

議案第 1 号

八日市場都市計画道路の変更について

(千葉県決定)

八日市場都市計画道路の変更（千葉県知事決定）

都市計画道路中 3・6・9号銚子連絡道路線を次のように変更する。

種別	名称		位置			区域	構造				備考
	番号	路線名	起点	終点	主な経過地	延長	構造形式	車線の数	幅員	地表式の区間における 鉄道等との交差の構造	
幹線街路	3・6・9	銚子連絡道路線	匝瑳市 時曾根 字槇ノ内	匝瑳市 川向 字後野	匝瑳市 八日市場イ 字大塚	約 8,710 m		2車線	9.5 m		
	構造形式の内訳		匝瑳市 時曾根 字下ノ谷	匝瑳市 川向 字後野		約 8,460 m	嵩上式	/	9.5～ 51.1 m		
						約 250 m	地表式		9.5 m		

「区域及び構造は計画図表示のとおり」

理由

銚子連絡道路の延伸整備に伴い、都市計画道路3・6・9号銚子連絡道路線の区域を延長する。

また、銚子連絡道路の事業の進捗に伴い、交通の安全性の確保を図るため、構造及び線形を変更する。

理由書

銚子連絡道路は、山武市から銚子市に至る延長約30kmの地域高規格道路であり、山武・東総地域の道路ネットワークの骨格を形成する主要な幹線道路として、首都圏中央連絡自動車道（圏央道）や東京湾アクアラインなどの高規格幹線道路等と一体となって、首都圏をはじめとする各地域との交流・連携の促進等により、当該地域の活性化に寄与する道路である。

銚子連絡道路（匝瑳市～旭市間）の延伸整備に向けて、都市計画道路3・6・9号銚子連絡道路線の匝瑳市横須賀地先から匝瑳市川向地先までの区間について、区域を延長する。

また、銚子連絡道路（横芝光町～匝瑳市間）のうち、都市計画道路3・6・9号銚子連絡道路線の匝瑳市時曾根地先から匝瑳市横須賀地先の県道八日市場野栄バイパスまでの区間について、事業の進捗に伴い、農耕車等の安全な通行の確保を図るため、構造形式を地表式から嵩上式にし、併せて線形の変更を行う。

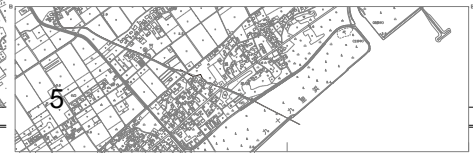
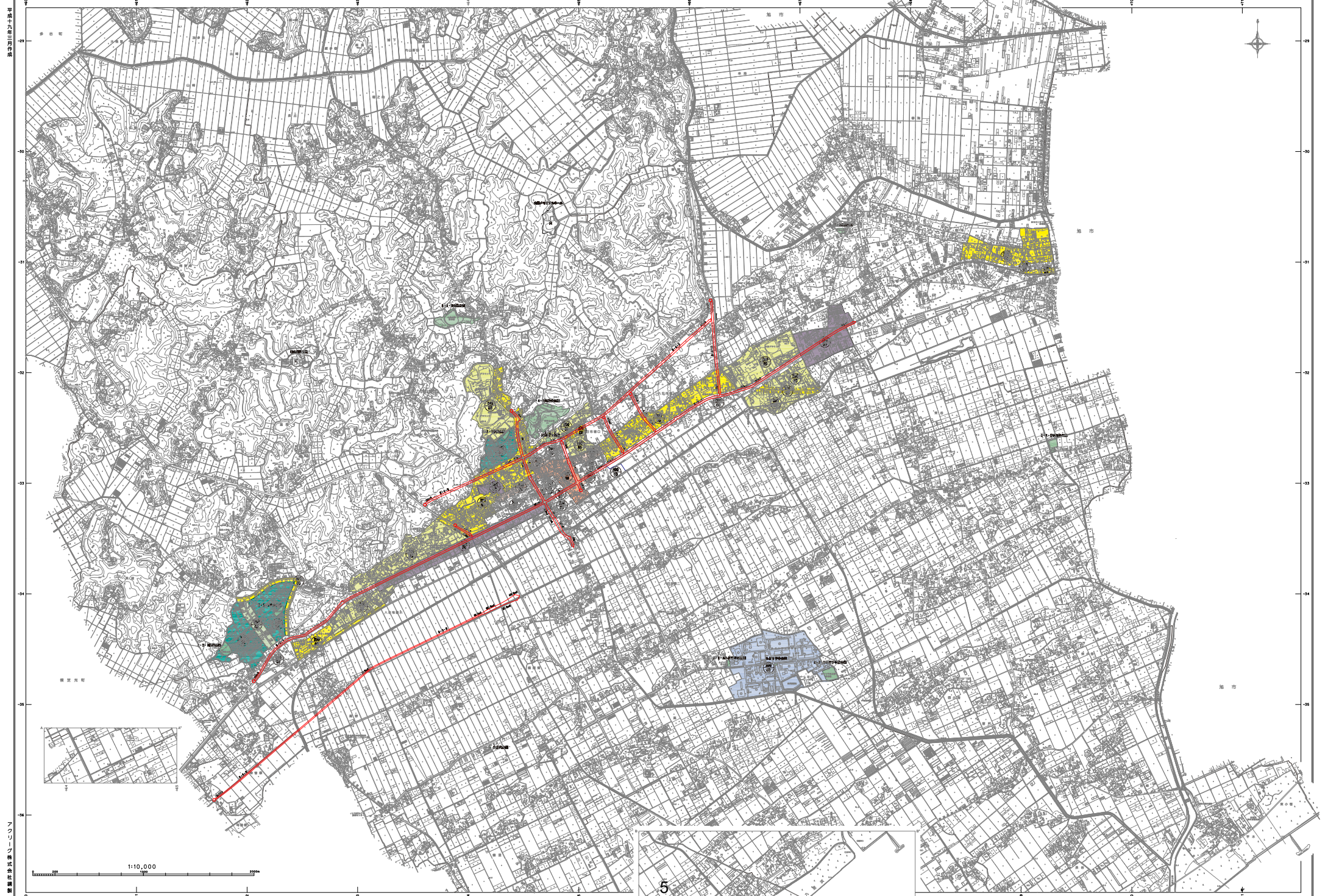
八日市場都市計画道路の概要（千葉県知事決定）

名称		変更の内容									
番号	路線名	旧番号	旧路線名	起点	終点	線形	延長	構造形式	幅員	車線の数	備考
3・6・9	銚子連絡 道路線	—	—	—	延伸	変更	約3,360m→ 約8,710m	地表式→ 地表式 嵩上式	—	—	銚子連絡道路の延伸整備に伴い、終点を延伸し、延長を変更 また、整備進捗に伴い線形及び構造形式を変更

匝瑳市都市計画図

総括図(旧)

1:10,000

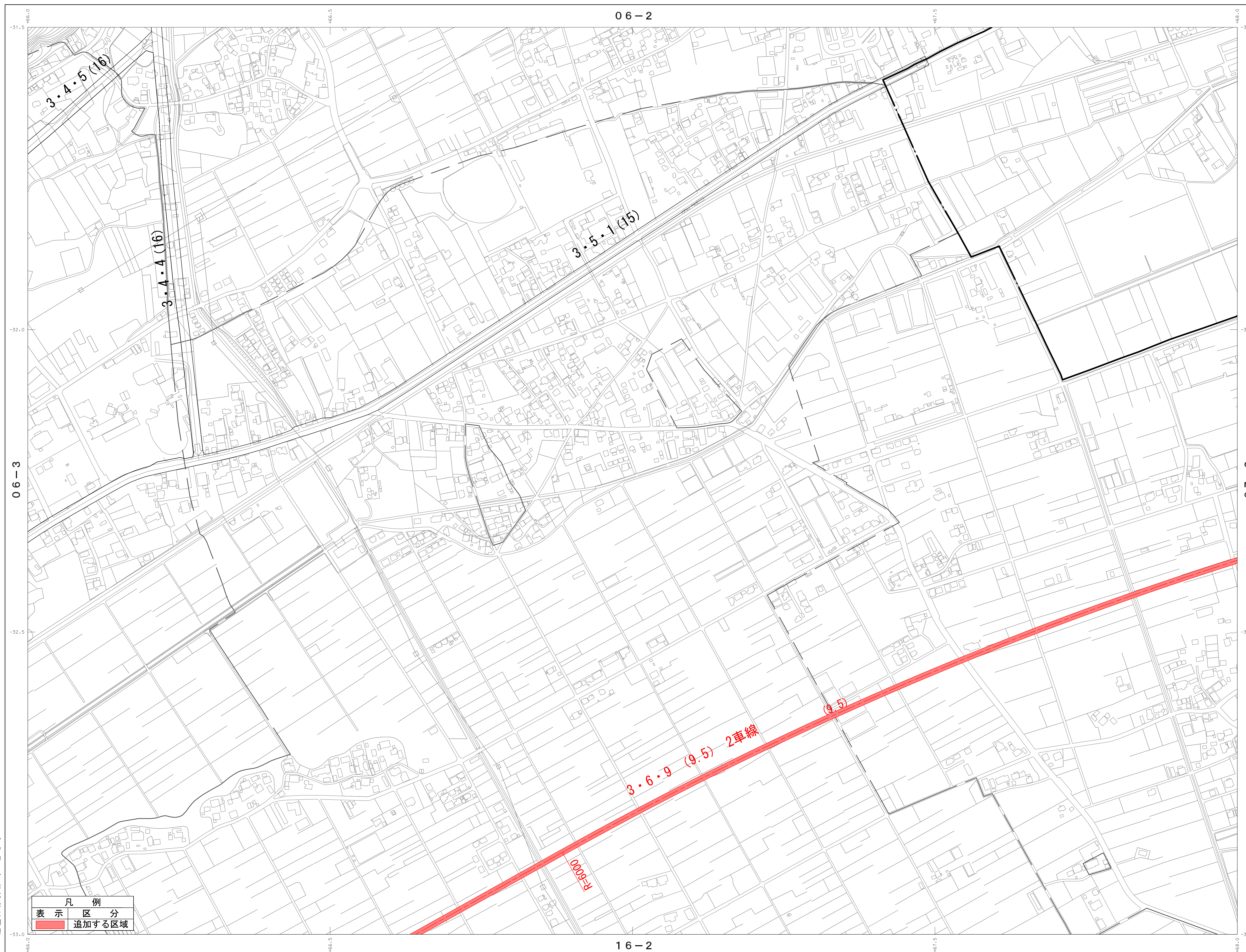


1:10,000

匝瑳市地形図 26

計画図NO.26 (1/7)

1:2,500 国土基本図
IX-LF 06-4



1	2	3	4	
6	7	8	9	
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
22	23	24	25	26
28	29	30	31	32
33	34	35	36	37
40	41	42	43	44
46	47	48	49	
50	51	52	53	
	54	55		

記号

普通建物	△ 37.2	三角点	門	門
上空建物	≡ 25.62	水準点	▲ 神社	▲ 神社
地下建物	◆ 42.3	特殊測量点	△ 地蔵	△ 地蔵
屋敷線	▽ 35.6	分点測量点	△ 慰霊碑	△ 慰霊碑
線路	≡ 25.72	分点測量点	△ 立念碑	△ 立念碑
普通無蓋倉庫	△ 37.21	電子水準点	△ 石碑	△ 石碑
	▽ 12.3	電子水準点	△ 燈籠	△ 燈籠
	▽ 15.4	電子水準点	△ 灯台	△ 灯台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台
		電子水準点	△ 燈台	△ 燈台

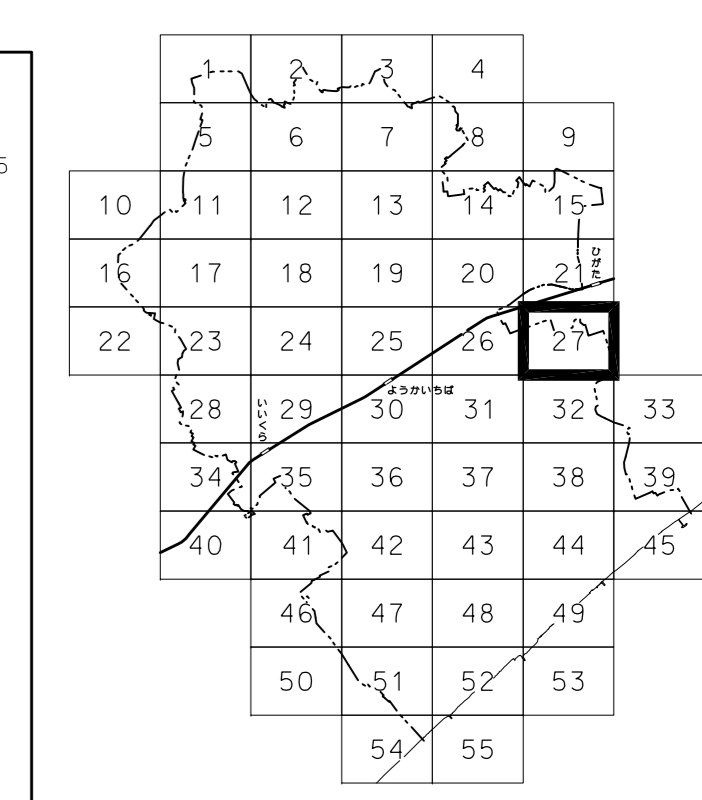
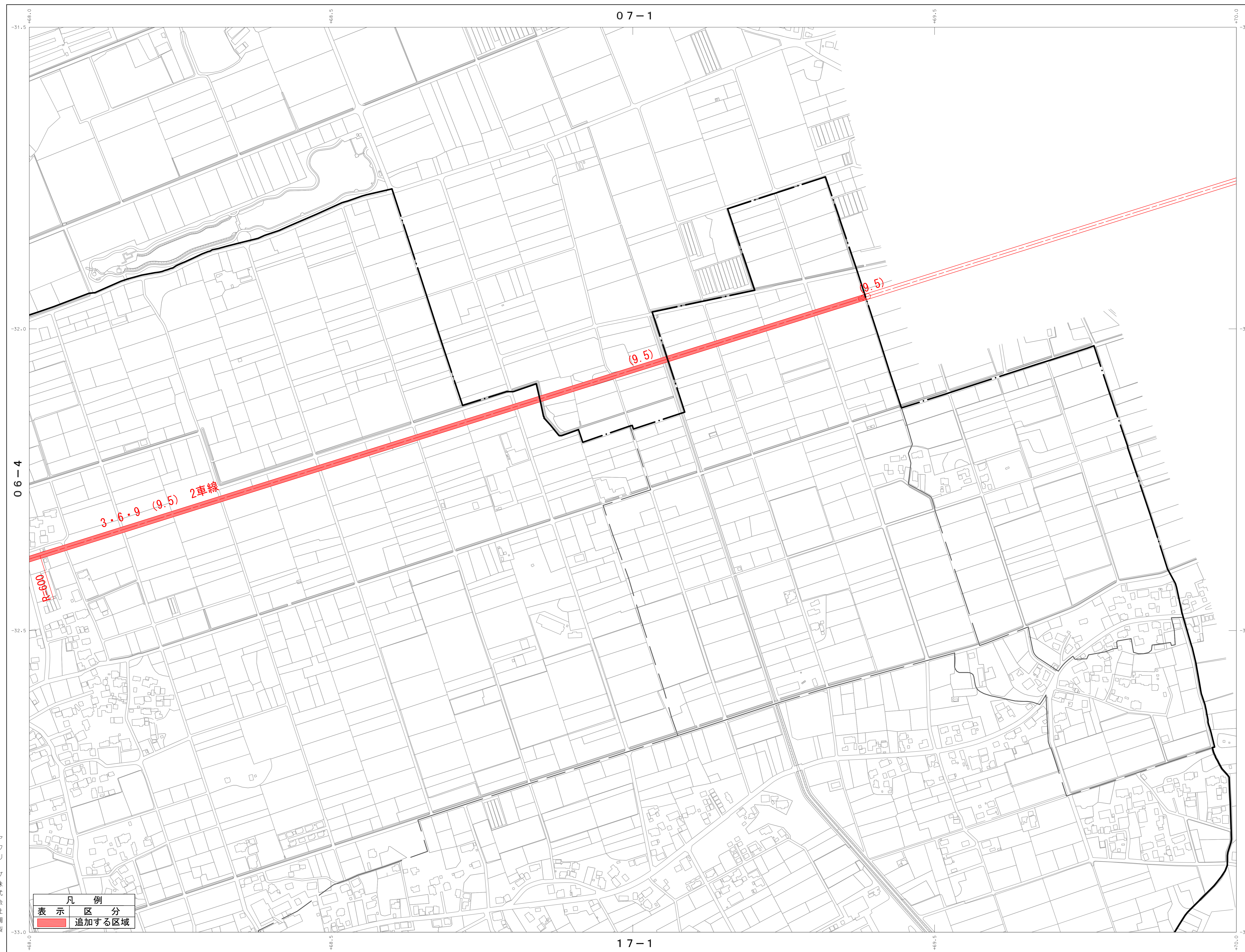
凡例

表示	追加する区域
----	--------

匝瑳市地形図 27

計画図NO.27 (2/7)

1:2,500 国土基本図
IX-LF 07-3



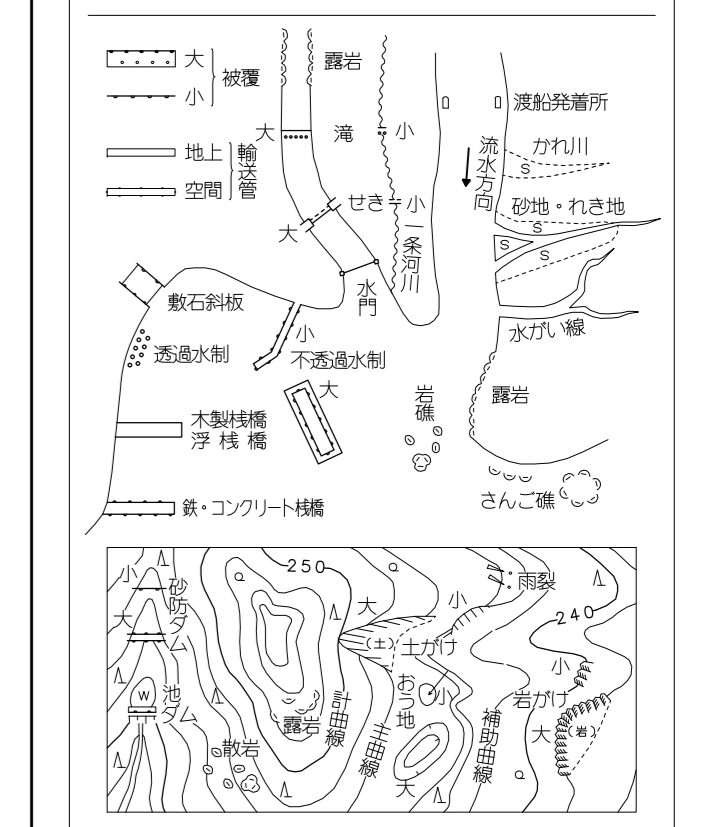
記号

△ 37.2	三角点
■ 25.62	水準点
★ 42.3	多角測量点
▽ 35.6	分注測量点
■ 25.72	分注測量点
▲ 37.21	電子水準点
● 12.3	標高
● 16.4	標高

○	官公署	●	門
△	裁判所	■	門
◇	検察庁	□	碑
◇	税務署	□	記念碑
◎	郵便局	□	立像
✕	森林管理署	◇	路傍碑
X	交番・駐在所	◇	灯ろう
▽	消防署	◇	鳥居
◎	職業安定所	▽	トナリ・口
○	労働局	○	駅舎(旧駅)
▽	神社	■	駅舎(新築)
□	寺	□	池井・ガク井
□	キリスト教施設	□	庭園
□	学校	□	タンク
◎	幼稚園・保育園	□	煙突
◎	公営・公設	□	高塔
◎	保健所	◇	電波塔
◎	病院	◇	灯台
□	銀行	◇	水位観測所
◎	信用組合	◇	灯標
◎	倉庫	◇	洞
✕	火薬庫	◇	電灯・電柱
◇	工場	◇	温泉・鉱泉
◇	窯業	◇	材料倉庫
◇	製紙工場	◇	石炭
◇	ガラス工場	◇	特殊・増設
◇	駐車場	◇	出入口
◇	墓	◇	カサ

——	真横道路	——	普通道路
——	縦横道路	——	特殊道路
——	徒歩道	——	索道
——	歩道・分岐路	——	建設中の索道
——	歩道橋	——	アンダーパス
——	橋	——	鉄道の橋
——	踏切	——	踏切
——	橋脚	——	踏切の待避
——	踏切	——	送電線
——	並木	——	区境界
——	人工斜面	——	境界
——	土堤等	——	新地界

田	田	原野	山地
畑	畑	水田	水田
沼	沼	池	池
川	川	河川	河川
湖	湖	湖	湖
海	海	海	海



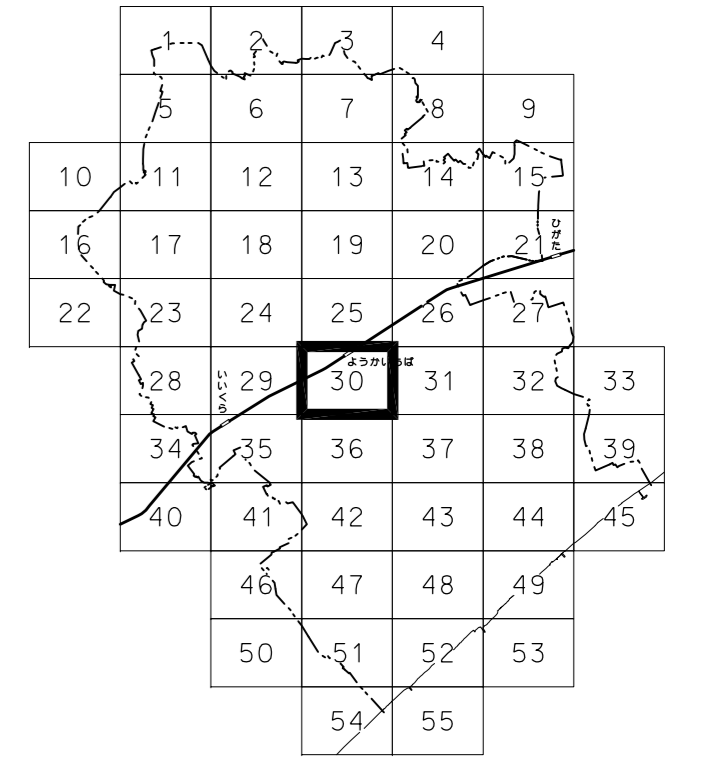
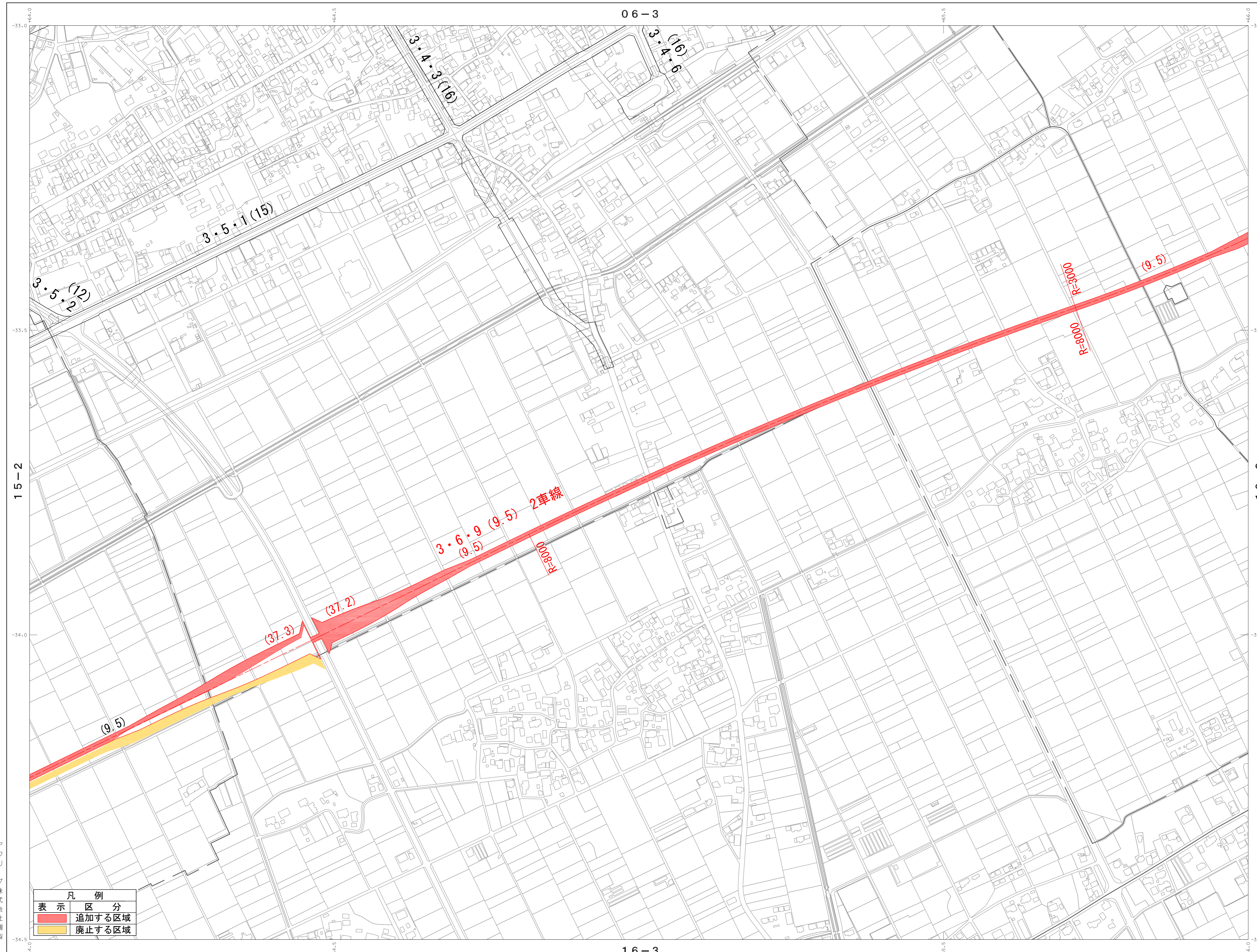
座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による東区座標系
平面直角座標は世界測地系による
投影はメルカトル図法
図面に表示してある座標値はメートル単位
方眼は0.5メートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等価線の間隔は2メートル

凡例

表示	区分
■	追加する区域

匝瑳市地形図 30

1:2,500 国土基本図
Ⅸ-LF 16-1



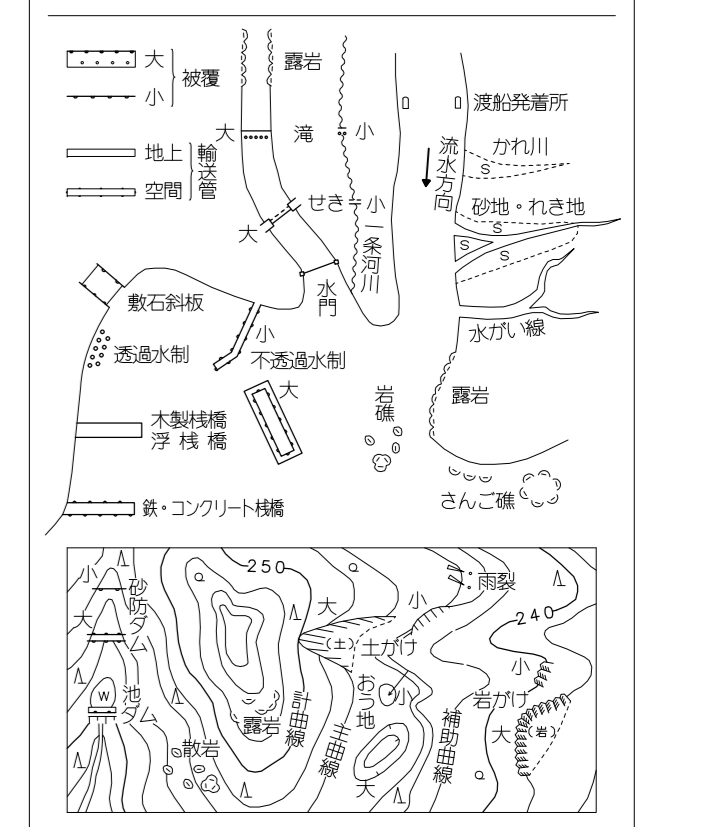
記号

△ 37.2	三角点
■ 25.62	水準点
★ 42.3	多角測量点
☆ 35.6	公共測量点
◎ 25.72	公共測量点
▲ 37.21	電子水準点
● 12.3	標高不明点
○ 15.6	不明点

○	官公署	●	門	門
△	裁判所	□	屋敷	屋敷
△	警察署	□	記念碑	記念碑
△	郵便局	□	立像	立像
△	森林管理署	□	灯ろう	灯ろう
X	交番・駐在所	□	鳥居	鳥居
△	消防署	□	トナリ・口	トナリ・口
○	簡易安全所	□	区立(公営)	区立(公営)
○	児童遊園地	□	神社	神社
○	児童遊園地	□	寺	寺
○	児童遊園地	□	仏教施設	仏教施設
○	児童遊園地	□	学	学
○	児童遊園地	□	学	学
○	児童遊園地	□	学	学

—	真鍮線	—	普通線
—	鉄線	—	特殊線
—	歩道	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道
—	歩道・分離帯	—	索道

田	田	田	田	田	田
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑
畑	畑	畑	畑	畑	畑



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による東京座標系
 平面直角座標は世界測地系による
 投影は横メルカトル図法
 図解に示してある座標値はメートル単位
 方位は0.5メートル間隔
 等高線の基準は東京湾の平均海面
 等高線の間隔は2メートル

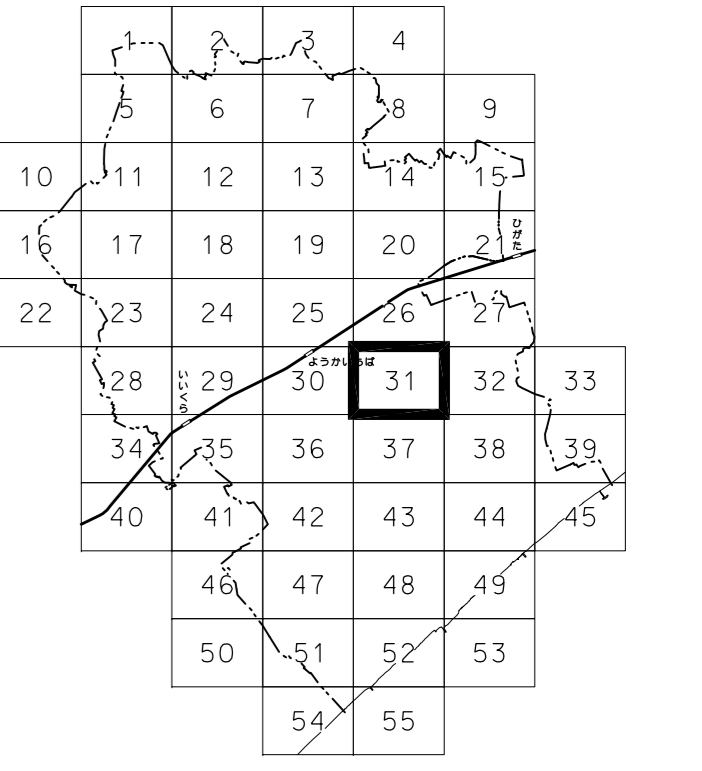
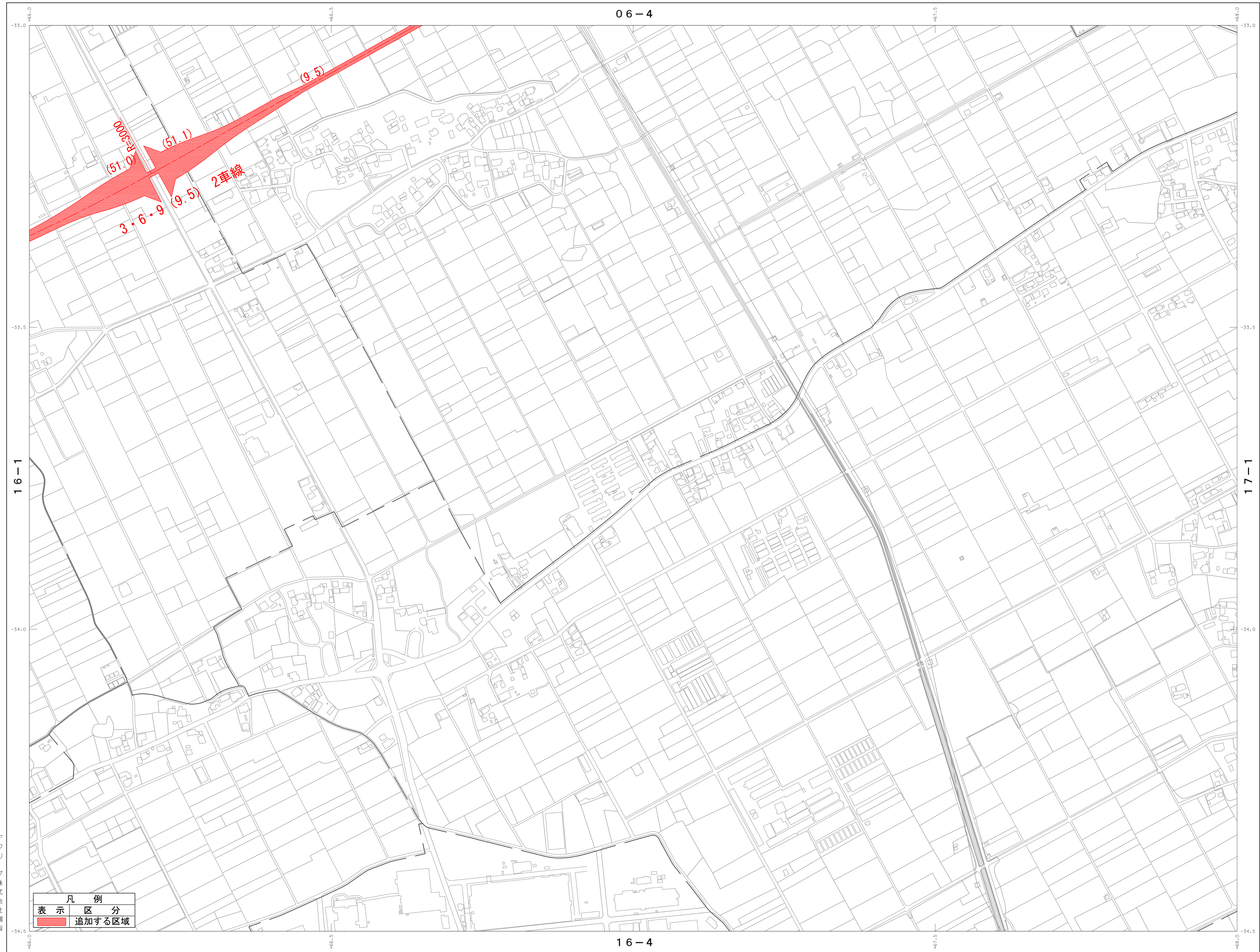
凡例
 表示 区分
 追加する区域
 廃止する区域

平成19年測量
 1. 平成16年12月撮影空中写真
 2. 平成19年1月現地調査
 3. 平成19年3月測図

匝瑳市地形図 31

計画図NO.31 (5/7)

1:2,500 国土基本図
Ⅸ-LF 16-2



記号

△37.2	三角点	▲25.6	水準点
●42.3	多角測量点	▽35.6	公共測量点
■25.7	公共測量点	▲37.2	電子基準点
●12.3	電子基準点	△15.6	電子基準点

○	官公署	●	門	門	門
△	裁判所	□	屋敷	▽	崖
△	税務署	□	記念碑	▽	崖
△	郵便局	□	立像	▽	崖
△	森林管理署	□	路傍碑	▽	崖
X	交番・駐在所	□	灯ろう	▽	崖
△	消防署	□	鳥居	▽	崖
●	障害安全所	□	トナリ・社口	▽	崖
○	児童遊園地	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	神社	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	寺	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	キリスト教施設	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	文芸館	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	幼稚園・保育園	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	公営住宅	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	保健所	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	病院	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	銀行	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	信用組合	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	郵便局	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	倉庫	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	火薬庫	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	工業用地	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	商業用地	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	公園用地	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	ゴルフコース	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	駐車場	□	区立(公営)公園	▽	崖
□	墓	□	区立(公営)公園	▽	崖

○	田	○	果樹園	○	山地
○	畑	○	その他の園地	○	山地
○	水田	○	芝地	○	山地
○	畑	○	茶園	○	山地
○	畑	○	竹林	○	山地

○	大規模	○	小規模	○	埋立
○	大規模	○	小規模	○	埋立
○	大規模	○	小規模	○	埋立

凡例

表示	区分
追加する区域	

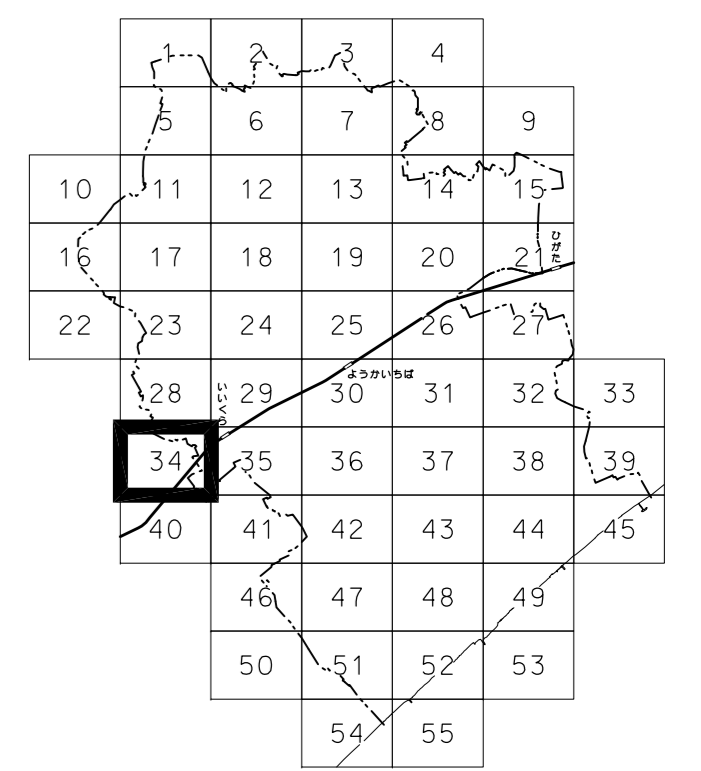
平成19年測量
1. 平成16年12月撮影空中写真
2. 平成19年1月現地調査
3. 平成19年3月測図

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

「この測量結果は、国土庁長官の承認をうけて得たものである
(測量番号) 平18 測公 第460号」

著作権所有発行 匝瑳市
測量に協力した方

Ⅸ-LF 16-2

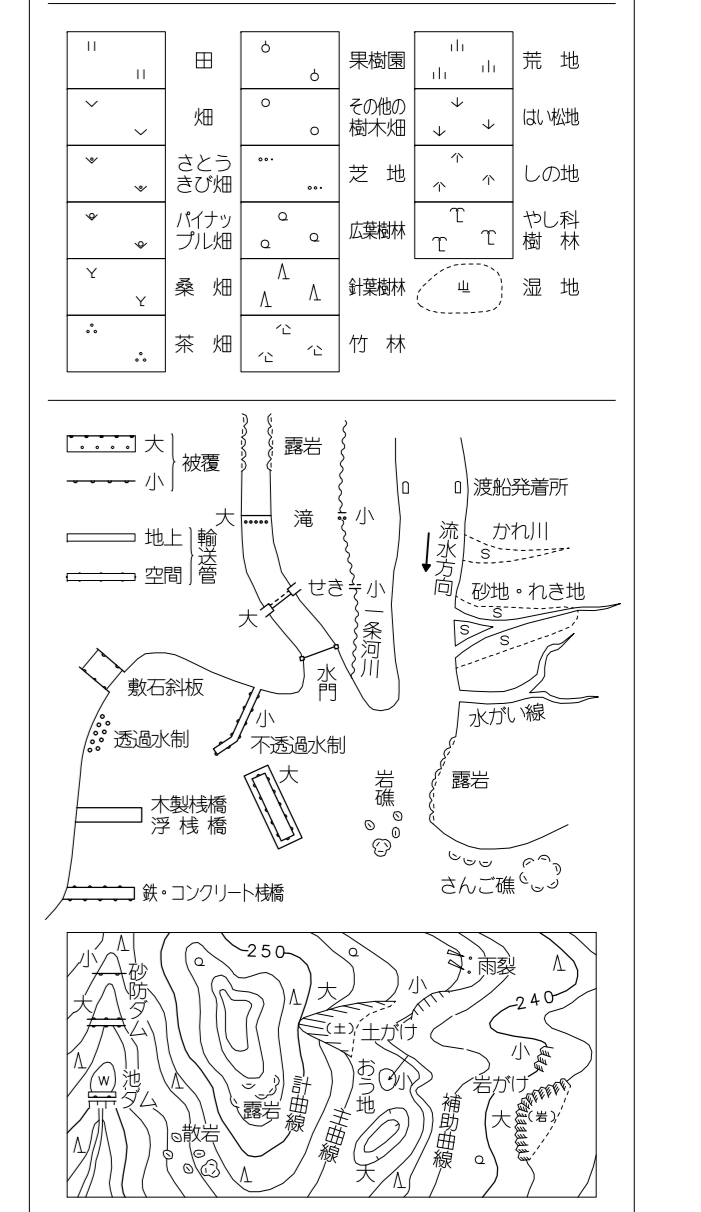


記号

□	普通建物	△	37.2	三角点
□	屋上建物	■	25.62	水準点
□	屋上無縁物	●	42.3	特別水準点
□	普通無縁物	▽	35.6	公共水準点
		▽	25.72	公共水準点(尖頭標)
		△	37.21	電子水準点
		●	12.3	標高不明
		●	16.4	標高不明(注)

○	官公署	●	門	門
△	裁判所	□	崖	崖
◇	警察署	△	記念碑	記念碑
◎	郵便局	△	立像	立像
△	森林管理署	△	路傍碑	路傍碑
X	交番・駐在所	△	灯ろう	灯ろう
▽	消防署	△	鳥居	鳥居
◎	職業安定所	△	トナリ・虹口	トナリ・虹口
○	労働局	△	神社(伊弉諾)	神社(伊弉諾)
▽	神社	△	神社(伊弉册)	神社(伊弉册)
△	寺	△	池井・力井	池井・力井
△	仏教施設	△	稲藪	稲藪
△	学校	△	タンク	タンク
△	幼稚園・保育園	△	燈台	燈台
△	公営・公設	△	高塔	高塔
△	保健所	△	電波塔	電波塔
△	病院	△	灯台	灯台
△	銀行	△	水位観測所	水位観測所
△	信用組合	△	灯標	灯標
△	倉庫	△	洞	洞
△	火薬庫	△	電灯・電口	電灯・電口
△	工業所	△	温泉・鉱泉	温泉・鉱泉
△	窯業所	△	材料集積場	材料集積場
△	製紙工場	△	石段	石段
△	カルデラ	△	踏切・踏切帯	踏切・踏切帯
△	駐車場	△	出入口	出入口
△	墓	△	かさ	かさ

—	真備道路	—	普通鉄道
—	庄園路	—	特殊鉄道
—	徒歩道	—	索道
—	歩道・分岐路	—	建設中の鉄道
—	道路・分岐路	—	アプト式
—	道路	—	索道
—	徒機	—	索道
—	橋	—	索道
—	橋脚	—	索道
—	人工斜面	—	索道
—	土堤	—	索道
—	界	—	索道
—	界	—	索道
—	界	—	索道

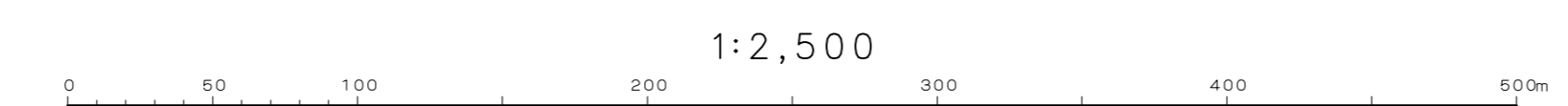


座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第IX座標系
 平面直角座標は世界測地系による
 投影はメルカトル図法
 図面に表示してある座標値はメートル単位
 方眼は0.5メートル間隔
 高さの基準は東京湾の平均海面
 等高線の間隔は2メートル

凡例

表示	区分
■	追加する区域
■	廃止する区域

平成19年測製
 1. 平成16年12月撮影空中写真
 2. 平成19年1月現地調査
 3. 平成19年3月測製



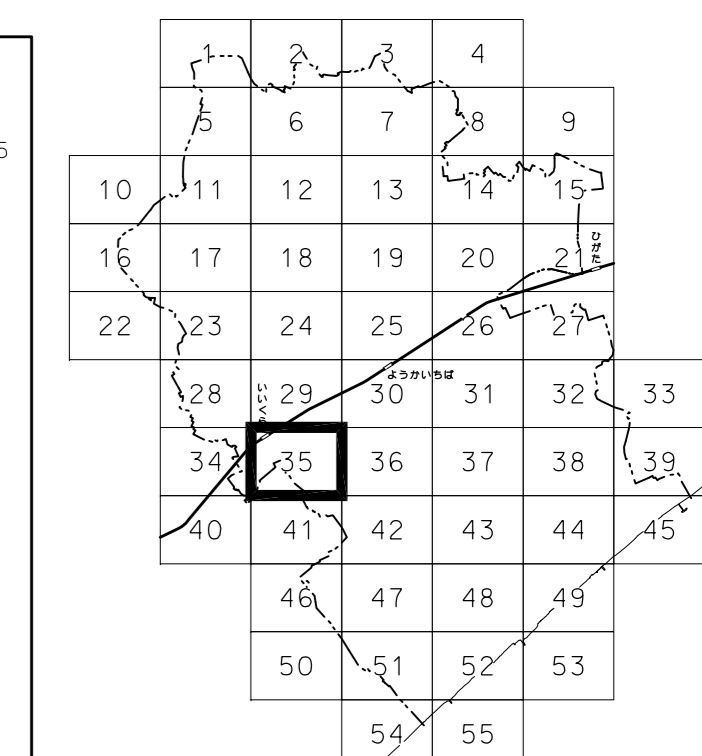
「この測量成果は、国土地理院長の取旨をうけて得たものである
 (測量番号) 平18 関公 第460号」

著作権所有権発行者 匝瑳市
 許すべし複製を禁ずる

匝瑳市地形図 35

計画図NO.35 (7/7)

1:2,500 国土基本図
Ⅸ-LF 15-4



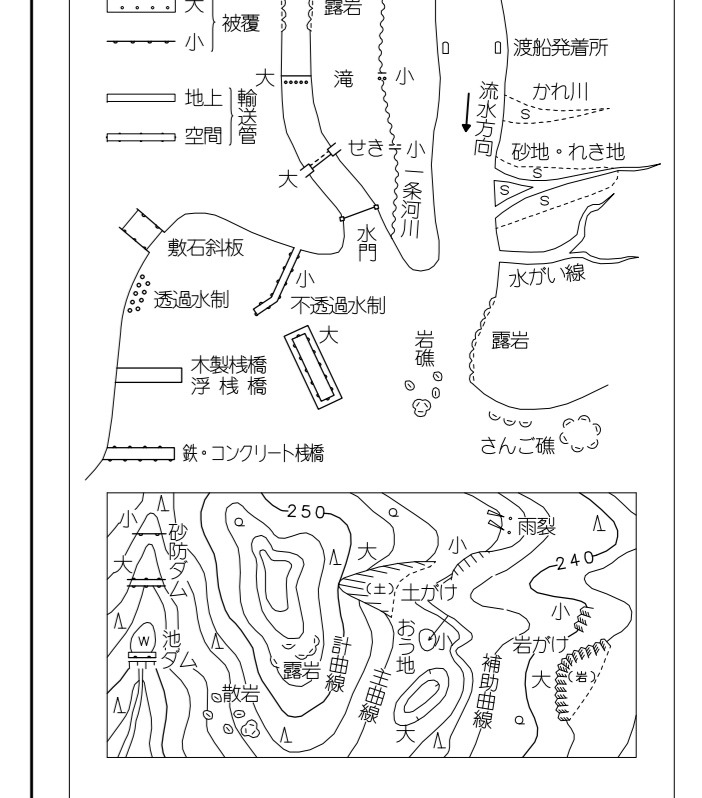
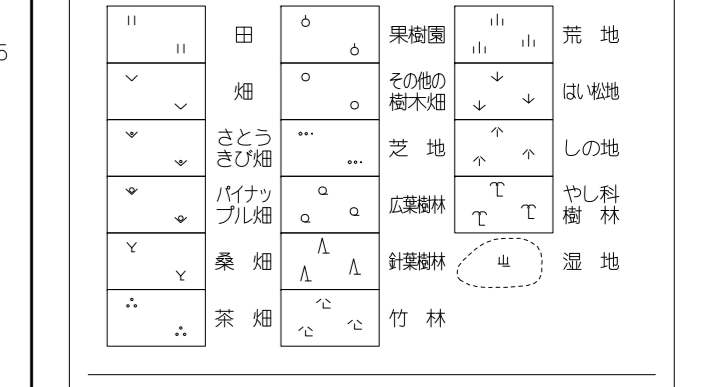
記号

△ 37.2	三角点	△ 37.21	電子基準点
● 25.62	水準点	● 12.3	電子基準点
◆ 42.3	多角測量点	◆ 15.6	電子基準点
○ 35.6	公共測量点		
○ 25.72	公共測量点		
○ 37.21	電子基準点		
○ 12.3	電子基準点		
○ 15.6	電子基準点		

○	官公署	●	門
△	裁判所	□	門
△	警察署	△	碑
△	税務署	△	記念碑
△	郵便局	△	立像
△	森林管理署	△	路傍碑
X	交番・駐在所	△	灯ろう
V	消防署	△	鳥居
○	簡易安全所	△	トナリ・口
○	児童遊園地	△	踏切(仮設)
○	神社	△	踏切(計画)
○	寺	△	池戸・ガク
○	キリスト教施設	△	給電機
○	文芸	△	ポンプ
○	幼稚園・保育園	△	煙突
○	公営住宅・公団	△	高塔
○	保健所	△	電波塔
○	病院	△	灯台
○	銀行	△	水位観測所
○	信用組合	△	灯標
○	倉庫	△	洞
○	火薬庫	△	燈台・燈台
○	工場	△	温泉・鉱泉
○	発電所	△	材料集積場
○	備蓄庫	△	石段
○	カクシツタ	△	塔・塔
○	駐輪場	△	出入口
○	墓	△	カ

——	普通道路	——	普通道路
——	特殊道路	——	普通道路
——	歩道	——	普通道路
——	歩道・分離帯	——	普通道路
——	歩道橋	——	普通道路
——	道路橋	——	普通道路
——	徒機	——	普通道路
——	橋	——	普通道路
——	並木	——	普通道路
——	人工斜面	——	普通道路
——	土堤	——	普通道路
——	都・府・県界	——	普通道路
——	北海道庁界	——	普通道路
——	市・町・界	——	普通道路
——	村・界	——	普通道路
——	大字界	——	普通道路

田	田	田	田
畑	畑	畑	畑
雑草	雑草	雑草	雑草
雑木	雑木	雑木	雑木
雑草	雑草	雑草	雑草
雑木	雑木	雑木	雑木
雑草	雑草	雑草	雑草
雑木	雑木	雑木	雑木
雑草	雑草	雑草	雑草
雑木	雑木	雑木	雑木



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Ⅸ座標系
平面直角座標は世界測地系による
投影はメルカトル図法
図解に示してある座標値はメートル単位
方眼は0.5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

凡例	
表示	区分
追加する区域	
廃止する区域	

平成19年測量
1. 平成16年12月撮影空中写真
2. 平成19年1月現地調査
3. 平成19年3月測図

1:2,500

「この測量結果は、国土庁長の取書に基づいて得たものである
(取書番号) 平18 関公 第460号」

著作権所有権発行者 匝瑳市
市役所 測量課

Ⅸ-LF 15-4