



119 野口	120 近見	121 流通団地
130 藤藤	131 南高江	132 御幸
138 中無田	139 川尻	140 木部

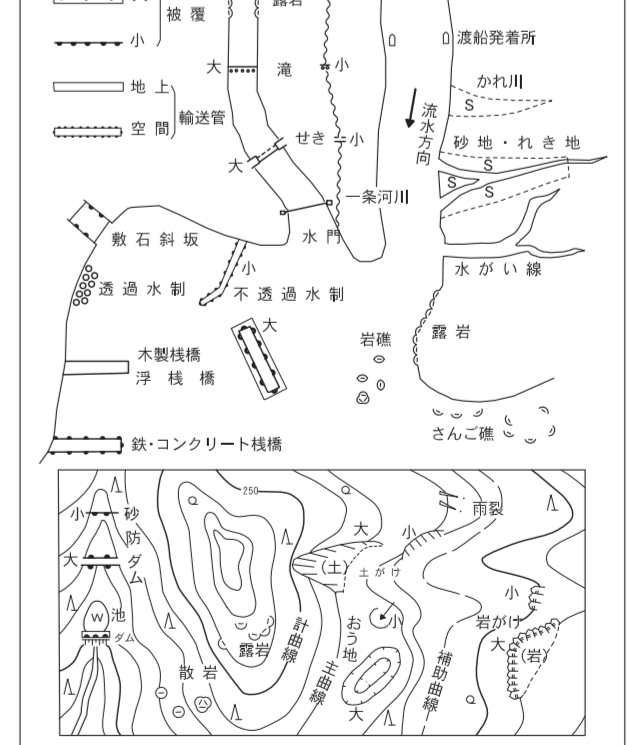
行政区画
熊本市
南区

記号

△ 37.2	三角点	▽	井戸
● 25.02	地籍点	○	門
○ 42.3	地籍点	○	門
▽ 35.6	地籍点	○	門
● 25.73	地籍点	○	門
○ 12.3	地籍点	○	門
○ 15.8	地籍点	○	門
△ 25.02	地籍点	○	門

高規格道路	普通道路	歩道	遊歩道
道路	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道

河川	排水路	溝	溝
河川	排水路	溝	溝
河川	排水路	溝	溝
河川	排水路	溝	溝
河川	排水路	溝	溝



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影は横メルカトル図法
図面に表示してある座標値はキロメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に対応
方角は0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル

平成25年測量
令和4年修正
1. 平成23年12月撮影航空写真
2. 平成24年9月現地調査

1:2,500

この図面成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助費番号) 平24 九公 第135号
この図面成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助費番号) 令3 九公 第186号

計画機関 熊本市
作業機関 株式会社パスコ



120 近見	121 流通団地	122 田井島
131 南高江	132 御幸	133 良町
139 川尻	140 木部	141 永

行政区画

熊本県
熊本市
南区

記号

△ 37.2	三角点	▽ 37.2	三角点
○ 25.02	標高25.02m	○ 25.02	標高25.02m
● 42.3	標高42.3m	● 42.3	標高42.3m
■ 35.6	標高35.6m	■ 35.6	標高35.6m
■ 25.73	標高25.73m	■ 25.73	標高25.73m
● 12.3	標高12.3m	● 12.3	標高12.3m
○ 15.8	標高15.8m	○ 15.8	標高15.8m
△ 25.02	標高25.02m	△ 25.02	標高25.02m

高規格道路	普通道路	歩道	遊歩道
道路	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道
遊歩道	遊歩道	遊歩道	遊歩道

公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園
公園	公園	公園	公園

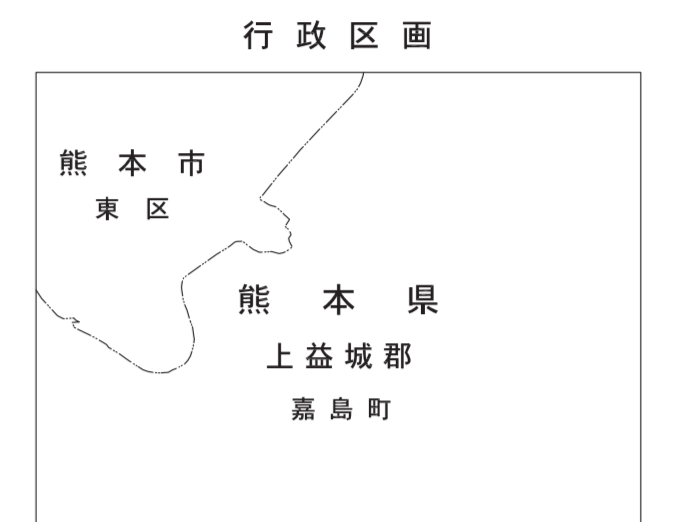
河川	河川	河川	河川
河川	河川	河川	河川
河川	河川	河川	河川
河川	河川	河川	河川



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影はメルカトル図法
標高は表示してある標高はキロメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に
対応する北緯30度10分
東経130度45分を基準とする
等標高の間隔は2メートル



122 田井島	123 下江津湖	124 秋田
133 良町	134 下無田	
141 永	142 千町	

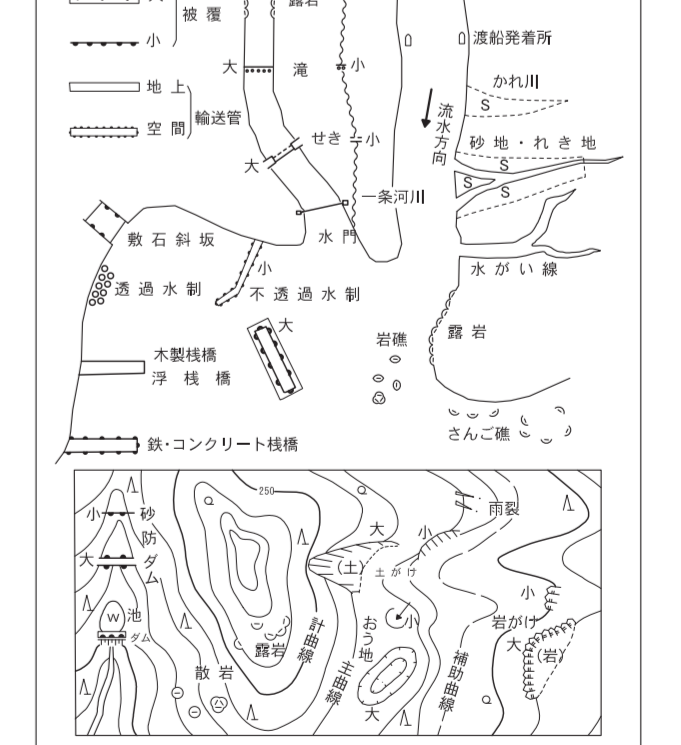


記号

△ 37.2	三角点	▽	三角点
● 25.02	水準点	○	門
◆ 42.3	気象観測点	□	橋
▽ 35.6	気象観測点	◇	橋
● 25.73	気象観測点	○	橋
▽ 12.3	気象観測点	○	橋
▽ 15.8	気象観測点	○	橋
△ 25.02	気象観測点	○	橋

高規格道路	普通道路	踏切	踏切
国道	市道	踏切	踏切
歩道	歩道	踏切	踏切
鉄道	鉄道	踏切	踏切
水路	水路	踏切	踏切
境界	境界	踏切	踏切

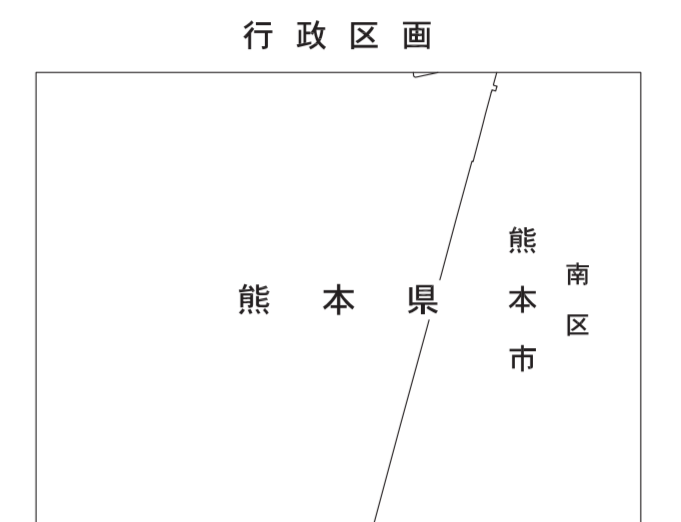
市界	町界	村界	大字界
市界	町界	村界	大字界
市界	町界	村界	大字界



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影は横メルカトル図法
図面に表示してある座標値は半メートル単位
平面直角座標値は世界測地系に对应
方眼は0.5メートル単位
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル



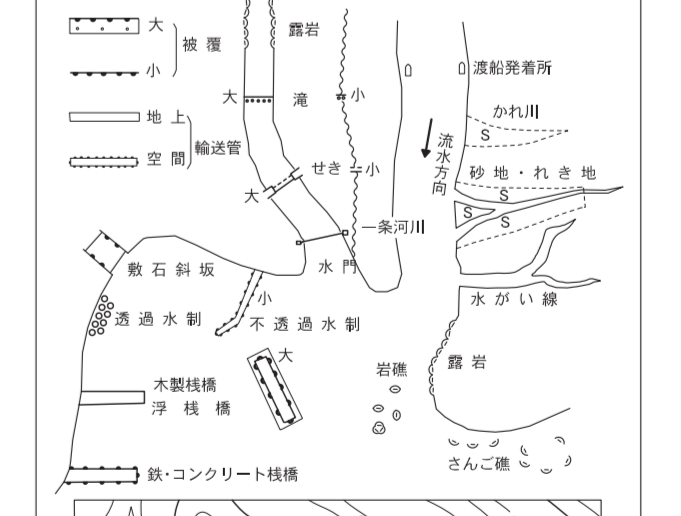
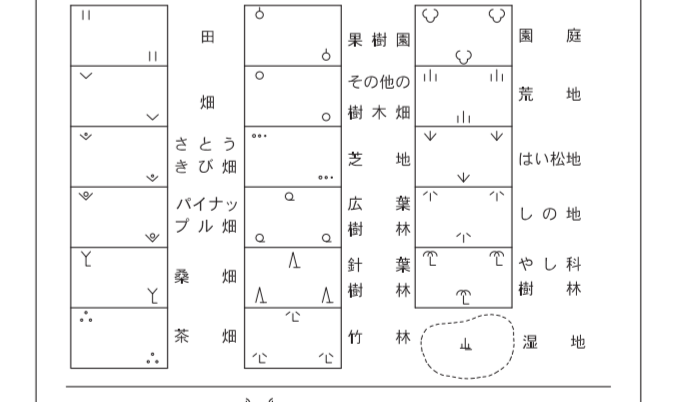
126 熊本港南	127 沖新四番	128 島口
	135 海路口	136 唐津
	143 学科	144 奥古閑



記号

△ 37.2	三角点	△ 25.02	三角点
● 42.3	測量点	● 25.73	測量点
○ 35.6	測量点	○ 12.3	測量点
○ 25.73	測量点	○ 15.8	測量点
○ 12.3	測量点	△ 25.02	測量点
○ 15.8	測量点		
△ 25.02	測量点		

▲ 高層道路	▲ 高層道路	▲ 高層道路	▲ 高層道路
▲ 道路	▲ 道路	▲ 道路	▲ 道路
▲ 歩道	▲ 歩道	▲ 歩道	▲ 歩道
▲ 歩道・分離帯	▲ 歩道・分離帯	▲ 歩道・分離帯	▲ 歩道・分離帯
▲ 道路橋	▲ 道路橋	▲ 道路橋	▲ 道路橋
▲ 橋	▲ 橋	▲ 橋	▲ 橋
▲ 堤防	▲ 堤防	▲ 堤防	▲ 堤防
▲ 区画線	▲ 区画線	▲ 区画線	▲ 区画線
▲ 人工斜面	▲ 人工斜面	▲ 人工斜面	▲ 人工斜面
▲ 土壌等	▲ 土壌等	▲ 土壌等	▲ 土壌等
▲ 部・界	▲ 部・界	▲ 部・界	▲ 部・界
▲ 北緯線の支分	▲ 北緯線の支分	▲ 北緯線の支分	▲ 北緯線の支分
▲ 部・市 特別区	▲ 部・市 特別区	▲ 部・市 特別区	▲ 部・市 特別区



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影は横メルカトル図法
図影に表してある座標値はキロメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に対応
方角は0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル



127 沖新四番	128 島口	129 並建
135 海路口	136 唐津	137 銭場
143 学科	144 奥古閑	145 美登里

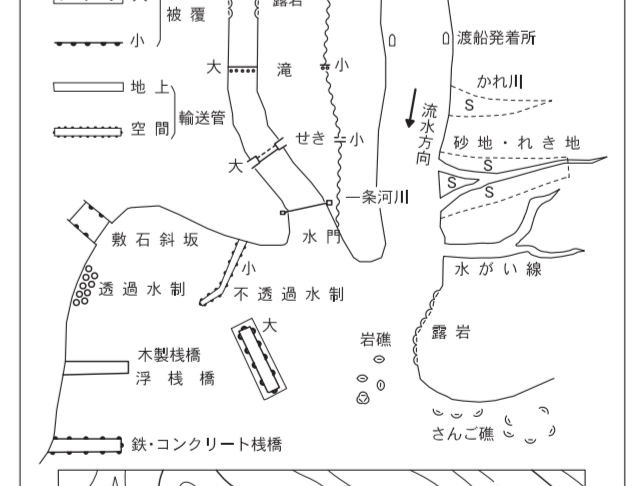
行政区画
熊本市
南区

記号

△ 37.2	三角点
● 25.02	標高25.02mの点
○ 42.3	標高42.3mの点
▽ 35.6	標高35.6mの点
◇ 25.73	標高25.73mの点
○ 12.3	標高12.3mの点
○ 15.8	標高15.8mの点
△ 25.02	標高25.02mの点

高規格道路	普通道路
国道	市道
歩道	自転車道
鉄道	地下鉄
水路	河川
境界	地籍区界

市界	町界	大字界	大字界(旧)
市界(旧)	町界(旧)	大字界(旧)	大字界(旧)



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影は横メルカトル図法
投影に示してある座標値はキロメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に對照
方角は0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル



128 島口	129 並建	130 蓮藤
136 唐津	137 銭塘	138 中無田
144 奥古閑	145 美登里	146 小岩瀬

行政区画

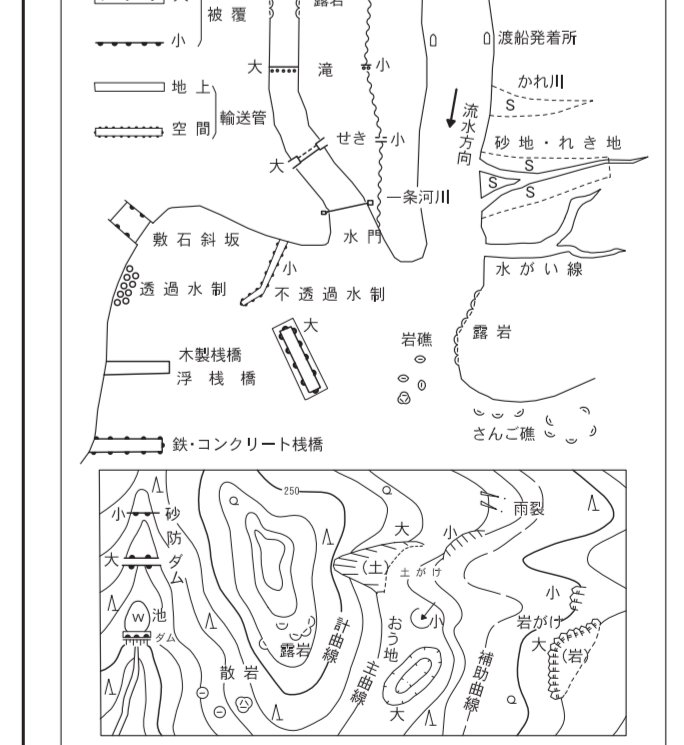
熊本県
熊本市
南区

記号

△ 37.2	三角点	△ 25.02	三角点
● 42.3	三角点	○ 25.73	三角点
▽ 35.6	三角点	○ 12.3	三角点
○ 25.73	三角点	○ 15.8	三角点
○ 12.3	三角点	△ 25.02	三角点
○ 15.8	三角点		

高規格道路	普通道路	歩道	遊歩道
道路	線路	河川	水路
堤防	防風林	緑地	公園
公園	公園	公園	公園

市界	町界	大字界	大字界
市界	町界	大字界	大字界
市界	町界	大字界	大字界



熊本市は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第II種縮尺
投影は横メルカトル国法
図面に表示してある座標値はキロメートル単位
平面直角座標値は世界測地系に対応
方位は0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル

