ナル港灣設備構造物次ノ如シ。

内港航路北側

北突堤 { 堤上ニハ燈臺位置ニ於ケル第1號ヨリ東方第13號ニ至ル7箇ノ
奇數番號照明燈竝列ス、夜間船舶出入時ノミ北突堤ヲ照射シ北突
堤以外ヲ照射セズ、何レモ不動白光電燈、燈高13米 10

内港航路南側

南突堤 { 外端ヲ稍屈曲セシメテ船舶ノ出入ニ便ス、堤上ニハ第2號ヲ西端
トシ東方第12號ニ至ル6箇ノ偶數番號照明燈竝列ス、夜間船舶
出入時ノミ南突堤ヲ照射シ南突堤以外ヲ照射セズ、何レモ不動白
光電燈、燈高13米

内港(北半ハ水深10.9米、南半ハ水深9.5米)

載炭繫船壁 { 東濱北部ニ凸出ス、船渠ニ出入不能ナル大形船舶ノ載炭荷役
用、石炭積込機1基ヲ設ク、積込能力1時間400噸、附近ニ
檢疫所及大牟田警察署三池港水上派出所アリ 20

雜貨荷役繫船壁 { 北濱ニ工事中、10,000噸級船舶2隻同時繫船可能ト爲ル
豫定

繫船浮標 { 東濱南部北西角ニ在ル船渠事務所ノ南西方ニ1箇、内港口南側
油槽ノ前面ニ3箇

内港船渠間(中央幅36.6米間ヲ航路トス)

兩側碇繫場(南北兩側幅各27.4米間、水深ハ航路ヨリモ0.6米深シ)

船渠(水深平均水面下8.5米、最大繫船隻數約7隻)

10 開門 { 鋼鐵製門扉 2 葉内方 = 開閉ス、可航幅 18.9 米、水深平均水面下 8.5 米、船渠内ヲシテ常 = 平均水面下 8.5 米ノ水深ヲ保タシム、開門ノ上部ハ連接シテ橋梁ト爲リ南北ノ交通 = 便ス

井堰 { 開門ノ兩側 = 設ク、之ヲ開閉シテ潮差ノ大 = 起因スル開門出入ノ激シキ潮流ノ流速ヲ減ゼシメ以テ船舶ノ出入ヲ容易ナラシム、此ノ井堰ノ高サ 1.8 米ニシテ全部之ヲ開放スルトキハ船渠内ノ水深 6.7 米ト爲ル

10 載炭繫船壁 { 東濱、壁側ノ水深 9.1 米、10,000 噸級迄ノ船舶 3 隻横付可能、三池式移動石炭積込機 3 基及高架運炭軌道ヲ設ク、1 基ノ供給能力 1 晝夜約 5,000 噸、他 = 移動起重機力量 3 噸及 15 噸各 1 基ヲ備フ

鐵製棧橋 { 南濱中央 = 設ク、普通貨物荷役用、大形船舶 1 隻横付可能、棧橋ノ南方約 500 米 = 在ル三池製作所分工場 = 於テ船舶諸機械小修理ノ需 = 應ズ

目標 大牟田港ノ記事 = 在ル大牟田川河口北岸硫酸工場ノ白色コンクリート造煙突(高サ 74 米)ハ其ノ東方約 1.3 軒 = 在ル紡績會社ノ煙突(高サ 41 米)ト共ニ甚ダ顯著ナリ、後者ノ東方約 5.5 軒 = 位スル三池山頂ノ松林モ亦著シ○船渠東側ノ發電所(三川發電所ト稱ス)煙突及船渠開門南側 = 在ル九州共同火力發電所(港發電所ト稱ス)ハ共ニ好目標ナリ○内港南東方ノ四ツ山ハ其ノ東南東方 = 在ル萬田山(高サ 124 米、山頂 = 著松アリ)ト共ニ三池港ヲ認ムルノ好目標ナリ、四ツ山ハ 4 峯相竝ビテ連互シ其ノ海方面ハ黄褐色ノ斷崖ヲ成シ、又山下 = 在ル灰色ノ立坑槽ハ十數湮外ヨリ認メ得ベク一見甚ダ顯著ナリ(第 192 頁對面對景圖第 26 參照)。

三池港燈臺 北突堤外端 = 在リ、地上高 11 米ノ白塗圓柱形鐵造、燈高 16 米。

三池港挂燈浮標 航路ノ南側 = 碇置ス、何レモ紅塗截頭圓錐形上部櫓形鐵造ニシテ燈高水面上 3 米、其ノ位置次ノ如シ。

第 2 號挂燈浮標 三池港燈臺ノ南方約 330 米。

第 4 號挂燈浮標 南突堤屈曲點附近。

水先 第 184 頁同項參照○船渠ノ出入 = 關シテハ三池港務所ノ船渠長必要ナル助力ヲ爲ス、但シ保安ノ責 = 任ゼズ(水路誌附錄第 2 卷參照)。

檢疫 當港 = 於テハ海港檢疫法 = 依リ檢疫ヲ施行ス○水路誌附錄第 1 卷 = 就テ海港檢疫法、海港檢疫法施行規則ヲ見ルベシ。

港則 水路誌附錄第 1 卷 = 就テ開港港則、開港港則施行規則ヲ、水路誌附錄第 2 卷 = 就テ三池港取締規則(福岡縣)、同(熊本縣)港錢徵收規程、三池港三井船渠出入船舶規則等ヲ見ルベシ。

地方暴風標 内港南東隅附近 = 地方暴風標アリ。

10 錨地信號及船舶信號 内港船渠間北側ノ三池港務所屋上信號杆 = 潮信信號ノ外錨地信號及船舶信號ヲ掲揚ス(水路誌附錄第 2 卷參照)。

補給

石炭 本港ハ石炭積出専用港ナルヲ以テ自船燃料炭供給ノ如キハ如何ナル多額ノ量 = モ應ズルコトヲ得、供給能力 = 就テハ港灣設備ノ項ヲ參照スベシ。

清水 大牟田市上水道ヨリ支管ヲ導キ内港載炭繫船壁 = 給水栓 3 箇(最大給水能力 1 時間 32 噸)、内港開門間南側 = 同 1 箇(同 13 噸)、船渠載炭繫船壁 = 同 6 箇(同 30 噸)、船渠鐵製棧橋 = 同 1 箇(同 13 噸)ヲ設ク、運搬給水船ハ唧筒附 150 噸積 1 隻アリ、以上何レモ三井鑛山株式會社ノ經營 = 屬ス(昭和 10 年調)。

20 峯ノ洲 三池港燈臺ノ西南西方約 2.4 湮ノ水深 1.9 米ヲ最淺處トシ北北西一南南東ノ方向 = 長ク擴延セル水深 10 米以下ノ淺洲ナリ。

峯ノ洲挂燈浮標 峯ノ洲ノ南端 = 碇置ス、黑白横線塗圓筒形上部櫓形鐵造、燈高水面上 4.6 米。

長洲港 三池港ノ南方約 5 湮 = 位スル内務省ノ指定港灣 = シテ地方暴風標ヲ中心トシテ 1.3 軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内ヲ以テ其ノ選定港域トス(第 192 頁對面對景圖第 26 參照)、三池港ヨリ引續キ淺洲擴延スレドモ距岸 7.5 鏈ノ處

ハ水深9.1米ヨリ深ク島原海灣東濱中比較の著舟ニ便ナル處ナリ、尙現在北防波堤及南防沙堤並ニ防波堤ニ圍マルル漁港ヲ有ス。港ニ臨ミ長洲町役場ノ所在地タル市街アリ、地方暴風標ヲ設ク。長洲町ノ人口ハ約5,700(昭和10年調)。長洲市街北端ノ北方約5鏈ニ在ル小樹林ハ海方ヨリ望ムトキハ顯著ニシテ本港ヲ認ムルノ好目標ナリ。

水底電線 長洲港南東方海岸ヨリ對岸島原半島東岸ニ至ル水底電線1條アリ(第186頁同項参照)。

百貫石港〔百貫港〕 長洲港ノ南東方約11.5湮ニ位スル坪井川ノ河口港ニシテ防波堤並ニ防沙堤ヲ有ス、内務省指定港灣ナリ、往時熊本ト島原地方トノ交通ハ專ラ此ノ地ヲ經由センガ現在ハ小形定期船ノ外天草地方ヨリ熊本市ニ薪炭ヲ運搬スル小形和船ノ寄泊スル地ニ過ギズ。此ノ地ニ地方暴風標アリ。百貫石港ヨリ東方約7軒ニ熊本市アリ、其ノ間良好ナル車道ヲ設ケ又電車ヲ通ズ。熊本市ノ北方市外ニハ熊本中央放送局アリ。

百貫石潮害碑燈竿 百貫石港内坪井川新河口ノ稍内方東岸ニ在リ、コンクリート造記念塔、燈高64米。暴風警報用トシテ100燭光ノ紅色燈3箇アリ。

宇土半島 百貫石港ノ南方約4.5湮ニ於テ海ニ注ゲル綠川ノ河口ヨリ西南西方三角ノ瀬戸ニ至ル長サ約10湮ノ半島ニシテ山地多シ、山脈ハ半島ノ北部ニ偏シテ東西ニ連互シ中央ニ聳ユル大嶽(高サ477米)及西端ニ聳ユル三角嶽(高サ406米、尖頂)(第200頁對面對景圖第27參照)ヲ最モ顯著トス。綠川河口南側ノ住吉ノ岬角ハ樹木繁茂セル低岬ナレドモ遠望黑色ヲ呈シ稍目標トスルニ適ス。

錨地 島原海灣奥ヨリ來リ三角ノ瀬戸ニ入ラントシテ潮待スル船舶ニ對シテハ宇土半島北岸大田尾村落ノ北東方約1湮、距岸約3.5鏈ニ於テ、大矢野島ノ飛岳頂ガ三角嶽ノ右肩ニ隱ルル水深25米内外ノ處ハ假泊錨地トシテ最適ナリト謂フ。

三角ノ瀬戸(海圖194) 宇土半島端ト大矢野島トノ間ノ水道ニシテ、島原海灣ヨリ三角港ニ入港ノ場合又ハ同海灣ヨリ三角港域ヲ通過シテ八代海ニ

出ヅル場合ニ通過スベキ狹水路ノ北口ナリ、通過ノ場合ニ在リテハ南口タル藏藏ノ瀬戸ヲ合セ狹水路ノ長サ約4湮アリ。三角ノ瀬戸入口ニハ中神島(高サ85米)其ノ中央ニ横タハリ東西ノ2水道ニ分ツ、西ヲ大瀬戸ト稱シ幅1鏈ニ滿タザレドモ水深20—36米ニシテ船舶ノ常用通路タリ、東水道ハ小瀬戸ト謂ヒ尙一層狹クシテ礁脈之ヲ塞ギ其ノ中央ニ水深約2.7米ノ狹水道ヲ存スルノミ。中神島ノ内方ハ直ニ水道ノ幅員増大ス、此ノ部西濱ノ岩谷浦内水深3—6米ノ處ハ小形船舶ノ安全ナル泊地ナリ。瀬戸ノ南口附近ハ幅再ビ狹マリ荷島(ニナイ)(高サ22米)ト石切場トノ間ニ於テ約230米ト爲ル。

三角ノ瀬戸ハ狹隘ニシテ見透シ悪シキヲ以テ一般行逢船ヲ考慮シ憩流時ニ減速シテ通航スルヲ可トス、南航ノ際特ニ西濱ノウシコロビ鼻附近ハ注意ヲ要ス、追テ三角港修築工事ノ一部トシテ中神島西部及「ウシコロビ」鼻端ノ削除工事ヲ行ヒ以テ航路ノ安全ヲ計ルコトトナリ居レリ。

三角港域内ニ在ル諸水道ハ同港ノ記事ニ、又同港港界以南ノ諸水道ニ就テハ八代海ノ部ニ記載ス。

潮流 三角ノ瀬戸及附近ノ瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ北方ニ、落潮流ハ南方ニ流レ略高低潮時ニ轉流シ最強流速3.5節ニ達ス。三角港修築事務所所屬浚渫船ノ經驗ニ依レバ大潮ノ中期大瀬戸ニ於ケル流速ハ最強6節内外、又「ウシコロビ」鼻至下リ松間ノ最強流速ハ5節内外ナリト謂フ。

昭和6年樺太汽船株式會社汽船惠須取丸ノ報告ニ依レバ同船三角港ノ出入ニ當リテハ三角ノ瀬戸ヲ同港高低潮時ノ1時間前ニ通過スルヲ常トシ、同時刻頃ハ轉流直前ト覺シク高低潮時ノ40分前トナレバ既ニ轉流後ト爲ルヲ認ム、之ハ春、夏、秋各季ニ於テ同船ノ數回經驗セル所ニシテ同地方ニ於テハ四季ヲ通ジテ同瀬戸ノ轉流時ヲ同港高低潮時ノ1時間前ト概算シ、又各船共出入港ノ際此ノ時刻ヲ選ビ居ルヲ聞知セリト謂フ。夏季大雨後ハ島原海灣北部ヨリノ雨水ノ爲水量加ハリ大瀬戸ノ落潮流ノ速サヲ増シ、三角燈臺下海岸ニ沿ヒ西方ヘ流ルルモノ相當強キ爲同方向ニ壓流セラルル危險アルベキヲ以テ同季大潮ノ落潮時ノ大瀬戸通過ハ特ニ注意ヲ要スト謂フ。

目標 嘗テ三角燈臺ノ36度1,300米ニ投錨セン某艦ノ經驗ニ據レバ、投錨目標トシテハ三角嶽ハ高キニ過ギテ適當ナラズ、三角燈臺及小瀬戸東側ノ瀬戸ノ鼻(△39米)ヲ適當トスト謂フ◎三角燈臺ノ後方柴尾山(高サ225米)頂ニ展望臺アリ、又其ノ南東方約1.7軒ニ飛岳(高サ230米)アリ。

三角燈臺 三角ノ瀬戸北口ノ西端タル大矢野島北東端ニ在リ、地上高6米ノ白塗四角形木造、燈高41米。

架空線 中神島上ノ鐵塔ヲ中心トシ大瀬戸及小瀬戸ヲ横斷スル架空電線アリ、其ノ最低下垂部ノ平均水面上ノ高サ大瀬戸ニ於テハ67米、小瀬戸50米トス◎「ウシコロビ」鼻ノ南方ニモ瀬戸ヲ横斷スル架空電線アリ、其ノ最低下垂部ノ高サ平均水面上45米。

針路法 早崎瀬戸ヨリ來リ三角ノ瀬戸ニ入ラントスル船舶ハ大瀬戸ノ北北西方約1哩ノ點ヨリ徐々ニ轉針シ中神島西端ヲ殆ド船首ニ望ミテ航進シ(此ノトキ大矢野島ノ飛岳ヲ右舷船首ニ望ム)成ルベク中神島ニ接近シテ通過スベシ、蓋シ大瀬戸ニ於テハ漲落ヲ問ハズ中神島ヲ衝キタル潮流ハ撥ネテ柴尾山麓ニ寄り再ビ中神島ノ北(南)側ニ近ヅキ水流弓形ヲ形成スルヲ以テ此ノ横壓ニ對シ嚴戒ヲ要ス。

三角港(海圖194) 三角ノ瀬戸及此ヨリ八代海ニ通ズル水路内ニ在ル港ニシテ開港ノ一ナリ、本港ハ近時木材ノ集散及「セメント」移出ノ爲大形船舶ノ寄港スルモノ次第ニ増加シツツアリ、從來船舶ハ三角市街前面ノ三角ノ瀬戸内(俗稱三角本港)ヲ錨地ト爲センガ此處ハ水域狭ク潮流強ク且水深キ缺點アル爲現在ハ内方際崎(キワザキ)市街西方ノ三角驛南方海面ヲ以テ一般船舶ノ碇泊地ニ充ツ、三角市街ノ海岸ハ石垣ニシテ岸際直ニ6米内外ノ水深アリ◎港内白瀬對岸ノ大矢野島側ニ登立町役場ノ所在地タル登立港(ノボリタテ)アリ。三角港ニ於テハ國費ヲ以テ昭和7年度起工8箇年繼續事業トシテ港灣修築中ナリ、竣工ノ上ハ下り松以東ノ海岸ニ繫船岸、倉庫、棧橋等又其ノ南方沖合ニハ繫船浮標碇置、浚渫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。

三角町内ノ三角ニハ町役場、三角警察署等、同際崎ニハ長崎稅關三角稅關支署、内務省下關土木出張所三角港修築事務所、三角警察署水上巡查派出所等アリ◎三角町ノ人口ハ約6,700(昭和10年調)、又上記登立町ノ人口ハ約6,200(昭和10年調)。

港界 瀬戸ノ鼻ヨリ大矢野島金比羅鼻迄、際崎ノ鼻ヨリ戸馳島野崎迄、同島兎鼻ヨリ千束島六四郎鼻ヲ經テ大矢野島塔ヶ崎迄引キタル4線以内トス(開港港則第1條)◎内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ瀬戸ノ鼻ヨリ金比羅鼻迄及大矢野島神崎ヨリ寺島燈標ヲ經テ野崎迄引キタル3線ト、戸馳島田井地内ノ北西端ヨリ0度ニ引キタル線トニ依リテ圍マレタル部分トス。

登立無線電信局 港内西濱大矢野島登立ニ在ル小規模無線電信局(固定局)ナリ、小規模無線電話裝置ヲモ有ス、其ノ空中線木柱2基(1基ハ地上高24米、1基ハ同12米)ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

寺島燈標 港内寺島ノ北東方礁上ニ在リ、白塗圓形石造、燈高10米。

港内水道 三角ノ瀬戸ト藏藏ノ瀬戸トヲ接續スル水道ハ三角港域内ニ在リテ白瀬(高サ2米)、寺島(高サ41米)及此等ノ周圍ノ淺瀬ニ依リ東西ノ2水道ニ分タル、東水道ハ兎島(高サ13米)トノ間ニ在リテ其ノ幅狭キモ危險ナキ常航路ナルニ反シ、西水道ハ淺瀬ノ阻碍多シ◎白瀬ハ寺島燈標ノ紅光分弧ヲ以テ示サル。

此等ノ水道ノ潮流ニ就テハ第197頁三角ノ瀬戸ノ潮流記事ヲ參照スベシ。

錨地 現在大形船舶ノ泊地トシテ用ヒラルルハ下り松、野崎及白瀬ニテ包マルル水深15米内外、底質泥ノ水域ニシテ、此處ハ錨搔キ良ク潮流ノ影響少キ安全錨地ナリ、但シ碇泊汽船數隻輻輳スルトキハ双錨泊ヲ行フヲ可トス、夏季南西風強吹スルトキハ時トシテ荷役不可能ト爲ルコトアリ。

水先 入港ノ場合水先人ヲ要スルトキハ早崎瀬戸ニ於テ乗船ス、出港ノ際ハ三角ノ瀬戸北口外方ニ於テ退船スルヲ例トスルモ天候不良ノ際ハ口之津港沖合ニ於テト謂フ◎尙第181頁同項ヲ參照スベシ。

港則 水路誌附録第1卷ニ就テ開港港則、開港港則施行規則ヲ、水路誌附

録第2卷ニ就テ三角港取締規則ヲ見ルベシ。

地方暴風標 瀬戸ノ鼻ノ内方ニ頗ル顯著ナル地方暴風標アリ。

上陸所 現在ハ三角驛前海岸ニ九州商船株式會社ノ浮棧橋1基(長サ66米)及其ノ西方ニ熊本縣經營ノ浮棧橋1基(長サ40米)アレドモ近ク此處ハ埋立地ト化スル豫定ナリ。

給水 町營ノ上水道アリ、現在ハ給水船(25—30 噸積)3隻(内1隻唧筒附)ヲ以テ給水ス、何レモ九州商船株式會社ノ經營ニ屬ス(昭和10年調)。

大矢野島 宇土半島端ト三角ノ瀬戸ヲ隔テテ其ノ南西方ニ位スル稍大形ノ島ニシテ、其ノ北岸及西岸ハ島原海灣ニ面シ東岸及南岸ハ總テ狹水道ノ一側ヲ成ス。

大矢野島東岸ノ中三角ノ瀬戸及三角港ニ面スル區域ハ各同項ノ記事ニ記載シ、又横瀬戸及横島ノ瀬戸ニ面スル區域ハ八代海ノ部ニ屬セシム。

湯島 大矢野島ノ西方約2.7 哩ニ在ル平頂島(高サ104米)ニシテ早崎瀬戸ヲ經テ島原海灣ニ入ルニ當リ船首ニ望見スルモノ即チ是ナリ(第200頁對面景圖第27參照)、島ノ南岸ニハ南東方ニ突出スル防波堤ヲ以テ障屏セララル船溜ヲ有ス○湯島ヨリ南方及南東方ヘ約0.5—1 哩ノ間ハ險惡地擴延シ其ノ上ニ殆ド低潮ニ洗フ數岩アリ、又島ノ北方ハ約2 鏈以內淺水ナルモ其ノ外側ハ直ニ水深50—90米アリ。

湯島ト西方横會根トノ間ハ即チ湯島瀬戸ニシテ島原海灣ニ入ル船舶ハ殆ド皆此ノ水道ヲ通過ス。

湯島無線電信局 湯島ノ南側ニ在ル小規模無線電信局(固定局)ナリ、小規模無線電話裝置ヲモ有ス、其ノ空中線木柱2基(1基ハ地上高24米、1基ハ同12米)ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

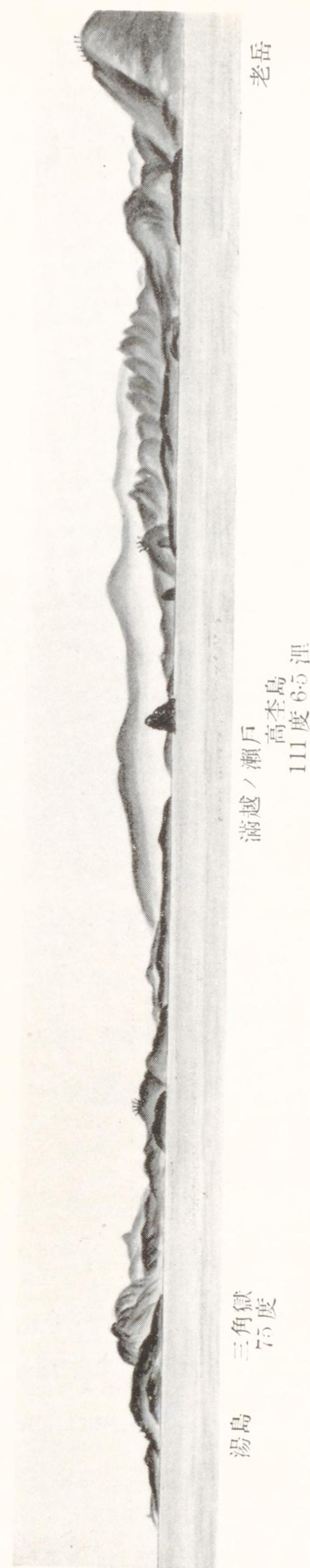
湯島燈臺 湯島西端ニ在リ、地上高12米ノ白塗圓形コンクリート造、燈高41米。

高杣島(タカモク)(高目島) 大矢野島西端ニ隣接スル野釜島(高サ89米)ノ南方約2 哩ニ位スル圓錐形嶼(高サ138米)ニシテ頂ニ樹園アリ、此ノ島ハ此

第200頁對面

西北西方ヨリ滿越ノ瀬戸附近ヲ望ム

第27



ノ附近ニ於ケル最高地ナルヲ以テ頗ル顯著ニシテ滿越ノ瀬戸及池島ノ瀬戸ヲ認
ムルノ好目標ナリ(第200頁對面對景圖第27參照)。

滿越ノ瀬戸(ミチゴエ) 高杣島及此ヨリ東方ニ竝列セル**樋合島**(高サ
45米)竝ニ**永浦島**(高サ40米)ト大矢野島南岸トノ間ニ在ル狹水道ニシテ東方
ハ柳ノ瀬戸ニ連続ス(第200頁對面對景圖第27參照)、水道中央ノ水深14.6—
20米◎瀬戸西口ノ稍北寄ニ**スキ鼻瀬**ト稱スル水深4.1米ノ岩アリ、之ガ南側ヲ
本航路トシ可航幅約2鏈アリ、最狹部ハ東口ニ近キ大矢野島南端**丸山鼻**附近ニ
シテ幅僅ニ1鏈ニ過ギズ。

潮流 滿越ノ瀬戸ニ於テハ東方ノ柳ノ瀬戸ヲ通ジテ一般ニ漲潮流ハ東流シ
落潮流ハ西流ス、然レドモ其ノ流續時間ハ甚ダ不規則ニシテ9月至3月間ハ東 10
流ハ約10時間、西流ハ僅ニ1時間餘、西流ハ低潮前約2時ニ起リ憩流約20分
ニシテ東流ヲ起スコトヲ驗シタルコトアリ、流速ハ東流1節、西流0.8節トス
◎地方人ノ言ニ依レバ4月至8月間ノ流續時間ハ前記ニ反シテ西流ハ10時間、
東流ハ僅ニ1時間又ハ時トシテ全然東流ヲ見ザルコトアリト謂フ、恐ラクハ晝
間ノ觀測ニ依ルモノニシテ夜間ハ之ト反對ナルベシ。

高杣島ノ北方ニ於テハ漲潮流ハ一般ニ大矢野島西岸ニ沿ヒテ北流スルモ「スキ」
鼻附近ヨリ2分シ、一ハ島原海灣ヲ北流シ、他ハ滿越ノ瀬戸ニ入ル、其ノ流速
0.5—0.8節◎同處ニ於ケル落潮流ハ之ニ反シ滿越ノ瀬戸ヨリ來ルモノト、大矢
野島西岸ヲ南流スルモノト「スキ」鼻附近ニ於テ相會シ、共ニ西方ニ流ル。

小泊立標 滿越ノ瀬戸西口北濱小泊沖干出1.2米ノ岩上ニ在リ、紅塗圓錐 20
形頭標附圓形コンクリート造、高サ7.6米。

架空線 丸山鼻ヨリ滿越ノ瀬戸ヲ横斷シ對岸永浦島北岸ニ至ル架空電線ア
リ、最低下垂部ノ平均水面上ノ高サ45米。

池島ノ瀬戸 高杣島、樋合島及永浦島ノ南側水道ニシテ高杣島ト飛龍
島トノ間ヲ西口トシ、永浦島東端ト**船人島**(高サ24米)トノ間ヲ以テ東口トス、
東口ハ柳ノ瀬戸ニ接續ス、而シテ瀬戸ノ東半ハ池島群島ニ依リテ更ニ2分セラ
レ其ノ北側ヲ主水道トス◎池島群島ト其ノ南側ノ**前島**(高サ63米)、**中島**(高サ

48米)及瀨島(高サ55米)トノ間ハ特ニ**丸子ノ瀨戸**ト稱シ、其ノ西口ハ淺水ニシテ通航ニ適セズ。

池島ノ瀨戸西口南側ノ**飛龍島**(ビロウ)(板榔島)(高サ22米)ハ島頂ニ孤松アリ、高杣島ト共ニ池島ノ瀨戸ヲ認ムルノ好目標ナリ○飛龍島ノ東北東方約2.3鏈、航路ノ南側ニ**海龜瀨**(干出0.6米)アリ、岩頭ヨリ北方へ約1.5鏈、北東方へ1鏈間礁脈斗出シ、又之ト飛龍島トノ間ハ淺水地多シ。

樋合島南端ヨリ南西方へ約2鏈ノ間礁脈突出シ礁上**京瀨**(干出4米)アリ○永浦島ノ南端**赤禿鼻**ヨリモ南西方へ約1.2鏈ノ間礁脈擴延シ危險ナリ、此ヨリ東方ノ狹水路北濱タル永浦島南岸ハ距岸1鏈内外ノ間淺水ナリ。

- 10 瀨戸ノ南側ハ所謂池島群島ニシテ多數ノ岩嶼暗礁北東一南西ノ方向ニ延ビ、其ノ最西ノモノハ**平瀨**(高サ2.5米)ヨリ北西方ニ約3鏈伸出セル淺水地ニシテ此ノ間ニ水深5米内外ノ點礁散在ス○又群島内略中央ノ**大池島**(高サ17米)北岸ハ約100米迄淺水ニシテ約1鏈ノ間水道ノ方向ニ連瓦ス○此ノ淺瀨脈東端ノ北東方約1鏈ニ一帯ノ狹水道ヲ隔テテ**ナガサレ瀨**(干出1.5米)アリ○「ナガサレ」瀨ノ北東隣ニ**メバリ瀨**アリ、永浦島東端ト船人島トノ中間ニ位シ北東一南西ノ方向ニ長サ1.3鏈、其ノ頂部ハ干出4.3米アリ。

潮流 池島ノ瀨戸ニ於ケル潮流ノ方向、流續時間、流速、始期等總テ滿越ノ瀨戸及柳ノ瀨戸ニ同ジ、唯高杣島ノ西方ニ於テ漲潮流ハ瀨戸ニ直入シテ北流ノ形跡ナク又落潮流モ西口ヨリ直ニ西流スルヲ驗セリ。

- 20 **架空線** 大池島北岸ヨリ池島ノ瀨戸ヲ横斷シテ對岸永浦島ニ至ル架空電線アリ、最低下垂部ノ平均水面上ノ高サ36米。

丸子ノ瀨戸ニモ**佛島**(高サ13米)南端ヨリ之ヲ横斷シテ對岸天草上島北岸ニ至ル架空電線アリ、其ノ最低下垂部ノ平均水面上ノ高サ36米。

柳ノ瀨戸 大矢野島南岸ト船人島トノ間ニ在リテ滿越ノ瀨戸ノ東方ニ接續シ此ヨリ幅稍廣キ水道ナリ、池島ノ瀨戸及丸子ノ瀨戸モ亦其ノ南側ニ於テ連續ス、東方ハ大戸ノ瀨戸ニ依リテ八代海ニ通ズ。

柳ノ瀨戸北濱ノ大矢野島**蛭子鼻**ヨリ南方約2.2鏈ニ**飛岳見出シ**(水深6.8米)ア

リ○此ノ岩ト蛭子鼻トノ中央ヨリ稍東寄ニ**西ノチオミ瀨**(低潮ニ洗フ)、又其ノ東隣ニ**東チオミ瀨**(水深0.4米)アリ、此ノ兩岩頭ノ南側120米以内ハ共ニ淺水ナリ。

柳ノ瀨戸南濱ニ於テハ「メバリ」瀨ノ外瀨島北端ヨリ北方1.6鏈ノ間干出岩、暗礁散點シ海底頗ル險惡ナリ。

潮流 柳ノ瀨戸東口ニ於ケル漲潮流ハ**カドノ鼻**附近ニ於テ大戸ノ瀨戸ヨリ來ル漲潮流ト相會シ共ニ横島ノ瀨戸ニ入ル○横島ノ瀨戸ヨリ來ル落潮流ハ又「カドノ」鼻附近ニテ2分シ、一ハ大戸ノ瀨戸ニ、他ハ柳ノ瀨戸ニ入ル。

水底電線 大矢野島南岸柳ヶ浦口ノ白鷺洲ヨリ柳ノ瀨戸ヲ横斷シ瀨島ノ東側ヲ經テ天草上島北岸ニ至ル4條ノ水底電線アリ。

天草上島北岸 天草上島ハ島原海灣ト八代海トヲ隔ツル多山島ニシテ、北東一南西ノ方向ノ長サ約14哩、幅約9哩アリ、其ノ北側ノ東端部ハ上記ノ諸水道ヲ隔テテ大矢野島及千束島ト相對シ、西側ハ本渡ノ瀨戸及横島ノ瀨戸ヲ以テ天草下島ト相對ス、島内乗合自動車網比較的發達シ交通便ナリ○天草上島北岸ハ其ノ大部分島原海灣ニ臨ミ單調ニシテ出入少シ、其ノ東端部即チ池島ノ瀨戸ニ面スル部分ノミハ屈曲多キモ淺水ナリ。

赤松ノ瀨戸 瀨島、中島及前島ト天草上島北岸トノ間ノ狹水道ニシテ而モ淺水ノ箇所多キヲ以テ通航ニ適セズ、其ノ東口ニ上記ノ水底電線アリ。

黒島 天草上島北岸ノ略中央部ニ於テ距岸約5鏈ニ位スル高サ23米ノ島嶼ナリ○黒島ノ南西方約1.2哩ノ天草上島北岸ニ位スル赤崎ニ船溜アリ。

錨地 黒島ノ北方約1.5哩ニ於テ湯島燈臺ヲ357度3哩ニ見ル水深18米、底質岩及沙ノ處ハ夜間早崎瀨戸ヨリ三角港ニ向フ際潮待ノ爲ノ假泊錨地ト爲スニ適ス、此ノ場合高杣島ハ附近ニ高山ナキガ爲曇天ノ暗夜ニ於テモ比較的顯著ニシテ好目標ナリト謂フ。

老岳(オビ) 黒島對岸ノ内方約4.3杆ニ聳エ高サ586米、天草上島北部ニ於ケル最高山ナリ(第200頁對面對景圖第27參照)。

本渡ノ瀨戸(ホンド) 天草上島ト天草下島トヲ界スル狹水道ニシテ島原海

灣ヨリ八代海ニ通ズル水路ナリ、但シ最狭部ハ幅僅ニ100米以下ナルノミナラズ水道ノ大部分ハ低潮ニ干出シ最高高潮ニモ水深2—3米ニ過ギザルヲ以テ纔ニ短艇ヲ通ジ得ルノミ○瀬戸ノ北口ニ近ク兩側ニ各顯著ナル煙突アリ。

瀬戸ノ北口ニ近ク開閉橋アリ、天草上、下兩島ヲ直接接續ス○又本瀬戸ノ最狭部ニハ兩島ヲ連ヌル水底電線1條アリ。

天草下島及長島

此處ニハ外海ト島原海灣及八代海トヲ分隔スル2大島タル天草下島及長島ニ就テ記述ス。

天草下島

- 10 熊本縣管内ニ於ケル最大島ニシテ南北ノ長サ約23哩、最大幅約13哩ニ及ビ島内山多ク平地少シ、島岸ハ概ネ岩岸ニシテ其ノ北端部ハ早崎瀬戸ノ南側ヲ成シ西岸ハ總テ外海ニ面ス、東岸ハ北端ニ近キ部分ノミ島原海灣ニ臨ミ他ハ本渡ノ瀬戸及横島瀬戸ヲ隔テテ天草上島ニ、又八幡瀬戸及長島海峽ヲ以テ獅子島及長島ニ相對ス、島内乗合自動車網頗ル發達シ交通便ナリ○船舶ノ避泊所トシテハ西岸ニ於ケル富岡灣、崎津灣、東岸ニ於ケル牛深港、宮野河内灣等ヲ掲ゲ得ベシ。

本島ノ記述ハ便宜上島原海灣ニ面スル島岸ノ部分ヲ先トスル爲本渡港ヲ以テ起點トス。

本渡港 本渡ノ瀬戸北口外方西側ニ在ル内務省指定港灣ニシテ廣瀬川右岸先端ヲ中心トシテ1.2軒ノ半徑ヲ有スル圓圈内ノ海面及河川水面ヲ以テ其ノ選定港域トス、本港附近ハ距岸約7鏈ノ間低潮ニ干出シ著舟頗ル不便ナリ○廣瀬川河口ノ北方ニ防波堤突出ス、又該河畔ノ本渡町廣瀬ニ顯著ナル煙突アリ。

港ニ臨メル本渡市街ハ熊本縣天草支廳、町役場、本渡警察署等ノ所在地ニシテ天草下島ノ首邑ナリ、其ノ上陸所附近ニ地方暴風標ヲ設ク、此ノ地ヨリ天草兩島各地ニ至ル定期乗合自動車便並ニ附近諸港ニ至ル定期汽船便アリ、後者ノ中島原海灣ヲ航セザルモノハ本渡ノ瀬戸ノ略中央部西濱ノ大門ヲ發著地トス○本

渡町ノ人口ハ約11,800(昭和10年調)。

本渡港燈竿 本渡港海岸ニ在リ、地上高4.9米ノ黑白横線塗圓柱コンクリート造、燈高6.8米。

水底電線 島原海灣ニ面スル天草下島東岸ノ略中央ヨリ湯島瀬戸ヲ斜斷シテ島原半島西有家燈竿東隣ノ海岸ニ至ル水底電線1條アリ。

鬼池港 天草下島ノ北東端ニ位シ早崎瀬戸ヲ隔テテロ之津港ト相對ス、村落ノ前面ニ防波堤アリテ、小形船ノ船溜ヲ形成ス○本港ハ口之津鐵道開通以來同港トノ交通頻繁トナリシモノニシテ毎日數回發動機船往復ス、又本渡富岡兩地間定期乗合自動車ノ經由地タリ。

鬼池港防波堤燈臺 防波堤外端ニ在リ、紅塗圓形コンクリート造、燈高11米。

通詞島 鬼池港ノ西方約3.5哩ニ在ル東西ニ長キ島(高サ45米)ニシテ南方對岸ノ突出岬トノ間ニ1小水道アリ○通詞島ノ北側ニハ約6鏈ノ間礁脈擴延シ其ノ外端ニ小龜礁(干出2.1米)アリ、其ノ西方ノ立會根(水深9.1米)ト共ニ北方五通礁(第180頁參照)南側險惡地トノ間ニ幅約4鏈ノ1水道ヲ存ス。

富岡灣(海圖192分圖) 通詞島ノ西方約3.5哩ニ位スル富岡半島ノ東側ニ在ル稍大形ノ開灣ナリ、灣内西側寄ニメツ會根(水深3.6米)及八咫ヶ會根(水深3.3米)アリ、又灣ノ南濱ハ距岸約6鏈以內淺水地擴延ス○「メツ」會根ノ東方水深10米附近ノ處ニ錨地ヲ得ベシ。

富岡半島ノ東端ヨリ南方ニ延伸彎曲セル松樹多キ低沙嘴ハ其ノ西側ニ小港ヲ形成ス、之ヲ巴浦ト謂フ、該沙嘴端巴埼(曲埼)ト市街トノ間ニ幅約2鏈ノ開口ヲ有シ、其ノ中央航路ニ於ケル水深ハ約7米ナリ○巴浦内ノ水深ハ8—9米ナルモ北隅ニ近ク孤立岩傘瀨アリ、礁ノ最淺部ハ水深1.3米。

半島ノ沙地頸上ニ富岡町ノ市街アリ、町役場、富岡警察署、九州帝國大學臨海實驗所等ノ所在地ナリ、此ノ地ノ沙丘上ニ地方暴風標ヲ設ク○富岡町ノ人口ハ約3,000(昭和10年調)。

富岡ノ東方至近ニ志岐村役場ノ所在地タル志岐アリ、此ノ地ヲ流ルル小流ノ河

口ニ短艇港アルモ低潮時ニハ著舟不便ナリ。

牡蠣瀬崎(鵜瀬崎) 富岡半島ノ西端ニシテ埼端ヨリ約3鏈ノ間礁脈斗出ス
 ◎埼ノ南東方約1.3湮、距岸約5鏈ニ**屏風瀬**(水深0.1米)アリ、又其ノ南東方約
 4.5鏈、距岸約3鏈ニ**鱧瀬**(水深1.2米)アリ。

下津深江港 牡蠣瀬崎ノ南方約6.3湮ニ位スル小港ナリ、防波堤ヲ有ス、
 附近海岸ハ危険多ク破浪アルトキハ著舟不便ナリ◎港ニ臨メル下津深江ハ山ニ
 圍マレ且狹キ丘上ニ立テル村落ニシテ南ハ河ニ面ス、温泉アリ。

高濱浦 下津深江港ノ南方約3湮ニ在ル小灣ニシテ小形船舶ハ此處ニ避泊
 シ得ベシ、灣ノ南東隅ニ1河口アリ、其ノ右岸側ハ灣首ヲ成セル低嘴ニシテ左
 10 岸側ニハ高濱村落アリ。

高埼 高濱浦ノ南方約1.5湮ニ位スル鈍岬角ニシテ埼端1鏈ヲ隔ツレバ水
 深30米以上ト爲ル◎埼ノ内方ニ**荒尾嶽**(高サ326米)アリ、樹木山腹以上ヲ蔽
 ヒ遠望黒色ヲ呈シ最モ顯著ナリ。

埼ノ南西方約7鏈、距岸約5.5鏈ニ於ケル最高岩(高サ35米)ヲ東端トシ此ヨ
 リ西方へ約2鏈ノ間干出岩及暗岩擴延セル一大簇岩アリ、**大ヶ瀬**ト稱ス、其ノ
 外岩ハ水深2.2米ニシテ其ノ外側ハ急ニ50米ノ水深ト爲ル◎大ヶ瀬ノ對岸ニ
 ハ距岸1.3鏈ニ高サ8.1米ノ露岩アリ、此ヨリ北方約2鏈ノ間暗岩連続ス、又
 此ノ露岩ト大ヶ瀬トノ間ハ水深20米以下ノ1水道ヲ通ズ。

小ヶ瀬 大ヶ瀬ノ南方約1.4湮、距岸約1湮ニ在ル甚ダ顯著ナル簇岩ニシ
 20 テ、崎津灣ヲ認ムル好目標ナリ、此ノ簇岩ハ尖鋭ナル2大岩(最高岩ノ高サ27
 米)及他ノ低岩塊ヨリ成ル◎其ノ脈更ニ北東方ニ延ビ1.3鏈ノ間暗岩散在シ其
 ノ外端ニ干出0.3米ノ岩アリ◎此ノ簇岩ノ南隣ニモ孤立暗岩**大會根**(水深3.2
 米)アリ、崎津灣南側ノ**五通山**(高サ266米)ト黒瀬崎トノ一線ハ大會根ノ南方
 至近ヲ過グ、此ノ岩ノ四周ハ急深ニシテ直ニ30米以上ト爲ル。

大江港 高埼ノ南方約2.5湮ニ在ル漁港ニシテ灣入約4鏈アレドモ荒天ノ
 際ハ小舟ノ假泊ニモ便ナラズ、港首ノ礫濱ニ大江村落アリ◎大江港口西側岬角
 ヨリ南西方へ約3鏈干出岩伸出ス、其ノ最外岩ハ干出2.1米ニシテ**島原瀬**ト謂

ヒ、其ノ餘脈尙12米以上ノ水深ヲ以テ更ニ南西方ニ1.5鏈擴延ス。

黒瀬崎 島原瀬ノ南東方約6鏈ニ在リテ崎津灣口ノ北側外端ヲ成ス◎埼端
 ヨリ南西方へ約1鏈露岩散在シ、其ヨリ更ニ同方向約1鏈ニ水深21米ノ小水
 道ヲ隔テ水深11.8米ノ礁アリ。

崎津灣(海圖192分圖) 黒瀬崎ヲ灣口ノ北側トシ此ヨリ東方ニ約4湮灣
 入シ略中央ノ狹所ニ依リテ内灣ト外灣トニ分タル、外灣ハ更ニ灣入シテ軍ヶ
 浦、崎津浦、龜浦等ノ各小浦ヲ成ス◎外灣ノ中央ハ常ニ外海ノ波濤ヲ受クルモ、
 水深12.8—18米ノ處ハ大形船舶ノ錨泊ニ適スベシ。

龜浦口西側ヨリ北方「ナルセノ」鼻ニ向ヒ略水面ノ半迄淺瀬擴延セルヲ以テ内灣
 へノ可航路ハ北方ニ偏位センメラル、此ノ淺瀬ノ最淺部ハ其ノ外端ニ位シ水深 10
 5.4米ヲ示ス。

軍ヶ浦 崎津外灣ノ北濱灣口ニ近ク灣入約4鏈ノ支浦ニシテ小舟ノ碇泊ニ
 ハ安全ナリ。

崎津浦 軍ヶ浦ノ東方約1湮ニ在ル北濱ノ支浦ニシテ灣入約7鏈アレドモ
 其ノ北半ハ低潮ニ干出ス、此ノ干出部ノ略中央ニ東西兩濱ヲ結ブ自動車通航用
 ノ埋立堤道アリ、浦内南半ハ水深5.4—12.8米、波穩ニシテ常ニ和船輻輳ス◎浦
 内西濱ニ崎津市街アリ、其ノ中央部浦内ニ臨メル突角附近ノ「カトリック」教會
 堂ハ顯著ニシテ良好ナル目標ナリ。

浦口東側**ナルセノ鼻**ト相對シ其ノ西側ヲ成セル岬角ノ外端ニ白塗立標アリ。

龜浦(カメノ) 崎津浦ト相對シ深ク南方ニ灣入セル狹幅ノ支浦ナリ、水深 20
 適當ナレドモ浦口ノ西側ヨリ東側ニ向ヒ干出礫堆伸出シ東側ニ於テ僅ニ水深
 3.2米、幅15米内外ノ狹水道ヲ餘スノミナルヲ以テ小舟ノ外出入スルコト能ハ
 ズ、浦口東側ノ岬角ヲ**松ヶ鼻**ト稱シ鼻端ニ大松樹1本アリ◎浦首ノ村落ヲ龜浦
 ト謂ヒ附近無煙炭ヲ産ス、崎津ヨリ牛深港ニ陸行スル際ハ龜浦迄渡船ニ依ルヲ
 便トス。

崎津内灣 外灣ト内灣トヲ限レル**オガムセノ鼻**南側狹所ハ可航幅約100米
 ニ過ギザレドモ兩側險崖ニシテ中央ノ水深32米アリ、此ノ最狹處ニハ其ノ北

側=水深3.2米ノ險岩アル外他=危險ヲ見ズ。

内灣ハ鬼塚鼻=依リテ自ラ2錨地=分タル○「オガムセノ」鼻ヨリ鬼塚鼻=至ル間ハ水深11.4—25米ニシテ錨地=適ス、其ノ北濱隅=近ク小島(高サ25米)アリ、島ノ北方ノ小島村落附近ヨリ石炭ヲ産出ス。

鬼塚鼻ヨリ内方ハ南方=曲リ彎入約1.5哩、早ノ浦ト稱ス、早ノ浦ノ略中央=干出3.1米ノ平圓ナル岩盤犬瀬アリ、之ヲ界トシ以北=ハ水深7.3米ノ好錨地アレドモ以南ハ水深4.5米ヨリ淺シ○鬼塚鼻ノ對岸竹ノ崎直南ノ東濱ハ東方=彎入スレドモ低潮=ハ殆ド干出ス、其ノ彎入ノ北隅=下田川流入ス、此ノ河ハ高潮時=ハ上流約2哩ノ下田迄小舟ヲ通ジ得、竹ノ崎東方ノ山腹及下田=ハ石

10 炭ヲ産ス。

魚貫崎(オニキ) 黒瀬崎ノ南南西方約4哩=在ル峻壁ノ岬角ナリ、距岬100米ノ處ハ深水無碍ナリ○崎頂ヲ遠見山ト謂ヒ高サ244米、黑色ニシテ顯著ナリ、北西方ヨリ望マバ孤立山ノ如シ(第208頁對面對景圖第28參照)。

崎津灣口ヨリ魚貫崎=至ル約3哩ノ間ハ險崖ノ岩岸連續ス。

魚貫灣 魚貫崎ト其ノ南方桑島トノ間=在ル開灣ニシテ岸線ノ屈曲甚シク數多ノ小支灣ヲ形成ス、灣濱概ネ岩多ク礁脈沿布シ且險礁處々=散在スルモ地方=通曉セル小形船舶ハ此等小支灣内=入リテ安全=泊スルヲ得ベシ。

灣内北側=在ル赤島(高サ49米)ノ周圍ハ0.5—1鏈ノ間岩礁散布スルヲ以テ接近スベカラズ、赤島ノ北端ト對岸トノ間ハ中央=水深1.3米ノ淺瀬アルヲ以テ

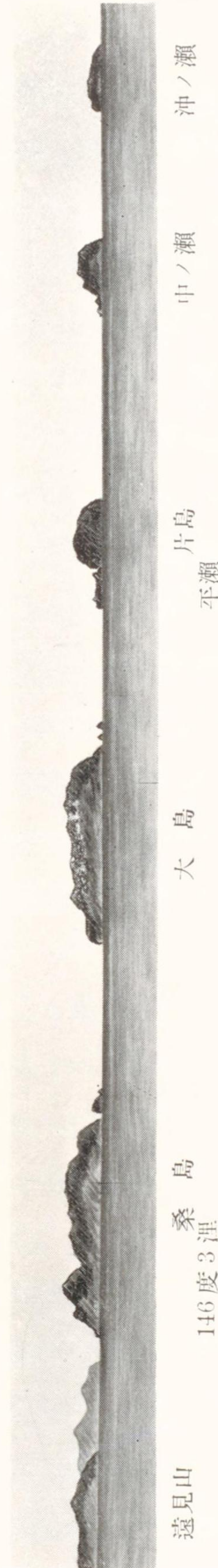
20 通航シ難シ○灣内中央=沖ノ平瀬(高サ2.9米)アリ、平坦ナル岩礁ニシテ常=破浪ス、其ノ西方約2.5鏈ノ間ハ水深1.8米以下ノ淺瀬擴延シ瀬上=干出0.9米ノ岩アリ、又沖ノ平瀬ノ南方約1.5鏈=ハ水深0.9米ノ礁アリ○沖ノ平瀬ノ東南東方約3鏈=長瀬ト稱スル高サ2米ノ岩アリ、此ヨリ北方へ約1.5鏈岩礁伸出シ、又南方ハ海岸ヨリ延出セル礁脈=連接ス○沖ノ平瀬ノ東方約8鏈=地ノ平瀬(高サ2米)アリ、干出3.2米以下ノ礁脈之ヲ圍繞シテ殆ド灣首中央=連ル。

魚貫港 地ノ平瀬北東方魚貫村落前面ノ水域ニシテ沿岸諸處=在ル炭坑ヨ

第208頁對面

北北西方ヨリ大島附近ヲ望ム

第28



リノ石炭ヲ積出ス爲2,000噸内外ノ汽船出入ス、魚貫村落ノ海岸ニ防波堤ヲ有スル船溜アリ◎錨地トシテハ**權現山**(高サ403米)ヲ92度、村落北西方ノ△63米高地ヲ355度ニ見ル地點ハ水深約14米、底質沙ニシテ東方ノ石炭積出棧橋ニ最モ近ク載炭ニ便ナリ、但シ此處ニ中形汽船1隻在泊セバ他ニ錨泊ノ餘地ナシ◎此ノ錨地ニ到ルニハ**權現山**ヲ85度ニ見テ航進シ次デ村落南側ノ48米ノ高地ニ向ヒ58度ニ變針シ前記錨地ニ就カバ諸險礁ヲ避ケ得ベシ。

港ノ北隅ニ浦越浦ト稱スル深入浦アリ、目下浦口ノ北側ヲ埋立テ同南側ヨリ東方ニ延出スル防波堤ヲ設ケ、其ノ中間ノ低潮ニ干出セシ礫堆ヲ浚渫中ナリ、又△63米高地ノ南側ニ貯炭場アリ。

錨地 一般船舶ノ錨地ハ沖ノ平瀬ノ北東方水深25米内外、底質灰色ノ粘土及細沙ノ處ナリ、此處ハ錨搔キ概ネ良好ナルモ狹隘ニシテ西口ヲ除ク外岩礁散在シ且水深比較的深キ爲南西乃至西ノ風濤アルトキハ不安ヲ感ズト謂フ。

桑島 魚貫灣口ノ南側ヲ成セル高サ77米ノ島ニシテ周圍岩礁多ク殊ニ其ノ南端ヨリ約2.5鏈ノ間礁脈擴延ス(第208頁對面對景圖第28參照)◎桑島ト東方陸岸トノ間ハ**薩摩瀬**(干出3.1米)、**梶掛瀬**(水深0.4米)、**苦瀬**(水深0.9米)等ノ諸岩礁散在シ殆ド船舶ノ通航ヲ阻ム◎此ノ島ト南方大島トノ中央ニ**中江瀬**ト稱スル水深0.4米ノ險岩アリ。

大島 桑島ノ南方約9鏈ニ在ル高サ69米ノ島ニシテ四周岩礁圍繞シ其ノ南北兩端ヨリ各約2鏈延出ス◎島ノ西側約2.5鏈ノ處ニ數岩アリ、**鴨居瀬**ト稱シ最高岩ハ高サ19米、其ノ内側ハ低潮ニ干出スル礁脈ニ依リテ大島ニ連接シ、其ノ外側ハ南方2鏈間ハ險惡地ナレドモ西方ハ相距ル1.5鏈ニシテ深水ト爲ル(第208頁對面對景圖第28參照)。

中ノ瀬(ナカン) 鴨居瀬ノ西方約6鏈ニ位スル礁脈ニ圍繞セラレタル簇岩ニシテ北方岩最モ高ク高サ37米アリ(第208頁對面對景圖第28參照)◎此ノ岩ノ北方約3.5鏈ニ水深3.6米ノ礁アリ。

沖ノ瀬 中ノ瀬ト水深40米ノ水道ヲ隔テテ其ノ西南西方4.5鏈ニ沖ノ瀬アリ、高サ22米ノ岩嶼ニシテ周圍ニ干出岩散在ス(第208頁對面對景圖第28

参照)◎沖ノ瀬ノ南西方約2.5鏈ニ在ル2箇ノ干出岩ヲ鯨落ト謂ヒ東方ニ在ルモノハ干出0.9米、西方ニ在ルモノハ干出1.5米。

平瀬 鴨居瀬最高岩ノ南方約6鏈ニ在リ、雙頂ヲ有スル露岩ナレドモ扁平ナルヲ以テ1岩ノ如ク見ユ、高頂部ノ高サ4.1米(第208頁對面對景圖第28参照)◎平瀬ノ東方約2.5鏈ニハ**權現出シ**(水深3.2米)在リ。

笠瀬 平瀬ノ南東方約6.5鏈ニ在ル干出0.3米ノ岩ニシテ其ノ南方ノ**長會根**(干出0.3米)ト共ニ片島ヨリ北方ニ擴延セル20米等深線内ニ在リ、長會根ヨリ北方へ約1.5鏈又南方へ約0.5鏈ノ間水深10米以下ノ淺水地擴延ス。

片島 大島ノ南方約1.8浬ニ在ル三角形ノ小島ニシテ高サ68米(第208頁對面對景圖第28参照)、片島ヨリ南方へ約2鏈、北方へ2.5鏈礁脈擴延ス、而シテ北方礁脈外端ヨリハ北東方へ約2鏈干出岩散布ス。

下須島(ゲス) 天草下島ト幅約100米ニ過ギザル短艇水道瀬戸脇瀬戸ヲ隔テテ其ノ南方ニ位スル馬蹄形島ニシテ長島海峽南口ノ西側ヲ成ス、本島ハ牛深町ニ屬ス、島頂ハ**金比羅山**ト稱シ山頂(高サ138米)ニ松樹アリテ顯著ナリ◎島ノ西岸ハ露岩暗礁多ク、南岸ハ深ク彎入シテ**砂月浦**(サツキ)ヲ成ス、又東岸ハ島嶼羅列シ能ク風浪ヲ屏障スルモ僅ニ小舟ヲ安全ニ泊セシムルニ足ルノミ。

平瀬 下須島西岸ヲ距ル約5鏈ニ位スル簇岩ニシテ其ノ最高部ハ3.1米干出ス◎平瀬ト島岸トノ間ハ淺水ニシテ岩礁多ク通航スルヲ得ズ。

20 **孖埼**(フタコ) 砂月浦口ノ西側岬角ニシテ埼頂ノ高サ113米◎埼端ヨリ南方へ約5鏈延出礁脈セル中ニ**孖島**ト稱スル雙島アリ、北方ニ在ルモノハ高サ36米、南方ノモノハ稍低キモ頂ニ松樹1株アルヲ以テ顯著ナリ、此ヨリ南方礁脈上ニハ數箇ノ露岩存在シ其ノ最外端ノモノヲ**髭瀬**ト名ヅク、高サ3.5米。

ガン瀬 髭瀬ノ南方約5鏈ニ在リテ2-3ノ岩礁ヨリ成リ西方ノモノ最モ高クシテ高サ13米アリ、此ノ西岩ヨリ南方へ約1鏈、北方へ約3鏈ノ間水深20米以下ノ淺瀬擴延ス。

築島 砂月浦口ノ東側ヲ成セル高サ66米ノ島ナリ◎築島ノ南方約4鏈ノ間ニハ險岩頗ル多ク常ニ破浪ス、然レドモ其ノ最外岩**黒瀬**(水深1.3米)以南ニハ離險礁ナシ、西方ヨリ來リテ長島海峽ニ入ラントスルトキハ此ノ黒瀬ニ對シ十分ノ注意ヲ要ス。

築島ノ東方約4鏈ニ在ル**オコ瀬**(高サ15米)ノ周圍ニモ險岩多シ。

法ヶ島 「オコ」瀬ノ北方3鏈ニ位スル高サ51米ノ南北ニ長キ島ナリ◎島ノ北部ノ東方約1.5鏈ニ水深5.9米ノ礁アリ、礁頂極メテ狭ク憩潮時ノ外常ニ激湍アリ、此ノ礁ノ南東隣ニ水深8.6米ノ礁頭アリ。

牛島 法ヶ島ノ北西方約3鏈ニ在ル北西-南東ノ方向ニ長キ島(高サ59米)ナリ◎牛島ニ對スル下須島東岸ニ汲水所アリ、盛夏ノ候ト雖モ斷水スルコトナク牛深港住民ノ飲料トス。

大郎礁 牛島南端ノ東方約8鏈ニ在ル長サ約1.5鏈ノ岩礁ニシテ礁上水深14.6米、周圍ハ20-29米ヨリ深シ◎本礁ヨリ北西方約2鏈ニ水深18米ノ孤立礁アリ。

印度瀬 牛島ノ北方ニ方リ牛深港ノ港外中央ニ位スル岩礁ナリ、2頭ヲ露ハシ北頭(高サ3.2米)ハ稍高シ、此ノ礁ヨリ南東方へ約1鏈險礁擴延ス◎船舶ハ本礁ノ兩側共通航シ得。

牛深港(ウツブカ) 下須島ト天草下島南端部トノ間ニ形成セル内務省ノ指定港灣ニシテ港内靜穩、長島海峽ニ入ル船舶ノ潮待ニ便ナリ、港内奥部即チ天草下島南端**長手ノ鼻**ノ東側ニ漁港アリ、防波堤ヲ以テ東方ヲ遮障ス、此處ハ古來漁港トシテ有名ニシテ近年漁業ノ發達ニ伴ヒ漁船ノ出入愈多ク農林省補助漁港タリ◎港内南北兩濱ヨリ礁脈港央ニ向ヒ斗出シ錨泊區域ヲ狹ム。

港内北濱ニ主ナル市街アリ、牛深町役場、牛深警察署、熊本縣水産試験場牛深出張所等ノ所在地ナリ◎牛深町ノ人口ハ約14,000(昭和10年調)。

港界 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ牛深町牛深ノ南尖端ヲ中心トシテ1浬ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ一弧ト瀬戸脇瀬戸ノ西端ヲ結ビタル一線トニ依リテ圍マレタル区域内ナリ。

氣象 明治39年至大正3年ノ統計ニ依レバ、平均氣温ハ8月最高ニシテ26.8度、2月最低ニシテ7.7度ヲ示シ全年平均氣温ハ17度ナリ、降水量ハ5月至7月ニ多ク1月2月ニ少シ、風ハ全年ヲ通ジテ北風最多ナリ。

目標 臺場ノ鼻北西方ノ遠見山(高サ218米)ハ顯著ナリ○下須島ノ北端附近ニ油槽アリ、目標ト爲スベシ○港ノ西口瀬戸脇瀬戸ヨリ出入スル漁船其ノ他小形汽船用トシテ長手ノ鼻及其ノ對岸ノ△43米高地上ニ電燈ヲ設ケアリテ好目標ナリト謂フ。

牛深港燈竿 牛深港附近ニ5箇ノ燈竿アリ、何レモ地上高8.5米ノ塗裝セザル木柱ニシテ北方ヨリ南方ニ順次番號ヲ附シアリ、其ノ位置及燈高下ノ如シ。

- 第1號燈竿 牛深町内茂串村落東方山上、燈高122米。
- 第2號燈竿 長手ノ鼻東側附近、燈高98米。
- 第3號燈竿 長手ノ鼻西側附近、燈高58米。
- 第4號燈竿 長手ノ鼻南端附近、燈高48米。
- 第5號燈竿 下須島天附村落附近、燈高9.6米。

錨地 印度瀬ノ283度約7鏈、水深23—25米ノ處ニ錨地アリ、但シ此處ハ周圍狹隘ナリ、小形船舶ハ更ニ之ヨリ内方ニ泊シ得ベシ○港界ノ外方ニ在リテハ久玉浦内ニ於テ印度瀬ヨリ334度7.5鏈、水深23—25米ノ處ハ稍廣クシテ可ナリ○某艦ハ嘗テ臺場ノ鼻ヨリ115度960米ノ處ニ碇泊センガ此處ハ潮流ノ影響少ク錨搔キ良好ナリト謂フ。

針路法 315度ノ針路ヲ以テ勝埼ニ向首シ次ニ295度ニ變針シテ臺場ノ鼻ニ向ヒタル後適宜錨地ニ就カバ諸險礁ヲ避クルコトヲ得。

地方暴風標 臺場ノ鼻ト長手ノ鼻トノ略中間ノ丘上ニ地方暴風標アリ。

補給

燃料油 漁船用燃料油ノ供給力豊富ナリ、給油船3隻(各25噸積)アリ(昭和10年調)。

清水 上水道ノ設備アリ、給水船3隻(各25噸積)ヲ有ス、但シ冬季ハ水

澗ノ爲斷水ス(昭和10年調)。

勝埼(桂埼) 久玉浦口東側ノ岬角ナリ○此ノ埼ヨリ約1.5鏈ノ間礁脈擴延シ其ノ外端ニ近ク高サ2.6米ノ岩アリ。

印瀬 勝埼ノ東方約9鏈ニ於テ水道ノ略中央ニ干出2.7米ト干出3.1米トノ2礁アリ、印瀬ト稱ス、其ノ周圍ハ1鏈以內淺水地擴延ス○印瀬ノ北東方約4鏈、距岸約1.5鏈ニキツキ瀬(最淺部水深5米)アリ。

戸島 印瀬ノ東方約6鏈ニ位スル圓錐形島(高サ146米)ニシテ、長島海峽船舶通路ノ西側ニ位シ下須島ヲ隔テテ沖合ヨリ望見シ得、島周ハ約1鏈ノ間點礁散點ス○戸島西端ヨリ西方ニ擴延セル20米等深線ノ外端ニ近ク水深5.9米ノ礁アリ、礁頂極メテ狭クシテ憩流時ノ外ハ常ニ激湍ヲ生ズ、此ノ礁ト戸島トノ間ハ水深10—15米、底質岩ナルモ他ノ3方ハ水深14.6—16米ヨリ直ニ20米以上ト爲ル。

戸島燈臺 戸島ノ東端ニ在リ、地上高6.1米ノ白塗圓形石造、燈高48米。

赤島 戸島ノ北北東方約9鏈ニ位シ長島ノ鳴瀬鼻ト相對シテ水道ノ西側ヲ成セル狹長島(高サ43米)ナリ、四周ハ斷崖ナリ○戸島ノ南端ニ2箇ノ岩嶼アリ、礁脈ニ依リ相接續ス、而シテ其ノ外方嶼ヲ距ル100米以外ハ深水ナリ○又此ノ島ノ北端ニ接シ高サ9.9米ノ顯著ナル尖岩アリ、此ノ尖岩ヨリ北方約1.7鏈ニ在ル水深6.8米ノ礁ハ赤島北端ヨリ擴延セル礁脈ノ最外端ニシテ幅極メテ狭ク憩流時ノ外常ニ激湍アルヲ以テ容易ニ認識シ得ベシ。

松崎灣 赤島ノ北方ニ在ル深入灣ニシテ灣口南東方ニ面シ、水域廣カラズ且水深比較的深シ○灣口ノ北東端兜鼻ノ西方約3.8鏈ニ藻會根ト稱スル水深4.5米礁アリ、礁上ニ海藻繁茂シ周圍ハ水深12.8—25米、底質沙ニシテ殻ヲ交フ○藻會根ノ南西方約1.2鏈ニ水深8.2米ノ礁アリ。

深海灣 松崎灣北隣ノ小灣ニシテ灣口東方ニ面シ水淺カラザルモ小形汽船ノ泊地タルニ過ギズ、灣内北濱ニ深海村落アリ、防波堤ヲ以テ圍メル船溜ヲ有ス。

下馬刀島(シモマテ) 深海灣口ノ東方約1.2湮ニ在ル高サ20米ノ小嶼ナ

リ○此ノ嶼ヨリ南方ニ擴延セル石陂上約140米ニ**ピヤ瀬**ト稱スル干出1.2米ノ岩アリ。

産島(ウグ) 下馬刀島ノ北北東方約1哩ニ在ル截頭圓錐形島(高サ261米)ニシテ頂ニ松樹疎生シ甚ダ顯著ナリ、島ノ北端ヨリ險礁擴延シテ殆ド水道ノ半部ヲ閉塞ス○産島ノ東側ニ**上の島**(カミマテ)ト稱スル高サ15米ノ岩嶼アリ。

上馬刀島燈臺 上の島上ニ在リ、地上高6.6米ノ白塗圓形石造、燈高20米。

宮野河内灣 深海灣ノ北東方約4.5哩ニ位シ灣口南東方ニ向ヒ幅約7鏈アリ、灣内ハ2支ニ分レ西方ト北方トニ彎入シ水深稍深キニ過グルモ、底質極メテ良好ナルヲ以テ船舶ノ錨地トシテハ頗ル安全ナルガ如シ、西支ノ本郷村落前面ニ船溜アリ○灣口南側稍内方ニ水流アリ、水質清透ニシテ飲料ニ適ス、夏季ハ其ノ量殊ニ多シ。

南濱ノ南方約1杆ノ**梶木山**(高サ254米)ハ顯著ナリ。

角瀬(ツノ) 宮野河内灣口ノ北東方約1哩八幡瀬戸航路ノ西側ニ近ク角瀬アリ、2箇ノ礁頭ヲ有シ一ハ水深0.4米、他ハ水深1.3米ニシテ常ニ白色ヲ呈シ波靜カナルトキハ容易ニ認メ得ベク漲潮ニハ著シキ激湍アリ、周圍ハ水深27—36米ニシテ底質岩若ハ沙殻ナリ。

七返瀬戸(ナンキャン) 宮野河内灣口ノ北東方約4.5哩、天草下島ノ東端ト天草上島ノ南西端トニ接シテ**横島**ト稱スル高サ116米ノ島アリ、此ノ島ト天草下島トノ間ヲ七返瀬戸ト謂ヒ航路ヲ成ス○瀬戸ノ西濱高潮ニ没スル處ニ小清水泉アリ。

七返瀬戸南口西方約1.6杆ニ在ル**鍋割山**(高サ233米)ハ顯著ナリ。

横島瀬戸 横島ト天草上島トノ間ノ水道ニシテ七返瀬戸ニ比シ狹部短ク且深水ナリ。

横島ノ北方ニ長サ幅共約2.5哩宛ナル無名灣アリ、南方ヨリハ七返瀬戸又ハ横島瀬戸ヲ經テ入灣シ得ベク北方ハ本渡ノ瀬戸ニ通ズ、此ノ灣ハ四周天草兩島ヲ以テ圍マレ水深適度、底質佳良ニシテ頗ル安全ナル泊地タルガ如シ○灣内ニ上

血塚島(高サ24米)及**下血塚島**(高サ35米)アリ、此ヨリ北東方ハ岩礁ニ依リテ殆ド天草上島ト連絡ス、又前者ノ西方2.5鏈以内ハ淺水ナリ。

本渡無線電信局 上記無名灣北西濱ノ内方ニ小規模無線電信局(固定局)アリ、小規模無線電話装置ヲモ有ス、其ノ空中線鐵塔3基(何レモ地上高20米)ハ目標ト爲ルベシ。

長島海峡及八幡瀬戸

長島海峡及八幡瀬戸ハ相連続セル水道ニシテ全長約15哩アリ、此ノ連続水道ハ熊本縣ト鹿兒島縣トノ境界ヲ成シ外海ヨリ八代海ニ入ル本水道ナリ○長島海峡ハ南口(下須島ト長島トノ間、幅約3.5哩)ヨリ産島迄ノ間トシ、戸島、赤島、下馬刀島及上の島ノ東側ヲ主航路トス、此ノ水道ハ深水ニシテ危險ナシ○八幡瀬戸(ハチマン)ハ産島ヨリ東口(横島ト獅子島北東端トノ間、幅約3.5哩)迄ノ間トシ、航路ニ近ク警戒ヲ要スル險礁トシテ大曾根(第218頁参照)及角瀬(第214頁参照)アリ。

長島海峡及八幡瀬戸兩濱ノ水路記事ハ各島ノ記事ニ記載シアリ。

潮流 長島海峡及八幡瀬戸ニ於テハ北流ハ八代海ノ低潮後約1時ヨリ高潮後約1時迄、南流ハ八代海ノ高潮後約1時ヨリ低潮後約1時迄流レ、最強ヲ示ス場所ハ主トシテ長島海峡赤島、下馬刀島間ニシテ其ノ流速8節ニ達ス。

針路法 長島海峡及八幡瀬戸ヲ通航スルニハ些ノ困難ナキガ如シト雖モ潮流甚ダ強キヲ以テ成ルベク憩流時ヲ選ブ可トス○戸島ノ東側ヲ過ギ次デ赤島、下馬刀島及上の島ノ各東側ヲ航過セバ大曾根ヲ避ケンガ爲西濱ニ沿航シ、次デ角瀬ヲ避ケンガ爲再ビ水道中央ニ移リ航スベシ。

長島及獅子島

天草下島ノ南東方ニ於テ西側ハ長島海峡及八幡瀬戸ヲ隔テテ之ニ對シ、東側ハ八代海ニ面スル稍大形ノ2島ニシテ、兩島間ニハ更ニ諸浦島、伊唐島其ノ他數箇ノ小嶼介在ス、此等ノ島嶼ハ總テ鹿兒島縣ノ管下ニ屬ス。

上記各島記載ノ順序ハ天草下島東岸トノ對比上本誌ニ於ケル島周記載ノ一般慣例ト其ノ趣ヲ異ニシ時計ノ針ノ反對方向トス。

長島 長島海峡ト黒瀬戸及八代海トノ間ニ介在シ南北ノ長サ約8哩、最大幅約5.5哩、島ノ東側黒瀬戸ニ面スル處ハ地勢稍高ク山峯起伏スルモ西側ハ地勢平坦ニシテ耕作ヲ施シアリ○山脈南北ニ延ビテ島ノ脊梁ヲ成ス、其ノ中央ヨリ稍北寄ニ在ル1峯ヲ**行人嶽**ト稱シ高サ394米、頂上樹木鬱葱トシテ頗ル顯著ナリ、島頂ハ行人嶽ヨリ南南西方約2軒ニ位スル高サ403米ノ山トス。

多々羅島 長島ノ南端ヲ距ル約1鏈ニ在ル小島(高サ28米)ニシテ黒瀬戸南口ノ西側ニ位ス○此ノ島ノ西側ハ急深ナレドモ他ノ3方ハ淺水險惡地ナリ、就中北方長島南端トノ間ハ雙方ヨリ石波礫堆干出シ僅ニ0.4米ノ水深ヲ存シ、南方ハ約1.5鏈ノ間水深10米ヨリ淺キ礁脈斗出シ、其ノ間約150米ニ**會根瀬**ト稱スル水深0.2米ノ險礁アリ。

多々羅島ノ東方約3.2鏈ノ處ニ岸礁ノ縁ニ接シ**一瀬**(高サ2.6米)アリ、此ヨリ北東方約3鏈ニ干出0.3米ノ岩アリ、其ノ外側ハ水深3.6米ヨリ直ニ31米ト爲ル、又「**ノ一**」瀬ヨリ南方へ約1.5鏈ノ間ハ5.4米ヨリ淺キ淺瀬擴延ス○多々羅島ノ南東方約2.5鏈ニハ**小野瀬**ト稱スル水深4.5米ノ點礁アリ。

丸山 長島南端ノ北北西方約800米ニ在ル高サ183米ノ山ニシテ頂ニ松樹アリ、稍顯著ナリ。

長崎鼻 長島ノ南端ヨリ同西端大埼ニ至ル長島西岸ハ處々距岸1—2鏈迄險岩及險礁擴延ス。

此ノ部海岸ノ略中央ニ於テ最モ南西方ニ突出セル低岬角アリ、長崎鼻ト謂ヒ長島海峡南口ノ南東端ヲ成ス○長崎鼻ノ北東方約1.2軒ニ在ル山頂(高サ189米)ニ顯著ナル團松アリ。

長崎鼻燈臺 長崎鼻上ニ在リ、地上高15米ノ白塗六角形鐵造、燈高26米。

大埼 長崎鼻ノ北北西方約3.5哩ニ位スル長島ノ西端岬角ナリ○大埼ノ南東方約1哩ノ小濱附近ニ小流アリ、其ノ河口ハ高潮ニ小舟2—3ヲ容ルルコトヲ得ベシ。

大埼以北ノ海岸ハ屈曲甚シク數多ノ小灣ヲ成シ小形船舶ヲ容ルルニ足ルモ各灣

首ノ村落ハ何レモ寒村ナリ。

長瀬鼻 長島北端ノ岬角ニシテ大埼ノ北東方約4.3哩ニ在リ、埼端ヨリ北方へ約1.5鏈低潮ニ干出スル礁脈伸出シ其ノ最外端ニ干出2.7米ノ岩アリ○此ノ干出岩ノ北西方約100米ニ1洗岩アリ、尙其ノ北方150米間ハ淺水ナリ。

沖ノ會根 長瀬鼻ノ北方約5鏈ニ在リ、礁上水深5.9米、周圍25—36米ニシテ常ニ激湍アリ、天候靜穩ナルトキハ透視シ得ベシ○此ノ礁ノ南西側ニ23米ノ水深部ヲ隔テ水深11.4米ノ礁アリ。

乳ノ瀬戸 長島ト諸浦島トノ間ナル狹水道ニシテ其ノ最狹部ハ幅50米ニ過ギズ、水道ノ中央ニ**乳瀬**ト稱スル干出2.1米ノ2岩アリ、潮流之ニ衝突シテ激湍ヲ成スヲ以テ憩潮時ニ非ザレバ小舟ト雖モ操縦困難ナリ○水道北口ノ中央ニ1洗岩アリ、其ノ西側ハ2米ヨリ淺キ水深ヲ以テ諸浦島ニ連接ス。

クエン埼 長瀬鼻ノ南東方約3哩ニ突出セル岬角ニシテ伊唐瀬戸(第218頁参照)南口ノ1側ヲ成ス○距岬1.8鏈ノ間淺瀬散在シ其ノ外端ニ**大會根**ト稱スル水深1.8米ノ礁アリ○埼端ノ西方約8鏈ニ在ル宮ノ浦ハ定期汽船ノ寄港地ナリ。

先ノ山鼻 「クエン」埼ノ南方1.5哩ニ在ル岬角ナリ○先ノ山鼻ノ北東方約2.5鏈ニ**小島**(高サ20米)アリ○鼻ノ東方約2鏈ニハ高サ2.3米ノ岩アリ。先ノ山鼻ノ西側ハ彎入約5鏈、幅約4鏈ノ小灣ヲ成ス、定期汽船ノ寄港地トス。

七尾島 先ノ山鼻ノ東方約2.2哩ニ孤立セル小岩嶼(高サ13米)ニシテ周圍水深シ。

諸浦島(ショウラ) 長島海峡及八幡瀬戸ノ東側ヲ成セル長サ約3哩ノ島(高サ100米)ニシテ南方ハ乳ノ瀬戸ヲ隔テ長島ノ北側ト相對ス。

竹埼 諸浦島西端岬角ニシテ埼上ニ1松樹アリ、北方及南西方ヨリ望マバ顯著ナリ○埼ヨリ北方約1.3鏈ニ**壁岩**ト稱スル露岩(最高岩ノ高サ4.4米)屏立シ礁脈ニ依リテ竹埼ニ連接ス。

堂崎鼻 諸浦島ノ北端ヲ成セル岬角ナリ○堂崎鼻ノ西方約3鏈ニ高サ2.6

米ノ岩アリ、其ヨリ北方及南方へ各1鏈石陂擴延ス、而シテ北方1鏈ノ外方ハ深水ナリ。

待島(マテ) 堂崎鼻ノ北方5鏈弱ニ在ル高サ18米ノ小島ナリ、本島ヨリ北北東方へ約2.5鏈礁脈擴延ス◎待島ノ西方約2.5鏈ニ水深2.2米ノ暗礁アリ、**小曾根**ト謂フ、淺水ヲ以テ待島ト連接ス。

大會根 待島ノ北西方約5.5鏈ニ在ル水深4.5米ノ礁ナリ、八幡瀬戸航路ニ最モ近キ險礁ナルコトヲ銘記スルヲ要ス◎上馬刀島燈臺ノ紅光分弧ハ此ノ礁ヲ照ス。

伊唐瀬戸(イカラ) 長島及諸浦島ト伊唐島トノ間ノ水道ヲ謂フ、其ノ南口中央ニ**中瀬**ト稱スル干出0.3米ノ岩アリ。

10 **伊唐島** 伊唐瀬戸ヲ隔テテ諸浦島ノ東方ニ位スル平坦島ナリ、最高處ノ高サ105米。

目吹鼻 伊唐島北端ノ岬角ナリ◎目吹鼻ノ北隣ニ**目吹島**ト稱スル小島(高サ32米)アリ、低潮ニ干出スル礫堆ニ依リテ鼻ト連接ス。

小伊唐島 伊唐島東岸ヲ距ル約3.5鏈ノ東方ニ在ル高サ35米ノ島ナリ。

琵琶頸 伊唐島南端ノ岬角(高サ38米)ニシテ地頸ヲ以テ北方ノ半島ニ接續ス◎此ノ半島ノ西側ニ小灣アリ、水深8.2米ノ淺瀬灣口ノ中央ヲ壅塞ス、灣内ノ水深ハ18米内外ナリ。

20 **目吹瀬戸** 諸浦島及伊唐島ト獅子島トノ間ノ水道ニシテ八幡瀬戸ヨリ八代海ニ通ズル水路ナレドモ、瀬戸内ニハ險礁アリ加之獅子島ノ東側ニハ更ニ幅廣キ本水道元ノ尻瀬戸アルガ故ニ大形船舶ノ強ヒテ採ルベキ通航路ニハ非ズ。

獅子島 目吹瀬戸ヲ隔テテ諸浦島及伊唐島ノ北東方ニ在ル稍大形ノ島ニシテ長サ約4哩、中央ニ島頂**七郎山**(高サ393米)突起ス、此ノ山ハ頂ニ松林ヲ有シ甚ダ顯著ナリ◎島ノ西側ハ距岸5鏈迄岩礁散布シ目吹瀬戸航路ノ東側ヲ阻碍ス。

瓢箪島 獅子島南端ノ南方約4鏈ニ在ル高サ14米ノ島ニシテ頂ニ顯著ナル松樹アリ◎此ノ島ノ西方乃至南西方ニ水深7.7米ノ礁、**地ノ芽會根**(水深3.6

米)、**沖ノ芽會根**(水深0.9米)等アリテ目吹瀬戸ノ航路ヲ狭ム。

片側浦(カタソバ) 獅子島ノ西側瓢箪島ノ北方約2哩ニ在ル小灣入ニシテ浦内北濱ニ村落アリ。

沖ノ瀬 獅子島北岸ノ北方約1哩、八幡瀬戸航路ノ略中央ニ在ル暗礁ナルモ水深ハ14.6米。

八代海(ヤツシロ)

長島、獅子島、天草上島、千束島、戸馳島ト九州西岸トノ間ニ在ル内海ニシテ約40哩間北東方ニ灣入シ沿岸ハ熊本及鹿兒島ノ兩縣ニ互ル、八代海ハ數多ノ島嶼及暗岩アレドモ海底稍平カニシテ水深南部ニ於テ36—54米、北部ニ於テハ10—45米◎外海ヨリ八代海ニ入ル本水道ハ長島海峽及之ニ連續スル八幡瀬戸ニシテ直條深水ナリ、他ニ長島南部東側ノ黒瀬戸アルモ幅狭シ◎八代海ヨリ島原海灣ニ趣ク本水道ハ藏藏ノ瀬戸及之ニ連續スル三角港域ヲ經テ三角ノ瀬戸ニ至ルモノニシテ大小船舶ノ通航ニ十分ナル水深ヲ有スレドモ、水道ノ幅員狭ク且狹部ニ於テ潮流強シ、之ニ次グヲ大戸ノ瀬戸、柳ノ瀬戸及滿越ノ瀬戸ノ一貫水道トナスト雖モ幅更ニ狭ク且屈曲スルヲ以テ前者ニ比シ通航稍困難ナリ、他ニ猶狹水道アレドモ小形船舶又ハ短艇用ニ過ギズ。

八代海沿濱ノ港灣トシテハ西濱ニ湯船原灣、棚底灣、東濱ニ福浦、津奈木灣、水俣港等アリ。

八代海ニ於テハ便宜上長島海峽ヲ以テ立標式及浮標式ノ海口トシ、三角港ヲ以テ同ジク水源ト定ム(東洋燈臺表上卷解説ノ部参照)。

20 **潮流** 柳ノ瀬戸及附近ヲ除ケバ一般ニ漲潮流ハ北方ニ、落潮流ハ南方ニ流レ、高低潮後0—1時ニ轉流シ、南部諸水道ニ於テハ流勢大ナリ。

不知火 陰曆7月晦八代海ニ於テ出現スト稱セラルル不知火ノ正體ニ就テハ第182頁所載ノ島原海灣内有明海ニ於ケル調査ヨリ類堆シテ同様漁火ト認メテ誤ナシト謂フ。

八代海西濱

長島、伊唐島、獅子島、天草上島、千束島、戸馳島ノ各東側及宇土半島南岸ヲ以テ八代海西濱トス◎八代海西濱ノ南部ハ伊唐瀬戸、目吹瀬戸ヲ以テ八幡瀬戸ニ、又横島瀬戸ヲ以テ本渡ノ瀬戸ニ連ル◎北部ハ大戸ノ瀬戸ヲ以テ柳ノ瀬戸ニ、又大戸ノ瀬戸、横島ノ瀬戸及横瀬戸ノ一連水道、藏藏ノ瀬戸、「モタレノ」瀬戸ノ3者ヲ以テ三角港域ニ連ル。

八代海西濱中元ノ尻瀬戸以南ハ各島ノ記事ニ記載シアリ。

元ノ尻瀬戸(ガンノシリ) 外海ヨリ長島海峡及之ニ連続スル八幡瀬戸ヲ經テ、御所浦島北方乃至北西方以外ノ八代海沿濱ニ至ル場合ニ通航スベキ本水道ニシテ獅子島ト御所浦島トノ間ニ在リ、但シ葛籠島ノ爲其ノ最狭幅ハ1哩ト爲ル、水道内一ノ隠險ナク水道中央ノ水深53—64米アリ、葛籠島ノ北東方ハ通航セザルヲ可トス◎元ノ尻瀬戸ハ熊本縣及鹿兒島縣ノ縣界ヲ成ス。

潮流 元ノ尻瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ南東方ニ、落潮流ハ北西方ニ流レ最強流速2節ニ達スルモ轉流時ハ場所ニ依リテ異ル、又目吹瀬戸伊唐瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ東方ニ落潮流ハ西方ニ流レ高低潮後0—1時ニ轉流シ、最強流速ハ目吹瀬戸ニ於テ4節、伊唐瀬戸ニ於テ1.5節ナリ。

葛籠島(ツヅラ) 元ノ尻瀬戸内ニ在リテ航路ノ一側ヲ成セル雙頂島ニシテ西頂稍高ク高サ49米アリ、島ノ北側ナル卵石濱ノ處ハ著舟上陸シ得ベシ◎島ヨリ北東方ヘ約100米石陂伸出シ其ノ外端ニ干出2.7米ノ岩アリ。

雙子島 葛籠島ノ北北東方3鏈餘ニ在ル双頭ヲ有スル尖岩ニシテ西頭ハ高サ11米◎雙子島ノ北方約1鏈ニ險岩アリ、岩上水深0.2米◎此ノ島ヨリ北西方約5鏈ニ水深18米ノ淺瀬アリ。

雙子島ト葛籠島トノ間ハ水深29—40米ニシテ一ノ隠險ナシ。

平瀬 雙子島ノ東方約5鏈ニ在ル干出岩ニシテ其ヨリ北方ヘ約2鏈礁脈擴延ス、其ノ最淺部ハ中央ニ位シ干出2.7米、其ノ北東端ハ水深5米◎此ノ瀬ト北方黒島トノ中間ニ2岩礁アリ、東方ノモノハ水深5.4米、西方ノモノハ水深8.6米ナリ、尙西方岩礁ノ北西方約1鏈ニ水深14.6米ノ礁アリ。

竹島 平瀬ノ東方約4鏈南北ニ長キ島ナリ、島頂(高サ83米)2箇所アリ

テ其ノ中央部低キガ故ニ2島ノ如ク見ユ◎島ヨリ南方ニハ**小島**(高サ30米)、**大平島**(高サ54米)、**薰瀬島**(高サ25米)等ノ小嶼排列シ石陂其ノ間ヲ接續ス、而シテ薰瀬島ヨリハ南方ヘ約2鏈礁脈擴延シ其ノ外端ニ干出0.9米ノ岩アリ、又此ノ礁脈ノ南西端至近ニハ水深4.1米ノ礁アリ。

黒島 竹島ノ北西方約4鏈ニ在ル高サ53米ノ嶼ニシテ其ノ南東岸ハ險崖ヲ成シ、南端ニ近キ島上ニ顯著ナル孤松アリ◎島ノ南西側ハ暗岩多キヲ以テ距岸1鏈以内ニ近ヅクベカラズ。

瓢箪島 黒島ノ北方約1鏈ニ在ル高サ29米ノ岩嶼ニシテ樹木密生シ黒色ヲ呈ス◎此ノ嶼ト黒島トハ低潮ニ干出スル礫堆ニ依リテ連続ス。

瓢箪島ヨリ北方約1.5鏈ニ**裸瀬**ト稱スル尖岩アリ、高サ6.6米。

御所浦島 元ノ尻瀬戸ノ東側ニ在リテ北東—南西ノ長サ約4.5哩ナル稍大形ノ島ナリ、島ノ縦長ニ互リテ連ル山脈アリ、其ノ中央ニ聳ユル尖峯ヲ**烏ヶ峠**ト謂ヒ高サ442米、島頂ヲ成ス、南方ヨリ望マバ圓錐形ヲ呈シ甚ダ顯著ナリ◎島ノ南東岸ハ屈曲少ク地勢峻急深ニシテ隠險ナキモ水深キニ過ギテ錨泊ニ便ナラズ、之ニ反シテ北西岸ハ曲折多ク加フルニ牧島、竹島等ノ諸島其ノ前面ニ横タハリテ風浪ヲ遮斷スルヲ以テ小舟ノ避泊ニ適スル處多シ。

元ノ尻(ノサバ崎) 御所浦島ノ西端ヲ成セル峻峻ナル岩岬角ニシテ元ノ尻瀬戸東口ノ一側ヲ成ス、其ノ背後ニ高サ86米ノ山アリ、其ノ頂ニ在ル1株ノ松樹ハ顯著ニシテ好目標ナリ。

前島 御所浦島北側ノ前面ニ在ル高サ92米ノ小嶼ナリ◎前島ノ對岸ニハ**嵐口**(アラクチ)ト稱スル村落アリ。

中瀬戸 御所浦島ノ北西岸ト牧島トノ間ノ狭水道ニシテ其ノ南口ニ**眉島**ト稱スル狭長島(高サ61米)アリ◎眉島ノ對面ニ**御所浦**ト稱スル小浦アリ、防波堤ヲ以テ遮障スル船溜ヲ有ス。

御所浦無線電信局 御所浦ニ小規模無線電信局(固定局)アリ、小規模無線電話装置ヲモ有ス、其ノ空中線鐵塔1基(地上高20米)及同木柱2基(1基ハ地上高24米、他ハ同9米)ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

牧島

中瀬戸ヲ隔テテ御所浦島ノ北西隣ニ位スル高サ 181 米ノ亂形島ナリ。○島ノ北東側ト横浦島トノ間ニ横浦瀬戸アリ、水道内險處ナク稍大形ノ船舶ト雖モ通航シ得ベシ。

椀ノ木浦(カバノキ) 牧島北側中央部ノ彎入ニシテ浦口ノ東側ニ猿子島(高サ 39 米)アリ。

長浦 牧島南西側ノ深入灣ニシテ彎入約 6 鏈、水深適度ニシテ錨搔キ良ク小形船舶ノ避泊ニ適ス。

楠盛島(クスモリ) 牧島北端ノ北方ニ在ル圓錐形島(高サ 160 米)ニシテ松樹疎生シ識別シ易シ。○楠盛島ノ西方ニハ瓢箪島(高サ 44 米)、萩島(ダテク島)

10 (高サ 62 米)等羅列シ牧島北岸トノ間ニ囊狀水域ヲ形成ス。○楠盛島ノ東方約 3.5 鏈ニハ水深 14.6 米ノ礁アリ。

楠盛島ノ北端ハ平瀬島ト相對シ其ノ間ニ幅 2 鏈餘ノ大瀬戸アリ、中央ノ水深 38—40 米、大形船舶ノ通航ニ危險ナシ。

潮流 大瀬戸ニ於ケル漲潮流ハ東方ニ流レテ横浦島ノ西方ニ於テ唐網代瀬戸及横浦瀬戸ニ分流シ落潮流ハ之ニ反シ高低潮後約 1 時ニ轉流スルモノノ如ク流速 2 節ヲ超ユ。

横浦島 横浦瀬戸ヲ隔テテ牧島ノ東方ニ在リ、其ノ南東部殊ニ隆起シ高サ 198 米、何レヨリ見ルモ圓錐形ヲ呈シ遠望甚ダ顯著ニシテ東方ヨリ唐網代瀬戸ニ近ヅクトキノ好目標ナリ。

20 唐網代瀬戸(カラジロ) 横浦島ト天草上島トノ間ノ水道ニシテ水深 29—40 米、大形船舶ノ通航自由ナルモ横浦島ノ北端ヨリ水深 0.4 米ノ石陂北方ヘ延出シテ距岸 1 鏈ニ達シ、水道ノ幅ヲ狭ムルヲ以テ通航ノ際大ニ警戒ヲ要ス。

天草上島南岸並=東岸

天草上島ニ關シテハ第 203 頁天草上島北岸ノ項ヲ參照スベシ。○其ノ南岸及東岸ハ北岸ニ比シ屈曲多ク良灣ニ富ミ殊ニ南東角附近ニハ群嶼アリ、又東岸ニ沿ヒテ北東方ニ向走スル山脈ノ西側ハ緩斜面ヲ成スモ東側ハ岩石露出シ絶壁削レルガ如クニシテ鋸齒狀ヲ呈シ甚ダ顯著ナリ。

湯船原灣(ユブネバラ) 横島瀬戸ノ東方 1 哩餘ニ於テ南方ニ廣ク開口シ彎

入約 1.3 哩、灣首ヨリ 2 鏈間ハ干出スルモ其ノ他ハ水深適度ニシテ錨搔キ良ク船舶ノ假泊地ト爲スニ適ス、往時外國ノ艦船此ノ灣ノ南面水深 25 米ノ處ニ假泊セシコトアリシト謂フ。○灣首ニ湯船原村落アリ、定期汽船ノ寄港地ナリ。

沖ノ瀬鼻 湯船原灣口ノ東端ヲ成セル岩低角ニシテ、其ヨリ南方ヘ 2 鏈干出岩擴延シ其ノ南端ニ干出 2.4 米ノ岩アリ。○此ノ干出岩脈ノ西方 6 鏈間ニハ麓ノ瀬(水深 6.4 米)、元ノ口瀬(水深 8.2 米)、白石瀬(水深 5.4 米)等アリ。○又干出岩脈ノ南東方約 3 鏈ニハ沖ノ瀬(水深 10 米)アリ、其ノ間ハ水深 20—27 米。

大會根 沖ノ瀬鼻ヨリ南方約 1.1 哩ノ沖合ニ在ル水深 7.3 米ノ暗岩ナリ、周圍ノ水深ハ 10.9—14.6 米ニシテ 2 鏈ヲ隔ツレバ 25 米ノ水深アリ。

瀬崎 沖ノ瀬鼻ノ東方 1.1 哩ニ於テ南方ニ突出セル岬角ニシテ其ノ背後ニ 10 小丘アリ。○瀬崎ノ南南西方約 1.5 鏈ニ大船瀬ト稱スル洗岩アリ、更ニ其ノ南方約 1 鏈ニハ水深 6.8 米ノ礁アリ。○瀬崎ノ東方約 3.7 鏈ニハ島岸ヨリ突出セル礁脈ノ外端沖ノ瀬(水深 2.2 米)アリ、其ノ外方ハ水深 14—16 米。

オチヨド鼻 瀬崎ノ東方約 1 哩ニ在ル低崖尖岬ナリ。○岬ノ南方平瀬島トノ間ニハ幅僅ニ 1.3 鏈ノ水道アリ、但シ此ノ水道ハ水深 18—21 米アルヲ以テ船舶ノ通航自由ナリ。○平瀬島(高サ 82 米)ハ南北ニ長ク其ノ北側ハ上記ノ水道、南側ハ大瀬戸ニ面ス、又島ノ北端ノ西方約 2.3 鏈ニハ平瀬(水深 5 米)アリ。○鼻ノ東方約 1.5 鏈ニハ 2 箇ノ干出岩アリ。

倉ヶ嶽 「オチヨド」鼻ノ北方約 3.3 軒ニ在リ、島ノ中央南部ニ蟠踞スル山脈中ノ最高峯(高サ 682 米)ニシテ黑色圓錐形ヲ呈シ頂ニ矮樹茂生ス。

棚底灣 「オチヨド」鼻ヲ灣口ノ西端トシ北東方ニ約 1.5 哩彎入スル深入灣ニシテ最大幅約 8 鏈アリ、灣口ノ西側外方ニハ前記ノ平瀬島、同東側外方ニモ細長島横島(高サ 52 米)アリテ相對シ、加之灣口ノ全南面ニハ楠盛島、牧島、横浦島等ノ諸島横タハリテ風浪ヲ遮リ、且灣内水深適度錨搔キ良好ナルヲ以テ錨泊安全ナリ。○灣内西濱ニ定期汽船ノ寄港地タル棚底村落アリ、其ノ東方ニ於テ東濱ニ近キ小嶼ヲ小島(高サ 3.2 米)ト謂フ。

唐網代鼻 天草上島南端ノ突出崖岬ニシテ唐網代瀬戸ヲ隔テテ横浦島ト相

對ス、鼻ノ西端ヲ成セル小岬上ニハ松林アリ、甚ダ顯著ナル目標ト爲ル、高サ約36米○此ノ小岬ノ北側ニ池ノ浦ト稱スル小浦アリ、西風ノ外小形船舶ノ避泊ニ適ス。

該小岬端ノ西方約3鏈ニ威ケ瀬(オド)アリ、岩上水深4.5米。

松ケ埼 唐網代鼻ノ東方1.3湊ニ於テ南方ニ突出スル岩岬角ナリ、其ノ直背ハ漸次隆起シテ高サ120米ト爲リ松樹茂生ス○埼端ヨリ南方ヘ約1鏈礁脈伸出シ、其ノ外端ニ麥瀬ト稱スル干出0.6米ノ岩アリ。

龍嶽 松ケ埼ノ北方約2.2軒ニ在ル高サ472米ノ山ナリ、其ノ南西肩ニ巨岩アリテ顯著ナリ。

- 10 **和田埼** 天草上島ノ南東端ヲ成セル高サ42米ノ岬角ナリ○埼ノ南側ニ梶島(クベ)ト稱スル小嶼アリ、其ノ中央ノ島頂(高サ96米)ニ顯著ナル1松樹アリ。

和田埼ト梶島トノ間ノ水道ハ幅100米ニ過ギザレドモ高潮ノトキハ小形汽船通航ス○和田埼及梶島ト其ノ東方樋ノ島トノ間ノ水道ハ狹隘ニシテ比較的淺水ナルモ小形汽船ハ之ヲ通航ス。

樋ノ島 和田埼ニ接シテ位スル島ニシテ2著峯アリ、北峯ハ島頂(高サ238米)ニシテ松樹茂生シ黑色圓錐形ヲ呈ス、南峯ハ之ヲ泊山ト謂ヒ樹木ナク南方ヨリ望マバ圓錐形ヲ成シ頗ル好目標ナリ、此ノ2峯ノ間ハ甚シキ低地ナルヲ以テ遠方ヨリ此ノ島ヲ望ムトキハ2島ノ如ク見ユ、別ニ北峯ヨリ漸下セル山脈ノ北端(高サ141米)ニ著シキ樹林アリ、釋師嶽ト稱シ東方ヨリ望マバ顯著ナリ。

島ノ東側ニハ危險ナシ○北側ニハ島ノ北端山下鼻ノ北北東方約2.5鏈ニ犬瀬(干出2.1米)鼻ノ東方6鏈餘ニ黒島(樹頂ノ高サ57米)及其ノ南方ニ中瀬(干出0.6米)ヲ挾ミテ城島(シロ)(高サ41米)、又山下鼻ノ南西方2.8鏈ニハ俵瀬(干出4.3米)等アリ○島ノ西側ニハ北部ノ島岸ニ洲埼村落、南部ニハ距岸2鏈ニ竹島(高サ74米)アリ。

赤島 山下鼻ノ北東方約8.5鏈ニ在ル高サ19米ノ島ナリ、圓錐形ノ裸島ニシテ、其ノ北側ハ急深ナルモ西側ハ1鏈餘ノ間淺水擴延シ其ノ外端ノ水深5米

ナリ。

神代港(カウジロ)(二間戸浦) 和田埼ノ北方1.5湊ニ在リ、彎入約7鏈、幅約3鏈ノ小港灣ニシテ港口東方ニ面ス、港内東濱ニ沙嘴アリ、港首ノ村落ヲ二間戸(フタマド)ト稱ス、又港内西濱ニハ神代村落及日ノ出「セメント」株式會社工場アリ○港口北側ノ丸山(高サ209米)南東麓ハ白色ノ險崖ニシテ遠望著シク此ノ港ヲ識別スルノ好目標ナリ。

「セメント」會社工場ノ前面ニハ岸壁ヲ設ケ2,000噸級以下ノ船舶ヲ横付セシメ得、「セメント」搭載用「コンベヤー」アリ、其ノ海面ニハ繫船浮標1箇及横付船舶繫維用浮標2箇ヲ碇置ス○丸山ヲ356度、權現山(高サ219米)ヲ242度ニ望ム處、又ハ兩山頂ヲ結ブ一線上ハ底質泥ニシテ適良ナル錨地ナリ、當錨地ニハ4,000噸級2隻或ハ2,000噸級3隻ノ船舶ヲ錨泊セシメ得ベシ。

雨龍埼(ウロ) 神代港口ノ北東方約1湊ニ突出セル崖岬角ニシテ松樹茂生ス。

神代港ヨリ雨龍埼ニ至ル海岸ハ直條ニシテ白色ノ斷崖相次ギ、遠望顯著ニシテ神代港及姫浦ヲ識別スル好目標ナリ。

姫浦(ヒメノ) 雨龍埼北側ノ彎入部ニシテ南風ヲ遮リ小形船舶ノ避泊地ト爲スヲ得ベシ、浦内中央部ノ水深6米内外○姫浦村落ノ海岸ニ姫戸漁港アリ○浦内中央ノ南岸ニ石灰窯爐數多竝列シ遠望白屋ノ如シ。

浦口ノ北側ヨリ南東方ニ礁脈突出シ礁上ニ小島(高サ24米)、礁外端ニ沖ノ瀬(水深2米ヨリ淺シ)アリ。

牟田鼻 雨龍埼ノ北北東方約2.4湊ニ在ル岩岬角ニシテ樹木密生ス、其ノ北側基部ニ在ル村落ヲ牟田ト謂フ○牟田村落ノ北方海岸ヨリ東方ニ淺瀬突出シ外端ニ牛瀬(干出3.1米)アリ。

牟田鼻ノ南東方約3鏈ニ船揚島(フノガリ)ト稱スル高サ35米ノ小嶼アリ、松樹疎生シ識別シ易シ○船揚島ノ南西方約3.5鏈ニ下ノ埼ノ瀬(水深5.4米)アリ。

大戸ノ瀬戸(ウト)(大門ノ瀬戸)(海圖208) 天草上島ノ北東端ナル下大戸ノ鼻ト千束島ノ南端上大戸ノ鼻トノ間ヲ其ノ東口且最狹部トシ西方柳ノ瀬

戸ニ連続ス、該兩鼻端ヨリハ各1鏈宛礁脈斗出シテ可航幅ヲ約4鏈ニ狭ム、而シテ最狭部ニ於ケル水深ハ21—36米ナリ。

潮流 大戸ノ瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ天草上島東岸ニ沿ヒ下大戸ノ鼻ニ達シテ北西方ニ流レ、次デ北流シテ横島ノ瀬戸ニ向フ、而シテ其ノ始期ハ低潮前1—1.5時ニシテ低潮後4.5—5時迄流續シ、流速ハ低潮後2—3時ノ間ヲ最強トシ0.8節ナリ◎落潮流ハ横島ノ瀬戸ヨリ南流シ來リ下大戸ノ鼻ニ達シ、其ヨリ天草上島東岸ヲ沿流ス、其ノ始期ハ高潮後1—1.5時ニシテ高潮後約4.5—5時迄流續シ、最大流速ハ高潮後2—3時ノ間ニシテ下大戸ノ鼻附近ハ1.5節、其ノ他ハ1節ニ達セズ。

- 10 **千東島**(センゾク) 南北ノ長サ約3哩、最大幅約1.4哩ノ島(高サ167米)ナリ、島ノ南東岸ハ長サ2.2哩ニシテ殆ド屈曲ナク八代海西濱ノ一部分ヲ成ス、北東岸ハ藏藏ノ瀬戸ヲ隔テテ戸馳島ニ、西岸ハ横瀬戸及横島ノ瀬戸ヲ隔テテ大矢野島ニ、南端ハ大戸ノ瀬戸ヲ隔テテ天草上島北東端ニ相對ス。

上大戸ノ鼻 千東島ノ南端ニシテ高サ34米◎鼻ヨリ北方約1哩ニ至ル間ノ東岸ヲ距ル約3鏈ノ處一帶ハ大戸ノ瀬戸及藏藏ノ瀬戸ニ出入スル潮流ノ爲ニ泥沙停滯沈澱シテ淺瀬ヲ形成ス、其ノ最淺部ハ略中央ニ在リテ水深4.5米ナリ。

- 維和無線電信局** 島ノ西岸中央ノ千東附近ニ在ル小規模無線電信局(固定局)ナリ、小規模無線電話装置ヲモ有ス、其ノ空中線木柱2基(1基ハ地上高24米、他ハ同12米)ハ目標ト爲スヲ得ベシ。

横島ノ瀬戸及横瀬戸 千東島ト大矢野島トノ間ノ一連ノ水道ナルモ數多ノ島嶼暗岩點在シ水路甚ダ狹隘ナルガ故ニ小形船舶ト雖モ殆ド通航スルコト能ハズ。

藏藏ノ瀬戸(ザウザウ) 千東島ト戸馳島トノ間ノ水路ニシテ八代海ヨリ三角港又ハ島原海灣ニ至ル本水道ナリ、最狭可航幅ハ戸馳島燈臺附近ニシテ約200米ナリ、水道ノ水深15—30米◎戸馳島側ヨリ網取瀬約1.5鏈間水道内ニ伸出ス、此ノ瀬ノ中央ハ2米干出スルモ外端ハ水深2米ヨリ淺クシテ本瀬戸内

ニ於ケル唯一ノ險礁ナリ、戸馳島燈臺ノ紅光分弧ハ此ノ瀬ヲ示ス。

潮流 藏藏ノ瀬戸ニ於テハ漲潮流ハ北方ニ、落潮流ハ南方ニ流レ、略高低潮時ニ轉流シ、狭部ニ於テハ流速2.5節ニ達ス◎三角港修築事務所所屬浚渫船ノ經驗ニ依レバ此ノ瀬戸ノ最強流速ハ4—5節ナリト謂フ。

架空線 片島鼻ヨリ南西方對岸ニ向ヒ瀬戸最狭部ヲ横斷スル架空電線アリ、其ノ最低下垂部ノ高サ40米内外ナリト謂フ。

針路法 南方ヨリ八代海ヲ北上シ三角港ニ向フ場合ニハ瀬戸外方ニ近ヅクニ從ヒ、千東島北端附近ノ玄能島(高サ11米)上ノ松林トイゲ瀬(高サ5.6米)上ノ1軒家トヲ一線ニ見テ(此ノ線ヨリ戸馳島側ニ寄ラザル程度ニ)航行シ、藏藏村落ノ北端ヲ左舷正横ニ見ル頃ヨリ變針シテ網取瀬ヲ避航シ、寺島燈標ト兜島トノ中間ニ向ヒ同燈標ヨリ際崎市街西方ノ△70米高地ニ向首ノ後適宜錨地ニ向フベシ。

戸馳島(トバセ) 高サ及底邊各2哩ノ倒置三角形ヲ成セル島ニシテ千東島ト略同大ナリ、島ノ南東岸ハ南端ヨリ1.5哩間北東方ニ、次デ8鏈間北方ニ走り八代海西濱ノ一部分ヲ成ス、北岸ハ「モタレノ」瀬戸ヲ隔テテ宇土半島ニ、南西岸ノ北半ハ三角港域ヲ隔テテ大矢野島ニ、同南半ハ藏藏ノ瀬戸ヲ隔テテ千東島ニ各相對ス◎島ノ北部ハ高サ50米以上ノ丘ニシテ樹木繁茂スレドモ中央部ハ地低ク耕地多シ、又南東岸ニ接シ高サ70米内外ノ山脈アリ、島頂ハ島ノ南端片島鼻上ニ位シ高サ76米。

戸馳島燈臺 片島鼻上ニ在リ、地上高8.2米ノ白塗圓形石造、燈高33米。20

ハツ星瀬 戸馳島東岸ノ約8鏈間ハ距岸約3鏈迄干出ス◎ハツ星瀬ハ此ノ干出部東端ノ南方約4鏈ニ在リ、干出1.2米ノ岩ニシテ相距ル約100米ノ處ハ3.6米餘ノ水深アリ。

モタレノ瀬戸 戸馳島ト宇土半島トノ間ノ水道ニシテ八代海ト三角港域トヲ連絡スル水路ナレドモ、狹隘且淺水ナル爲小舟ノ外通航シ難シ。

宇土半島南岸 宇土半島南岸ハ東西ノ延長約10哩アリテ其ノ内「モタレノ」瀬戸東口以東約7.5哩間ハ八代海ニ面ス、此ノ部海岸ハ短岬曲浦相交ハリ

小屈曲ヲ成シ、其ノ各彎入部ハ低潮ニハ泥土ノ干潟ト爲ルヲ以テ高潮時ノ外著舟上陸シ難シ、沿岸ニハ郡ノ浦、松合等ノ大村落アリ。

八代海北隅ノ大淺瀨ニ就テハ下記同項ヲ見ルベシ。

八代海東濱

宇土半島基部ノ大野川河口ヨリ黒瀬戸ニ至ル東側ノ海岸ヲ以テ八代海東濱トス。

八代海東濱全長ノ約4分ノ1ヲ占ムル日奈久港以北ハ一帯ノ平地ニシテ、海岸附近ハ極メテ淺ク距濱1—3哩ノ間干出ス、海岸ハ殆ド石堤ヨリ成リ内地ハ豊饒ナル田園ニシテ**大野川**、**砂川**、**氷川**、**球磨川**等ノ諸河此ノ間ヲ經テ海ニ注グ、
10 山岳ハ東方約7—10軒ノ處ニ連互シ**八峯山**(ハチミネ)(高サ576米)、**高田山**(高サ363米)、**八龍山**(高サ505米)等ノ諸山アリ◎日奈久港以南米ノ津港迄ノ東濱中央ノ海岸ハ多クハ所謂三太郎峠(赤松太郎峠、佐敷太郎峠、津奈木太郎峠)ノ麓ナルガ故ニ峻峻ニシテ水深ク岸線屈曲シテ幾多ノ灣ヲ成ス、然レドモ海ノ浦、福浦及津奈木灣ヲ除ク外ハ何レモ水淺クシテ其ノ大部分ハ低潮ニ干出ス、此ノ海岸ノ南部ニ顯著ナル圓錐形峯2(鬼嶽、矢筈嶽)アリ◎米ノ津港以南ハ海岸西方ニ轉走シテ黒瀬戸ニ達ス、其ノ東半ハ平野ニシテ附近水淺ク、西半ハ高山脈ヲ成シ其ノ頂ヲ笠山トス、沿海水深シ。

大淺瀨 宇土半島ノ南岸ヨリ起リ八代海ノ中央ヲ南下シ三ツ島ノ西側ヲ過ギテ築島ニ達スル長サ9哩ノ大淺瀨ナリ、瀨上北半部ハ水深2米ヨリ淺ク、南
20 半ハ水深2—5.4米アリ、又此ノ淺瀨ノ北部ハ宇土半島南岸ノ略中央ニ於テ距濱約5鏈ニ大ナル干出沙堆ヲ成ス◎此ノ淺瀨ノ西側ノ濤ハ藏藏ノ瀬戸ニ導クモノニシテ其ノ水深2.7—8.9米ナリ、又東側ノ濤ハ八代港ニ導クモノニシテ其ノ水深築島ニ竝ブ處7米内外ナリ。

三ツ島 藏藏ノ瀬戸東口ノ南東方約3哩ニ於テ上記大淺瀨ノ東側ニ在リ、北東—南西ノ方向ニ排列セル3島即チ**北島**(高サ39米)、**中島**(高サ43米)及**南島**(高サ40米)ヨリ成ル、又北島ノ北東方1鏈餘ニハ小岩嶼**辨天島**(高サ12米)アリ◎各島間ノ水深ハ0.9—3.2米ナリ。

南島ノ南西方4鏈ニ**小牛瀨**(干出1.5米)アリ◎小牛瀨ノ南西方2.5鏈ニハ**大牛瀨**(干出3.7米)アリ、少シク風浪アラバ高潮時ト雖モ破浪ス◎兩岩共周圍ハ水深2.2米ヨリ深クシテ底質泥ナリ。

大島 三ツ島北端ノ東方約1哩ニ在リテ之ト相對シ東濱埋立地ヨリ西方ニ擴延セル干出平洲ノ外縁附近ニ在リ、高サ84米、石灰質岩ヨリ成リ遠望顯著ニシテ平洲ヲ避クル爲ノ好目標タリ。

球磨川 球磨川ハ其ノ源ヲ熊本縣ノ奥部即チ宮崎縣トノ境界附近ニ發シ三ツ島ノ南東方ニ於テ開口ス、有名ナル急流ナレドモ河口ヨリ上流16哩間ハ小舟ヲ通ジ風光頗ル明媚ナリ、下流ハ3支ニ分レテ海ニ注グ、即チ中央ハ本流ニシテ北ハ前川ト謂ヒ、南ヲ南川ト稱ス。

八代港 前川ノ河口港ニシテ内務省指定港灣ナリ、其ノ選定港域ハ植柳村字中牟田ノ西端ヨリ**白島**(松高村埋立地南西縁ニ在リ、高サ19米)ニ引キタル一線ト八代町縣道橋トヲ界トスル區域トス、港内ノ利用シ得ベキ水域ハ極メテ狹隘ニシテ小形船舶輻輳スルヲ以テ之ガ緩和ヲ計ル爲最近河口ニ船溜ヲ築設セリ◎河口ノ外方約2.5哩ニ擴延セル干出泥堆中ニ低潮時水深0.6米内外ナル1條ノ濤筋アリテ本港迄導ク、但シ此ノ濤筋ハ漸次淺水トナリツツアリ、該濤筋口ハ其ノ稍内方南側ニ**加賀島**(樹頂迄ノ高サ44米)アルヲ以テ認識シ得◎港外錨地トシテハ加賀島ヲ75度ニ、中島ヲ356度ニ望ム水深7.7米、底質泥ノ處最モ可ナリト謂フ。

特ニ顯著ナル目標トシテハ**高島**(松高村埋立地内ニ在リ、高サ34米)、**築島**及
20 **大島**ノ各石灰質層、**白島**ノ大理石層、前川河口北岸ノ「セメント」會社工場煙突等ヲ擧グベシ。

八代町ノ市街ハ前川ノ北岸ニ在リ、町役場、八代警察署等ノ所在地ナリ、前川河口「セメント」會社工場ノ西側附近ニ地方暴風標ヲ設ク◎八代町ノ人口ハ約14,000(昭和10年調)。

築島諸嶼 加賀島ノ南西方約2.5哩ニ在ル築島ヲ最大トシ南北約8鏈、東西約1.2哩間ニ横タハレル5嶼ノ總稱ナリ◎最大島**築島**(高サ115米)ハ鏈狀ヲ

成シ其ノ北西面ニ水深2米ヨリ浅キ灣ヲ有ス、全島石灰質岩ヨリ成ルヲ以テ白色ヲ呈ス○**小築島**(高サ62米)ハ築島ノ東北東方約3鏈ニ在リ、島周急深ナリ○**根島**(小島)ハ築島ノ東方約5.5鏈ニ在ル黑色岩嶼ニシテ高サ13米○**鶉ノ子島**(黒島)ハ築島南側中央部ノ距岸約2鏈ニ在ル高サ42米ノ嶼ニシテ本嶼ノ南西方ニ接シテ岩嶼**箱島**(高サ17米)アリ○**黒島**(觀音島)ハ鶉ノ子島ノ南西方約1.5鏈ニ位シ高サ38米。

築島ト小築島及根島トノ間ハ20米ヨリ深キ盆地ヲ成スモ、根島ヨリハ南方ヘ1.2哩ノ間淺瀬擴延ス、其ノ最小水深3.6米、八代港ニ趣クニハ此ノ淺瀬ノ東側若ハ西側ヲ採リ得ベシ○築島ト鶉ノ子島及黒島トノ間ハ水深1.8—5.4米、底質

10 沙泥ナリ。

船瀬 築島ノ南東方約2哩ニ於テ南川河口ノ西方干出平洲ノ外縁ニ在リ、高サ5.4米ノ岩嶼ニシテ干出平洲ヲ避クルニ有用ナル目標ナリ。

日奈久港(ヒナグ) 南川河口ノ南方約2.5哩ニ在ル小港ニシテ防波堤ヲ有ス、此ノ附近ハ遠淺ニシテ距岸2哩ノ處ニ非ザレバ大形船舶ノ錨泊ニ適セザルモ、小形船舶ハ浚渫水道ヲ通ジテ防波堤内ニ至リ得○港ノ南方1軒餘ニ在ル**櫛山**ノ著森(樹頂迄ノ高サ324米)ハ南西方ヨリ望マバ特ニ顯著ニシテ日奈久港ニ近ヅカントスル船舶ノ好目標ナリ。

港ニ臨ミ日奈久町役場ノ所在地タル市街アリ、此ノ地ハ炭酸温泉湧出スルヲ以テ浴客常ニ絶エズ、西防波堤ノ基部附近ニ地方暴風標ヲ設ケアリ、稍目標ニ適

20 ス○日奈久町ノ人口ハ約5,800(昭和10年調)。

柴島 日奈久港ノ南西方約5.5哩、距岸約1.3哩ニ在ル高サ25米ノ小嶼ニシテ八代海西濱ノ樋ノ島トハ約2哩ヲ隔テテ東西ニ相對ス、島頂松樹密生シ遠望甚ダ顯著ナリ、島ノ北側ハ水深キモ南側ハ約100米ノ間岩礁羅列ス○柴島ノ北東方約8鏈ニ**源次郎瀬**ト稱スル干出0.9米ノ岩アリ。

只崎(タツ) 柴島ノ南方對岸約1.8哩ニ於テ南西方ニ突出スル低角(高サ29米)ニシテ松樹密生ス○此ノ崎端ノ西方約4鏈ニ干出岩數箇アリ、**セツ瀬**ト稱ス、其ノ最外岩ハ干出1.2米ナリ。

田浦灣(タノウラ) 只崎ノ南側ニ在ル一小灣ナリ、彎入深キモ灣内水甚ダ淺ク殊ニ灣首ヨリ3鏈ノ間干出スルヲ以テ泊船ニ便ナラズ○灣首ニ田浦村落アリ。

戸ノ島 田浦灣口ノ南側ニ近ク位スル圓頂ノ小嶼(高サ24米)ニシテ島上松樹密生シ南濱ニ著松アリ○島ヨリ南西方ヘ約1鏈干出石陂擴延シ其ノ外方ハ11米餘ノ水深アリ。

戸ノ島ノ南方約3鏈、距岸約1鏈ニ**ヒキ瀬**ト稱スル岩礁アリ、礁上水深3.6米○「ヒキ」瀬ノ西南西方約7.5鏈、海ノ浦口ノ沖合ニ**ヒウ瀬**ト稱スル暗岩アリ、岩上水深1.3米。

海ノ浦 戸ノ島ノ南方約1哩ニ在リ、灣内狹隘ナレドモ水深4.5—7.3米ヲ 10 有シ且能ク偏北西以外ノ風浪ヲ遮ルヲ以テ小形船舶ノ避泊ニ適ス○浦首ニ海ノ浦村落アリ。

井手ノ鼻 海ノ浦口西側ノ岬角ヨリ西南西方約5.5鏈ノ處ニ突出スル岩岬角ニシテ鼻端隆起シ南方ヨリ望見スレバ甚ダ顯著ナリ○此ノ鼻ノ東方約1軒ノ圓錐形山(高サ218米)ハ頂ニ顯著ナル1松樹アリテ好目標ナリ。

白神瀬 井手ノ鼻ノ北西方約4.5鏈ニ在ル孤立岩ナリ、高サ9.3米ノ白色尖岩ニシテ甚ダ顯著ナリ○白神瀬ヨリ南方約2鏈ニ**ドンカメ瀬**ト稱スル洗岩アリ、淺水ニ依リテ白神瀬ニ連接ス。

矢瀬 井手ノ鼻ノ南方約1.1哩、距岸約3鏈ニ在ル暗礁ニシテ礁上水深6.4 20 米。

佐敷灣 井手ノ鼻ノ南方約1.7哩ニ在リ、灣口幅4鏈、彎入8鏈アレドモ灣内甚ダ淺ク低潮ニハ過半干出スルヲ以テ泊船ニ便ナラズ、但シ北濱ノ計石(ハカリイシ)ニハ防波堤ヲ有スル船溜アリテ上陸ニ便ナリ○佐敷川河口ノ南方約1.2軒ニ在ル圓錐形山(高サ235米)ハ頂上ニ松樹茂生シ甚ダ識別シ易シ。

灣内東隅ニ開口スル**佐敷川**ヲ溯レバ約1哩ニシテ佐敷市街ニ達ス、町役場、佐敷警察署等ノ所在地ナリ、佐敷町計石ノ丘上ニ地方暴風標ヲ設ク○佐敷町ノ人

口ハ約8,800 (昭和10年調)。

唐船鼻 佐敷灣ト福浦トヲ分隔スル半島ノ北端ナリ○鼻ノ北方約1鏈ニ**唐船岩** (高サ11米) アリ、其ノ外側ハ深シ○唐船鼻ト唐船岩トノ間ニ數箇ノ干出岩アリ。

福浦 (フクラ) 佐敷灣ノ西隣ニシテ彎入約1湊、幅3—4鏈、水深6.8—10米ニシテ北風ノ外各風ヲ遮リ小形船舶ノ避泊ニ便ナリ、唯其ノ西濱中央部ニ水中石陂アリテ約100米ノ間東方ニ擴延セルヲ以テ注意ヲ要ス○浦首ニ福浦村落アリ。

帆柱崎 福浦ノ西側ヲ成セル半島ノ北端ニシテ崎端ハ東西ニ長ク長サ5.5
10 鏈アリ、崎ノ西隅ニ**帆柱岩**ト稱スル奇岩ヲ有ス○帆柱崎ノ北方約6鏈ニ3嶼アリ、中央ニ在リテ最モ崎ニ近キモノヲ**木島** (高サ27米)トシ松樹茂生ス、木島ノ東方ニハ圓錐形嶼**竹島** (高サ24米)、西方ニハ頂ニ顯著ナル孤松ヲ有スル**沖島** (高サ24米)アリ、此等3嶼ノ間ハ礁脈充塞シ通航スルヲ得ズ○木島ト帆柱崎トノ中間ニ**メカリ瀬**ト稱スル干出0.9米ノ岩アリ。

倉口瀬 帆柱崎ノ南西方約7.5鏈、距岸約4鏈ニ在ル岩礁 (礁上最小水深6.4米) ナリ○此ノ瀬ノ南南東方約2鏈ニ**鵜曾根**アリ、礁上最小水深2.2米○鵜曾根ノ西南西方約4.5鏈ニ**ガン瀬** (水深21米)アリ。

大門崎 帆柱崎ノ南西方約1.8湊ニ突出スル低角ナリ、崎端ニ小岩嶼 (高サ13米)アリ、頂ニ顯著ナル1松樹アリ。

20 **隱瀬崎** (クラセ) 大門崎ノ南方約9鏈ニ在ル岩岬角ナリ、崎端ヲ距ル約100米ニ干出3.7米ノ岩アリ、**隱瀬**ト稱ス。

津奈木灣 隱瀬崎ヲ灣口ノ北端トスル彎入約1湊、幅5鏈ノ灣ナリ、灣首ハ約2鏈干出スルモ灣内中央ハ水深12.8米、海底概ネ泥ニシテ錨搔キ良ク、偏西風ノ外ハ安全ニ數隻ノ船舶ヲ避泊セシムルニ足ル○灣首ニ**男島**ト稱スル高サ31米ノ島アリ、此ヨリ奥部東方ニハ岩城村落、又同南方ニハ船溜アリ。
灣口南側附近ノ**湯ノ子島** (高サ42米)ハ樹木茂リテ黒色ヲ呈シ其ノ西側ニ2箇ノ小嶼アリ、其ノ外端至近ニ水深1.3米ノ礁アレドモ其ノ外方ハ水深シ○湯ノ

子島ノ對岸ニ新興ノ湯兒溫泉アリ、水俣驛ヨリ町營ノ乗合自動車ヲ通ズ。

水俣川 (ミナマタ) 湯ノ子島ノ南南西方約1.6湊ニ於テ開口シ河口ニ近ク2派ニ分岐シテ海ニ入ル、河口ノ外方ハ灣形ヲ成スモ低潮ニハ全部干出スルヲ以テ船舶ハ此ノ灣外ニ錨泊セザルベカラズ、高潮時ニハ小舟ノミ溯リ得○此ノ灣ノ南濱灣口ニ近キ丸島村落ノ前面ニ防波堤ヲ有スル船溜アリ。

河口ノ市街ハ水俣町役場、水俣警察署等ノ所在地ニシテ、大日本窒素肥料株式會社ガ水俣驛前ニ工場ヲ建設セシ以來次第ニ繁榮ニ向ヒタルモノナリ、同會社ハ肥料製造ノ傍此ノ地方ニ電燈ヲ供給シ水俣川河口ニ在ル其ノ發電所ノ煤煙ハ工場ノ電燈ト共ニ遠ク獅子島方面ヨリ望見シ得ルヲ以テ夜間ニ在リテモ此ノ市街ヲ識別スル好目標タリ○水俣町ノ町域ハ津奈木灣南濱ヨリ南西方境川 (熊本、
10 鹿兒島兩縣ノ境界)迄ニ互リ人口約27,000 (昭和10年調)ヲ算ス。

地方暴風標 丸島村落ノ西隣ナル高サ40米ノ丘上ニ地方暴風標アリ。

二子島 上記高サ40米丘南西麓ノ岬角ニ接在セル2箇ノ小岩嶼 (高サ16米及9.6米)ナリ、嶼上ニ顯著ナル松樹數本アリ○二子島ノ西方及北方ニ當リ**口ノ會根**、**二子島ノ瀬**、**オドン瀬**等アレドモ何レモ礁上水深シ。

梅戸港 二子島、明神崎間ニ成レル彎入部ノ南濱ヨリ突出セル防波堤以東ヲ占ムル大日本窒素肥料株式會社ノ専用港ナリ、港内水深6—9米、底質泥沙、本港ニハ水先人ナク夜間ノ出入港ハ殆ド不可能ナリト謂フ、港口北西方ニ暴露スルヲ以テ北西風強キトキハ警戒ヲ要ス、入港最大船舶ノ記録ハ3,600噸ナリ○防波堤ノ東方南濱ニ全長約140米ノ屈曲セル繫船岸壁アリ、1,000噸級船ハ
20 2隻ヲ繫船シ得ベキモ3,000噸級以上ノ船舶ハ前部又ハ後部半身ノミヲ横付シ尙低潮時ニハ水深ノ關係上岸壁ヨリ3—4米離スヲ要スル不便アリ、岸壁ニ沿ヒ水深3.5米内外ノ處アリ、又捨石アルヲ以テ注意ヲ要スト謂フ、岸壁ニハ移動式電動起重機1基ヲ設ク、其ノ内方ニハ倉庫數棟アリ、工場トノ間ニハ運搬用軌道ヲ敷ク。

防波堤ノ南方ニ在ル發電所ハ入港目標トシテ顯著ナリ、又夜間ノ目標トシテ繫船岸壁背後ノ丘上ニ電燈1箇アリ。

港外假泊錨地トシテハ二子島南島ヲ57度3鐘ニ見ル水深16米、底質泥沙ノ處ヲ可トス。

明神埼 二子島南島ヨリ南西方約5鐘ニ於テ南西方へ突出セル狭長ナル岩低角ニシテ梅戸港ト水俣港トノ境界ヲ成ス。

水俣港 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ梅戸鼻(上記高サ40米丘南西麓岬角ノ稱)ヨリ二子島ヲ經テ七ツ瀬ニ引キタル一線ト七ツ瀬ヨリ小路島北端ニ引キタル一線及小路島南端ヨリ湯道ノ先ニ引キタル一線トニ依リテ圍マレタル區域即チ梅戸港及其ノ港外ヲモ含ムモノナルモ、通例水俣港トハ明神埼以南ノ水域ノ呼稱トシテ使用シ居レリ◎本港ハ明神埼、小路島等ノ屏障物アル爲比
10 較的平穩ニシテ而モ水深適度ナルヲ以テ西風時ヲ除ク外避泊ニ便ナリ。

港内奥部ニ於テハ目下埋立ヲ行ヒ防波堤、荷揚場、岸壁等ヲ築設シ水深ヲ1—6.5米ニ浚漂スル等ノ修築工事施行中ニシテ昭和12年度完成ノ豫定ナリ、完成ノ上ハ2,000噸級以下ノ船舶ハ横付可能ト爲ルベシ。

明神埼ノ南西方ニ横タハレル**小路島**(コギ)ハ高サ38米、島頂ニ松樹1本アリ◎島ト明神埼トノ間ノ水道ハ其ノ中央部ニ**七ツ瀬**ト稱スル干出岩礁占位シ大形船舶ノ通航ニ適セズ◎島ノ外方ハ水深シ。

水俣港出入ノ門戸タル小路島南側ノ水路ハ下記裸瀬トノ略中央ニ中ノ瀬アルヲ以テ注意ヲ要ス◎**中ノ瀬**ハ孤立礁(最淺部ノ水深4.5米)ナレドモ四周ハ急深ニシテ12.8米ヨリ深ク、靜波ノトキ海面ヲ透視スレバ灰白色ヲ呈ス。

20 **袋浦** 水俣港南隣ノ長サ幅共ニ約5鐘ナル袋狀灣ニシテ其ノ出入ノ通航門ハ水俣港ト共通ナルヲ以テ同ジク中ノ瀬及裸瀬ニ留意ヲ要ス、袋浦自體ノ浦口ハ甚ダ狭クシテ幅130米ニ滿タザルモ、浦内ハ能ク風浪ヲ遮リ且浦内西半北部ノ過半ハ水深3.6—11.4米アルヲ以テ小形船舶ニハ最好ノ避泊地ナリ◎浦首ニ袋ト稱スル村落アリ、水俣町ニ屬ス。

裸瀬 中ノ瀬南方ノ險礁ニシテ袋浦口ノ西方約4鐘ニ在リ、其ノ礁脈東西ニ長ク最淺部ヲ略中央ノ干出2.1米ノ岩トシ、中ノ瀬ニ最モ近キ北西端ニ於テ水深3.6米アリ。

鬼嶽 袋浦々首ノ南東方9軒ニ在リ、顯著ナル圓錐形峯(高サ735米)ニシテ遠望恰モ烏帽子ノ如シ。

矢筈嶽 鬼嶽ノ西方約6軒ニ在リ、同ジク顯著ナル圓錐形峯(高サ687米)ニシテ山頂ニ松樹1本ヲ有ス。

米ノ津港(コメノツ) 矢筈嶽西麓ノ海岸ニ於ケル露開港ニシテ内務省ノ指定港灣ナリ、其ノ選定港域ハ北防波堤ノ突端ヲ中心トシテ1.9軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ一弧内トス、該防波堤ハ突出セル埋立地ノ北西端ニ設ケタル船溜遮蔽用兩防波堤中ノ一ニシテ、西風強吹スルトキハ船溜内ト雖モ風浪侵入シ繫泊ニ困難ナリ、南防波堤外端ニ常夜燈(電燈)アリ◎大形船舶ハ船溜外方ノ露開錨地ニ錨泊スルヲ要ス。
10

米ノ津市街ハ**廣瀬川**ノ河口ニ在リ、町役場、出水警察署米ノ津水上巡查派出所等アリ、該派出所附近ニ地方暴風標アリ◎米ノ津町ノ人口ハ約14,800(昭和10年調)。

廣瀬川ノ河口附近ハ距岸5鐘餘ノ間干出シ低潮時ニハ1—2條ノ細流僅ニ其ノ間ヲ通ジ小舟ト雖モ溯航シ難シ◎河口ノ西側海岸ニ名護浦ト稱スル村落アリ、船溜ヲ有ス、一帶ノ青松濱ニ沿ヒテ竝列ス◎廣瀬川ヲ溯ルコト約2.5哩ニシテ此ノ地方ノ主邑タル出水ニ至ルコトヲ得、此ノ地ノ南方丘陵ニ花見城址アリ。

米ノ津港北防波堤燈臺 米ノ津港北防波堤外端ニ在リ、地上高6.1米ノ白塗四角檣形鐵造、燈高9.4米。
20

蕨島 廣瀬川河口ノ西方約3.2哩ニ在ル高サ87米ノ島ナリ、黒瀬戸ヨリ入り來ル船舶ニハ顯著ナルモ北東方ヨリ望ムトキハ著シカラズ◎此ノ島ト陸岸トノ間ナル水道ハ低潮ニハ全部干出ス。

蕨島南方約1.5哩ノ荒埼附近ハ毎年9月至3月ノ間多數ノ群鶴渡來スルヲ以テ有名ニシテ、内務省ハ天然記念物保護區ニ指定シ之ヲ保護シツツアリ。

桂島 蕨島ノ北方1哩餘ニ在ル2小嶼ニシテ干出礫堆ニ依リテ相連接ス、北嶼ヲ**大桂島**ト謂ヒ圓頂島(高サ64米)ニシテ松樹茂生シ好目標ナリ、南嶼ハ

小桂島ト稱シ狹長島(高サ 27 米)ニシテ四周崖岸ヲ成ス○小桂島ト陸岸トノ間ニハ平婆會根(水深 4.1 米)、中ノ會根(水深 5.9 米)及ゴノ會根(水深 8.6 米)等ノ暗礁アルヲ以テ注意ヲ要ス。

笠山 蕨島對岸以西ニハ高山脈アリ、其ノ最高頂笠山(高サ 394 米)ハ樹木密生シテ黑色ヲ呈スル圓錐形峯ニシテ矢筈嶽ニ次ギテ頗ル顯著ナリ。

黒瀬戸(海圖 192 分圖) 外海ヨリ八代海ヘノ出入口ニシテ長島ノ東側市來崎ヨリ南方多々羅島迄長サ約 4.5 哩ニ及ブ、本水道ハ比較的直條ニシテ航路上ノ水深ハ 18 米ヨリ淺カラザルモ、長島海峽及之ニ連續スル八幡瀬戸ニ比シ其ノ南半部ハ遙ニ幅狹ク最狹可航幅 250 米ヲ出デズ、且潮流頗ル強キヲ以テ

10 潮時若ハ其ノ前後ニ非ザレバ通航スルコト能ハズ。

瀬戸南口西側ノ諸險ニ就テハ第 216 頁多々羅島ノ項ヲ見ルベク、之ニ對シ航路ノ東側ニハ距岸約 2.5 鏈ニ平瀬(高サ 2 米)アリ○最狹處ノ險岩トシテハ多々羅島内方約 6 鏈ニ淵ノ尻(干出 0.3 米)及同ジク 1.4 哩ニ笠瀬(干出 3.1 米)アリテ何レモ西濱側ニ位シ、瀬戸ヲ斜斷スル渡船航路ヲ挾ミテ其ノ南北ニ相對セリ。

潮流 黒瀬戸ニ於テハ北流ハ低潮後 1 時ヨリ高潮後 1 時迄、南流ハ高潮後 1 時ヨリ低潮後 1 時迄流レ、最強流速 6.8 節ニ達ス。

水底電線 黒瀬戸ノ略中央西濱神埼北側ヨリ瀬戸ヲ横斷シテ對岸鶴瀬鼻ノ東方ニ至ル水底電線 2 條アリ。

20 架空線 黒瀬戸狹部ノ略中央東濱梶折崎ヨリ瀬戸ヲ横斷シテ對岸ニ至ル架空電線アリ、最低下垂部ノ高サ高潮面上 35 米。

地方暴風標 黒瀬戸南口ニ近キ東濱ノ黒ノ濱ニ地方暴風標アリ。

黒瀬戸至野間岬

黒瀬戸ヨリ海岸南方ニ走り約 20 哩ニシテ羽島崎ニ至リ、其ヨリ海岸ハ灣形ヲ成シ戸崎鼻ヨリ野間半島基部ニ達スル約 18 哩間ハ、一帯ノ長沙濱ニシテ處々小河口アリ、又松樹茂生セル低沙丘散點ス、而シテ其ノ背後ノ小高キ處ハ概ネ耕地ナリ。

脇本浦 黒瀬戸ノ外方東側ニ在リ、浦内水深カラズト雖モ浦口ノ西端瀬崎ハ西ヨリ北方ニ偏スル風浪ヲ遮ルヲ以テ吃水深カラザル船舶ニハ安全ナル避泊地ナリ○浦首附近ニ樹木茂レル小嶼寺島(高サ 43 米)アリ、其ノ背後ノ脇本村落ニハ地方暴風標ヲ設置ス。

桑島 瀬崎ノ南南西方約 2.3 哩ニ在リ、高サ 63 米、全島樹木密生シテ四周險崖ヲ成ス○桑島ノ南隣ニ之ヨリ稍大形ノ大島(高サ 51 米)アリ○此ノ 2 島ハ一帯ノ石陂ニ依リテ連リ陂上ニハ數多ノ小嶼暗礁散點ス、此ノ石陂ノ南東端ハ 1 水道ヲ隔テテ倉津崎ト相對ス、大島南東側ノ暗礁ノ主ナルモノニ「ドド」瀬及中ノ會根アリ、ドド瀬ハ 2 頭ヲ有シ西頭ハ低潮ニ洗フ、中ノ會根ハトイノクチ瀬及カチカケ瀬ノ總稱ニシテ南北ノ長サ約 2 鏈、礁上水深 1.8—5.4 米。

10

潮流 桑島北西端附近ニ於テハ潮流ハ黒瀬戸ヨリ來ル強烈ナル落潮流ノ影響ヲ受クルヲ以テ流速 2.5 節ニ達スルモ、漲潮流ハ甚ダ微弱ナリ○大島ト倉津崎トノ間ノ水道ニ於テハ流速 1 節ナリ。

倉津崎 大島ノ南東方約 6 鏈ニ在ル高サ 44 米ノ岬角ナリ○崎ノ西側ヨリ礁脈西方ニ約 2.5 鏈擴延シ、其ノ外端ニ近ク平瀬ト稱スル高サ 2.8 米ノ岩アリ。

阿久根錨地(海圖 192 分圖) 倉津崎北側ノ錨地ニシテ東西ノ長サ約 8 鏈、幅約 5 鏈、水深 5.4—12.8 米、底質沙、錨搔キ良シ、錨地ノ北西側ニハ上記ノ諸礁嶼、北側ニハ小島(高サ 37 米)、本島(高サ 37 米)等アルヲ以テ南西方及北西方ノ外各風ヲ障屏シ小形船舶ノ錨泊地タルニ適ス○錨地ノ南東方ニ開口スル

20

高松川ノ河口ニ阿久根町ノ市街アリ、町役場、阿久根警察署等ノ所在地ナリ、海岸漁業組合ニ地方暴風標ヲ設ク、阿久根町波留潟田圃ハ毎年 10 月末頃ヨリ翌年春陽ノ頃迄多數ノ群鶴渡來スルヲ以テ名高ク、内務省ハ天然記念物保護區ニ指定シ之ヲ保護シツツアリ○阿久根町ノ人口ハ約 24,000 (昭和 10 年調)。市街北方ノ高等女學校建物ハ好目標ナリ。

阿久根港防波堤燈臺 高松川河口北側防波堤外端ニ在リ、塗裝セザル圓形コンクリート造、燈高 7.3 米。

佐瀉崎 倉津崎ノ南方約1.4 哩ニ在ル高サ69 米ノ小半島ニシテ西方へ約6 鏈突出シ外端險崖直立シテ水深シ○崎ノ南東方約1 哩ノ間ハ距岸7.5 鏈ノ處迄險惡地擴延ス。

崎ノ南東方約1.8 哩ニ**ウシ瀬**(高サ5.6 米)アリ、此ノ附近ハ暗岩多ク距岸約4 鏈ノ間岩脈擴延セルヲ以テ近ヅクベカラズ。

潮流 大島ヨリ南方川内川河口ニ至ル沿岸ニ於テハ北流ハ低潮後約2 時ヨリ高潮後約2 時迄、南流ハ高潮後約2 時ヨリ低潮後約2 時迄流レ、流速1 節ヲ超エズ。

立山 佐瀉崎ノ南南東方約5.6 哩、海岸附近ニ在ル圓錐形山(高サ138 米)ニシテ頂ニ松樹團アリテ顯著ナリ○此ノ山ノ北西麓ニ西方ト稱スル村落アリ、修築漁港ヲ有ス。

川内川(センダイ) 佐瀉崎ノ南方約9 哩ニ於テ海ニ注グ、偏西風強キトキハ河口附近一帯ニ烈シキ破浪ヲ生ジ小舟ノ出入危険ナリ、殊ニ落潮時ヲ然リトス、故ニ成ルベク漲潮時ヲ選ビテ出入スルヲ可トス、又河口ノ外方ニ於テハ落潮ノ際距濱1 哩餘ノ間海水變色シテ淡藍色ヲ成シ沖合ノ濃藍色ト劃然タル區別アリ、但シ漲潮時ニハ此ノ區劃線河口門洲ノ近傍ニ在リ○河口ニ門洲横タハリ大ニ通路ヲ狭ム、此ノ洲ノ北部ハ常ニ露出シテ殆ド濱岸ニ連リ其ノ餘ハ多少破浪ス、小舟ハ洲ノ南側ニ沿ヒ深處ヲ探リテ通航スレバ1.3 米ヨリ深キ水深ヲ保チテ入河シ得ベシ。

20 此ノ河ハ河口ヨリ上流約30 哩ノ間小舟ヲ通ジ得ベシ○河口ノ内方ニ2 邑アリ、南側ニ在ルヲ久見崎(クンサキ)ト謂ヒ、北側ナルヲ京泊ト謂フ、京泊ハ其ノ前面悉ク干出スルヲ以テ著舟ニ不便ナリ○河口ヨリ上流6 哩ニ1 大橋アリ、太平橋ト稱シ其ノ南北ニ互リ川内町ノ市街地ヲ成ス、町役場、川内警察署等ノ所在地ナリ。

元薩摩郡役所ノ驗測ニ依レバ河水常時ノ昇降ハ約1.3 米ニシテ毎年夏秋ノ候降雨續クトキハ出水シ、川内市街ノ過半浸水スルヲ例トシ其ノ際増水6 米餘ニ及ブトアリト謂フ。

瀬戸神(セドガン) 川内川河口ノ外側北方附近ニ在ル干出2.7 米ノ岩ナリ、黑色ノ圓頂岩ニシテ其ノ干出スルトキハ北方ヨリ河口ニ近ヅクトキノ目標ト爲ル。

月屋山(愛宕山) 川内川河口ノ東方約2.5 軒、河ノ右岸ニ在ル高サ164 米ノ圓頂峯ナリ、頂上ニ著シキ2—3 ノ樹木ト西側ノ山腹ニ赤禿トアリ、此ノ山ハ河口ノ正面ニ當リ遠望顯著ニシテ沖合ヨリ河口ヲ認ムルノ好目標ナリ。

寄田崎(ヨセダ) 川内川河口ノ南南西方約2 哩ニ在リ、沙濱ノ南端ヲ成セル岬角ニシテ崎頂樹木茂生ス○崎ノ北側東隅ニ**寄田川**開口ス、此ノ河ハ高潮ノ際幸ウジテ小舟ヲ入レ得ベシ、河口ノ稍内方河畔ニ寄田村落アリ。

川内川河口ヨリ寄田崎ニ至ル間ハ一帯ノ沙濱ニシテ距濱1.5 鏈ノ間干出沙堆沿布ス。

天狗鼻 寄田崎ノ南南西方約1.7 哩ニ在ル崖岬角ニシテ、崎頂ハ樹木茂生シ南方ヨリ望マバ鼻形ヲ成ス○此ノ兩岬角間ノ略中央距岸約9 鏈ニ**鴨瀬**ト稱スル孤立岩(高サ8.6 米)アリ、四周急深ニシテ四方通航シ得ベシ。

潮流 鴨瀬附近ノ潮流ハ通例流速0.8—1 節ヲ有シ、漲潮流ハ北流シ落潮流ハ南流ス、而シテ北流ハ上甌島小島浦ノ低潮後約1 時ニ、南流ハ同高潮後約1 時ニ始マル。

辨才天山 天狗鼻ノ東方約6 軒ニ聳ユル辨才天山(高サ519 米)ハ附近高地中ノ最高點ナリ、此ノ山ノ東側ハ樹木鬱茂シ西方山脈ハ唯草ヲ生ズルノミ、而シテ其ノ周圍ニ群立スル小山ノ諸脈ハ樹木密生シ草生地點々散在ス。

川内航空燈臺 辨才天山ノ山頂至近ニ在リ、鐵骨櫓形塔ニシテ燈高535 米。

羽島崎 天狗鼻ノ南南東方約3 哩ニ在リ、崎頂ノ高サ122 米○崎端ノ南西方約6 鏈ニ**沖羽島**ト稱スル樹木茂レル小島(高サ76 米)アリ、此ノ島ト羽島崎トノ間ハ無碍ノ水道ヲ成シ中央水深21—27 米。

寄田崎ヨリ羽島崎ニ至ル間ハ岩岸礫濱相交ハリ距岸2.5 鏈以内ハ水深5.4 米ヨリ淺ク小岩散布ス。

羽島浦 羽島埼東側ノ開灣ナリ、浦ノ海岸ハ沙濱及磊石ヨリ成リ干出岩沿布ス、浦首ノ羽島村落海岸ニハ石造波止場アリ、高潮ノ際小舟ヲ入レ得○羽島村落ノ前面距岸5鏈、水深14.6米、底質沙ノ處ハ北風ノ際一時假泊スルヲ得、又小形船舶ハ沖羽島ノ北端ヲ羽島埼ト一線ニ望ム處迄進入シ得ベシ、此處ハ北及西ノ風ヲ避ク。

串木野港(海圖 192 分圖) 羽島埼ノ南東方約4.2 哩長崎ノ南北兩側ニ跨ル内務省指定港灣ナリ、其ノ選定港域ハ小瀬船溜北防波堤ノ突端ヲ中心トシテ1.9 軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ一弧内トス○長崎ノ東西線ヲ以テ港域内ヲ2分シ北ヲ濱浦錨地、南ヲ島平錨地ト稱フ。

10 **長崎**ハ低角ニシテ埼端ノ高サ6.1 米、松樹密生シ黑色ヲ呈ス、埼周干出岩沿布シ其ノ南方及西方ハ約2 鏈ノ間岩礁擴延ス○長崎ノ北側ニ農林省補助漁港アリ、埼端ヨリ北方ニ第2 防波堤、島堤及北防波堤ノ3 堤ヲ設ケ、北防波堤ノ北端ニ連ル海岸一帯ノ埋立地トノ間ハ大形漁船ノ錨泊地ヲ形成ス、尙漁港内ノ南東隅ニハ小船溜アリ。

漁港ノ北端附近ニ開口スル五反田川ノ河口左岸ニ町役場ノ所在地タル串木野市街アリ○串木野町ノ人口ハ約24,600 (昭和10年調)。

濱浦錨地 串木野漁港沖合ノ串木野港北部錨地ニシテ北東至南東方ノ各風ヲ遮屏ス、沿濱ハ埋立地ノ外沙濱ニシテ松樹アリ、内方ハ概ネ平地又ハ低丘ヨリ成リ耕地多シ○**五反田川**ノ河口ハ流沙ノ爲淺水ト爲リ小舟ト雖モ入進スルコトヲ得ズ、僅ニ春秋ノ高潮時ニ出入シ得ルノミナリト謂フ○五反田川河口ノ外方ニ**平瀬**ト稱スル高サ4.2 米ノ平低岩アリ、干出沙堆ヲ以テ陸岸ニ連ル。錨地ハ長崎ヲ142 度、市街南部ノ著シキ寺院ヲ70 度ニ望ム水深10.9 米、底質沙ノ處ヲ可トス。

水底電線 串木野港界北端附近ノ海岸ヨリ西方上甌島南西岸江石浦ニ至ル水底電線1 條アリ。

島平錨地 串木野港ノ南部錨地ニシテ北風及東風ヲ遮屏ス○海岸ハ稍弓形ヲ成シ略中央ニ串木野町ノ一部タル島平村落アリ、村落ノ前面ニ在ル**照島**(テ

ラ)ハ高サ32 米ノ小島ニシテ松樹茂生ス、此ノ島ト島平村落トノ間ハ低潮ニ干出スレドモ著舟ニ便ナリ○長崎端ノ南方約5 鏈ノ處ヨリ北東方約4 鏈ノ間ニ擴延スル狹長ナル礁脈アリ、3 頂(干出岩)ヲ有シ**三ツ瀬**ノ名アリ、礁脈ノ北東端ハ長崎南側ノ險惡地ト殆ド連續セントスルガ如キ形狀ヲ示シ、又其ノ南西端ノ10 米等深線ハ長崎ノ南方約7 鏈ノ處ニ達セリ、依ツテ三ツ瀬ト長崎トノ間ハ決シテ通航スベカラズ。

長崎端ヲ331 度、黒瀬ヲ95 度ニ望ム水深10.9 米、底質沙ノ處ヲ最好錨地トス、又小形ノ船舶ハ照島ノ西端ヲ距ル1 鏈迄近ヅキ得ベシ。

黒瀬 串木野港界ノ東端附近ニ於テ距岸約120 米ニ在ル高サ3.6 米ノ岩ニシテ附近險岩多シ。

湊川 黒瀬ノ南東方約4 鏈ニ湊川開口ス、此ノ河ハ高潮平波ノトキ小舟ヲ入レ得ベシ○湊川河口ノ湊町市街ハ市來町役場、市來警察署等ノ所在地ナリ○市來町ノ人口ハ約7,900 (昭和10年調)。

戸崎鼻 長崎ノ南東方約3.5 哩ニ在ル小岩岬ニシテ高サ13 米、數株ノ松樹アリ。

湊川河口ト戸崎鼻トノ間ハ低沙丘ヲ成シ松樹竝列ス。

久多島 戸崎鼻ノ南南西方約7.7 哩ニ在ル稍南北ニ長キ略方形ノ裸岩ニシテ高サ34 米、其ノ各側ハ水深シ○久多島ノ南西方約3 哩ニ**大瀬**アリ、南北ノ長サ約37 米、幅約4 米、最淺水深2.7 米ノ孤立礁ニシテ四周急深ナリ。

金峯山(キンパウサン) 戸崎鼻ノ南南東方約23 軒、海岸ヨリ内方約7 軒ニ金峯山アリ、3 頂ヲ有シ最高頂ハ高サ635 米、遠望顯著ニシテ好目標ナリ。

萬ノ瀬川(マノセ) 金峯山ノ西方約9 軒ノ海岸ニ開口スル萬ノ瀬川ハ河口水淺ク且其ノ湍筋ハ冬夏ノ候其ノ位置ヲ變ズレドモ、高潮時ニハ吃水1.5 米以下ノ舟ヲ通ズベシ、然レドモ西又ハ北西ノ風強吹スルトキハ波浪高ク危險ナリ○河口内部ノ南側ニ石堤ヲ築ケル處アリ、此ノ處ハ低潮ニモ干出セザルヲ以テ小形船舶ハ常ニ之ニ横付シ南東方約4 軒ノ加世田方面ヘ運搬スル貨物ノ陸揚ヲ爲ス、此處ヲ新川ト稱ス。

新川南方ノ唐人原ハ萬世町役場ノ所在地ナリ◎萬世町ノ人口ハ約10,900(昭和10年調)。

祝子埼 萬ノ瀬川河口ノ南西方約2哩ニ在ル小岬角ニシテ樹木密生シ黑色ヲ呈ス◎祝子埼ノ西方約1.5哩ノ處ヨリ海岸線南方ニ曲リ**野間半島**東側基部ニ於テ約1.5哩ノ灣入ヲ成ス、此ノ灣ハ全部沙泥干出シ小舟モ入ル能ハズ、灣内沙泥ノ間ニ小嶼數箇アリ。

神ノ島(カン)(海圖192分圖) 祝子埼ノ西北西方約3.5哩、野間半島北側ニ在ル小島(高サ54米)ニシテ南面ヲ除ク外島周險崖ヲ成シ島頂樹木疎生ス◎島周至近ニ許多ノ小岩沿布シ、又島ト片浦灣東側半島ノ北端**崎山ノ鼻**トノ間ニハ**松村瀬**(高サ2.1米)、**中瀬**(高サ6.4米)等ノ岩礁散布シ海底險惡ナリ。

神ノ島ノ東方5鏈ニ3岩ヨリ成レル**舟子瀬**アリ、岩頭ハ西部ニ在リテ最高高潮ニ洗フ◎神ノ島ノ北北東方約2.7鏈ニ**神ノ島會根**アリ、岩上水深2.7米ニシテ四周急深ナリ。

立羽島(タテバ)(海圖192分圖) 神ノ島ノ南西方約4鏈、片浦灣口西側附近ニ在ル高サ76米ノ島ニシテ樹木茂ル、海方ヨリ望ムトキハ島頂凹凸形ヲ呈シ其ノ北西側ハ險崖ヲ成ス◎島ノ周圍ハ急深ニシテ唯其ノ南側ノミハ淺水地ヲ以テ陸岸ニ連ル。

片浦灣(海圖192分圖) 崎山ノ鼻南西方約4鏈ノ**松ヶ崎**ヲ灣口ノ東端トスル小灣ニシテ灣入約1哩、最大幅約5鏈アリ、灣口ハ北方ニ開キ北風及北北西風ノ外能ク各風ヲ保障シ且灣外ノ諸島ハ多少大浪ノ侵入ヲ防グ、然レドモ風ハ猛烈ナリ、偏西風時ニハ灣ノ西側ナル高山ヨリ吹下スヲ以テ殊ニ然リトス。ニ大形船舶ノ錨地ハ片浦ノ前面ニ於テ神ノ島頂ヲ其ノ島幅ノ半丈松ヶ崎ヨリ西方ニ開視セル水深21米、底質泥ノ處ヲ最モ可トス◎小形船舶ハ更ニ進ミテ神ノ島東端ト松ヶ崎トノ一線上**平八重山**(高サ219米)ヲ240度ニ望ム處ニ投錨スベシ◎此ヨリ内方ニハ數點礁存在スルヲ以テ進入セザルヲ要ス、此處ヲ除カバ灣内到处底質概ネ硬泥ニシテ錨搔キ良シ、但シ灣ノ略中央ニ底質岩ノ處1—2箇所アリ◎片浦灣附近ノ海岸ハ出入甚シク且其ノ背後ニ高地アルヲ以テ灣口

ヲ見出スコト稍困難ナリ、然レドモ立羽島ハ好目標ナルヲ以テ之ヲ南方ニ望ミテ近接シ、神ノ島ヲ確認シタル後立羽島ヲ神ノ島ノ西方ニ開キ視テ航進セバ神ノ島會根ヲ避クルコトヲ得、其ヨリ立羽島ト松ヶ崎トノ正中ヲ採リテ入進スベシ。

灣口西側ノ直南ニ農林省ノ補助漁港タル**片島港**アリ、**番所ノ鼻**ニ防波堤ヲ有ス、漁港ニ臨メル片浦村落ハ笠砂村役場ノ所在地ナリ、村役場附近ニ地方暴風標ヲ設ク◎灣首附近ノ小浦村落ハ錨地ヨリ僅ニ其ノ西部ヲ見得ベシ。

高崎鼻(コサキ)(高崎) 野間半島ノ北端ヲ成セル高角ニシテ野間岳山脈ノ盡端ナリ、鼻端ノ内方1.2軒ノ處ハ高サ329米ニ降起シ樹木ナシ、鼻端至近ノ高サ6.1米ノ岩ハ東西ヨリ望マバ稍顯著ナリ◎鼻ノ北方約1.5鏈ニ**大瀬**ト稱スル孤立暗岩アリ、岩上水深4.5米、四周急深ナリ。

野間岳(海圖192分圖) 高崎鼻ノ南方4軒ニ在リテ野間半島ノ最高點(高サ597米)ナリ、其ノ西側ハ急傾斜ヲ成セル高峯ニシテ極メテ顯著ナリ、南北ヨリ望マバ其ノ頂ハ烏帽子狀ヲ成シ、南方ヨリ望マバ海方ニ直立セル險崖ヲ成ス。

野間池 高崎鼻ヨリ西南西方約2.8哩ノ**黒岬**ニ至ル海岸ハ開灣ヲ成シ、灣首ニ野間池ト稱スル鹹湖アリ、此ノ湖ハ礫濱ニ在ル孤松ノ西側ニ開口シ、低潮ニハ干出シ高潮ニハ水深1.8米内外アリ、湖内水深3.6—5.9米、能ク各方向ノ風ヲ障屏スルヲ以テ小舟ニハ安全ナル繫泊地ナリ、但シ野間岳ヨリノ吹風甚ダ猛烈ニシテ南東風強吹ノトキ殊ニ然リトス、此ノ地ニ最近船溜ノ修築ヲ見タリ◎湖首ハ狹キ地頸ヲ成シ其ノ背後ハ南方外海ニ臨ム、此ノ地頸上ニ野間池村落アリ、此ノ地ニ在ル笠砂村漁業組合構内ニ地方暴風標ヲ設置ス。

米島 野間池口ノ北西方約1.1哩、距岸約6鏈ニ在ル一群ノ小嶼ニシテ最高嶼ハ高サ57米、其ノ南東側ニ水深5.4米ノ礁アリ◎米島ノ西方約4鏈ニ**平瀬**ト稱スル高サ4.6米ノ小岩アリ、此ヨリ南方黒岬東側濱ニ至ル間ハ海底不齊ニシテ、殊ニ距濱2鏈以內ニハ暗岩散布ス。

野間岬 此ノ岬ハ野間半島ノ盡端ニシテ野間池ノ地頸部ニ依リ更ニ小半島

狀ヲ成シ九州西岸南部中最モ西方ニ斗出ス、此ノ小半島ハ北方ヨリ望マバ恰モ島ノ如ク見ユ、岬頂ハ殆ド平坦ニシテ西端(高サ 138 米)ノ一部ヲ除カバ概ネ耕地ナリ○岬ノ西面ハ險崖ニシテ孤立岩圍繞ス、其ノ主ナルモノヲ**イテ瀬**ト謂ヒ岬ノ西端ヲ距ル西方 1 鏈ニ在リ、高サ 2.7 米○岬ノ南端ヨリ約 2 鏈ノ間干出岩擴延シ、此ヨリ更ニ南方 2 鏈ニ當リ 2 箇ノ露岩アリ、**鹿瀬(カ)**ト謂フ、其ノ南岩ハ頂ノ一部白色ニシテ高サ 20 米、北岩ハ黑色ニシテ稍低シ、而シテ之ヲ南方ヨリ望マバ顯著ナリ。

甌海峡

川内川河口南方ノ辨才天山西麓海岸ト甌列島中ノ最北嶼タル上甌島トノ間ヲ甌海峡ト謂フ、其ノ本航路ハ東濱天狗鼻北北西方ノ鴨瀬ト海峡ノ略中央ニ位セル中瀬トノ間ニ在リ、幅約 6 哩、水深 42—53 米ニシテ晴天ノトキハ通峽極メテ安全ナリ○中瀬以西ハ同以東ニ比シ水深大ナルモ上甌島トノ間ニ小嶼多數散在スルノミナラズ同瀬ノ南方及南西方 6 鏈以內ニハ暗岩ノ危險アルヲ以テ可航幅遙ニ狭シ、依ツテ密濛ノ天候ニ在リテハ一般ニ此ノ海峡ノ通航ハ安全ナラズ、殊ニ中瀬ノ西方通過ヲ企圖スルガ如キハ極メテ危險ナリ。

潮流 中瀬ノ東西兩側ニ於テハ漲潮流ハ北流シ落潮流ハ之ニ反ス、其ノ流速 1—1.5 節、而シテ此ノ附近ニ於ケル潮流ハ上甌島中河原浦ノ高低潮後 1—2 時ニ轉流ス○海峡ノ東濱附近ニ於ケル潮流ニ就テハ川内川河口沖合以北ニ於ケルモノハ第 238 頁潮流ノ項、又鴨瀬附近ニ於ケルモノハ第 239 頁同項ヲ見ルベシ。

海流 此ノ海峡ノ中央ニ於テハ 8 月及 9 月中不斷ノ偏南流ヲ見シコトアリ、海峡兩濱ノ近傍ニテハ落潮流ノ之ニ加ハルトキ流速 2.5 節ナリシモ正中水道ニ於テハ斯ノ如ク強カラザルヲ驗セリ。

針路法 暗夜若ハ霧中船位比較的確實ナル該海峡南方ノ起點ヨリ北上通峽セントスルトキハ羽島崎以南ノ落潮流中ニ起ル偏西流ニ對シ留意ヲ要シ、又中瀬ヲ避クル爲測深ヲ行ヒツツ航行シ同瀬ヨリ南方約 4 哩以內ニ近ヅキタリト思惟スル場合ニ於テ、若シ水深 54 米以上ヲ得バ之ヨリ淺キ水深ヲ測得スル迄

第 244 頁對面

北北西方ヨリ甌列島ヲ望ム

第 29



東方ニ轉針スベシ。

甌 列 島

甌列島ハ甌海峽ノ西側ヲ成セル上甌島ヨリ南西方約20哩ノ間ニ互リテ横タハリ、上甌島、平良島及下甌島ノ3大島ト數多ノ小嶼トヨリ成ル、諸島皆山多シ(第244頁對面對景圖第29參照)、此ノ列島ノ南半ノ周圍ハ急深ニシテ距岸1哩餘ノ處水深200米ヨリ深ケレドモ、北半ノ周圍ハ較淺ク列島ノ東端ヨリ東方九州西岸ニ向ヒ數多ノ岩嶼擴延ス○列島中ノ港灣トシテハ南東岸ニ中甌灣、長濱浦、手打浦等、又北東岸ニ西ノ浦、中河原浦等アリ。

甌列島ハ鹿兒島縣薩摩郡ニ屬シ甘薯、百合、布海苔其ノ他少量ノ乾魚及鹽魚ヲ産ス○甌全島ノ人口ハ20,833(昭和10年調)、住民ハ概ネ貧シ。

中瀬 甌海峽ノ略中間ニ位セル2岩ニシテ高岩ハ高サ4.3米、此ノ岩ノ北側及南西側ニ接シテ水深2米ヨリ淺キ暗岩アリ○中瀬ノ南方約2鏈ニ水深8.6米ノ岩、又南西方約6鏈ニ水深7.7米ノ岩アリ、後者ノ四周ハ急深ナリ○此ノ附近ハ水稍淺キ爲少シク風アルトキハ甚シク湍潮ヲ起ス。

中瀬附近ニ於ケル潮流ニ就テハ第244頁潮流ノ項ヲ參照スベシ。

黒神岩 中瀬ノ北西方約3哩ニ在ル樹木ナキ黑色尖岩(高サ16米)ニシテ甚ダ顯著ナリ、西側ノ外周圍ニ暗岩アリ。

黒神岩ト西方上甌島トノ間ハ通航ヲ企ツベカラズ、此ノ附近ニ於テハ強キ激湍ヲ生ズルコトアリ○落潮流ハ南東方ニ流ル、其ノ流走中ハ此等ノ島嶼ニ面スル上甌島岸ニ接近スルハ危險ナリ。

沖ノ島 黒神岩ノ南西方約1.1哩ニ位スル高サ43米ノ島ニシテ樹木繁茂シ、其ノ東面ノ險崖ハ褐色ヲ呈シ東方ヨリ望マバ顯著ナリ○此ノ島ヨリ西方上甌島東岸ニ至ル2.3哩ノ間ニハ**双子島**(高サ59米)、**野島**(高サ95米)、**近島**(高サ94米)等ノ孤立岩嶼及暗岩多數散在ス。

上甌島

甌列島中ノ主島ニシテ最北ニ位シ島形頗ル不規則ナリ、島内山多ク其ノ西岸ハ

高サ約300米ノ山脈急起ス、島ノ最高頂ハ南東部ニ在ル**遠目木山**(頭割山)(高サ423米)ナリ○島ノ南岸ハ險崖絶壁ヨリ成リ、北東岩ニハ沙濱ノ部多ク其ノ間ニ狭キ鹹湖アリ、而シテ南西岸ハ屈曲シテ幾多ノ彎入ヲ成ス。

茅牟田崎 上甌島南端ノ石崖岬角ニシテ崎ニ近ク黑色ノ巨岩(高サ33米)屹立ス○崎端ヨリ約150米ノ間暗礁擴延シ、其ノ外端ニ近キ干出2.4米ノ岩ヲ**カヂカケ瀬**ト稱ス。

東ノ浦 上甌島ノ北東端ヲ成セル遠見山半島地頸部ノ東側ニ在ル長サ幅共ニ約5鏈ナル小灣ニシテ、幅約2鏈ノ低地頸ヲ隔テテ西ノ浦ト腹背相對シ星村落ニ臨ム、灣内北部ハ過半底質石花ニシテ錨泊ニ適セズ○灣ノ南西隅ニ小船溜アリ、其ノ附近ハ底質細沙ニシテ小舟ノ泊地ニ良ク北東方至南東方ノ外各風ニ安全ナリ。

遠見山半島 上記地頸部以北ノ半島ニシテ其ノ頂部ヲ**遠見山**(高サ252米)トス、半島ノ北東端ニ接シテ狭長島アリ、其ノ東端ヲ**射手崎**ト稱ス。

西ノ浦 遠見山半島ノ北西端**西崎**ヲ灣口ノ東端トシ北西方ニ開口スル深入灣ニシテ北風及北西風ノ外能ク各風ヲ保障シ灣内隱險ナシ、但シ西崎ノ少シク内方ニ當リ灣ノ中央ニ底質岩ノ處アルヲ以テ固ヨリ好錨地トハ謂ヒ難シ○水深ハ灣首ノ礫濱ニ向ヒテ漸減ス、灣濱ハ北東側ノ一部ノ外概ネ礫濱ニシテ南西濱ハ上甌島ノ殆ト全北岸ヲ成ス○灣首地頸部ニ里村落アリ、里村役場ノ所在地ニシテ此ノ地ニ在ル里村漁業組合構内ニ地方暴風標ヲ設ク。

20 **繩瀬鼻** 上甌島ノ北西端ニシテ鼻端附近ニ數岩アリ、其ノ最外方岩ハ**サグイバ瀬**ト稱シ高サ3.7米。

潮流 繩瀬鼻ノ北方2湮以外ニ於テハ漲潮流ハ東流シ、落潮流ハ西流ス、其ノ流速1節以下ナリ。

中河原浦 上甌島ノ南西岸ニ在リテ列島ノ北西側海面ニ開口スル深入灣ニシテ安全ナル避泊地ナリ、**口ノ瀬崎**ト**串崎**トノ間ヲ灣口トシ幅約7鏈、此ヨリ北方ニ約2湮彎入シ其ノ北部ヲ**桑ノ浦**ト稱ス、彎入ノ途中ヨリ東方ニ狭長ナル支浦小島浦ヲ派ス○概シテ灣ノ東濱ニ裾礁アリ、距濱1鏈以内ノ間擴延

ス。灣南部ノ東濱ニ近ク**中河原チューメ**ト稱スル水深5米ノ孤立岩アリ、其ノ四周急深ナリ○同ジク西濱ニハ之ニ接シテ松樹疎生セル**小辰丸島**(高サ19米)アリ、又此ノ島ノ東側至近ニ干出0.9米ノ岩アリ。

アビキ 此ノ方面ニ於テハ春夏ノ交沖合ニ大浪起ルトキ又ハ荒天ノ前後ニ、海水俄然0.6—0.9米高マリ次デ復舊スルコトアリ、里俗之ヲ「アビキ」ト稱ス。

桑ノ浦 **ウノセ鼻**以北ノ灣奥部ニシテ西濱ノ桑ノ浦村落南側海岸ニ近ク汲水所アリ、小形船舶ハ該村落ノ前面水深16—18米ノ處ニ錨地ヲ得ベシ。

小島浦(オジマ) 「ウノセ」鼻以東ノ支浦ニシテ深水ナレドモ錨地トシテハ10 狹隘ニ過グ○浦ノ北濱ニ接シ圓頂ノ裸嶼(高サ9.8米)アリ、**百貫島**ト謂フ、其ノ南側ニハ干出1.2米ノ岩アリ○浦ノ内方ニ**小島曾根**ト稱スル水深3.2米ノ孤立岩アリ○小島曾根ノ東方ナル**小島**(高サ64米)ノ内方ニ小島又浦首ノ北濱ニ瀬上ト稱スル各村落アリ。

錨地 大形船舶ハ口ノ瀬崎ヨリ内方約5鏈、即チ東側ノ長沙濱端タル樹木多キ岬角ノ西方水深25米内外ノ處ニ錨地ヲ得ベシ、小形船舶ハ更ニ内方小島浦口西方附近、水深27米ノ處ニ投錨シ得ベシ。

中島 串崎ノ南西側ニ位シ干出岩ヲ以テ串崎ニ連ル、全島樹木繁茂シ島頂(高サ116米)平坦ナリ、島岸ハ四周絶壁ニシテ西側殊ニ甚シ、從ツテ此ノ島ニハ住民ナク亦耕地ナシ○串崎、中島間ヲ**串瀬戸**ト稱シ干出岩間ニ高潮時水深20 2.4米ナル小水路アリ、小舟ハ之ヲ通ジ得ルモ一般船舶ニ對シテハ本島ノ北南兩側共ニ中河原浦、中甌灣間ノ航路ヲ閉塞ス○中島ノ北側距岸1鏈餘ニ**宗右衛門瀬**アリ、岩上水深9.1米、周圍深水ナリ。

中島ノ南側ニ之ニ接シテ**丸山島**(高サ50米)アリ、圓頂ノ裸島ニシテ礫堆ヲ以テ中島ニ連リ、又干出礫堆ヲ以テ平良島ニ連ル。

中甌灣 茅牟田崎ト平良島**矢崎**トヲ灣口ノ兩端トスル口幅約1.3湮、彎入約2.2湮ナル大形灣ナルモ灣口ニ近キ處ハ水深過大ナリ、灣内ニ3支灣アリ、

灣首ノ倉妻埼以北ヲ中甌港、東濱ノモノヲ江石浦、西濱ノモノヲ平良浦ト謂フ。

倉妻埼ノ南東方ニハ海岸ヨリ約3.5鏈ノ間低潮ニ干出スル礁脈擴延シ、其ノ外端ニ近ク小島ト稱スル樹木多キ小島(高サ22米)アリ、該島附近ハ殊ニ岩多シ。

潮流 中甌灣口附近ニ於テハ漲潮流ハ北流シ、落潮流ハ南流ス、然レドモ夏季ハ極メテ不規則ニシテ時トシテ終日南流又ハ北流ヲ見ルコトアリ、流速ハ茅牟田埼附近ニ於テ1—1.5節。

中甌港 倉妻埼ヨリ串埼ニ引キタル一線以內ヲ以テ選定港域トスル内務省ノ指定港灣ナリ、港内沿濱ニハ處々約1鏈以內險惡ノ地アレドモ港央ハ好錨地ナリ、但シ偏南風ニハ暴露ス、錨地トシテハ中甌村落ノ前面約4.5鏈、水深11—12.8米ノ處ヲ可トス。○港首ノ中甌村落ハ島内ノ主邑ニシテ上甌村役場、甌島警察署等ノ所在地ナリ、船溜ヲ有ス。

江石浦 浦内沿濱ニハ處々約1鏈以內險惡ノ處アリ、浦央ハ好錨地ナレドモ之ヲ通ジ水底電線敷設シアルヲ以テ適當ナル錨地ヲ求ムルコト難シ。

平良浦(タイラ) 平良島ノ東岸ニ在ル中甌灣内西側ノ支灣ニシテ南ヨリ西ヲ經テ北ニ至ル間ノ各風ヲ保障シ假泊ニ適ス、南濱ニ平良村落アリ、其ノ背後ニ在ル大寺院ハ目標ニ適ス。○村落ノ東側ニ在ル囊狀小浦ハ能ク風波ヲ防ギ小舟ノ好泊地ナレドモ其ノ出入口水淺ク平均水面以上ニ非ザレバ出入スルコト能ハズ。

水底電線 江石浦ノ浦首ヨリ2條ノ水底電線ヲ派ス、内1條ハ九州西岸串木野附近ニ至リ(第240頁同項参照)、他ノ1條ハ下甌島東岸長濱浦内ニ達ス。

平良島

上、下兩甌島ノ中間ニ位スル3島中ノ最小島ニシテ、北ハ干出礫堆ヲ以テ中島ニ連リ、南ハ蘭牟田ノ瀬戸ヲ隔テ下甌島ニ對ス、島頂ハ木ノ口山ト稱シ島ノ中央ニ聳エ高サ297米、四方ヘ斜降ス、全島高キ樹木ヲ見ズ雜草及矮林アリ、又或部分ニハ耕地アリ。○島ノ東岸ハ處々沙濱ヲ交ヘ山脈ノ傾斜亦急峻ナラザレ

ドモ、西岸ハ概ネ險崖ナリ。

平良島東岸ノ平良浦ニ就テハ上記中甌灣ノ項中ニ記載シアリ。

辨慶島 平良島ノ南端東側ヨリ東方ニ約5鏈ノ間擴延シ且殆ド水面ニ露出セル岩脈アリ、其ノ中顯著ナルハ距岬約2鏈ノ辨慶島(高サ49米)ニシテ頂上ニ老松1株アリ。

潮流 辨慶島附近ニ於テハ漲潮流ハ北流シ、落潮流ハ南流ス、然レドモ夏季ハ極メテ不規則ニシテ時トシテ終日南流又ハ北流ヲ見ルコトアリ、流速1—1.5節。

蘭牟田ノ瀬戸(イムタ) 此ノ瀬戸ハ平良島ト下甌島トヲ分隔スル狹水道ニシテ適當ノ警戒ヲ爲ストキハ通航シ得ベシ、然レドモ潮流強ク又潮候ニ依リ水道ノ兩側孰レカ一方ニ湍潮ヲ生ズルコトアリ。

此ノ瀬戸ハ兩側ノ濱ヨリ礁脈斗出シ該礁脈端ニ於ケル水道ハ幅僅ニ2鏈ナリ、且其ノ中央ニ水深8.2米ノナカ峯アルヲ以テ吃水大ナル船舶ハ警戒ヲ要ス。○平良島側礁脈上ノ南西端ノ岩ヲ沖ノ瀬上(中ノ瀬神)ト謂ヒ高サ5.3米、船舶ハ之ニ接シテ通過シ得ルヲ以テ好指導標ナリ。○下甌島側ノ礁脈ハ總テ低潮ニ干出ス。

潮流 大潮期ノ潮流ハ流速2—3節若ハ其以上ヲ以テ流レ、漲落兩流共ニ約15分間憩流シ、更ニ續流ナシ。○此ノ瀬戸ニ於テ強風、潮流ニ逆フトキハ激浪ヲ起シ、又時トシテハ終日北西流又ハ南東流ノミヲ驗スルコトアリ。

下甌島

甌列島中ノ最大且最南島ニシテ長サ約11.5浬、最大幅約4浬アリ、島内山多ク島頂ハ中央ヨリ稍北方ニ偏在スル尾嶽(高サ604米)ニシテ甌列島中ノ最高峯ナリ、此ノ山ハ樹木密生シ西方ヨリ望マバ鈍峯ナレドモ、北東方若ハ東方ヨリ望ムトキハ尖形ヲ成シ頗ル顯著ナリ。

島ノ北部ハ突出シテ狭キ高角ト爲リ山多ク附近岩多シ、之ヲ東西ヨリ望ムトキハ恰モ數嶼ノ如シ。○島ノ東岸ハ稍彎岸ヲ成シ沙濱及礫濱アリ、西岸ハ險崖ニシテ直ニ300米以上ニ隆起ス。

釣掛埼 下甌島ノ最南端ニシテ高サ220米、埼頂ハ圓形ヲ成シテ雜草ヲ生ジ東西ヨリ望マバ稍顯著ナリ◎埼ノ東角ヨリ南東方約1.5鏈ニ下ノ瀨ト稱スル高サ4米ノ岩アリ。

釣掛埼燈臺 釣掛埼上ニ在リ、地上高15米ノ白塗十角形煉瓦造、燈高142米。

潮流 釣掛埼附近ニ於テハ漲潮流ハ西流シ落潮流ハ東流ス、其ノ流速ハ兩流ヲ通ジテ1—2.5節◎釣掛埼ノ沖合ニハ時々湍潮ヲ生ズ。

釣掛埼南方遙ノ沖合即チ下甌島ト鷹島トノ間ニ於テハ流速1—2節ヲ以テ南東方ヘ流ルル落潮流アルヲ驗セリ。

- 10 **手打浦** 釣掛埼ノ東側ニ在ル小灣ニシテ同埼ト津口鼻トノ間ニ開口シ偏北風ヲ避ケ得、浦口ノ西側ニハ下ノ瀨等ノ礁脈伸出スルヲ以テ可航幅ヲ5鏈以下ニ縮ム、浦内狹隘ニシテ大形船舶ハ入り難シ、錨地トシテハ浦ノ中央水深12.8—14.6米ノ處ヲ可トス◎浦首ハ一帯ノ沙濱及礫濱ニシテ其ノ西隅ニ1小河アリ、高潮平波ノトキハ小舟ヲ入レ得ベシ。
浦首ニ在ル手打村落ハ下甌島ノ主邑ニシテ下甌村役場ノ所在地ナリ、同村役場構内ニハ地方暴風標アリ。

津口鼻(チウチ) 手打浦口ノ東端ヲ成セル岬角ニシテ鼻頭ハ2箇ノ圓頂ヲ成ス◎鼻端ヨリ南方約2鏈ニ數箇ノ露岩アリ、上ノ瀨ト稱シ最高岩ハ高サ6.8米、四周ハ急深ニシテ荒天ノトキハ破浪ス。

- 20 **瀨尾埼(セビ)** 津口鼻ノ北北東方約2.4湮ニ在ル岬角ナリ、其ノ盡端ニ在ル1尖岩ハ唯北方ヨリ見ルヲ得ベシ◎埼上ノ山ノ北崖ニハ樹木茂生シ此ヨリ數尖峯連瓦シ漸起シテ**口岳**(高サ484米)ニ達ス。
津口鼻ヨリ瀨尾埼ニ至ル間ノ海岸ハ峻峻ニシテ内方ノ諸山ハ何レモ高サ300—370米ニ達シ矮樹茂生ス、其ノ斜山脈上ニハ數多ノ岩石露出セリ◎瀨尾埼以北ノ諸山ハ稍禿ゲ其ノ頂上迄處々ニ磊石露出ス。

艦船速力試験標 瀨尾埼北側ヨリ北方長濱浦内ニ至ル間ニ立標4組ヲ設ケ速力試験ヲ行フ艦船ノ航走用ニ充ツ、兩端ノモノハ各2立標、中間ノ2組ハ各

3立標ヨリ成ル◎各組立標ノ見通線ニ正交スル方位ハ25度28分(205度28分)ニシテ南北兩極端見通線間ノ距離ヲ5,491.7米トス。

江崎鼻 瀨尾埼ノ北方約1.8湮ニ在ル高サ約93米ノ圓形岬角ニシテ岩多シ、鼻上ニ數株ノ樹木アリ。

瀨尾埼ト江崎鼻トノ間ハ灣入淺キ開灣ヲ成シ其ノ中央灣濱沙丘上ニ青瀨村落アリ◎灣内南西隅附近ニ瀑布アリ。

長濱浦 江崎鼻ノ北方約6鏈ニ在ル**長濱埼**ノ北側開灣ナリ、北風及偏西風ヲ保障ス◎浦内南西隅ニ長濱村落アリ、其ノ前面ノ船溜ニハ高潮ノトキ小舟ヲ入ルベシ。

水底電線 長濱浦内長濱村落北方ノ海岸ヨリ上甌島南西岸江石浦内ニ至ル水底電線1條アリ(第248頁同項参照) 10

蘭牟田浦 下甌島東岸北端ニ在ル灣入ニシテ平瀨埼ノ南側ニ在リ、北及西ノ各風ヲ保障シ蘭牟田ノ瀨戸ヲ通過スル船舶ノ假泊ニ便ナリ◎浦首ノ濱上ニ蘭牟田村落アリ、此ノ地ノ漁業組合構内ニ地方暴風標ヲ設ケ、又村落ノ東側ニハ船溜ヲ有ス。

平瀨埼 蘭牟田浦口北端ノ岬角ニシテ下甌島ノ東端ニ位シ、又平良島ト相對シテ蘭牟田ノ瀨戸ノ西側ヲ成ス、埼周約1鏈ノ間ハ岩礁擴延ス◎埼端ヨリ内方300米ノ間ハ3頭ヲ有スル小半島ニシテ其ヨリ漸次鳥ノ**巢山**(高サ114米)ニ隆起ス。

長濱浦口北側ノ岬角ヨリ平瀨埼ニ至ル約5湮間ノ島岸ハ峻峻ニシテ岩多シ。 20

圓埼(ツブラ) 下甌島北端ノ西角ニシテ險崖ヲ成ス◎埼ヨリ内方ニ向ヒ漸次隆起シテ**夜萩山**ニ達ス、此ノ山ハ樹木多キ尖峯ニシテ高サ167米◎埼端ノ西方約1.5鏈ニ干出1.8米ノ岩アリ、**クー瀨**ト謂フ。

由良島 圓埼ノ南南西方約3.2湮、距岸約2.5鏈ニ在リ、2小嶼ヨリ成リ東嶼ハ高サ36米ニシテ2—3ノ松樹アリ。

圓埼ヨリ由良島ノ南東方對岸ニ至ル間ノ海岸ハ岸上高サ180米ヲ超ユル山峯ナシ。

壁立鼻 由良島ノ南西方約4.2 湮ニ位スル峻峻ナル岬角ニシテ其ノ斜山脈上ノ樹間ニ赤禿隱見ス。

由良島ノ南東方對岸ヨリ壁立鼻ニ至ル約4 湮ノ海岸ハ一般ニ峻峻ニシテ尾嶽ニ急起シ、壁立鼻ノ東方ハ地勢漸起シ2 杆ニシテ **這氣山** (ハヒケ) ノ鈍峯 (高サ512 米) ト爲ル。

壁立鼻ヨリ南西方早埼ニ至ル約4 湮ノ海岸ハ峻峻ニシテ高サ300—450 米ノ數山聳立ス。

宙瀨 (チウ) 壁立鼻ノ南西方約9 鏈ニ位スル **高瀨埼** ノ西方ニ海岸ニ接シ灰白色ノ顯著ナル高岩 (高サ127 米) アリ、各側削レルガ如ク石柱ノ觀アリ、此ノ岩ハ南北ヨリ望ムトキハ甚ダ顯著ナレドモ西方ヨリスルトキハ背後ノ高陸ニ蔽ハレテ認メ難シ。

瀨々野浦 高瀨埼ノ南方約7 鏈ノ淺入小開灣ニシテ東風時ノ外常ニ磯波アリ、近寄ルベカラズ○此ノ浦口ノ南側ニ **鷹ノ巢** ト稱スル高サ33 米ノ岩アリ。

片之浦 瀨々野浦ノ南南西方約1.7 湮ニ在ル小灣入ニシテ浦首ノ小河ハ偏西風時ノ外高潮ニ小舟ヲ入ルベシ。

早埼 片之浦口ノ西方約1 湮ニ位スル峻峻ナル岬角ニシテ岩多ク下甌島ノ最西端ヲ成ス○此ノ埼ノ内方ハ急起シテ樹木多キ山峯ト爲ル (第244 頁對面對景圖第29 參照)。

早埼ヨリ南方手打浦口ニ至ル間ノ海岸ハ險崖ニシテ、崖上ノ諸山ハ高サ300 米以上ニ達シ矮樹鬱葱タリ。

潮流 早埼附近ニ於テハ漲潮流ハ北流シ、落潮流ハ南流ス、而シテ其ノ流速ハ兩流ヲ通ジテ1—2.5 節ナリ○早埼南方約1.5 湮ノ **野埼ノ鼻** ノ沖合ニハ時々湍潮ヲ起ス。

鷹島至宇治群島

下甌島ノ南方19 湮間ニハ鷹島及津倉瀨各孤立シ、又同南西方約30 湮ノ處ニハ半徑3 湮圈内ニ宇治群島簇立ス。

第 30 下甌島津口鼻ヨリ鷹島ヲ望ム



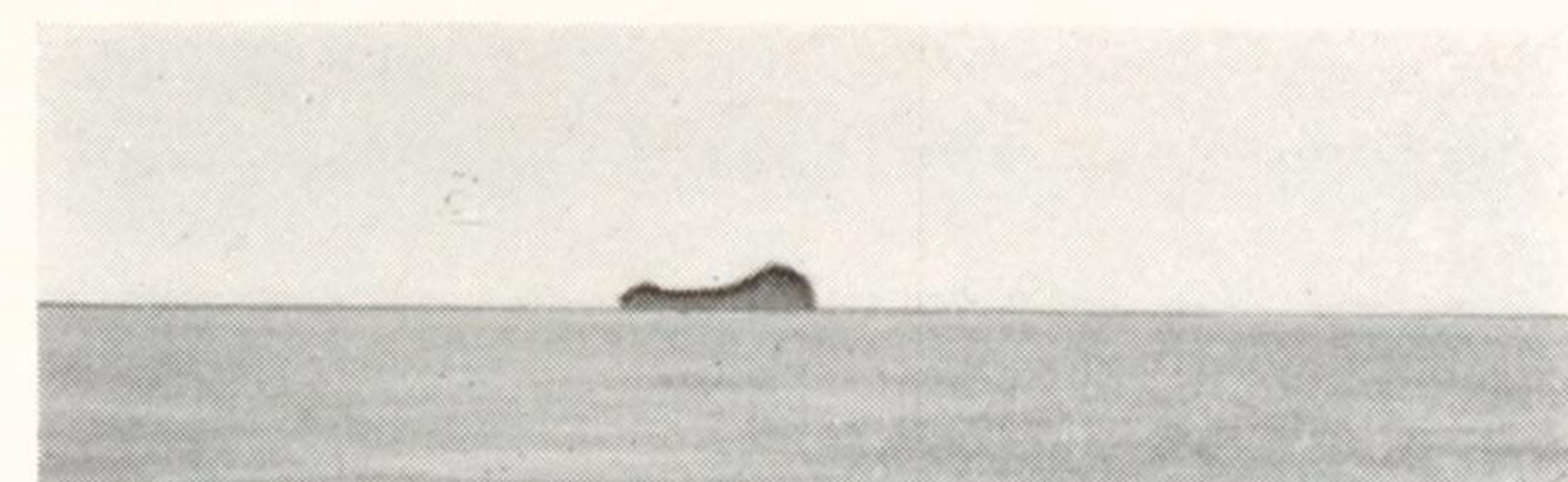
174 度 11 湮

第 31 下甌島津口鼻ヨリ宇治群島ヲ望ム



208 度 29 湮

第 32 東南東方ヨリ宇治群島ヲ望ム



294 度 35 湮

鷹島 下甌島津口鼻ノ南方約10.5 哩ニ在リテ5 小嶼ヨリ成レル群嶼ナリ、東西1.5 鏈、南北2 鏈ノ間ニ列布ス、南北ヨリ望マバ3 嶼ノ如ク見エ中央嶼ハ圓柱狀ヲ成シ南東嶼ハ圓頂ヲ成ス、又南西嶼ハ最高嶼（高サ68 米）ニシテ三角形ヲ成シ北東嶼ハ2 尖頂ヲ有シ北西方若ハ南東方ヨリ望マバ顯著ナリ（第252 頁對面對景圖第30 參照）◎各嶼間ノ水道ハ唯短艇ノミ用ヒ得ベク、該群嶼ノ南東角ハ洞穴ヲ成ス。

鷹島ノ南方ニ2 小岩アリ、南方岩ハ群嶼ヲ距ル約5 鏈ニ位シ高サ1.9 米、北方岩ハ其ノ略中間ニ在リテ最高高潮ニ洗フ、此ノ洗岩ノ南東隣ニ水深4.5 米ノ淺瀬アリ。

此等諸岩ノ間及其ノ周圍ハ水深クシテ通航ニ支障ナシト雖モ、諸岩何レモ水面ニ出沒スルヲ以テ夜間ハ之ヲ避クルヲ要ス。

津倉瀬 鷹島ノ南方約8.5 哩ニ在ル4 箇ノ孤立岩ニシテ南北ヨリ望マバ2 尖岩ノ如ク、東西ヨリスレバ3 岩ノ如ク見ユ、北岩ハ尖岩ニシテ高サ29 米、南岩ハ最高ニシテ高サ31 米アリ。

宇治群島

津倉瀬ノ西南西方約15 哩ノ家島ヨリ西方約3.5 哩、南方約5 哩ノ間ニ布置スル群島ニシテ、宇治島、家島、「スズメ」島及鮫島ノ4 島ヲ主ナルモノトシ各島間ハ深水ナリ（第252 頁對面對景圖第31 及第32 參照）◎宇治群島間及至近ハ深水ニシテ晝間ハ殆ト總テノ險岩ヲ目睹シ得ルモ、夜間ハ群島ヨリ1 哩以內ニ接近セザルヲ要ス。

家島 群島中ノ最東嶼ニシテ其ノ頂ハ北角上ニ在リ、高サ99 米、島頂ノ南方ニハ略同高ノ諸山アリ◎此ノ島ニハ少量ノ飲用水アリ◎家島ノ東岸ハ險崖ニシテ離岩沿布シ南部ノ距岸2.5 鏈ニ高サ4.3 米ノ2 岩アリ、**二子瀬**ト謂フ。家島ト西方宇治島トノ間ノ水道ハ其ノ兩側ヨリ斗出スル數岩ノ爲幅約5 鏈ニ狭メラル、該數岩間竝ニ其ノ附近ハ深水ナリ、夏季ニハ此ノ水道内岩石間ニ漁舟ノ避泊スルヲ見ル。

チョヂ瀬 家島北端ニ近ク位スル高サ105 米ノ小嶼ナリ、其ノ北側ニハ數

岩存在ス。

宇治島(向島) 群島中ノ主島ニシテ長サ1.8 湮、其ノ北端部ニ顯著ナル圓錐形山アリ◎島ノ南東端**センバ鼻**ノ南側ニ近ク高サ57 米ノ圓錐形嶼アリ◎島ノ北西端ヨリ數多ノ尖岩斗出ス、其ノ主ナルモノヲ**西立神**ト謂ヒ高サ97 米◎島ノ南西端ニ接シテ1 小岩アリ。

コベツト 上記高サ57 米ノ圓錐形嶼ノ南東方約3 鏈ニ在ル干出1.8 米ノ岩ナリ◎「コベツト」ノ南西方約8 鏈、島ノ南西端ヲ距ル南方約7 鏈ニ在ル高サ2.2 米ノ岩ヲ**ウベツト**ト稱ス◎「ウベツト」ヨリ西北西方約2.5 鏈ニハ水深3.2 米ノ暗岩アリ。

10 **スズメ島** 宇治島南西端ノ西南西方約8 鏈ニ在ル雙島ニシテ高サ何レモ70 米、而シテ此ノ雙島間ノ水道ハ南北ヨリ望ムトキノミ開視シ得ベシ◎西島ヨリ北方約2 鏈ニ高潮ニ洗フ洗岩1 箇アリ。

鮫島 「スズメ」島ヨリ南方約2.3 湮ニ位シ南北ノ長サ約2 鏈、周圍嶮峻ナリ、島頂(高サ66 米)ハ北西部ニ在リ、白色岩ニシテ遠望顯著ナリ。

第 7 編

九州南岸

本編ニハ九州南岸即チ野間岬ヨリ佐多岬ニ至ル間ノ沿岸ヲ収録ス◎此ノ海岸ノ東部ニハ鹿兒島海灣ト稱スル一大深入灣アリ◎坊ノ岬至佐多岬間ハ大隅海峽北濱ノ西半ヲ成ス。

大隅海峽ノ一般記事ハ第8 編ニ在リ。

潮汐 九州南岸ニ於ケル潮汐ノ性質ハ九州西岸ト大差ナシ。

野間岬至開聞岬

野間岬ヨリ鹿兒島海灣口ノ開聞岬ニ至ル間ニハ途中坊ノ岬突出シテ之ヲ2 分シ、又之ヲ境トシテ海岸ノ狀勢ニ差異アリ◎此ノ沿岸ニ於ケル港灣トシテハ泊浦、枕崎港等ヲ擧ゲ得ベシ。

野間岬至坊ノ岬

野間岬ヨリ南南東方約11 湮坊ノ岬ニ至ル海岸ハ屈曲シテ2-3 ノ小灣ヲ成シ且岸際岩多ク内方ハ高サ300-600 米ノ山峯殆ド岸線ト竝行シテ連瓦シ其ノ海方支脈ハ頗ル急峻ナリ。

秋目島(枇榔島) 野間岬ノ南東方約4.2 湮ニ在リ、殆ド同高ノ2 頂ヲ有ス、北頂(高サ150 米)ハ矮樹ヲ以テ蔽ハレ南頂ハ雜草ヲ生ズ◎島ノ北端ト野間半島トノ間ハ露岩暗礁ヲ以テ閉塞シ小舟ト雖モ通ジ難ク、其ノ餘ノ島周ハ急深ナリ。

千貫瀬 秋目島西端ノ西南西方約1.4 湮ニ在ル險岩ニシテ岩上水深0.4 米、其ノ北方約2 鏈ニ水深2.7 米ノ暗岩アル外四周急深ナリ、天候不良フトキハ岩上烈シキ破浪アリ、又海面平滑ナルトキハ概シテ激湍アリテ其ノ位置ヲ示セド

モ、時トシテハ何等ノ兆候ナキコトアリ○此ノ險岩ハ野間岬ト坊ノ岬トノ間ナル海岸ニ接航スル船舶ノ航路ニ當リ、該位置ヨリハ野間嶽ノ南東方約5.3 軒ニ在ル高サ364米ノ樹木アル山頂ヲ秋目島南頂ノ少シク右方ニ、泊浦内方ノ車嶽(高サ355米)ヲ鶴喰埼附近ノ立神岩ト其ノ北側ノ尖岩トノ中間ニ望ム。

秋目灣 秋目島ト其ノ南方約1.8 哩ノ鶴喰埼トノ間ニ成レル開灣ニシテ水深ク錨地ニ適セズ、但シ灣首ニ近キ北濱ノ秋目村落ノ前面竝ニ秋目島東側沙濱ノ前面ハ強南風時ノ外小舟ノ繫泊ニ可ナリ。

鶴喰埼 秋目灣口ノ南端ヲ成セル岬角ニシテ殆ド直立セル險崖ヲ成シ埼端ヨリ2.5 鏈ノ間ハ孤立岩擴延ス○埼端至近ノ顯著ナル黑色岩嶼ハ立神岩ト稱シ高サ23米、之ヲ30度以上ニ望ムトキハ識別シ難シ○埼端ニ於ケル諸岩中最北ノモノハ尖岩(高サ21米)ナリ。

此ノ埼附近ノ山丘ハ半ハ樹林、半ハ耕地ナリ、就中埼端ノ内方約3 軒ニ在ル圓錐形峯(高サ270米)ハ今嶽ト稱シ山頂叢樹ニ蔽ハル。

久志灣 鶴喰埼南側ノ開灣ニシテ灣口幅、彎入共ニ約2 哩、灣内深水ニシテ錨地ニ可ナラズ、加フルニ灣濱岩多シ、然レドモ小舟ハ西風時ノ外灣首ニ在ル小島ノ内方ニ入泊シ得ベシ、但シ偏東風強キトキハ背後ノ高山ヨリ吹下ス風力極メテ猛烈ナリ○灣首北側ノ久志村落ハ西南方村役場ノ所在地ニシテ役場構内ニ地方暴風標アリ。

泊浦(海圖192分圖) 久志灣ノ南隣ニシテ西及南西ノ外各風ヲ保障スルヲ以テ大隅海峡以西ニ於ケル船舶ノ避難地トシテハ殆ド唯一ノ好適地ナリ、但シ天候ノ未ダ密濛トナラザル以前ニ浦口ヲ認ムルヲ要ス○浦内北濱ニ支浦彎入ス。

泊浦附近ノ海岸ハ岩多ク、殊ニ浦口ノ北側ニハ簇岩ノ外1—2ノ暗岩アルヲ以テ距岬5 鏈以上ヲ隔ツルヲ可トス、此ノ簇岩ハ風浪ヲ防ギ自然ノ防波堤ノ用ヲ爲ス、簇岩中最南ノモノヲ大瀨島ト謂ヒ高サ22米、之ト北濱トノ中間ニ在ル最大岩ハ山島ト稱シ高サ37米、而シテ簇岩ト北濱トノ間ハ小舟モ通ズルコトヲ得ズ。

大形船舶ハ大瀨島ノ幅ノ約3 倍丈南濱ノ松島(高サ15米)ヨリ北方ヘ開キ視ル水深18—25米ノ處ヲ錨地トスベシ、又小形ノ船舶ハ更ニ南方ニ進入シ松島頂ト大瀨島トヲ一線ニ望ミ水深16米内外ノ處ニ投錨セバ尙安穩ナルベシ○錨地ノ内奥浦首ノ沙濱上ニ泊村落アリ。

坊ノ津(海圖192分圖) 泊浦南隣ノ小灣ニシテ錨地ニ適セズ、然レドモ小形船舶ハ南濱ノ斗出岬寺ケ埼ヲ繞リ同埼ト下記ノ峯ケ埼トノ一線以南ニ入ラバ安全ニ錨泊スルヲ得ベシ、但シ此ノ際灣首ノ岬角鶴ケ埼ヨリ北方約150米ノ間斗出セル干出岩ヲ避クルヲ要ス。

灣口ノ北端峯ケ埼ハ險崖ヨリ成リ其ノ西側ハ岩礁沿布ス、埼頂(高サ134米)ハ向山ト謂ヒ矮樹之ヲ蔽ヒ海方ヨリ望マバ島ノ如シ○灣首ニ坊村落アリ。

坊ノ岬 鶴喰埼ノ南南東方5 哩ニ在ル險崖岬角ニシテ其ノ半島北岸ハ坊ノ津ノ南濱ヲ成ス、岬頂(高サ96米)ハ圓錐形山ニシテ其ヨリ内方ニ漸起シ殆ド同高ノ2 頂ヲ有スル高サ171米ノ峯ト爲ル○此ノ岬角ノ周圍ハ急深ニシテ5 鏈迄接近シ得ベシ。

坊ノ岬ノ西方沖合ニハ屢激湍ヲ見ル、激湍ニ出會スルハ漲潮ノトキトス。

坊ノ岬燈臺 坊ノ岬上ニ在リ、地上高12米ノ白塗八角形コンクリート造、燈高85米。

坊ノ岬 開聞岬

坊ノ岬ヨリ岸線東方ニ折レ17 哩ニシテ開聞岬ニ達ス、其ノ間枕崎港アル外岸線殆ド直條單調ニシテ内方ニハ平低ノ丘陵連亘ス。

潮流及海流 坊ノ岬ト開聞岬トノ間ニ於テハ漲潮流ハ西方ニ、落潮流ハ東方ニ流ル、平穩ナル天候ニ於テハ岸ニ沿ヒテ流ルル黒潮及反流ヲ認メ得ベク、從ツテ漲潮流ハ其ノ流速稍大ナリ、然レドモ距岸2 哩ノ處ニテハ兩流共ニ其ノ流速強カラズ○依ツテ西方ニ間切り行カント欲スル帆船ハ開聞岬ト坊ノ岬トノ間ナル海岸ニ接航スルヲ可トス、是此ノ海岸附近ハ平波ニシテ且黒潮ノ勢力達セザルヲ以テナリ。

海水ノ變色 坊ノ岬ト鹿兒島海灣口トノ間ニ於テハ距岸1—2 哩ニ處

々海水變色シ淺瀬ノ觀ヲ呈スルコト往々アリ、是雨水ノ爲流下サレタル泥土ノ長時間海水中ニ漂フニ基クモノトス。

山立神鼻 坊ノ岬ノ東方約3.2哩ニ在ル岬角ナリ、其ノ頂ヲ**山立神**ト稱シ高サ92米ノ圓錐形峯ニシテ東方ヨリ望マバ顯著ナリ○鼻端ノ南方1.7鏈ニ顯著ナル尖岩(高サ40米)アリ、**立神瀬**ト稱シ之ト鼻トノ間ハ露岩暗礁相連リ小舟ヲモ通ゼザレドモ立神瀬ノ外側ハ急深ナリ。

枕崎港(海圖 221 分圖) 山立神鼻ノ東側ニ在ル内務省ノ指定港灣ニシテ、港口幅約2哩、水深港首ニ向ヒテ漸減シ底質概ネ沙ナルモ距濱6鏈以內ニハ底質岩ノ處アリ、港内東濱ハ一帯ニ岩礁沿布シ又西濱ハ距濱約4鏈ノ間淺水ナリ、本港ハ帆船ノ出入甚ダ多ク入港船舶總數ニ於テ鹿兒島港ニ次ギ串木野港ヲ凌グト謂フ○港首ノ東隅ニ漁港アリ、東防波堤、島堤及西防波堤ヲ以テ圍マレ漁船ノ定繫場トス、最小水深2.5米、但シ荒天ニ際シテハ漁港内ハ狹隘ニシテ小形船舶ノ相衝擊破損スルモノ往々アルヲ以テ大部分山川港ニ避泊スルヲ常トスト謂フ、漁港内ニハ繫船岸壁(水深2.5米)及魚揚場ヲ有ス。

漁港ニ臨メル沙濱上ノ市街ハ枕崎町役場、枕崎警察署、縣立鹿兒島測候所枕崎出張所、縣立枕崎水産學校、鹿兒島縣水産試驗場等ノ所在地ナリ○枕崎ヲ起點トシ加世田ヲ經テ省線伊集院驛ニ至ル南薩鐵道株式會社ノ經營線アリ、又枕崎驛ト山川港及省線山川驛トノ間ニハ鐵道省經營ノ定期乗合自動車アリ○枕崎町ノ人口ハ約28,000(昭和10年調)。

20 上記ノ沙濱ニ接シテ沿布セル岩礁上ニ堡砦ノ墟址アリ○市街西方ノ**花渡川**(ケド)(小湊川)ニハ高潮平波ノトキ小舟ヲ入レ得ベシ。

港界 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ赤崩鼻ヨリ山立神鼻ニ引キタル一線以內トス。

目標 市街北西方山上ノ測候所出張所及西防波堤基部西方ノ草垣島燈臺陸地退息所ノ各建物及構内空中線鐵塔ハ好目標ナリ。

枕崎燈竿 漁業組合空中線鐵塔(鼠色塗四角櫓形)ノ南方ノモノノ頂部ニ設ク、燈高35米。

枕崎港島堤燈臺 島堤西端ニ在リ、地上高9.7米ノ塗裝セザル圓形コンクリート造、燈高12米。

錨地 某艦ハ枕崎港島堤燈臺ノ202度3.5鏈、水深12.8米ノ處ニ錨泊センニ底質ハ沙ニ覆ハレタル岩ニシテ錨ハ研磨セラレタリト謂フ。

地方暴風標 測候所出張所構内ニ地方暴風標アリ。

給水 海岸附近ノ井戸ヨリ電動唧筒ニテ海岸ニ清水ヲ送り給水船(積載量約10噸)ニテ供給ス(昭和11年調)。

赤崩鼻 枕崎港口ノ東端ヲ成セル岬角ニシテ其ノ西側附近ニ顯著ナル赭崖アリ、鼻頂ハ松林ニシテ北西—南東ノ方向ニ延ビ甚ダ顯著ナリ。

鼻端ノ西方1鏈餘、距岸約60米ニ稍尖頂ノ著岩アリ、**ピサンコ岩**ト稱シ高サ18米。

鼻ヨリ南西方約8.5鏈ニ在ル水深25米ノ點礁ヲ**鱈ヶ瀬**ト稱シ其ノ南方至近ニモ水深27米ノ礁アリ。

赤石鼻 赤崩鼻ヨリ東方5.5哩ニ赤石鼻アリ○此ノ間ハ概ネ岩岸ニシテ處々岩礁アリ、又2—3ノ小河開口ス、此等ノ河口附近ニ鹽屋、南別府(松ヶ浦)、門浦等ノ村落アリ。

赤石鼻ヨリ南東方5.5哩ノ間ハ沙濱ナリ○其ノ中赤石鼻ノ東方1哩餘ニ在ル別府(石垣)村落ニハ地方暴風標アリ、此處ニ開口スル**石垣川**ノ河口ハ高潮時ニ小舟ヲ入レ得ベシ。

赤崩鼻ヨリ東方約10哩ニ至ル間ノ海岸ノ内方ハ2—4軒ノ間平低ノ丘陵ニシテ地味肥沃滿目皆耕地ナリ、其ヨリ地勢漸次内方ニ隆起シ處々ニ孤立セル山丘アリ。

開聞嶽(カイモン) 赤石鼻ノ南東方約6.7哩ニ聳ユル殆ド正圓錐形ノ死火山(高サ924米)ニシテ、水際ヨリ山巔迄約30度ノ角度ヲ以テ隆起ス、其ノ山腹ハ樹木ニ蔽ハレ頗ル顯著ナル陸標ニシテ西方ヨリ大隅海峽ニ到リ、又ハ鹿兒島海灣出入船舶ニ多大ノ幫助ヲ與フルモノナリ、俗ニ之ヲ薩摩富士ト稱ス(第260頁對面對景圖第33參照)。

開聞岬 開聞嶽南麓ノ岬角ニシテ鹿兒島海灣口ノ北西側ヲ成ス○附近海底急深ニシテ距岬僅ニ1 哩ノ處水深200 米内外ヲ算ス、岬ノ東西兩側ニ在リテハ200 米等深線ハ之ヨリ稍外方ニ在リ。

潮流&海流 開聞岬ノ距岸1 哩附近ハ黒潮及其ノ反流ノ爲混亂ヲ生ジ時トシテ激湍ヲ見ルコトアリ、尙此ノ海岸ニ於テハ天候異變ノ前兆トシテ偏南風ニ次デ強キ南向流ヲ見ルト謂フ。

鹿兒島海灣

此ノ海灣ハ開聞岬ヲ灣口ノ北西端トシ其ノ南東方約9 哩ノ立目埼ヲ南東端トシテ、九州南岸ニ深入セル大灣ナリ、南北ノ長サ約40 哩、幅5—10 哩、灣内極メテ水深ク灣ノ中央附近ニ於テハ水深237 米アリ○灣ノ北部ニ櫻島アリ、殆ド灣幅ヲ閉塞セントシ 僅ニ其ノ西側ニ在ル狹隘ナル水道ニ由リテ南北ノ水域ヲ連絡ス。

西濱ノ大山埼ト東濱ノ小根占埼トノ5 哩間ヲ以テ灣口附近ノ狹所トナス、然レドモ大山埼附近ノ淺水地ト小根占埼北方ノ淺瀬トノ爲可航水道ノ幅員ハ約3.5 哩ニ狭メラル○灣ノ出入ニ際シテハ灣口ノ中央ニ近ク位スル洗岩神瀬ニ留意スルヲ要ス。

灣内ニ於テ鹿兒島港ハ唯一ノ大形船舶錨地ナリ。

暴風雨 低氣壓ノ中心ガ鹿兒島海灣ノ北部ヲ通過スル場合ニハ其ノ南部ヲ通過スル場合ニ比シ一般ニ被害甚シトス、即チ此ノ附近ノ住民ハ暴風方向ノ左旋ヲ多ク意ニ介セザルニ反シ其ノ右旋ノ場合ヲ恐ルルコト極メテ大ナリ。

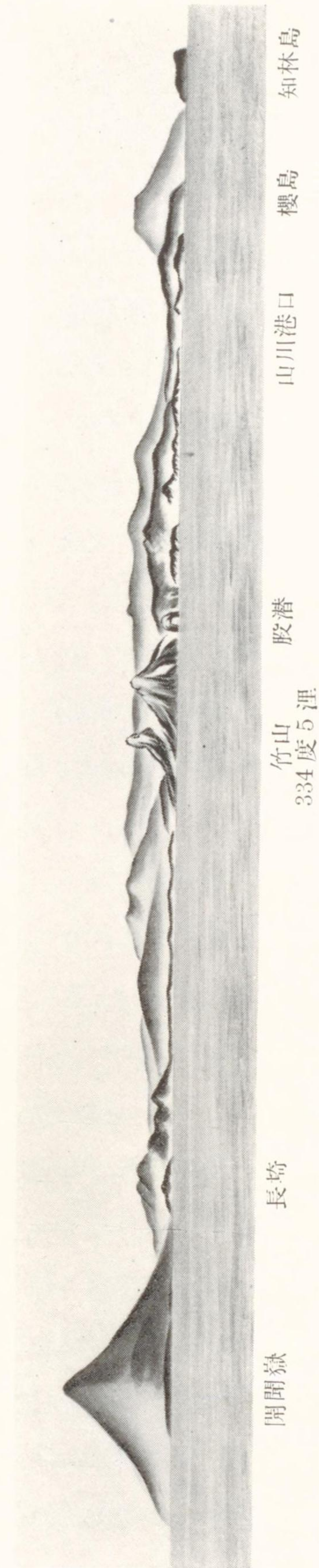
潮流 鹿兒島海灣ニ於テハ漲潮流ハ灣内ニ、落潮流ハ灣外ニ向ヒテ流レ、高低潮後0—0.5 時ニ轉流ス○灣口附近ニ於テハ漲潮流ハ流速1.5—2 節ヲ以テ北方ニ流レ、落潮流ハ之ニ反ス。

鹿兒島海灣西濱及櫻島

開聞岬ヨリ櫻島西水道北口ニ至ル間ヲ以テ鹿兒島海灣西濱トス、西濱全部ニ互リ距濱1.5 哩以内ニ淺水地沿布シ其ノ外縁ハ突然深水ト爲ル○小形船舶錨地ト

第260頁對面

鹿兒島海灣口南東側附近ヨリ對岸ヲ望ム



第 33

シテハ灣口ニ近ク山川港アリ。

長崎 開聞岬ノ東方約3.5 哩ニ位スル突角ニシテ岬端ヨリ南方ニ1 鏈餘礁脈擴延ス(第260 頁對面對景圖第33 參照)◎長崎ノ東方約4.5 鏈ニ水深2.7 米ノ點礁アリ。

此ノ兩岬間ハ開灣ヲ形成シ其ノ灣首ノ川尻村落ニ地方暴風標アリ。

潮流 開聞岬ト長崎トノ間ハ漲潮流ハ北東方ニ、落潮流ハ南西方ニ流レ流速1.3 節ニ達ス。

赤水鼻 長崎北東隣ノ岬角ニシテ**兒ケ水灣**(チュガミツ)口ノ西端ヲ成ス、鼻頂山腹ノ孤松ハ顯著ナル目標ナリ◎鼻端ノ南東方約1.3 鏈ニ干出1.8 米ノ岩アリ◎又赤水鼻ノ北方約5.5 鏈、兒ケ水灣内距岸約4 鏈ニ**カッチカ瀬**(水深2.7 米)アリ。 10

神瀬(カン) 鹿兒島海灣口ノ殆ド中央即チ長崎ヨリ南東方2.3 哩ニ在ル洗岩ニシテ其ノ南隣ハ水深8.2 米、北側ハ約1 鏈ノ間水深16—20 米、其ノ他ハ急深ナリ◎本礁北方ノ知林島西端ト大山崎トヲ一線13 度ニ見ル線ハ神瀬ノ東方約7.5 鏈ニ導ク。

神瀬ノ東方約3 哩ニハ**大會根**(ウヅネ)ト稱スル淺堆アリ、最小水深36 米。

鳥ノ口 兒ケ水灣口ノ東端ヲ成セル高サ205 米ノ斷崖岬角ナリ◎此ノ岬角内方ノ**竹山**(高サ206 米)ハ駱駝ノ脊ノ如キ奇形ヲ呈シ好目標ナリ◎此ノ岬角ノ東南東方約4 鏈ニハ**股潜**(マタグス)ト稱スル高サ54 米ノ洞岩アリ、岩上草木ヲ生ズ(第260 頁對面對景圖第33 參照)。 20

貝殼瀬 股潜ノ東方約3.5 鏈ヨリ海岸ニ沿ヒ山川港口中央ノ東方迄延長約2 哩ニ互リ距岸0.5—1 哩迄擴延セル沙堆ニシテ堆上水深2.7—6.8 米、其ノ南端ハ尖嘴ニシテ北端ハ山川港口航路ノ南側ヲ成ス。

口ノ瀬 貝殼瀬中央部ノ東方約5 鏈、距岸1 哩餘ニ位スル孤立岩(水深6.8 米)ニシテ周圍ノ水深20—25 米◎大山崎ト魚見岳西方高地(高サ109 米)ノ西端トヲ一線343 度ニ見ル線ハ口ノ瀬ノ東方約2.5 鏈ニ導ク。

山川港 鹿兒島海灣口ノ稍内方西側ニ在ル内務省指定港灣ナリ、本港ハ

鯉漁船ノ根據地ニシテ漁季ニハ多數ノ漁船群集ス○港ノ奥部ハ四周陸地ニ擁セラレ能ク風波ヲ保障シ且底質沙泥ニシテ錨搔キ極メテ良キモ、水深36—43米ヲ示シ寧ろ深キニ失ス、水深ハ港口ニ向ヒテ増加シ港口附近門洲ニ至リテ大ニ減ズ。

港口(第260頁對面對景圖第33參照)ノ航門ハ貝殼瀨ノ北縁ト北濱ヨリ擴延セル鵜瀨(ウノ)トノ間ニ開キ、長サ約2.5鏈、最狹幅僅ニ1.5鏈、水深5.9—9.1米ニシテ漏斗狀ヲ成ス、加之航門ノ稍外方ニハ貝殼瀨ヨリ派セル水深3.2—5米ナル1團ノ淺瀨アリ、從ツテ天候不良若ハ「ウネリ」アルトキ入港ヲ企ツルハ危險ナリ。

- 10 港首ノ東側ヲ成セル低半島上ニ市街アリ、山川町役場、指宿警察署山川港水上巡查派出所等ノ所在地ナリ、此ノ市街ノ西側ニ埋立地ヲ設ケ其ノ岸壁側ノ大部分ヲ水深2.5米及4米ニ浚渫シアリ○西濱上ニハ溫泉アリ、最近西濱成川ニ省線山川驛ノ建設ヲ見、鐵道ハ此ヨリ指宿ヲ經テ鹿兒島ニ通ズ、又市街ヲ起點トシ山川驛ヲ經テ枕崎ニ至ル鐵道省經營ノ定期乗合自動車便アリ○山川町ノ人口ハ約12,300(昭和10年調)。

港界 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ下記ノ大山崎ヨリ**金比羅ノ鼻**ニ引キタル一線以內トス。

山川港鵜瀨燈標 鵜瀨上ニ在リ、紅塗圓形コンクリート造、燈高10米。

- 針路法** 港ノ周圍ノ陸地ハ高サ130米内外ノ林地ニシテ別ニ何等ノ特徴ナシ、南方ヨリ進ムトキハ魚見岳附近ノ高陸ヲ其ノ背後ニ望ムヲ以テ港口ヲ認識スルコト容易ナラズ、從ツテ鹿兒島海灣口ヨリ本港ニ入ラントスル船舶ハ魚見岳西方高地(高サ109米)ノ西端ヲ大山崎ト一線343度ニ見テ進ムベシ(第261頁口ノ瀨ノ項參照)、然ルトキハ左舷側ニ於ケル各淺瀨ノ東方ヲ航過スルコトヲ得、而シテ大山崎ヲ距ル5鏈以內ニ達セバ西方ニ轉針シ鵜瀨ノ南方ニ近ク航スル針路ヲ持シテ水深3.2米ノ淺瀨及貝殼瀨北端ヲ避ケ、**番所鼻**(バントコ)ニ近ヅカバ適宜之ヲ繞リテ錨地ニ到ルベシ。

地方暴風標 市街埋立地附近水上巡查派出所構内ニ地方暴風標設置シアリ。

シモ破損後未ダ再建ヲ見ズト謂フ。

給水 町營上水道アリ、港内西濱樹頂迄ノ高サ148米ナル高地東麓ニ在ル北元石油店出張所ニ船舶給水設備アリ(昭和9年調)。

大山崎 山川港口北側ノ低岬角ナリ○崎ノ東方約5.5鏈ニ點礁**中會根**(水深5米)、同ジク約7鏈ニ孤立岩**笠瀨**(最小水深0.6米、四周急深)アリ。

田良岬(多良岬) 大山崎ノ北方2.8湮ニ位スル低岬角ニシテ其ノ内方ハ險崖ヲ成シ**魚見岳**(多良岳)(高サ215米)隆起ス。

大山崎ト田良岬トノ間ハ善ク耕作セラレタル低地ニシテ其ノ殆ド中間ナル彎入濱上ニ湊村落アリ、此ノ村落ノ南北即チ摺ケ濱及瀉口(瀉ノ川河口)ニ各溫泉場アリ、總稱シテ揖宿溫泉(イブスキ)ト謂フ○湊村落ノ前面ハ距岸約8鏈迄淺水ノ平洲擴延シ、且錨地トシテ適當ノ水深ヲ有スル處モ海底凹凸甚シキヲ以テ投錨セントスルトキニハ注意ヲ要ス。

田良ノ瀨 田良岬ノ南東方1湮弱ニ在ル平洲ニシテ最小水深2.2米、之ヲ通ズル南北線ノ東方ハ水深25米以上ニシテ無碍ナリ。

知林島 田良岬ノ北東方約6鏈ニ在ル楔形島ニシテ岬ト干出礁脈ヲ以テ連續ス、魚見岳ヨリ低ク(樹頂迄ノ高サ103米)西方ヨリ東方ニ漸起シ其ノ盡端峻壁ヲ成シ、島頂ニハ1列ノ松樹アリ(第260頁對面對景圖第33參照)○知林島ノ北方約3.5鏈ニ**小島**(高サ24米)アリ、島頂ニ松林ヲ有シ北側約1鏈間礁脈擴延ス。

知林島附近ヨリ鹿兒島市ニ至ル約20湮ノ海岸ハ處々距岸1湮迄淺水ノ平洲沿布ス、然レドモ其ノ沖合大形船舶ノ航路ハ甚ダ深水ナリ○此ノ海岸南端部ニ在ル西方ハ揖宿町役場及揖宿警察署ノ所在地ナリ。

鹿兒島無線電信局谷山受信所 上記海岸中水底電線陸揚地ノ南西方約6.5湮、谷山町下福元附近ニ在リ、其ノ空中線鐵塔2基(地上高各30米)及同木柱8基(地上高13米ノモノ4基、同8米ノモノ4基)ハ目標ト爲ルベシ(通信所ハ第267頁、送信所ハ第268頁參照)。

水底電線 鹿兒島市街南方二軒茶屋海岸ヨリ鹿兒島海灣ヲ南下シ東濱小根

占埼南方海岸ニ至ル水底電線2條アリ、二軒茶屋陸揚地ニハ5立標ヲ設置ス(海圖214参照)。

櫻島 鹿兒島海灣口ヨリ28哩ノ灣内ニ在ル活火山島ニシテ、最高頂(高サ1,116米)ハ南北ニ長クシテ東西ニ短ク、灣口ヨリ望見セバ尖峯ノ觀ヲ呈シ好目標ナリ、島ハ東西ノ長サ6.5哩、南北5哩ニシテ殆ド此ノ部海灣ノ全幅ヲ占メ其ノ西側ニ内灣ニ通ズル唯一ノ水道(西水道ト稱ス)アリ(第260頁對面景圖第33参照)。

大正3年1月ノ本島爆發噴火前ニハ島ノ南東側ニモ櫻島瀬戸(東水道)ト稱セン深水ノ狹水道アリテ舟航自由ナリシガ、鍋山噴火口ヨリ流出セル熔岩ノ爲全ク之ヲ埋没シテ水道ヲ閉塞シ對岸ト接續スルニ至レリ、尙其ノ熔岩ハ該瀬戸及其ノ西方脇、有ノ2村落ト共ニ南北約1哩ノ海面ヲ埋没シ、更ニ其ノ南方約5鐘ノ海中ニ延出シテ、其ノ盡端ニ水深2.7米ノ暗岩生ズルニ至レリ◎爆發以前島ノ四周ニハ岸上諸處ニ村落點綴シタリシガ、其ノ熔岩ノ爲前記ノ南東部ト西岸村落トヲ全滅ニ歸センメ、其ノ他東部及北部ハ何レモ灰燼ノ爲重大ナル損害ヲ蒙リ、僅ニ南西部ノミ大ナル被害ヲ免レタリ。

沖小島(オコガシマ) 櫻島ノ南西端ヲ成セル**燃埼(モエ)**ヨリ6鐘、西水道ノ南口東側ニ在ル高サ37米ノ島ナリ◎島ノ北岸ハ距岸1.5鐘以內淺水地擴延シ、又南端至近ニハ干出0.9米ノ岩アリ。

神瀬(カン) 沖小島ノ北西方約1.8哩、西水道南部ノ略中央ニ在ル干出礁ニシテ殆ド圓形ヲ成シ徑約5鐘、礁上海堡ノ舊址アリ、常ニ水面ニ露出ス(高サ2.2米)◎瀬ノ南側及南西側ハ吃水ニ應ジテ錨泊シ得ベシ。

神瀬燈標 神瀬上ニ在リ、地上高7.9米ノ紅黒横線塗上部四角櫓形鐵造下部八角形コンクリート造、燈高10米。

西水道 内灣ニ通ズル櫻島西側ノ狹水道ニシテ鹿兒島港域ハ其ノ一部ヲ成ス、船舶ハ常ニ神瀬ノ西方ヲ通航スベシ、櫻島爆發前ハ神瀬ノ東側ニ於テモ略同幅ノ水道ヲ存セシガ、現在ハ其ノ北東側ニ於テ僅ニ3.5鐘ニ狹マレリ、此ノ部ノ水深16—56米◎西水道ニ於ケル常用水路ノ最狹處ハ神瀬ト天保山トノ間

ニシテ可航幅約8鐘アリ、又神瀬ト西南西方新川河口トヲ連ヌル部分ハ水道中ノ最淺處ニシテ水深20—23米。

神瀬ノ北方ニ於テハ櫻島最高頂ノ西方ニ發生セル2箇ノ噴火口ヨリ熔岩流出セシ爲、島ノ西岸ナル横山及赤水ノ2村落ト共ニ附近一帶ノ海面ヲ埋没スルコト東西約8鐘、南北1哩餘ニ互リ、距岸3鐘ニ孤立セシ島小島(高サ32米)ヲモ隠没シ、現在櫻島ト鹿兒島市海岸トノ間ハ可航幅約1哩アルニ過ギズ、然レドモ可航部ノ水深ハ殆ド變化ナク其ノ他海底ニ異狀ヲ呈シタルヲ見ズ、唯神瀬ノ北東方ナル櫻島熔岩岸邊ヨリ約1鐘ニ水深0.4米ノ熔岩礁ヲ生ジタルノミ。水道ノ潮流ニ就テハ第266頁所載鹿兒島港ノ潮流ノ項ヲ参照スベシ。

鹿兒島港(海圖214) 九州南部唯一ノ開港ニシテ櫻島西側ノ西水道内ニ在リ、鹿兒島海灣内ニ於ケル大形船舶錨地トシテハ實ニ本港アルノミ、俗ニ錦江灣ト呼ブ、外港ニ於テハ冬季中強風ノ爲時トシテ荷役ヲ廢スルガ如キコトアレドモ内港ニ於テハスカル憂ナシ、内港ノ出入口ハ北口及南口ノ2アリ◎甲突川ノ河口南側ヲ天保山ト稱シ地低シ、其ノ北方約1哩ノ間ハ距岸2—5鐘ノ間一帶ニ平洲擴延シ其ノ外方ハ概ネ急深ナリ。

港界 一丁臺場南端ノ燈臺(舊位置)ヲ中心トシテ1哩ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内トス(開港港則第1條)◎重要港灣トシテ内務省ニ於テ選定セル本港ノ港域ハ該燈臺ヲ中心トシテ1.5哩ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ弧内ナルモ本誌ニ於テハ開港港則ニ據ルコトトス◎本誌ニ於テハ便宜上港界内ヲ2分シ各防波堤連結線ノ内方ヲ内港、同外方ヲ外港ト稱ス。

鹿兒島縣ニ於テ規定セル鹿兒島港灣ノ區域及内港外港ノ區分ハ水路誌附録第2卷所載鹿兒島港取締規則第1條及第2條ニ就テ見ルベシ。

鹿兒島市 城山(高サ126米)ノ周圍ニ其ノ市街展開シ**甲突川(カフツキ)**之ヲ貫流ス、此ノ地方ニ於ケル唯一ノ物産集散地ニシテ殊ニ南西諸島竝ニ阪神方面トノ間ノ海上交通頻繁ナルヲ以テ四時殷賑ヲ極ム、鹿兒島市ハ鹿兒島縣廳、市役所、鹿兒島警察署、縣立鹿兒島測候所等ノ所在地ニシテ人口約182,000(昭和10年調)◎當市ニ於ケル海事關係官署トシテハ長崎稅關鹿兒島稅關支署、鹿

兒島臨時海港檢疫所、熊本遞信局海事部鹿兒島出張所、鹿兒島港務所、鹿兒島警察署水上巡查派出所等アリ。

氣象 4月至9月間ハ南東風多ク10月至翌年3月間ハ北西風多シ、1年中風力概シテ強キハ冬季ニ於ケル北西風ニシテ殊ニ1月顯著ナリ、風力弱キ時期ハ仲夏ノ頃ニシテ通例7月最モ靜穩ナリ、暴風ノ最モ強烈ナルハ初秋來襲スルモノニシテ平均1箇年1—2回トス。

尙卷末氣象表第4(鹿兒島氣象表)ニ就テ氣象ノ概要ヲ知ルベシ。

潮流 内港ト櫻島トノ中央ニ於テ實驗シタル潮流ノ最大流速ハ2節ニシテ櫻島東水道閉塞前ト大差ナキモノノ如シ。

10 **港灣設備** 主ナル港灣設備構造物次ノ如シ。

外港西側

南防波堤

北防波堤、一丁臺場及新波止(南北ニ一連)

三五郎波止及農林省經營防波堤(南北ニ一連)

内港南濱

縣營修船場(南防波堤基部埋立地、長サ80米ノ「スリップ」臺アリ)

内港西濱

洲崎町船溜(縣營修船場ノ西方、水深3米)

20 3米護岸 { 洲崎町船溜ヨリ繫船岸壁南端ニ至ル連續701米間、水深3米、200噸級船舶ノ接岸荷役可能

第2棧橋 { 内港南口ノ西方3米護岸ヨリ突出ス、縣營、鐵筋コンクリート製浮函2箇繫置、小形船舶横付用

繫船岸壁 { 鹿兒島警察署東方護岸220米間、水深7.5米、3,000噸級船1隻横付可能、繫船岸壁ノ略中央ニ港務所、同南端附近ニ稅關支署アリ

名山堀小船溜 { 繫船岸壁北端附近ノ錦江橋内方、舊名山堀運河外端部長サ約200米間、船溜内方ノ舊運河ハ埋立地ト化セリ

第1棧橋 { 一丁臺場ノ西方、内務省經營、大型鐵筋コンクリート製浮函2箇繫置、稍大形船舶横付用、第1棧橋ノ南側ニ水上巡查派出所、同北側ニ臨時海港檢疫所アリ

内港北濱

鹿兒島營林署貯木場(鹿兒島驛東方埋立地)

目標 港外ヨリ望見シテ顯著ナルモノハ下記放送局空中線鐵塔ノ外ニ軒茶屋附近ノ圓崖、新川河口ニ近キ日本紡績株式會社工場ノ白色煙突1基、商船學校校舍、測候所ノ無線電信(報時氣象受信専用)柱3基、天保山沙山、甲突川河口北方ノ瓦斯槽、内港南隅西方ノ石油槽、西本願寺別院、城山(山上ニ國旗掲揚用旗竿アリ)等ニシテ夜間繫船岸壁西方ノ山形屋百貨店尖塔ノ電飾ハ顯著ナリ、又第270頁所載ノ水底電線兩端陸揚地ニ於ケル立標ハ投錨時ノ好目標トス。

鹿兒島送放局 天保山ニ在リ、其ノ空中線鐵塔(地上高75米)2基ハ好目標ナリ。

鹿兒島無線電信局通信所 市内山下町鹿兒島郵便局構内ニ在リ、其ノ空中線鐵塔2基(地上高25米1基、同20米1基)ハ目標ト爲ルベシ(送信所ニ就テハ第268頁、受信所ニ就テハ第263頁参照)。

鹿兒島港南防波堤燈臺 南防波堤北端ニ在リ、地上高12米ノ白塗上部六角櫓形鐵造下部四角形コンクリート造、燈高15米。

鹿兒島港北防波堤燈臺 北防波堤南端ニ在リ、地上高12米ノ紅塗上部六角櫓形鐵造下部四角形コンクリート造、燈高15米。

鹿兒島新波止場北燈竿 新波止ノ北端ニ在リ、白塗四角櫓形鐵造、燈高15米。

鹿兒島挂燈浮標 天保山東端ノ北東方約7鏈ニ碇置ス、黒塗圓筒形上部櫓形鐵造、燈高水面上3米。

錨地 本港ハ一般ニ水深ク其ノ水深18—45米ニシテ底質概ネ沙ナリ、大形船舶ハ鹿兒島港北防波堤燈臺ヨリ71度500米、水深24米、底質沙泥ノ處附

近ニ、又小形船舶ハ更ニ其ノ西方約2鏈、20米等深線内ニ何レモ錨地ヲ得ベシ、但シ後者ノ錨地ニ在リテハ偏西強風アルトキ堆上ヨリ深處ニ吹流サルル危険アリ。

檢疫 鹿兒島港ハ海港檢疫法施行規則第1條ニ依リ檢疫所常設海港ニハ非ザレドモ内務省告示ヲ以テ鹿兒島臨時海港檢疫所ヲ設ケ檢疫ノ施行ヲ指定ス。

港則 開港港則ハ未ダ當港ニ實施セラレズ◎水路誌附録第2卷ニ就テ鹿兒島港灣取締規則、鹿兒島港灣營造物使用料徵收條例等ヲ見ルベシ。

暴風雨標及地方暴風標 第1棧橋基部附近水上巡查派出所構内ニ暴風雨標アリ◎繫船岸壁北端附近及鹿兒島測候所構内ニ各地方暴風標アリ。

10 **報時信號** 鹿兒島測候所ニ於テ發砲ニ依リ標準時正午ヲ報ズ◎詳細ハ東洋燈臺表上卷報時信號ノ部及解説中雜件「報時信號ニ大砲發射ノ場合ノ音響速度ニ就テ」ヲ見ルベシ。

給水 清水ハ市營水道ニシテ内港繫船岸壁及護岸ニ給水栓計10箇アリ◎運搬給水ハ鹿兒島船舶給水組合ノ經營トシ水槽船5隻ヲ有シ給水能力1時間約30噸ナリ(昭和11年調)。

水底電線 櫻島西水道ノ北部ニ於テ南北ニ7鏈乃至1哩ヲ隔テテ水道ヲ横斷スル2條ノ水底電線アリ。

鹿兒島無線電信局吉野送信所 鹿兒島市城山ノ北北東方5.5軒ニ在ル海岸局兼固定局ナリ、其ノ空中線鐵柱2基(地上高各55米)、同鐵塔1基(地上高30米)及同木柱3基(地上高1基ハ15米、2基ハ各10米)ハ目標ト爲ルベシ。

櫻島北方内灣

櫻島北方ノ内灣ハ東西約10哩、南北6—8.5哩ニシテ陸地ニ圍繞セラレ、極メテ水深ク其ノ東部ニ於テ約200米、中央ニ於テ150米内外アリ、西水道ヲ以テ唯一ノ出入口トス◎灣内海底ノ凹凸甚シク殆ド錨地ニ適スル處ナキモ小形船舶ノミハ北濱ノ濱ノ市及東濱ノ福山ニ寄泊シ得ベシ。

加治木 内灣北隅ニ在ル市街ニシテ此ノ地方ノ主邑ナリ、此處ニ加治木町役場、加治木警察署等アリ、町役場構内ニ地方暴風標ヲ設ク◎加治木町ノ人口

約15,000(昭和10年調)。

濱ノ市泊地 北濱ノ略中央ニ在ル邊田小島(高サ124米)ノ北側及東側ノ泊地ニシテ水深14.6—20米アリ◎此ノ島ノ南方ニハ辨天島(高サ32米)及沖小島(高サ88米)列座ス。

福山港 内灣東隅附近ニ於ケル小形定期汽船ノ發著所タル小港ニシテ之ニ臨ム福山町ハ福山町役場ノ所在地ナリ、町役場構内ニ地方暴風標アリ◎福山町ノ人口ハ約9,200(昭和10年調)。

沖瀬 福山港ノ南方約4.3哩ニ突出スル浮津鼻ノ西方約1哩ニ位スル水深4.5米ノ岩ニシテ四周ハ深水ナリ。

濱島 櫻島ノ東側黒神村落ノ前面ニ在ル岩堆ヲ謂フ、長徑約5鏈ニシテ中ニ數箇ノ干出岩アリ。

險礁 櫻島ノ北東端ヨリ北東方約1哩ニ水深4.1米ノオキノズンベアリ、又其ノ南東方ニ水深1.3米ノドロ島アリ。

新島 櫻島北東端ノ東方ニ横タハレル高サ42米ノ島ナリ、其ノ北側ニハ硫黃島(高サ2.5米)、中ノ島(高サ4.3米)等ノ岩嶼、同北西側ニハ猪ノ子島(干出1.2米)アリ、此等ノ岩嶼ハ周圍岩礁沿布スルモ各岩礁間ハ深水ナリ。

鹿兒島海灣東濱

熔岩ヲ以テ櫻島ト連續スル處ヨリ立目崎ニ至ル間ヲ以テ鹿兒島海灣東濱トス◎諏訪附近ノ白色崖ヨリ南方雄川河口ニ至ル約13哩間ノ沿岸ハ距岸約1哩ノ間礁脈若ハ淺瀬沿布シ其ノ外側ハ急深ナリ◎東濱ニ古江港、大根占港等ノ小港アリ。

古江港 櫻島ノ南方約10哩ノ處ニ在ル内務省指定港灣ニシテ防波堤ヲ有ス、其ノ選定港域ハ北防波堤ノ基點ヲ中心トシテ5鏈ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ1弧内ナリ、此ノ港ハ此ノ沿岸最良ノ上陸地ニシテ防波堤内ノ水深1.3米アリ。古江港ノ南南東方約2哩ニ位スル突角瀬先ノ西方7鏈ニ淺堆アリ、最小水深21米ニシテ底質沙ナリ。

高須港 古江港ノ南南東方約3.5哩ニ在ル灣内定期船ノ寄港地ニシテ船溜

ヲ有ス。○高須ハ古江ヲ起點トスル大隅鐵道海岸線ノ屈折點ニシテ之ニ沿ヒテ内地ニ入ヲバ鹿屋(カノヤ)ニ至ル。

大根占港(城ヶ崎港) 高須港ノ南方約6哩ニ位スル内務省ノ指定港灣ナリ

○本港ノ稍内方城元ニ在ル大根占警察署構内ニ地方暴風標アリ。

潮流 鹿兒島海灣口内狹部東側附近ノ錨地ニ在リテハ潮流緩カナルモ時ニ異常ノ流速ヲ感ズルコトアリ。

小根占埼 大根占港ノ南西方約3哩ニ在ル岬角ニシテ西濱ノ大山埼ト相對ス。○此ノ埼ノ北側ニ開口スル雄川河口北方ノ海岸ヨリ距岸約7鏈ノ間淺瀬擴延シ其ノ外端ノ水深4.5米、其ノ外側ハ急深ナリ。

- 10 **水底電線** 小根占埼南方ノ大濱海岸ヨリ水底電線4條ヲ派シ、内2條ハ鹿兒島海灣内ヲ北上シテ鹿兒島市街南方二軒茶屋海岸ニ至リ(第263頁同項參照)、他ノ2條ハ灣口ヲ出デタル後各1條宛種子島西岸西之表灣内ト奄美大島西端附近西古見浦内トニ至ル。

大川錨地 小根占埼ノ南南西方約6.2哩ニ浮津鼻ト稱スル樹木茂生セル附近岩多キ岬角アリ、此ノ岬角ノ北東側ハ淺キ開灣ヲ成シ其ノ水深16—18米、底質沙ノ處ハ能ク偏南及偏東ノ風ヲ保障ス、此處ヲ大川錨地ト稱シ此ノ地方ニ於ケル好錨地ナリ、然レドモ暴風雨ニ際シ風向西ニ偏セントスルトキハ速ニ拔錨スルヲ要ス。○灣首ノ磊石濱上ニ大川村落アリ。

- 20 **谷崎鼻** 浮津鼻ノ南西方約1.9哩ニ在ル草生岬角ニシテ附近岩多ク鼻頂(高サ54米)ニ沿ヒテ樹木アリ。○鼻ノ東側ニ沙濱ヲ有スル小灣アリ、港内狹隘ニシテ1船ノ振廻ル餘地ダニナシ、灣首ノ村落ヲ伊座敷ト稱シ佐多村役場ノ所在地ナリ、村役場構内ニ地方暴風標アリ。

谷崎鼻ノ西側ニモ小灣アリ、其ノ南濱ハ磊石礫及殆ト水際迄矮樹ニ蔽ハレタル峻峻ナル濱トヨリ成ル、稍小形ノ船舶ハ該小灣内ニ於テ濱ニ近ク水深21—23米ノ處ニ假泊シ東至南ノ各風ヲ避ケ得ベシ。

立目埼 鹿兒島海灣口ノ南東側ヲ成セル峻峻ナル高角(高サ94米)ニシテ谷崎鼻ノ南西方約2.5哩ニ在リ、埼附近岩多シ。○埼ノ背後ニ起伏セル山峯ハ或

ハ耕作セラレ或ハ林地ナリ。

立目埼ヨリ南方佐多岬ニ至ル約4.5哩ノ海岸ハ鹿兒島海灣外ニ於ケル九州南岸ノ東側ヲ成シ多岩ニシテ水深ク一ノ錨地ヲモ有セズ。

第 8 編

大隅海峽及九州東岸

本編ニハ九州東岸即チ佐多岬ヨリ鶴見埼ニ至ル間ノ沿岸ト、其ノ南部ノ面スル大隅海峽トヲ収録ス。

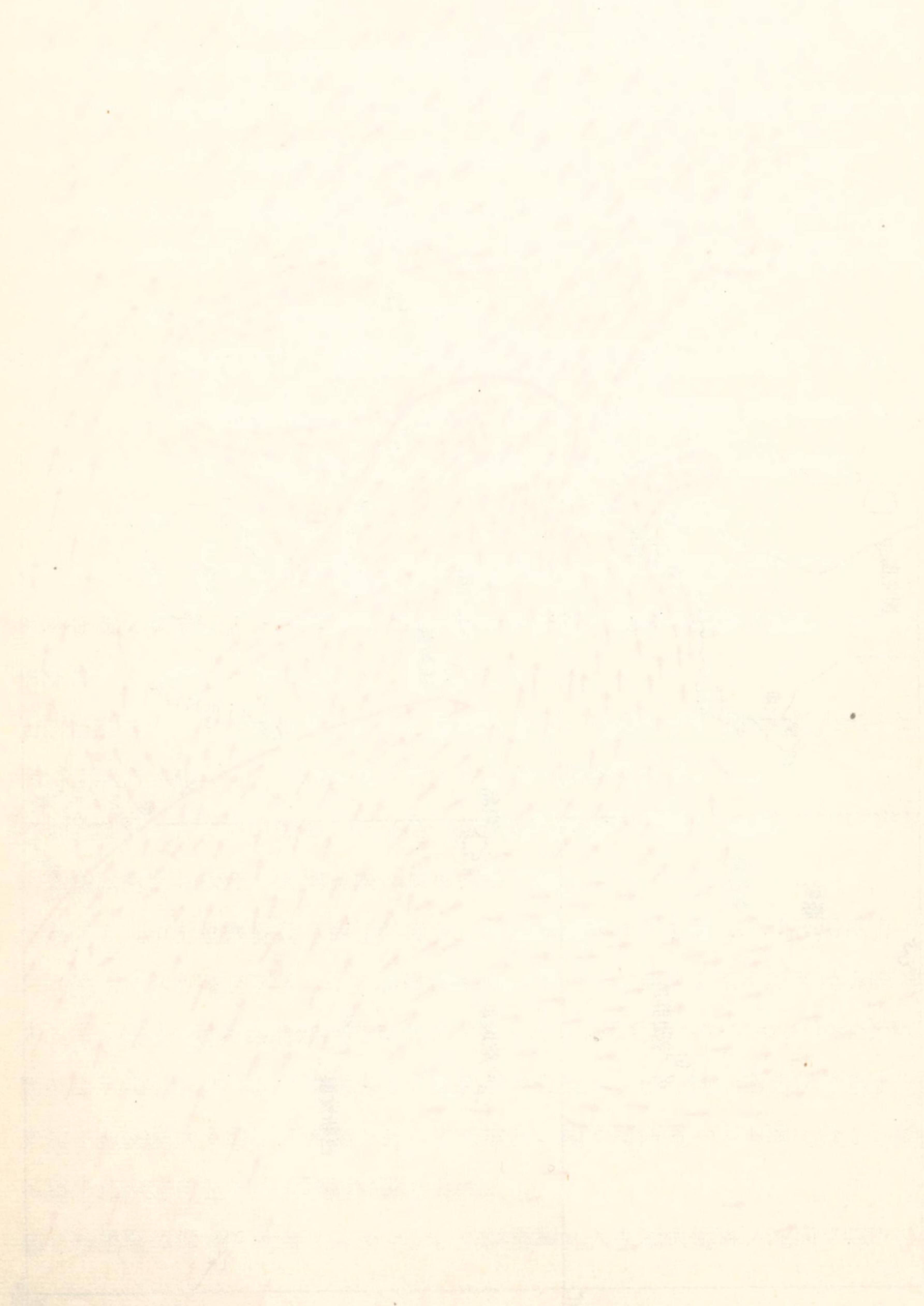
大 隅 海 峽

北側ハ九州南岸及東岸ノ各一部、南側ハ大隅群島北縁ノ各島ニ依リテ限ラルル海峽ニシテ水深ク危険ナシ、其ノ最狹部ハ佐多岬ト竹島トノ間ニシテ幅約16哩○南方若ハ西方ヨリ此ノ海峽ニ接近スルトキ、海峽北側ノ圓錐形峯開聞嶽、同南側ノ黒島及活火山タル硫黄島ハ顯著ナル目標ナリ。

此ノ海峽通航上唯一ノ障碍ハ、海峽狹部ニ於テ遭遇スルヲ例トスル濛氣ニシテ、常ニ海峽ヲ強流スル流速區々ノ黒潮ト相俟テ船位ヲ稍不定ナラシム○佐多岬附近ハ天候屢險惡ニシテ烈シキ強風起ルトキハ天氣密濛ト爲リ小船ノ航行ヲ危険ナラシムルコトアリ。

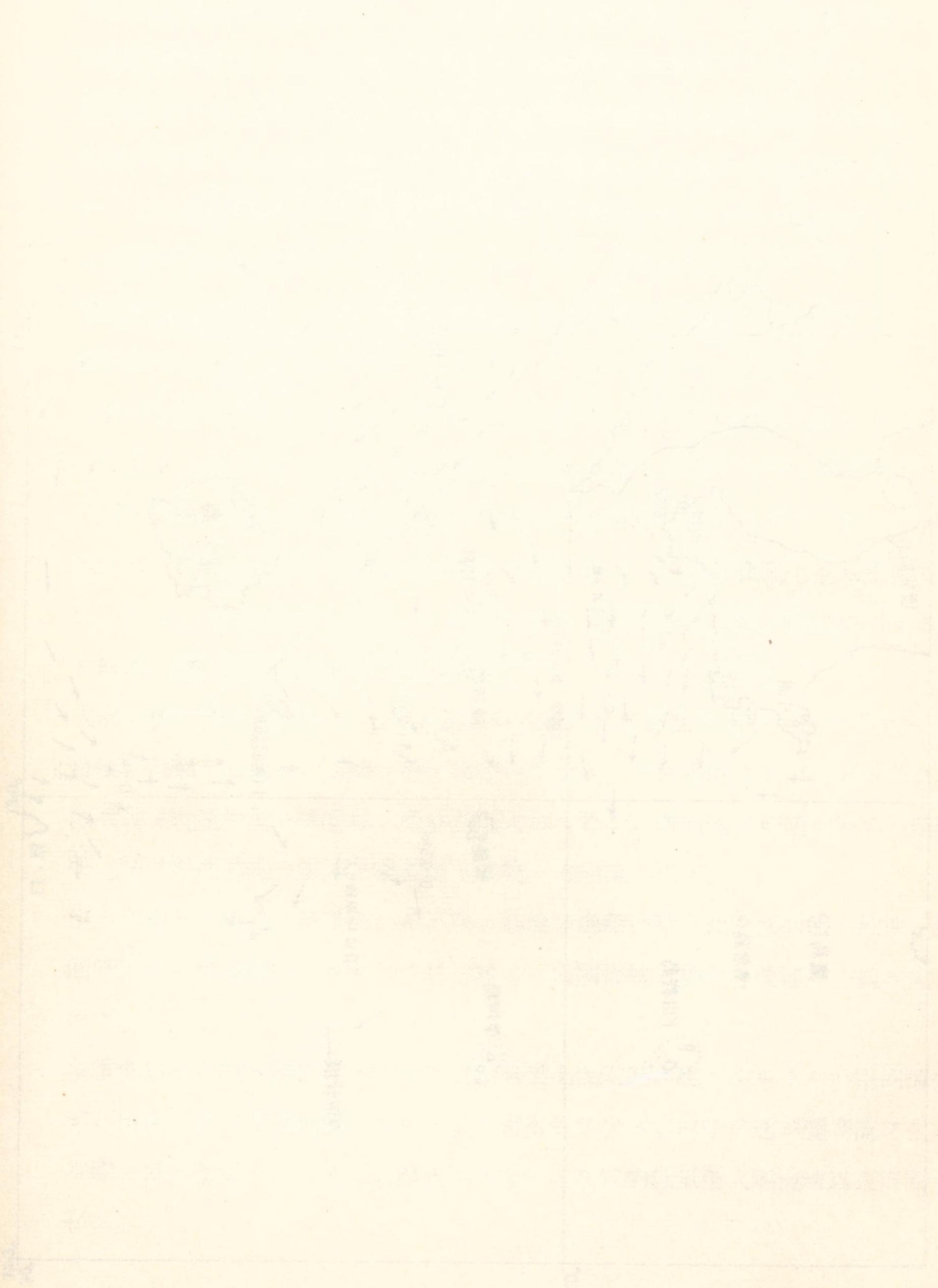
潮流 大隅海峽ニ於テハ漲潮流ハ西方ニ、落潮流ハ東方ニ流レ、高低潮後0—1時ニ轉流シ、佐多岬附近ニ於テハ流速3—5節ニ達ス、然レドモ本海峽ニハ東流スル海流アリテ潮流ヲ壓シ沿岸ヲ除ク外ハ海水ハ殆ド常ニ東流スルモノノ如シ。

大隅海峽附近ノ海流 下記ハ主トシテ水産業者ヨリ得タルモノナルモ参考ニ資スベシ、大隅海峽ノ海流ハ一般ニ東北東方乃至北東方ニ流レ、其ノ流速ハ時ニ依リ同ジカラズト雖モ、最大流速ハ佐多岬及種子島附近ニ於テ驗セラレ約2—5節ナリ○大輪島南方5鏈以內ニハ常ニ反流アリテ西方ニ流ルヲ以テ、荒天ニ際シ之ヲ利用セバ小形船舶モ尙容易ニ佐多岬ノ東方ヨリ西航シ得



Handwritten text in the center of the left page, possibly a title or description.

Small handwritten text at the bottom of the left page.

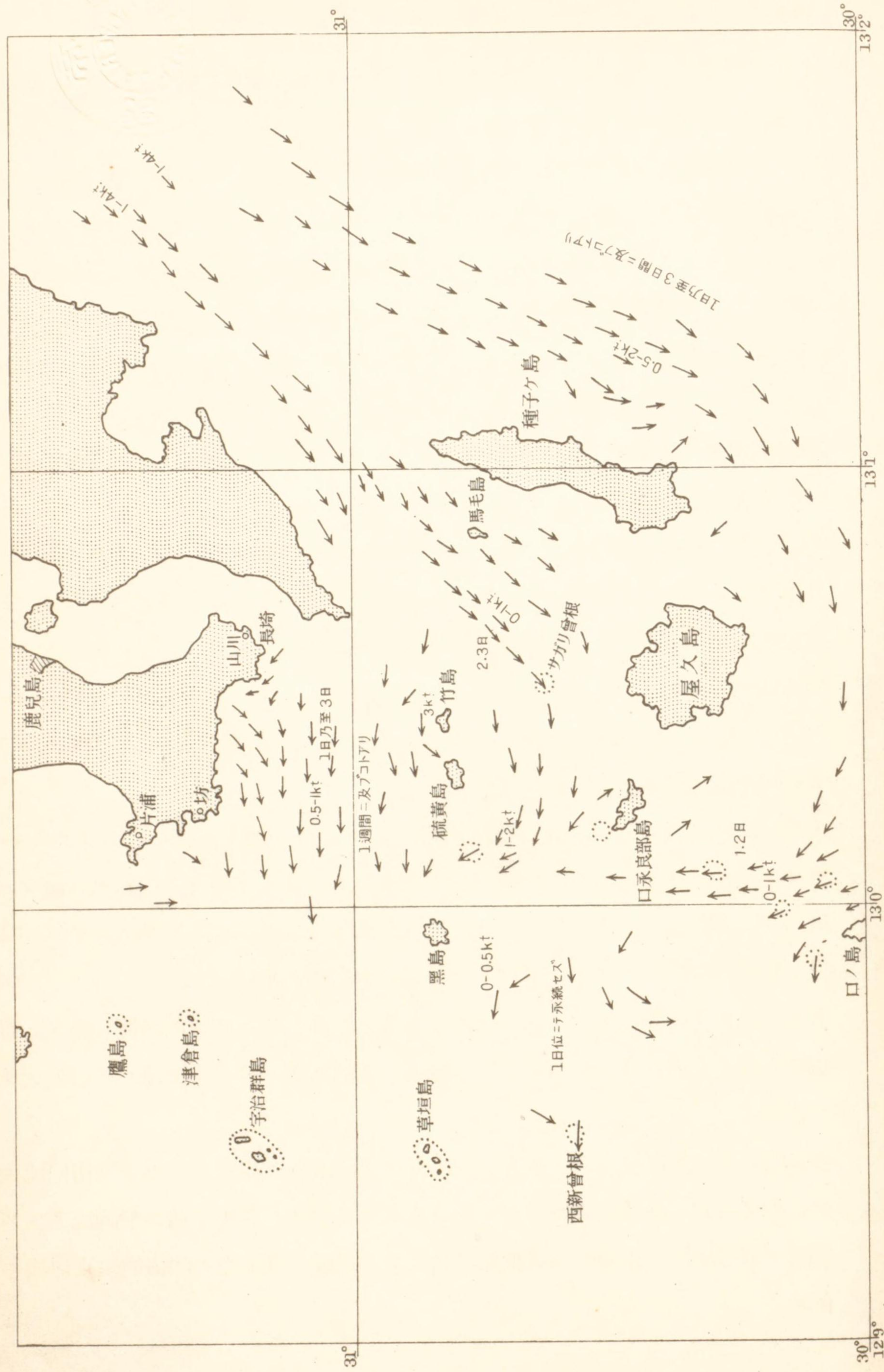


Handwritten text in the center of the right page, possibly a title or description.

Small handwritten text at the bottom of the right page.

大隅海峡附近ニ於ケル海流ノ變調一般圖

附圖第5



子島北端沖合ニテ本流ト合スルモノトアリ、海上平穩ナル時ハ後者ト本流トノ合流點ノ内方ニ一澁ヲ見ルコトアリ。

坊ノ岬沿岸ヨリ東流スルモノハ開聞岬ニテ反流ヲ生ジ、又長崎ヨリ分岐シテ鹿兒島海灣ニ入り、知林島沖合ヨリ南下シ佐多岬ニテ本流ト合ス。

黒島以西ニ於テハ北向流ニシテ多少ノ偏東流ヲ感ズルモ、津倉島、宇治島及草垣島ニ於テハ稍偏西ノ傾向アリ、臥蛇島及硫黄島ヲ連ヌル一線以西ノ海面ニ於テハ偏東流優勢ナレドモ、黒島、草垣島ノ一線以北ニテハ全ク北向流ニテ偏西ノ傾向アルハ前述ノ如シ。

南向變調流ノ一般 大隅海峡附近ニ於ケル海流ノ變調一般圖 (第275頁對面附圖第5)ヲ參照スベシ。

10

土佐沖及豊後水道南方海上ニ生ズル南向流ハ0.5—4節ノ流速ヲ以テ九州東岸ヲ南下シ、一ハ種子島東岸ヲ洗ヒ其ノ南端ヨリ西方ニ向ヒ1節内外ノ流速ヲ以テ屋久島南方ヲ經テ土噶喇海峡ヨリ北流シ西新曾根ニ及ブト謂フ、而シテ土噶喇海峡ニ於テハ北、北北西及北イ東ノ方向ヲ採ル、漁民ノ漁業上最モ忌ム所ノ三方潮(約150度至210度間ヨリ來ル)是ナリ、此ノ流速モ時ニ強烈ナルコトアリ航海上最モ危険ナルヲ以テ注意ヲ要ス。

大隅海峡ニ入レルモノハ一ハ竹島、馬毛島、種子島間ヲ南西ニ走リ「サガリ」會根、湯瀬ニ及ビ附近海面一帶ニ白濁色ヲ呈シ、又佐多岬ヨリ西行セルモノハ漸次其ノ流速ヲ増シ硫黄島、黒島沖附近最モ強シ、西向流ノ初期ニ於テハ開聞岬、坊ノ岬間沿岸ハ黒潮ト變調流ト亂闘シ南向流ヲ生ズ。

20

南方漁場ヨリ枕崎、坊ノ津、片浦等ニ歸港ノ漁船ハ時ニ此ノ西向流ニ依リ、野間岬方面ニ壓流セラルルコトアリト雖モ、大隅海峡ニ於ケル流速ハ一般ニ大ナラズ。

冬季低氣壓大隅海峡以東ニ在リテ、高氣壓上海附近ニ現ハルルトキハ南向流生ジ、山東方面ニ高氣壓現ハルルトキハ南東流ヲ生ズ、四季ヲ通ジ變調流ヲ生ズル際ノ氣壓配置ハ比較的高氣壓東海ヲ壓シ、比較的低氣壓大隅海峡以東海面ニ存ス。

針路法

大隅海峽ノ北側ハ無碍深水ニシテ距濱1 哩迄接近シ得ベシ◎海峽南側ニ於テハ硫黄島北東方ノ竹島ノ鵜瀬附近ハ海流強ク且不規則ニ流ルヲ以テ、該瀬ニ對シテハ十分ナル間隔ヲ取ルヲ要ス、又馬毛島及種子島ノ北端ハ共ニ低ク且附近急深ナルヲ以テ餘リ接近スベカラズ。

此ノ海峽ヲ西航スル船舶ハ北濱ニ接航スルヲ利アリトス、斯クスルトキハ雷ニ黒潮ヲ避クルノミナラズ北濱ニ沿ヒテ時々反流アルベキヲ以テナリ。

九州東岸

九州東岸(佐多岬至鶴見崎)ハ西岸ニ比シ大ナル曲折極メテ少ク唯擧グベキハ有明灣ノ灣入アルノミ◎宮崎縣沿岸沖合一帶ノ海區ヲ日向灘ト稱ス。

- 10 **風候** 九州東岸ニ於テハ4月上旬ヨリ9月上旬ニ至ル迄ハ好天氣ニハ南南西風最モ多クシテ波浪高キヲ常トス、又南風連吹スルトキ或ハ東風強吹スルトキハ必ズ降雨アレドモ、西風若ハ北風ニ變ズレバ好天氣ト爲ル◎秋分前後ハ天候殊ニ悪シク、風向右旋シテ強ク波浪高ク雲南方ニ現ハレ時々急風ヲ來スコトアリ、里俗之ヲサダチト謂フ。

又此ノ地方ニテ俚言ニ「アラバエ」、「クロバエ」及「シロバエ」ト稱スルモノアリ、此等ハ多ク7月、8月ノ前後ニ起リ何レモ1週間餘ニ互ルヲ例トス◎アラバエハ風南南西方ヨリ吹き好ク晴レタ刻ニ至リ南方海上ニ雨雲現ハレ雨ナキヲ謂ヒ、若シ降雨アルモ翌朝必ズ晴天ト爲ルト謂フ◎クロバエハ風向偏南ニシテ雨ヲ伴フ◎シロバエハ好天氣ニシテ稍濕熱ヲ帶ビ波濤高キヲ謂フ。

- 20 9月前後好天氣ニシテ北風強吹週日ニ互ルヲ**青北**(アヲキタ)ト謂ヒ、天候險惡波濤高ク北風連吹漸次北西ニ回り1週間ニ互リ急雨アルヲ**澁北**(シブキタ)ト謂フ。

大淀川ト一ノ瀬川トノ間ニハ**セライ**ト稱スル地方風アリ、即チ尾鈴山脈ニ接シテ強キ北風吹クトキハ必ズ南西風(霧島風)ト爲リ、兩河ノ間ノ沖合ニテ相衝突シ殆ド無風ノ場所ヲ生ジ、爲ニ帆船ハ困難ヲ感ズルコトアリト謂フ。

潮汐

九州東岸ニ於テハ潮汐ノ型式ハ西岸ニ於ケルト略同様ナルモ潮差

ハ之ヨリ小ナリ、夏季ハ大潮ノ兩低潮共ニ平均水面下ニ降ル、平均水面ハ2月最低、8月最高ニシテ其ノ差約0.3米ナリ。

潮流

九州東岸ニ於テハ一般ニ漲潮流ハ南西ニ、落潮流ハ北東ニ流レ、略高低潮時ニ轉流スルモ微弱ニシテ不定ナリ、但シ冬季ノ驗測ニ依レバ距岸數哩外ハ北東ニ流ルル海流(流速約1節)アリテ潮流ヲ壓シ爲ニ海水ハ常ニ北東方ニ流ル。

日向灘沖ノ海流

大隅海峽ヲ通過シ本流ト合シタル黒潮ハ此ヨリ概ネ北東ノ方向ヲ採リ四國南岸沖ニ至ル、而シテ宮崎縣沿岸ト黒潮トノ間ニ於テハ往々南西方ニ向フ反流ニ遭フコトアリ、此等ノ反流ハ常時存在スルモノニ非ズシテ氣象ノ影響等ニ依リ地形ト相俟テ種々變化スルモノトス。

日向灘沖ノ海流ニ關シ宮崎縣水産試驗場ノ調査セル所次ノ如シ。

大隅海峽ニ於ケル海流ノ強弱ハ日向灘及土佐沖ニ於ケル海流ニ影響スル處大ナリ、一般ニ同海峽ニ於テハ海流強カラザルヲ普通トスレドモ時トシテ強勢ナル偏東流ヲ認ムルコトアリ、斯カル場合ニハ種子島南方ヲ經テ北東方ニ進ム黒潮本流ハ同島ノ東方沖ニ於テ大隅海峽ヨリ東進スル強流ト衝突シ之ガ爲本流ハ其ノ進路ヲ稍東偏シ合成流ハ室戸崎方面ニ向フ、故ニ大隅海峽ニ於ケル海流強勢ナル場合ニハ日向灘及足摺崎沖ニ於ケル海流ハ遠ク沖合ニ去リ、足摺崎沖ニ於テハ距岸50—60哩以內ニ於テ海流ヲ認メ難キコトアリ、室戸崎沖ニ於テハ比較的陸岸ニ近ク流レ次デ潮岬方面ニ向フ。

日向灘沖(都井岬、足摺崎間)ノ海流ハ上述セル理由ニ依リ四季ヲ通ジテ不定ナルコト多ク夏季ニ於テハ殊ニ然リ。

季節ニ依ル海流ノ變化 日向灘ニ於テハ冬季主トシテ12月至3月間距岸30—50哩沖ニ黒潮アリ、都井岬沖ヨリ北北東方ニ流レ足摺崎ニ向フヲ常トシ流速1.5節内外ナリ、本期間ノ終期タル2月下旬ヨリ3月上旬迄ノ間ニハ距岸70—80哩沖ニ遠ザカルコトアリ、此ノ流域ハ冬季間鮪漁業盛ナリ。4月ニ入ルヤ海流沿岸ニ接近シ來リ距岸20哩附近ニ於テ之ヲ認ムルコト珍シカラズ、流勢ハ2節ニ達スルコトアリ、此ノ状態ハ6月頃迄繼續ス。

5月、6月ニ於テハ海流宮崎縣沿岸2—3哩ニ接近シ偏北流1節内外ヲ認ムルコトアリ、此ノ期節ハ沿岸鯉漁業ノ盛期トス、上記接岸流ノ北界ハ細島港沖附近ニシテ其ノ以北ニ於テハ流勢顯著ナラザルガ如シ。

7月、8月ニ於テハ海流不定ト爲リ流勢及流域ニ變化ヲ見ルコト多ク此ノ状態ハ10月頃迄繼續ス。

11月ニ入レバ漸次冬季ノ状態ヲ呈シ來ル。

佐多岬至火埼

佐多岬ヨリ火埼ニ至ル約30哩間ノ海岸ハ東北東方ニ走リテ屈曲少ク大隅海峡北濱ノ東半ヲ成ス。

10 佐多岬 九州最南ノ岬角ニシテ絶壁屹立ス、岬頂ハ高サ85米ニシテ其ノ背後ニハ高山脈連亘ス○岬ノ南端ニ小岩嶼**大輪島**アリ、附近ニハ數箇ノ孤立岩アレドモ2鏈以外ハ急深ナリ。

岬ノ東北東方約7.5鏈ニ當リ距岸約2.5鏈ニ**枇榔島**ト稱スル樹木多キ高サ55米ノ嶼アリ。

佐多岬燈臺 大輪島頂ニ在リ、地上高11米ノ白塗八角形鐵造、燈高62米○本燈臺ニ於テ船舶通報ニ關スル事務ヲ取扱フ。

氣象 佐多岬ニ於ケル明治39年以降5箇年間ノ觀測ニ依レバ、11月至3月ハ北西風最モ多ク東風之ニ次ギ、其ノ他ノ季節ニハ東風最モ多ク北西又ハ西ノ風之ニ次グ、最モ靜穩ナルハ5月ニシテ9月至2月ハ概シテ靜穩ナラザル日多シ○雨量ハ6月ノ339耗ヲ最大トシ7月ノ278.5耗之ニ次ギ12月ノ66.5耗ヲ最小トシ2月ノ69耗ヲ其ノ次トス、概シテ冬季ハ雨少ク最乾ノ季節ニシテ平均湿度71%ヲ示ス○氣温ハ平均最高8月ノ34.4度ヨリ平均最低2月ノ6.5度ノ間ニ在リ○霧ハ3月至7月間ニ發生シ最モ多キハ6月トス。

大泊灣(海圖221分圖) 佐多岬ノ北東方2哩餘ニ在ル小灣ニシテ、冬季中北風及北西風ノ流行スル間ハ1,000噸未滿ノ汽船2隻ヲ避泊セシメ得ベキモ、4月至10月間ハ南東ノ流行風ニ暴露スルヲ以テ若シ此ノ風ノ來ル徵アラバ直ニ拔錨スルヲ要ス、但シ此ノ附近ハ潮流強キガ故ニ帆船ハ近ヅカザルヲ可トス

○灣首ハ沙濱ニシテ其ノ北東隅ニ大泊村落アリ。

灣ノ中央水深約7.3米、底質沙ノ處ハ錨搔キ良シ、此ノ灣ニ進入スル船舶ハ灣口外2—3鏈ニ達スル迄開開嶽頂ト灣首沙濱ノ中央トヲ319度ニ保チテ船首ニ通視スルヲ得ベシ○此ノ灣ハ灣首ニ聳ユル連山中ノ凹處ニ依リ容易ニ識別スルヲ得、又該灣南方ノ陸地ハ遠望恰モ島ノ如シ。

早埼 佐多岬ノ北東方約3.5哩ニ在ル岩岬角ニシテ、附近ニ1尖岩及數多ノ露岩アリ。

邊塚浦 大泊灣ノ東北東方約8.5哩ニ位スル小灣ナリ、暗黒色ノ沙濱ヲ有シ背後ニハ樹木並列ス。

大浦 邊塚浦ノ東北東方約5哩ニ位スル小灣ナリ、顯著ナル白色ノ沙濱ヲ有ス。 10

觀音埼 大浦ノ東北東方約3.5哩ニ位スル峻峻ナル山麓岬角ニシテ、山峯岸際ヨリ突起シ500—700米ニ達スルヲ以テ甚ダ顯著ナリ○埼ノ附近ハ水深45米ヨリ深キガ故ニ安全ニ近ヅクコトヲ得ベシ。

戸埼 觀音埼ノ北東方1.3哩ニ位スル狹長ナル岩岬角ニシテ、此ノ兩岬角ノ間ニ1小灣アリ、此處ニモ前記邊塚浦首ニ於ケルモノト同名ノ邊塚村落アリ○戸埼ノ北側ニモ1小灣アリ、何レモ一時ノ假泊地タルニ過ギズ。

小山田灣 戸埼ノ北東方約3哩ニ位スル開灣ニシテ南東方ニ面ス、天候良キトキハ灣内水深18米、底質沙ノ處ニ錨地ヲ得ベシ○灣首ハ白色ノ沙濱ナリ。 20

小山田灣口南西側距岸約2鏈ニ**鳥島**ト稱スル高サ22米ノ岩嶼アリ。

火埼 戸埼ノ北東方約9.7哩ニ位スル有明灣口南西側ノ岬角ニシテ樹木ナク埼頂ノ高サ238米○埼附近ハ深水ナリ。

有明灣(海圖185)

火埼ト都井岬トノ間ニ於テ北西方ニ彎入スルコト11哩、幅員8—12哩ニ亙レル大形灣ニシテ、灣濱ハ鹿兒島及宮崎ノ兩縣ニ跨ル、本灣ノ奥部枇榔島以西ハ水深カラザルヲ以テ多數船舶ノ同時錨泊ニ適スト雖モ、灣口全ク南東方ニ開

ケル爲此ノ附近沿岸ニ於テ最モ危険ナル南至東ノ風ニ暴露スルヲ缺點トス、加之「ウネリ」侵入スルコト多ク錨泊中ト雖モ船體ノ動搖ヲ免レザルヲ例トス。○灣内ニハ其ノ灣首ニ近ク距岸2 哩餘ニ顯著ナル島嶼**枇榔島** (高サ83米) アリ、本島ハ内務省ニ於テ天然記念物保護區ニ指定セルモノニシテ亞熱帶植物播殖ス。灣内南西濱ハ概ネ岩岸急深ニシテ一ノ暗礁ヲモ發見セズ。○北西濱ハ直條ノ沙濱ニシテ磯波殆ト絶エズ。○北東濱ハ概ネ岩岸ニシテ比較的屈曲ニ富ミ稍遠淺ナリ、前面ニハ數多ノ小嶼暗岩ヲ有ス。○灣内ニ注グ河川ハ大小數箇ヲ算ス。

内之浦灣 有明灣口ニ於ケル内浦ニシテ火埼ノ北側ニ在リ、灣入約2 哩、偏北東風ニ暴露シ水深ク錨泊ニ便ナラザルモ灣首附近水深23—25米ノ處ハ錨地ト爲スヲ得。○灣首南隅ノ**廣瀬川**河口外西側ニ防波堤(北)、導水堤(東)及防沙堤(西)ヲ以テ圍マルル**内之浦港**アリ、農林省ノ補助漁港ナリ、本港ニ臨メル南方ハ内之浦町役場ノ所在地ニシテ同役場構内ニ地方暴風標アリ。○内之浦町ノ人口ハ約9,700 (昭和10年調)。

南方村落ニ上水道アリ、漁港内海岸ヨリ蛇管ニテ短艇ニ搭載スルコトヲ得、又浦内北西隅ノ溪流ヨリ蛇管(約10米長)ニ依リ短艇ニ導キ瞬時ニ多量ノ水ヲ汲取り得ベシ。

内之浦漁港燈臺 内之浦漁港防波堤外端ニ在リ、白塗圓形コンクリート造、燈高8.4米。

肝屬川(キモツキ) 灣内西隅ニ注グ河ニシテ高潮ノトキハ淺吃水ノ小舟入泊シ得ベシ。○此ノ川ノ河口北岸ニ在ル村落**柏原(カセバル)**ハ**柏原警察署**ノ所在地ナリ。

肝屬川河口南側ノ**權現山** (高サ320米) 頂ニ白色立標アリ、時々不動白燈ヲ點ズ。

志布志港 有明灣ノ灣首ニ在ル内務省ノ指定港灣ナリ。○市街ノ東側ヲ流ルル**前川**ノ河口ニ位スル**權現島**ヲ利用シテ築港ヲ設ク、築港ノ北側ニハ沙防壁アリ、其ノ西側ハ西防波堤、南側ハ南防波堤ヲ以テ圍ミ築港内水深ヲ4.5米ト1.2米トニ浚渫シアリ。

10

20

港ニ臨メル市街ハ志布志町役場、志布志警察署等ノ所在地ニシテ灣内ノ主邑ナリ。○志布志町ノ人口ハ約19,500 (昭和10年調)。

港界 指定港灣トシテノ選定港域ハ西防波堤ノ突端ヲ中心トシテ1.9 軒ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ1 弧内トス。

目標 導燈ノ外市街ニ在ル志布志警察署(著屋)及此ヨリ南方海岸迄ノ間ニ位スル白色煙突2 基ト赤色煙突1 基トハ何レモ顯著ナル目標ナリ。

導燈 築港出入船舶指導ノ爲下記ノ如ク各2 燈ヨリ成レル3 組ノ導燈ヲ設置シアリ。

志布志港導燈 位置、構造及燈高下ノ如シ。

- 低燈 西防波堤南端、地上高9.3米ノ白塗六角形鐵造、燈高11 米。
- 高燈 權現島ノ北東方對岸、地上高6.3米ノ紅塗木柱、燈高58 米。

2 燈一線7½度(187½度)ノ針路ハ**鯖瀬**ノ西方約1.4 鏈ノ處ヲ導ク。

志布志港口導燈 權現島ノ東方對岸ニ在リ、何レモ白塗菱形頭標附塗裝セザル木柱ニシテ其ノ地上高及燈高下ノ如シ。

- 前燈 地上高8.4米、燈高9.4米。
- 後燈 地上高7.9米、燈高17米。

2 燈一線ノ針路ハ南防波堤西端ヨリ西方約25米ノ暗礁ヲ避ケ其ノ西方ニ導ク。

志布志港西方導燈 大阪商船株式會社ノ私設導燈ニシテ志布志驛北東方ニ在リ、何レモ白塗竿柱ニシテ其ノ燈高下ノ如シ。

- 前燈 燈高16米。
- 後燈 燈高17米。

2 燈一線315¾度(135¾度)ノ針路ハ**鯖瀬**ノ南西方約1.2 鏈ノ處ヲ導ク。

障碍物 築港口ノ南方ニハ北西—南東ニ長キ淺岩脈**鯖瀬**横タハル、志布志港導燈低燈及高燈ノ各紅光分弧ハ何レモ**鯖瀬**ヲ示ス、其ノ他築港口附近ニハ暗

20

礁多シ○枇榔島ト中學校トノ連結線以東及同島ト赤鼻トノ連結線以北ノ港界内外一帯ノ水域ハ海底岩多ク錨鎖擲ミ易ク錨泊ニ適セズ、又其ノ外方 8 鏈以内海面モ底質岩ノ處少カラズ。

針路法 築港内ニ入ラントスル船舶ハ南方ヨリ又ハ志布志港西方導燈ノ一線 (315 $\frac{2}{3}$ 度) 上ヲ航シタル後志布志港導燈ノ一線 (7 $\frac{1}{2}$ 度) ニ入り、志布志港導燈低燈ヲ距ル 148 米ノ地點ニ達セバ志布志港口導燈ヲ一線ニ望ミテ築港内ニ進入スベシ。

地方暴風標 前川河口右岸附近ニ地方暴風標アリ。

赤鼻 志布志築港口ヨリ東南東方約 3.5 哩ニ在ル岬角ニシテ埼頂ノ高サ 41 10 米。

福島港(今町港) 赤鼻ノ東方約 1.8 哩ニ開口スル福島川ノ河口ニ位スル内務省指定港灣ニシテ、其ノ選定港域ハ隠現鼻南端ヲ中心トシテ 1.3 軒ノ半徑ヲ有スル圓圈内ノ海面及河川水面トス、又河口内ハ修築漁港ヲ成ス、港界ノ内外水深 18—20 米ノ處ハ冬季偏北ノ強風時避泊錨地ト爲スコトヲ得○本港ニ臨メル市街ハ福島町役場、福島警察署、宮崎縣福島港務所等ノ所在地ニシテ地方暴風標アリ○福島町ノ人口ハ約 9,600 (昭和 10 年調)。

日向福島港北防沙堤燈竿 福島川河口北側防沙堤最外端ニ在リ、白塗木造竿柱、燈高 8.2 米。

都井岬 有明灣口北東側ノ岬角ニシテ數箇ノ秃山ヨリ成リ峻峻ナリ、頂ニ 20 奇形ノ 3 叢林アルヲ以テ北東方ヨリ近ヅクトキハ識別容易ナリ (第 282 頁對面對景圖第 34 參照)○岬ノ南端ヨリ南方ニ向ヒ約 7 鏈露岩暗礁擴延ス、其ノ最外方ニ位スルヲハラジロ瀨ト謂ヒ岩上水深 2.7 米ナリ。

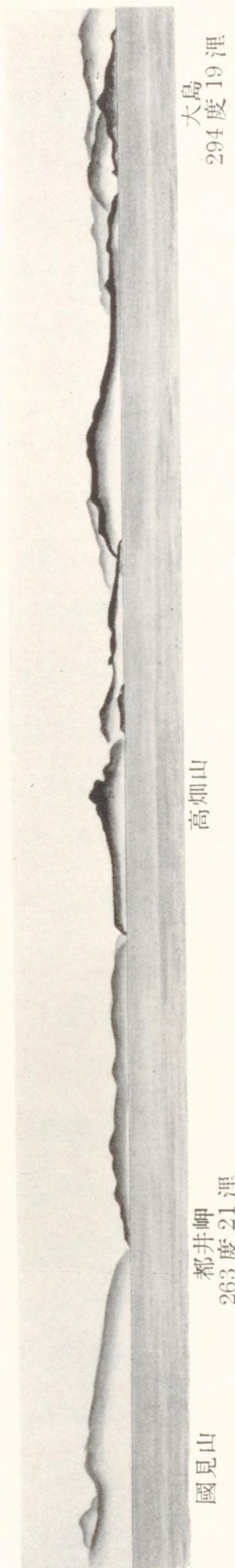
都井岬西側基部ニ小灣アリ、灣内水深 18—25 米ノ處ハ冬季流行スル偏北強風及偏西強風ノ際避泊錨地ト爲スコトヲ得、灣首ノ都井村落ニ地方暴風標アリ○此ノ小灣ノ前面東側距岸約 4 鏈ニ在ル水深 5 米ノ礁ヲ白瀨ト稱ス。

都井岬燈臺 都井岬上ニ在リ、地上高 15 米ノ白塗八角形コンクリート造、燈高 25.5 米。

第 282 頁對面

東方ヨリ都井岬附近ヲ望ム

第 34



都井岬至戸崎鼻

都井岬ヨリ戸崎鼻ニ至ル約27 哩ノ海岸ハ小規模ノ出入連続シ、錨地トシテハ外浦港、油津港、内海港等アリ。

市木浦 都井岬ノ北方約6 哩ニ在リ、**幸島**(高サ114 米)、**鳥島**(高サ89 米)及**築島**(高サ102 米)ニ依リテ稍浦口ヲ庇護セラレ錨地トシテ用ヒ得ベキモ、南方及東方ノ風起ルトキハ大ナル「ウネリ」侵入シ危険ナリ◎浦ノ中央部距濱約3 鏈ニ干出岩アリ。

外浦港(トノウラ)(海圖181 分圖) 市木浦ノ北方約2 哩祇園崎ト觀音崎トノ間ニ彎入スル深入灣ナルモ港域ノ北半ハ廣闊ナル泥沼地ヲ成ス、現今ハ港内浚渫及埋立作業完成シ小形船舶ニ對シテハ縣下第一ノ避難港ナリト謂フ◎港口ノ南端祇園崎ヨリ東北東方ニ**黒島**(高サ75 米)、**松島**(高サ26 米)、**ズメキ島**(樹頂ノ高サ33 米)、**帆掛島**(高サ17 米)等ノ諸嶼約7 鏈ノ間ニ排列シ礁脈之ヲ連結ス、其ノ最外嶼ハ高サ6.7 米ノ小嶼ニシテ**野瀬**ト謂フ◎港口ノ北端觀音崎ノ北方約1.3 軒ニ**霧島山**(高サ126 米)アリ、1 團ノ松樹ヲ有シ顯著ナリ。黒島ノ頂ヲ120 度ニ、觀音崎頂ヲ53 度ニ望ム處ハ水深7—11 米、底質泥ニシテ能ク各方ノ風ヲ保障ス◎港奥西濱ニ外浦村落アリ、又同東濱榮松(サガリマツ)ニ地方暴風標アリ。

大島 外浦港口ノ北東方約1.5 哩ニ在リテ油津港及其ノ南方ノ諸灣ヲ屏障スル諸島嶼中ノ最大島ナリ、南北ノ長サ約2 哩、最大幅約7 鏈ニシテ南方ニ向ヒ漸ク狭ク、其ノ南端ヲ**鞍崎鼻**ト謂ヒ鼻端ニ數箇ノ岩石アリ(第282 頁對面風景圖第34 参照)◎島ノ東側ハ險崖又ハ壞岸ニシテ岩礁出沒甚布ス、其ノ最外方ノモノハ南部ニ在リテ**稻ヶ瀬**ト謂ヒ水深1.8 米ナリ、又島ノ北端ノ東方約5 鏈ニハ**松崎出シ**(水深16 米)アリ。

島ノ西側ハ急深ナレドモ其ノ西端**荒平崎**ヨリ西方1.5 鏈ニ水深5.4 米ノ礁アリ、此ヨリ北西方2.3 鏈ニ**ヤベ瀬**(水深5 米)アリ、其ノ間水深9 米内外ニシテ西方ノ陸岸ヨリ約3 鏈伸出スル**コズミ瀬**(高サ5.8 米)等數多ノ岩礁ト相對シ通航幅ヲ狭窄スルノミナラズ、「ヤベ」瀬ト「コズミ」瀬トノ略中央ニモ亦水深8.2 米ノ

礁アリ、油津港導燈ノ一線ハ「ヤベ」瀬ト水深8.2米ノ礁トノ間ヲ指導ス。

鞍埼燈臺 大島南端鞍埼鼻上ニ在リ、地上高14米ノ白塗十二角形コンクリート造、燈高88米。

三島 鞍埼燈臺ヨリ南南東方約9鏈ニ高サ9.1米、殆ド相連続セル3岩アリ、三島ト稱ス、其ヨリ北西方へ約100米礁脈擴延ス○三島ト鞍埼鼻トノ間ニ2岩アリ、一ハ燈臺ヨリ約3.5鏈ニ位スル干出0.3米ノ岩ニシテ小瀬ト謂ヒ、他ハ此ヨリ更ニ約2鏈ヲ隔ツル暗礁ニシテ中瀬ト稱シ波高キトキハ洗フ○中瀬ノ南方1鏈餘ニ礁上水深6.8米ノ暗礁アリ、ムネヤマト謂フ、又此ノ礁ト中瀬トノ略中央ニ水深9.1米ノ礁アリ。

10 **木場島**(コバ)(海圖181分圖) 大島北端ノ北方約5鏈ニ位スル南北ニ長キ島(高サ64米)ニシテ其ノ南端ニハ髭ノ瀨等數多ノ岩礁アリ、其ノ最南ノモノヲヒ瀬ト謂ヒ干出1.5米ナリ、又島ノ北端ノ北方ニハ南北ニ竝列スル7箇ノ岩石アリ、七ツ瀨ト稱シ最高岩ハ高サ29米○此等南北ニ長キ群嶼ノ東方ニハコゴロ瀨(高サ22米)、尾瀨(高サ58米)、穴穿(高サ20米)等ノ岩礁南北ニ竝列ス。

ジャコ瀬 七ツ瀨ノ北北東方約4.5鏈ニ在ル洗岩アリ○七ツ瀨ト「ジャコ」瀬トノ間ハ深水ニシテ油津港ニ入ル航路ヲ成シ、油津港導燈低燈ノ白光分弧ハ此ノ間ヲ指導ス。

「ジャコ」瀬ノ北方約1鏈ニ裸瀨ト稱スル顯著ナル禿岩(高サ34米)アリ、其ノ北方約1鏈ニ水深5.4米ノ點礁ヲ中間ニシテシワン瀬(干出1.8米)アリ○此等南北ニ互ル群岩ノ西方ニ傾瀨(カタムキ)(高サ2.7米)ヲ南端トシ村瀨(高サ3.6米)ヲ北端トスル竝列岩礁アリ、該兩端ノ間ハ露岩及干出岩ニテ殆ド連続ス。

目井津港 大島北端ノ西方對岸池城鼻、虚空藏山(兒島)(高サ64米)間ニ成レル漁港ニシテ、其ノ兩側ヨリ防波堤ヲ突出セシメテ東方ヨリノ風浪ヲ防グ。

飯埼(イ) 七ツ瀨ノ西方約8鏈ニ位スル岬角ナリ、岬頂ハ其ノ基部ニ在リ

テ高サ94米。

大堂津港(オホドツ) 飯埼ノ西側ニ在ル漁港ニシテ東側ニ防波堤、西側ニ防沙堤ヲ有ス。

油津港(海圖181分圖) 飯埼ノ北方約1湊ニ在ル内務省ノ指定港灣ナリ、又漁港トシテハ遠洋漁業ノ根據地トシテ漁船ノ出入頻繁ナリ○港首西隅ノ堀川ハ往年北方廣戸川ヨリ木材ヲ搬出スル爲開掘セシモノナリ、現在ハ堀川河口左岸ニ埠頭ヲ突出セシメ其ノ東方港濱ニ物揚場及岸壁ヲ築造シ、松ヶ鼻ヨリ南東方ニ防波堤ヲ設ケ、又尾伏鼻西側ニ外防波堤アリ。

港首ニ油津町役場ノ所在地タル市街アリ、海事關係官署トシテハ油津警察署、宮崎縣油津港務所等アリ○油津町ノ人口ハ約9,800(昭和10年調)。

港界 内務省指定港灣トシテノ選定港域ハ尾伏鼻ヨリ長崎鼻ニ引キタル一線以內トス。

氣象 一般ニ氣候ハ溫暖ニシテ霜雪少シ○3月至6月ハ海上平穩ナリ、8月及9月ハ荒天多ク外防波堤出現以前ハ南東ノ強風激浪ヲ伴ヒ碇泊ニ困難ヲ感ゼシ爲外浦港ニ避難スルヲ要セシコトアリ、10月至12月ハ北東風ニ非ザレバ平穩ナリ○西風又ハ北風ハ頗ル暴威ヲ逞ウスルモ毫モ港内ノ安全ヲ妨グズ。

潮流 漲潮流ハ北ニ向ヒ大島ト陸岸トノ間ヨリ北上シ尾伏鼻ト大島トノ間ヲ通過シ、落潮流ハ之ニ反ス、其ノ流速何レモ0.5節ニシテ流向ハ時々風向ニ左右セラルト謂フ。

目標 松ヶ鼻防波堤ノ基部及中央屈曲部ニ在ル白色「タンク」ハ好目標ナリ○港灣監視所附近ニ在ル鐵塔2基ハ、顯著ナリ。

油津港導燈 本導燈ハ下記ノ2燈ヨリ成ル。

低燈 飯埼上ニ在リ、地上高6.6米ノ白塗六角形煉瓦造、燈高42米○本低燈ハ兼テ其ノ白光分弧ヲ以テ「ジャコ」瀬七ツ瀨間ノ安全航路ヲ示シ、又紅光分弧ヲ以テ其ノ南北ノ岩礁多キ危險區域ヲ示ス。

高燈 長崎鼻上ニ在リ、地上高7.2米ノ白塗六角形石造、燈高92米。

2 燈一線2度19分(182度19分)ノ針路ハ大島西方ノ險礁ヲ避ケ「ヤベ」瀬ト水深8.2米ノ礁トノ中央ヲ導ク。

油津港外防波堤燈竿 外防波堤西端ニ在リ、紅塗六角檜形鐵造下部コンクリート造、燈高13米。

油津港内防波堤燈竿 防波堤東端ニ在リ、地上高7.8米ノ白塗四角形コンクリート造、燈高11米。

油津港物揚場燈竿 堀川河口左岸埠頭ノ南端ニ在リ、木柱、燈高5.2米。

錨地 油津港外防波堤燈竿ヨリ342度300米ノ處ハ水深6.4米、底質沙ニシテ錨地ニ適ス○吃水深キ船舶ノ錨地ハ港外ニ於テ飯埼以北尾伏鼻以南、若ハ飯埼ト大島北端トノ間水深12—16米ノ處ヲ可トス、然レドモ此等ノ錨地ハ偏東風ノトキハ波濤侵入シ安全ナラズ。

港則 水路誌附録第2卷ニ就テ宮崎縣河川港灣取締規則、宮崎縣港灣營造物使用規程等ヲ見ルベシ。

地方暴風標 港務所附近ニ地方暴風標アリ。

給水 上水道アリ、船舶ニ相當量ノ給水可能ナリト謂フ。

尾伏鼻(オブシ) 油津港ノ東側ヲ成セル高サ100米内外ナル細長半島ノ南端ニシテ樹木茂生ス○鼻端ヨリ前記村落ニ至ル間ニ干出2.1米ノ岩ヲ最南端トスル岩礁脈アリ、長サ約1.5鏈ニ互ル。

該半島ノ東側各約1.5鏈ニ沖ノ松島及地ノ松島アリ、共ニ樹木茂生セル小嶼ニシテ沖ノ松島ハ其ノ東側ヲ除ク外周圍約1鏈ノ間岩礁圍繞シ、地ノ松島ハ干出礁ニ依リテ半島岸ニ連ル。

タブノキ瀬 尾伏鼻ノ北東方約4湊、距岸約1湊ニ在ル水深8.2米ノ礁ニシテ其ノ外側ハ急深ナリ。

中ノ瀬 「タブノキ」瀬ノ北方約1.2湊、距岸約5鏈ニ位スル水深6.4米ノ礁ニシテ周圍ハ水深9.1—20米アリ○中ノ瀬ト陸岸トノ間ニ水深2.7米ノ**タマガ瀬**アリ。

鵜戸埼 尾伏鼻ノ北北東方約5.5湊ニ在リ、埼附近ニハ數多ノ暗礁散在ス、

其ノ主ナルモノヲ埼ノ東方約5鏈ニ位スル點礁**サバ瀬**(水深2.2米)トス○鵜戸埼端ニ近ク電燈アリ(鵜戸明神ノ燈明ナランカ)、光力大ニシテ此ノ沿岸南下ノ際戸崎鼻燈臺ノ燈光ヨリモ早ク見ユルヲ常トスト謂フ。

尾伏鼻ト鵜戸埼トノ間ノ海岸ハ石陂擴延シテ處々距岸5鏈ニ及ブ處アリ、**廣戸川**ハ其ノ間ニ注流ス。

巾着島(野島) 鵜戸埼ノ北方約5.5湊ニ干出沙礫堆ニ依リテ西方陸岸ト連接スル小嶼(高サ74米)ナリ、樹團ヲ戴キ甚ダ顯著ナリ。

鵜戸埼ト巾着島トノ間ノ海岸ハ屈折出入シテ諸小灣ヲ成シ距岸約4鏈迄岩礁擴延ス。

内海港(海圖181分圖) 巾着島ノ北隣ニ位スル内務省ノ指定港灣ニシテ、其ノ東側ハ約6鏈ノ長サニ互リ擴延セル礁脈(内海港導燈低燈ノ紅光分弧ヲ以テ示ス)ニ依リ擁蔽セラレ、又西側ヨリ東方ヘ突出スル防波堤ヲ有スル内港アリ、内港ハ海面平穩ナルモ淺水ニシテ唯小形船舶ノ繫泊ニ適スルノミ、防波堤ノ外方ハ波濤常ニ侵入シ殊ニ例年夏季土用頃ヨリ其ノ後ニ互リ風浪高ク時々荷役ノ困難ヲ感ズルヲ例トス、明治42年3月ノ如キハ運輸交通殆ド杜絶シ、定期船ハ大抵細島港ヨリ引返シ此ノ港ニ入港シタルコト僅ニ數回ニ過ギザリト謂フ。

港首ニ開口スル**内海川**ノ河口ニ内海村落アリ、此處ニ宮崎縣内海港務所ヲ置ク、河口ノ岸壁ニハ淺吃水ノ小形汽船ヲ横付スルコトヲ得○防波堤端ノ外方ニ大阪商船株式會社定期船用繫船浮標1箇アリ。

港界 指定港灣トシテ内務省ノ選定セル港域ハ内海港防波堤燈臺ヲ中心トシテ7.5鏈ノ半徑ヲ有スル圓圈ノ1弧内トス。

潮汐 内海港内ニハ10—12分ヲ週期トスル海面ノ升降アリ、其ノ升降0.4米ニ達スルコトアリ。

内海港防波堤燈臺 防波堤東端ニ在リ、地上高7.7米ノ白塗四角檜形コンクリート造、燈高10米。

内海港導燈 本導燈ハ下記ノ2燈ヨリ成ル。

低燈 防波堤延長線ノ西方ニ在リ、地上高8.9米ノ白塗六角形コンクリート造、燈高12米◎本低燈ハ兼テ其ノ紅光分弧ヲ以テ内港東側ノ礁脈ヲ示ス。

高燈 内海川河口右岸ニ在リ、地上高8.3米ノ錆色塗四角檣形鐵造、燈高42米。

2燈一線325度(145度)ノ針路ハ内港東側礁脈南端ノ傘蓋ト港内西濱裾礁トノ間ノ安全ナル水路ヲ導ク。

港則 水路誌附録第2卷ニ就テ宮崎縣河川港灣取締規則、宮崎縣港灣營造物使用規程等ヲ見ルベシ。

10 地方暴風標 當港陸上ニ地方暴風標アリ。

給水 内海川ノ河口ヨリ少シク上流ニ至レバ低潮ノトキ清水ヲ短艇ニ汲取リ得ベシ。

戸崎鼻 巾着島ノ北北東方約3哩ニ位スル高サ81米ノ突出岬角ニシテ樹木少シ◎鼻ヨリ北東方ニ向ヒ3鐘餘ノ間岩礁擴延ス。

内海港ヨリ戸崎鼻ニ至ル約1.8哩ノ間ハ高サ100米内外ノ山脈海ニ迫リ山麓ニ接シ海岸ニ近ク宮崎鐵道ノ線路アリ、此ノ沿岸ハ2鐘ヲ隔ツレバ離險礁ナシ。

戸崎鼻燈臺 戸崎鼻ノ北頂ニ在リ、地上高6.9米ノ白色六角形煉瓦造、燈高87米。

20 小戸ノ瀬(ヲド) 戸崎鼻ノ東方約3.7哩ニ在リ、水深2—5.4米ノ數岩ヨリ成リ南北ニ約8鐘擴延シ、其ノ西側ハ約5鐘ノ間水深20米以下ナリ◎此ノ瀬ト戸崎鼻トノ間ハ水深17—36米ニシテ危険ナシ。

戸崎鼻至鶴見埼

戸崎鼻ヨリ北方耳川河口ニ至ル約34哩ノ海岸ハ直條ノ低沙濱ニシテ、水深ハ規則正シト雖モ岸ニ近ヅケバ急ニ淺水ト爲ル、故ニ10米等深線以内ニ入ラザルヲ可トス、其ノ内戸崎鼻ヨリ小丸川河口ニ至ル約21哩間ハ沿岸一帯ニ樹林アル外目標ニ乏シキモ、其ヨリ北方ハ距岸7—15軒ノ内方ニ高サ600—1,200米

ノ山脈アリ◎耳川河口ヨリ鶴見埼迄ノ43哩間ハ岸勢屈曲多ク加フルニ急深ニシテ、距岸1—2鐘ノ處ト雖モ水深20米ヨリ淺カラズ、距岸8哩ニ至レバ200米内外ノ水深アリ、此ノ間ニ細島港、猪之串港及米水津港アリ、何レモ船舶ノ避泊地ト爲スニ足ル。

折生迫錨地(オリウザコ)(海圖181分圖) 戸崎鼻北側ノ露開セル錨地ニシテ兩側ヨリ礁脈延出シ僅ニ其ノ中央部ノミ小舟ノ錨地ヲ成ス、此ノ錨地ハ南ヨリ西ヲ經テ北西ニ至ル諸風ニハ波少ク安全ナレドモ其ノ他ノ各風ニハ危険ナリ。

錨地ノ北側ニ在ル高サ31米ノ小嶼ヲ青島(淡島)ト謂ヒ亞熱帶植物繁茂スルヲ以テ名高ク天然記念物保護區ニ指定セラル、島頂ニ青島神社アリ、島周ハ石破之ヲ圍繞シ北東方ヘ約5鐘擴延ス、島ノ内側ハ高潮ニ没スル沙嘴ニ依リ陸岸ニ連絡シ長橋ヲ架ス◎青島ノ東南東方約5.5鐘ニ鱈瀬(水深4.1米)アリ、東方ヨリ折生迫錨地ニ至ル航路ノ北側ニ在ル暗礁ナリ◎青島ノ北東方約1.2哩ニ在ル野島出シハ水深4.5米ノ暗礁ニシテ、此ノ礁ト青島トノ間ハ稍大ナル船舶ハ通航セザルヲ可トス。

青島ノ南方對岸ニ青島村役場ノ所在地タル折生迫村落アリ、其ノ沙濱上ニ地方暴風標ヲ設ク◎該村落ノ南東側ニ於ケル河口港ヲ青島港ト稱ス。

青島ノ北方水深10—14米ノ處ニモ錨地アリ。

加江田川 青島ノ北西方約1.3哩ニ於テ流出ス、河口ニ沙洲横タハリ常ニ破浪ヲ起スヲ以テ小舟ト雖モ出入困難ナリ。

ウミヤノ瀬 加江田川河口ノ東北東方約4.5哩ニ在リテ東西ニ長ク、長サ約5鐘、礁上最小水深18米。

大淀川 加江田川河口ノ北方約4.5哩ニ於テ海ニ注グ、河口ハ幅約30米ニシテ常ニ破浪アリ、河口ニ在ル河港ヲ赤江港ト謂フ、河流ト潮流ト相逆フトキハ出入危険ナルモ平穩ノトキハ小舟ノ出入容易ナリ、此處ハ宮崎市ノ海上ヨリノ門戸ナルヲ以テ帆船ノ出入多シ◎宮崎市ハ河口ノ上流約2哩ニ在リ、宮崎縣廳ノ所在地ニシテ人口約64,700ヲ算ス(昭和10年調)。

宮崎放送局 大淀川屈曲部附近宮崎市西部ニ在リ。

氣象 卷末氣象表第5(宮崎氣象表)参照。

ネダノ瀬 大淀川河口ヨリ北東方約4.5哩、距岸約2哩ニ在リ、最小水深12.8米ニシテ此ヨリ北方7鏈ノ間水深14.6—16米ノ礁脈連リ周圍水深20—21米。

住吉ノ森 大淀川河口ノ北方約5.5哩ニ在リテ稍小高ク海上ヨリ數箇ノ茶亭ヲ望見シ得ベシ、單調ナル此ノ附近沿岸中ニ於ケル好目標ナリ。

一ノ瀬川 大淀川河口ノ北方約9.7哩ニ於テ海ニ注グ、河口ノ幅稍廣キモ沙礫多ク且淺クシテ低潮ノトキハ小舟ト雖モ出入危険ナリ、唯平穩ナル高潮時ニ限り小舟ヲ出入セシメ得ベシ。

一ノ瀬河口ノ南西方約5軒ニ在ル**久峯**(高サ29米ニ過ギザルモ附近低丘中ノ最高處ナリ)上ノ巨松團ト同河口北方約2.2軒ノ松樹茂生セル**觀音山**(海圖未載)トハ共ニ目標ト爲スコトヲ得。

小丸川 一ノ瀬川河口ノ北方約5哩ニ於テ流出ス、河口ノ幅約7米アリ、平穩ナル天候ノトキ小舟ハ河内ニ入リテ繫泊シ得、河口ハ暴風激浪ノ爲往々閉塞スルコトアリト謂フ。

戸崎鼻以北小丸川河口附近ニ至ル間ノ海岸ハ、一帯ノ松林連瓦スル直條ノ單調低岸ニシテ沿航船舶ニ對シ目標ト爲ルベキモノ少キモ上記2—3ノモノノ外、小丸川河口ノ北方約2.5哩ニ在ル通山村落ノ濱上竝ニ崖腹ニ於ケル人家ヲ擧ゲ得ベシ。

セライ風 大淀川ト一ノ瀬川トノ間ニハ「セライ」風ト稱スル一種ノ地方風アリ(第276頁風候ノ項参照)。

都農港 小丸川河口ノ北方約7.5哩ニ在ル漁港ニシテ防波堤及導燈アリ。

美美津錨地(海圖1223分圖) 小丸川河口ノ北方約13.5哩ニ位スル**シャクノテノ鼻**南側ノ露開錨地ナリ◎錨地ニ臨ミ鼻端ノ西方ニ船間ト稱スル小浦アリ、耳川ヘ出入スル小舟ノ低潮或ハ高浪ノトキ一時假泊スル處ナリ、北ヨリ西ヲ經テ南西ニ至ル諸風ニハ安全ニ泊シ得ルモ南至北東ノ風ニハ危険ナリ。

船間ノ西方ニ**耳川**(美美津川)ノ河口アリ、河口ハ幅僅ニ46米ニシテ北側ハ岩岸、南側ハ礫濱ヨリ成リ、時々其ノ形狀ヲ變ズレドモ水深稍深キガ故ニ平穩ノトキハ北側ノ**權現山**(高サ70米)ニ接シテ入進スルコトヲ得、河口内ニ於ケル小舟ノ錨地ハ美美津市街ノ北端附近ニ在リ、700—800石積船木材積載ノ爲此處ニ泊スルモノ多シ、該錨地ヨリ上流2鏈ニ溯レバ淡水ト爲リ短艇ヲ以テスル汲取ニ便ナリ◎美美津市街ハ町役場ノ所在地ナリ、此處ニ地方暴風標アリ◎美美津町ノ人口ハ約3,600(昭和10年調)。

耳川河口ノ南東方約8鏈ニ**一ツ神**ト稱スル高サ13米ノ岩アリ、此ノ岩ノ西方約1鏈ニ干出0.6米ノ岩アリ、**傘岩**ト謂フ◎一ツ神ノ南西方約4.5鏈ニ在ル1群ノ露岩ヲ**セツ岩**(**黒瀨**)ト稱シ最高岩**高島**ハ高サ16米アリ、又群岩中ノ**龍神瀨**ニ1松樹アリ。

美美津港燈臺 龍神瀨南端ニ在リ、白塗八角形コンクリート造、燈高23米。

平岩鼻 「シャクノテノ」鼻ノ北方約2哩ニ在ル低崖岬ニシテ其ノ前面ニハ數多ノ露岩洗礁散布ス◎鼻ノ内方約3軒ニ**高森山**(高サ342米)アリ、尖頂ヲ成ス。

汐見川 平岩鼻ノ北方約2哩ニ於テ海ニ注グ、河口ヨリ上流約1.2哩ニ富高町役場ノ所在地ナル市街アリ◎河口ノ東方約7鏈ニ**親瀨**(**泡瀨**)ト稱スル水深2.5米ノ暗岩アリ、波アルトキハ破浪ス。

平岩鼻ヨリ汐見川河口ニ至ル間ハ小倉ヶ濱ト稱スル沙濱ヲ成シ極メテ遠淺ナリ。

細島港(海圖1223) 汐見川河口ノ北東方約2哩ニ位スル内務省選定ノ重要港灣ナリ、南北兩側半島ノ間ニ挾マルル東西ニ長キ港ニシテ港口ハ北東方ニ開ク◎港周圍ノ諸山ハ大抵高サ100—200米ニシテ雜草笹茂生シ、南側半島ノ最高處**米ノ山**(高サ192米)ハ其ノ頂ニ顯著ナル4本松アリ。

南側半島ノ東端ニ密接スル島嶼ヲ**中ノ飛島**ト稱ス、該島ト幅約60米ノ水道ヲ隔テテ其ノ東方ニ**飛島**(樹頂ノ高サ52米)アリ、東西ノ長サ約2鏈ナル險崖島

ニシテ松樹茂生セル2頂ヲ有ス、飛島ノ北岸ニ接スル細長ナル露岩ヲ**長瀨**ト稱シ高サ7.3米、其ノ西側ノ水道中ニ干出0.3米ノ岩アリ◎北側半島ヲ**牧島**ト稱シ最高處ハ高サ120米アリ、港内ニ面シ半島ノ南岸ニ捕鯨會社工場ノ建物アリ、半島ノ東面ハ南側半島ノ東面ト同様斷崖ヲ成シ柱狀斑岩ヨリ成リ出入參差タリ◎牧島東端ノ東方約3.5鏈ニ最小水深11.3米ノ堆アリ、**山ヶ瀬**ト謂フ、徑2鏈餘アルモ頂部小ナリ。

本港ニ於テハ國費ヲ以テ昭和7年度起工7箇年繼續事業トシテ港灣修築中ナリ、竣工ノ上ハ内港南濱ニ埋立地護岸、繫船岸壁、浮棧橋等、又其ノ北側ニ浚渫等ノ實現ヲ見ル豫定ニシテ2,000噸級汽船2隻ヲ横付セシメ得ベシ。

- 10 港内南濱ニ細島町役場、富高警察署細島警部派出所等ノ所在地タル市街アリ、海事關係官署トシテハ長崎稅關細島稅關監視署、内務省下關土木出張所細島港修築事務所、宮崎縣細島港務所、水上警部補派出所等アリ◎細島町ノ人口ハ約4,600(昭和10年調)。

港界 重要港灣トシテノ内務省選定港域ハ北側半島南東端**細島崎**ヨリ南側半島東部ノ北端**松ヶ鼻**ニ引キタル一線以內トス◎本港ニ於テハ南濱ノ**番所鼻**(バンガシヨ)ノ略南北線ヲ以テ港界ヲ2分シ以東ヲ外港、以西ヲ内港ト稱ス(細島港規則第1條參照)。

風候 8月至10月ノ3箇月ハ颱風來襲スルコトアリ、1月至7月ハ平靜ナリ、又春夏ノ兩季ハ南風、秋ハ北風、冬ハ西風ヲ常トス。

- 20 **潮汐** 約10分ノ週期ヲ有スル極メテ規則正シキ海面ノ升降アリ、平穩ノ日ト雖モ其ノ升降0.2米ニ達スルコトアリ、暴風ノ際ニハ0.6米以上ニ及ブコトアリ。

細島燈臺 港口南側松ヶ鼻南方ニ在リ、地上高6.3米ノ白塗六角形煉瓦造、燈高102米。

細島港棧橋燈竿 内港浮棧橋ノ中央部及外端ニ各1箇宛アリ、何レモ木柱ニシテ燈高水面上約7米。

錨地 外港ニ於テハ港口ヨリ内方約2.5鏈、水深14—15米ノ處ハ數隻ノ船

船ヲ容レ得ベキモ北東又ハ東ノ風少シク強吹スルトキハ波濤高クシテ安全ナラズ◎内港水深5—8米、底質沙泥ノ處ハ稍番所鼻ニ依リテ障屏セララルヲ以テ、吃水4米ヨリ淺キ小形船舶ニハ好錨地ナルモ冬季西風ヲ受クルトキハ安全ナラズ、冬季ニハ港首ヨリ強風吹來ルコトアリ。

港外錨地(細島燈臺ノ37度2,000米)ニ20日間在泊セシ某艦ハ北至西ノ風ハ完全ニ遮ラレ錨泊安全ナリシモ颱風沖繩附近ニ襲來セントキハ「ウネリ」大ニシテ錨泊ニ適セザリシヲ經驗セリ。

港則 水路誌附録第2卷ニ就テ細島港規程、宮崎縣河川港灣取締規則、宮崎縣港灣營造物使用規程等ヲ見ルベシ。

地方暴風標 細島町役場附近ニ地方暴風標アリ。

給水 市街ニ上水道アリ、運搬給水ハ個人經營ニシテ唧筒附給水船(積載量約10甌)2隻ヲ有ス(昭和10年調)◎北濱ノ溪流(番所鼻ノ對岸ニ圖載シアル汲水所)及南濱小島濱ノ溪流ハ水量多クシテ良質ナリト謂フ。

尾末灣(海圖1223) 細島港ノ北隣灣ニシテ灣口東方ニ開ク、水深ハ灣首ニ向ヒ漸次ニ淺ク下記乙島ノ南西方4鏈、水深14—15米ノ處ハ天候良好ナルトキ投錨シ得ベシ◎灣口ノ中央附近ニ**平瀨**(水深10.7米)、**イクイ瀨**(高サ6米ノ2岩)及**龜瀨**(水深4.8米及5.1米)南北ニ列ス。

灣内南部ニハ中央ニ**竹島**、灣口南側ニ**餘島**(高サ45米ノ島頂ニ著シキ1松樹ヲ生ズ)アリ、餘島ノ北東方約2鏈ニ位スル高サ3.4米ノ岩ヲ**ユルギ瀨**ト稱ス。

灣内北部ニハ中央ニ**乙島**(高サ79米)アリ、其ノ西方對岸ノ字門川尾末ハ門川町役場ノ所在地ニシテ其ノ海岸ニ防波堤ヲ築キ其ノ東端ニ高サ約7米ノ不動紅光燈ヲ設ク◎門川町ノ人口ハ約11,600(昭和10年調)。

尾末灣内ニハ多數ノ定置漁網アリ、特ニ竹島及乙島ノ周圍ニ多シ。

枇榔島 尾末灣外北側ニ在ル南東ノ2嶼(高サ75米及43米)ニシテ圓形ヲ成シ樹木茂生ス、枇榔島ノ北岸ニ接シ**立岩**ト稱スル1岩屹立ス、高サ52米ニシテ顯著ナリ、又枇榔島ト其ノ東方約1.8鏈ニ在ル水深9.9米ノ暗岩トノ間ニハ水深1.4—5.6米ノ淺礁點在ス◎枇榔島ノ北西方約7.5鏈、距岸約4鏈ニ中

婆ト稱スル高サ24米ノ岩嶼アリ○枇榔島ト中薯トノ中間ニハ**中瀬**(水深6.2米)アリ。

御埼(ミ) 枇榔島ノ北方約2哩ニ在ル顯著ナル險崖岬角ナリ、埼頂ニハ松樹疎生シ山腹ニ2屋アリ、冬季ニハ埼ノ附近ニ漁網ヲ敷ク○埼ノ内方約2軒ニ**遠見山**(高サ308米)アリ、此ノ附近ニ於ケル最高ノ草山ニシテ頂上ニ1松樹アリ。

尾末灣ヨリ御埼ニ至ル海岸ハ斷崖多ク數多ノ露岩暗礁沿布ス、其ノ中特ニ顯著ナルハ御埼ノ南南東方約7鏈、距岸約2鏈ニ在ル岩嶼**松婆**(高サ22米)ニシテ頂上ニ1松樹アリ、嶼周ハ急深ナリ。

10 **鞍掛鼻** 御埼ノ北北西方約1.3哩ニ於テ北北東方ニ向ヒ3鏈間斗出スル險崖岬角ニシテ樹木茂生ス○鼻端ニ干出2.1米ノ岩アリ。

癩ノ瀬 鞍掛鼻ノ西北西方約8鏈、土土呂港口ノ前面ニ在リ、數頂ヲ露出シ最高岩ノ高サ2米、礁脈ハ此ヨリ西方1.5鏈ニ延長シ水深2.3米ニシテ海水變色ス○癩ノ瀬ト其ノ南東方對岸トノ間ニハ數箇ノ暗礁點在シ癩ノ瀬ト相俟テ土土呂港内ヘノ風浪ヲ保障ス、土土呂港燈臺ノ紅光分弧ハ此等ノ礁脈ヲ示ス。

土土呂港(トドロ)(海圖191分圖) 鞍掛鼻西方ニ在ル内務省指定港灣ニシテ「ヨボ」埼ヨリ鯛名岬前面岩礁外端ヲ經テ鯛名岬ヘ結ビタル線ニ依リテ圍マレタル區域ヲ以テ其ノ選定港域トス、當港ノ沖合ハ宮崎縣北部漁場ノ中心地ナルガ故ニ當港ハ之ヲ根據地トスル漁船ノ出入多ク鰯ノ漁獲港トシテ著名ナリ、然レドモ港内水淺クシテ大形船舶ノ錨泊ニ適セズ、港内南濱ノ中央ニハ防波堤ヲ以テ障蔽スル船溜ヲ有ス○港ニ臨メル土土呂村落ハ伊形村役場、宮崎縣土土呂港務所等ノ所在地ニシテ其ノ前面ニ縣營ノ棧橋(長サ18米)アリ、夜間100燭光ノ電燈ヲ點ズ。

港口西側**ヨボ埼**(伊保埼)上ノ土土呂港燈臺ニ接シテ地方暴風標アリ○同燈臺ノ南西方約100米ノ丘頂ニ電柱アリ、毎夜白色電燈1箇ヲ點ズ。

土土呂港燈臺 港口西側「ヨボ」埼上ニ在リ、地上高4.7米ノ白塗六角形煉

瓦造、燈高29米。

愛宕山 土土呂港燈臺ヨリ北方約4.5哩、五箇瀬川河口ニ至ル間ハ沙濱ニシテ防風松林連續ス、其ノ略中央内方延岡市街ノ南方ニ愛宕山(高サ251米)アリ、巨松繁茂シ顯著ナリ。

延岡港 五箇瀬川河口ノ内務省指定港灣ニシテ、木材、薪炭ノ移出盛ナルヲ以テ河口内ニハ帆船密集ス、本港ハ五箇瀬川河口右岸ヲ成ス狹長ナル沙濱(方財島ト稱ス)ノ北東端ヲ中心トシテ2.3軒ノ半徑ヲ有スル圓圈内ノ海面及河川水面ヲ以テ其ノ選定港域トス○**五箇瀬川**ハ源ヲ熊本縣阿蘇郡ニ發シ東向シテ宮崎縣東臼杵郡ニ入り、次デ南北2派ニ分レ延岡市街ヲ貫キタル後再ビ合一シ、更ニ河口内方闊大部ニ於テ**祝子川**(ハフリ)及**北川**ヲ合セテ淺水灣ヲ形成シ

東海(トウミ)ト上記ノ狹長ナル沙濱北東端トノ間ヲ河口トシテ海ニ入ル、東海ニハ製材所アリ、河口ハ其ノ幅僅ニ1鏈、水淺クシテ潮流急ナリ○河口外側北濱ニ接シテ暗礁アリ、又南方沙濱ノ前面ニハ2鏈餘ヲ隔テテ常ニ破浪スル門洲アリ、此ノ北濱礁脈ト破浪門洲トノ中間ハ河口ニ入ルノ常用航路ナリ。

五箇瀬川ハ河口ヨリ上流7哩ノ間小舟ヲ通ジ得ベシ○河口ノ上流2哩餘ニ位スル**延岡市**ハ此ノ附近ノ大邑ニシテ市役所、延岡警察署等アリ、市街西部ノ舊城趾城山公園(高サ53米)ニ1電燈アリ、夜間海上ヨリ見テ頗ル顯著ナリ○延岡市ノ人口ハ約56,400(昭和10年調)。

延岡市ノ北西方約10軒ニ**行騰山**(ムカバギサン)ト稱スル高サ831米ノ多岩ノ山峯アリ。

七立ノ瀬 五箇瀬川河口ノ東方約1.7哩、距岸約3鏈ニ在リ、數箇ノ暗岩ヨリ成リ最高岩ハ干出0.7米○五箇瀬川河口ト七立ノ瀬對岸トノ間ノ海岸ハ峻峻ニシテ岩多ク、其ノ間ニ高サ258米ノ松樹茂生セル1峯聳ユ。

島毛婆 七立ノ瀬ノ東方1.3哩ニ在ル高サ2.7米ノ平頂孤立岩ニシテ破浪常ニ激シク、其ノ周圍約5鏈ノ間海底險惡ナリ○船舶ハ此ノ岩ノ外方側5鏈以外ヲ航スベシ。

浪婆(ナン) 島毛婆ノ北方約1.4哩、距岸約5鏈ニ位シ2-3ノ露岩(最高

岩ハ高サ12米)及洗岩ヨリ成リ顯著ナリ。

鱸岩(續岩) 浪岩ノ北北東方約7鏈、距岸約5鏈ニ在ル2箇ノ顯著ナル尖岩(最高岩ノ高サ5.7米)ニシテ其ノ西方約3鏈ニ**岩宮岩**ト稱スル1岩アリ。

金山鼻 島毛岩ノ北方約3湮ニ位スル險崖岬角ニシテ矮樹茂生シ尖頂ヲ成ス○鼻附近ハ露岩散在ス、其ノ内最モ顯著ナルハ**立岩**ト稱スル直立尖岩(高サ51米)ニシテ頂ニ雜草アリ。

五箇瀬川河口ヨリ金山鼻ニ至ル間ノ海岸ハ險崖ニシテ露岩、暗礁沿布ス、其ノ最外方ノモノヲ上記ノ島毛岩、浪岩、鱸岩、立岩等トス。

浦尻浦 金山鼻西方ノ細長ナル入江ニシテ磯嘴北ヨリ延ビテ浦口ヲ扼シ幅僅ニ10米、水深1米ノ曲路ヲ成スガ故ニ、潮流急ニシテ憩流時ノ外小舟ノ出入危険ナリ、浦内水深4—5米、眞珠貝ノ養殖ヲ爲ス。

可愛岳(ユノ) 浦尻浦ノ西方約9軒ニ聳ユル西南役ノ古戰場タル岩多キ山峯(高サ728米)ナリ、之ヲ南東方ヨリ見レバ鈍頂ヲ成セドモ東方島野浦島方面ヨリ望マバ突兀トシテ奇形ヲ呈ス。

福崎 金山鼻ノ北東方約1.5湮ニ在ル險崖岬角ニシテ、崎端ヨリ南東方へ3鏈餘ノ間干出岩、露岩擴延ス。

島野浦島(海圖191分圖) 福崎ノ東方約8鏈ニ在リ、松樹疎生セル數頂ヲ有シ最高頂ハ略中央ニ在リテ高サ186米○島ノ東岸ハ險崖ニシテ、其ノ北東端附近ニハ露岩暗礁多ク距岸2.5鏈ニ2箇ノ露岩(高サ3.3米及3.1米)アリ、**ニツ岩**ト稱シ此ヨリ外方ハ深水ナリ○島ノ北端**高松鼻**ノ北西方約2.6鏈ニ**バクチ岩**ト稱スル狹長ナル露岩(高サ10米)アリ、松樹數株ヲ生ズ○島ノ南岸モ亦概ネ險崖ニシテ其ノ西端及東部附近ニハ數多ノ岩礁アリ、西端ノ西方約2.5鏈ニ在ル小尖嶼(高サ17米)ヲ**五丈岩**ト謂ヒ、此ヨリ西方約3鏈ニ**オニゼ**(水深10米)アリ、又東部ニ在リテ最大ナルヲ**沖ノ小島**(高サ50米、樹木ヲ生ズ)、最南西方ニ在ルヲ**海士鳥岩**(アマドリ)(高サ45米、直立セル大尖嶼)、最東方ニ位スルヲ**一ノ岩**(高サ8.4米)トス。

島ノ西側ニ修築ヲ施セル小港**島野浦港**アリ、幅約2鏈、彎入約4鏈、港内水深

11—18米、底質泥ニシテ能ク各方向ノ風ヲ屏障シ小形船舶ノ避泊ニ適ス○港首ニ島野浦ト稱スル漁村アリ。

島野浦島ト其ノ對岸(福崎至牛居鼻)トノ間ヨリ古江港ニ至ル水道ハ幅6—8鏈アレドモ險礁散布スルヲ以テ水道中央ノ通航ハ甚ダ難シ、通航船舶ハ島野浦島ニ接航スルヲ例トス。

島野浦島燈竿 島野浦島頂(高サ186米ノ山)附近ニ在リ、白塗木造圓柱、燈高192米。

水底電線 島野浦港口ニ近キ港内南濱ヨリ水道ヲ横斷シテ福崎北方海岸ニ至ル水底電線1條アリ。

古江港(海圖191分圖) 福崎ノ北東方約2.3湮ニ位スル**牛居鼻**ヲ港口ノ西側トスル彎入約1湮ノ港灣ニシテ、南東方ヨリ南方ニ及ビ高島及島野浦島ヲ控へ、灣内水深5—15米、底質泥混リノ沙穀多シ○港首ニ北浦村役場ノ所在地タル古江村落アリ。

導標 牛居鼻南方ノ丘上ニ大阪商船株式會社ノ建設維持ニ係ル古江入港導標アリ、三角形頭標ヲ冠スル白塗木造立標2箇ヨリ成リ其ノ地上高8.2米、夜間ハ白燈(8分心ノ航海燈2箇ナルヲ以テ暴風雨ノ際ハ消燈セシコトアリト謂フ)ヲ掲グ、2立標ノ見通線ハ高島ト島野浦島トノ間ヨリ出入スル船舶ノ航路ヲ指導ス。

高島 古江港口東側外方ニ位スル樹木鬱黒タル小島(高サ77米)ニシテ島周ハ總テ岩礁ヲ以テ圍マル○島ト陸岸トノ間ハ岩礁多ク僅ニ漁舟ヲ通ズルノミ。

高島ノ西側ヲ距ル3.5鏈ニ高サ30米ノ岩嶼アリ、**耳ホゲ**ト謂フ、双頂ニシテ樹木ナク空洞アリ○高島南端ヨリ南方約2.2鏈ニハ**ヨコシマ出シ**ト稱スル水深3.1米ノ暗礁アリ。

斗檜崎 高島ノ北東方約7鏈ニ在ル險崖岬角ニシテ、松樹繁茂シ崩壞セル磊石ノ狹地頸ニテ陸ト連リ一見島ノ如シ○崎周附近ハ岩礁散布シ、距岬4鏈以內海底險惡ナリ、其ノ主ナルモノヲ南方ノ**青岩**(高サ3.1米)及東方ノ**杓子瀬**

(水深2.2米)トス。

直見灣 斗栴埼ノ北側ニ在ル灣口幅約1哩、彎入約6鏈ナル開灣ナリ、東方ニ面シ波濤常ニ侵入ス○灣口北側岬角ヨリ南南東方ニ約4鏈ノ間礁脈斗出シ其ノ外端ニ近ク**横島**(高サ56米)アリ、矮樹茂生シ數箇ノ小嶼及露岩之ヲ圍繞ス。

波瀬ヶ浦 直見灣北隣ノ略同形灣ニシテ南東方ニ面シ同ジク波濤常ニ侵入ス○浦口北東側ノ岬角ヨリ南南東方ニ向ヒ約1哩ノ間1列ニ伸出セル數岩嶼アリ、最外端ハ常ニ破浪スル高サ2.9米ノ岩ニシテ此ヨリ外方ハ安全ナリ、此ノ岩ヨリ内方2鏈ニ在リテ高サ9米ナルヲ**シ碔**ト謂ヒ、其ノ内方ニ在ル樹木ナキ
10 圓形ノ小嶼(高サ15米)ヲ**カリ碔**ト稱ス。

深島 横島ノ東方約2.8哩ニ横タハレル島ニシテ島岸ハ概ネ斷崖ナリ、南北2部ニ分レ人家數十戸ヲ有スル沙地頸其ノ間ヲ連接ス、南部ハ形圓ク高サ83米、北部ハ高サ98米アリテ島頂ヲ成ス○島ノ東端ノ北東方約3鏈ニ**臼碔**ト稱スル小嶼アリ、高サ12米ニシテ樹木ナシ。

宇土埼(海圖191分圖) 斗栴埼ノ北東方約3.6哩ニ斗出セル險崖岬角ニシテ樹木少シ、此ノ埼ハ宮崎縣ト大分縣トノ境界ヲ成シ又豊後、日向兩國ノ國界タリ○埼ノ北角ヨリ北東方ヘ約3鏈露岩暗礁擴延ス。

宇土埼ノ北側名護屋鼻トノ間ニ彎入約2哩、最大幅約1哩ノ無名灣アリ、灣内3支ニ分ル、南支ニハ波當津、西支ニハ葛原、北支ニハ丸市尾ト稱スル村落各
20 其ノ沙濱ノ灣首ニ在リ○錨地トシテハ西支ノ前面ヲ可トス、此處ハ水深適當ナルモ風向ニ依リ波濤侵入スルコトアリ。

名護屋鼻 上記無名灣ト猪之串港トノ境界ヲ成セル狹長半島ノ外端ニシテ險崖ヲ成ス、鼻端ノ南方約1鏈ニ2箇ノ干出岩アリ、**高碔**ト謂フ○該半島ノ東側南半即チ名護屋鼻ヨリ**鶉ノ糞鼻**ニ至ル間ノ海岸ハ總テ險崖ニシテ岩礁沿布ス。

屋形島 名護屋鼻ノ東北東方約7.5鏈ニ在リ、其ノ南岸ニ近ク峻峯(島頂、高サ199米)聳立シ山背處々ニ松樹疎生ス○島ノ東岸ハ斷崖ニシテ距岸1—2鏈

ノ間岩礁沿布シ、其ノ東端ニ接シ樹木鬱葱タル小嶼**猿島**(高サ47米)アリ○北岸ハ概ネ峻峻ナルモ沙濱2箇所アリ、島ノ北西端ハ**洲ノ鼻**ト稱スル長サ1鏈餘ノ沙嘴ニシテ、其ヨリ北北西方ニ向ヒ約2.5鏈淺洲斗出シ其ノ外端ノ水深2.4米アリ○西岸ハ淺洲及險礁沿布シ、島ノ西端**夷ノ鼻**ニ於テハ岩礁西方ニ擴延スルコト1.5鏈ニ及ブ○南岸ハ斷崖ニシテ距岸1—2.2鏈ノ間岩礁沿布シ、其ノ最外方ノモノヲ夷ノ鼻南方約1.5鏈ノ水深6.3米ノ礁及東部ノ南方2.2鏈ノ水深3.8米ノ礁トス。

猪之串港(海圖191分圖) 名護屋鼻ト屋形島夷ノ鼻トノ間ヲ外口トシ、鶉ノ糞鼻ト九右衛門鼻トノ間ヲ内口トスル深入灣ナリ、内口以内ハ山峯包圍シ彎入スルコト約1.5哩、幅3—6鏈、水深10—20米ニシテ波靜カナリ○内口ノ東
10 側岬角**九右衛門鼻**(クエム)ヨリ南方ヘ約1鏈岩礁擴延ス、鼻ノ内方約550米ニ**古猪之串山**(高サ170米)アリ、頂ニ1大松樹ヲ有シ猪之串港ニ入ル船舶ニ對シ好目標ヲ呈ス○港首2支ニ分ル、北支ノ奥部ニ森崎ト稱スル寒村アリ、東支ノ奥部ニハ同ジク寒村猪之串ヲ有シ其ノ前面ニハ圓形ノ小嶼**辨天島**ヲ控フ、東支ニハ帆船ノ碇泊スルモノ多シ。

港内水深13—18米ノ處ハ底質泥ニシテ到ル處錨泊シ得ベキモ、殊ニ辨天島ノ南西方水深13—15米ノ處ヲ最好ノ錨地トス。

粒島 屋形島ノ北東方約3.5鏈ニ位スル樹木ナキ尖嶼(高サ34米)ニシテ周圍ニハ洗岩及露岩散在ス、此ノ岩礁ハ北東方ヘ2鏈迄擴延シ其ノ端ニ洗岩備
20 **前碔**アリ、南西方屋形島トノ間ハ北方ヘ彎曲スル弓形ノ岩礁脈ニテ閉塞セラ
ル、此等ノ嶼礁ハ屋形島ト相俟テ浦江港口ヲ擁蔽シ風濤ヲ遮ル。

浦江港(カマエ)(海圖191分圖) 九右衛門鼻ノ東隣岬角**米搗鼻**ト其ノ東方約5鏈ノ**雀ヶ瀬鼻**トノ間ヨリ北方ヘ約1哩彎入シ西側ニハ高サ166—286米ノ山峯聳立ス、港内ハ水深8—10米、底質泥若ハ沙ニシテ小形船舶ノ避泊地ト爲スニ足ル○本港ニ入ルニハ屋形島ノ西側ヲ航スルヲ可トスルモ、亦東方備前碔ト陸岸トノ間ヨリスルコトヲ得ベシ。

港内東濱ニ浦江町役場ノ所在地タル浦江村落アリ、1小浦ヲ抱クラテ小舟ノ

著岸=便ナリ、但シ此ノ小浦ノ過半ハ干出ス○蒲江町ノ人口ハ約4,200(昭和10年調)。

潮汐 蒲江港内ニハ約18-20分ヲ週期トスル海面ノ升降アリ、其ノ升降0.3米ニ及ブコトアリ。

犬戻シ鼻 雀ヶ瀬鼻東隣ノ峻峻ナル岬角ニシテ岬背ニ摺鉢形ノ双頭山**背平山**(高サ392米)ヲ負フ、其ノ北頂ノ東側山腹ニ在ル赭色崩崖ハ海上ヨリノ好目標ナリ。

元ノ鼻 **犬戻シ鼻**ノ東方1.7湮ニ於テ低地頸ニ依リ陸岸ト連続スル峻峻ナル圓形岬角ニシテ鼻頂ヲ**元山**ト謂ヒ高サ270米、樹木茂生ス○鼻端ヨリ南方約10 5鏈ニ**米搗大瀬**ト稱スル小暗礁アリ、礁上水深6.7米ニシテ外側ハ50米以上ノ水深アリ、此ノ礁ト元ノ鼻トノ間ニ**三ツ根**ト稱スル簇岩アリ、其ノ中**松落**ハ松樹疎生シ顯著ナリ。

犬戻シ鼻ト元ノ鼻トノ間ハ圓形灣ヲ成シ其ノ内濱ノ大部分ハ沙濱ナリ。

界ノ瀬 元山頂ヨリ東方約1湮ニ在ル水深8.2米ノ暗礁ニシテ岩盤廣闊ナルモ頂部小ナリ。

芹埼(セン) 元ノ鼻ノ北東方3湮餘ニ於テ東方ニ突出セル高角ニシテ、背後ハ漸次高マリテ高サ412米ト爲ル、埼上殆ド樹木ナク海方側ハ急ニ低下シ絶壁ヲ成ス○埼ノ東方約3鏈ニ3箇ノ破浪岩アリ、**三ツ落**ト稱ス。

元ノ鼻ヨリ芹埼ニ至ル海岸ハ峻峻ナル斷崖ニシテ距岸1-2鏈ノ間岩礁出沒ス。

20 **入津(ニフツ)** 芹埼ノ北西方約2湮ニ當リ北東方ニ面スル灣口ヲ有シ特異ノ形状ヲ成セル灣ニシテ、灣内4支ニ分レ其ノ狀恰モ大ノ字ノ如ク東西南北ニ凹入スルコト各1湮ナリ、本灣ハ高山脈之ヲ包圍シ水深適度底質硬泥ナルモ、灣口ハ水深2米内外ニ過ギザルノミナラズ其ノ中央ニ小島ト稱スル干出沙堆(里人ノ言ニ依レバ小島ハ従前ニ比シ堆ノ高サヲ減ジ面積ヲ増セリト謂フ)アリ且兩側ヨリ礫堆沙堆延出スルヲ以テ小船ト雖モ容易ニ入ルコト能ハズ。

ギシメキ埼 芹埼ノ北方約3.3湮ニ位スル長嘴ノ東端ナリ○埼ノ東方約4鏈ニハ**長太落**ト稱スル高サ5.8米ノ岩其ノ他數多ノ暗礁ヲ隔テテ樹木茂生セル

地黒島(高サ74米)アリ○地黒島ノ南東方約1.7鏈ニハ**水取落**ト稱スル簇岩アリ、其ノ最大岩ハ高サ15米。

水取落ノ南東方約2.7湮ニ**沖黒島**(高サ136米)アリ、樹木繁茂セル島ニシテ周圍斷崖ヲ成シ好目標ナリ○水取落ト沖黒島トノ間ハ無碍ナリ。

米水津港(ヨノウヅ)(海圖191分圖) 「ギシメキ」埼ト其ノ北方約9鏈ニ在ル押出ノ鼻トノ間ヲ港口トシ、西方へ1湮餘彎入シ更ニ南北へ各約9鏈彎入ス、港内水深10-47米、底質泥、概ネ距岸1鏈ニシテ10米以上ノ水深アリ○港内北西隅ニ米水津村役場ノ所在地タル浦代村落アリ、又北東隅ノ小浦ニハ修築漁港アリ。

南濱ニ凸出スル**松切鼻**ハ險崖岬角ニシテ其ノ北方約100米ニハ水深7米ノ礁アリ○西濱ノ内方約1.1湮ニ**元越山**(高サ582米)アリ、稍尖頂ヲ成シ米水津入港時ノ好目標ナリ、里俗之ヲ「バイノウ」ト呼ブ○東濱居立ノ海岸ニハ高潮線ニ近ク1井水アリ、俗稱ヲ御大師ノ水ト謂ヒ常ニ良質ノ水湧出シ盛夏ト雖モ涸渴スルコトナシト謂フ。

押出ノ鼻(オシデ)(海圖191分圖) 米水津港口ノ北端ヲ成セル斷崖岬角ニシテ附近ニハ小嶼露岩散在シ、鼻ノ内方ニハ南ヨリ北ニ向ヒ高山嶺起伏シ松樹鬱葱タリ。

押出ノ鼻ノ東側横島トノ間ハ彎入約1.5湮ノ1大灣ヲ成セルモ南東方ニ開クヲ以テ波濤侵入スルコト多シ。

横島 押出ノ鼻ノ東北東方約2湮ニ在リテ南北ニ連ル3島ヨリ成ル、北島20 **地ノ島**(高サ73米)ト謂ヒ、中央島**中ノ島**(高サ80米)ト南島**沖ノ島**(高サ138米)トハ地頸ニ依リテ接續ス、各島何レモ周圍險崖ニシテ樹木蔚然之ヲ蔽ヒ甚ダ顯著ナリ○沖ノ島ノ南方約1鏈ニ顯著ナル尖嶼**キナル落**(高サ44米)及數箇ノ露岩アリ○「キナル」落ヨリ岩脈尙南東方約6.5鏈ニ伸出シ、其ノ南端ニ**赤瀬**(水深20米)アリ、此ヨリ外方ハ急深ナリ。

鶴見埼 米水津港ノ北濱ヲ基部トシ東方ニ約5湮突出セル半島ノ東端ニシテ豊後水道ノ南口西角ヲ成ス、埼上ニ2峯アリ、頂上ニ各1樹園ヲ有ス○埼ノ

南側ハ概シテ斷崖ナリ。

要塞地帯 鶴見崎半島附近ヲ陸軍防禦營造物地帯トシ、上記沖黒島、松切鼻、米水津港域ノ大部分ヲ其ノ外周特定區域ニ包含ス、詳細ハ水路誌附録第1卷所載ノ圖ニ就テ了知スベシ。

九州沿岸水路誌 終

氣象表

凡 例

1. 氣壓ハ耗ヲ以テ示シ溫度、重力及海面更正ヲ施シタルモノヲ示ス。
2. 氣溫ハ攝氏ノ度ヲ以テ示シ氷點下ハ(－)符號ヲ以テ示ス。
3. 濕度ハ飽和ヲ100 トシ100分率ヲ以テ示ス。
4. 降水量ハ耗ヲ以テ示ス。
5. 風向ハ記法ノ如何ニ拘ラズ眞方位ヲ示ス。
6. 風速ハ%ヲ以テ示ス。
7. 暴風日數ハ風速度10%以上ノ風ニ達シタル日ヲ示ス。
8. 快晴日數ハ平均雲量2未滿ノ日ヲ示ス。
9. 曇天日數ハ平均雲量8以上ノ日ヲ示ス。
10. 降水日數ハ降水量0.1耗以上ニ達シタル日ヲ示ス。
11. 降雪日數ハ現象ノアリタル日ヲ示ス。

關係各地氣象觀測所一覽

| (氣象表) | (觀測所) | (所在) | (創立年月) |
|-------|---------------|---------|---------|
| 第 1 | 福岡一等測候所(福岡縣立) | 福岡市 | 明治23年1月 |
| 第 2 | 長崎縣嚴原測候所 | 嚴原町(對馬) | 明治19年9月 |
| 第 3 | 長崎縣長崎測候所 | 長崎市 | 明治11年7月 |
| 第 4 | 鹿兒島測候所(鹿兒島縣立) | 鹿兒島市 | 明治16年1月 |
| 第 5 | 宮崎地方測候所(宮崎縣立) | 宮崎市 | 明治16年1月 |

第1 福岡氣象表 (1890—1935年ノ46年間、但シ平均風向ハ1924—1933年ノ10年間、暴風日數ハ1924—1935年ノ12年間) ()内ノ數字ハ最早最晩日ノ記録ヲ示ス

Table with 12 columns: 月, 平均氣壓, 氣溫 (平均, 最高, 最低), 濕度 (平均, 最小), 降水量 (總量, 最大日量), 風 (平均方向, 平均風速, 暴風日數), 天氣日數 (快晴, 曇, 降水, 霧, 雪), 雪季節 (初, 終). Rows for months 1-12 and 全年.

第2 嚴原氣象表 (1887—1935年ノ49年間、但シ平均風向ハ1924—1933年ノ10年間、暴風日數ハ1924—1935年ノ12年間) ()内ノ數字ハ最早最晩日ノ記録ヲ示ス

Table with 12 columns: 月, 平均氣壓, 氣溫 (平均, 最高, 最低), 濕度 (平均, 最小), 降水量 (總量, 最大日量), 風 (平均方向, 平均風速, 暴風日數), 天氣日數 (快晴, 曇, 降水, 霧, 雪), 雪季節 (初, 終). Rows for months 1-12 and 全年.

第3 長崎氣象表 (1886—1935年ノ50年間、但シ平均風向ハ1924—1933年ノ10年間、暴風日數ハ1924—1935年ノ12年間) ()内ノ數字ハ最早最晩日ノ記録ヲ示ス

Table with 12 columns: 月, 平均氣壓, 氣溫 (平均, 最高, 最低), 濕度 (平均, 最小), 降水量 (總量, 最大日量), 風 (平均方向, 平均風速, 暴風日數), 天氣日數 (快晴, 曇, 降水, 霧, 雪), 雪季節 (初, 終). Rows for months 1-12 and 全年.

第4 鹿兒島氣象表 (1886—1935年ノ50年間、但シ平均風向ハ1924—1933年ノ10年間、暴風日數ハ1924—1935年ノ12年間) ()内ノ數字ハ最早最晩日ノ記録ヲ示ス

Table with 12 columns: 月, 平均氣壓, 氣溫 (平均, 最高, 最低), 濕度 (平均, 最小), 降水量 (總量, 最大日量), 風 (平均方向, 平均風速, 暴風日數), 天氣日數 (快晴, 曇, 降水, 霧, 雪), 雪季節 (初, 終). Rows for months 1-12 and 全年.

第5 宮崎氣象表 (1886—1935年ノ50年間、但シ平均風向ハ1924—1933年ノ10年間、暴風日數ハ1924—1935年ノ12年間 ()内ノ數字ハ最早最晩日ノ記録ヲ示ス)

| 月 | 平均氣壓 | 氣溫 | | | 濕度 | | 降水量 | | 風 | | | 天氣日數 | | | | | 雪季節 | |
|----|------|------|------|------|------|----|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-----|-----|------|------|
| | | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最小 | 總量 | 最大日量 | 平均方向 | 平均風速 | 暴風日數 | 快晴 | 曇 | 降水 | 霧 | 雪 | 初 | 終 |
| 1 | 65.9 | 6.9 | 12.6 | 1.5 | 71.7 | 27 | 69.1 | 109.6 | N64°W | 2.6 | 1.9 | 11.0 | 6.6 | 8.2 | 0.2 | 0.2 | 25 | — |
| 2 | 64.8 | 7.5 | 12.9 | 2.3 | 71.2 | 14 | 105.3 | 148.3 | N64°W | 2.7 | 2.0 | 7.2 | 8.1 | 9.4 | 0.3 | 0.3 | — | 4 |
| 3 | 63.7 | 10.9 | 15.9 | 5.7 | 74.3 | 20 | 181.9 | 232.5 | N61°W | 2.6 | 2.6 | 6.0 | 11.4 | 13.5 | 0.3 | 0.2 | — | (13) |
| 4 | 61.6 | 15.6 | 20.3 | 10.6 | 78.5 | 18 | 233.7 | 159.5 | N45°W | 2.5 | 1.3 | 4.0 | 14.1 | 14.7 | 0.4 | — | — | — |
| 5 | 59.3 | 19.0 | 23.7 | 14.3 | 79.7 | 20 | 245.8 | 188.3 | N43°W | 2.4 | 1.3 | 3.2 | 15.7 | 14.1 | 0.6 | — | — | — |
| 6 | 56.7 | 22.5 | 26.4 | 18.8 | 83.9 | 29 | 299.7 | 285.6 | S74°E | 2.3 | 0.8 | 1.1 | 19.3 | 17.8 | 0.8 | — | — | — |
| 7 | 57.0 | 26.2 | 30.2 | 22.7 | 84.0 | 40 | 279.9 | 198.2 | S19°E | 2.4 | 1.0 | 3.8 | 12.8 | 15.5 | 1.4 | — | — | — |
| 8 | 56.5 | 26.8 | 30.8 | 23.0 | 83.7 | 39 | 286.8 | 321.7 | E | 2.6 | 2.8 | 4.1 | 9.6 | 15.0 | 0.7 | — | — | — |
| 9 | 58.7 | 23.8 | 28.1 | 20.0 | 83.9 | 30 | 347.6 | 490.2 | N37°E | 2.2 | 1.5 | 2.6 | 13.3 | 16.4 | 0.8 | — | — | — |
| 10 | 62.5 | 18.4 | 23.5 | 13.6 | 80.4 | 29 | 227.4 | 430.4 | N17°E | 2.0 | 0.6 | 6.1 | 11.6 | 12.2 | 0.3 | — | — | — |
| 11 | 65.1 | 13.4 | 19.2 | 8.0 | 78.4 | 31 | 120.6 | 232.9 | N59°W | 2.1 | 0.8 | 9.2 | 7.6 | 9.0 | 0.2 | — | — | — |
| 12 | 65.9 | 8.7 | 14.7 | 3.2 | 74.3 | 22 | 75.7 | 143.1 | N66°W | 2.5 | 1.6 | 12.4 | 5.7 | 8.0 | 0.3 | 0.1 | (19) | — |
| 全年 | 61.5 | 16.6 | 21.5 | 12.0 | 78.7 | 14 | 2473.5 | 490.2 | N53°W | 2.4 | 1.8 | 70.7 | 135.8 | 153.8 | 6.3 | 0.8 | — | — |

地名索引

| | 頁 | | 頁 |
|------------------------|-----|------------------------|-----|
| Aba Wan 網場灣 | 178 | Aka Sima 赤島{魚貫灣} | 208 |
| Abura Yama 油山 | 27 | Aka Sima 赤島{長島海峡} | 213 |
| Aburatu Kô 油津港 | 285 | Aka Sima 赤島{樋ノ島北東側} | 224 |
| Agami Wan 安神灣 | 64 | Aka Take 赤嶽 | 126 |
| Ai Se 相瀨 | 144 | Akae Kô 赤江港 | 289 |
| Ai-no-Se 相ノ瀨{福岡灣} | 23 | Akahage Hana 赤禿鼻 | 202 |
| Ai-no-Se 相ノ瀨{祝言島} | 151 | Akaisi Hana 赤石鼻 | 259 |
| Ai-no-Se 相ノ瀨{樺島} | 158 | Akakuzure Hana 赤崩鼻 | 259 |
| Ai-no-Sima 相ノ島 | | Akamatu-no-Seto 赤松ノ瀨戶 | 203 |
| {津屋崎鼻西方} | 21 | Akamizu Hana 赤水鼻 | 261 |
| Ai-no-Sima 相ノ島 | | Akasaki 赤埼 | 203 |
| {中通島東側} | 149 | Akase Hana 赤瀨鼻{壹岐島} | 56 |
| Ai-no-Sima 相ノ島 | | Akase Hana 赤瀨鼻{長崎港外} | 127 |
| {瀧河原瀨戶西口} | 154 | Akazaki Hana 赤埼鼻 | 168 |
| Ai-no-Sima Byôti 相ノ島錨地 | 21 | Akime Sima 秋目島{枇杷島} | 255 |
| Ai-no-Sone 合ノ會根 | 125 | Akime Wan 秋目灣 | 256 |
| Ai-no-ura Kô 相ノ浦港 | 108 | Akune Byôti 阿久根錨地 | 237 |
| Ai-no-ura Wan 相ノ浦灣 | 156 | Aku-no-Ura 飽ノ浦 | 131 |
| Aizaki Seto 相崎瀨戶 | | Amadori Bae 海士島落 | 296 |
| {矢崎瀨戶} | 150 | Amakusa-Kami-Sima 天草上島 | 203 |
| Aka Hana 赤鼻{加戶島} | 92 | Amakusa-Simo-Sima 天草下島 | 204 |
| Aka Hana 赤鼻{有明灣} | 282 | Amami-ga-Ura 天見ヶ浦 | 117 |
| Aka Saki 赤埼{鷄知灣} | 67 | Amasiri Se 蛋尻瀨 | 37 |
| Aka Saki 赤埼{舟志灣} | 73 | Amikake Se 網掛瀨 | 102 |
| Aka Saki 赤埼{茂木港} | 177 | Amitori Se 網取瀨 | 226 |
| Aka Se 赤瀨{大門崎附近} | 29 | Anaugati 穴穿 | 284 |
| Aka Se 赤瀨{假屋港} | 43 | Ao Bae 青落 | 297 |
| Aka Se 赤瀨{伊萬里外灣} | 47 | Aô Hana 阿翁鼻 | 43 |
| Aka Se 赤瀨{一重灣} | 71 | Ao Sima 青島{伊萬里灣} | 46 |
| Aka Se 赤瀨{寺島水道} | 112 | Ao Sima 青島{壹岐八幡浦} | 55 |
| Aka Se 赤瀨{男女群島} | 172 | Ao Sima 青島{淡島} | |
| Aka Se 赤瀨{鶴見崎附近} | 301 | {折生迫錨地} | 289 |
| Aka Sima 赤島{壹岐八幡浦} | 55 | Aô Ura 阿翁浦 | 44 |
| Aka Sima 赤島{小値賀島西方} | 146 | Aokata Wan 青方灣 | 151 |
| Aka Sima 赤島{富江灣口附近} | 164 | Aosa Saki 青砂埼 | 107 |

| | 頁 | | 頁 |
|------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| Aose 青瀬(村落) | 251 | Azu Kô 阿須港 | 66 |
| Aosima Kô 青島港 | 289 | Azuti-Ô Sima 的山大島 | 88 |
| Aosima Suidô 青島水道 | 45 | Azuti Ura 的山浦 | 89 |
| Ara Saki 荒埼{度島} | 90 | | |
| Ara Saki 荒埼{米ノ津港南方} ... | 235 | | |
| Arahira Saki 荒平埼 | 283 | Bahan Se 八幡瀬 | 161 |
| Araidasi-no-Se 洗出シノ瀬 | 110 | Baku Se バク瀬 | 55 |
| Arakawa Ura 荒川浦 | | Bakuti Bae バクチ碇 | 296 |
| {若松瀬戸} | 152 | Ban Take 番嶽{生月島} | 91 |
| Arakawa Ura 荒川浦 | | Ban Take 番岳{高島} | 108 |
| {玉之浦港} | 168 | Ban-ga-syo Hana 番所鼻 | |
| Arakuti 嵐口 | 221 | {細島港} | 292 |
| Arao Take 荒尾嶽 | 206 | Bansyo Hana 番所鼻{面高浦} ... | 111 |
| Arase Saki 荒瀬埼 | 172 | Bansyo-no-Hana 番所ノ鼻 | 243 |
| Aratu Saki 荒津埼 | 27 | Bansyo-no-Tuzi 番所ノ辻 | 41 |
| Are-no-Ura 荒ノ浦 | 152 | Bantoko Hana 番所鼻 | |
| Ariake-no-Umi 有明海(前海) | 180 | {山川港} | 262 |
| Ariake Wan 有明灣 | 279 | Ban-ya Se バンヤ瀬 | 37 |
| Ariake Yama 有明山 | 62 | Ban-ya Take 番屋嶽 | 158 |
| Arihuku Sima 有福島 | 153 | Benkei Sima 辨慶島 | 249 |
| Arikawa Kô 有川港 | 150 | Benkei Sone 辨慶曾根 | 149 |
| Arikawa Wan 有川灣 | 150 | Benten Hana 辨天鼻 | 39 |
| Arita Kawa 有田川 | 50 | Benten Seto 辨天瀬戸 | 39 |
| Asa Se 浅瀬 | 146 | Benten Sima 辨天島{二子島} ... | 39 |
| Asa Sima 浅島 | 107 | Benten Sima 辨天島 | |
| Asa Sone アサ曾根 | 157 | {佐世保軍港} | 110 |
| Asagi Saki 浅黄埼 | 72 | Benten Sima 辨天島{奈留港} ... | 157 |
| Asagi Se 浅黄瀬 | 72 | Benten Sima 辨天島 | |
| Asama アサマ | 103 | {玉之浦港} | 169 |
| Asibe Kô 蘆邊港(蘆邊浦) | 55 | Benten Sima 辨天島 | |
| Asikari Mura 芦刈村 | 187 | {野母埼附近} | 177 |
| Asimi Wan 葦見灣 | 71 | Benten Sima 辨天島 | |
| Asiya Kô 蘆屋港 | 17 | {八代海東濱} | 228 |
| Aso Wan 浅海灣 | 82 | Benten Sima 辨天島 | |
| Atago Yama 愛宕山{鷹島} | 44 | {鹿兒島海灣} | 269 |
| Atago Yama 愛宕山 | | Benten Sima 辨天島 | |
| {土土呂港北方} | 295 | {猪之串港} | 299 |
| Ato Saki 厚埼{壹岐島} | 59 | Benzaiten Yama 辨才天山 | 239 |
| Atu Saki 厚埼{對馬} | 74 | Beppu 別府(石垣) | 259 |
| Azamo 浅藻 | 85 | Bettô Iwa ベットー岩 | 172 |
| Azi-ga-Se 鯨ヶ瀬 | 259 | Bettô Se 別當瀬 | 94 |
| Azuro 網代 | 73 | Bin Sima 鬢島 | 123 |

| | 頁 | | 頁 |
|---------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| Binga Se ビンガ瀬 | 49 | Dôsaki Hana 堂崎鼻 | 217 |
| Birô Sima 美良島 | 147 | Dôyama Sima 銅山島 | 17 |
| Birô Sima 美郎島 | 170 | | |
| Birô Sima ビロー島(美漁島) ... | 163 | Ebi-ga-Zone 海老ガゾネ | 110 |
| Birô Sima 飛龍島(板榔島) | 202 | Ebisu Hana 蛭子鼻 | 203 |
| Birô Sima 枇榔島 | | Ebisu Saki 蛭子埼 | 168 |
| {佐多岬東方} | 280 | Ebisu Sone 蛭子曾根 | 168 |
| Birô Sima 枇榔島{有明灣} | 284 | Ebisu-no-Hana 夷ノ鼻 | 299 |
| Birô Sima 枇榔島{尾末灣} | 293 | Ebosi Iwa 烏帽子岩 | 72 |
| Bisanko Iwa ビサンコ岩 | 259 | Ebosi Saki 烏帽子埼{郷野浦} ... | 57 |
| Bisyamon Yama 昆沙門山 | 23 | Ebosi Saki 烏帽子埼{琴灣} | 72 |
| Biwa Sima 琵琶島 | 178 | Ebosi Sima 烏帽子島 | 30 |
| Biwa-ga-Saki 枇杷ヶ埼 | 178 | Ebosi Sone エボン曾根 | 112 |
| Biwakubi 琵琶頸 | 218 | Ebosi Yama 烏帽子山 | 72 |
| Biya Se ビヤ瀬 | 214 | Ebukuro Wan 江袋灣{古江灣} ... | 94 |
| Bizen Bae 備前碇 | 299 | Egawa-no-Hana 江川ノ鼻 | 113 |
| Bô 坊 | 257 | Eho-no-Hana エホノ鼻 | 96 |
| Bô-no-Misaki 坊ノ岬 | 257 | Ehu Se エフ瀬(ウーマ曾根) ... | 138 |
| Bô-no-Tu 坊ノ津 | 257 | Fisi Ura 江石浦 | 248 |
| Bôsi-no-Hana 帽子ノ鼻 | 45 | Emukai Kawa 江迎川 | 107 |
| Bôzu Se 坊司瀬 | 101 | Emukai Ura 江迎浦 | 107 |
| Bôzuse-no-Hana 坊司瀬ノ鼻 ... | 101 | E-no-Sima 江ノ島 | 120 |
| Bungorô Se 文五郎瀬 | 41 | E-no-sima Mura 江島村 | 115 |
| Byôbu Saki 屏風埼 | 78 | Eno Take 可愛岳 | 296 |
| Byôbu Se 屏風瀬{對馬西岸} ... | 78 | E-no-Ura 江ノ浦 | 178 |
| Byôbu Se 屏風瀬{天草下島} ... | 206 | Esaki Hana 江崎鼻 | 251 |
| Byôbu Ura 屏風浦 | 174 | | |
| | | Dâga Se ダーガ瀬 | 16 |
| | | Daiba-no-Hana 臺場ノ鼻 | 212 |
| | | Daienzi Kawa 大圓寺川 | 164 |
| | | Dai-ga-Saki 臺ヶ埼 | 45 |
| | | Daihô Ura 大寶浦 | 170 |
| | | Danzyo Guntô 男女群島 | 171 |
| | | Daziku Ura 駄竹浦 | 43 |
| | | Dô Saki 堂埼 | 166 |
| | | Dodo Se ドド瀬 | 237 |
| | | Donburi ドンブリ | 170 |
| | | Donkame Se ドンカメ瀬 | 231 |
| | | Donku Sima ドンク島 | 127 |
| | | Dô-no-Saki 堂ノ埼 | 130 |
| | | Gabu Se ガブ瀬 | 55 |
| | | Gaku-no-Se ガクノ瀬 | 48 |
| | | Game Se ガメ瀬{壹岐島} | 55 |
| | | Game Se ガメ瀬{福江島} | 161 |
| | | Gan Se 雁瀬 | 167 |
| | | Gan Se ガン瀬 | |
| | | {長島海峽南口} | 210 |
| | | Gan Se ガン瀬{八代海東濱} | 232 |
| | | Gan-no-Siri 元ノ尻(ノサバ埼) ... | 221 |
| | | Gan-no-siri Seto 元ノ尻瀬戸 | 220 |
| | | Gasai Se ガサイ瀬 | 45 |
| | | Gata-Kuti 潟口 | 263 |
| | | Gata-no-Kawa 潟ノ川 | 263 |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------|-----|---------------------------|--------|
| Gaze Dasi ガゼ出シ | 49 | Gosyoura Sima 御所浦島 | 221 |
| Gengyô Hana ゲンギョー鼻 | 159 | Gotanda Kawa 五反田川 | 240 |
| Genkai Kô 玄界港 | 22 | Gotô Rettô 五島列島 | 141 |
| Genkai Nada 玄界灘 | 15 | Gotô Se 五島瀬 | 40 |
| Genkai Sima 玄界島 | 22 | Gôtû ゴーツー | 121 |
| Gennô Sima 玄能島 | 227 | Gôtû Syô 五通礁 | 180 |
| Genzirô Se 源次郎瀬 | 230 | Gôtû Yama 五通山 | 206 |
| Gesu Sima 下須島 | 210 | Gozyô Bae 五丈落 | 296 |
| Gion Hana 祇園鼻 | 95 | Gumio Yama 具美尾山 | 58 |
| Gion Saki 祇園崎 | 283 | Gun-no-ura 群ノ浦(村落) | 228 |
| Gion Se 祇園瀬 | 94 | Gyônin Take 行人嶽 | 216 |
| Gion Yama 祇園山 | 176 | Gyôzya Yama 行者山 | 176 |
| Gisimeki Saki ギシメキ崎 | 300 | | |
| Gô Saki 郷崎 | 82 | Ha Sima 波島(虎島)(端島) | 26 |
| Goisi Hana 碁石鼻 | 24 | Ha Sima 韋島 | 31 |
| Gokan Sima 五貫島 | 93 | Ha Sima 羽島(青島水道) | 46 |
| Gokase Kawa 五箇瀬川 | 295 | Ha Sima 羽島(度島) | 90 |
| Gonda Hana 権田鼻 | 180 | Ha Sima 端島(長崎半島西岸) | 139 |
| Gongen Dasi 権現出シ | 210 | Hadaka Bae 裸落 | 284 |
| Gongen Hana 権現鼻 | 55 | Hadaka Se 裸瀬(香焼島南側) | 129 |
| Gongen Sima 権現島 | 280 | Hadaka Se 裸瀬(元ノ尻瀬戸) | 221 |
| Gongen Yama 権現山 | | Hadaka Se 裸瀬(袋浦外方) | 234 |
| {比田勝港} | 73 | Hadaka Sima 裸島(志越浦) | 71 |
| Gongen Yama 権現山{野母崎} | 140 | Hadaka Sima 裸島(對馬北端) | 77 |
| Gongen Yama 権現山{中通島} | 158 | Hado Saki 波戸崎 | 40 |
| Gongen Yama 権現山 | | Haedomari 南風泊 | 149 |
| {島原海灣} | 185 | Hae-no-ha Se 南風ノ波瀬 | 76 |
| Gongen Yama 権現山{魚貫港} | 209 | Haesaki Se ハエサキ瀬 | 89 |
| Gongen Yama 権現山{神代港} | 225 | Hage Sima ハゲ島 | 100 |
| Gongen Yama 権現山 | | Hagi Sima 萩島(ダテク島) | 222 |
| {内之浦灣} | 280 | Hahe Saki 波戸崎 | 106 |
| Gongen Yama 権現山 | | Hahuri Kawa 祝子川 | 295 |
| {美美津錨地} | 291 | Hai Saki 配崎 | 31 |
| Gonnei Dasi ゴンネイ出シ | 134 | Haihuku Se 早福瀬 | 95 |
| Gô-no-Se 郷ノ瀬 | 59 | Haike Yama 這氣山 | 252 |
| Gô-no-Sima 神ノ島(鷄知灣) | 67 | Haiki 早岐 | 110 |
| Go-no-Sone ゴノ曾根 | 236 | Haiki Seto 早岐瀬戸 | 111 |
| Go-no-Ura 後ノ浦 | 88 | Hakariisi 計石 | 231 |
| Gô-no-Ura 郷之浦 | 72 | Hakata Kô 博多港 | 23, 25 |
| Gô-no-ura Kô 郷野浦港 | 58 | Hakô Sima 母子島(母島) | 125 |
| Gorôe Sima 五郎江島 | 133 | Hako Sima 箱島 | 230 |
| Gorô-ga-Sima 五郎ヶ島 | 123 | | |

| | 頁 | | 頁 |
|--------------------------|----------|-----------------------|-----|
| Hakozaki Mati 箱崎町 | 24 | Hatiryô San 八龍山 | 228 |
| Hama Kô 濱港 | 186 | Hatôzu 波當津 | 303 |
| Hama Sima 濱島 | 269 | Hatta Kô 八田江(船津川) | 187 |
| Hamakusu Ura 濱久須浦 | 72 | Hattan Se 八反瀬 | 164 |
| Hama-no-iti Hakuti 濱ノ市泊地 | 269 | Hatu Saki 波津崎 | 17 |
| Hama-no-kuri Wan 濱畔灣 | 167 | Hatu Saki 初崎 | 49 |
| Hamao Dasi ハマヲ出シ | 101 | Hatu Saki 八ツ崎 | 52 |
| Hamasaki 濱崎(福岡灣) | 23 | Haya Saki 早崎(下甕島) | 252 |
| Hamasaki 濱崎(唐津灣) | 32 | Haya Saki 早崎 | |
| Hamaura Byôti 濱浦錨地 | 240 | {佐多岬北東方} | 279 |
| Hana Se ハナ瀬 | 164 | Hayami 早見 | 176 |
| Hanaguri Se 花栗瀬 | 21 | Haya-no-Ura 早ノ浦 | 208 |
| Hanaguri Seto 花栗瀬戸 | 173 | Hayasaki Seto 早崎瀬戸 | 180 |
| Hanaguri Sima 花栗島 | 175 | Hayate Hana 早手鼻 | 94 |
| Hanare Iwa 離岩 | 69 | Hayatue Kawa 早津江川 | 190 |
| Handô Se ハンドー瀬 | 133, 134 | Haze Ura 初瀬浦 | 54 |
| Hansei Ura 半城浦 | 57 | Hebo Sima ヘボ島 | 154 |
| Haraziro Se ハラジロ瀬 | 282 | Heta-Ko Sima 邊田小島 | 269 |
| Hariko Sima 針古島 | 174 | Heta-no-Gôryû | |
| Hario Seto 針尾瀬戸 | 111 | ヘタノゴーリュウ | 119 |
| Hario Sima 針尾島 | 110 | Heta-no-Kazikake | |
| Haru Sima 原島 | 57 | ヘタノ舵掛 | 115 |
| Hase Ura 波瀬浦 | 51 | Hetuka Ura 邊塚浦 | 279 |
| Hase-ga-Ura 波瀬ヶ浦 | 298 | Hi Kawa 氷川 | 228 |
| Hasi Sima 端島(寺島水道北口) | 115 | Hi Saki 火崎 | 279 |
| Hasima Saki 羽島崎 | 239 | Hi Se ヒ瀬 | 284 |
| Hasima Ura 羽島浦 | 240 | Hi Yama 火山 | 28 |
| Hasimaziri 端島尻 | 139 | Hiagari Hana 干上リ鼻 | 45 |
| Hasira Iwa 柱岩(九州北岸) | 16 | Hiagari Syô 干上リ礁 | 45 |
| Hasira Iwa 柱岩(高島) | 108 | Hiagari-Se-no-Gottû | |
| Hasira Se 柱瀬(福田崎) | 127 | ヒアガリ瀬ノゴツウ | 48 |
| Hasira Sima 柱島 | 22 | Hiai Sima 樋合島 | 201 |
| Hasira Sone 柱曾根 | 126 | Hibi Suidô 日比水道 | 45 |
| Hassaku Hana 八朔鼻 | 166 | Hibiki Nada 響灘 | 15 |
| Hatake Sone 畑曾根 | 171 | Hidakatu Kô 比田勝港 | |
| Hatatu Mura 波多津村 | 51 | (西泊灣) | 73 |
| Hati-ga-Se 蜂ヶ瀬 | 41 | Higasi Suidô 東水道 | |
| Hatikan Saki 八貫崎 | 49 | {對馬海峽} | 62 |
| Hatiman Seto 八幡瀬戸 | 215 | Higasi-no-Ura 東ノ浦 | 246 |
| Hatimine San 八峰山 | 228 | Higasi-Tiomi Se 東チオミ瀬 | 203 |
| Hatirô Take 八郎岳 | 136 | Hige Se 髭瀬 | 210 |
| | | Hige-no-Bae 髭ノ落 | 284 |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------|-----|-----------------------|-----|
| Hiki Se ヒキ瀬 | 231 | Hira Se 平瀬{細島港} | 293 |
| Hiko Yama 彦山 | 28 | Hira Sima 平島{郷野浦港外} | 58 |
| Hime Sima 姫島{唐津灣} | 30 | Hira Sima 平島 | |
| Hime Sima 姫島 | | {五島列島北部} | 147 |
| {福江島北西方} | 167 | Hira Sima 平島 | |
| Himedo Kô 姫戸港 | 225 | {中通島東側} | 149 |
| Hime-no-Ura 姫浦 | 225 | Hiraba Sone 平落曾根 | 236 |
| Himesima Sone 姫島曾根 | 30 | Hirado Kô 平戸港 | 101 |
| Hin Saki 品崎 | 44 | Hirado Seto 平戸瀬戸 | 97 |
| Hin Saki ヒン崎 | 152 | Hirado Sima 平戸島 | 92 |
| Hin Se ヒン瀬 | 22 | Hiraiwa Hana 平岩鼻 | 291 |
| Hinagu Kô 日奈久港 | 230 | Hirakusi Saki 平串崎 | 150 |
| Hi-no-Sima 日ノ島 | 153 | Hira-no-Tuzi 平ノ辻{城ノ辻} | 88 |
| Hi-no-Sima 樋ノ島 | 224 | Hirase Saki 平瀬崎 | 251 |
| Hi-no-Take 火ノ岳 | 164 | Hirase Sima 平瀬島 | 223 |
| Hi-no-Ura 日ノ浦 | 106 | Hirase Syô 平瀬礁 | 135 |
| Hi-no-ura Seto 日ノ浦瀬戸 | 166 | Hirayae Yama 平八重山 | 242 |
| Hira Se 平瀬{クタベ瀬} | | Hirehuri Yama 領巾振山 | |
| {大机島} | 22 | {鏡山} | 30 |
| Hira Se 平瀬{唐津灣新町浦} | 31 | Hiro Se 廣瀬{志々伎灣} | 96 |
| Hira Se 平瀬{呼子港附近} | 37 | Hiro Se 廣瀬{平戸瀬戸} | 101 |
| Hira Se 平瀬{馬渡島} | 41 | Hiro Se 廣瀬{小値賀島} | 146 |
| Hira Se 平瀬{湯ノ本浦} | 57 | Hirose Kawa 廣瀬川{本渡港} | 204 |
| Hira Se 平瀬{郷野浦港} | 58 | Hirose Kawa 廣瀬川 | |
| Hira Se 平瀬{一重灣} | 71 | {米ノ津港} | 235 |
| Hira Se 平瀬{的山大島} | 89 | Hirose Kawa 廣瀬川 | |
| Hira Se 平瀬{中江ノ島} | 91 | {内之浦灣} | 280 |
| Hira Se 平瀬{薄香灣} | 94 | Hirose-no-Oki-no-Se | |
| Hira Se 平瀬{平戸瀬戸黒島} | 106 | 廣瀬ノ沖ノ瀬 | 101 |
| Hira Se 平瀬{三重浦港口} | 126 | Hiroto Kawa 廣戸川 | 287 |
| Hira Se 平瀬{伊王島東側} | 128 | Hisa Mine 久峯 | 290 |
| Hira Se 平瀬{富江灣口} | 163 | Hisaga Kô 久賀港 | 159 |
| Hira Se 平瀬{野母崎附近} | 177 | Hisaga Sima 久賀島 | 158 |
| Hira Se 平瀬{池島ノ瀬戸} | 202 | Hitaki Saki 火焚崎 | 143 |
| Hira Se 平瀬{魚貫灣南方} | 210 | Hitoe Wan 一重灣 | 71 |
| Hira Se 平瀬{下須島西岸} | 210 | Hitotu Se 一瀬{黒島瀬戸} | 44 |
| Hira Se 平瀬{元ノ尻瀬戸} | 220 | Hitotu Se 一瀬{御厨浦} | 49 |
| Hira Se 平瀬{棚底灣外方} | 223 | Hitotu Se 一瀬{青方灣} | 153 |
| Hira Se 平瀬{黒瀬戸南口} | 236 | Hitotugami 一神 | 291 |
| Hira Se 平瀬{阿久根錨地} | 237 | Hitotuse Hana 一瀬鼻 | 153 |
| Hira Se 平瀬{串木野港} | 240 | Hiu Se ヒウ瀬 | 231 |
| Hira Se 平瀬{野間岬北東方} | 243 | Hiyamizu Take 冷水岳 | 104 |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------|-----|----------------------|-----|
| Hoage Iwa 帆揚岩 | | Huka Se 深瀬 | 69 |
| {平戸島南端} | 120 | Huka Se 鱧瀬 | 206 |
| Hoage Iwa 帆揚岩 | | Huka Sima 深島 | 298 |
| {小値賀島西方} | 147 | Hukae 深江 | 31 |
| Hobasira Iwa 帆柱岩 | 232 | Hukae Kô 福江港 | 166 |
| Hobasira Saki 帆柱崎 | 232 | Hukae Sima 福江島 | 160 |
| Hô-ga-Sima 法ヶ島 | 211 | Hukahori Mura 深堀村 | 135 |
| Hoge Sima ホゲ島 | | Hukami Wan 深海灣 | 213 |
| {長崎半島西岸} | 138 | Huku Saki 福崎 | 296 |
| Hoge Sima ホゲ島 | | Huku Se フク瀬 | 49 |
| {五島列島北部} | 147 | Huku Se 伏瀬 | 120 |
| Hokake Sima 帆掛島 | 283 | Huku Sima 福島{伊万里灣} | 48 |
| Hokawazu Ura 外津浦 | 42 | Huku Sima 福島{松島水道} | 123 |
| Hôki Ura 寶龜浦 | 104 | Huku Ura 福浦{崎戸港} | 116 |
| Hon Sima 本島{前島}{壹岐} | 55 | Hukuda Saki 福田崎 | 127 |
| Hon Sima 本島{阿久根錨地} | 237 | Hukuda Ura 福田浦 | 127 |
| Hon-Azuro Hana 本網代鼻 | 44 | Hukuma Kô 福間港 | 20 |
| Hondo Kô 本渡港 | 204 | Hukumi Saki 福見崎 | |
| Hondo-no-Seto 本渡ノ瀬戸 | 203 | {奈良尾港} | 148 |
| Hongô 本郷{崎戸島} | 119 | Hukumi Saki 福見崎{久賀島} | 158 |
| Hongô 本郷{宮野河内灣} | 214 | Hukuoka Kô 福岡港 | 25 |
| Honmura 本村 | 19 | Hukuoka Wan 福岡灣 | 21 |
| Honzyô Take 本城嶽 | 145 | Hukura 福浦{八代海東濱} | 232 |
| Hori Kawa 堀川 | 285 | Hukuro Suidô 袋水道 | 168 |
| Hori Yama 保利山{保利ノ段} | 81 | Hukuro Ura 袋浦 | 234 |
| Hosi 星 | 246 | Hukusima Kô 福島港{今町港} | 282 |
| Hosika Mura 星鹿村 | 46 | Hukutomi Mura 福富村 | 187 |
| Hosika Ura 星鹿浦 | 49 | Kukuyama Kô 福山港 | 269 |
| Hosi-no-Ko Sima 星ノ小島 | 64 | Humoto-no-Se 麓ノ瀬 | 223 |
| Hososima Kô 細島港 | 291 | Huna Se 船瀬{江ノ島附近} | 121 |
| Hososima Saki 細島崎 | 292 | Huna Se 船瀬{八代港} | 230 |
| Hotate Iwa 帆立岩 | | Huna Se フナ瀬 | 125 |
| {伊萬里内灣} | 50 | Hunabito Sima 船人島 | 201 |
| Hotate Iwa 帆立岩 | | Hunako Se 舟子瀬 | 242 |
| {男女群島} | 173 | Hunakosi 船越 | 96 |
| Hotoke Hana 佛鼻 | 126 | Hunakosi Ura 船越浦 | 31 |
| Hotoke Saki 佛崎 | 30 | Hunama 船間 | 291 |
| Hotoke Sima 佛島 | 202 | Hunatôtu 船唐津 | 47 |
| Hôtyô Sima 庖丁島 | 165 | Hunatu Kawa 船津川{八田江} | 187 |
| Hôzai Sima 方財島 | 295 | Hunogari Sima 船揚島 | 225 |
| Hozo Saki 躰崎 | 59 | Hurô Yama 不老山 | 49 |
| Huehuki Kô 笛吹港 | 145 | Hurue Kô 古江港 | |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------------|-----|---------------------------|-----|
| {鹿兒島海灣口東側} ... | 269 | Hyû Se ヒュ一瀬(長刀岩) ... | 133 |
| Hurue Kô 古江港{九州東岸} ... | 297 | Hyûga Nada 日向灘 ... | 277 |
| Hurue Wan 古江灣(江袋灣) ... | 94 | | |
| Huru-I-no-kusi Yama ... | | | |
| 古猪之串山 ... | 299 | I Saki 飯埼 ... | 284 |
| Hurusiro Hana 古城鼻 ... | 184 | I Sima 伊島 ... | 105 |
| Huta Sima 二島 ... | 47 | Ibusuki 楫宿 ... | 263 |
| Hutagami Sima 二神島 ... | 88 | Ide-no-Hana 井手ノ鼻 ... | 231 |
| Hutago Se 二子瀬 ... | 253 | Ie Sima 家島 ... | 253 |
| Hutago Sima 二子島 | | Igai Se イガイ瀬 ... | 77 |
| {長崎半島西岸} ... | 138 | Igata Mura 伊形村 ... | 294 |
| Hutago Sima 二子島 | | Ige Se イゲ瀬 ... | 227 |
| {五島列島樺島} ... | 158 | Iimori Yama 飯盛山{度島} ... | 90 |
| Hutago Sima 二子島{大寶浦} ... | 171 | Iimori Yama 飯盛山{長崎港} ... | 133 |
| Hutago Sima 二子島 | | Ii-no-Seto 飯ノ瀬戸 ... | 152 |
| {水俣川河口附近} ... | 233 | Ika Sone イカ曾根 ... | 150 |
| Hutago Sima 雙子島 ... | 220 | Ika-no-Ura 飯香浦 ... | 178 |
| Hutago Sima 双子島 ... | 245 | Ikara Seto 伊唐瀬戸 ... | 218 |
| Hutagosima-no-Se 二子島ノ瀬 ... | 233 | Ikara Sima 伊唐島 ... | 218 |
| Hutako Iwa 二子岩 ... | 179 | Ikari Se 碓瀬 ... | 151 |
| Hutako Saki 仔埼 ... | 210 | Ikarikuma Yama 碓隅山 ... | 64 |
| Hutako Sima 二子島{辨天島} | | Ikazuti Saki 雷埼 ... | 73 |
| {辨天瀬戸} ... | 39 | Ikazuti Se イカツチ瀬 ... | 143 |
| Hutako Sima 仔島 ... | 210 | Ike Saki 池埼 ... | 111 |
| Hutamado 二間戸 ... | 225 | Ike Sima 池島 ... | 124 |
| Hutame 二目 ... | 101 | Ike-no-Ura 池ノ浦 ... | 224 |
| Hutame Se 二目瀬 ... | 38 | Ikesima-no-Seto 池島ノ瀬戸 ... | 201 |
| Hutatu Bae ニツ箸 ... | 296 | Ikesiro Hana 池城鼻 ... | 284 |
| Hutatudake Hane ニツ岳鼻 ... | 177 | Iki Mura 壹岐村 ... | 24 |
| Huti-no-Siri 淵ノ尻 ... | 236 | Iki Sima 壹岐島{壹岐} ... | 53 |
| Hutu-no-Ura フツノ浦 ... | 118 | Iki Suidô 壹岐水道 ... | 53 |
| Huzi Yama 富士山 ... | 183 | Ikimuke Su 生向洲 ... | 107 |
| Huzya Dasi フジ出シ ... | 101 | Ikimuke Ura 生向浦 ... | 107 |
| Hyakkan Se 百貫瀬 ... | 151 | Ikituki Kô 生月港 ... | 91 |
| Hyakkan Sima 百貫島 ... | 247 | Ikituki Seto 生月瀬戸 ... | 91 |
| Hyakkan-isi Kô 百貫石港 | | Ikituki Sima 生月島 ... | 91 |
| {百貫港} ... | 196 | Ikui Bae イクイ箸 ... | 293 |
| Hyôtan Sima 瓢箪島 | | Ikusa-ga-Ura 軍ヶ浦 ... | 207 |
| {目吹瀬戸} ... | 218 | Ima Sone 今曾根 ... | 126 |
| Hyôtan Sima 瓢箪島 | | Ima Take 今嶽 ... | 256 |
| {元ノ尻瀬戸} ... | 221 | Imahuku Kô 今福港 ... | 48 |
| Hyôtan Sima 瓢箪島{楠盛島} ... | 222 | Imari Gai-Wan 伊万里外灣 ... | 46 |

| | 頁 | | 頁 |
|---------------------------|-----|---------------------------|-----|
| Imari Kawa 伊萬里川 ... | 50 | Isozaki Hana 磯崎鼻 ... | 21 |
| Imari Kô 伊万里港 ... | 50 | Ite Saki 射手埼 ... | 246 |
| Imari Nai-Wan 伊万里内灣 ... | 49 | Ite Se イテ瀬 ... | 244 |
| Imari Wan 伊万里灣 ... | 44 | Itibi Ura 一部浦 ... | 91 |
| Imatu Wan 今津灣 ... | 23 | Itiikura Hana 市幾良鼻 ... | 155 |
| Imazyuku Kô 今宿港 ... | 23 | Itiki Mati 市來町 ... | 241 |
| Imo Saki 芋埼 ... | 83 | Itiki Saki 市來埼 ... | 236 |
| Imo Sima 芋島(妹島) ... | 116 | Itiki Ura 市木浦 ... | 283 |
| Imosaki Se 芋埼瀬 ... | 83 | Iti-no-Bae 一ノ箸 ... | 296 |
| Imoti Ura 井持浦 ... | 168 | Iti-no-maru Yama 一ノ丸山 ... | 66 |
| Imuta Ura 蘭牟田浦 ... | 251 | Iti-no-Se 一ノ瀬 ... | 18 |
| Imuta-no-Seto 蘭牟田ノ瀬戸 ... | 249 | Iti-no-Se Kawa 一ノ瀬川 ... | 290 |
| In Se 印瀬 ... | 213 | Itokusi Saki 糸串埼 ... | 166 |
| Ina Saki 伊奈埼 ... | 80 | Itose 糸瀬 ... | 83 |
| Indo Se 印度瀬 ... | 211 | Itoya Ura 糸屋浦 ... | 95 |
| Indôzi Ura 印通寺浦 ... | 54 | Iwaki 岩城 ... | 232 |
| Ine-ga-Se 稻ヶ瀬 ... | 283 | Iwamiya Bae 岩宮箸 ... | 296 |
| I-no-Se 亥ノ瀬 ... | 22 | Iwasen Take 鰯見嶽 ... | 132 |
| I-no-ko Sima 猪ノ子島 ... | 269 | Iwasi Ura 鰯浦 ... | 71 |
| I-no-kusi Kô 猪之串港 ... | 299 | Iwaya Take 岩屋岳 ... | 126 |
| Intuki Se 犬突瀬 ... | 79 | Iwaya Ura 岩谷浦 ... | 197 |
| Inu Saki 犬埼 ... | 47 | Izasiki 伊座敷 ... | 270 |
| Inu Se 犬瀬{崎津内灣} ... | 208 | Izu Sima 伊豆島 ... | 46 |
| Inu Se 犬瀬 | | Izuhara Kô 巖原港 ... | 64 |
| {樋ノ島北角外方} ... | 224 | Izumi 出水 ... | 235 |
| Inumodosi Hana 犬戻シ鼻 ... | 300 | Izumi Ura 泉浦 ... | 74 |
| Inzyôsaki-Naka Se | | | |
| インジョ一埼中瀬 ... | 78 | | |
| Iô Sima 伊王島 ... | 128 | Ka Se 鹿瀬 ... | 244 |
| Iô Sima 硫黄島 ... | 269 | Kaba Sima 樺島{五島列島} ... | 158 |
| Iori Saki 庵埼 ... | 109 | Kaba Sima 樺島{長崎半島} ... | 176 |
| Iro Se 色瀬 ... | 120 | Kaba-no-ki Ura 椈ノ木浦 ... | 222 |
| Iruka Saki 海豚埼(江豚埼) ... | 54 | Kabasima Suidô 樺島水道 ... | 176 |
| Isahaya 諫早 ... | 186 | Kabe Iwa 壁岩 ... | 217 |
| Isaki Bae イサキ箸 ... | 16 | Kabe Sima カベ島 ... | 16 |
| Isi Yama 石山 ... | 165 | Kabe Sima 加部島 ... | 38 |
| Isidôrô-no-Hana 石燈籠ノ鼻 ... | 130 | Kabetati Hana 壁立鼻 ... | 252 |
| Isigaki Kawa 石垣川 ... | 259 | Kabuto Hana 兜鼻 ... | 213 |
| Isikiri Hana 石切鼻 ... | 165 | Kabuto Saki 兜埼 ... | 127 |
| Isikura Yama 石倉山 ... | 52 | Kabuto Se 甲瀬 ... | 176 |
| Isima kuiai 伊島喰合 ... | 120 | Kabuto Sima 兜島{寺島水道} ... | 112 |
| Isizaki Sone 石崎曾根 ... | 41 | Kabuto Sima 兜島{三角港} ... | 199 |

| | 頁 | | 頁 |
|-----------------------|-----|------------------------|-----|
| Kado Sima 加戸島 | 92 | Kame Se 龜瀬{尾末灣} | 293 |
| Kadokawa Mati 門川町 | 293 | Kame-ga-Se 龜ヶ瀬 | 150 |
| Kado-no-Hana カドノ鼻 | 203 | Kame-no-Ura 龜浦 | 217 |
| Kado-no-Sone 角ノ曾根 | 158 | Kameo Se カメオ瀬 | 90 |
| Kadoura 門浦(村落) | 259 | Kameoka Yama 龜岡山(城山) | 102 |
| Kaeda Kawa 加江田川 | 289 | Kami Saki 神埼{三角港} | 199 |
| Kaga Sima 加賀島 | 229 | Kami Saki 神埼{黒瀬戸} | 236 |
| Kagami Yama 鏡山 | | Kami Se 神瀬{呼子港口} | 40 |
| {領布振山} | 30 | Kami Sima 上島 | 178 |
| Kagamidake Hana 鏡岳鼻 | 54 | Kami Sone 上曾根 | 167 |
| Kage-no-o Sima 蔭ノ尾島 | 129 | Kami Yama 神山 | 71 |
| Kagosima Kaiwan 鹿兒島海灣 | 260 | Kami-Azika Sima 上阿値賀島 | 95 |
| Kagosima Kô 鹿兒島港 | 265 | Kami-Ebosi Se 上烏帽子瀬 | 185 |
| Kagura Sima 神樂島 | 126 | Kami-Ikari Se 上錨瀬 | 39 |
| Kai Se 貝瀬{的山大島} | 89 | Kami-Kareki Sima 上枯木島 | 104 |
| Kai Se 貝瀬{藪路木島} | 146 | Kami-Kosiki Mura 上甌村 | 248 |
| Kai Se 貝瀬{樺島附近} | 176 | Kami-Kosiki Sima 上甌島 | 245 |
| Kajgara Se 貝殻瀬 | 261 | Kami-Mato Sima 上の島 | 214 |
| Kaiguti 貝口 | 83 | Kaminari Se 雷瀬 | 41 |
| Kaihuna 貝鮓 | 83 | Kami-Neo Sima 上根緒島 | 67 |
| Kaimon Misaki 開聞岬 | 260 | Kami-no-Se 神ノ瀬 | 179 |
| Kaimon Take 開聞嶽 | 259 | Kami-no-Se 上ノ瀬 | 250 |
| Kaise Saki 貝瀬埼 | 92 | Kami-no-Sima 上ノ島 | 63 |
| Kakara Sima 加唐島 | 37 | Kami-no-Sima 神ノ島 | 127 |
| Kakarisaki Hana 掛リ先鼻 | 156 | Kamisaki Hana 神崎鼻 | 154 |
| Kaki Se カキ瀬 | 38 | Kami-Tizuka Sima 上血塚島 | 214 |
| Kaki-no-Ura 蠣ノ浦 | 116 | Kamiura Dasi 神浦出シ | 145 |
| Kaki-no-ura Sima 蠣ノ浦島 | 116 | Kami-Uto-no-Hana 上大戸ノ鼻 | 226 |
| Kakise Saki 牡蠣瀬埼 | | Kamo Se 鴨瀬{平戸瀬戸北口} | 106 |
| (鵜瀬埼) | 206 | Kamo Se 鴨瀬 | |
| Kakiura Wan 柿浦灣 | 155 | {宇久島西角外方} | 143 |
| Kakuyoku Yama 鶴翼山 | 66 | Kamo Se 鴨瀬 | |
| Kama Dasi カマ出シ | 138 | {川内川河口南方} | 239 |
| Kama Saki 釜埼 | 58 | Kamo Sima 鴨島(鴨瀬) | 166 |
| Kamabuta Se 釜蓋瀬 | | Kamoi Se 鴨居瀬 | 209 |
| {大梶埼附近} | 67 | Kamoise 鴨居瀬(村落) | 69 |
| Kamabuta Se 釜蓋瀬 | | Kamuri Kô 加布里港 | 31 |
| {佐賀灣附近} | 70 | Kan Se 神瀬{鹿兒島海灣口} | 261 |
| Kamada Ura 釜田浦 | 52 | Kan Se 神瀬{鹿兒島港附近} | 264 |
| Kamae Kô 蒲江港 | 299 | Kanae Saki 叶埼 | 102 |
| Kamasiki Yama 釜敷山 | 111 | Kanagasira Se 金頭瀬 | 121 |
| Kame Se 龜瀬{江ノ島南方} | 121 | Kanai Hana 金井鼻 | 48 |

| | 頁 | | 頁 |
|------------------------|-----|-----------------------|-----|
| Kanasiro Dasi 金城出シ | 54 | Karatu Wan 唐津灣 | 30 |
| Kanasiro Iwa 金城岩{八幡浦} | 55 | Karaziro Hana 唐網代鼻 | 223 |
| Kanayama Hana 金山鼻 | 296 | Karaziro Seto 唐網代瀬戸 | 223 |
| Kanaziro Iwa 金城岩 | | Kareki Saki 辛木埼{枯木鼻} | 184 |
| {原島附近} | 58 | Kari Bae カリ箸 | 298 |
| Kandai Sima カンダイ島 | 129 | Kario Hana 狩尾鼻 | 17 |
| Kandori Hana 神鳥鼻 | 104 | Kariya Kô 假屋港 | 42 |
| Kane-no-Misaki 鐘ノ岬 | 17 | Kasa Se 笠瀬{伊万里外灣} | 47 |
| Kanesaki Kô 鐘崎港 | 18 | Kasa Se 笠瀬{下須島西方} | 210 |
| Kanise Syosyô 蟹瀬諸礁 | 114 | Kasa Se 笠瀬{黒瀬戸南口} | 236 |
| Kankaku Se カンカク瀬 | 165 | Kasa Se 笠瀬{山川港} | 263 |
| Kanko Sima 寒古島(金子島) | 149 | Kasa Yama 笠山 | 236 |
| Kannon Saki 観音埼 | | Kasaneisi 重石 | 153 |
| {奈留島北側} | 156 | Kasasa Mura 笠砂村 | 243 |
| Kannon Saki 観音埼 | | Kasayama Misaki 笠山岬 | 161 |
| {火埼南西方} | 279 | Kase Ura 加瀬浦 | 115 |
| Kannon Saki 観音埼 | | Kasebara 柏原 | 280 |
| {外浦港口北端} | 283 | Kaseda 加世田 | 258 |
| Kannon Seto 観音瀬戸 | 115 | Kase-no-Ura 加勢ノ浦 | 152 |
| Kannon Yama 観音山 | | Kasii Mura 香椎村 | 24 |
| {横浦灣} | 69 | Kasi-no-Ura 檜ノ浦 | 166 |
| Kannon Yama 観音山 | | Kasira Sima 頭島{松島水道} | 123 |
| {一ノ瀬川河口北方} | 290 | Kasira Sima 頭島{中通島東端} | 150 |
| Kan-no-Sima 神ノ島 | | Kasira-no-Sima 頭ノ島 | 96 |
| {野間半島北側} | 242 | Kasiwa Saki 柏埼 | |
| Kan-no-sima Sone 神ノ島曾根 | 242 | {伊万里外灣} | 49 |
| Ka-no-ya 鹿屋 | 270 | Kasiwa Saki 柏埼{福江島} | 167 |
| Kaorise Sima 薫瀬島 | 221 | Kasiwa Sima 神集島 | 36 |
| Karahune Hana 唐船鼻 | 232 | Kasseki Saki 碓石埼(三瀬埼) | 29 |
| Karahune Iwa 唐船岩 | 232 | Kasura Hana カスラ鼻 | 161 |
| Karaimo Saki 唐芋埼 | 124 | Kasura Sone カスラ曾根 | 161 |
| Karakasa Bae 傘箸 | 288 | Kata Sima 片島 | |
| Karakasa Iwa 傘岩 | 291 | {佐世保軍港外} | 115 |
| Karakasa Se 傘瀬 | 205 | Kata Sima 片島{下須島西方} | 210 |
| Karakasa Sone 傘曾根 | 133 | Katamuki Bae 傾箸 | 284 |
| Karakasi カラカン | 84 | Kata-no-Ura 片之浦 | 252 |
| Karako Sima 唐子島 | 93 | Katasima Hana 片島鼻 | 227 |
| Karasaki Se 韓埼瀬 | 76 | Katasima Kô 片島港 | 243 |
| Karasu Saki 唐洲埼 | 82 | Katasima Kuiai 片島喰合 | 122 |
| Karasu-ga-Tôge 烏ヶ峠 | 221 | Katasima Ura 片島浦 | 29 |
| Karato Syô カラト礁 | 88 | Katasoba Ura 片側浦 | 219 |
| Karatu Kô 唐津港 | 32 | Kataura Wan 片浦灣 | 242 |

| | 頁 | | 頁 |
|--------------------|-----|-----------------------|-----|
| Kattika Se カッチカ瀬 | 261 | Keti Wan 鷄知灣 | 67 |
| Katu Saki 勝崎(桂崎) | 213 | Ki Se 木瀬 | 43 |
| Katu Sima 勝島 | 20 | Ki Sima 木島 | 232 |
| Katura Sima カツラ島 | 50 | Kibinago Se キビナゴ瀬 | 151 |
| Katura Sima 葛島 | 156 | Ki-ga-tu Ura 木ヶ津浦 | 104 |
| Katura Sima 桂島 | 235 | Kimotuki Kawa 肝屬川 | 280 |
| Kawara Sone 瓦曾根 | 134 | Kin Saki 琴崎 | 72 |
| Kawarake Saki 土器崎 | 36 | Kin Wan 琴灣 | 72 |
| Kawati 河内 | 78 | Kinaru Bae キナル碇 | 301 |
| Kawati Wan 川内灣 | 103 | Ki-no-kuti Yama 木ノ口山 | 248 |
| Kawaziri 川尻 | 261 | Kinpô San 金峯山 | 241 |
| Kaya Yama 可也山 | 28 | Kintyaku Sima 巾着島(野島) | 287 |
| Kayaba Saki 萱場崎 | 149 | Kirisima Yama 霧島山 | 283 |
| Kayaki Wan 蚊焼灣 | 138 | Kisyuku Ura 岐宿浦 | 166 |
| Kayamuta Saki 茅牟田崎 | 246 | Kita Se 北瀬 | 76 |
| Kazamoto Kô 勝本港 | 56 | Kita Sima 北島 | 228 |
| Kazigasone 加治我岨 | 75 | Kita Kawa 北川 | 295 |
| Kazikake 梶掛 | 74 | Kita Sone 北曾根{鷹島北端} | 43 |
| Kazikake 梶懸 | 112 | Kita Sone 北曾根{鷹島西端} | 44 |
| Kazikake 梶懸{長崎港外} | 127 | Kita-Kaba Sima 北樺島 | 158 |
| Kazikake 梶懸{野母浦} | 176 | Kita-no-Sone 北ノ曾根 | 112 |
| Kazikake Iwa 舵掛岩 | 93 | Kitaura Mura 北浦村 | 297 |
| Kazikake Se 舵掛瀬 | 100 | Kittate-awase 切立合セ | 22 |
| Kazikake Se 梶掛瀬 | 209 | Kituki Se キツキ瀬 | 213 |
| Kazikake Se カヂカケ瀬 | | Kiwazaki 際崎 | 198 |
| {阿久根錨地} | 237 | Kô Saki 神崎{對馬} | 64 |
| Kazikake Se カヂカケ瀬 | | Ko Se 小瀬 | 284 |
| {茅牟田崎} | 246 | Ko Seto 小瀬戸 | 197 |
| Kazikake Syô 梶懸礁 | 135 | Ko Sima 小島{伊万里外灣} | 48 |
| Kazikake Syô 舵掛礁 | 180 | Ko Sima 小島{伊万里内灣} | 50 |
| Kaziki 加治木 | 268 | Ko Sima 小島(兒島) | |
| Kaziki Yama 梶木山 | 214 | {印通寺浦} | 54 |
| Kazime Sone カジメ曾根 | 43 | Ko Sima 小島{比田勝港} | 74 |
| Kaziori Saki 梶折崎 | 236 | Ko Sima 小島{豐浦} | 75 |
| Ke Sima 鯨島{生月島} | 91 | Ko Sima 小島{後ノ浦} | 89 |
| Kebuta Sima ケブタ島 | | Ko Sima 小島{根獅子灣附近} | 94 |
| {野崎島東側} | 144 | Ko Sima 小島{寺島水道} | 113 |
| Kebuta Sima ケブタ島 | | Ko Sima 小島{伊王島東岸} | 128 |
| {瀧河原瀬戸南口} | 155 | Ko Sima 小島{長崎港} | 134 |
| Kedo Kawa 花渡川(小湊川) | 258 | Ko Sima 小島{若松瀬戸西口} | 153 |
| Kei Se 貝瀬{對馬佐賀灣} | 70 | Ko Sima 小島{崎津内灣} | 208 |
| Keti Kawa 鷄知川 | 67 | Ko Sima 小島{長島海峡} | 217 |

| | 頁 | | 頁 |
|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| Ko Sima 小島{元ノ尻瀬戸} | 221 | Kome-no-tu Kô 米ノ津港 | 235 |
| Ko Sima 小島{棚底灣} | 223 | Kome-no-Yama 米ノ山 | 291 |
| Ko Sima 小島{姫浦} | 225 | Kometuki Hana 米搗鼻 | 299 |
| Ko Sima 小島{阿久根錨地} | 237 | Kometuki-Ô-Se 米搗大瀬 | 300 |
| Ko Sima 小島{中甕灣} | 248 | Komoda 小茂田 | 84 |
| Ko Sima 小島{知林島北方} | 263 | Komoda Wan コモダ灣 | 149 |
| Ko Sima 小島{入津} | 300 | Komotu Sima 子持島 | 185 |
| Ko Sima 兒島 | 179 | Ko-Nagama Syô 小長間礁 | 29 |
| Kô Sima 神島 | 82 | Kondomari Hana | |
| Kô Sima 幸島 | 283 | コンドマリ鼻 | 43 |
| Ko Sone 小曾根 | | Konesime Saki 小根占崎 | 270 |
| {玄界島附近} | 22 | Kongô Saki 金剛崎 | 158 |
| Ko Sone 小曾根{諸浦島} | 218 | Kongô Sone コンゴ曾根 | 158 |
| Ko-Aka Se 小赤瀬 | 43 | Konigami コニガミ | 29 |
| Koba Sima 木場島 | 284 | Kô-no-Se 構ノ瀬 | 72 |
| Koban Take 古番岳 | 148 | Kô-no-Se コウノ瀬 | 85 |
| Kobetto コベット | 254 | Kô-no-Ura 神ノ浦 | |
| Kobu Sima 昆布島 | 29 | {的山大島} | 88 |
| Kôdaizi Yama 孔大寺山 | 18 | Kô-no-Ura 神ノ浦 | |
| Kodasuke Se 小田助瀬 | 102 | {松島水道南東方} | 124 |
| Kodate Sima 小立島 | 120 | Kô-no-Ura 神ノ浦{宇久島} | 144 |
| Kogame 小龜(暗礁) | 126 | Kô-no-Ko Sima 神小島 | 106 |
| Kogame Syô 小龜礁 | 205 | Kô-no-minato Ura 神湊浦 | 20 |
| Ko-ga-Se 小ヶ瀬 | 206 | Konpira Hana 金比羅鼻 | 49 |
| Kogi Sima 小路島 | 234 | Konpira Hana 金比羅鼻 | 199 |
| Kôgo Saki 向後崎 | 109 | Konpira Yama 金比羅山 | |
| Kogoro Bae コゴロ碇 | 284 | {伊万里灣外黒島} | 44 |
| Kohiki Sima 小藁島 | 124 | Konpira Yama 金比羅山 | |
| Kohuku Se 小フク瀬 | 49 | {平戸島西岸} | 94 |
| Ko-Hutagami Sima 小二神島 | 88 | Konpira Yama 金比羅山 | |
| Kohuzi Yama 小富士山 | 93 | {松島水道} | 124 |
| Ko-Ikara Sima 小伊唐島 | 218 | Konpira Yama 金比羅山 | |
| Ko-Itabe Sima 小板部島 | 164 | {下須島} | 210 |
| Ko-Katura Sima 小桂島 | 236 | Konpira-no-Hana 金比羅ノ鼻 | 262 |
| Kokuro Sima 小黑島 | 145 | Kôra Take 甲良岳 | 72 |
| Kokutabe Se コクタベ瀬 | 22 | Kôrai Sone 高麗曾根 | 149 |
| Kokûzô Yama 虚空藏山 | 284 | Kôrei Yama 高麗山(高領山) | 77 |
| Komatu Se 小松瀬 | 85 | Koro Sima 古路島 | 146 |
| Komatu Sima 小松島 | 38 | Kosaki Hana 小崎鼻 | 105 |
| Kome Se 米瀬 | 105 | Kosaki Hana 高崎鼻(高崎) | |
| Kome Sima 米島 | 243 | {野間半島} | 243 |
| Kome-ga-Sone 米ヶ曾根 | 161 | Koseto 小瀬戸(村落) | 127 |

| | 頁 | | 頁 |
|-------------------------|-----|------------------------|-----|
| Kosiki Kaikyô 甌海峡… | 244 | Kube Sima 櫛島… | 224 |
| Kosiki Rettô 甌列島… | 244 | Kuemu Hana 九右衛門鼻… | 299 |
| Kosiki Sima 古志岐島… | 143 | Kuen Saki クエン崎… | 217 |
| Kosiki Sone 甌會根… | 16 | Kugi Sima 釘島… | 50 |
| Kosiro Se 小白瀬… | 161 | Kui Se 杭瀬… | 91 |
| Kosyô Sima 小姓島… | 70 | Kuma Kawa 球磨川… | 229 |
| Kôta Yama 高田山… | 228 | Kumamoto Si 熊本市… | 196 |
| Kotarô Sima 小太郎島… | 77 | Kumo Se 雲瀬… | 23 |
| Kotatumaruru Sima 小辰丸島… | 247 | Kuni Saki 國崎… | 179 |
| Kotibô Sima 東風防島… | 73 | Kunsaki 久見崎… | 238 |
| Kotidomari Wan 東風泊灣… | 155 | Kura Se 隱瀬… | 232 |
| Kotobi Sima 小飛島… | 47 | Kura Sima 倉島… | 147 |
| Kotomari 小泊… | 201 | Kura-ga-Take 倉ヶ嶽… | 223 |
| Kotomo Kô 小友港… | 36 | Kurakake Hana 鞍掛鼻… | 294 |
| Kotozi Take 琴路岳(御岳)… | 186 | Kurakake Yama 鞍掛山… | 103 |
| Kotuki Sima 小築島… | 230 | Kura-Ko-Sima 倉小島… | 168 |
| Kôtuki Kawa 甲突川… | 265 | Kurakuti Se 倉口瀬… | 232 |
| Ko-Tukue Sima 小机島 | | Kuraman Se クラマン瀬… | 88 |
| {福岡灣口}… | 22 | Kura-no-ko Sima 藏ノ子島… | 152 |
| Ko-tukue Sima 小机島 | | Kurara Se 倉良瀬… | 18 |
| {壹岐島}… | 58 | Kurara Seto 倉良瀬戸… | 18 |
| Ko-Tuna 小綱… | 82 | Kurasaki Hana 鞍崎鼻… | 283 |
| Koura 小浦(村落)… | 243 | Kurase Saki 隱瀬崎… | 232 |
| Koura Saki 小浦崎… | 45 | Kuratu Saki 倉津崎… | 237 |
| Kousi Se 小牛瀬… | 229 | Kuratuma Saki 倉妻崎… | 248 |
| Kôya Saki 高屋崎… | 71 | Kuri-no-kami Syô 栗ノ上礁… | 21 |
| Koya Sima 小屋島… | 19 | Kuro Bae 黒磐(野崎島北端)… | 145 |
| Kôyagi Dasi 香焼出シ… | 128 | Kuro Bae 黒磐〔七ツ磐〕 | |
| Kôyagi Seto 香焼瀬戸… | 134 | {美美津錨地}… | 291 |
| Kôyagi Sima 香焼島… | 129 | Kuro Misaki 黒岬… | 243 |
| Kôzaki Hana 神崎鼻 | | Kuro Saki 黒崎(福江島)… | 166 |
| {平戸瀬戸東濱}… | 108 | Kuro Saki 黒崎 | |
| Kôzaki Hana 神崎鼻(長崎港)… | 132 | {大牟田港附近}… | 191 |
| Kôzibo Seto コーゾボ瀬戸… | 50 | Kuro Se 黒瀬(玄界島)… | 22 |
| Kozima Hana 小島鼻… | 151 | Kuro Se 黒瀬(加唐島)… | 37 |
| Kôziro 神代… | 186 | Kuro Se 黒瀬(灘崎)… | 41 |
| Kôziro Kô 神代港(二間戸浦)… | 225 | Kuro Se 黒瀬(大河内灣)… | 78 |
| Kôzone Kawa 高蘭川… | 94 | Kuro Se 黒瀬(長崎港外)… | 129 |
| Kozumi Se コズミ瀬… | 283 | Kuro Se 黒瀬(小値賀島)… | 147 |
| Kozumô Iwa 小角力岩… | 125 | Kuro Se 黒瀬(有川灣)… | 150 |
| Kû Se クー瀬… | 251 | Kuro Se 黒瀬(福江港)… | 164 |
| Kubara 久原… | 81 | Kuro Se 黒瀬(玉之浦港)… | 168 |

| | 頁 | | 頁 |
|------------------------|-----|------------------------|-----|
| Kuro Se 黒瀬(下須島)… | 211 | Kurosima Seto 黒島瀬戸… | 44 |
| Kuro Se 黒瀬(島平錨地)… | 241 | Kurosio Ura 黒汐浦… | 49 |
| Kuro Seto 黒瀬戸… | 236 | Kurotu Ura 黒津浦… | 47 |
| Kuro Sima 黒島(伊萬里灣口)… | 44 | Kuruma Se 車瀬… | 82 |
| Kuro Sima 黒島(三浦灣口)… | 69 | Kuruma-ga-Take 車嶽… | 256 |
| Kuro Sima 黒島(志多賀附近)… | 71 | Kurumago-no-Hana 車ゴノ鼻… | 81 |
| Kuro Sima 黒島(寶龜浦)… | 104 | Kusa Sima 草島… | 158 |
| Kuro Sima 黒島 | | Kusazaki Hana 草崎鼻… | 20 |
| {平戸瀬戸南口}… | 105 | Kusi Saki 串崎(唐津灣)… | 31 |
| Kuro Sima 黒島(江ノ島西方)… | 121 | Kusi Saki 串崎(波戸崎南方)… | 41 |
| Kuro Sima 黒島 | | Kusi Saki 串崎(上甌島)… | 246 |
| {長崎半島西岸}… | 138 | Kusi Se 串瀬(唐人瀬)… | 41 |
| Kuro Sima 黒島 | | Kusi Seto 串瀬戸… | 247 |
| {小値賀島南端}… | 145 | Kusi Sima 串島(櫛島) | |
| Kuro Sima 黒島(富江灣口)… | 163 | {松島北西角}… | 122 |
| Kuro Sima 黒島 | | Kusi Sima 串島(青方灣口)… | 152 |
| {天草上島北岸}… | 203 | Kusi Wan 櫛灣… | 69 |
| Kuro Sima 黒島(元ノ尻瀬戸)… | 221 | Kusi Wan 久志灣… | 256 |
| Kuro Sima 黒島 | | Kusi Yama 串山… | 56 |
| {樋ノ島北東側}… | 224 | Kusi Yama 櫛山… | 230 |
| Kuro Sima 黒島(八代港)… | 230 | Kusikino Kô 串木野港… | 240 |
| Kuro Sima 黒島(外浦)… | 283 | Kusi-no-Hana 串ノ鼻… | 152 |
| Kurogami 黒神… | 269 | Kusi-no-Ura 串ノ浦… | 41 |
| Kurogami Iwa 黒神岩… | 245 | Kusubo Seto 久須保瀬戸… | 82 |
| Kuro-ga-Sima 黒ヶ島… | 57 | Kusudomari 楠泊… | 108 |
| Kurogi Sima 苦路岐島… | 172 | Kusuku 楠久… | 51 |
| Kuroguti Ura 黒口浦… | 111 | Kusukuri Saki クスクリ崎… | 146 |
| Kurohae クロハエ… | 96 | Kusumori Sima 楠盛島… | 222 |
| Kurokama Saki 黒釜崎… | 124 | Kuta Sima 久多島… | 241 |
| Kurokawa Mura 黒川村… | 51 | Kutabe Se クタベ瀬(平瀬)… | 23 |
| Kuroku Sima 黒子島… | 102 | Kutama Ura 久玉浦… | 212 |
| Kuromo Se 黒母瀬… | 143 | Kuti Sima 口島… | 185 |
| Kurose Hana 黒瀬鼻… | 156 | Kuti Sone 口會根… | 157 |
| Kurose Mura 黒瀬村… | 114 | Kuti Take 口岳… | 250 |
| Kurose Saki 黒瀬崎(玉之浦港)… | 168 | Kuti-no-Se 口ノ瀬(伊王島)… | 128 |
| Kurose Saki 黒瀬崎(崎津灣口)… | 207 | Kuti-no-Se 口ノ瀬 | |
| Kurose Wan 黒瀬灣(淺海灣)… | 83 | {山川港口}… | 261 |
| Kurose Wan 黒瀬灣 | | Kuti-no-Sone 口ノ會根… | 233 |
| {寺島水道附近}… | 115 | Kuti-no-Hira Se 口ノ平瀬… | 95 |
| Kurose Wan 黒瀬灣(福江島)… | 170 | Kuti-no-Kami Iwa 口ノ神岩… | 42 |
| Kurosima Dasi 黒島出シ… | 48 | Kuti-no-se Saki 口ノ瀬崎… | 246 |
| Kurosima Saki 黒島崎… | 69 | Kuti-no-tu Kô 口ノ津港… | 183 |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------------|------------|--------------------------|-----|
| Kuwa Sima 桑島{天草下島} ... | 209 | Magari Saki 曲り埼 ... | 103 |
| Kuwa Sima 桑島 | | Magome Seto 馬込瀬戸 ... | 172 |
| {阿久根錨地} ... | 237 | Magozirô Hana 孫次郎鼻 ... | 115 |
| Kuwa Wan 久和灣 ... | 64 | Mai Sone マイ曾根 ... | 158 |
| Kuwa-no-Ura 桑ノ浦 ... | 247 | Maki Sima 牧島 | |
| Kuzira Bae 鯨碇 ... | 210 | {長崎半島東岸} ... | 178 |
| Kuzira Se 鯨瀬{釜蓋瀬} | | Maki Sima 牧島{元ノ尻瀬戸} ... | 222 |
| {阿須港} ... | 66 | Maki Sima 牧島{細島港} ... | 292 |
| Kuzira Se 鯨瀬{津多羅島} ... | 170 | Makurazaki Kô 枕崎港 ... | 258 |
| Kuzira Se 鯨瀬{茂木港附近} | 178 | Mamako Se 繼子瀬 ... | 150 |
| Kuzira Sima 鯨島 ... | 55 | Mame Sima 豆島{滿瀬島} ... | 107 |
| Kuzuhara 葛原 ... | 298 | Mamori Saki 守埼 ... | 153 |
| Kuzyûkusima Wan 九十九島灣 ... | 106 | Manaita Se 俎瀬{横浦灣} ... | 69 |
| Kyô Se 京瀬 ... | 202 | Manaita Se 俎瀬{小鹿灣} ... | 71 |
| Kyôdomari 京泊{國埼附近} ... | 179 | Manaita Se マナイタ瀬 ... | 101 |
| Kyôdomari 京泊 | | Manaita-Oki-no-Se | |
| {川内川河口内方} ... | 238 | マナイタ沖ノ瀬 ... | 101 |
| Kyô-no-Take 京ノ岳 ... | 160 | Manda Yama 萬田山 ... | 194 |
| | | Manga Sima 馬耚島 ... | 84 |
| Ma Hana 眞鼻(伊王鼻) ... | 128 | Ma-no-Se 間ノ瀬 ... | 25 |
| Ma Ura 眞浦(北風泊) ... | 172 | Ma-no-se Kawa 萬ノ瀬川 ... | 241 |
| Madara Sima 馬渡島 ... | 41 | Mansei Mati 萬世町 ... | 242 |
| Madara Sima 斑島 ... | 146 | Maru Saki 丸埼 ... | 75 |
| Madara Ura 馬渡浦 ... | 41 | Maru Sima 丸島 ... | 82 |
| Madate Sima 眞立島 ... | 95 | Maru Sone 丸曾根 ... | 37 |
| Mae Hama 前濱 ... | 173 | Maru Yama 丸山{長島} ... | 216 |
| Mae Kawa 前川{球磨川} ... | 229 | Maru Yama 丸山{神代港} ... | 225 |
| Mae Kawa 前川{志布志港} ... | 280 | Maru Zone マルゾネ ... | 37 |
| Mae Sima 前島(女龜島) ... | 55 | Marutibi 丸市尾 ... | 298 |
| Mae Sima 前島{中通島北端} ... | 150 | Maruko-no-Seto 丸子ノ瀬戸 ... | 202 |
| Mae Sima 前島{丸子ノ瀬戸} ... | 201 | Marukuma Yama 丸隅山 | |
| Mae Sima 前島{御所浦島北側} ... | 221 | (増田山) ... | 66 |
| Mae Sone 前曾根{唐津灣} ... | 31 | Marusima 丸島 ... | 233 |
| Mae Sone 前曾根{池島北側} ... | 124 | Maruta Se 丸太瀬 ... | 172 |
| Maekata Byôti 前方錨地 ... | 145 | Maruyama Dasi 丸山出シ ... | 16 |
| Mae-Ko Sima 前小島 | | Maruyama Hana 丸山鼻 ... | 201 |
| {宇久島南東部} ... | 143 | Maruyama Sima 丸山島 ... | 247 |
| Mae-Ko Sima 前小島{奈留港} ... | 157 | Masikobe Yama 増木庭山 | |
| Magari 曲 ... | 93 | (竹山) ... | 63 |
| Magari Saki 曲埼{阿須港} ... | 66 | Matagusu 股潜 ... | 261 |
| Magari Saki 曲埼{薄香灣} ... | 93 | Mate Sima 待島 ... | 218 |
| | | Mate-ga-Ura 待手ヶ浦 ... | 135 |

| | 頁 | | 頁 |
|-------------------------|-----|------------------------|-----|
| Matu Bae 松碇{尾末灣北方} ... | 294 | Me Sone 眼曾根 ... | 17 |
| Matu Bae 松碇{元ノ鼻} ... | 300 | Me Take 女岳 ... | 28 |
| Matu Saki 松埼 ... | 78 | Meama-ga-Take 女天ヶ嶽 ... | 28 |
| Matu Sima 松島 | | Meba-no-Hana 名馬ノ鼻 ... | 41 |
| {加唐島南西側} ... | 38 | Mebari Se メバリ瀬 ... | 202 |
| Matu Sima 松島{青島水道} ... | 46 | Mebaru Se メバル瀬 ... | 93 |
| Matu Sima 松島{小鹿灣口} ... | 71 | Mebaru Sone メバル曾根 ... | 53 |
| Matu Sima 松島 | | Megami Hana 女神鼻 ... | 132 |
| {寺島水道南方} ... | 122 | Meguri Se 目繰瀬 ... | 93 |
| Matu Sima 松島{長崎港外} ... | 127 | Mehuki Hana 目吹鼻 ... | 218 |
| Matu Sima 松島{泊浦} ... | 256 | Mehuki Seto 目吹瀬戸 ... | 218 |
| Matu Sima 松島{外浦} ... | 283 | Mehuki Sima 目吹島 ... | 218 |
| Matudasi Sone 松出シ曾根 ... | 154 | Meihama 姪濱 ... | 24 |
| Matue Kawa 松枝川{大浦川} ... | 133 | Meitu Kô 目井津港 ... | 284 |
| Matu-ga-Hana 松ヶ鼻 | | Mekari Se メカリ瀬 ... | 232 |
| {龜浦口} ... | 207 | Menoha Se 和布瀬 ... | 37 |
| Matu-ga-Hana 松ヶ鼻 | | Menoha Sone メノハ曾根 ... | 112 |
| {油津港} ... | 285 | Metu Sone メツ曾根 ... | 205 |
| Matu-ga-Hana 松ヶ鼻 | | Meya-no-dan メヤノ段 ... | 80 |
| {細島港口} ... | 292 | Mi Saki 御埼 ... | 294 |
| Matu-ga-Saki 松ヶ埼 | | Mi Se ミ瀬 ... | 74 |
| {佐須奈港} ... | 79 | Mi Take 御嶽{對馬} ... | 63 |
| Matu-ga-Saki 松ヶ埼 | | Mi Take 御嶽{玉之浦港} ... | 169 |
| {八代海西濱} ... | 224 | Mi Take 箕岳 ... | 164 |
| Matu-ga-Saki 松ヶ埼 | | Midori Kawa 緑川 ... | 196 |
| {片浦灣} ... | 242 | Mie Saki 三重埼 ... | 126 |
| Matukiri Hana 松切鼻 ... | 301 | Mieura Kô 三重浦港 ... | 126 |
| Matumura Se 松村瀬 ... | 242 | Mihiro Sone 三尋曾根 ... | 151 |
| Matuno Saki 松野埼 ... | 71 | Miike Kô 三池港 ... | 192 |
| Matusima Kô 松島港 ... | 122 | Miike Yama 三池山 ... | 194 |
| Matusima Suidô 松島水道 ... | 122 | Mikata Ura 箕形浦 ... | 83 |
| Matuura Kawa 松浦川 ... | 32 | Mikuriya Mura 御厨村 ... | 46 |
| Matuura Se 松浦瀬 ... | 32 | Mikuriya Ura 御厨浦 ... | 49 |
| Matuyama Saki 松山埼 ... | 111 | Mimi Kawa 耳川(美美津川) ... | 291 |
| Matuzaki Dasi 松崎出シ ... | 283 | Mimihoge 耳ホゲ ... | 297 |
| Matuzaki Wan 松崎灣 ... | 213 | Mimitu Byôti 美美津錨地 ... | 290 |
| Mayu Sima 眉島 ... | 221 | Mina Se ミナ瀬 ... | 93 |
| Mayu Yama 眉山 ... | 185 | Minamata Kawa 水俣川 ... | 233 |
| Me Se 女瀬 ... | 37 | Minamata Kô 水俣港 ... | 234 |
| Me Sima 女島{白島} ... | 16 | Minami Kawa 南川 ... | 229 |
| Me Sima 女島{香燒瀬戸} ... | 135 | Minami Se 南瀬 ... | 121 |
| Me Sima 女島{男女群島} ... | 173 | Minami Sima 南島 ... | 228 |

| | 頁 | | 頁 |
|----------------------------|-----|---------------------------|-----|
| Minamibepu 南別府(松ヶ浦) ... | 259 | Miyasaki Dasi 宮崎出シ ... | 45 |
| Minami-Kaba Sima 南樺島 ... | 158 | Miyasaki Hana 宮崎鼻 ... | 183 |
| Minankata 南方 ... | 281 | Miyazaki Si 宮崎市 ... | 289 |
| Minato 湊{唐津灣} ... | 36 | Miyogi Se ミヨギ瀬 ... | 112 |
| Minato 湊{佐護灣} ... | 80 | Mizei 三瀬 ... | 121 |
| Minato 湊{鹿兒島海灣口西側} ... | 263 | Mizeri ミゼリ ... | 125 |
| Minato Kawa 湊川 ... | 241 | Mizu Take 水岳 ... | 104 |
| Minato Mati 湊町 ... | 241 | Mizu-no-Ura 水ノ浦{崎戸港} ... | 116 |
| Mine Wan 三根灣 ... | 81 | Mizu-no-Ura 水ノ浦{長崎港} ... | 132 |
| Mine ga Saki 峯ヶ崎 ... | 256 | Mizu-no-Ura 水ノ浦{福江島} ... | 166 |
| Mine-no-Su 峯ノ洲 ... | 195 | Mizu-no-ura Hana 水ノ浦鼻 ... | 88 |
| Misaki Ura 岬浦 ... | 177 | Mizusiri Hana 水尻鼻 ... | 109 |
| Misumi Kô 三角港 ... | 198 | Mizutori Bae 水取碇 ... | 301 |
| Misumi Take 三角嶽 ... | 196 | Mo Se モ瀬 ... | 43 |
| Misumi-no-Seto 三角ノ瀬戸 ... | 196 | Mo Sone 藻曾根 ... | 213 |
| Mitigoe-no-Seto 滿越ノ瀬戸 ... | 201 | Moe Saki 燃崎 ... | 264 |
| Mitikiri 道切(滿切) ... | 22 | Mogi Kô 茂木港 ... | 177 |
| Mitoko Sima 御床島 ... | 119 | Mokkoku Yama 木解山 ... | 63 |
| Mitoko-no-Hana 御床ノ鼻 ... | 119 | Morisaki 森崎 ... | 299 |
| Mitu Bae 三ッ碇 ... | 300 | Morotomi Kô 諸富港 ... | 191 |
| Mitu Ne 三ッ根 ... | 300 | Motare-no-Seto モタレノ瀬戸 ... | 227 |
| Mitu Se 三ッ瀬{仁田灣} ... | 81 | Motigome Se 餅米瀬 ... | 108 |
| Mitu Se 三ッ瀬{江ノ島附近} ... | 121 | Motinaga Yama モチナガ山 ... | 72 |
| Mitu Se 三ッ瀬{長崎半島西岸} ... | 139 | Moto Se 本瀬 ... | 79 |
| Mitu Se 三ッ瀬{中通島南端} ... | 148 | Moto Sima 本島 ... | 75 |
| Mitu Se 三ッ瀬{福江港} ... | 164 | Moto Yama 元山 ... | 300 |
| Mitu Se 三ッ瀬{島平錨地} ... | 241 | Motoemon Dasi 元右衛門出シ ... | 116 |
| Mitu Sima 三島{對馬北方} ... | 76 | Motokosi Yama 元越山 | |
| Mitu Sima 三島{九州東岸} ... | 284 | (バイノウ) ... | 301 |
| Mitu Sima 三ッ島 ... | 228 | Moto-no-Hana 元ノ鼻 ... | 300 |
| Mituse Yama 三ッ瀬山 ... | 79 | Moto-no-Se モトノ瀬 ... | 149 |
| Miuda Ura 三字田浦 ... | 74 | Moto-no-Kuti Se 元ノ口瀬 ... | 223 |
| Miura Wan 三浦灣 ... | 69 | Mottarô Se モッタロー瀬 ... | 57 |
| Miyama Dasi 御山出シ ... | 23 | Mottori Yama 元取山 | |
| Miya Saki 宮崎{呼子港} ... | 40 | (モットリ山) ... | 124 |
| Miya Saki 宮崎{假屋港} ... | 42 | Môtu Iwa モーツ岩(毛通岩) ... | 163 |
| Miyama Sone 御山曾根 ... | 54 | Mu Sima 六島 ... | 144 |
| Miya-no-Hana 宮ノ鼻 ... | 151 | Muda 牟田 ... | 225 |
| Miyanokawati Wan 宮野河内灣 ... | 214 | Muda Hana 牟田鼻 ... | 225 |
| Miya-no-Seto 宮ノ瀬戸 ... | 153 | Mugi Se 麥瀬 ... | 224 |
| Miya-no-Ura 宮ノ浦{福岡灣} ... | 22 | Mukabagi San 行騰山 ... | 295 |
| Miya-no-Ura 宮ノ浦{平戸島} ... | 96 | Mukaibanse-no-Hana | |

| | 頁 | | 頁 |
|--------------------------|-----|---------------------------|-----|
| 迎番瀬ノ鼻 ... | 79 | Nagara Kawa 名柄川 ... | 26 |
| Mukô Yama 向山 ... | 257 | Nagarasu Sima 名鳥島 | |
| Muku Sima 向島 ... | 43 | (名鳥巢島) ... | 56 |
| Muneyama ムネヤマ ... | 284 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Mura Bae 村碇 ... | 284 | {横浦灣口} ... | 69 |
| Muromi Kawa 室見川 ... | 25 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Musima Seto 六島瀬戸 ... | 145 | {的山大島} ... | 89 |
| Musyôzu 武生水 ... | 58 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Muta Sima 無田島 ... | 116 | {薄香灣口} ... | 92 |
| Mutu Se 六ッ瀬 ... | 147 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Myô Se 妙瀬 ... | 81 | {宇久島} ... | 146 |
| Myôban Sima 明礬島{沖ノ島} ... | 84 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Myôken 妙見 ... | 34 | {富江灣} ... | 161 |
| Myôken Misaki 妙見岬 | | Nagasaki Hana 長崎鼻{長島} ... | 216 |
| (小戸鼻) ... | 24 | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| Myôken Saki 妙見崎 ... | 17 | {小値賀島} ... | 143 |
| Myôkô-Ko Sima 妙光小島 | | Nagasaki Hana 長崎鼻 | |
| (小島) ... | 166 | {油津港} ... | 285 |
| Myôzin Saki 明神崎 ... | 233 | Nagasaki Hantô 長崎半島 ... | 138 |
| Myôzyô Saki 明星崎 ... | 79 | Nagasaki Kô 長崎港 ... | 129 |
| Na Sima 名島 ... | 54 | Nagasare Se ナガサレ瀬 ... | 202 |
| Nabe Seto 鍋瀬戸 ... | 172 | Nagase Hana 長瀬鼻 ... | 217 |
| Nabekamuri Yama 鍋冠山 ... | 137 | Nagase Saki 長瀬崎 ... | 91 |
| Nabewari Yama 鍋割山 ... | 214 | Nagasima Kaikyô 長島海峡 ... | 215 |
| Nada Saki 灘崎 ... | 41 | Nagasu Kô 長洲港 ... | 195 |
| Naga Bae 長碇 ... | 292 | Nagate-no-Hana 長手ノ鼻 ... | 211 |
| Naga Saki 長崎{對馬北端豐浦} ... | 74 | Nagaura Sima 長浦島 ... | 201 |
| Naga Saki 長崎{串木野港} ... | 240 | Naginata Saki 長刀崎 ... | 134 |
| Naga Saki 長崎 | | Nagoura 名護浦(村落) ... | 235 |
| {鹿兒島海灣口西側} ... | 261 | Nagoya 名護屋 ... | 39 |
| Naga Se 長瀬{木ヶ津浦} ... | 104 | Nagoya Hana 名護屋鼻 ... | 298 |
| Naga Se 長瀬{長崎半島東岸} ... | 177 | Naiin Sima 内院島 ... | 64 |
| Naga Se 長瀬{魚貫灣} ... | 208 | Naiin Wan 内院灣 ... | 64 |
| Naga Sima 長島{郷野浦} ... | 57 | Naka Bae ナカ碇 ... | 249 |
| Naga Sima 長島{八代海} ... | 216 | Naka Bae 中碇 ... | 294 |
| Naga Sone 長曾根 ... | 210 | Naka Kawa 那珂川 ... | 24 |
| Naga Ura 長浦 ... | 222 | Naka Se 中瀬{下關海峽西口} ... | 16 |
| Nagahama Saki 長濱崎 ... | 251 | Naka Se 中瀬{神湊浦外方} ... | 20 |
| Nagahama Ura 長濱浦 ... | 251 | Naka Se 中瀬{佐須奈港} ... | 79 |
| Nagama Syô 長間礁 ... | 29 | Naka Se 中瀬{黃島} ... | 163 |
| | | Naka Se 中瀬{伊唐瀬戸} ... | 218 |
| | | Naka Se 中瀬{樋ノ島北東側} ... | 224 |