

# 土岐市都市計画基本図

7

記号

	建物		37.2	三角点
	堅ろう建物		12.04	水準点
	無壁舎		14.8	多角点及び標石のある図根点
			25.6	標高点
			18.7	図化機測定による標高点

	神社		門
	寺院		屋門
	キリスト教会		鳥居
	学校		高塔
	病院		電波塔
	警察官駐在所 警察官派出所		油井・ガス井
	消防署		とうろう
	郵便局		墓碑
	電報電話局		記念碑
	工場		立像
	変電所		独立樹
	倉庫		起重機
	火薬庫		煙突
	揚排水ポンプ場		水位観測所
	役所の支所 出張所等		タンク
	官公署		(空) 燈台
	裁判所		燈標
	検察庁		路傍祠
	税務署		トンネル・坑口
	営林署		洞口
	公会堂・公民館		噴火口・噴気口
	銀行		温泉・鉱泉
	職業安定所		材料置場
	保健所		石段
	共同組合		へい
	幼稚園・保育園		かき

	真幅道路		普通鉄道
	庭園路		特殊軌道
	軽車両		索道
	歩道		プラットホーム 及び跨線橋
	建設中の道路		鉄道及び道路 の高架部
	歩道・分離帯		転倒台及び 雪よけ等の部
	横断歩道橋		停留所及び 安全地帯
	雪よけ等の部		送電線
	並木		区域界
	切取部・盛土部		植生界
	土堤・土囲 (大) (小)		耕地界

	都・府・県界		都・市・特別区界
	北海道の支庁界		町・村界, 指定都市の区界

	田		他の 樹木畠		荒地
	畑				はい松地
	さとう きび畠		芝地		笹地
	桑畠		広葉 樹林		しゅろ科 樹林
	茶畠		針葉 樹林		塩田
	果樹園		竹林		(湿) 湿地

	被覆		3.5 岸高		渡船発着所
	大 小		徒橋 木橋 永久橋		かれ川
	地上		杭		砂地・れき地
	空間		捨石		細流
	岩石を露出する部		岩礁		いそ
	滝		さんご礁		
	木製桟橋				
	浮桟橋				
	用水路				
	護岸・透過水制				
	水門				
	防波堤・ 不透過水制				

	250		258.6		240
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○		○		○
	△		△		△
	▲		▲		▲
	○				

1 : 2,500

「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使用して得たものである。（承認番号）平2 部公 第7013号」

土岐市  
中日本航空測量株調製

座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定に

による第VII座標系  
投影は横メルカトル図法

投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位

方眼は0.5キロメートル間隔  
網敷に表二十一にある織密度毎回10秒間隔

図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面

高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

小面積的植物園區。

凡 例			
	下水道計画区域		(圧送管)
	行政区域界		吐口
	用途地域界		
	処理地区界		断面 (mm)
			勾配 (%)
			延長 (m)
	土岐市浄化センター		区画割及び排除面積 (ha)
	主要な管渠		点検箇所
	末端管渠		



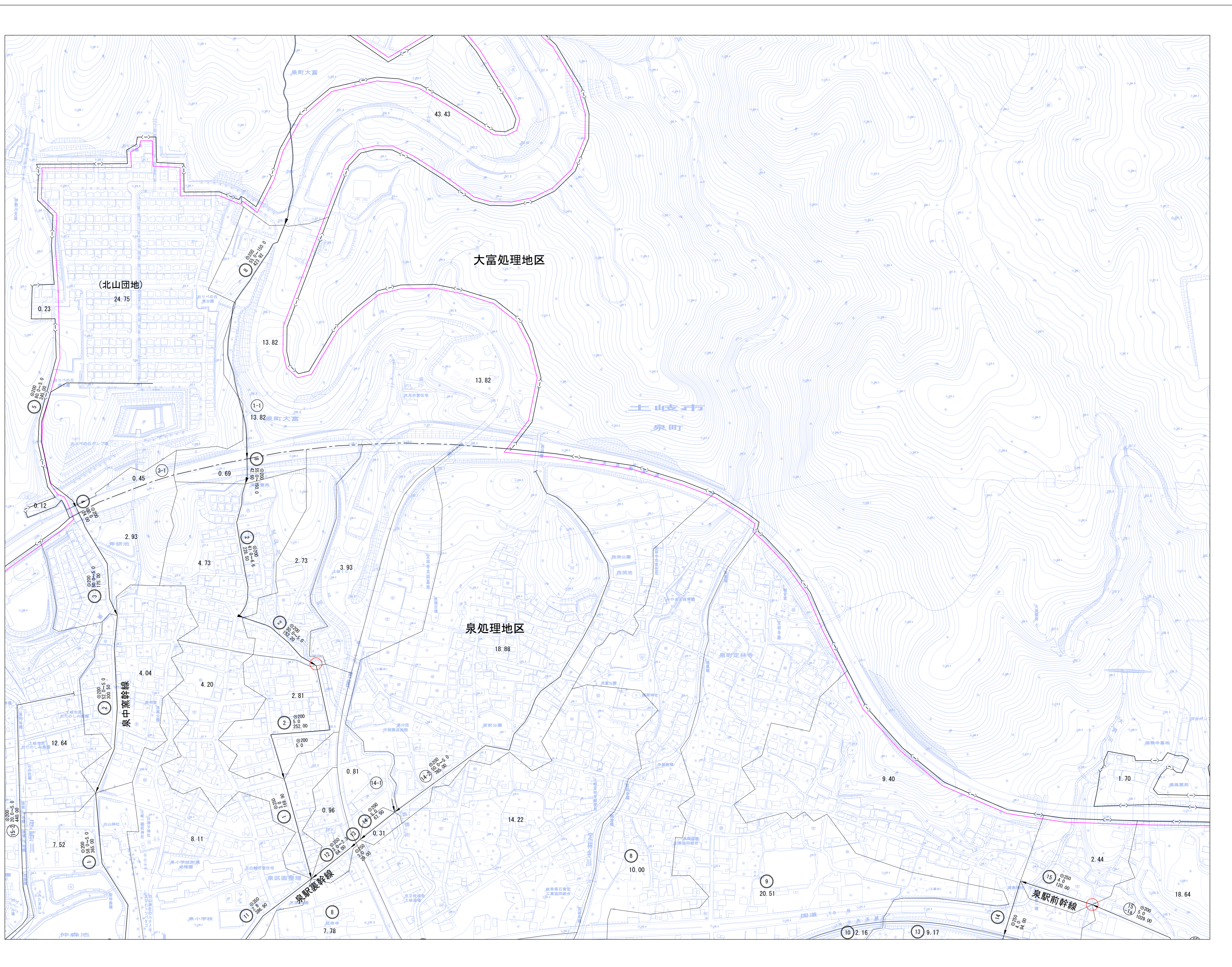
No. 7

土岐市公共下水道			
図名	汚水:排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3 <sup>-1</sup>

# 土岐市都市計画基本図

1

記号



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第VII座標系

による第VII座標系  
投影は横メルカトル図法

図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
本図は2.5キロメートル間隔

方眼は0.5キロメートル間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔

図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面

高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

小雨霏霏，烟波浩渺。

1 : 2, 500

0            50            100            200            300            400            500

「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使用して得たものである。（承認番号）平2 部公 第7013号」

# 土岐市

凡 例			
	下水道計画区域		(圧送管)
	行政区域界		吐 口
	用途地域界		断面 (mm) 勾配 (%) 延長 (m)
	処理地区界		
	土岐市浄化センター		区画割及び排除面積 (ha)
	主要な管渠		点検箇所
	末端管渠		

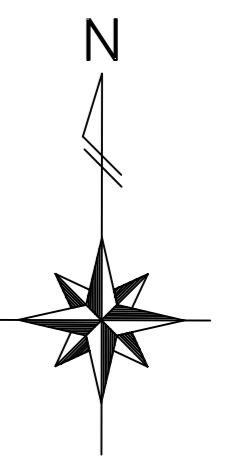
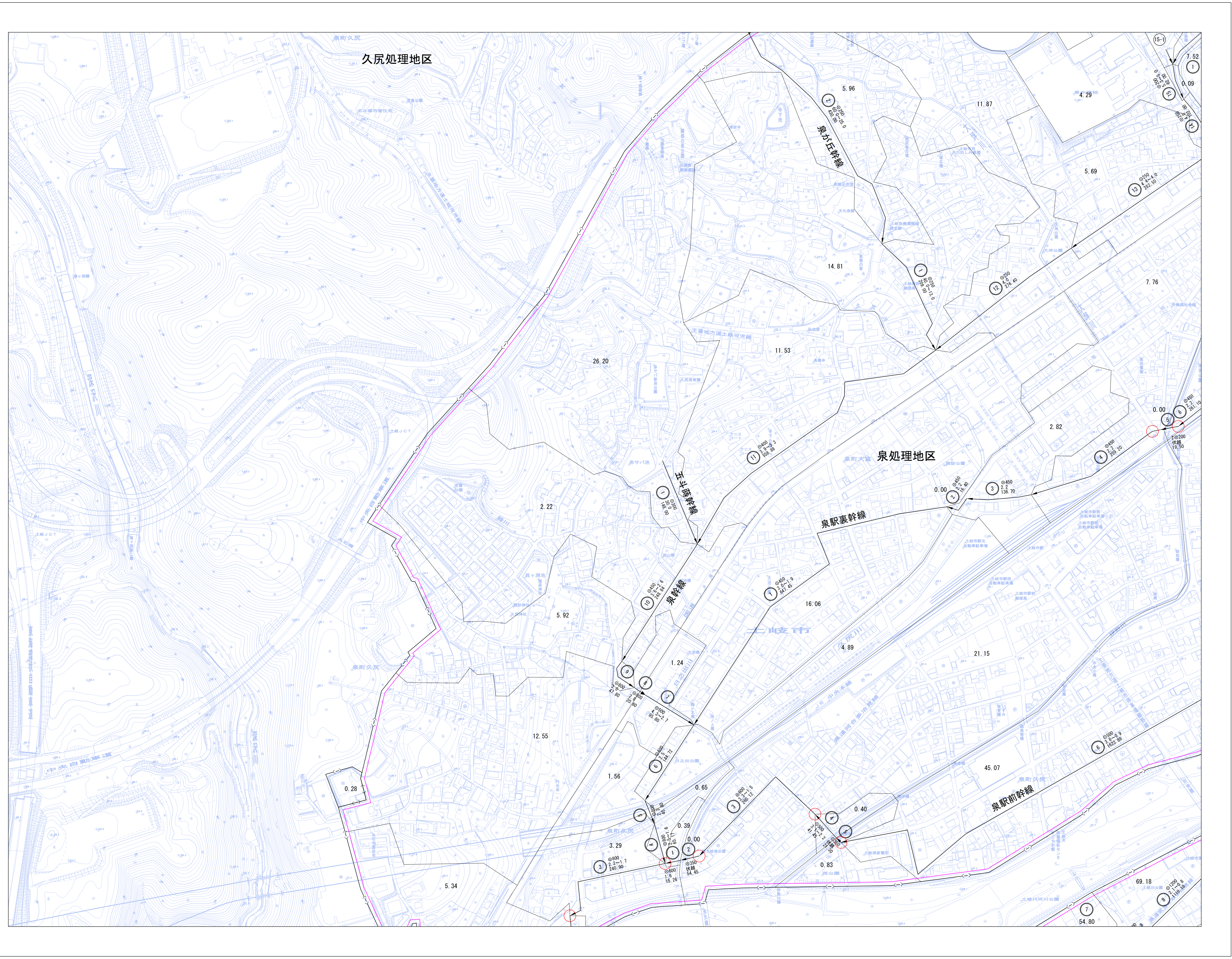
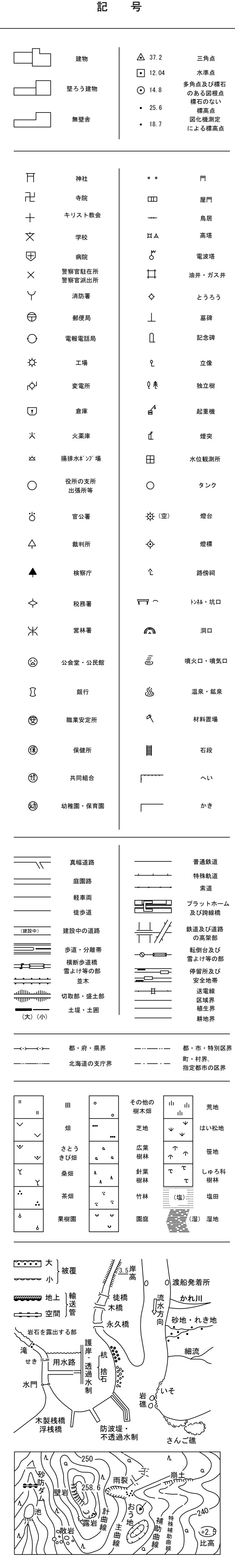
No. 1 1

土岐市公共下水道			
図名	汚水:排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3 <sup>-2</sup>
土岐市水道部下水道課			

1 : 2,500

## 土岐市都市計画基本図

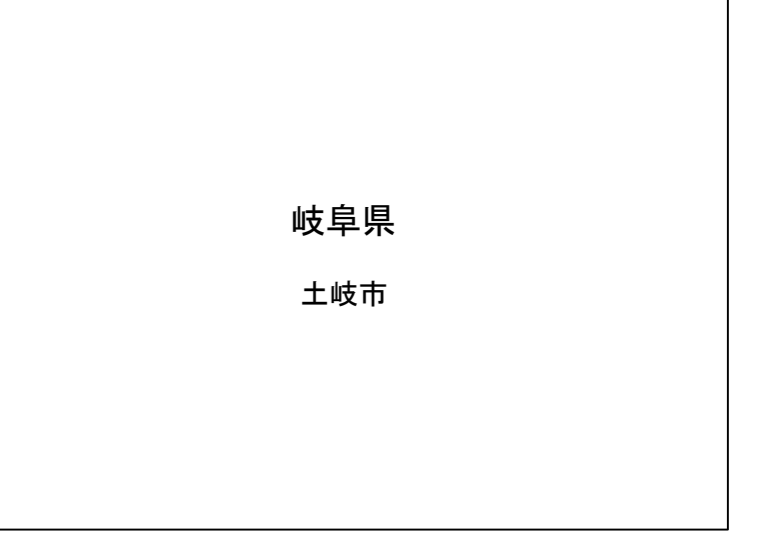
14



No. 14

9	10	11
13	14	15
17	18	19

行政区画



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系

投影はゼンメルカール図法

図間に表示される座標値はキロメートル単位

方眼(20×5メートル)間隔

図間に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔

高さの基準は東京湾の平均海面

等高線の感覚は2メートル

「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、同院所管の測量機及び測量成果を使用して得たものである。(承認番号)平2 部公 第7013号」

土岐市  
中日本航空測量株式会社

No. 14

土岐市公共下水道			
図名	污水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-3
土岐市水道部下水道課			

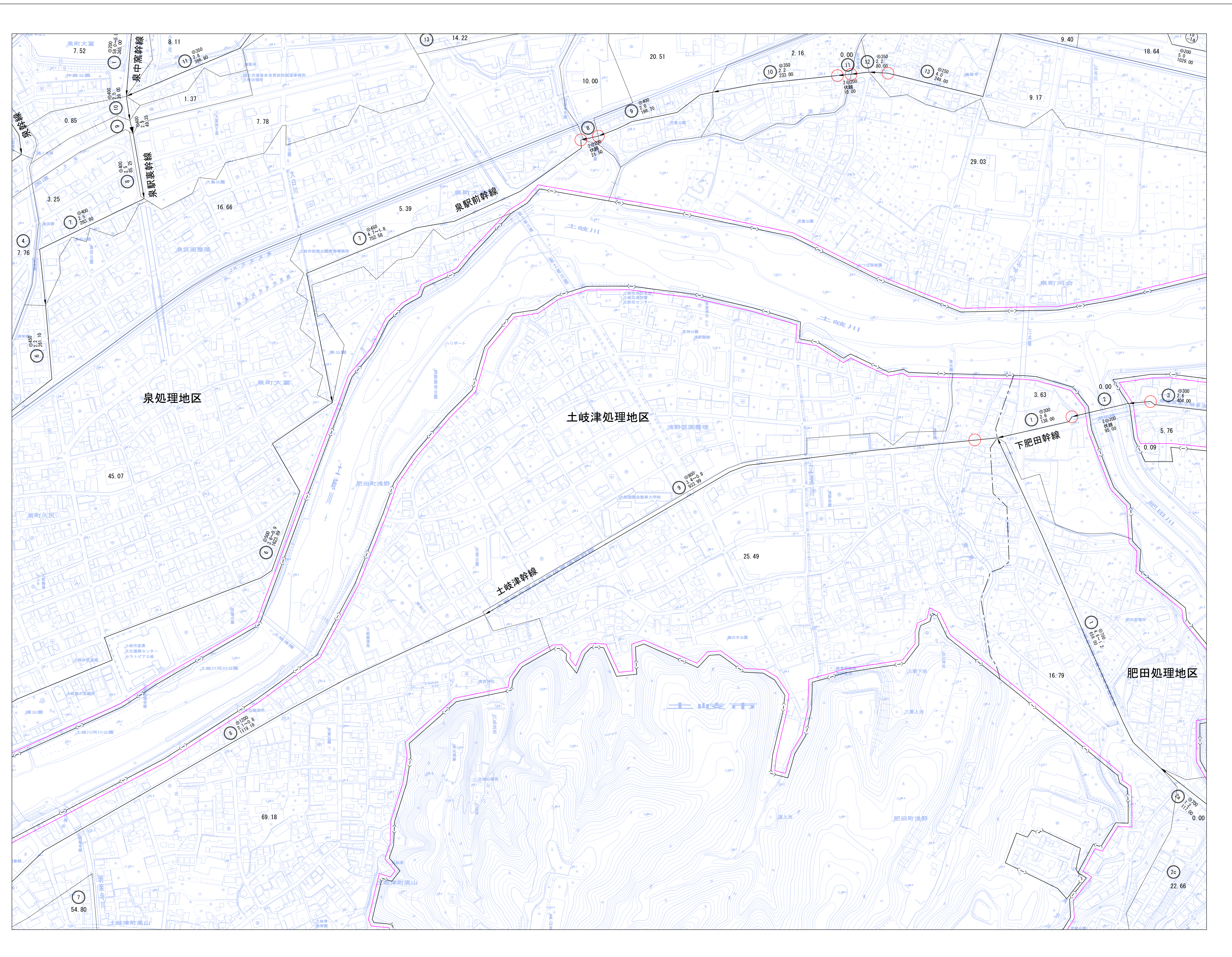
凡例	
□→□	下水道計画区域 (圧送管)
—	行政区域界
—	用途地域界
—	処理地区界
■	土岐市浄化センター (区画割及び排除面積 (ha))
○	主要な管渠 (点検箇所)
○	末端管渠

# 土岐市都市計画基本図

15

記号

建物	△ 37.2 ● 12.04 ○ 14.8 • 25.6 • 18.7	三角点 水準点 多角点及び標石のある図根点 標石のない標高点 図化機測定による標高点		
堅ろう建物				
無壁舎				
<b>神社</b>	▫▫	門		
<b>寺院</b>	□□	屋門		
<b>キリスト教会</b>	—	鳥居		
<b>学校</b>	□△	高塔		
<b>病院</b>	○	電波塔		
警察官駐在所 警察官派出所	□	油井・ガス井		
<b>消防署</b>	◇	とうろう		
<b>郵便局</b>	上	墓碑		
<b>電報電話局</b>	丘	記念碑		
<b>工場</b>	♀	立像		
<b>変電所</b>	♀木	独立樹		
<b>倉庫</b>	白	起重機		
<b>火薬庫</b>	正	煙突		
<b>揚排水ポンプ場</b>	田	水位観測所		
<b>役所の支所 出張所等</b>	○	タンク		
<b>官公署</b>	○(空)	燈台		
<b>裁判所</b>	○	燈標		
<b>検察庁</b>	↑	路傍祠		
<b>税務署</b>	▽	トンネル・坑口		
<b>営林署</b>	○	洞口		
<b>公会堂・公民館</b>	三	噴火口・噴気口		
<b>銀行</b>	♨	温泉・鉱泉		
<b>職業安定所</b>	△	材料置場		
<b>保健所</b>	■	石段		
<b>共同組合</b>	□	へい		
<b>幼稚園・保育園</b>	□	かき		
<b>真幅道路</b>		普通鉄道		
<b>庭園路</b>		特殊軌道		
<b>軽車両</b>		索道		
<b>徒歩道</b>		プラットホーム及び跨線橋		
<b>(建設中) 道路</b>		鉄道及び道路の高架部		
<b>歩道・分離帯</b>		転倒台及び雪よけ等の部		
<b>横断歩道橋</b>		停留所及び安全地帯		
<b>雪よけ等の部</b>		送電線区域界		
<b>並木</b>		植生界		
<b>切取部・盛土部</b>		耕地界		
<b>土堤・土囲</b>				
<b>都・府・県界</b>	—	都・市・特別区界		
<b>北海道の支庁界</b>	—	町・村界、指定都市の区界		
<b>田</b>	○	その他樹木畠	山	荒地
<b>畠</b>	○	芝地	山	はい松地
<b>さとう</b>	…	広葉樹林	▼	笹地
<b>きび畠</b>	…	針葉樹林	↑	しゅろ科樹林
<b>桑畠</b>	▲	竹林	□	塩田
<b>茶畠</b>	△	園庭	(塩)	(湿) 濕地
<b>果樹園</b>	○			
<b>被覆</b>	大			
<b>輸送管</b>	小			
<b>地上</b>				
<b>空間</b>				
<b>岩石を露出する部</b>				
<b>滝</b>				
<b>せき</b>				
<b>用水路</b>				
<b>護岸・透過水制</b>				
<b>水門</b>				
<b>木製桟橋</b>				
<b>浮桟橋</b>				
<b>徒橋</b>				
<b>木橋</b>				
<b>永久橋</b>				
<b>海岸</b>				
<b>3.5 岸高</b>				
<b>流水方向</b>				
<b>渡船発着所</b>				
<b>かれ川</b>				
<b>砂地・れき地</b>				
<b>細流</b>				
<b>岩礁</b>				
<b>いそ</b>				
<b>さんご礁</b>				
<b>250</b>				
<b>258.6</b>				
<b>雨裂</b>				
<b>露岩</b>				
<b>計曲線</b>				
<b>主曲線</b>				
<b>崩土</b>				
<b>砂防ダム</b>				
<b>壁岩</b>				
<b>池</b>				
<b>敷岩</b>				
<b>おう地</b>				
<b>補助曲線</b>				
<b>特殊補助曲線</b>				
<b>+2.5 比高</b>				



A compass rose with a vertical line pointing upwards labeled 'N' at the top.

No. 15

10	11	12
14	 15	16
18	19	20

## 行政区画

# 岐阜県 土岐市

1 : 2,500

0      50      100      .      200      .      300      .      400      .      500

「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使用して得たものである。（承認番号）平2 部公 第7013号」

岐阜市  
中日本航空測量(株)調製

座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第VII座標系  
投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼は0.5キロメートル間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

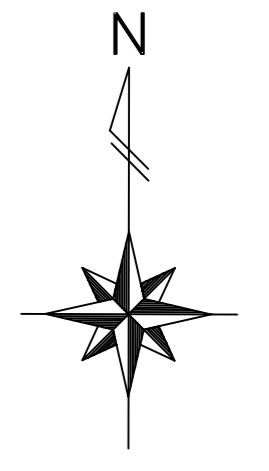
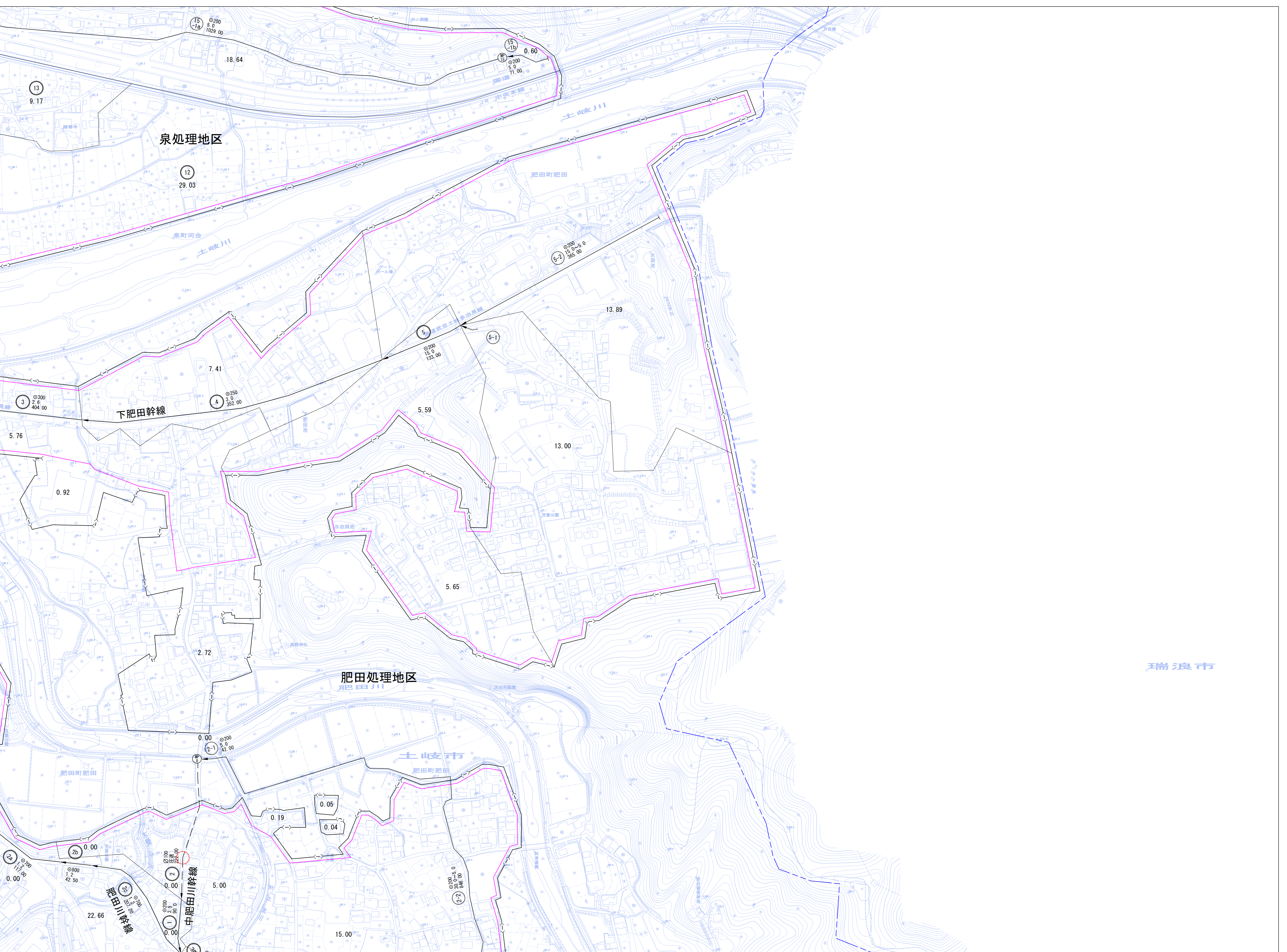
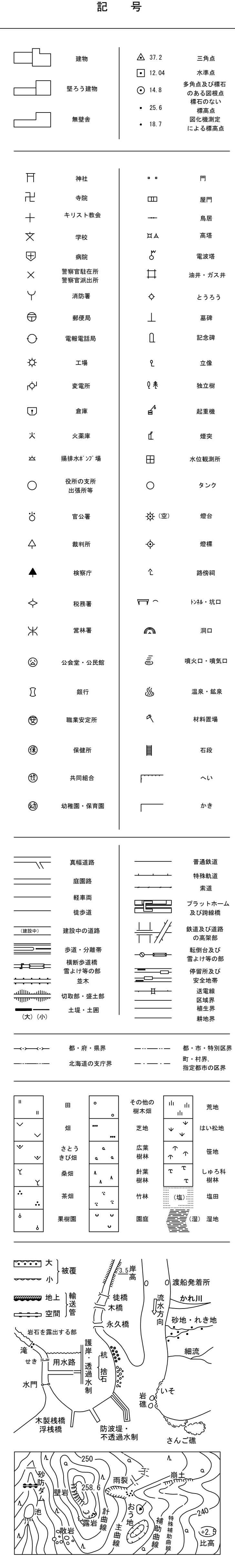
凡 例			
	下水道計画区域		(圧送管)
	行政区域界		吐 口
	用途地域界		断面 (mm)
	処理地区界		勾配 (%)
	土岐市浄化センター		延長 (m)
	主要な管渠		区画割及び排除面積 (ha)
	末端管渠		点検箇所

No. 15

土岐市公共下水道			
図名	汚水:排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3 <sup>-4</sup>

1 : 2,500

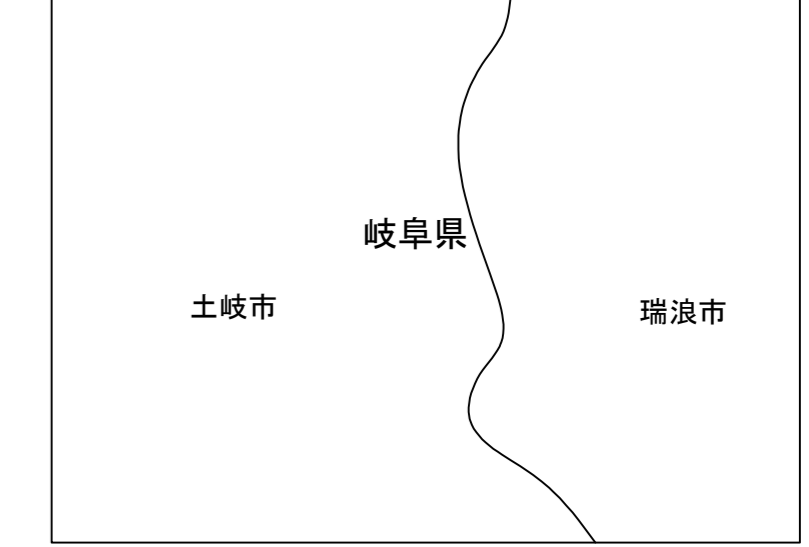
## 土岐市都市計画基本図 16



No. 16

11	12	
15	16	
19	20	21

行政区画



この測量結果は、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使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号  
中日本航空測量株式会社

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

凡 例	
□→□	下水道計画区域
—	(圧送管)
—	行政区域界
—	吐口
—	用途地域界
—	断面(㎜)
—	処理地区界
—	面積(%)
—	延長(ｍ)
■	土岐市浄化センター
△	区画割及び排除面積(ha)
○	主要な管渠
○	点検箇所
→○	末端管渠

座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は墨メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼(20×5キロメートル)間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

土岐市公共下水道			
図名	汚水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-5

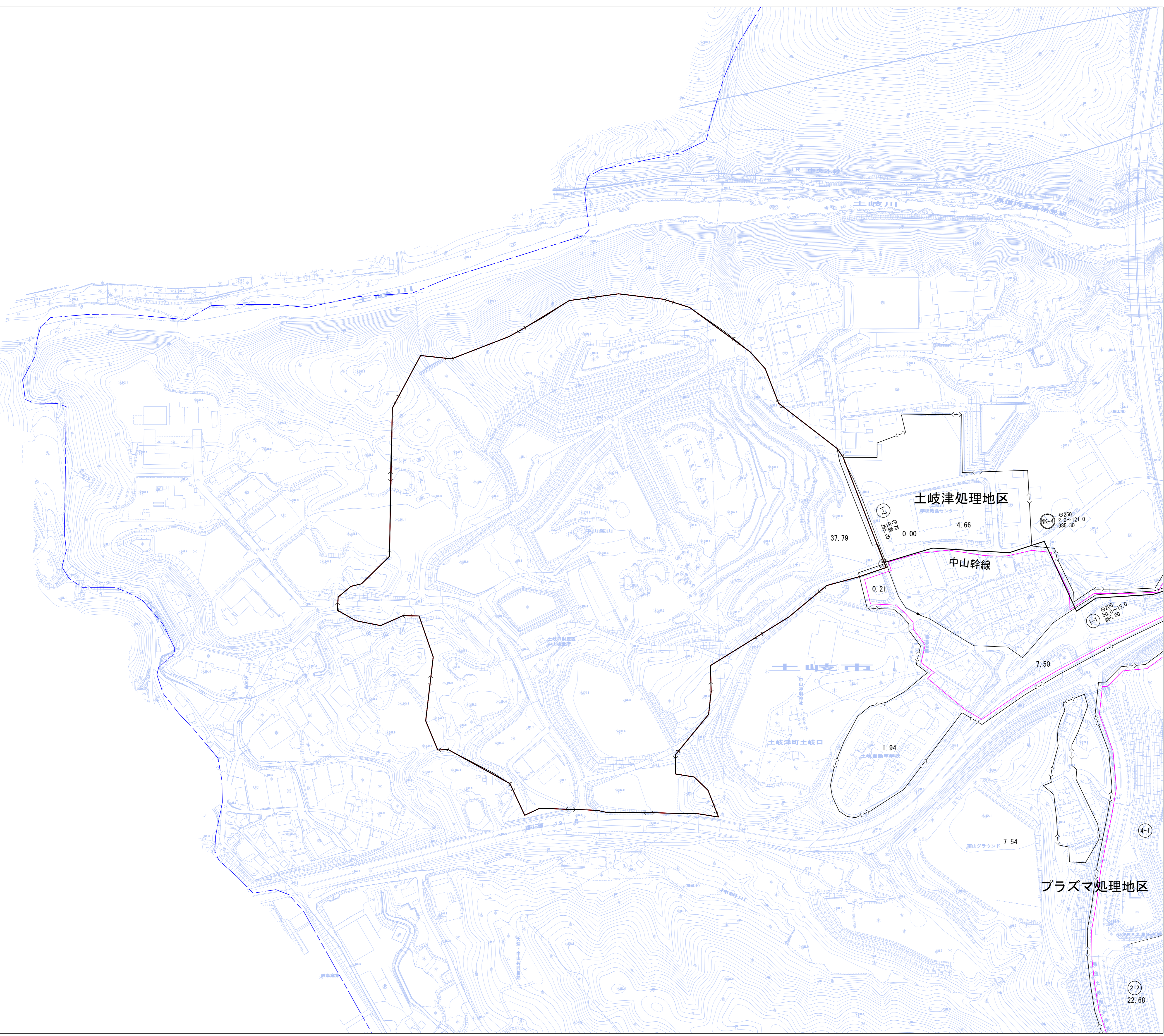
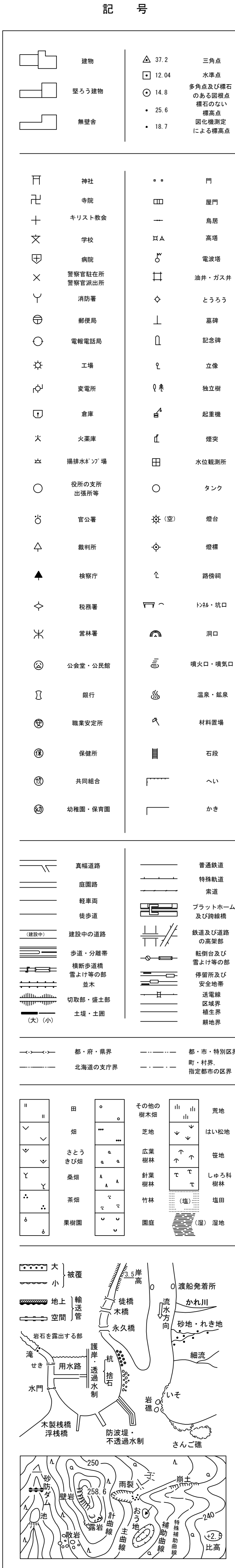
No. 16

土岐市水道部下水道課  
土岐市水道部下水道課

1 : 2,500

## 土岐市都市計画基本図

17

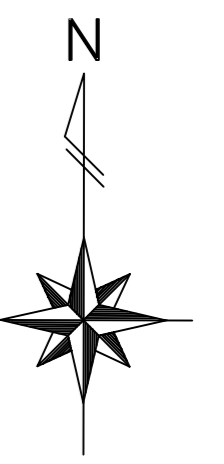


1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

この測量結果は、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使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号  
中日本航空測量株式会社

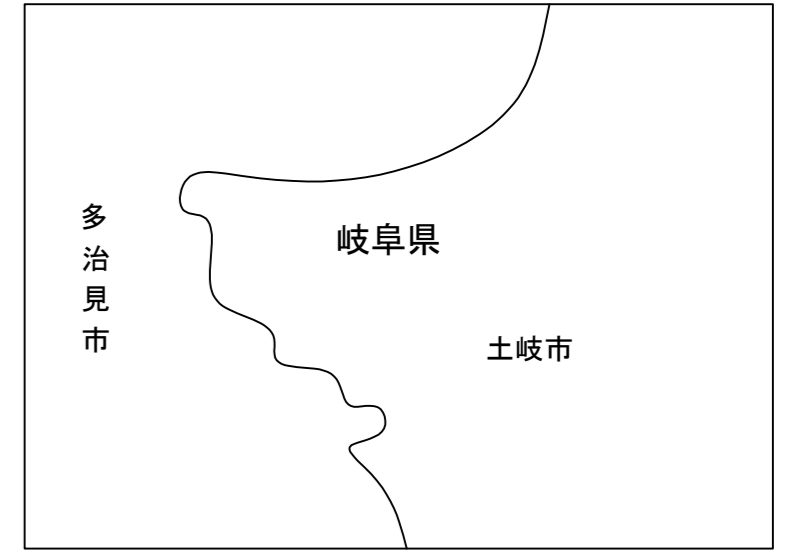
**土岐市**  
中日本航空測量株式会社



No. 17

13	14
17	18
22	23

行政区画



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は墨ルカール図法  
図郭に表示される座標値はキロメートル単位  
方眼(20.5×20.5メートル)間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

凡 例	
□→□	下水道計画区域 (圧送管)
—	行政区域界
—	用途地域界
—	処理地区界
■	土岐市浄化センター (区画割及び排除面積 (ha))
○	主要な管渠
○	末端管渠 (事業計画区域 (追加))

土岐市公共下水道事業計画			
図名	汚水: 排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-6

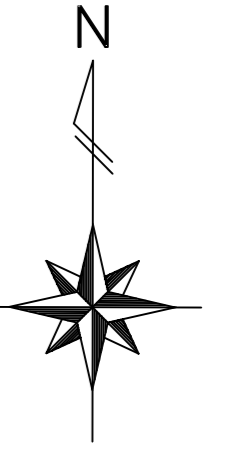
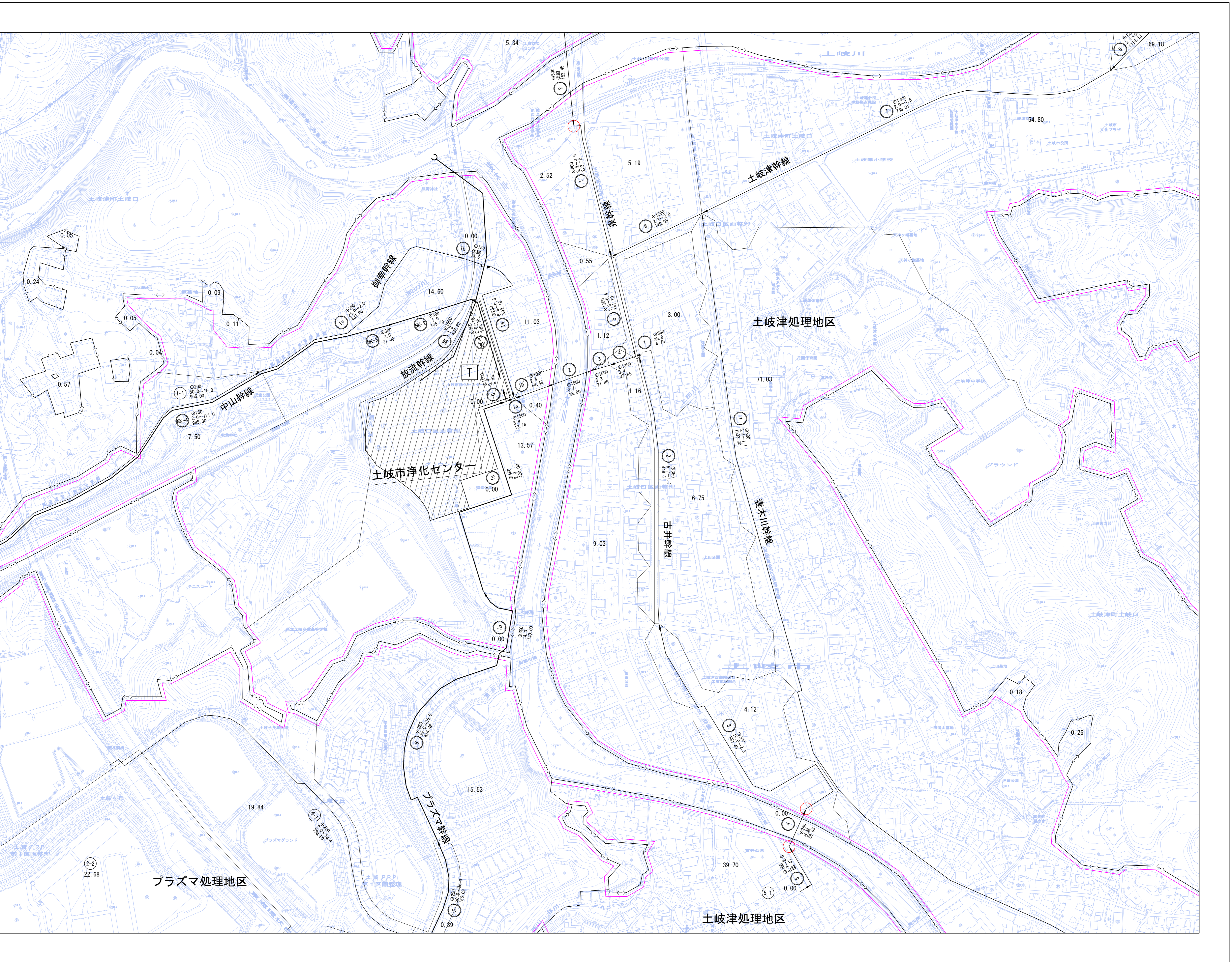
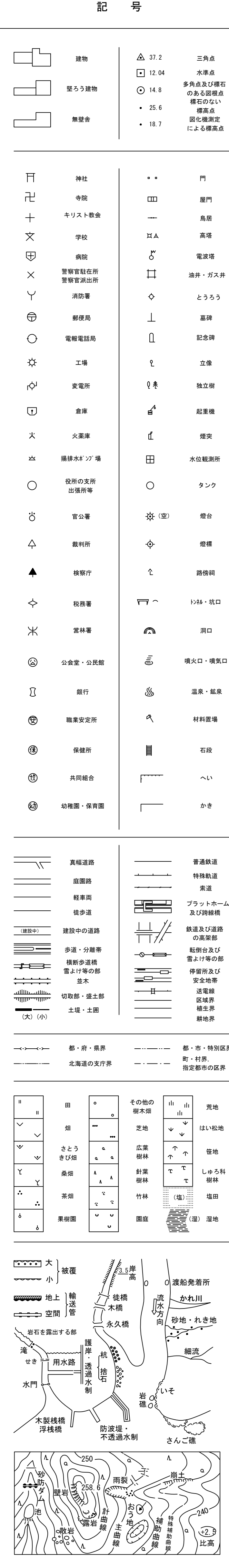
No. 17

土岐市水道部下水道課  
土岐市水道部下水道課

1 : 2,500

## 土岐市都市計画基本図

18



No. 18

13	14	15
17	18	19
22	23	24

行政区画

岐阜県  
土岐市

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

この測量結果は、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使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号

土岐市  
中日本航空測量株式会社

凡 例	
下水道計画区域	(圧送管)
行政区域界	吐 口
用途地域界	断面 (mm)
処理地区界	勾配 (%)
土岐市浄化センター	長 (m)
区画割及び排除面積 (ha)	
主要な管渠	主要な管渠 (追加)
末端管渠	事業計画区域 (追加)
点検箇所	

座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼(2.5×2.5メートル)間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

No. 18

土岐市公共下水道事業計画			
図名	汚水: 排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-7

土岐市水道部下水道課

# 土岐市都市計画基本図

20

記号

**Landmarks and Points of Interest**

建物	△ 37.2	三角点
堅ろう建物	□ 12.04	水準点
無壁舎	○ 14.8	多角点及び標石のある図根点
	・ 25.6	標高点
	・ 18.7	図化機測定による標高点

**Infrastructure and Facilities**

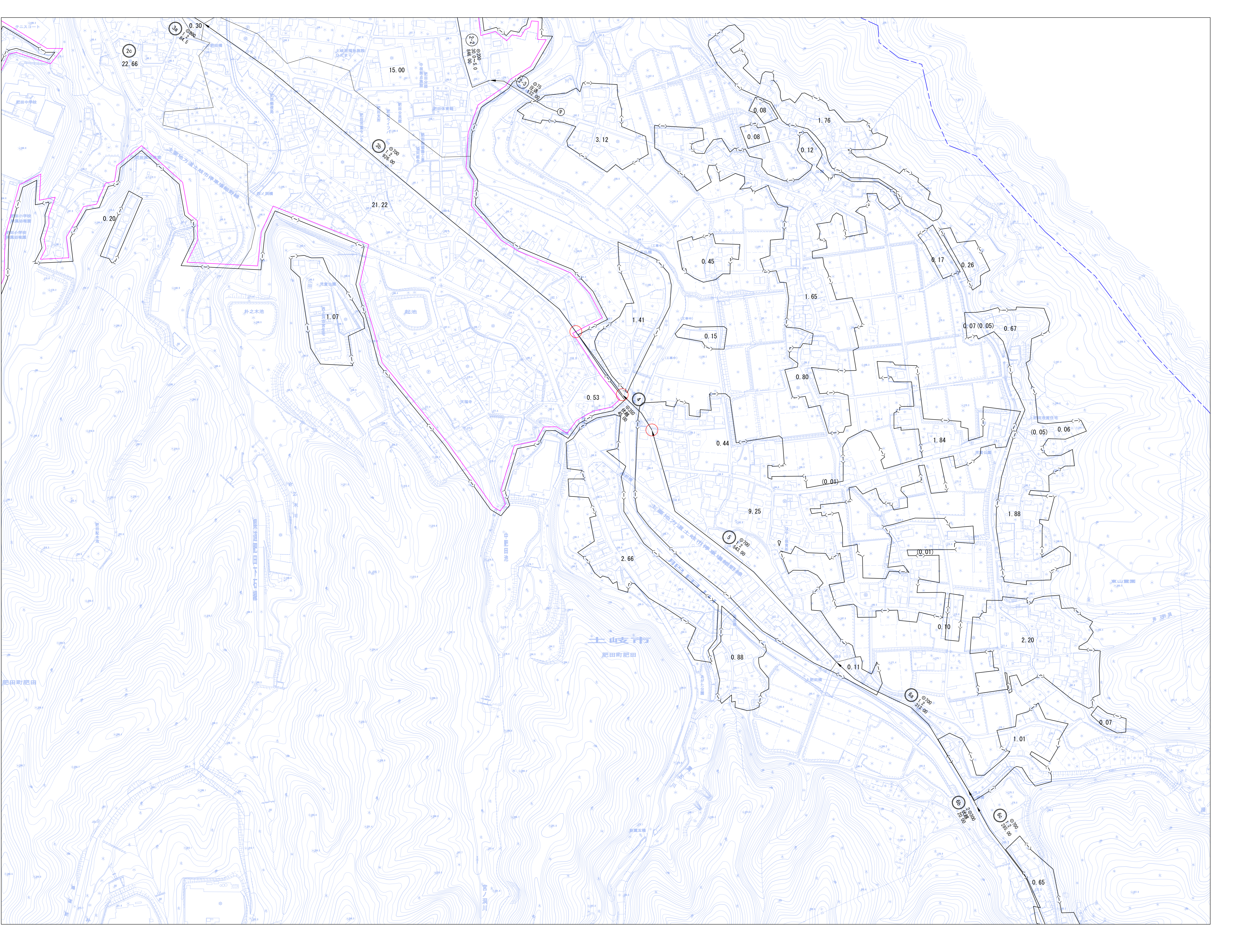
神社	□ □	門
寺院	□□	屋門
キリスト教会	— —	鳥居
学校	□ ▲	高塔
病院	○ ▾	電波塔
警察官駐在所 警察官派出所	□ □	油井・ガス井
消防署	◊ ◊	とうろう
郵便局	□ □	墓碑
電報電話局	□ □	記念碑
工場	□ □	立像
変電所	□ □	独立樹
倉庫	□ □	起重機
火薬庫	□ □	煙突
揚排水 <sup>ポン</sup> 場	□ □	水位観測所
役所の支所 出張所等	○ ○	タンク
官公署	□ □	燈台
裁判所	○ ○	燈標
検察庁	↑ ↑	路傍祠
税務署	□ □	トンネル・坑口
當林署	□ □	洞口
公会堂・公民館	□ □	噴火口・噴気口
銀行	□ □	温泉・鉱泉
職業安定所	□ □	材料置場
保健所	□ □	石段
共同組合	□ □	へい
幼稚園・保育園	□ □	かき

**Land Use and Boundaries**

真幅道路	普通鉄道
庭園路	特殊軌道
軽車両	索道
徒歩道	プラットホーム及び跨線橋
(建設中)	鉄道及び道路の高架部
歩道・分離帯	転倒台及び雪よけ等の部
横断歩道橋 雪よけ等の部	停留所及び安全地帯
並木	送電線区域
切取部・盛土部	植生界
(大) (小)	耕地界

**Geographical Features**

都・府・県界	都・市・特別区界
北海道の支庁界	町・村界, 指定都市の区界



1 : 2,500

「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使用して得たものである。（承認番号）平2 部公 第7013号」

土岐市  
中日本航空測量(株)調製

座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第VII座標系  
投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼は0.5キロメートル間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

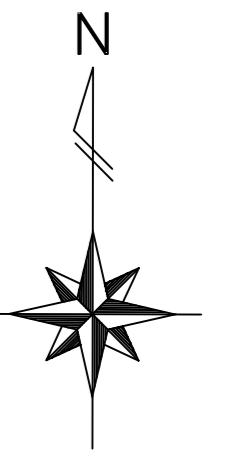
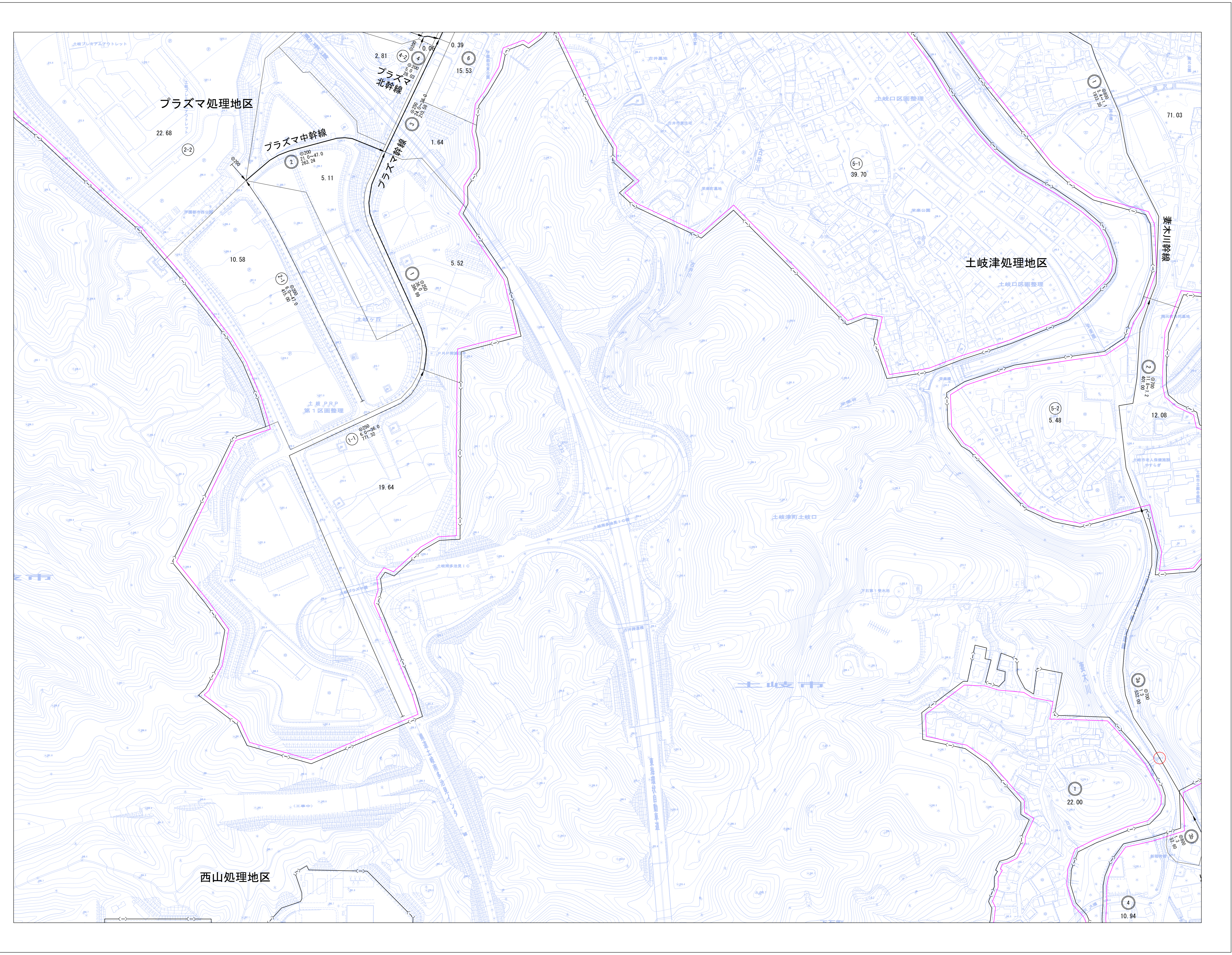
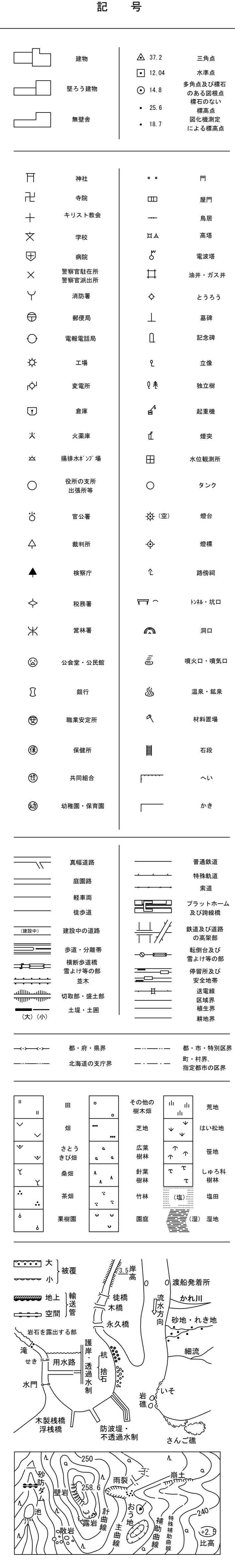
凡 例			
	下水道計画区域		(圧送管)
	行政区域界		吐 口
	用途地域界		断面 (mm)
	処理地区界		勾配 (%)
	土岐市浄化センター		区画割及び排除面積 (ha)
	主要な管渠		点検箇所
	末端管渠		

No. 20

土岐市公共下水道			
図名	汚水:排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3 <sup>-8</sup>

1 : 2,500

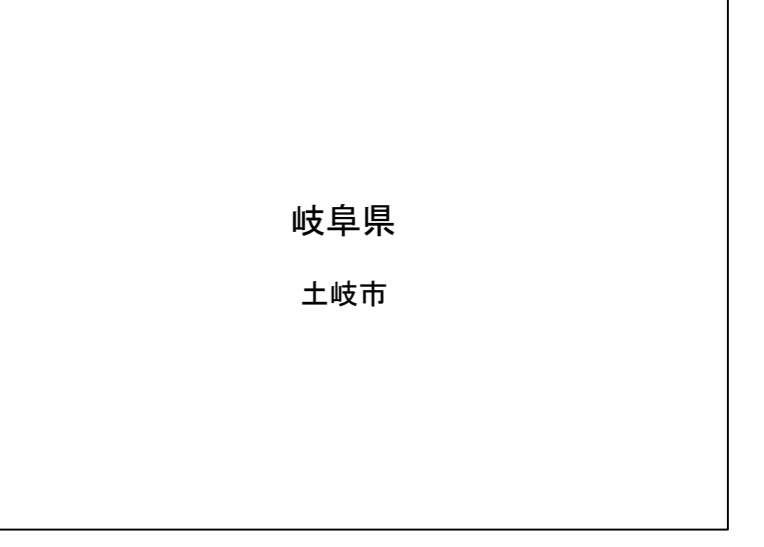
## 土岐市都市計画基本図 23



No. 23

17	18	19
22	23	24
28	29	30

行政区画



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影はガリカルト図法  
図間に表示される座標値はキロメートル単位  
方眼は5キロメートル間隔  
図間に表示してある緯度経度は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

この測量結果は、建設省国土地理院長の承認及び勧言を得て、同院所管の測量権及び測量結果を使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号

土岐市  
中日本航空測量株式会社

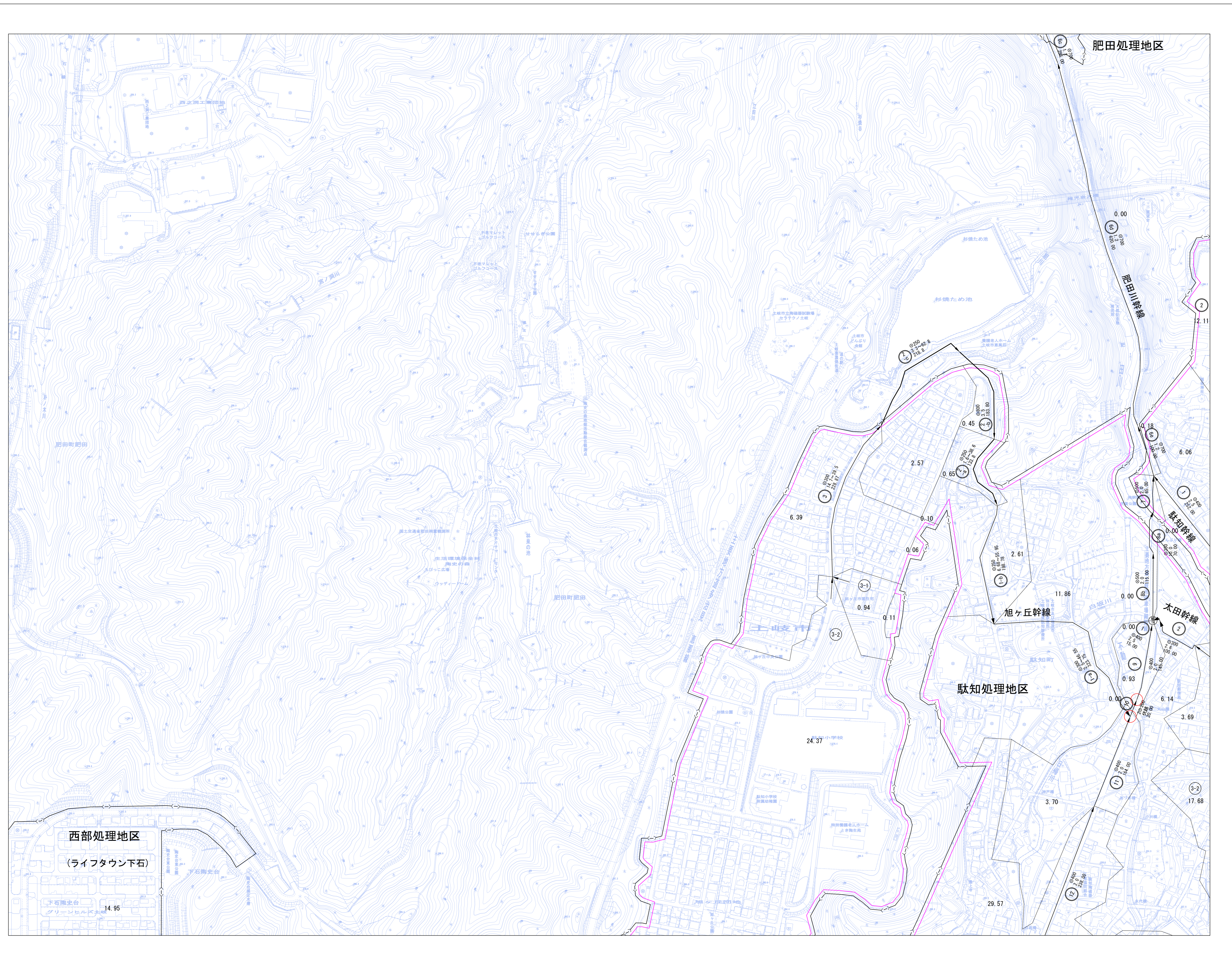
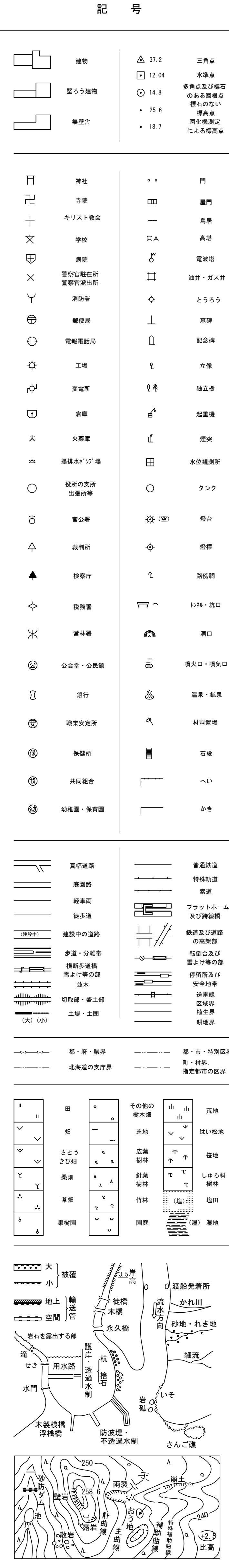
凡 例	
□→→	下水道計画区域 (圧送管)
—	行政区域界
—	用途地域界
—	処理地区界
■	土岐市浄化センター (1.23) 区画割及び排除面積 (ha)
○	主要な管渠
○	点検箇所
→	末端管渠

土岐市公共下水道			
図名	污水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-9
土岐市水道部下水道課			

No. 23

1 : 2,500

## 土岐市都市計画基本図 25



1 : 2,500

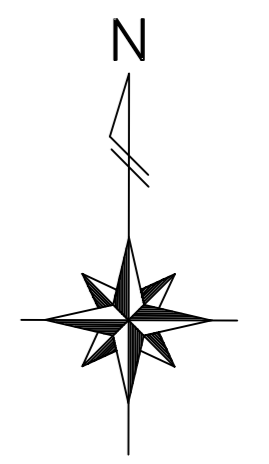
0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

この測量結果は、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使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号  
中日本航空測量株式会社

土岐市  
中日本航空測量株式会社

凡 例	
□→□	下水道計画区域
→—	(圧送管)
—	行政区域界
—	吐口
—	用途地域界
—	断面(㎜)
—	勾配(%)
—	延長(ｍ)
■	処理地区界
■	土岐市浄化センター
○	区画割及び排除面積(ha)
○	主要な管渠
○	点検箇所
→—	末端管渠

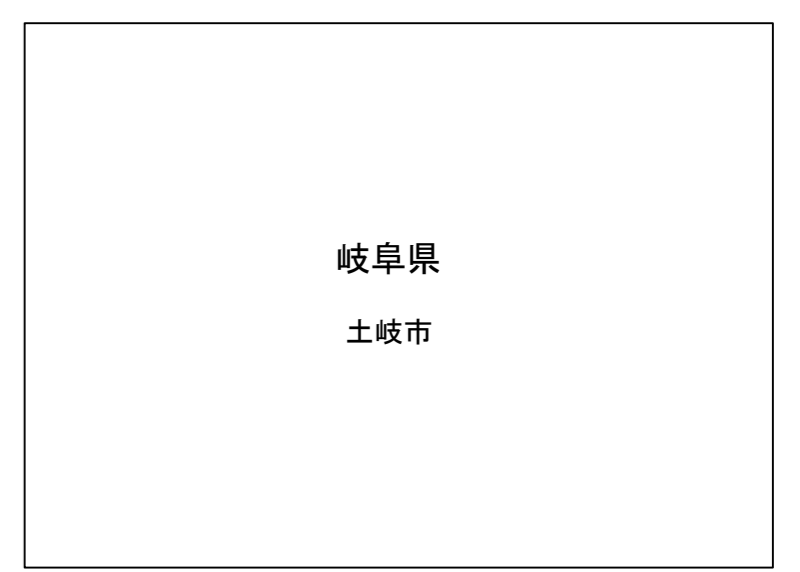
座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は横メルカトル図法  
図間に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼は5キロメートル間隔  
図間に表示してある緯度経度は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル



No. 25

19	20	21
24	25	26
30	31	32

行政区画

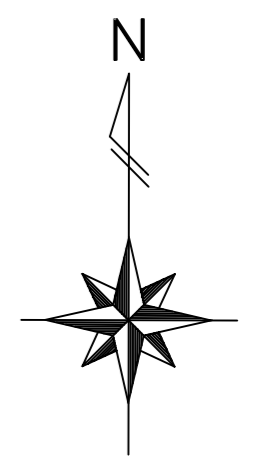
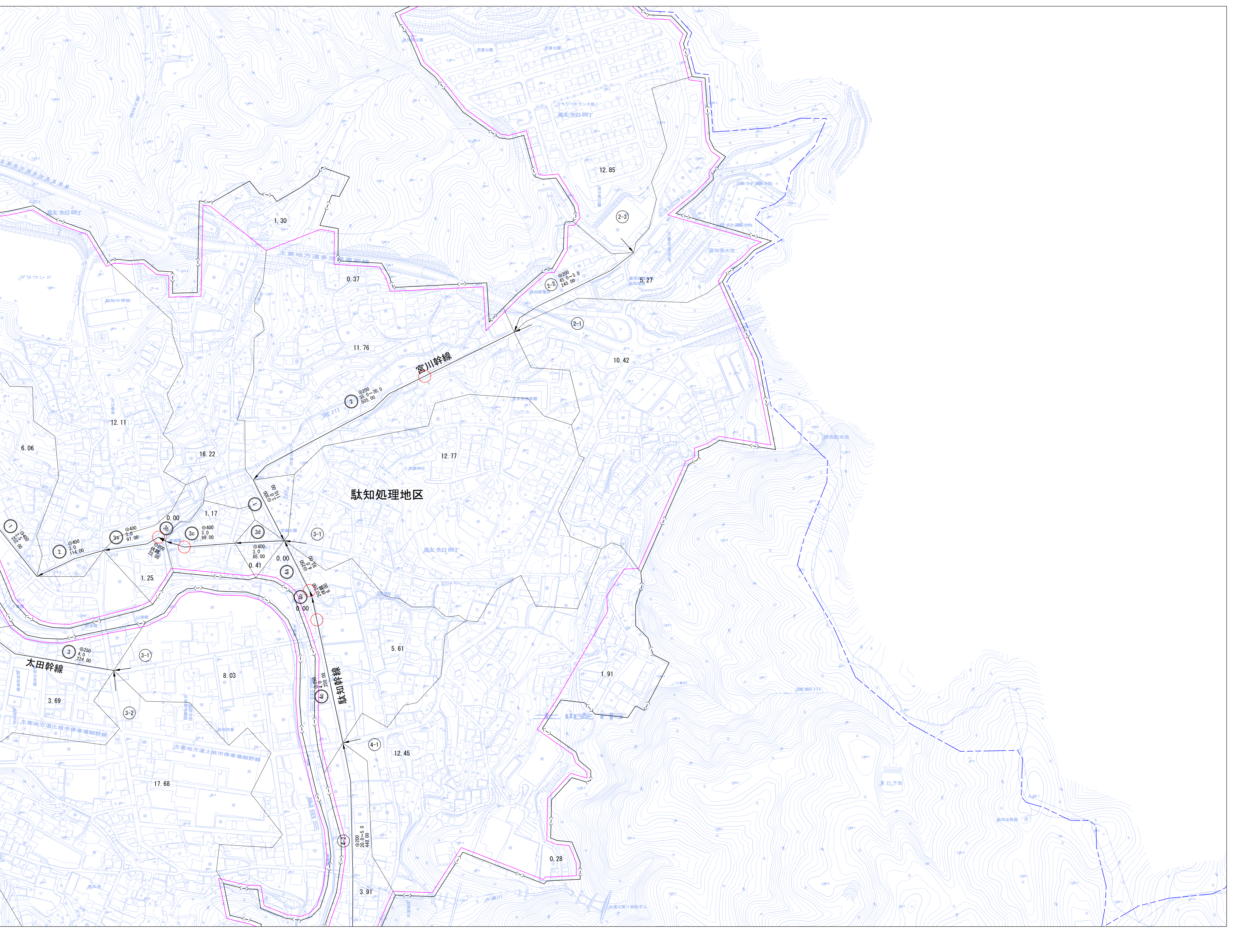
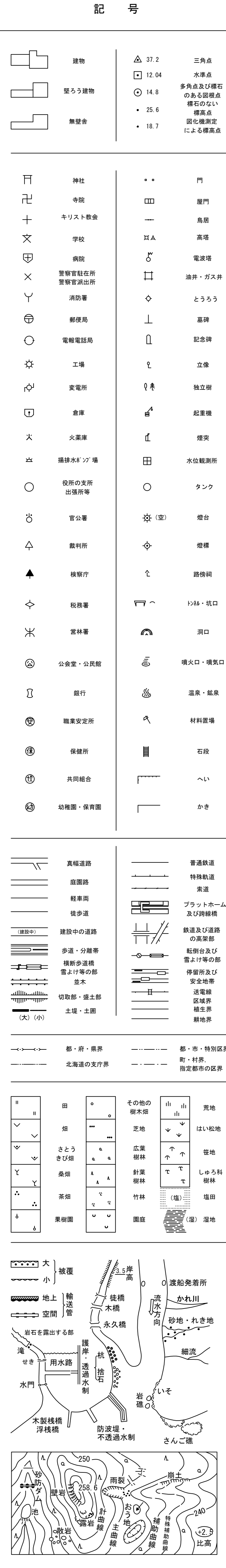
岐阜県  
土岐市

No. 25

土岐市公共下水道			
図名	污水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3 <sup>10</sup>
土岐市水道部下水道課			

1 : 2,500

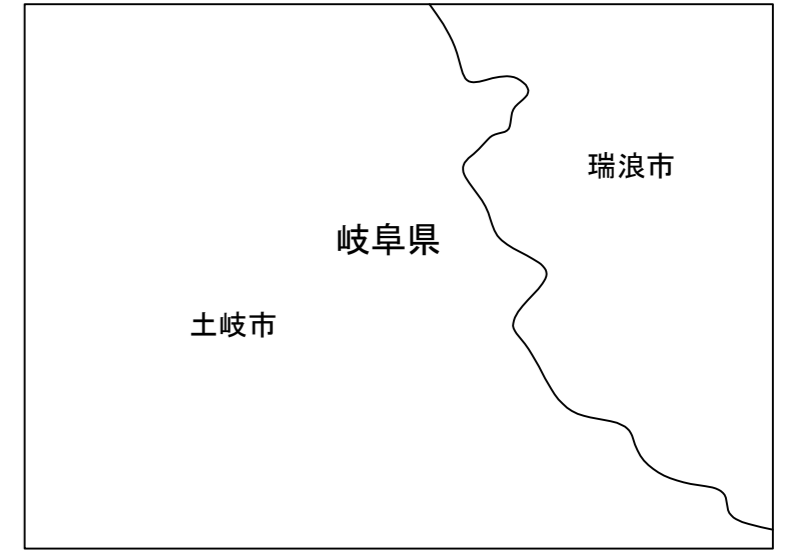
## 土岐市都市計画基本図 26



No. 26

20	21	
25	26	27
31	32	33

行政区画



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は墨メルカトル図法  
図間に表示される座標値はキロメートル単位  
方眼(10×5キロメートル)間隔  
図間に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

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、同院所管の測量権及び測量成果を使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号

土岐市  
中日本航空測量株式会社

凡 例	
□→□	下水道計画区域 (圧送管)
—	行政区域界
—	用途地域界
—	処理地区界
■	土岐市浄化センター (区画割及び排除面積 (ha))
○	主要な管渠
○	末端管渠

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

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、同院所管の測量権及び測量成果を使用して得たものである。  
(承認番号) 平2 部公 第7013号

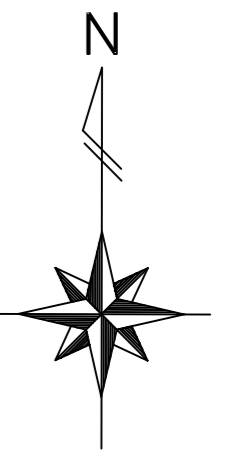
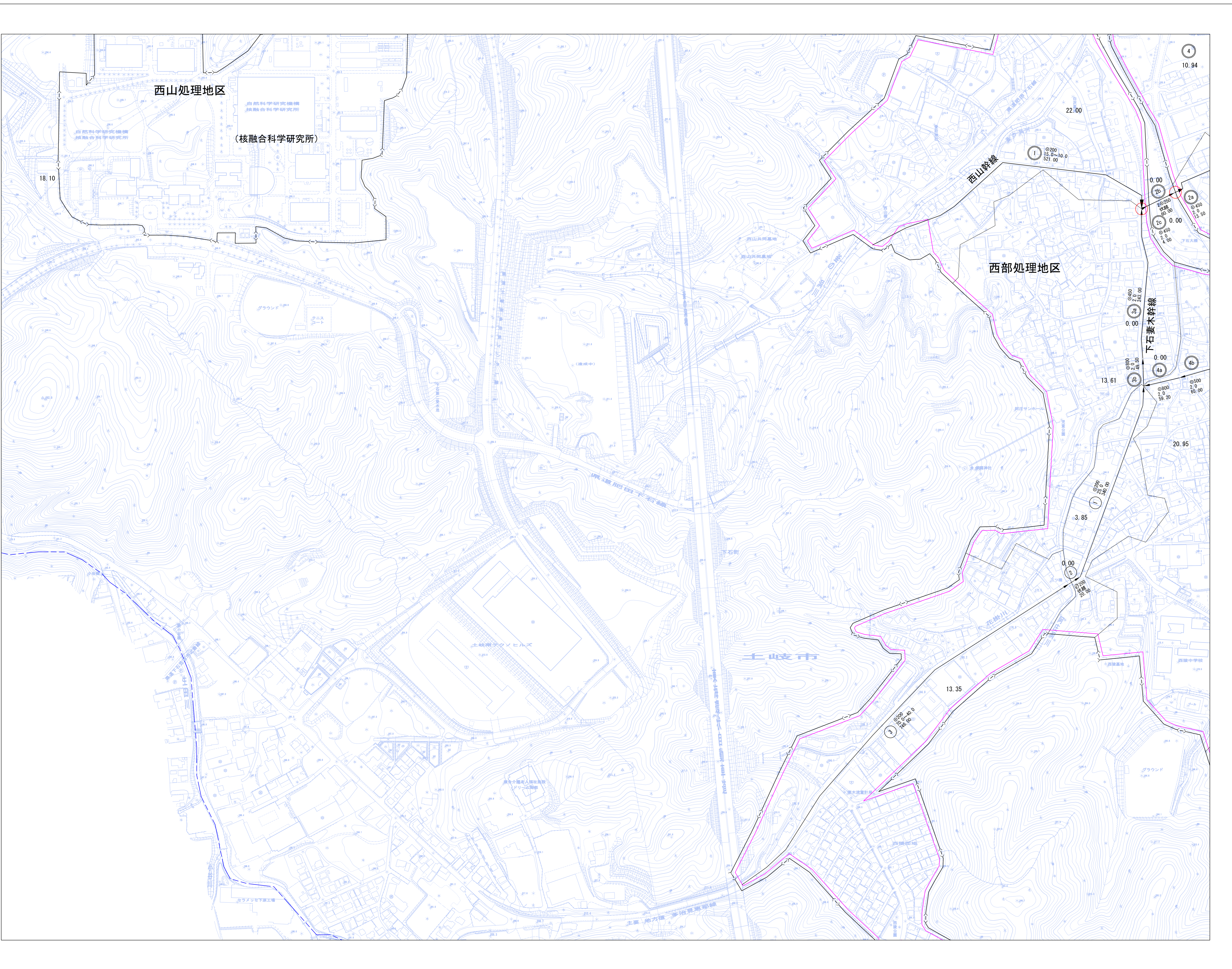
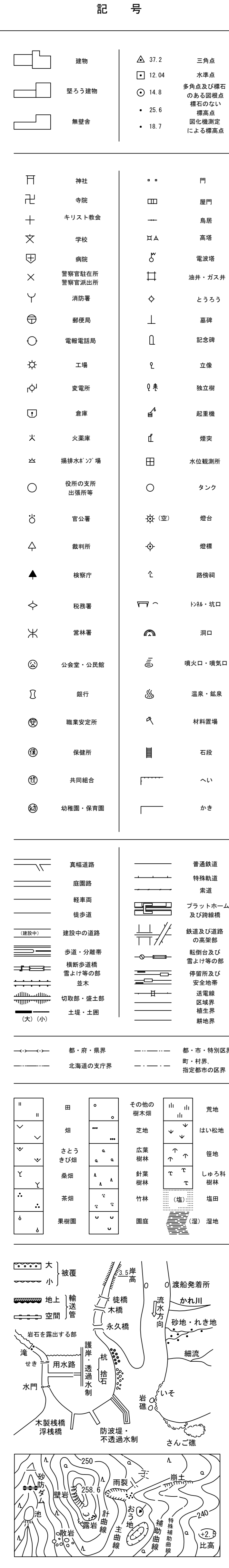
土岐市  
中日本航空測量株式会社

土岐市公共下水道			
図名	汚水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1 / 2,500	図番	3-11
土岐市水道部下水道課			

No. 26

1 : 2,500

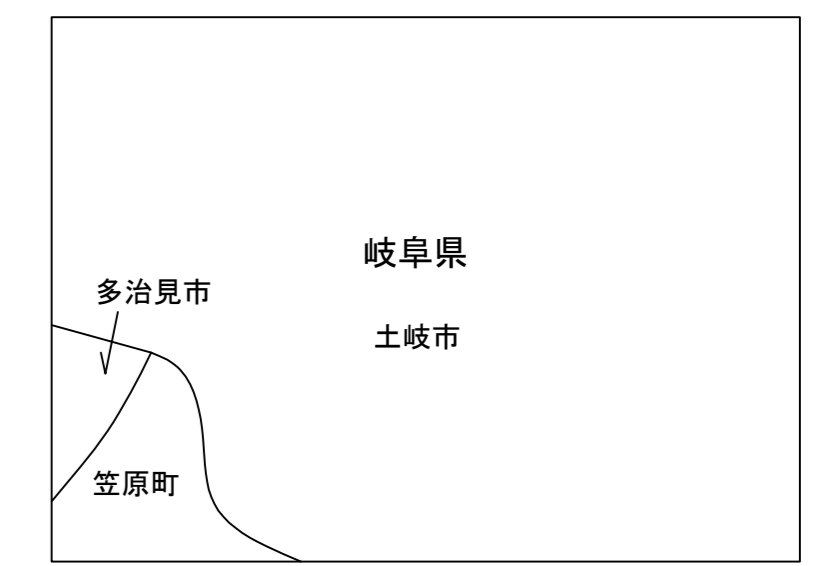
## 土岐市都市計画基本図 29



No. 29

22	23	24
28	29	30
	35	36

行政区画



座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第1回座標系  
投影は墨メカル法  
図郭に表示する座標値はキロメートル単位  
方眼(10×5メートル)間隔  
図郭に表示してある緯度経度は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

1 : 2,500

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

「この測量結果は、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使用して得たものである。(承認番号)平2 部公 第7013号」

土岐市  
中日本航空測量株式会社

凡 例	
□→□	下水道計画区域 (圧送管)
—	行政区域界
—	用途地域界
—	処理地区界
■	土岐市浄化センター 1.23 区画割及び排除面積 (ha)
○	主要な管渠
○	点検箇所
→○	末端管渠

No. 29

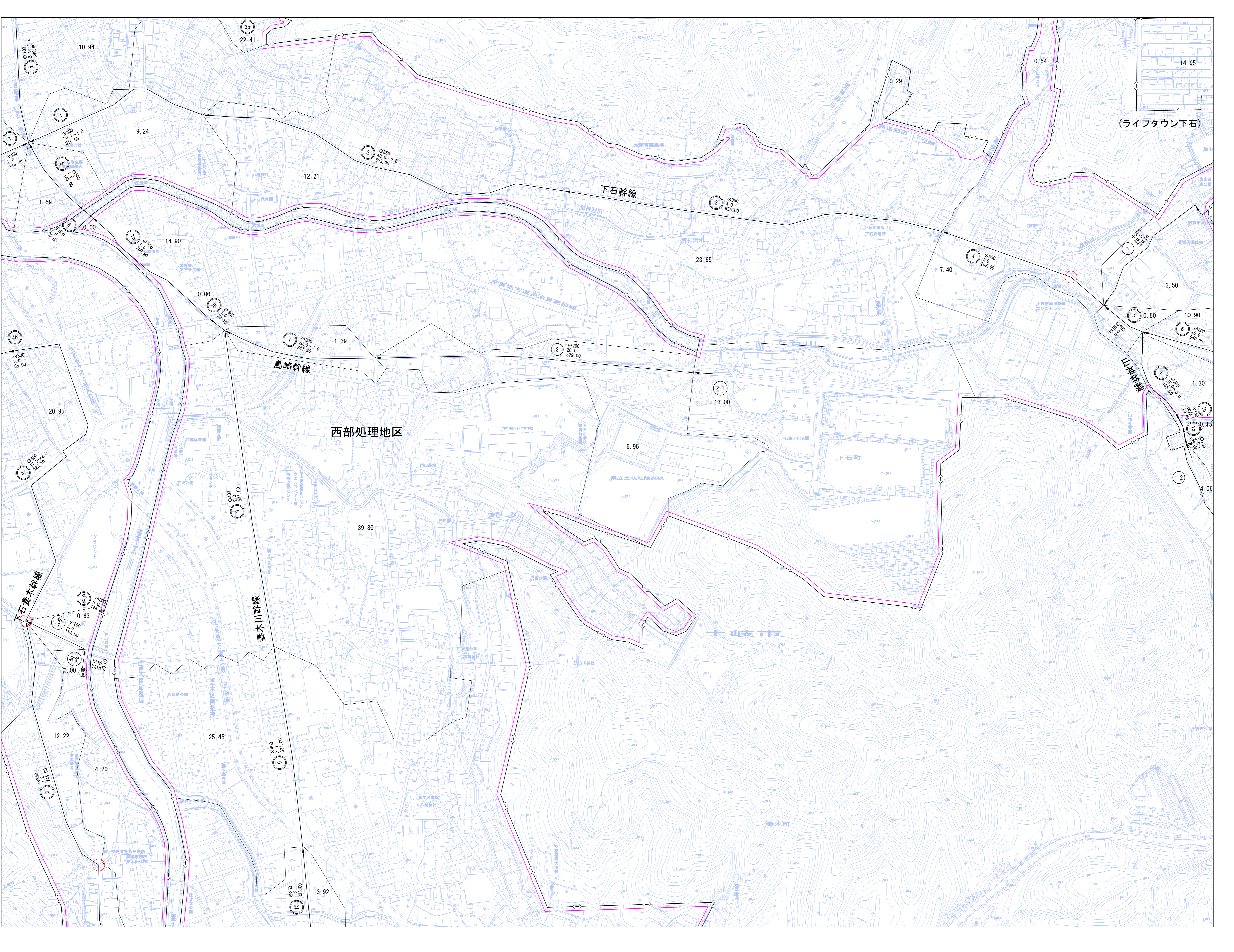
土岐市公共下水道			
図名	污水・排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-12

土岐市水道部下水道課

# 土岐市都市計画基本図 30

記号

	建物		37.2	三角点
	堅ろう建物		12.04	水準点
	無壁舎		14.8	多角点及び標石のある図根点
			25.6	標高点
			18.7	図化機測定による標高点
	神社			門
	寺院			屋門
	キリスト教会			鳥居
	学校			高塔
	病院			電波塔
	警察官駐在所 警察官派出所			油井・ガス井
	消防署			とうろう
	郵便局			墓碑
	電報電話局			記念碑
	工場			立像
	変電所			独立樹
	倉庫			起重機
	火薬庫			煙突
	揚排水 <sup>リフ</sup> 場			水位観測所
	役所の支所 出張所等			タンク
	官公署		(空)	燈台
	裁判所			燈標
	検察庁			路傍祠
	税務署			トンネル・坑口
	営林署			洞口
	公会堂・公民館			噴火口・噴気口
	銀行			温泉・鉱泉
	職業安定所			材料置場
	保健所			石段
	共同組合			へい
	幼稚園・保育園			かき
	真幅道路			普通鐵道
	庭園路			特殊軌道
	軽車両			索道
	徒歩道			プラットホーム及び跨線橋
	建設中の道路			鉄道及び道路の高架部
	歩道・分離帯			転倒台及び雪よけ等の部
	横断歩道橋 雪よけ等の部			停留所及び安全地帯
	並木			送電線
	切取部・盛土部			区域界
	土堤・土囲			植生界
(大) (小)				耕地界
	都・府・県界			普通鐵道
	北海道の支庁界			特殊軌道
				索道
	田			荒地
	畠			はい松地
	さとう きび畠			笪地
	桑畠			しゆろ科 樹林
	茶畠			塩田
	果樹園			(湿) 濕地
	被覆			
	地上			
	空間			
	岩石を露出する部			
	滝			
	せき			
	用水路			
	水門			
	木製桟橋			
	浮桟橋			
	徒橋			
	木橋			
	永久橋			
	護岸			
	透過水制			
	捨石			
	杭			
	防波堤			
	不透過水制			
	3.5 岸高			
	流水方向			
	渡船発着所			
	かれ川			
	砂地・れき地			
	細流			
	いそ			
	岩礁			
	さんご礁			
	250			
	258.6			
	雨裂			
	露岩			
	壁岩			
	池			
	散岩			
	主曲線			
	計曲線			
	補助曲線			
	特殊補助曲線			
	崩土			
	おう地			
	比高			
	+2.5			



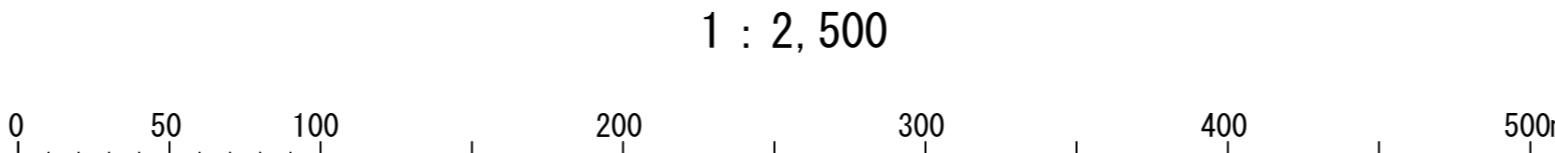
座標系は昭和43年建設省告示第3059号の規定による第VII座標系  
投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
方眼は0.5キロメートル間隔  
図郭に表示してある緯度経度目盛は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の感覚は2メートル

「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使用して得たものである。（承認番号）平2 部公 第7013号」

土岐市  
中日本航空測量(株)調製

No. 30

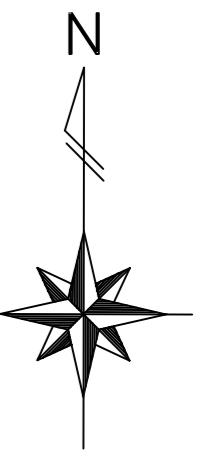
凡 例			
	下水道計画区域		(圧送管)
	行政区域界		吐口
	用途地域界		断面 (mm) 勾配 (%) 延長 (m)
	処理地区界		
	土岐市浄化センター		区画割及び排除面積 (ha)
	主要な管渠		点検箇所
	末端管渠		



土岐市公共下水道			
図名	汚水:排水区画割施設平面図	調整年月日	令和7年3月
縮尺	1/2,500	図番	3-13

1 : 2,500

## 土岐市都市計画基本図 31



No. 31

24	25	26
30	31	32
36	37	38

行政区画

岐阜県  
土岐市