

調査地地図について

1. 出典

ほとんどの調査地地図は、国土地理院の「数値地図 25000（地図画像）」を用いて作成した。使用した「数値地図 25000（地図画像）」は以下の通りである。

北海道地域：「稚内」, 「網走」, 「標津」, 「釧路」

東北地域：「青森」, 「盛岡」, 「一関」, 「石巻」, 「仙台」, 「福島」

関東・小笠原地域：「千葉」, 「東京」, 「横須賀」

日本海地域：「青森」, 「富山」, 「松江」, 「山口」

中部東海地域：「豊橋」, 「名古屋」, 「伊勢」

近畿地域：「田辺」, 「和歌山」, 「京都及大阪」

中国四国地域：「姫路」, 「岡山及丸亀」, 「広島」, 「徳島」, 「高知」, 「松山」, 「宇和島」, 「中津」

九州地域：「中津」, 「大分」, 「宮崎」, 「鹿児島」, 「開聞」, 「福岡」, 「唐津」, 「熊本」, 「八代」

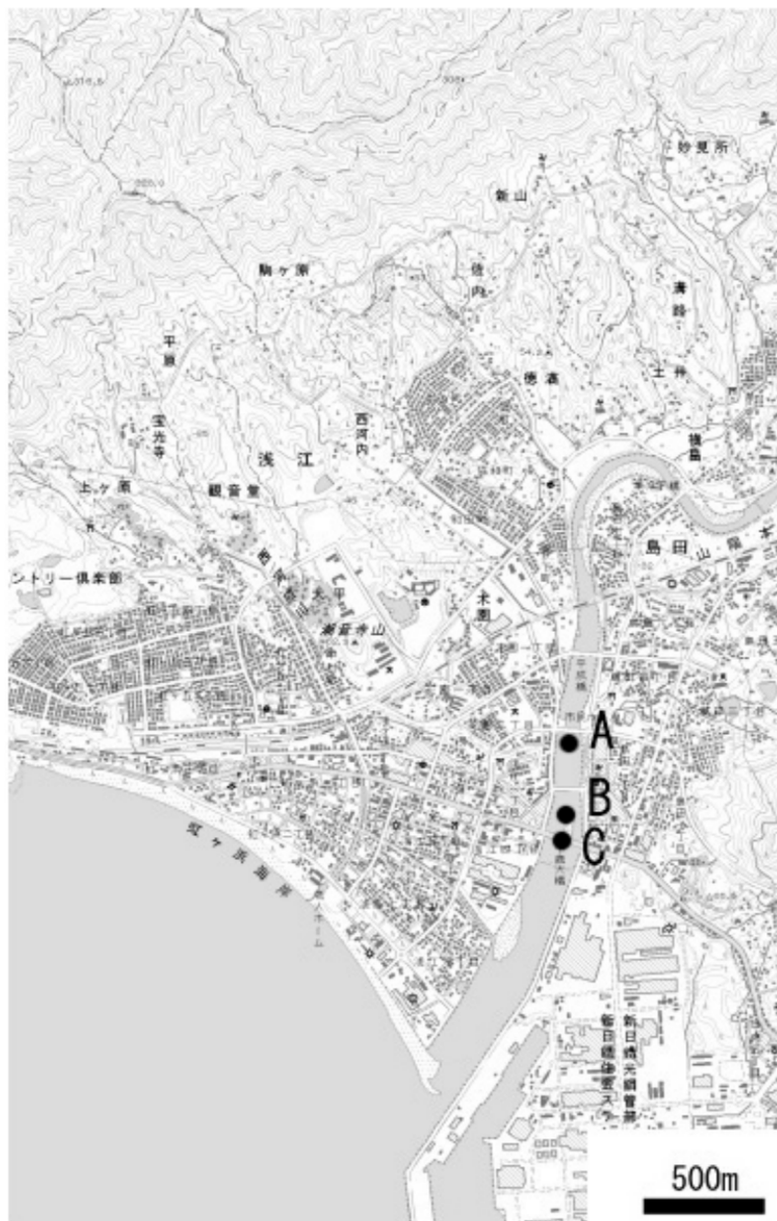
沖縄地域：「沖縄」

2. 凡例

A, B, C, D：調査ライン名を示す。

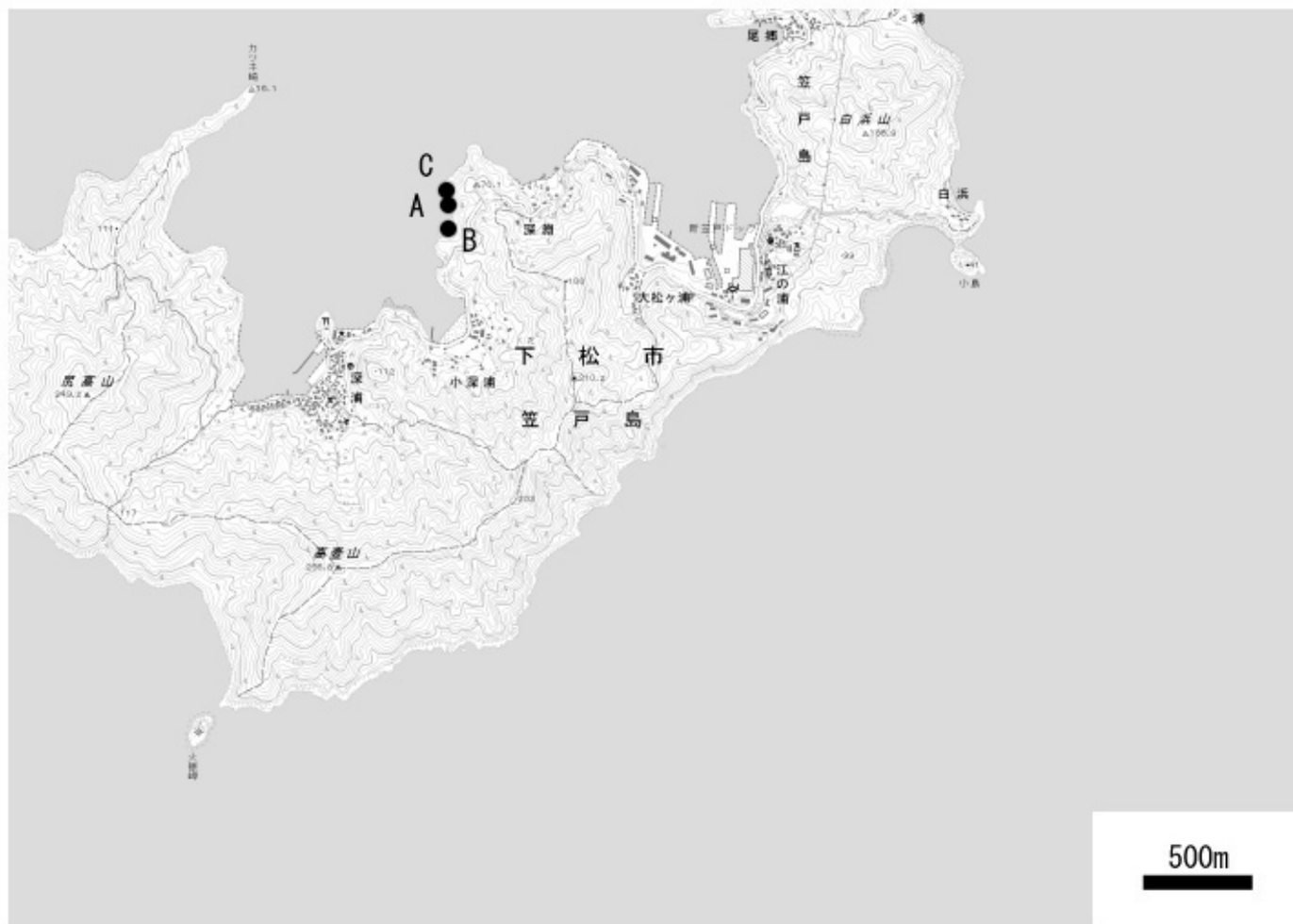
○, ：調査ラインの位置を示す。

●：調査ポイントを示す。



82 島田川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



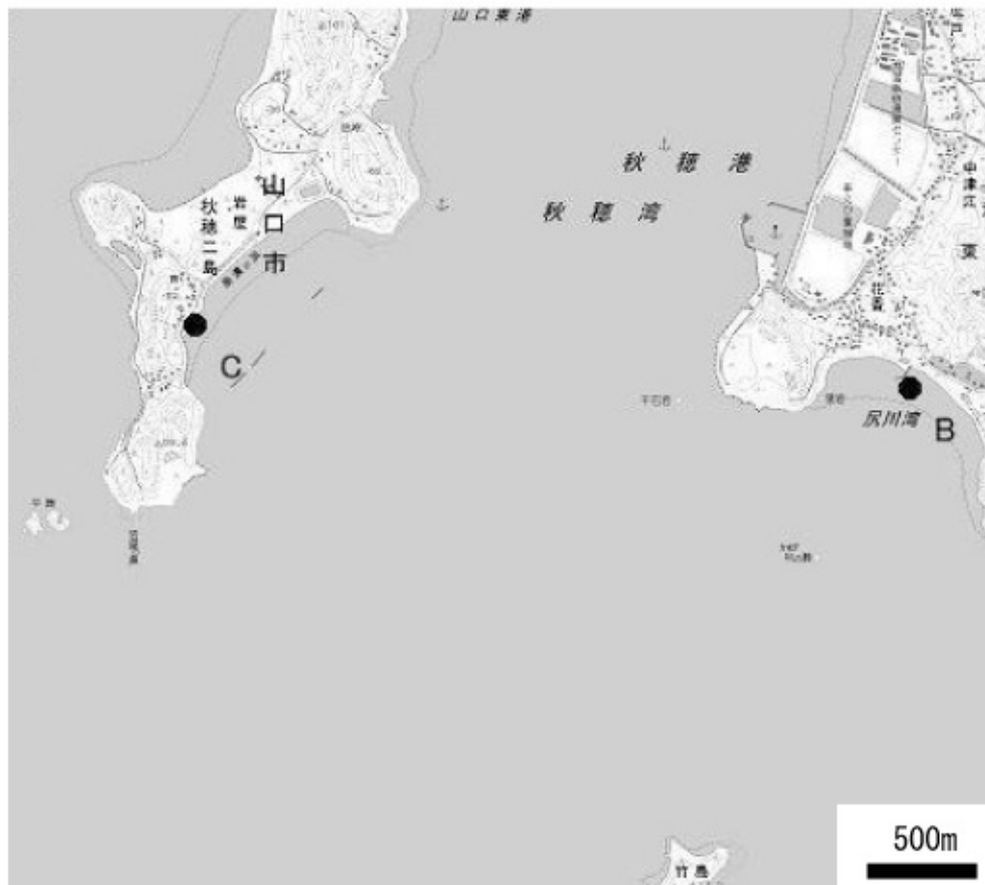
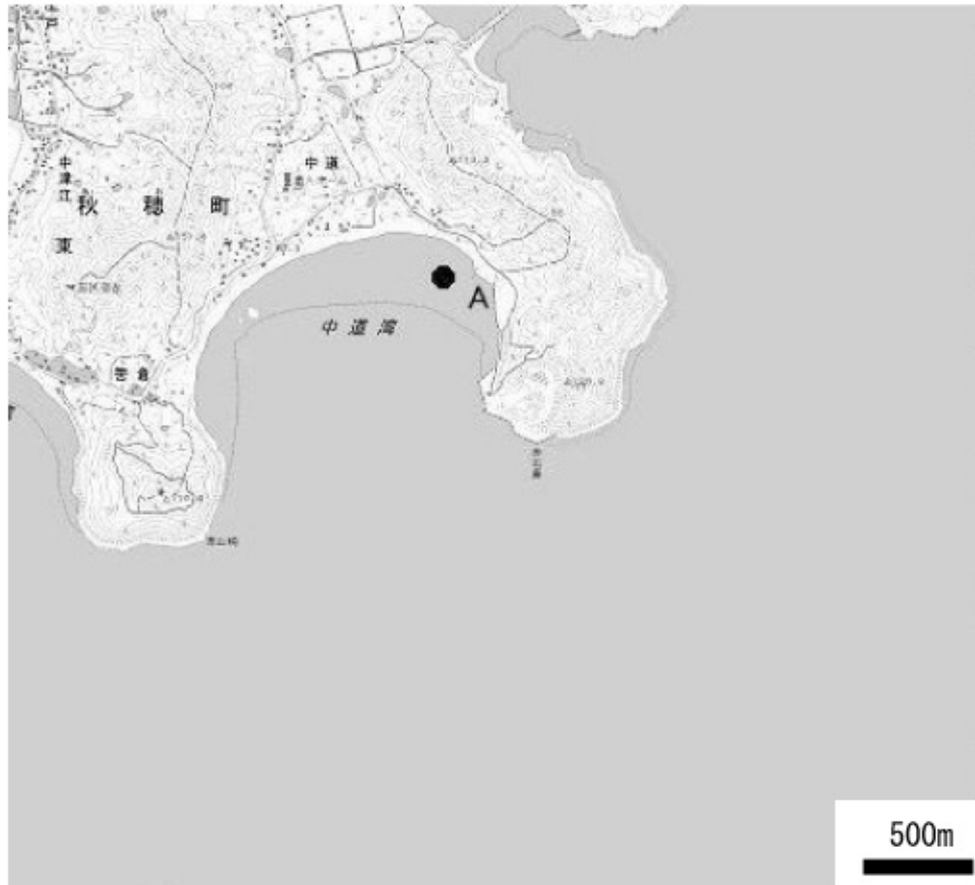
83 笠戸島・小深浦

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



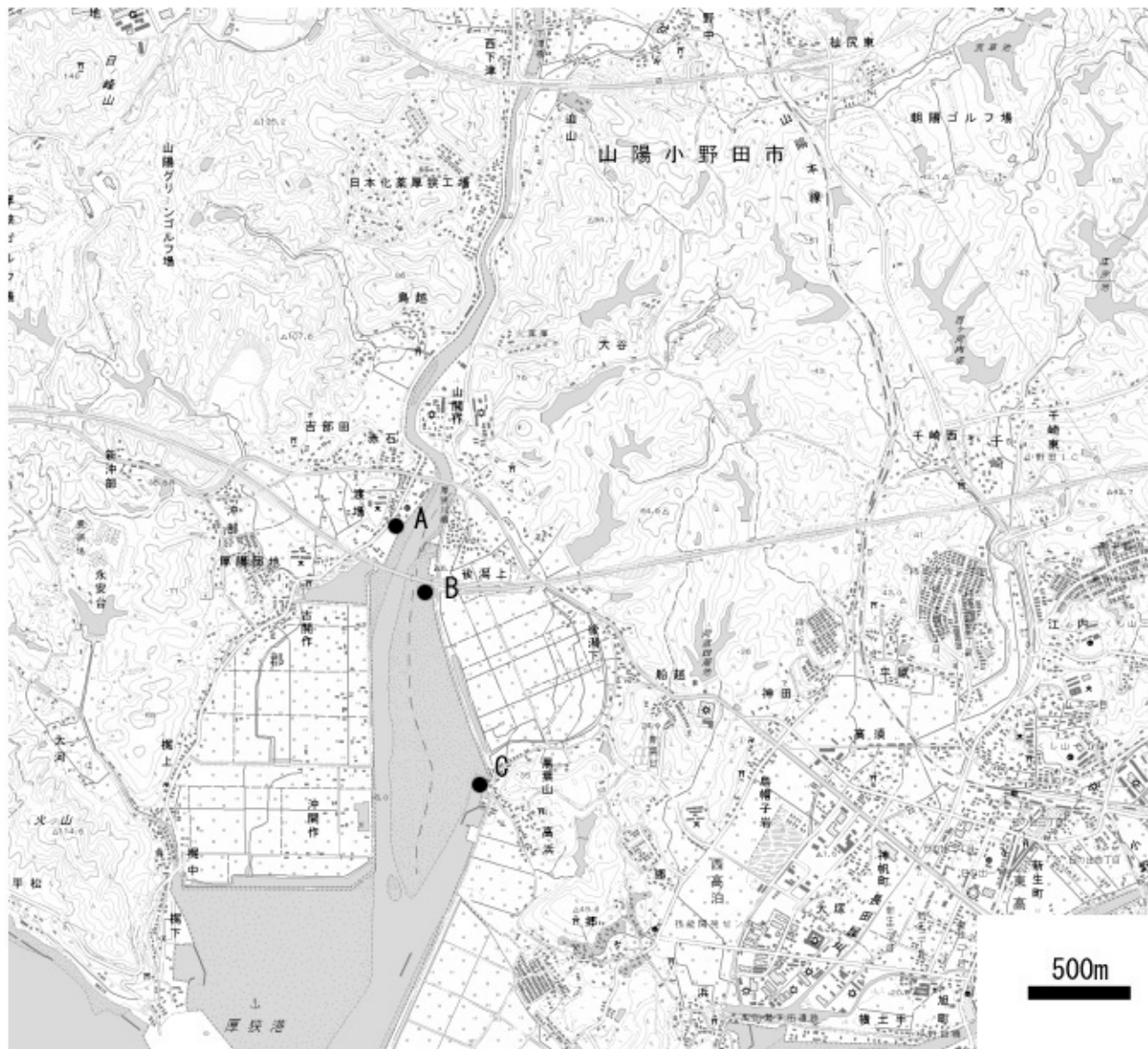
84 山口湾・堪野川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



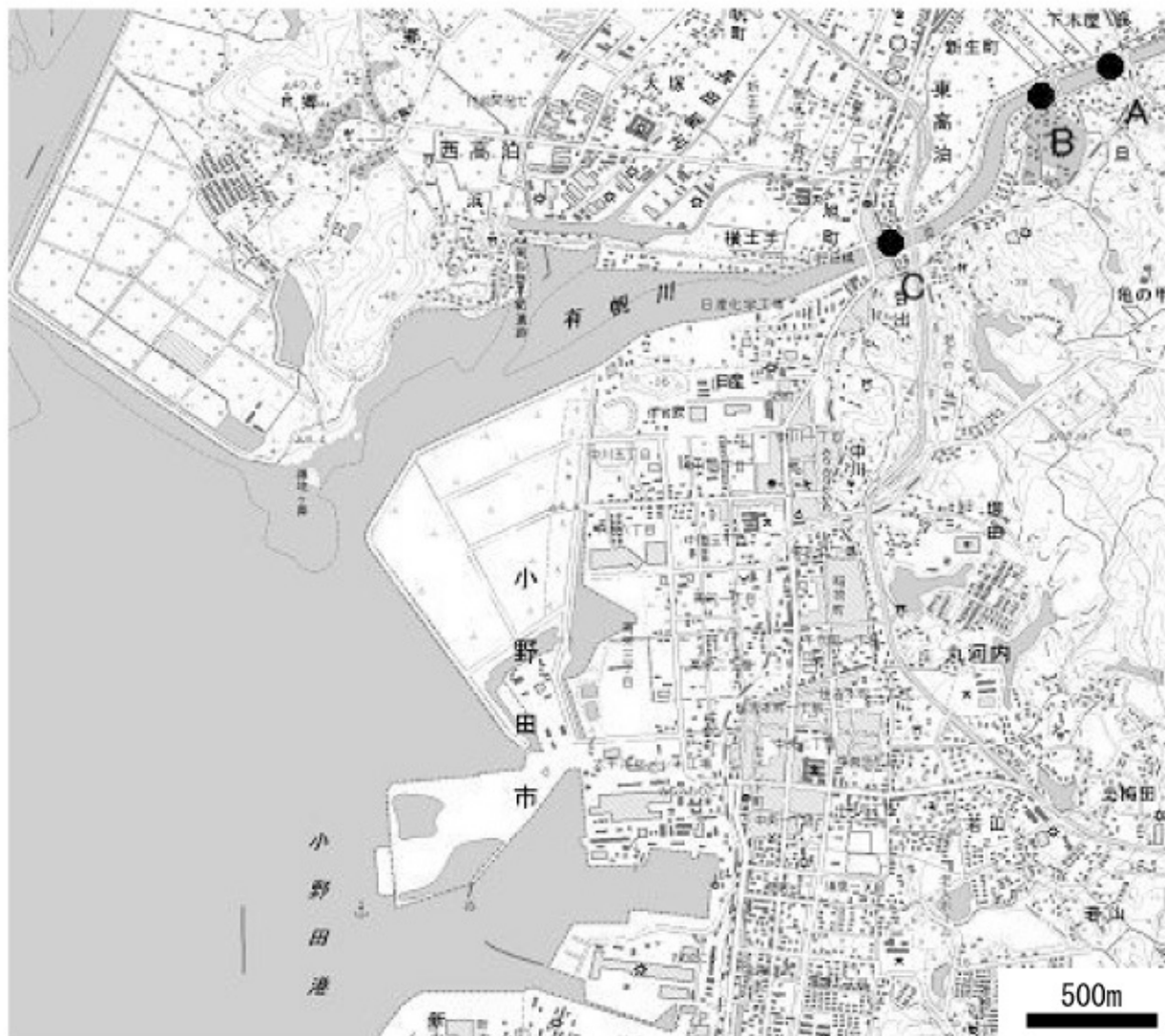
85 秋穂湾

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



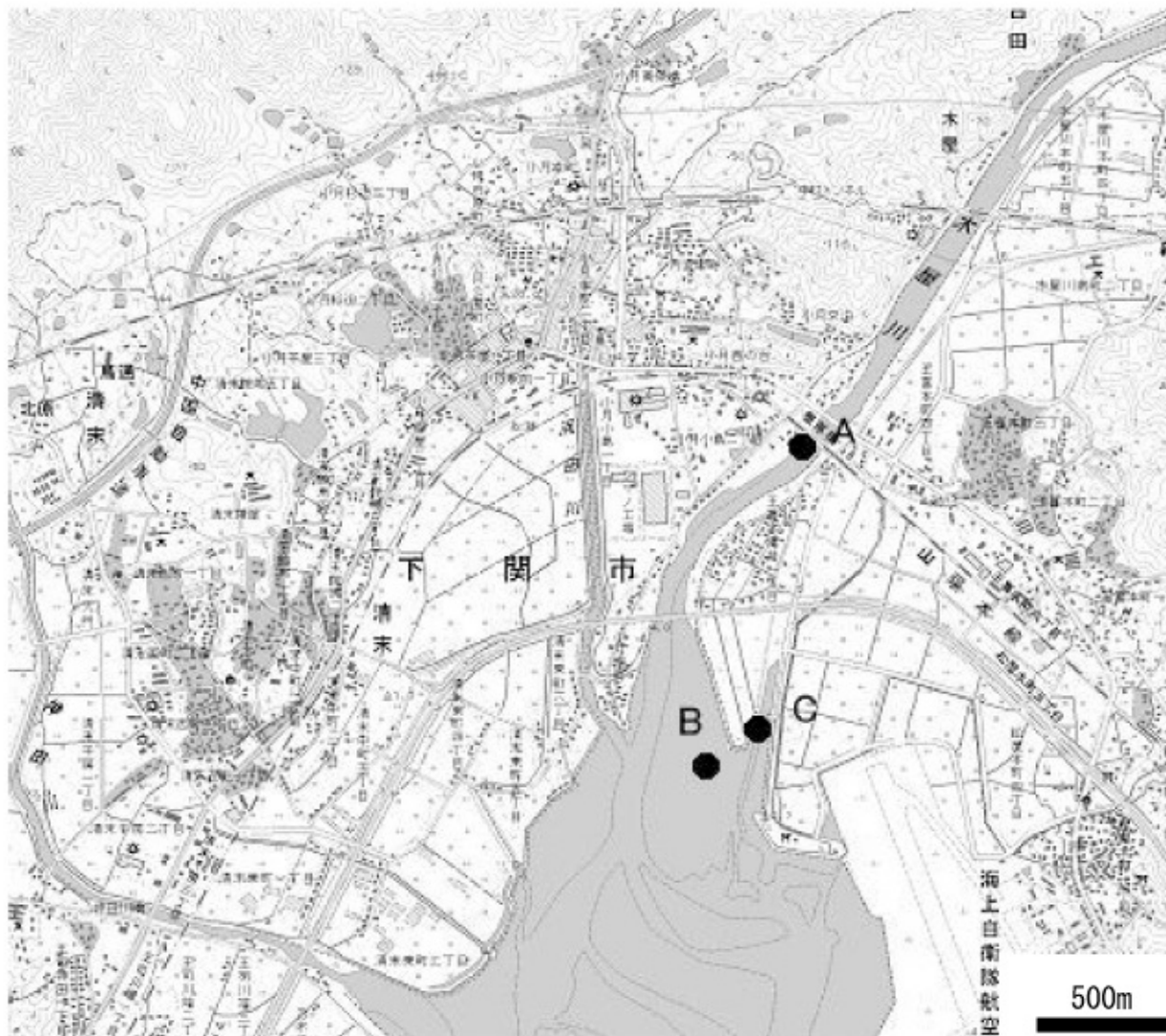
86 厚狭川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



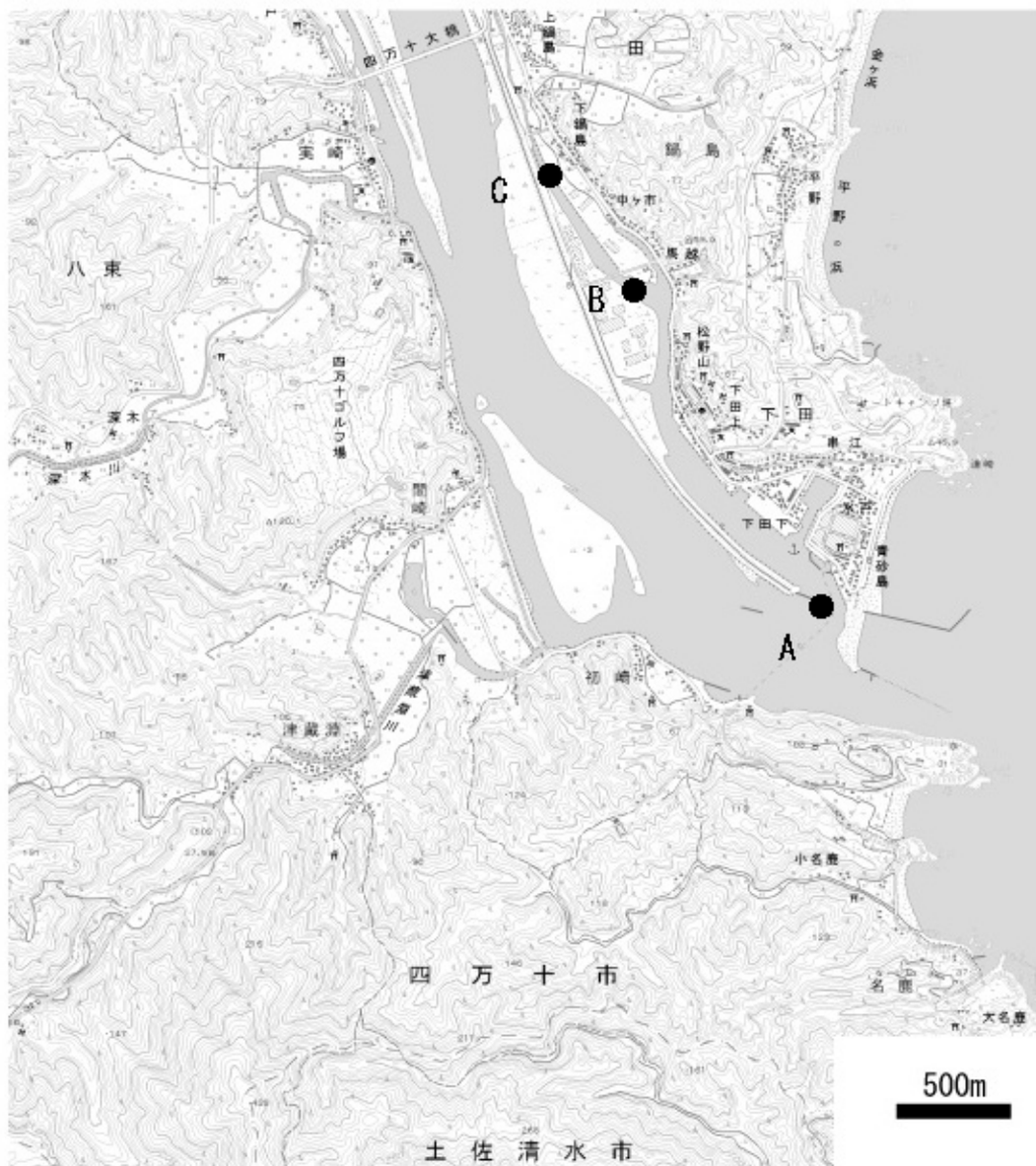
87 有帆川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



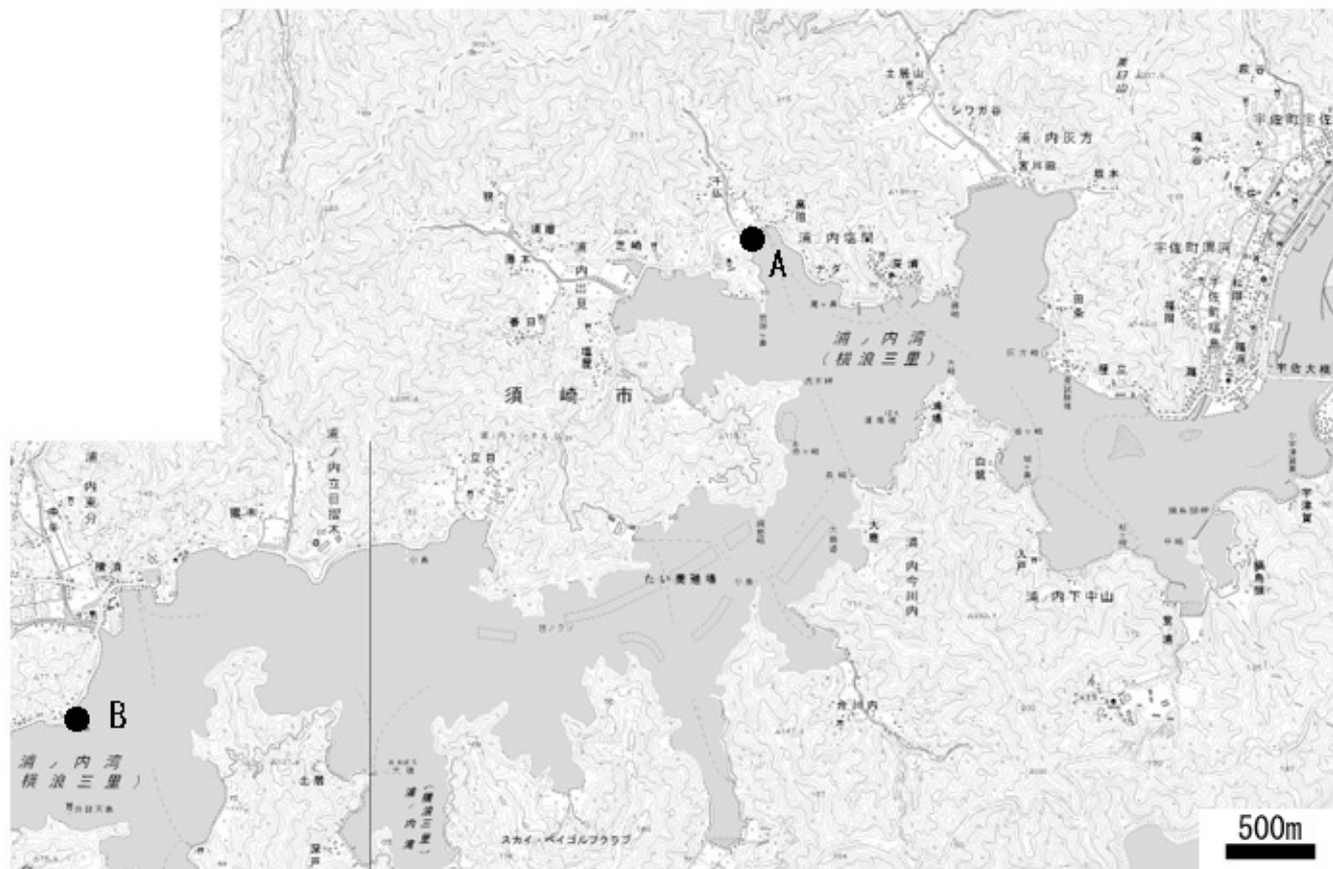
88 木屋川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



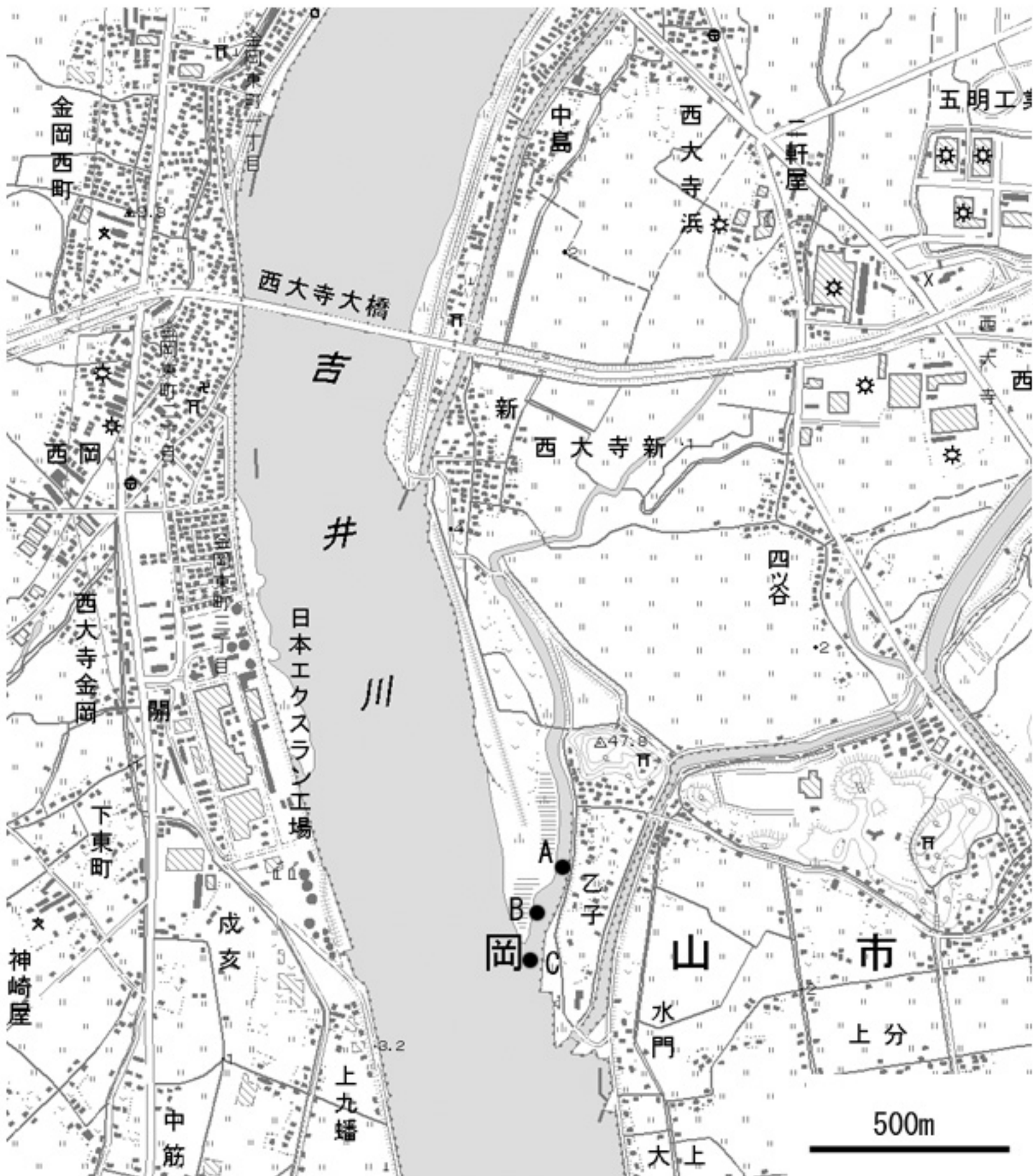
89 四万十川

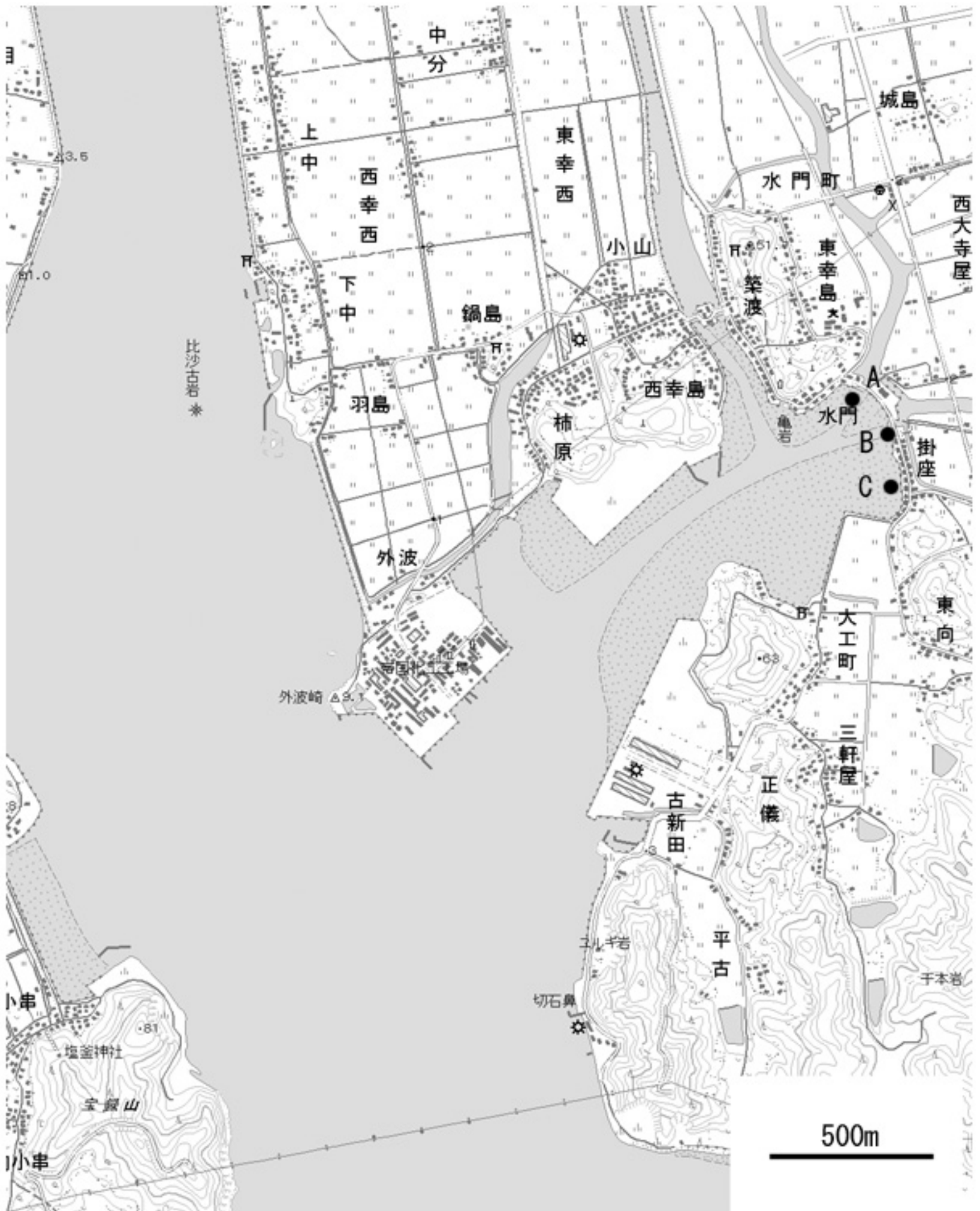
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の
 数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
 (承認番号 平19総複、第525号)



90 浦ノ内湾

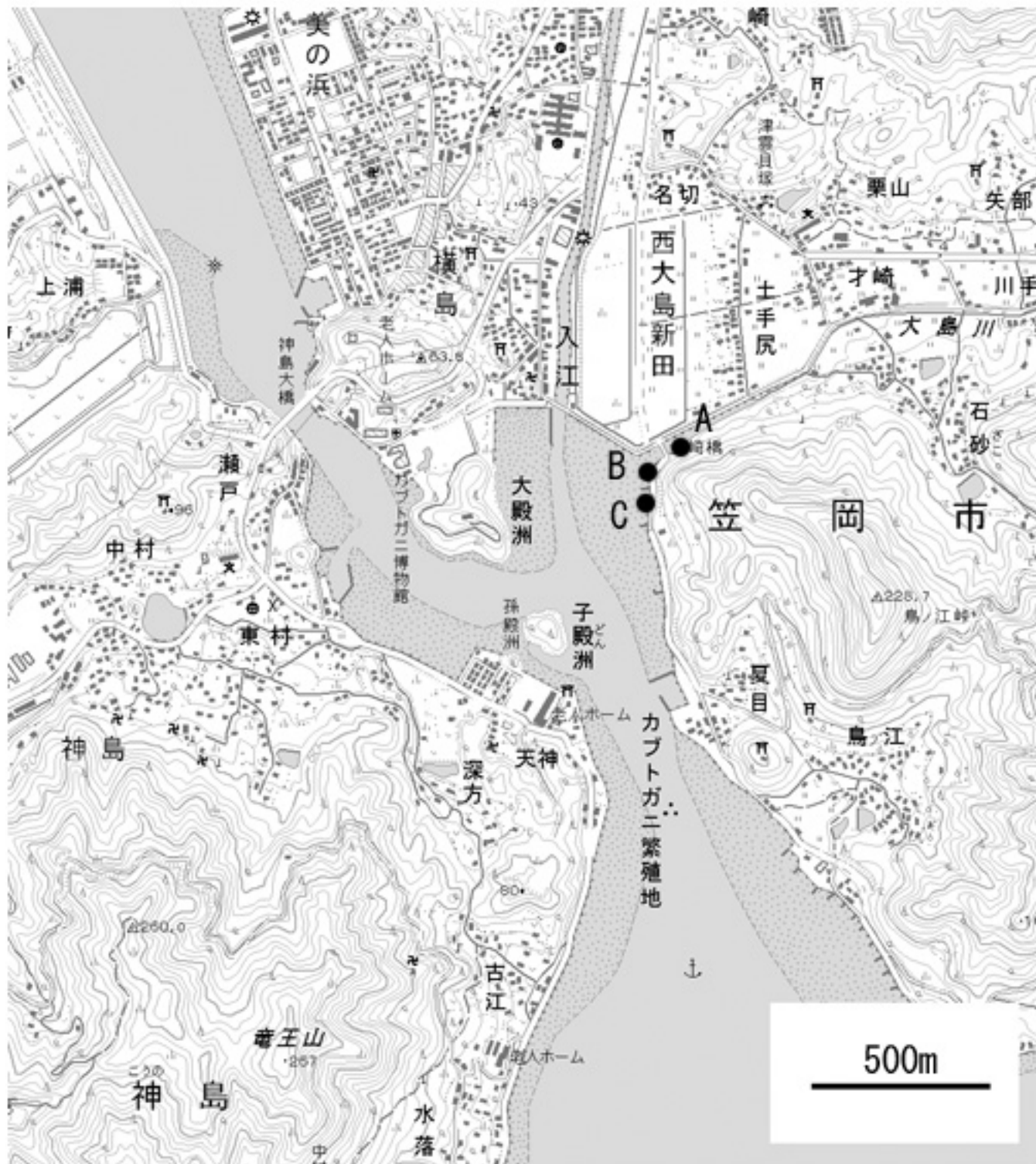
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の
数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)





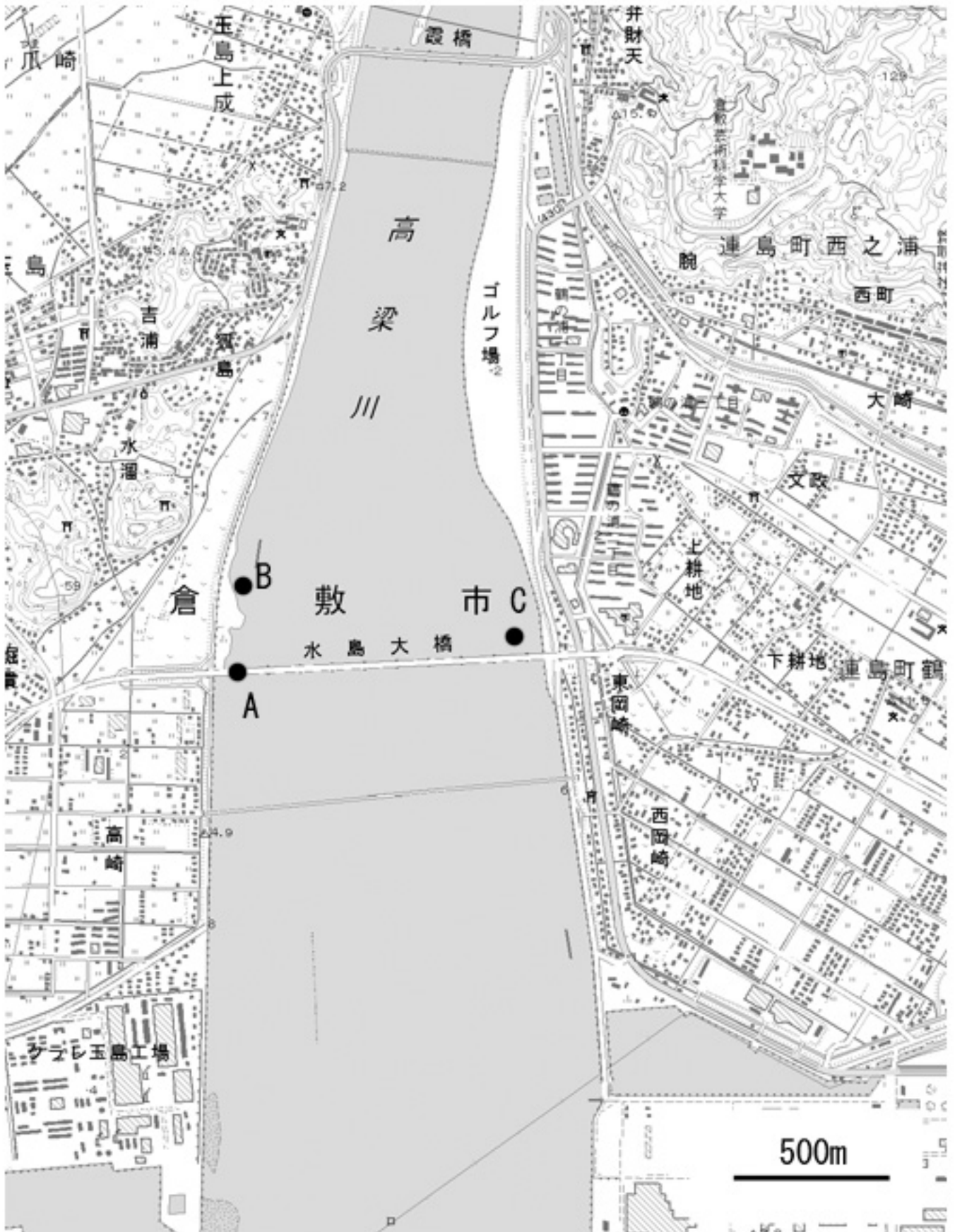
92 水門湾

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



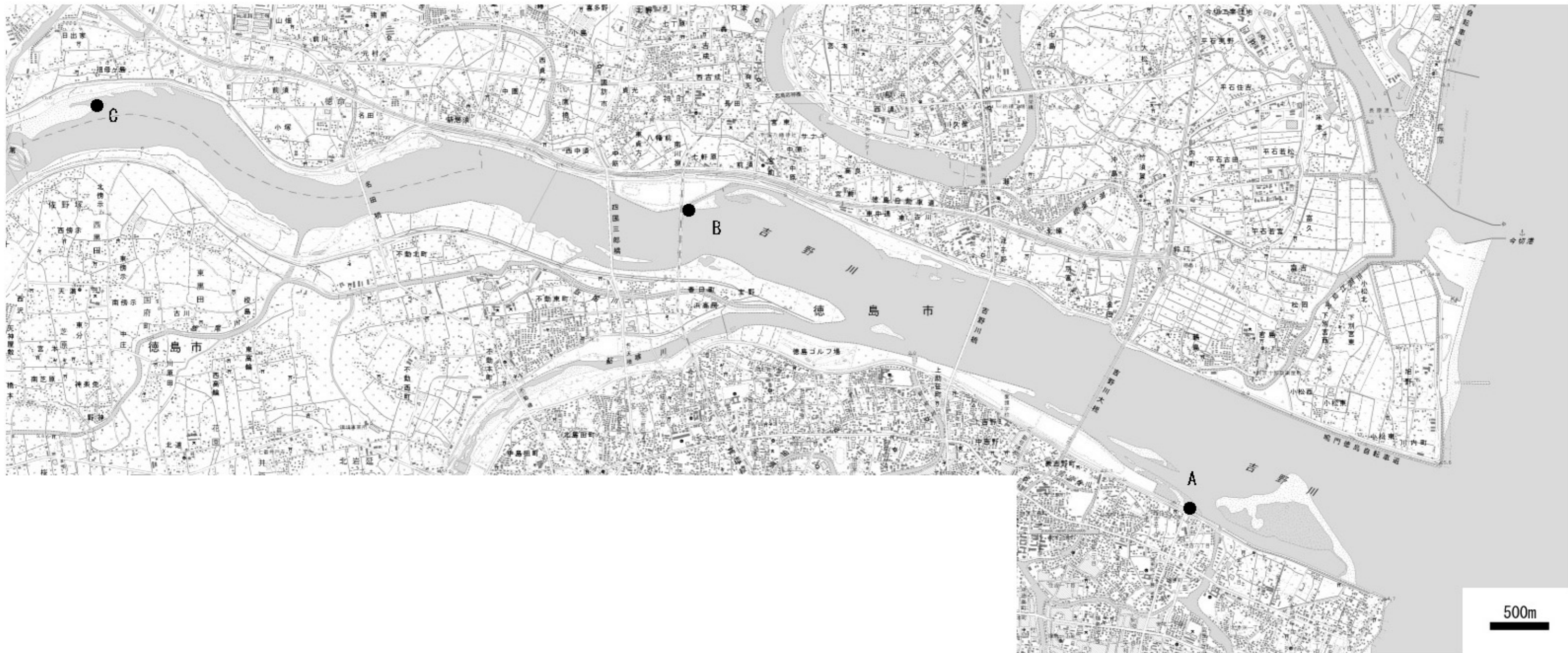
93 笠岡湾

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)



94 高梁川

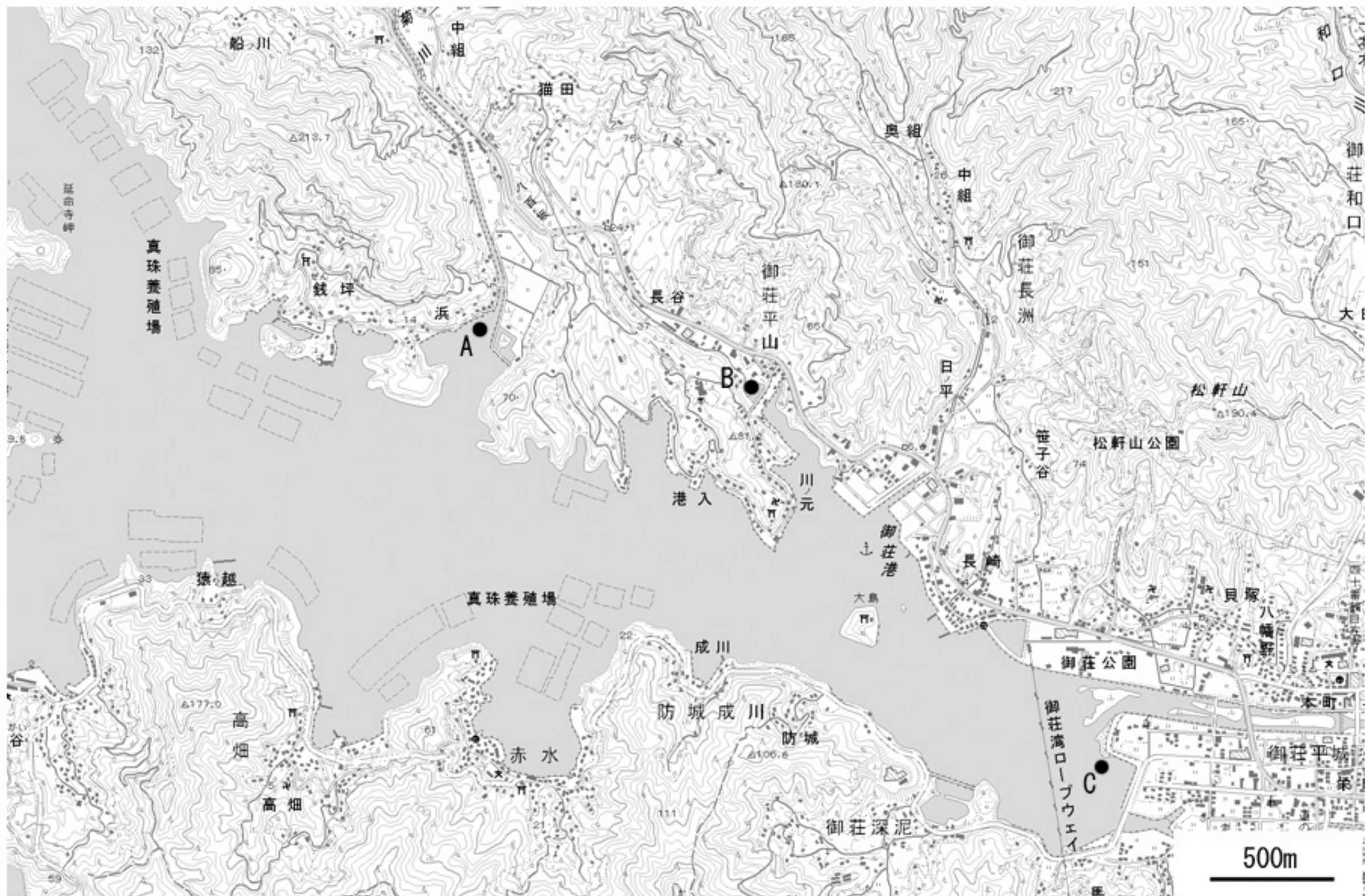
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)

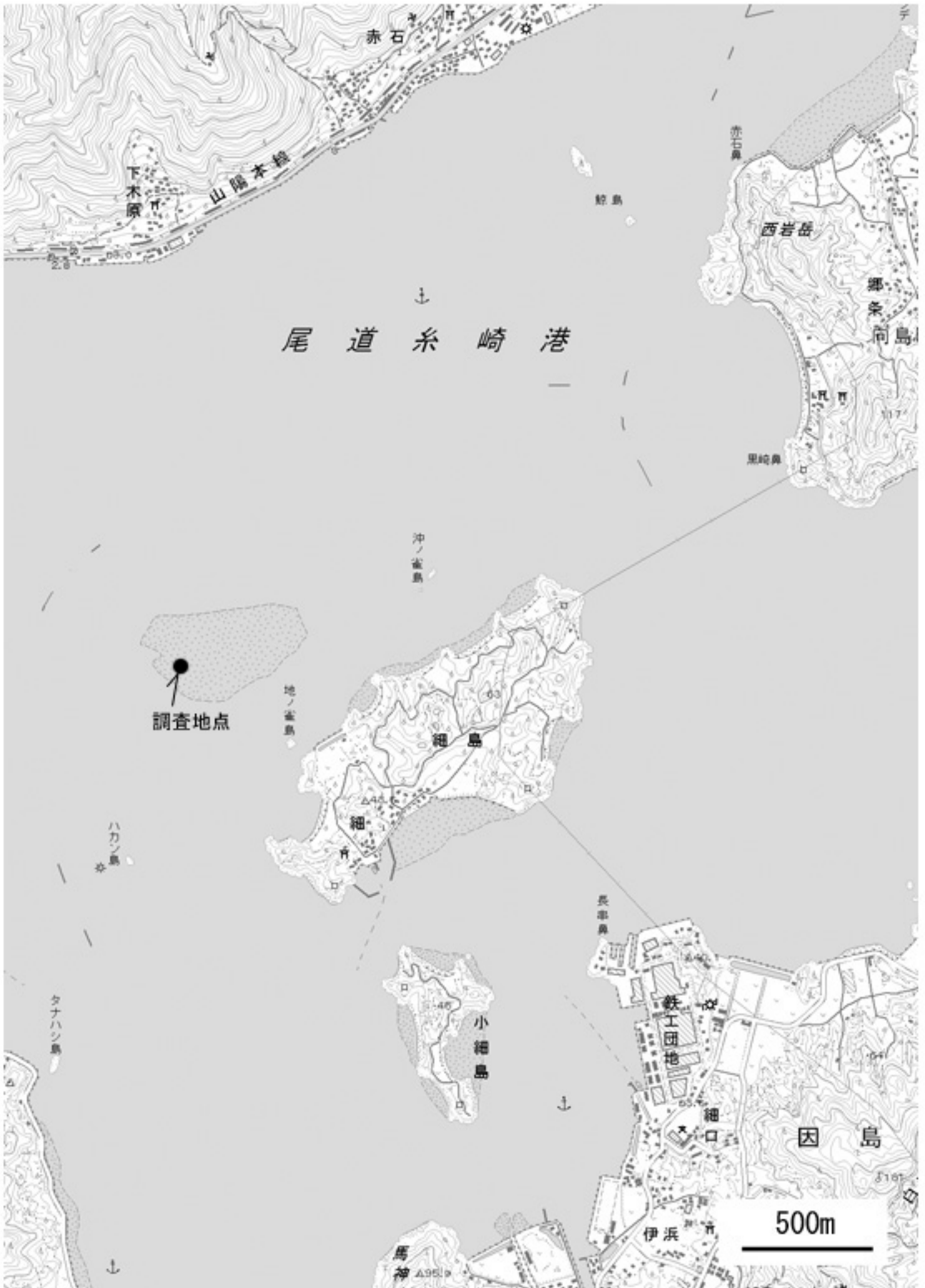


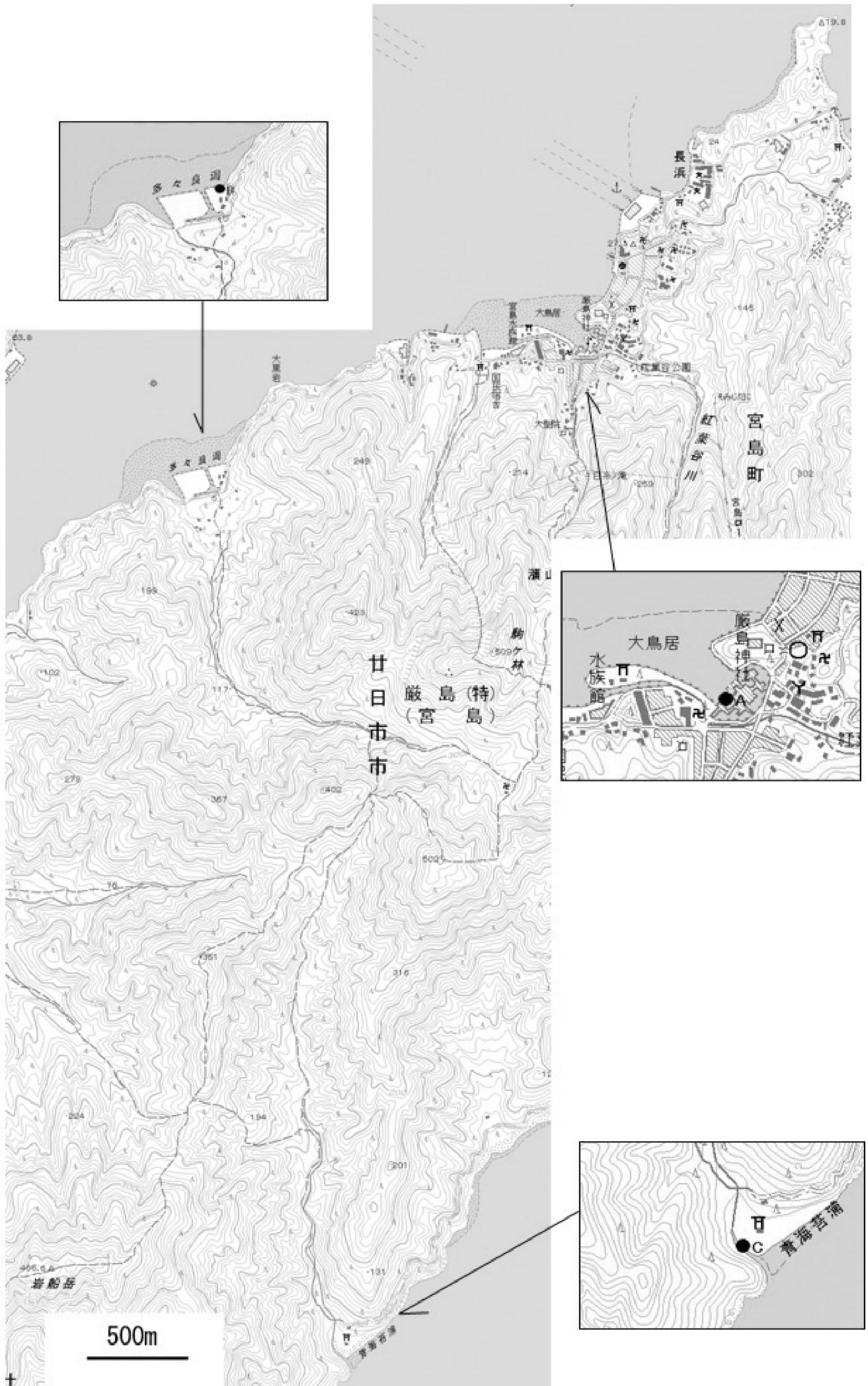


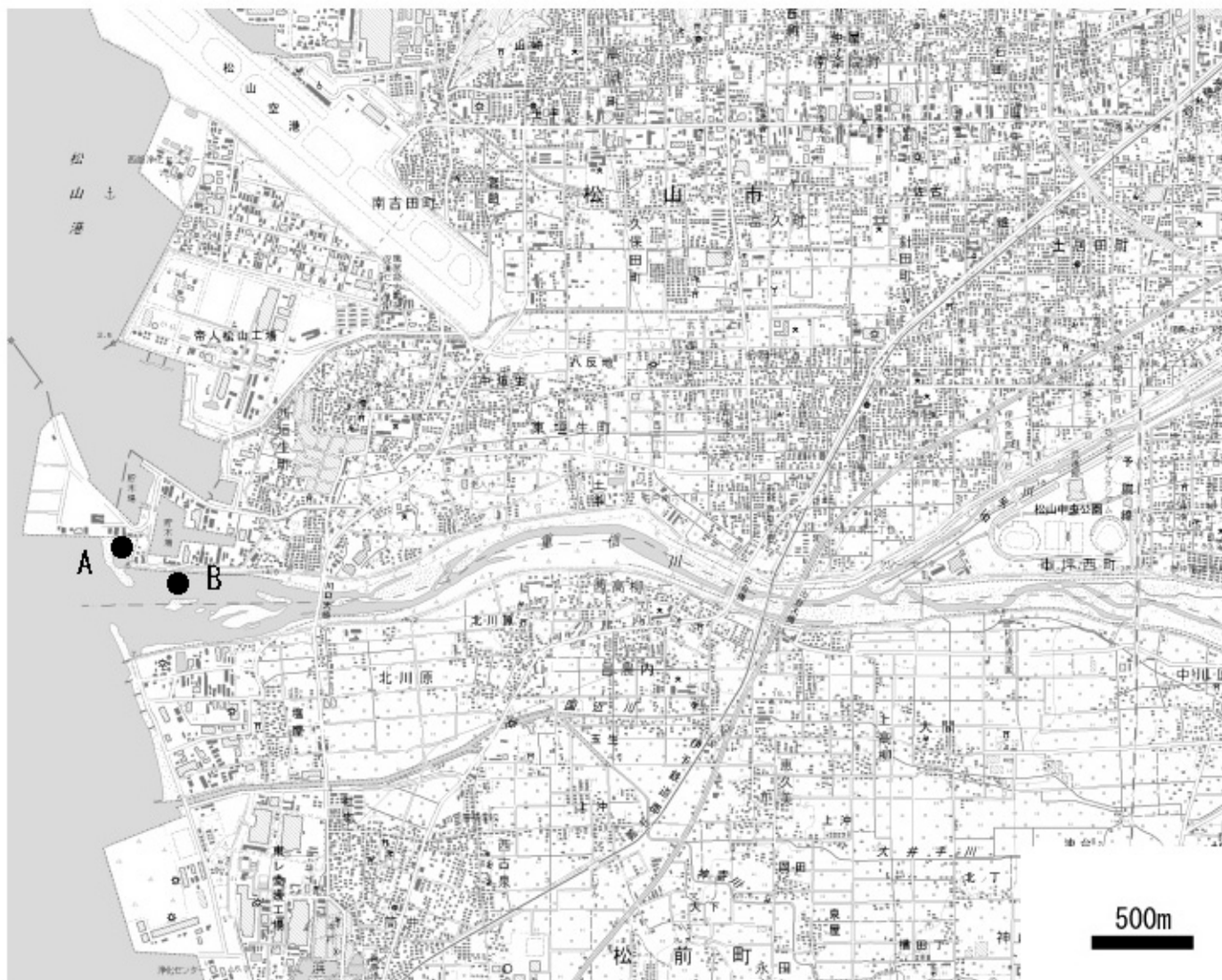
96 勝浦川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の
数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)









100 重信川

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第525号)