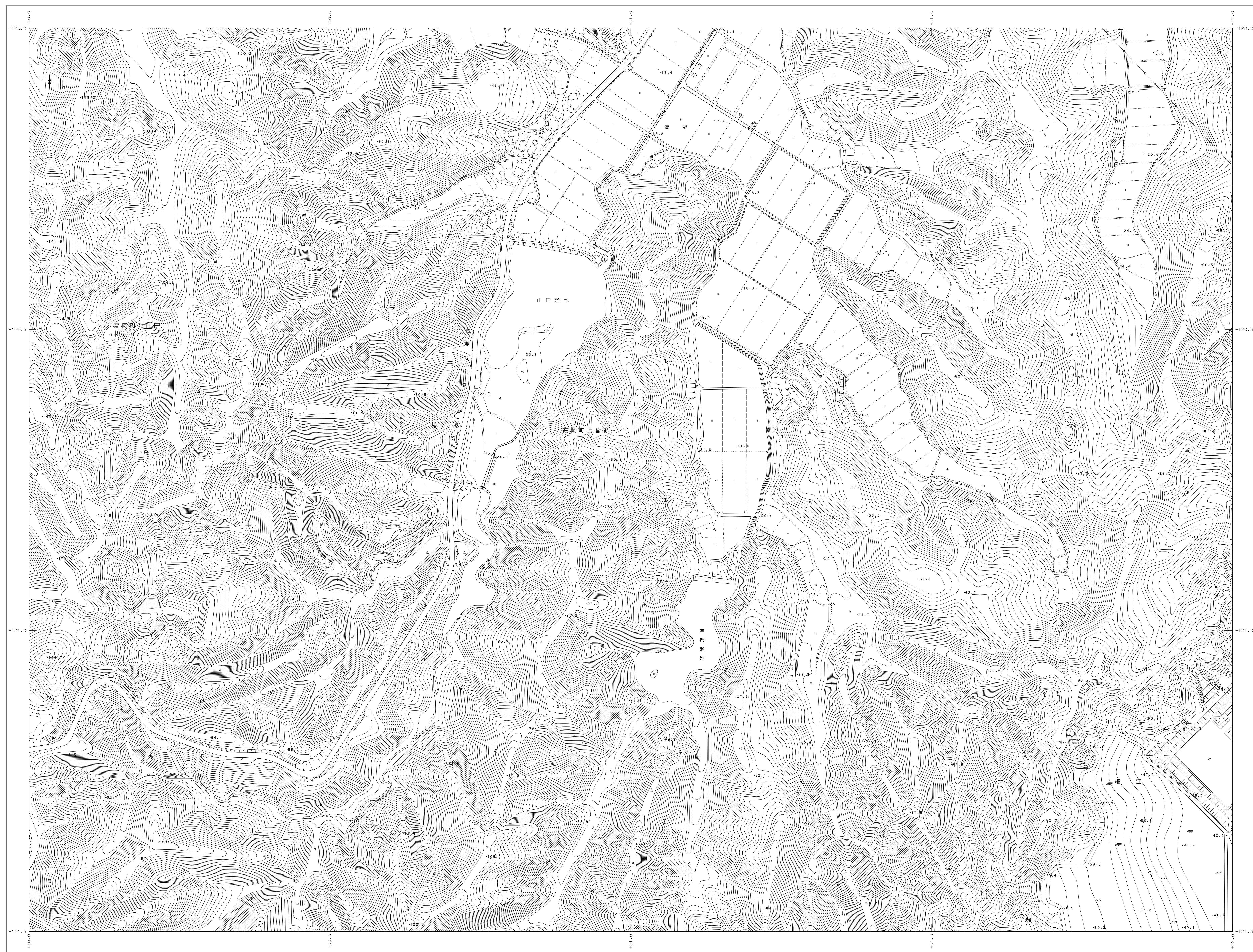


02OE072 (115)

宮 崎 市 現 況 図



平成30年 測量

1. 平成29年 5月	撮影室中写真
2. 平成30年 11月	現地調査
3. 平成31年 3月	測図

1:2,500

A horizontal number line with tick marks at 0, 50, 100, 200, 300, 400, and 500m.

「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。」
(承認番号)平30 九公 第151号」

計 画 機 関 宮 崎 市
作 業 機 関 アジア航測株式会社

02NE973 (100)	02NE974 (101)	02NE983 (102)
02OE071 (114)	02OE072 (115)	02OE081 (116)
02OE073 (128)	02OE074 (129)	02OE083 (130)

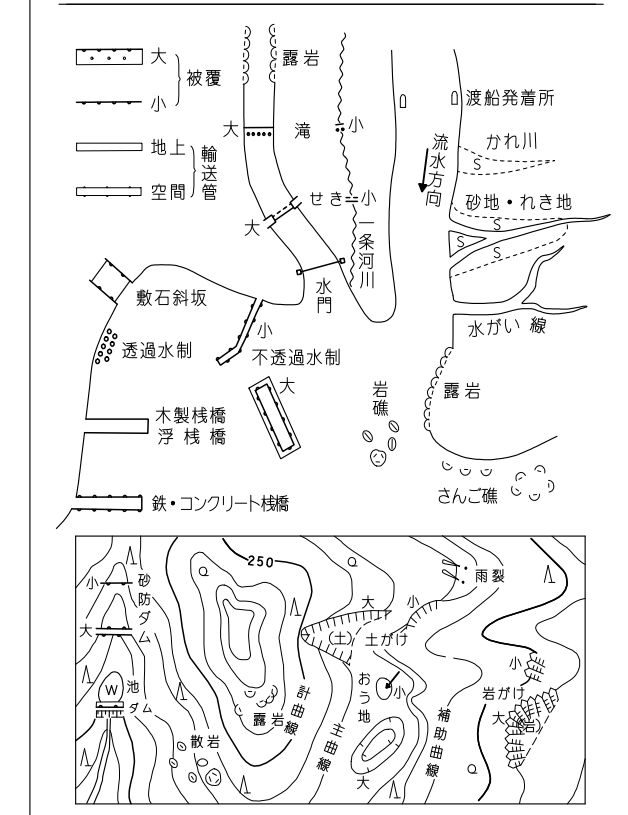
行政区域

2019 年 12 月

記 号

[illegible]

Figure 1: Symbols for various types of boundaries and lines. The figure is organized into two columns. The left column includes: '真境道路' (Real boundary road) with a dashed line; '虚境道路' (Virtual boundary road) with a dashed line and a central dot; '境界線' (Boundary line) with a dashed line; '建設中の道路' (Road under construction) with a dashed line and a central dot; '境界分断線' (Boundary interruption line) with a dashed line and a central dot; '鉄道境界線' (Railway boundary line) with a dashed line and a central dot; '木' (Tree) with a dashed line and a central dot; '人工斜面' (Artificial slope) with a dashed line and a central dot; and '土境等' (Soil etc.) with a dashed line and a central dot. The right column includes: '普通鉄道' (General railway) with a solid line; '特殊軌道' (Special track) with a solid line; '索道' (Cableway) with a solid line; '建設中の鉄道' (Railway under construction) with a dashed line and a central dot; 'プラットホーム及び乗降機' (Platform and boarding machine) with a solid line and a central dot; '鉄道橋' (Railway bridge) with a solid line and a central dot; '鉄道の管線等' (Railway pipeline etc.) with a solid line and a central dot; '踏道の管線等' (Footpath pipeline etc.) with a solid line and a central dot; '水' (Water) with a solid line and a central dot; '区画線' (Division line) with a solid line and a central dot; and '区域界' (Area boundary) with a dashed line and a central dot.

[illegible]

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Ⅲ座標系
投影は横メルカトル図法
図割に表示してある座標値は千メートル単位
平面直角座標値は世界測地系に対応
等級の間隔は2メートル
行政界については確定測量したものではない。
「平面直角座標値は、世界測地系2011に対応」

02OE072
(115)