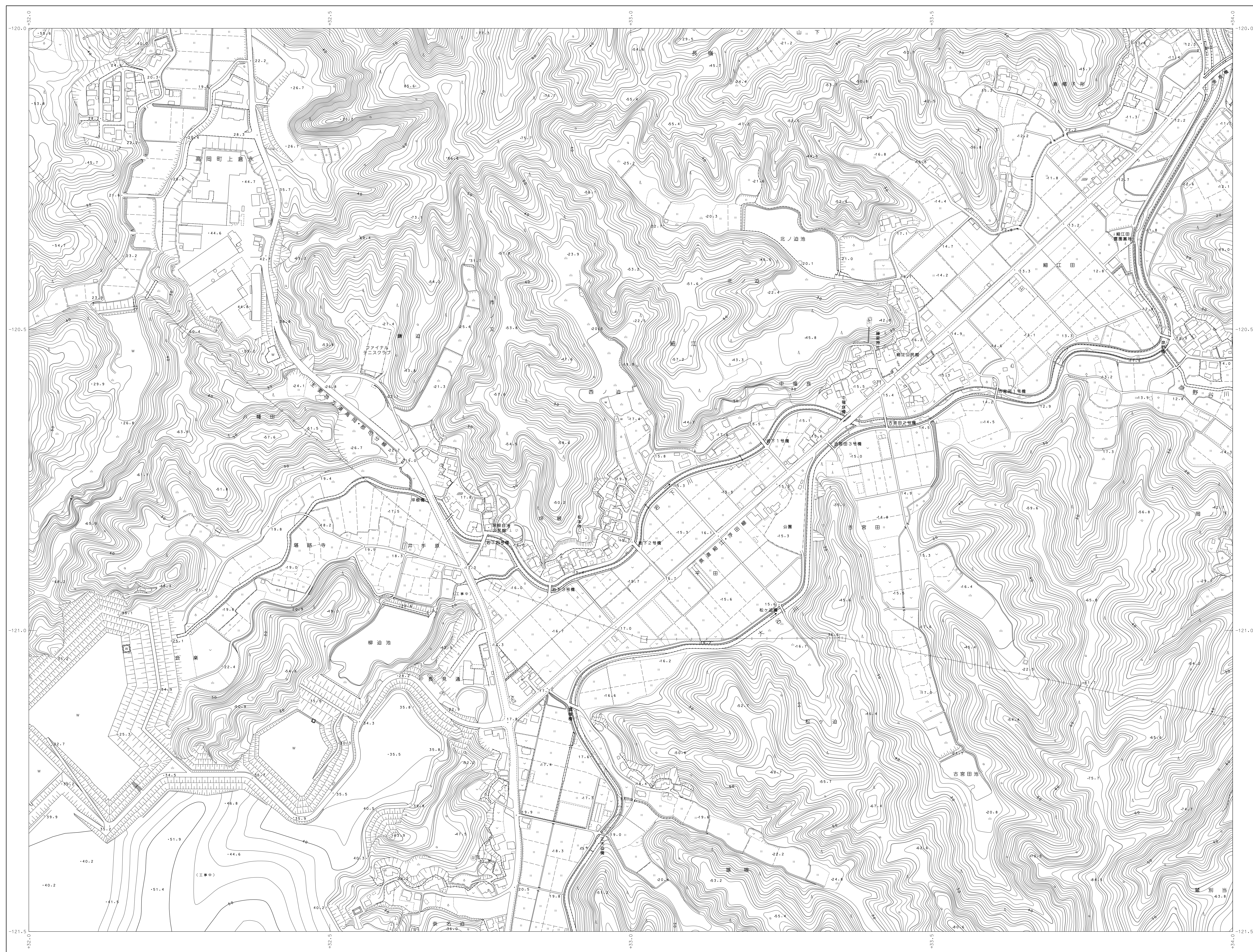


02OE081 (116)

宮崎市現況図



02NE974 (101)	02NE983 (102)	02NE984 (103)
020E072 (115)	020E081 (116)	020E082 (117)
020E074 (129)	020E083 (130)	020E084 (131)

行政区域

[illegible]

記号

[illegible][illegible]

日	田	山	東郷	山	野
日		山	山	山	野
▽	畑	○	その他の 標木	▽	ひい牧場
▽		○		▽	
サ	さきび路	***	芝地	マ	しの路
サ	バイナツ ブル路	○	広瀬	T	やし料 集林
△		人	針原	T	
△	桑畑	人	葉林	(点)	温路
△	菜畑	マ	竹林		

Figure 1 consists of two panels. The top panel is a schematic map of the Kuroshio current system. It shows the Kuroshio Current flowing northward, with the Kuroshio Extension to its north. Various eddies are labeled, including the Kuroshio Extension Eddy, Kuroshio Current Eddy, and Kuroshio Extension Eddy. The bottom panel is a detailed bathymetric map of the study area. It shows depth contours from 0 to 1000 meters. The Kuroshio Extension is clearly visible as a deep feature. Other features include the Kuroshio Current, Kuroshio Extension Eddy, and Kuroshio Current Eddy. The map also shows the location of the study area relative to the Kuroshio current system.

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第Ⅱ座標系
投影は横メルカトル図法
図例に表示してある座標値はメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に対応
等高線の間隔は2メートル
行政界については確定測量したものである。
「平面直角座標値は、世界測地系2011に対応」

020E081
(116)

計 画 機 関 宮 崎 市
作 業 機 関 アジア航測株式会社