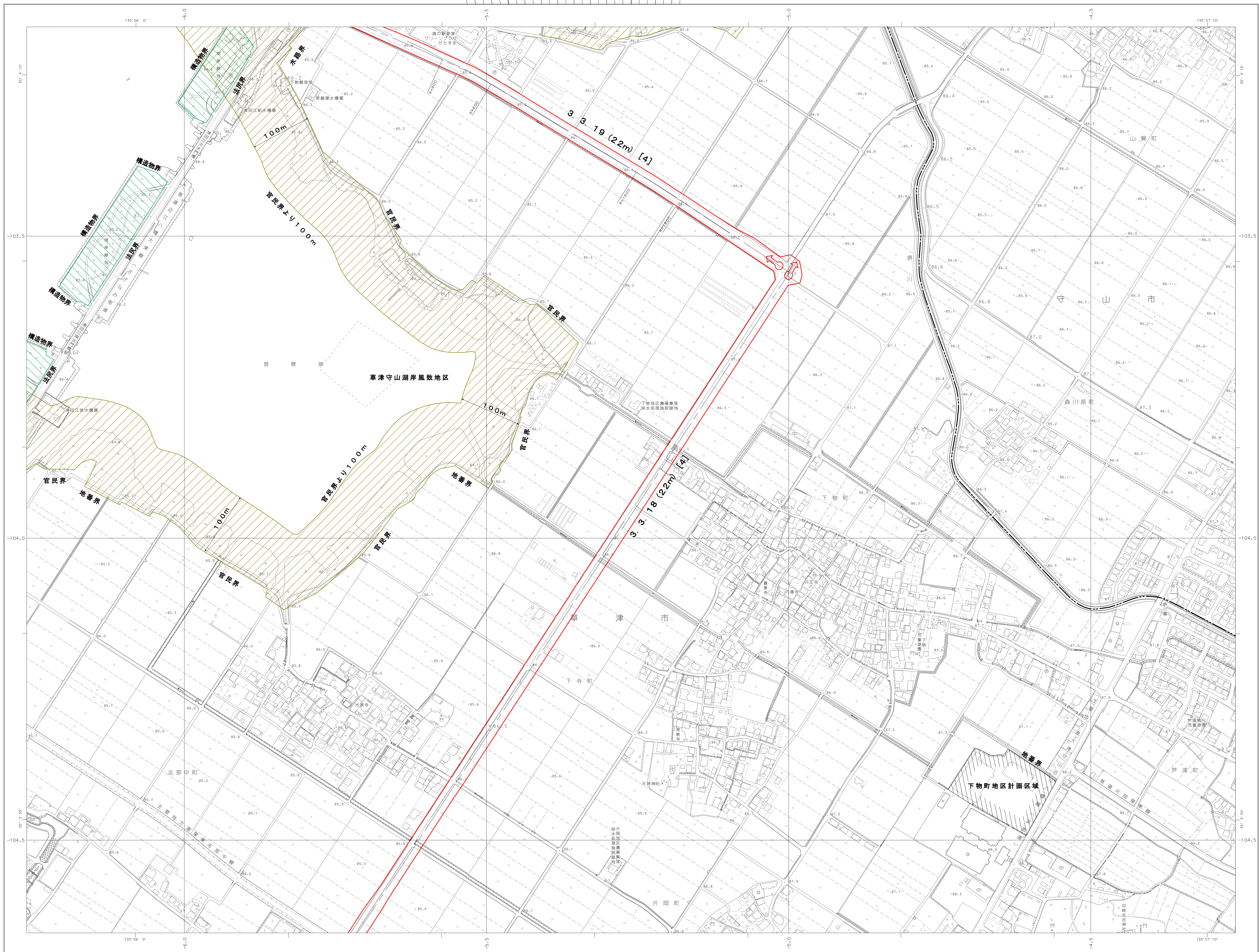
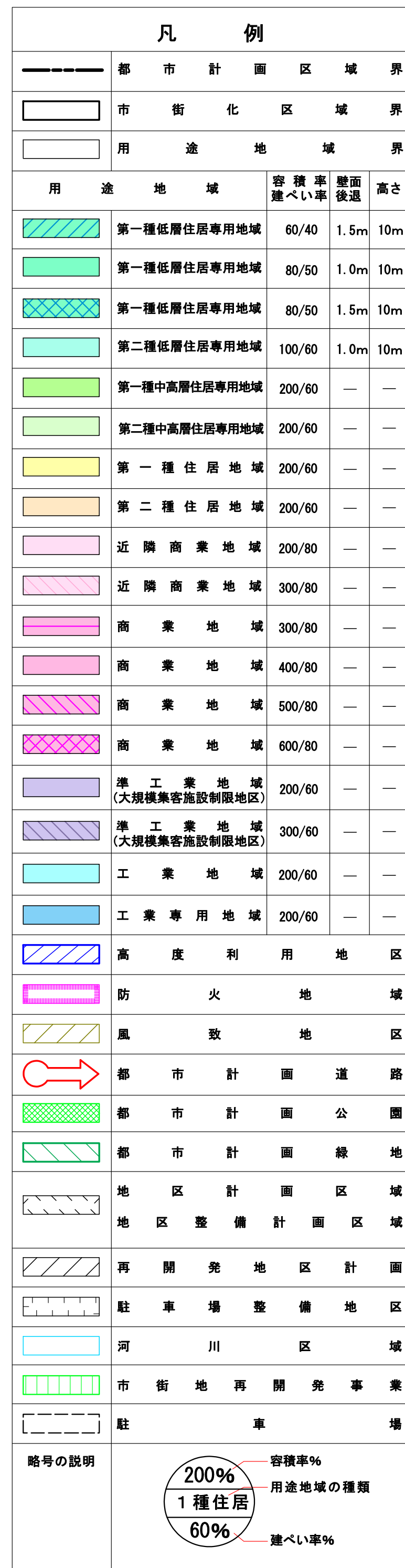
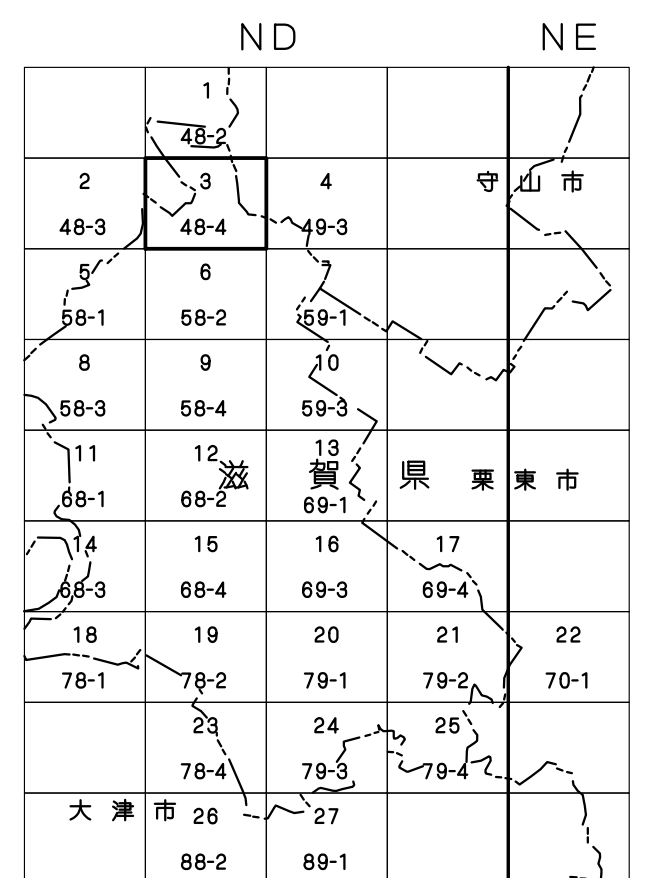


草津市全図 3

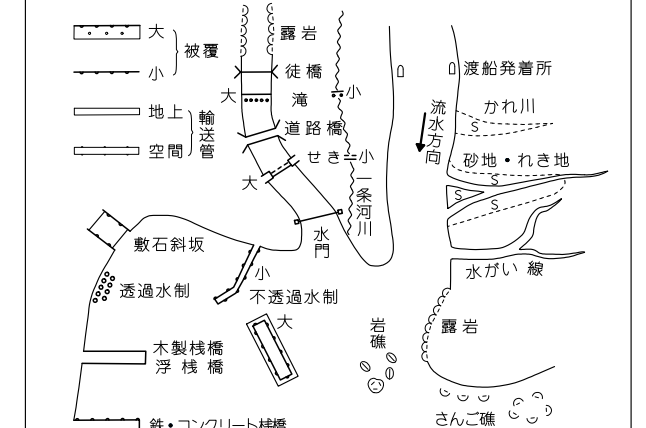
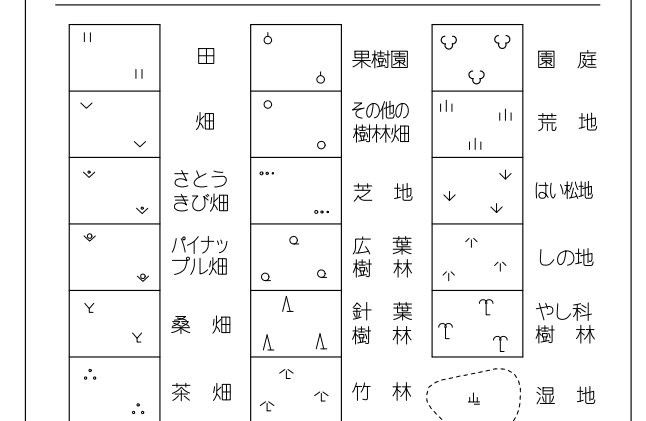
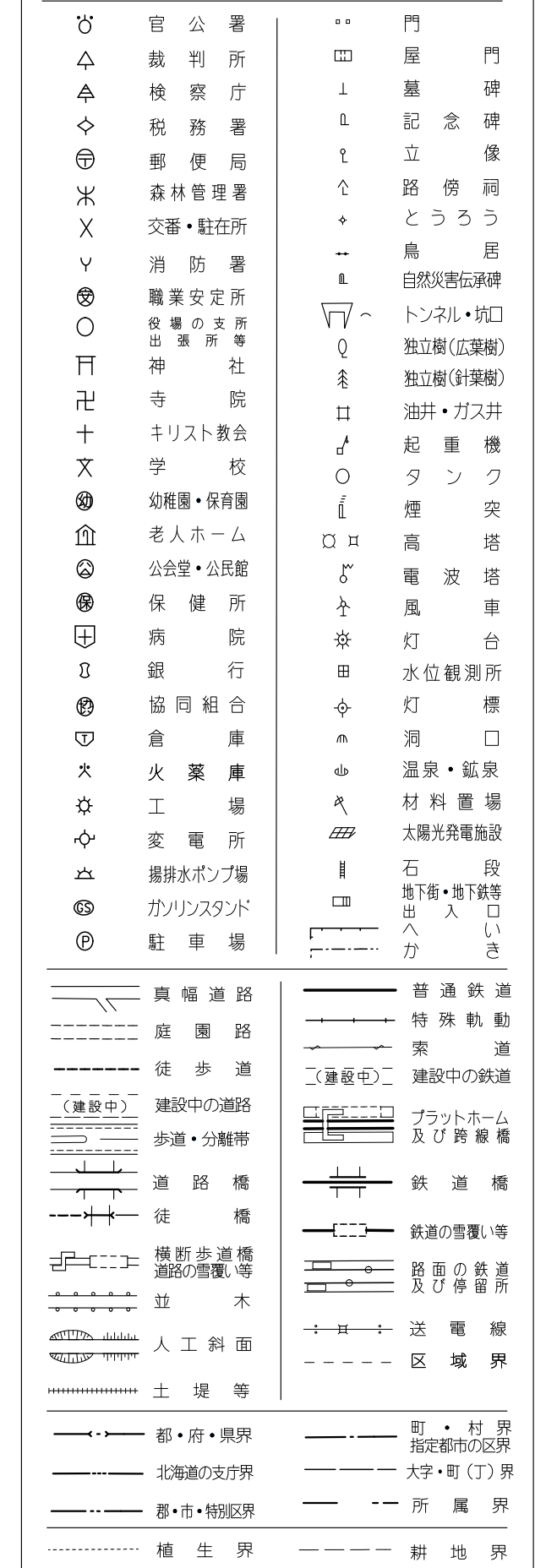
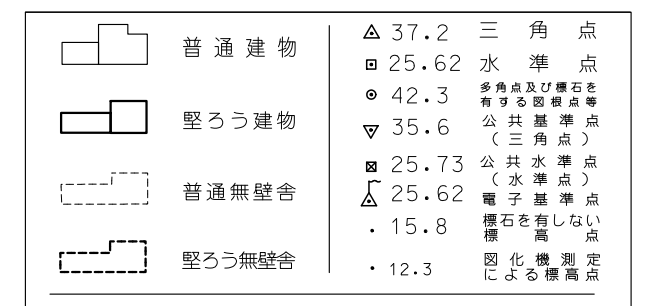
NO. 108



VI-ND 48-4



記



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Ⅴ座標系
投影はメルカトル図法
図解に表示してある座標値はキロメートル単位
方角は0.5キロメートル間隔
図解に表示してある経緯度目盛は10秒単位
高さの基準は東京湾の平均海面
等経線の間隔は2メートル
図解上北を印が真北の方角を示す印が磁北を示す
「国土地理院図解」は、地測測図に示す

平成11年	3月	調製
平成17年	3月	修正
平成23年	3月	修正
平成28年	4月	撮影
平成29年	3月	修正
令和4年	4月	撮影
令和6年	2月	修正

1. (1) 平成10年 8月 撮影空中写真
平成10年10月 現地調査
(2) 平成16年10月 現地家換
(3) 平成16年10月 撮影空中写真
平成16年12月 現地調査
(4) 平成22年 4月 撮影空中写真
平成22年 9月 現地調査
(5) 平成28年 4月 撮影空中写真
平成28年 9月 現地調査
(6) 令和 4年 4月 撮影空中写真
令和 5年 5月 現地調査

2. 平成28年作成 守山市浸水流域地形図より編集

「この測量成果は、建設省国土地理院長の承認及び助言を得て、同院所管の測量標及び測量成果を借用して得たものである。
(承認番号)平10近公第 61号」

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである。
(助言番号)平15近公第162号」

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである。
(助言番号)平16近公第167号」

「この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである。
(承認番号)平2近公第109号」

「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2近公第267号」

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受け得たものである。
(助言番号)令5近公第241号」

計画機関	草津市
作業機関	アジア航測株式会社