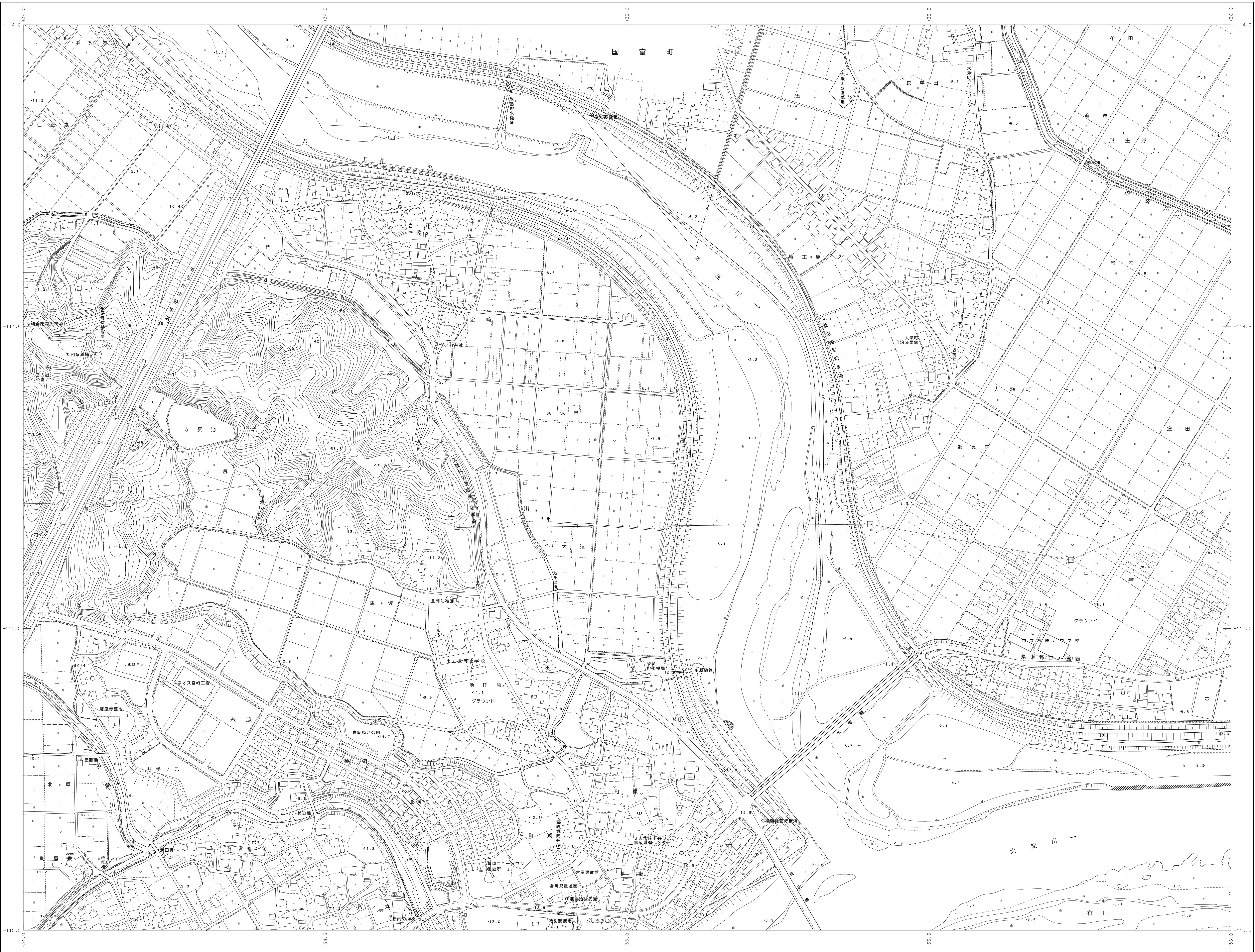


1:2,500
02NE882 (061)

宮 崎 市 現 況 図



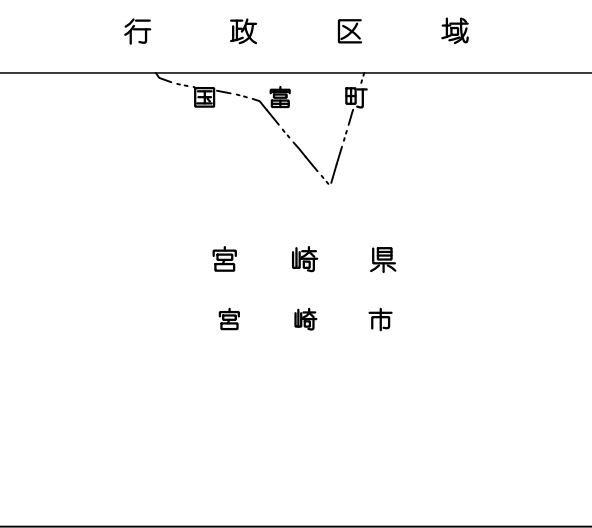
平成30年 測量
1. 平成29年 5月 撮影空中写真
2. 平成30年11月 現地調査
3. 平成31年 3月 測図

1:2,500
0 50 100 200 300 400 500m

〔この測量成果は、国土地理院長の承認を得て国土地院所有の測量成果を利用して
得たものである。〕
〔測量番号〕平30 九宮 第151号

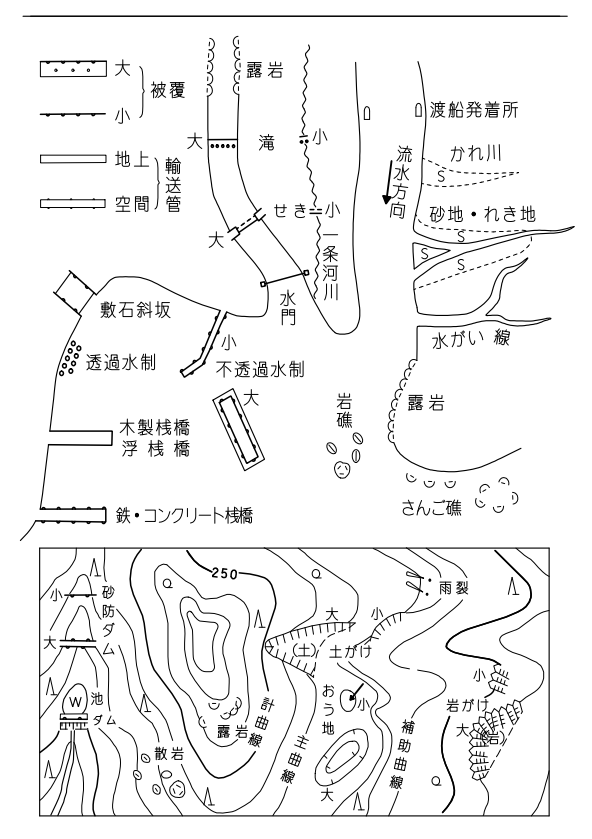
計画機関 宮 崎 市
作業機関 アジア航測株式会社

02NE783 (046)	02NE784 (047)	02NE793 (048)
02NE881 (060)	02NE882 (061)	02NE891 (062)
02NE883 (074)	02NE884 (075)	02NE893 (076)



記号	
▲ 37.2	三井石油
● 25.62	水源地
● 42.3	新宮崎駅
● 35.6	新宮崎駅
● 25.75	新宮崎駅
● 12.3	新宮崎駅
● 15.8	新宮崎駅
○ 37.2	三井石油
○ 25.62	水源地
○ 42.3	新宮崎駅
○ 35.6	新宮崎駅
○ 25.75	新宮崎駅
○ 12.3	新宮崎駅
○ 15.8	新宮崎駅
○ 37.2	三井石油
○ 25.62	水源地
○ 42.3	新宮崎駅
○ 35.6	新宮崎駅
○ 25.75	新宮崎駅
○ 12.3	新宮崎駅
○ 15.8	新宮崎駅

▲ 37.2	三井石油
● 25.62	水源地
● 42.3	新宮崎駅
● 35.6	新宮崎駅
● 25.75	新宮崎駅
● 12.3	新宮崎駅
● 15.8	新宮崎駅
○ 37.2	三井石油
○ 25.62	水源地
○ 42.3	新宮崎駅
○ 35.6	新宮崎駅
○ 25.75	新宮崎駅
○ 12.3	新宮崎駅
○ 15.8	新宮崎駅
○ 37.2	三井石油
○ 25.62	水源地
○ 42.3	新宮崎駅
○ 35.6	新宮崎駅
○ 25.75	新宮崎駅
○ 12.3	新宮崎駅
○ 15.8	新宮崎駅



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
図面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
等高線の間隔は2メートル
行政区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〕

02NE882
(061)