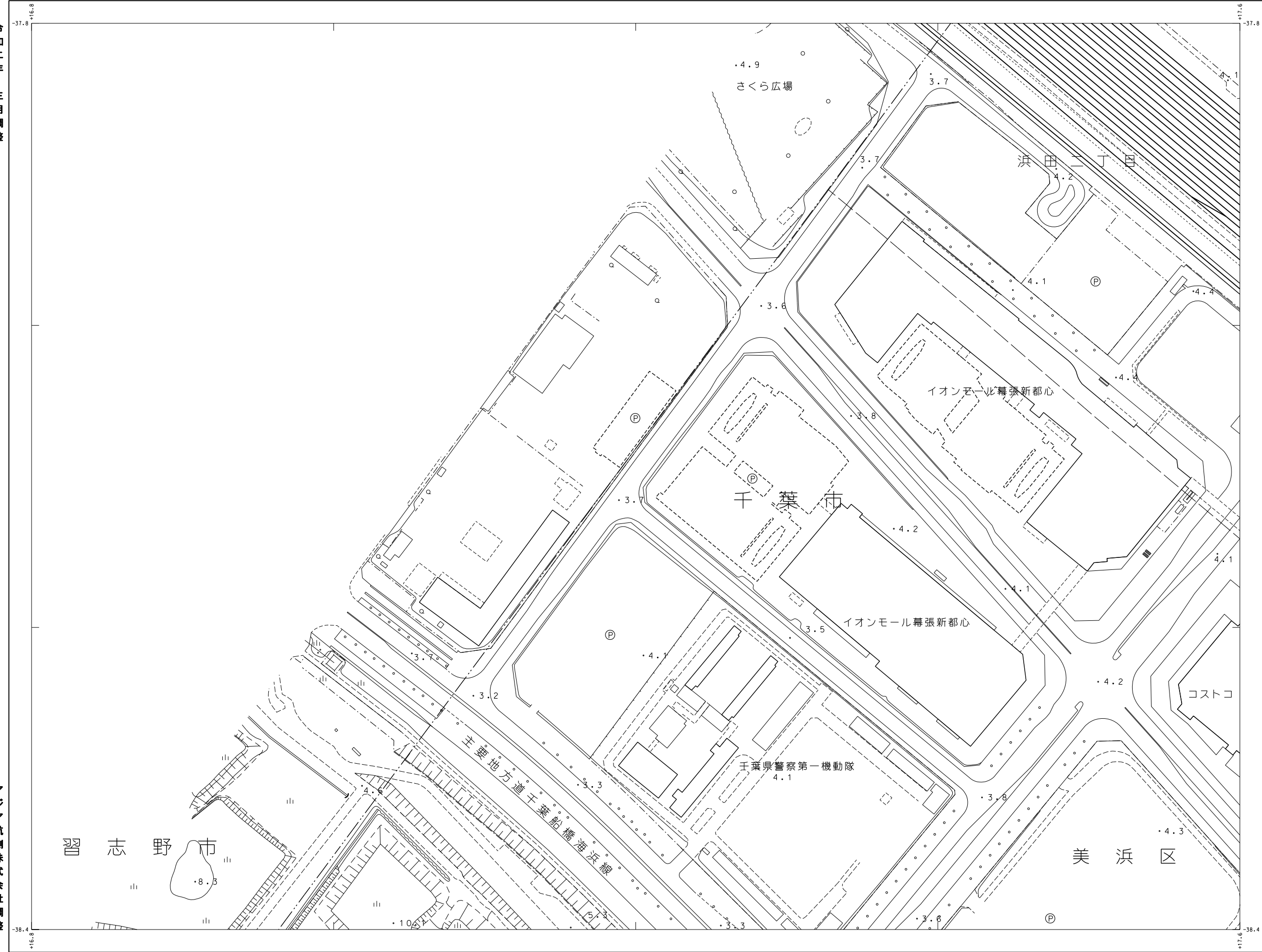


1:2,500  
(12-2)

# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



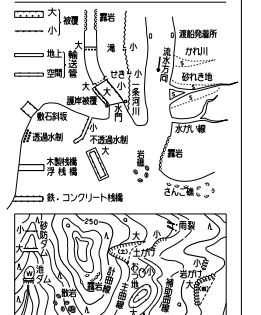
(12-2)

		10-3	10-4
	11-2	11-3	11-4
	千葉市	12-3	12-4
13-1	13-2	13-3	13-4
	14-2	14-3	14-4

記号	
□	普通建物
□	堅ろう建物
□	普通無壁倉
□	堅ろう無壁倉
△	官公署
△	裁判所
△	検察庁
△	税務署
△	郵便局
△	森林管理署
△	交番・派出所
△	消防署
△	警察派出所
△	出張所等
△	寺・院
△	キリスト教会
△	学校
△	幼稚園・保育園
△	公民館
△	保健所
△	老人ホーム
△	印刷
△	銀行
△	協同組合
△	倉庫
△	火薬庫
△	工場
△	発電所
△	埋没跡
△	カラスがた
△	駐車場
△	指示点
△	三角点
△	水準点
△	納骨堂
△	三脚点
△	分界点
△	(三脚点)
△	(水車点)
△	電子基準点
△	標高不明な
△	固定標高

—	普通鉄道
—	特殊鉄道
—	索道
—	徒歩道
—	自転車道
—	多歩・分断等
—	歩道
—	道路橋
—	鉄道橋
—	橋脚等
—	堤防
—	送電線
—	区域界
—	植生界
—	耕地界
—	町界
—	大字界
—	所界

■	田
■	畑
■	雑草
■	草地
■	竹林
■	樹木
■	水田
■	池
■	川
■	河川
■	運河
■	干潟
■	砂浜
■	海岸
■	防風林
■	防潮堤
■	防風林
■	防風林
■	防風林



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅱ系座標系  
 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  
 平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

令和元年測量 1.平成31年 3月撮影空中写真 2.令和元年 6月現地調査

0 50 100 200 300 400 500m

1:2,500

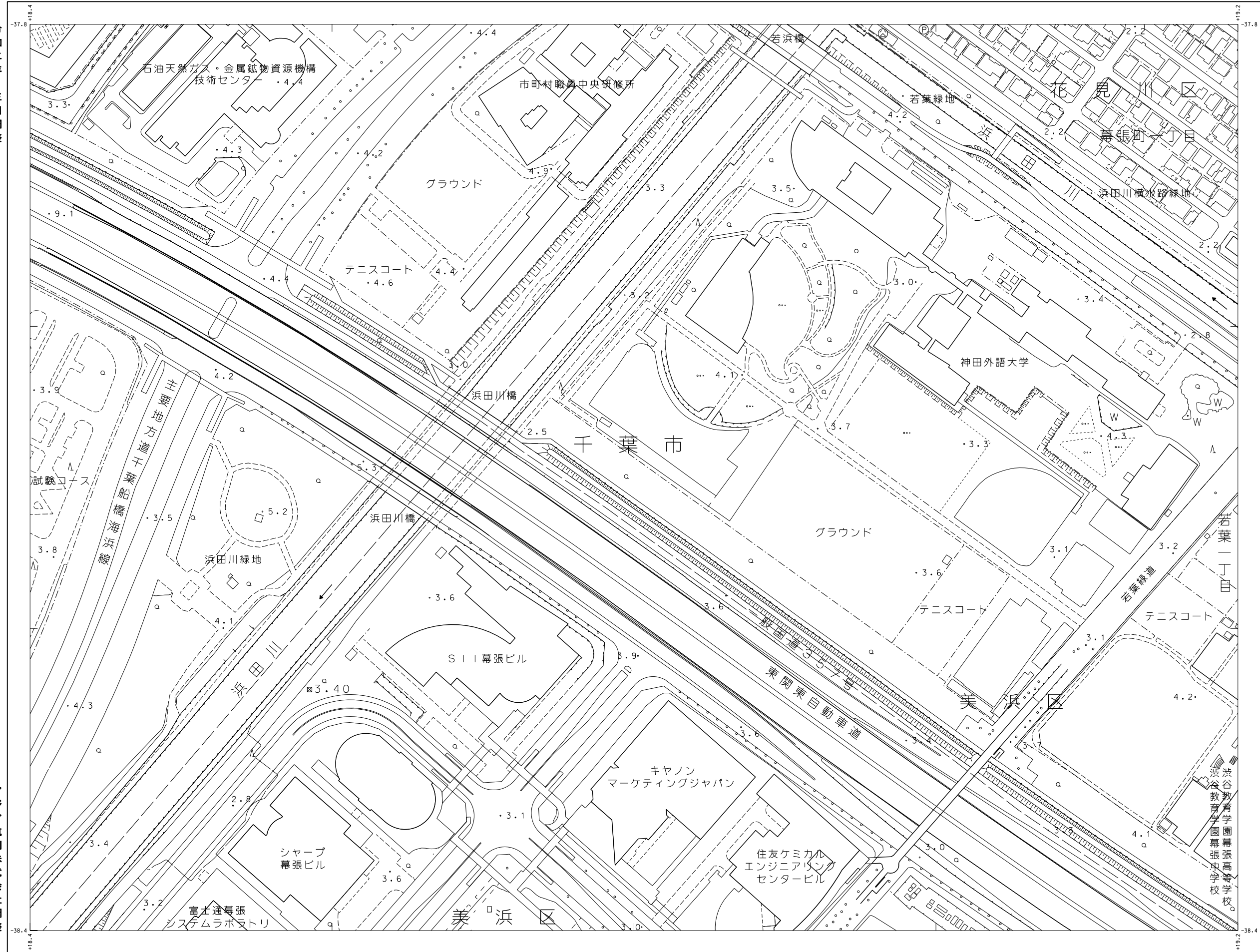
本図は、国土交通省国土地理院長の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得た。(承認番号)平30開公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。



1:2,500  
(12-4)

# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



(12-4)

10-3	10-4	10-5	10-6
11-2	11-3	11-4	11-5
12-2	12-3	12-5	12-6
13-2	13-3	13-4	13-6
14-2	14-3	14-5	14-6

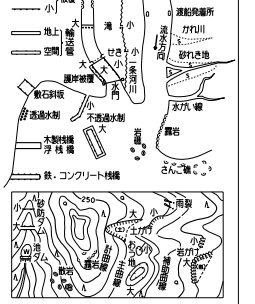
記号

普通建物	▲ 37.2 三角点
屋上建物	● 25.62 水準点
普通無蓋倉	● 42.3 納税印
屋上無蓋倉	▽ 35.6 (三角点)
	● 25.73 (水準点)
	▲ 53.45 電子水準点
	● 12.3 電子水準点
	● 15.8 電子水準点

官公署	門	門
裁判所	田	田
検察庁	△	△
税務署	○	○
郵便局	◇	◇
森林管理署	×	×
交番・派出所	X	X
消防署	▽	▽
警察交番所	▽	▽
出立所	▽	▽
PT	▽	▽
寺	○	○
キリスト教会	+	+
学校	X	X
幼稚園	○	○
公会堂・公民館	○	○
保健所	○	○
老人ホーム	○	○
血印	○	○
銀行	○	○
協同組合	○	○
倉庫	○	○
火薬庫	○	○
工場	○	○
家電所	○	○
燃料倉庫	○	○
埋蔵物	○	○
カガク	○	○
紅毛土	○	○
指示点	○	○

普通道路	普通鉄道
特殊道路	特殊鉄道
幹線道路	幹線鉄道
歩道	歩道
歩道橋	歩道橋
道路橋	道路橋
橋	橋
堤防	堤防
防風林	防風林
送電線	送電線
区域界	区域界
植生界	植生界
土壌界	土壌界
町界	町界
大字界	大字界
所界	所界

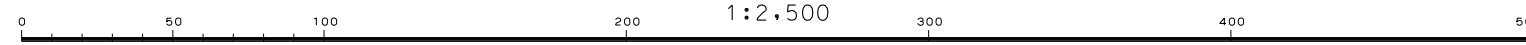
田	畑	雑草	空地	水域	森林	竹林	樹木	石垣	コンクリート構
---	---	----	----	----	----	----	----	----	---------



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅱ系座標系  
 投影は横メルカトル図法  
 図面に示してある座標値はキロメートル単位  
 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  
 平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

令和元年測量  
 1. 平成31年 3月撮影空中写真  
 2. 令和元年 6月現地調査

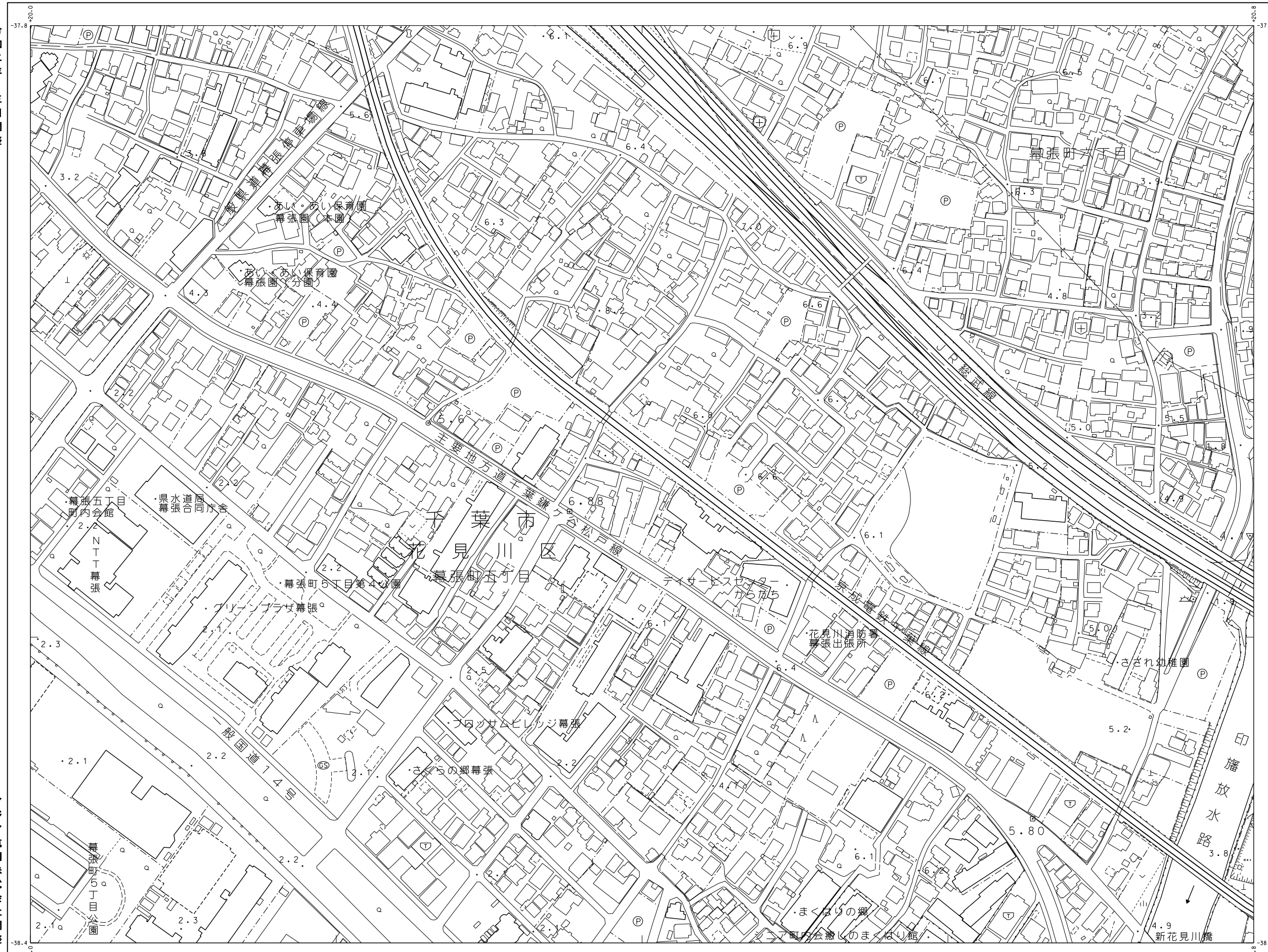


本図は、国土交通省国土地理院長の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得た。(承認番号)平30測公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。



# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



アジア航測株式会社調整

令和元年測量

1.	平成31年 3月撮影空中写真
2.	令和元年 6月現地調査

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

本図は、国土交通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使用し得た。(承認番号)平30測公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。

### (12-6)

10-4	10-5	10-6	10-7	10-8
11-4	11-5	11-6	11-7	11-8
12-4	12-5	12-6	12-7	12-8
13-4	13-5	13-6	13-7	13-8
14-4	14-5	14-6	14-7	14-8

### 記号

○	普通建物	△	37.2 三角点
□	壁つ建物	●	25.62 水準点
○	普通無壁倉庫	○	42.3 幹線道路沿道境界線 (三角点)
○	壁つ無壁倉庫	▽	35.6 (三角点) (水準点)
○		○	25.73 (水準点)
○		△	53.45 電子基準点
○		○	12.3 境界線
○		○	15.8 境界線

◎	官公署	○	門	○	門
◎	裁判所	○	扉	○	扉
◎	診療所	○	扉	○	扉
◎	事務所	○	扉	○	扉
◎	郵便局	○	扉	○	扉
◎	森林管理署	○	扉	○	扉
◎	文書・派出所	○	扉	○	扉
◎	消防署	○	扉	○	扉
◎	警察官庁舎	○	扉	○	扉
◎	選挙の事務所	○	扉	○	扉
◎	選挙の事務所	○	扉	○	扉
◎	社	○	扉	○	扉
◎	学校	○	扉	○	扉
◎	学	○	扉	○	扉
◎	公園	○	扉	○	扉
◎	公園	○	扉	○	扉
◎	公園	○	扉	○	扉
◎	公園	○	扉	○	扉
◎	公園	○	扉	○	扉

○	普通鉄道	○	普通鉄道
○	特快鉄道	○	特快鉄道
○	普通鉄道	○	普通鉄道
○	徒歩道	○	徒歩道
○	歩道	○	歩道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道
○	道	○	道

○	田	○	田	○	田
○	畑	○	畑	○	畑
○	雑草	○	雑草	○	雑草
○	竹林	○	竹林	○	竹林
○	水田	○	水田	○	水田
○	水田	○	水田	○	水田
○	水田	○	水田	○	水田
○	水田	○	水田	○	水田

図例

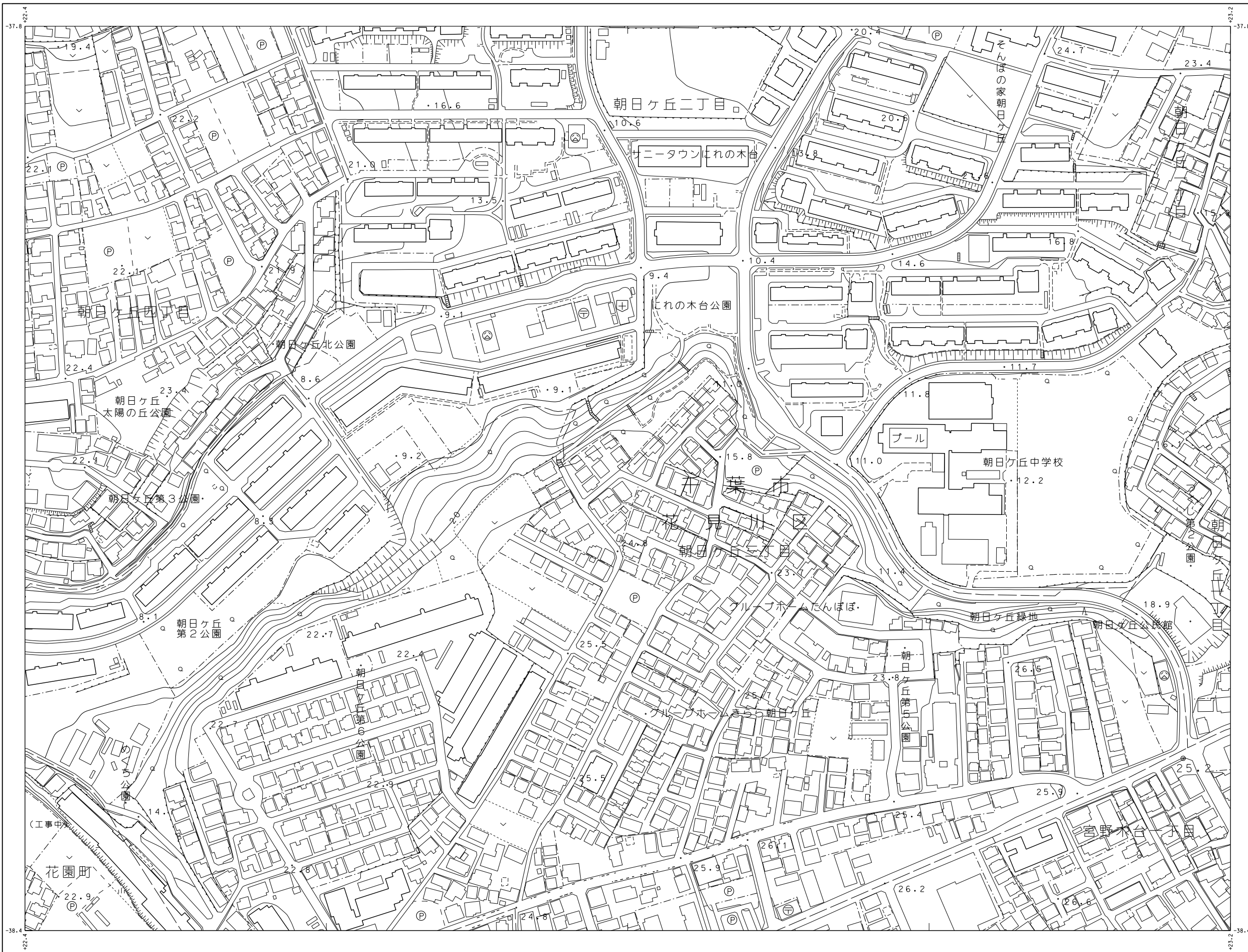
- 大小 橋
- 空欄
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路
- 水路

座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第4系座標系  
投影は横メルカトル投影  
図面に示してある数値はメートル単位  
高さの数値は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル  
平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)  
による





令和二年 三月調整



10-7	10-8	10-9	10-10	10-11
11-7	11-8	11-9	11-10	11-11
12-7	12-8	12-9	12-10	12-11
13-7	13-8	13-9	13-10	13-11
14-7	14-8	14-9	14-10	14-11

記号

▲ 37.2	三角点	● 25.62	水準点
▲ 42.3	特設測量点 (三角点)	▽ 35.6	特設測量点 (三角点)
▲ 25.73	特設測量点 (水準点)	▲ 53.45	電子水準点
● 12.3	特設測量点	● 15.8	特設測量点

□	官公署	●	門	○	門
△	裁判所	□	屋	△	屋
△	検察庁	△	屋	△	屋
△	税務署	△	屋	△	屋
△	郵便局	△	屋	△	屋
△	森林管理署	△	屋	△	屋
△	文書・派出所	△	屋	△	屋
△	消防署	△	屋	△	屋
△	警察官庁	△	屋	△	屋
△	税務官庁	△	屋	△	屋
△	出所	△	屋	△	屋
△	神社	△	屋	△	屋
△	寺院	△	屋	△	屋
△	学校	△	屋	△	屋
△	幼稚園	△	屋	△	屋
△	公営・公民館	△	屋	△	屋
△	保健所	△	屋	△	屋
△	老人ホーム	△	屋	△	屋
△	印刷	△	屋	△	屋
△	銀行	△	屋	△	屋
△	協同組合	△	屋	△	屋
△	倉庫	△	屋	△	屋
△	火薬庫	△	屋	△	屋
△	工場	△	屋	△	屋
△	発電所	△	屋	△	屋
△	燃料倉庫	△	屋	△	屋
△	運動場の施設	△	屋	△	屋
△	駐車場	△	屋	△	屋
△	表示点	△	屋	△	屋

—	普通道路	—	普通鉄道
—	特設道路	—	特設鉄道
—	普通道	—	普通道
—	特設道	—	特設道
—	歩道	—	歩道
—	自転車道	—	自転車道
—	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

—	田	—	畑
—	畑	—	畑
—	畑	—	畑
—	畑	—	畑
—	畑	—	畑
—	畑	—	畑

—	大	—	大
—	小	—	小
—	大	—	大
—	小	—	小
—	大	—	大
—	小	—	小

座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅰ系座標系  
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  
平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

令和元年測量  
1. 平成31年 3月撮影空中写真  
2. 令和元年 6月現地調査

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

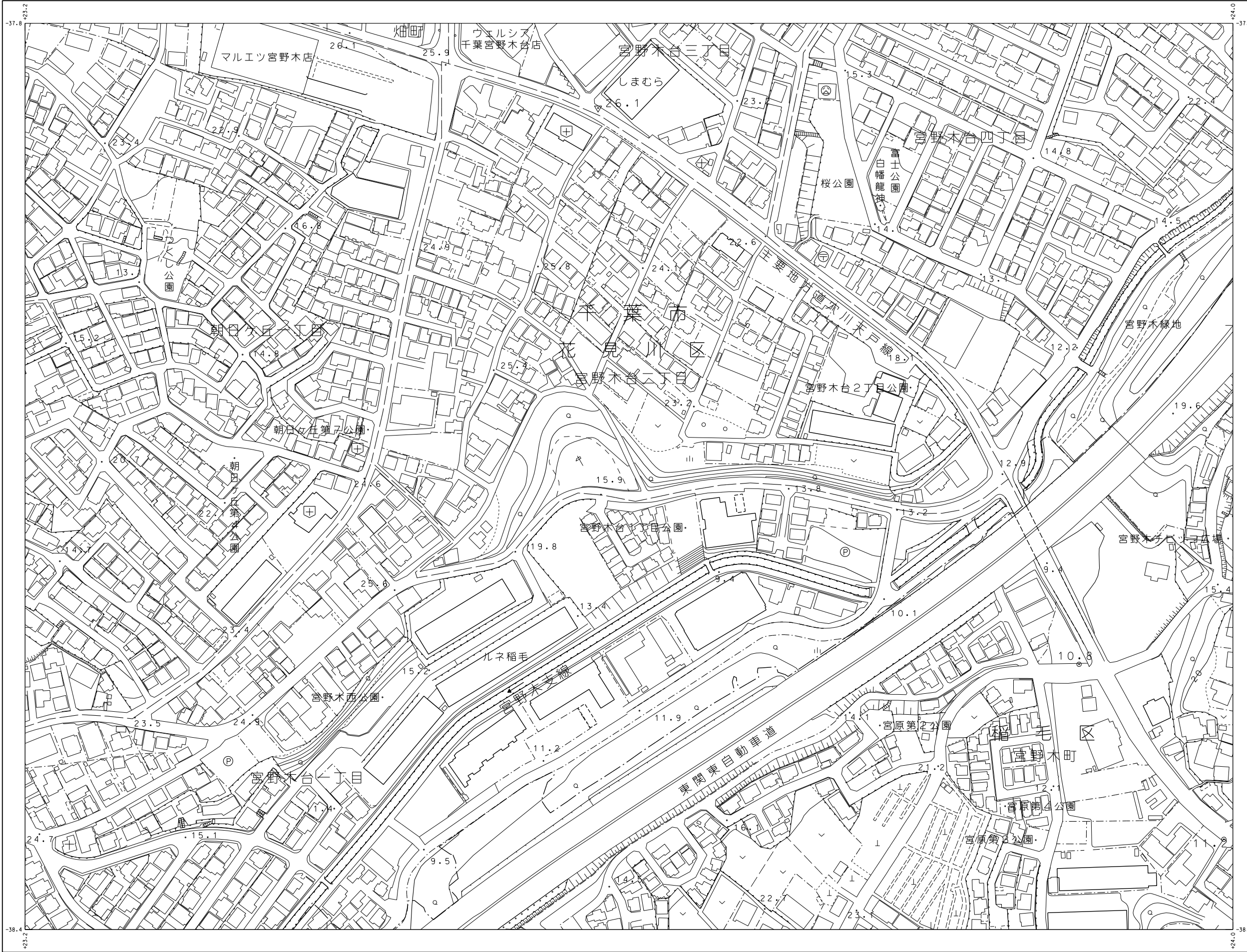
本図は、国土交通省国土院院長の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用した。(承認番号)平30開公第717号の1:2,500地形図を編纂したものである。



1:2,500  
(12-10)

千葉市都市図

令和二年 三月調整



(12-10)

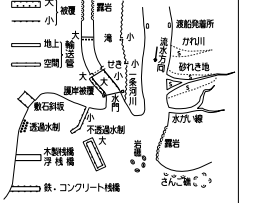
10-8	10-9	10-10	10-11	10-12
11-8	11-9	11-10	11-11	11-12
12-8	12-9	12-10	12-11	12-12
13-8	13-9	13-10	13-11	13-12
14-8	14-9	14-10	14-11	14-12

記号

△	37.2	三角点	■	25.62	水準点
□	42.3	特設緑地	▽	35.6	特設緑地 (三角点)
◇	25.73	(放棄地)	●	53.45	電子基準点
○	12.3	電線支柱	○	15.8	電線支柱 (電線埋設)
○	15.8	電線支柱 (電線埋設)			

□	官公署	●	門	門
△	裁判所	○	庭	庭
△	検察庁	○	墓	墓
◇	事務所	△	記念碑	記念碑
◇	郵便局	△	立像	立像
◇	森林管理署	△	柱石	柱石
◇	交番・派出所	△	灯台	灯台
◇	消防署	△	火塔	火塔
◇	警備派出所	△	トワリ・ト	トワリ・ト
◇	投票の案内所	△	公園	公園
◇	投票所等	△	社	社
◇	寺	△	神社	神社
◇	学校	△	塔	塔
◇	幼稚園	△	煙突	煙突
◇	公会堂・公民館	△	高塔	高塔
◇	保健所	△	塔	塔
◇	老人ホーム	△	塔	塔
◇	印刷	△	塔	塔
◇	銀行	△	塔	塔
◇	協同組合	△	塔	塔
◇	倉庫	△	塔	塔
◇	工場	△	塔	塔
◇	火薬庫	△	塔	塔
◇	工業場	△	塔	塔
◇	家電所	△	塔	塔
◇	埋蔵物	△	塔	塔
◇	埋蔵物 (カメダ)	△	塔	塔
◇	埋蔵物	△	塔	塔
◇	埋蔵物	△	塔	塔

—	普通道路	—	普通鉄道
—	特殊道路	—	特殊鉄道
—	経路	—	索道
—	徒歩道	—	船着場
—	多層・分層	—	パイロット
—	道路橋	—	パイロット
—	徒踏	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット
—	橋脚	—	パイロット



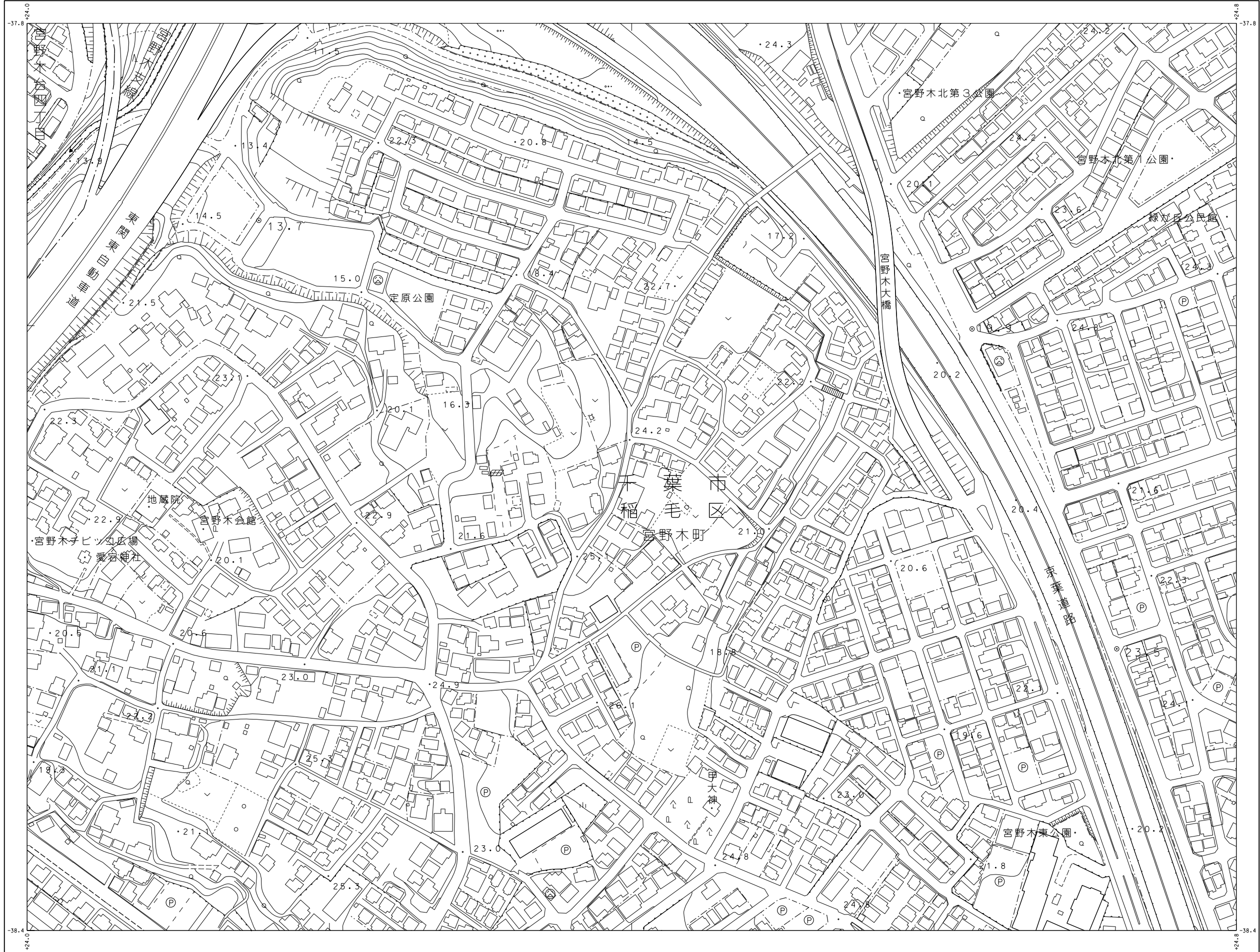
座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅰ系座標系  
 投影は横メルカトル図法  
 図面に表示してある座標値はメートル単位  
 高さの基準は東京湾の平均海面  
 等高線の間隔は2メートル  
 平面直角座標値は、世界測地系(測地系2011)による

アジア航測株式会社調整

1:2,500  
(12-11)

# 千葉市都市図

令和二年三月調整



10-9	10-10	10-11	10-12	10-13
11-9	11-10	11-11	11-12	11-13
12-9	12-10	12-11	12-12	12-13
13-9	13-10	13-11	13-12	13-13
14-9	14-10	14-11	14-12	14-13

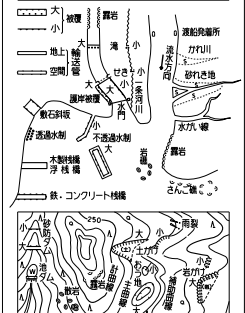
記号

■ 普通建物	▲ 37.2 三角点
□ 防火用倉庫	● 25.62 水準点
○ 防火用倉庫	● 42.3 特殊高層
○ 防火用倉庫	▽ 35.6 (三角点)
○ 防火用倉庫	● 25.73 (水準点)
○ 防火用倉庫	▲ 53.45 電子標高点
○ 防火用倉庫	● 12.3 電子標高点
○ 防火用倉庫	● 15.8 電子標高点

△ 官公署	○ 門	○ 門
△ 裁判所	○ 扉	○ 扉
△ 検察庁	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉
△ 郵便局	○ 扉	○ 扉

— 普通道路	— 普通道路
— 特殊道路	— 特殊道路
— 普通道	— 普通道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道
— 歩道	— 歩道

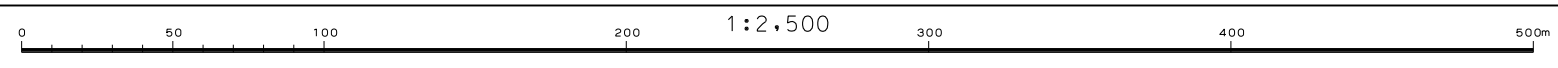
— 町界	— 町界
— 大字界	— 大字界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界
— 所管界	— 所管界



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅰ系座標系  
投影は横メルカトル図法  
図面に表示してある数値はメートル単位  
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  
平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

1. 平成31年 3月撮影空中写真
2. 令和元年 6月現地調査



1:2,500  
500m  
千葉市

E-5

千葉市都市図

令和二年 三月調整



(12-12)

10-10	10-11	10-12	10-13	10-14
11-10	11-11	11-12 千葉市	11-13	11-14
12-10	12-11	12-12	12-13	12-14
13-10	13-11	13-12	13-13	13-14
14-10	14-11	14-12	14-13	14-14

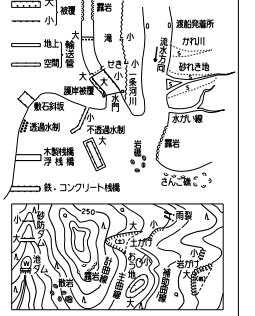
記号

△ 37.2	三角点	● 25.62	水準点
○ 42.3	特設測量点	▽ 35.6	三角点 (水準点)
▲ 25.73	水準点 (水準点)	▲ 53.45	電子水準点
○ 12.3	水準点	○ 15.8	電子水準点

○	官公署	○	門
△	裁判所	□	扉
▲	検察庁	○	扉
◇	税務署	○	扉
○	郵便局	○	扉
○	森林管理署	○	扉
○	消防署	○	扉
○	警察署	○	扉
○	保健所	○	扉
○	老人ホーム	○	扉
○	銀行	○	扉
○	協同組合	○	扉
○	倉庫	○	扉
○	火薬庫	○	扉
○	工場	○	扉
○	家電所	○	扉
○	燃料倉庫	○	扉
○	製氷機	○	扉
○	駐車場	○	扉
○	指示点	○	扉

——	普通道路	——	普通鉄道
——	特設道路	——	特設鉄道
——	普通歩道	——	普通歩道
——	特設歩道	——	特設歩道
——	普通自転車道	——	普通自転車道
——	特設自転車道	——	特設自転車道
——	普通水路	——	普通水路
——	特設水路	——	特設水路
——	普通電線	——	普通電線
——	特設電線	——	特設電線
——	普通境界	——	普通境界
——	特設境界	——	特設境界

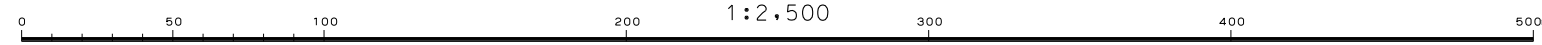
○	田	○	畑
○	雑草	○	空地
○	水田	○	池
○	川	○	湖
○	海	○	島
○	山	○	崖
○	谷	○	尾
○	尾	○	崖
○	崖	○	尾
○	尾	○	崖
○	崖	○	尾



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅱ系座標系  
 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  
 平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

令和元年測量  
 1. 平成31年 3月撮影空中写真  
 2. 令和元年 6月現地調査



1:2,500  
 50m  
 本図は、国土交通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使用して得た。(承認番号)平30測公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。

# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



(12-13)

10-11	10-12	10-13	10-14	10-15
11-11	11-12	11-13	11-14	11-15
12-11	12-12	12-13	12-14	12-15
13-11	13-12	13-13	13-14	13-15
14-11	14-12	14-13	14-14	14-15

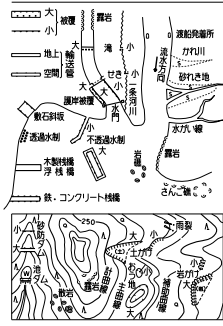
記号

■	普通建物	▲	37.2 三角点
□	屋上建物	■	25.62 水準点
○	普通無蓋倉	●	42.3 納税課事務用貯蔵庫(三角点)
○	屋上無蓋倉	▼	35.6 公共下水道(水事点)
		▲	25.73 公共下水道(水事点)
		●	53.45 電子基準点
		○	12.3 測量補正点
		○	15.8 国土地理院補正点

○	官公署	■	門	□	門
△	裁判所	□	扉	□	扉
▲	検察庁	△	墓碑	△	墓碑
◇	税務署	△	記念碑	△	記念碑
◎	郵便局	△	立像	△	立像
※	森林管理署	△	話筒	△	話筒
×	交番・派出所	△	灯台	△	灯台
▽	消防署	△	鳥居	△	鳥居
◎	警察交番所	▽	トイロ	▽	トイロ
◎	警察交番所	▽	社務所	▽	社務所
◎	警察交番所	▽	社務所	▽	社務所
◎	警察交番所	▽	社務所	▽	社務所

——	真幅道路	——	普通鉄道
——	路面軌道	——	特軌
——	普通歩道	——	常道
——	歩道	——	共同利用歩道
——	多層・分層等	——	共同利用歩道
——	道路橋	——	踏切
——	橋	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	橋	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	踏切	——	踏切
——	踏切	——	踏切

——	町界	——	町界
——	大字界	——	大字界
——	所属界	——	所属界



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第1系座標系  
 投影は横メルカトル図法  
 図面に示してある座標値はメートル単位  
 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  
 平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整







# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



(12-17)

10-15	10-16	10-17	
11-15	11-16	11-17	千葉市
12-15	12-16		12-19
13-15	13-16	13-17	13-19
14-15	14-16	14-17	14-19

記号

	普通建物	▲ 37.2	三角点
	壁つ建物	■ 25.62	水準点
	普通無壁舎	● 42.3	納骨施設
	壁つ無壁舎	▼ 35.6	特設納骨施設
		■ 25.73	分譲地(三ヶ所)
		▲ 53.45	分譲地(水事点)
		▼ 12.3	電子基準点
		▼ 15.8	電子基準点(旧)
			電子基準点(新)

	普通道路		普通鉄道
	特設道路		特設鉄道
	普通歩道		普通線
	特設歩道		特設線
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)

	普通道路		普通鉄道
	特設道路		特設鉄道
	普通歩道		普通線
	特設歩道		特設線
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)

	普通道路		普通鉄道
	特設道路		特設鉄道
	普通歩道		普通線
	特設歩道		特設線
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)

	普通道路		普通鉄道
	特設道路		特設鉄道
	普通歩道		普通線
	特設歩道		特設線
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)
	普通歩道(分譲)		普通線(分譲)
	特設歩道(分譲)		特設線(分譲)

座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅱ系座標系  
投影は横メルカトル図法  
図面に表示してある数値はメートル単位  
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  
平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

令和元年測量  
1. 平成31年 3月撮影空中写真  
2. 令和元年 6月現地調査

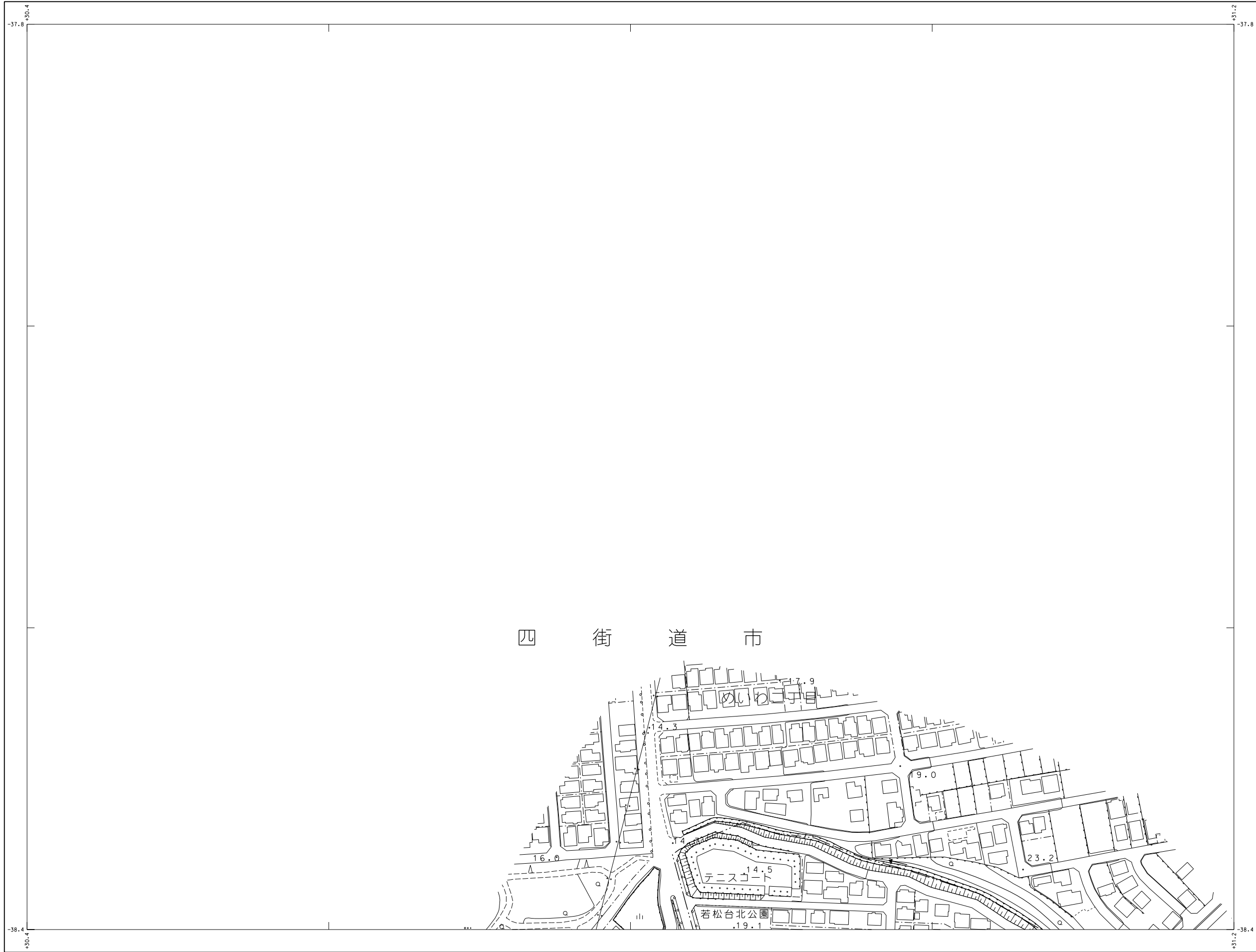
0 50 100 200 300 400 500m 1:2,500

本図は、国土交通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使用して得た。(承認番号)平30開公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。



# 千葉市都市図

令和二年 三月調定



## 市道街四

アジア航測株式会社調定

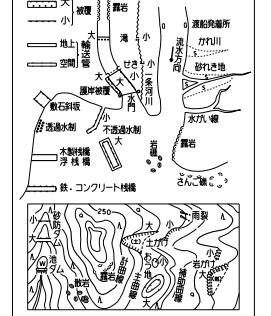
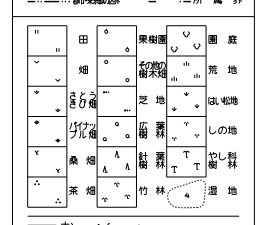
(12-19)

10-17				
11-17				
12-17		千葉市		
13-17	13-18	13-19	13-20	
14-17	14-18	14-19	14-20	14-21

記号

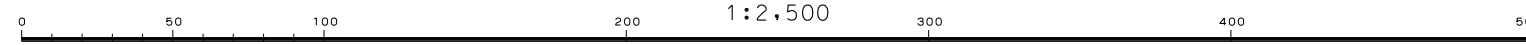
- |  |                   |  |                        |
|--|-------------------|--|------------------------|
|  | 普通建物              |  | 37.2 三角点               |
|  | 水塔                |  | 25.62 水準点              |
|  | 42.3 特設水準点        |  | 35.6 (三角点) 分注水準点 (水準点) |
|  | 25.73 (水準点) 分注水準点 |  | 53.45 電子水準点            |
|  | 12.3 電子水準点        |  | 15.8 電子水準点             |
- |  |         |  |     |
|--|---------|--|-----|
|  | 官公署     |  | 門   |
|  | 裁判所     |  | 門   |
|  | 診療所     |  | 記念碑 |
|  | 郵便局     |  | 立像  |
|  | 森林管理署   |  | 誘導標 |
|  | 交通・派出所  |  | 灯台  |
|  | 消防署     |  | 鐘楼  |
|  | 警察派出所   |  | 塔   |
|  | 避難所     |  | 塔   |
|  | 墓園      |  | 塔   |
|  | 教会      |  | 塔   |
|  | 学校      |  | 塔   |
|  | 公会堂・公民館 |  | 塔   |
|  | 老人ホーム   |  | 塔   |
|  | 病院      |  | 塔   |
|  | 銀行      |  | 塔   |
|  | 協同組合    |  | 塔   |
|  | 倉庫      |  | 塔   |
|  | 工場      |  | 塔   |
|  | 発電所     |  | 塔   |
|  | 電気局     |  | 塔   |
|  | 警察派出所   |  | 塔   |
|  | 郵便局     |  | 塔   |
|  | 協同組合    |  | 塔   |
|  | 倉庫      |  | 塔   |
|  | 工場      |  | 塔   |
|  | 発電所     |  | 塔   |
|  | 電気局     |  | 塔   |
|  | 警察派出所   |  | 塔   |
|  | 郵便局     |  | 塔   |
|  | 協同組合    |  | 塔   |
|  | 倉庫      |  | 塔   |
|  | 工場      |  | 塔   |
|  | 発電所     |  | 塔   |
|  | 電気局     |  | 塔   |

- |  |      |
|--|------|
|  | 真幅道路 |
|  | 特設鉄道 |
|  | 普通道路 |
|  | 歩道   |
|  | 鉄道   |
|  | 河川   |
|  | ダム   |
|  | 防潮堤  |
|  | 排水溝  |
|  | 排水溝  |
|  | 地下水  |
|  | 境界線  |
|  | 市界   |
|  | 地区界  |
|  | 町界   |
|  | 街区界  |
|  | その他  |



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅰ系座標系  
投影は横メルカトル図法  
図面に示してある数値はメートル単位  
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  
平面直角座標は、世界測地系(測地成果2011)による

1. 平成31年 3月撮影空中写真  
2. 令和元年 6月現地調査

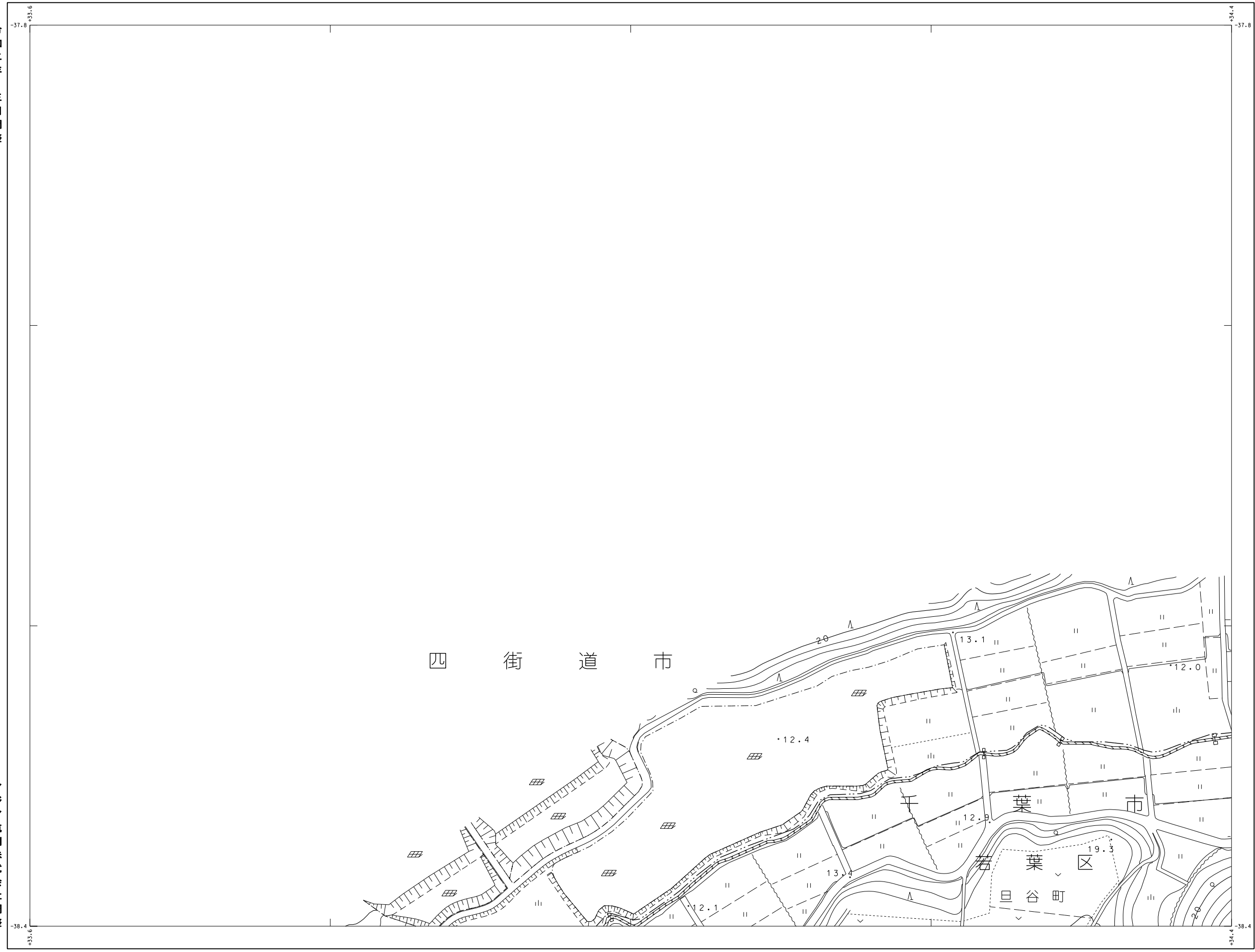


本図は、国土交通省国土地理院長の承認及び助言を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得た。(承認番号)平30測公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。  
千葉市

1:2,500  
(12-23)

# 千葉市都市図

令和二年 三月調整



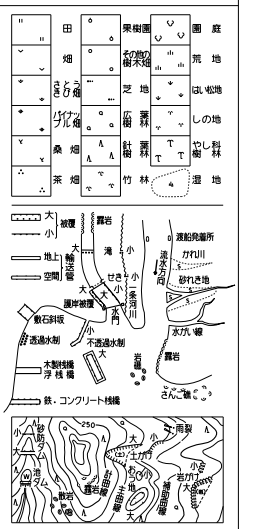
(12-23)

	千葉市		
		12-24	
		13-23	13-24
		13-24	13-25
14-21	14-23	14-24	14-25

記号

▲ 37.2	三角点	● 25.62	水準点
● 42.3	特殊水準点	▽ 35.6	分注基準点 (三角点)
● 25.73	分注基準点 (水準点)	▲ 53.45	電子基準点
● 12.3	電子基準点	● 15.8	電子基準点
△	官公署	△	裁判所
△	検察庁	△	警察署
△	郵便局	△	森林管理署
△	交番・派出所	△	消防署
△	職業安定所	△	労働局
△	投票の支所	△	出張所等
△	寺	△	キリスト教会
△	学校	△	幼稚園
△	公衆・公民館	△	保健所
△	老人ホーム	△	印刷
△	銀行	△	協同組合
△	倉庫	△	火薬庫
△	工場	△	窯業所
△	印刷工場	△	印刷工場
△	印刷工場	△	印刷工場
△	印刷工場	△	印刷工場

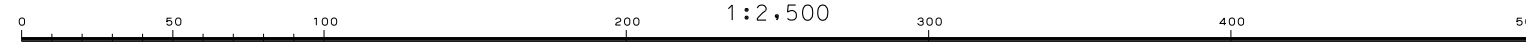
——	普通道路	——	普通鉄道
——	特殊道路	——	特殊鉄道
——	幹線道路	——	常道
——	歩道	——	自転車道
——	歩道・分岐等	——	自転車道
——	道路橋	——	鉄道橋
——	歩道橋	——	鉄道橋
——	橋	——	橋
——	送電線	——	送電線
——	区域界	——	区域界
——	植生界	——	植生界
——	耕地界	——	耕地界
——	町界	——	町界
——	大字界	——	大字界
——	所界	——	所界



座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅰ系座標系  
投影は横メルカトル図法  
図面に表示してある数値はメートル単位  
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  
平面直角座標は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整

令和元年測量  
1. 平成31年 3月撮影空中写真  
2. 令和元年 6月現地調査



1:2,500  
500m  
本図は、国土交通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使用して得た。(承認番号)平30開公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。

千葉市 E-9, E-10

1:2,500  
(12-24)

# 千葉市都市図

令和二年 三月調整

(12-24)

	千葉市		
12-23		13-24	13-25
13-23		14-24	14-25

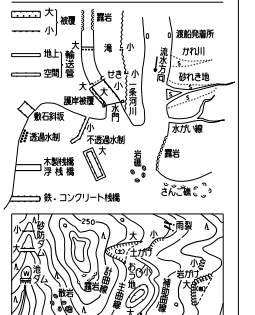
記号

▲ 37.2	三角点
■ 25.62	水準点
● 42.3	特設水準点
▽ 35.6	分注水準点 (三角点)
■ 25.73	分注水準点 (水準点)
▲ 53.45	電子水準点
● 12.3	電子水準点
● 15.8	電子水準点

官公署	門
裁判所	門
検察庁	門
税務署	門
郵便局	門
森林管理署	門
交番・派出所	門
消防署	門
職業安定所	門
役場の支所	門
出張所等	門
社	門
学校	門
幼稚園・保育園	門
公会堂・公民館	門
保健所	門
老人ホーム	門
印刷	門
銀行	門
協同組合	門
倉庫	門
火薬庫	門
工場	門
発電所	門
揚水ポンプ	門
カルドク	門
駐在所	門
指示点	門

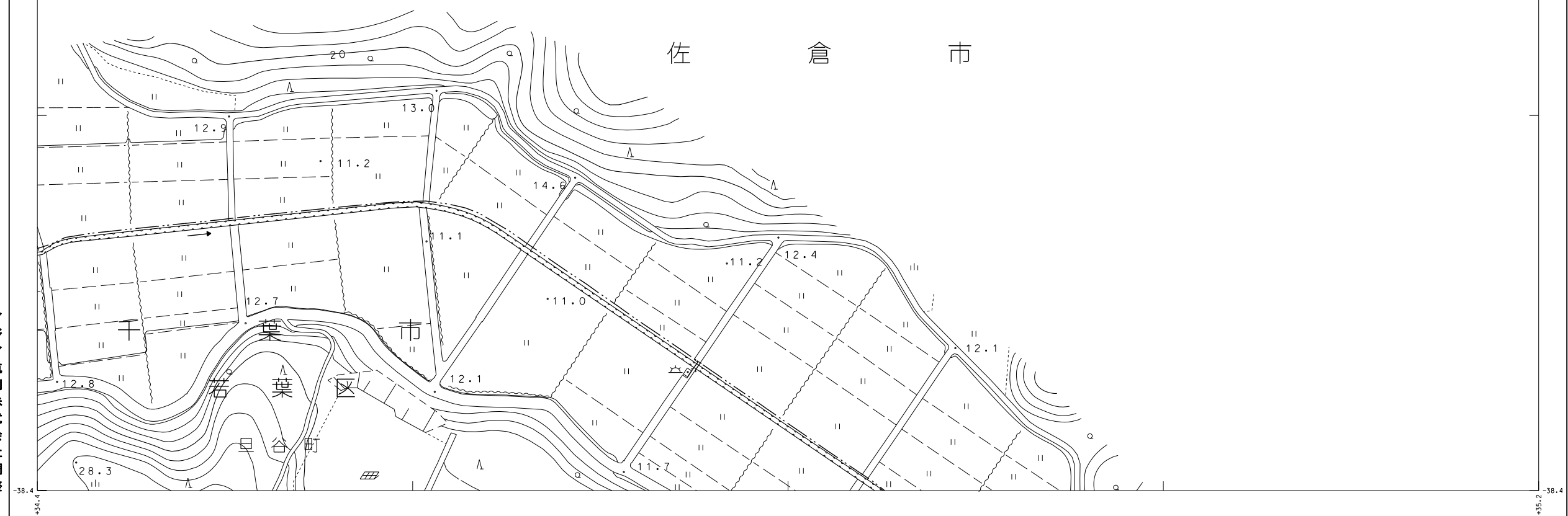
真幅道路	普通道路
庭園路	特殊道路
軽便道	索道
徒歩道	自転車専用道
歩道・分断等	自転車専用道
道路橋	鉄道橋
橋	橋
堤防	堤防
護岸	護岸
送電線	送電線
区域界	区域界
植生界	植生界
耕地界	耕地界
町界	町界
大字界	大字界
所屬界	所屬界

田	畑	雑草	草地	樹林地	竹林
水田	畑	雑草	草地	樹林地	竹林
水田	畑	雑草	草地	樹林地	竹林
水田	畑	雑草	草地	樹林地	竹林

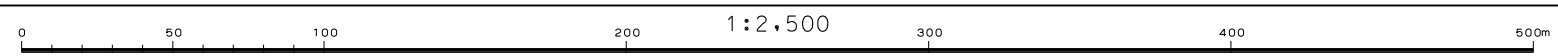


座標系は平成14年国土交通省第9号の規定による第Ⅱ系座標系  
投影は横メルカトル図法  
図面に表示してある座標値はメートル単位  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル  
平面直角座標値は、世界測地系(測地成果2011)による

アジア航測株式会社調整



令和元年測量  
1. 平成31年 3月撮影空中写真  
2. 令和元年 6月現地調査



1:2,500  
500m  
本図は、国土交通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使用して得た。(承認番号)平30開公第717号の1:2,500地形図を編集したものである。

千葉市