

令和 8 年 度
(2 0 2 6 年 度)
予 算 資 料 2

政 策 部 財 政 課

目 次

1	道路・水路事業施工箇所一覽	1
2	農道・林道事業施工箇所一覽	1 7
3	水道事業施工箇所一覽	2 0
4	公共下水道事業施工箇所一覽	3 0

1 道路・水路事業施工箇所一覧

道路・水路事業施工箇所表 建設部・都市部

秦野駅南部（今泉）土地区画整理事業

番号	区画番号	工事名	箇所	面積	工種
1	7	造成工事	今泉	4,670㎡	造成

矢坪沢水路整備事業

番号	区画番号	水路・河川名	箇所	工事延長	工種
①	5	矢坪沢	戸川外	750m	水路整備

菩提横野線街路築造事業

番号	区画番号	路線名	箇所	工事延長	幅員
①	5	菩提横野線	横野	440m	16.0m

秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業

番号	区画番号	路線名	箇所	工事延長	工種
1	2	3号線外	菩提	2,000m	路側線

市道改良事業

番号	区画番号	路線名	箇所	工事延長		幅員等
				用地買収面積		
①	8	25号線	本町二丁目外	5.2m 2.4㎡		15.0m
②	8	63号線	元町外	6.0m 9.3㎡		8.0m
③	13	菖蒲14号線	菖蒲	2.4m —㎡		4.7m
④	3	東田原60号線	東田原	2.8m —㎡		5.0m
⑤	9	南矢名53号線	南矢名	1.7m 5.1㎡		5.0m
⑥	11	75号線	平沢	3.0m —㎡		待避所
計				21.1m 16.8㎡		

歩道設置事業






番号	区画番号	路線名	箇所	工事延長	歩道幅員
1	6	4号線	曾屋外	50m	4.0m
2	10	15号線	柳町二丁目	20m	2.2m
計				70m	

市道舗装事業

番号	図面番号	路線名	箇所	延長	幅員
△1	10	17号線	千村外	183m	5.0m
△2	1	55号線	羽根	220m	4.7m
△3	6	堀山下3号線	堀山下	190m	7.0m
△4	3	62号線	寺山	205m	5.5m
△5	4	64号線	鶴巻北二丁目	170m	6.0m
△6	5	堀川38号線	堀川	100m	4.0m
△7	9	7号線	南矢名	130m	2.5m
△8	11	17号線	渋沢外	310m	5.0m
△9	12	13号線	尾尻外	270m	4.8m
△10	10	千村四丁目7号線	千村四丁目	108m	4.8m

番号	図面番号	路線名	箇所	延長	幅員
△11	10	17号線	千村四丁目外	88m	4.8m
△12	11	若松町6号線	渋沢二丁目外	267m	4.8m
△13	10	84号線	柳町一丁目	172m	6.0m
△14	4	26号線	北矢名	254m	5.0m
△15	6	80号線	堀山下	256m	5.0m
△16	7	6号線	本町二丁目	196m	6.0m
△17	9	下大槻47号線	下大槻	278m	5.0m
△18	5	23号線	戸川	410m	5.0m
△19	10	15号線	柳町一丁目外	93m	5.0m
計				3,900m	


通学路安全対策事業

番号	図面番号	路線名	箇所	延長	工種
	10	千村四丁目6号線	千村四丁目	190m	舗装・グリーンベルト
	7	13号線	今泉外	160m	グリーンベルト
	7	74号線	平沢	220m	舗装・グリーンベルト
	6	51号線	戸川	600m	グリーンベルト
	7	71号線	今泉	45m	歩道設置
計				1,215m	

交通安全施設整備事業

番号	図面番号	路線名	箇所	延長	工種
	6	14号線	堀山下	99m	カラー舗装
	11	平沢82号線	平沢	74m	舗装・グリーンベルト
	13	堀西21号線	菖蒲	112m	側溝蓋掛け
計				285m	

通学路整備事業

番号	図面番号	路線名	箇所	延長	工種
	7	6号線	栄町外	56m	歩道舗装・道路照明灯

橋りょう長寿命化・耐震化事業

番号	図面番号	橋名	箇所	橋長	工種
	12	上原橋	上大槻外	66.4m	修繕・耐震補強
	9	南平橋	下大槻	39.0m	修繕
計				105.4m	

河川改修委託事業

番号	図面番号	水路・河川名	箇所	延長	工種
	10	室川	渋沢	40m	水路整備

市立北小学校

市立北中学校



S = 1 / 10,000

凡		例	
	市道舗装事業		秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
	交通安全施設整備事業		橋りょう長寿命化・耐震化事業
	通学路安全対策事業		矢坪沢水路整備事業
	通学路整備事業		菩提横野線街路築造事業
	歩道設置事業		秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
	市道改良事業		河川改修委託事業

図面番号 1

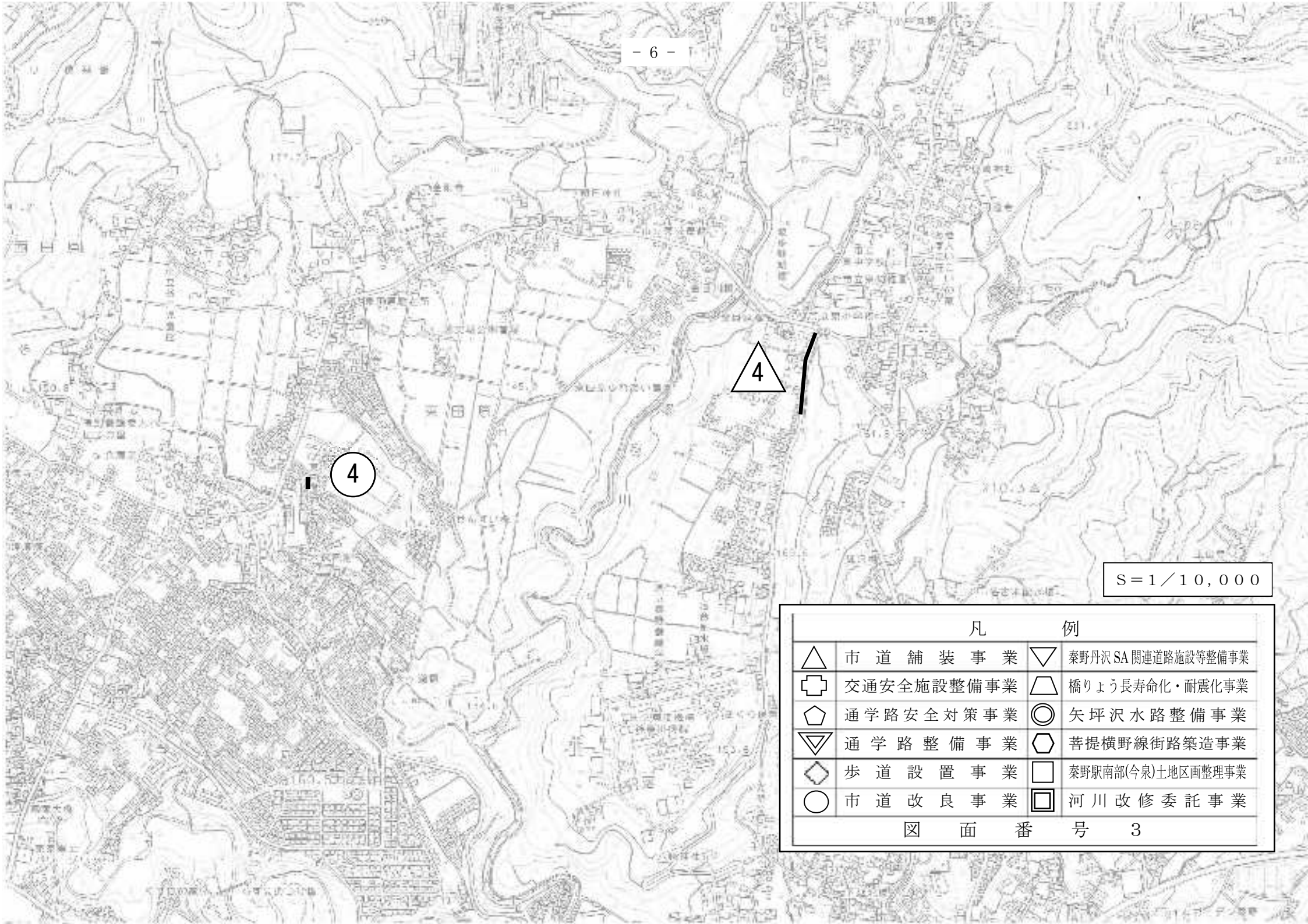
S = 1 / 10,000

凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業	△	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◇	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	◇	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	■	河川改修委託事業

図 面 番 号 2

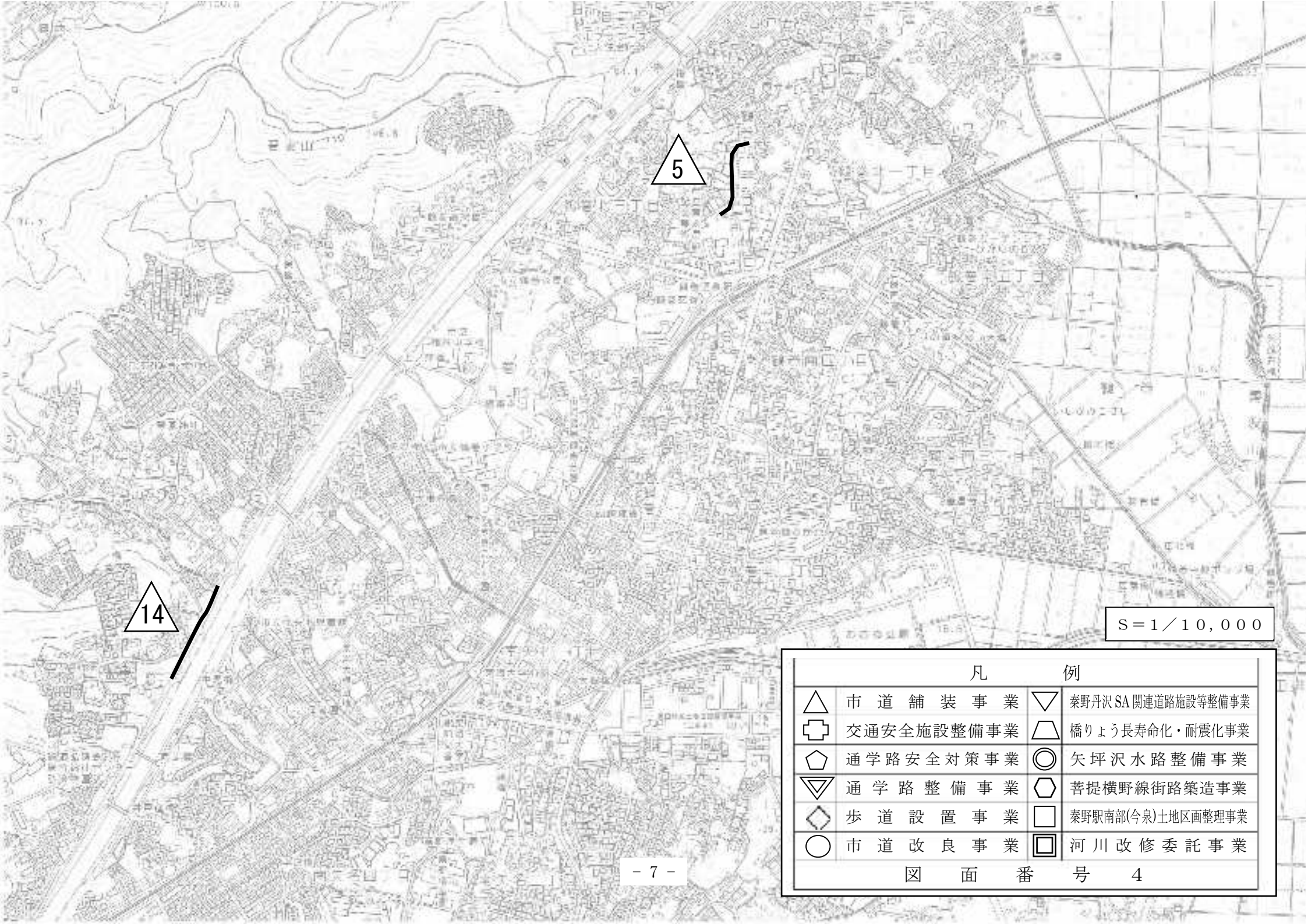
市立北小学校

市立北中学校



S=1/10,000

凡		例	
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業	◻	橋りょう長寿命化・耐震化事業
⬠	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	⬡	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	◻	河川改修委託事業
図面番号 3			



S=1/10,000

凡 例	
△	市道舗装事業
⊕	交通安全施設整備事業
⬠	通学路安全対策事業
▽	通学路整備事業
◇	歩道設置事業
○	市道改良事業
▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
△	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◎	矢坪沢水路整備事業
⬠	菩提横野線街路築造事業
□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
◻	河川改修委託事業

図 面 番 号 4

市立北小学校

市立北中学校

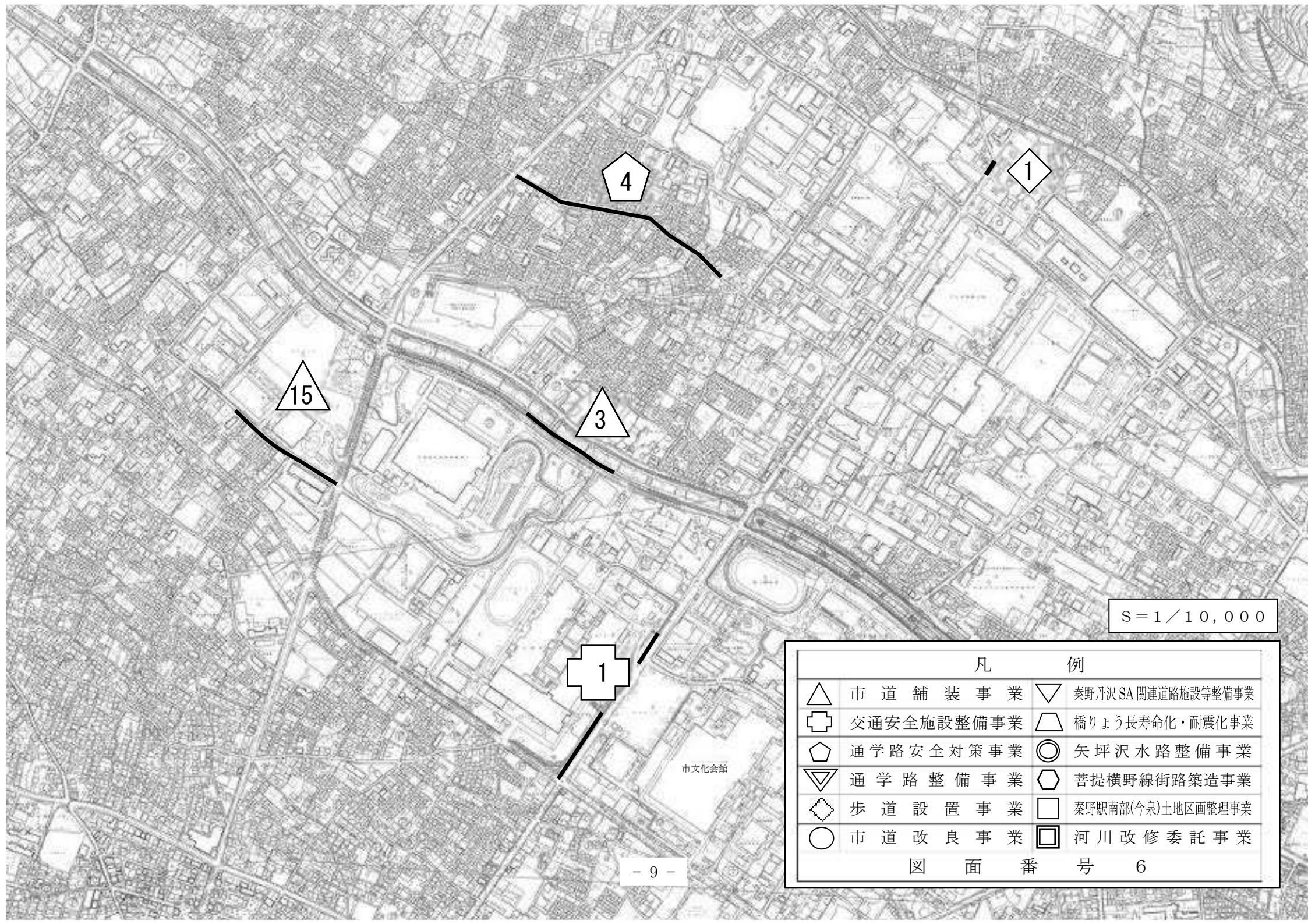


S=1/10,000



凡		例	
	市道舗装事業		秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
	交通安全施設整備事業		橋りょう長寿命化・耐震化事業
	通学路安全対策事業		矢坪沢水路整備事業
	通学路整備事業		菩提横野線街路築造事業
	歩道設置事業		秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
	市道改良事業		河川改修委託事業

図面番号 5



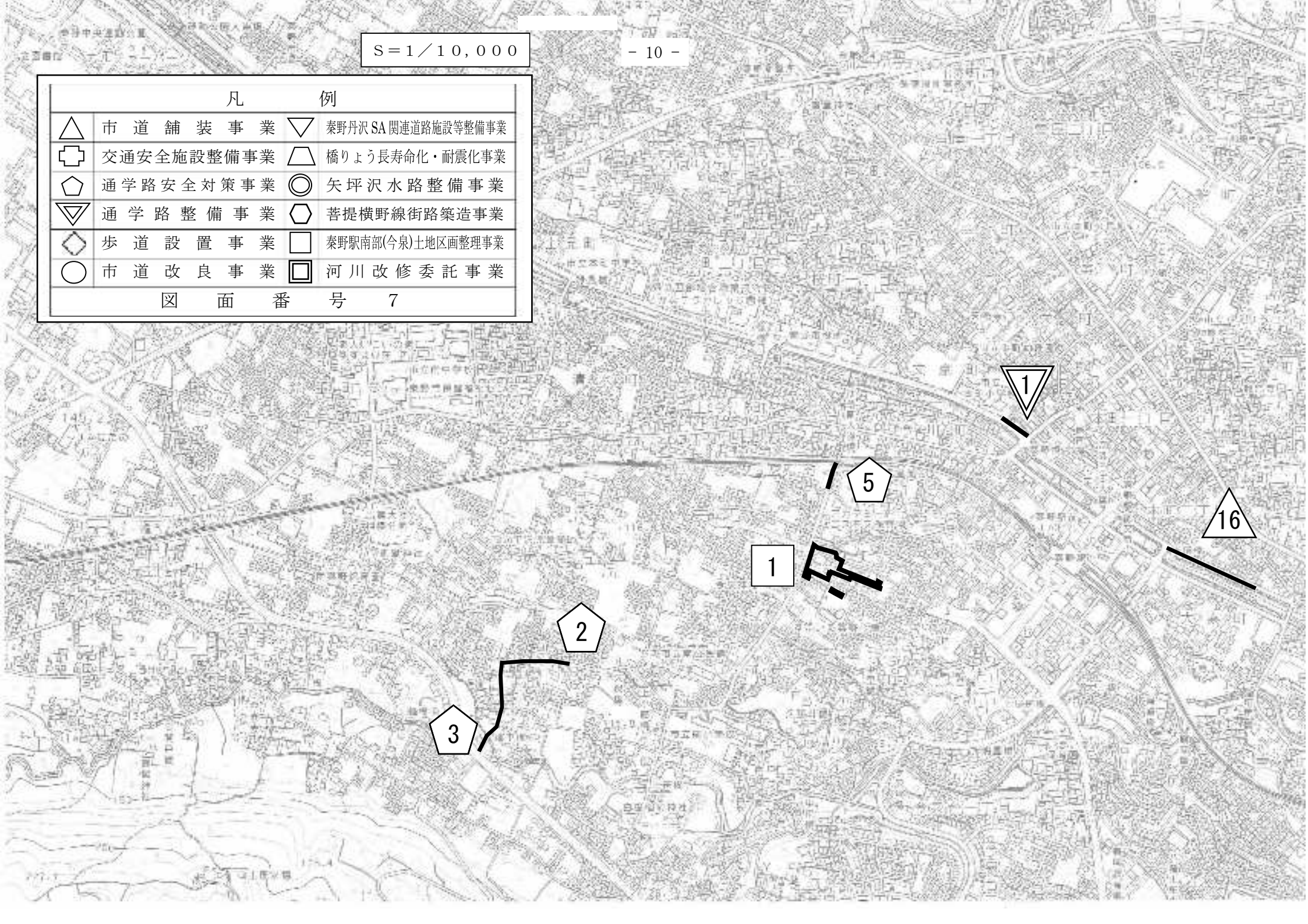
S = 1 / 10,000

凡 例	
△ 市道舗装事業	▽ 秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕ 交通安全施設整備事業	◻ 橋りょう長寿命化・耐震化事業
⬠ 通学路安全対策事業	◎ 矢坪沢水路整備事業
▽ 通学路整備事業	⬠ 菩提横野線街路築造事業
◇ 歩道設置事業	□ 秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○ 市道改良事業	◻ 河川改修委託事業

図 面 番 号 6

凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業	△	橋りょう長寿命化・耐震化事業
⬠	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	⬠	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	▣	河川改修委託事業

図 面 番 号 7



3

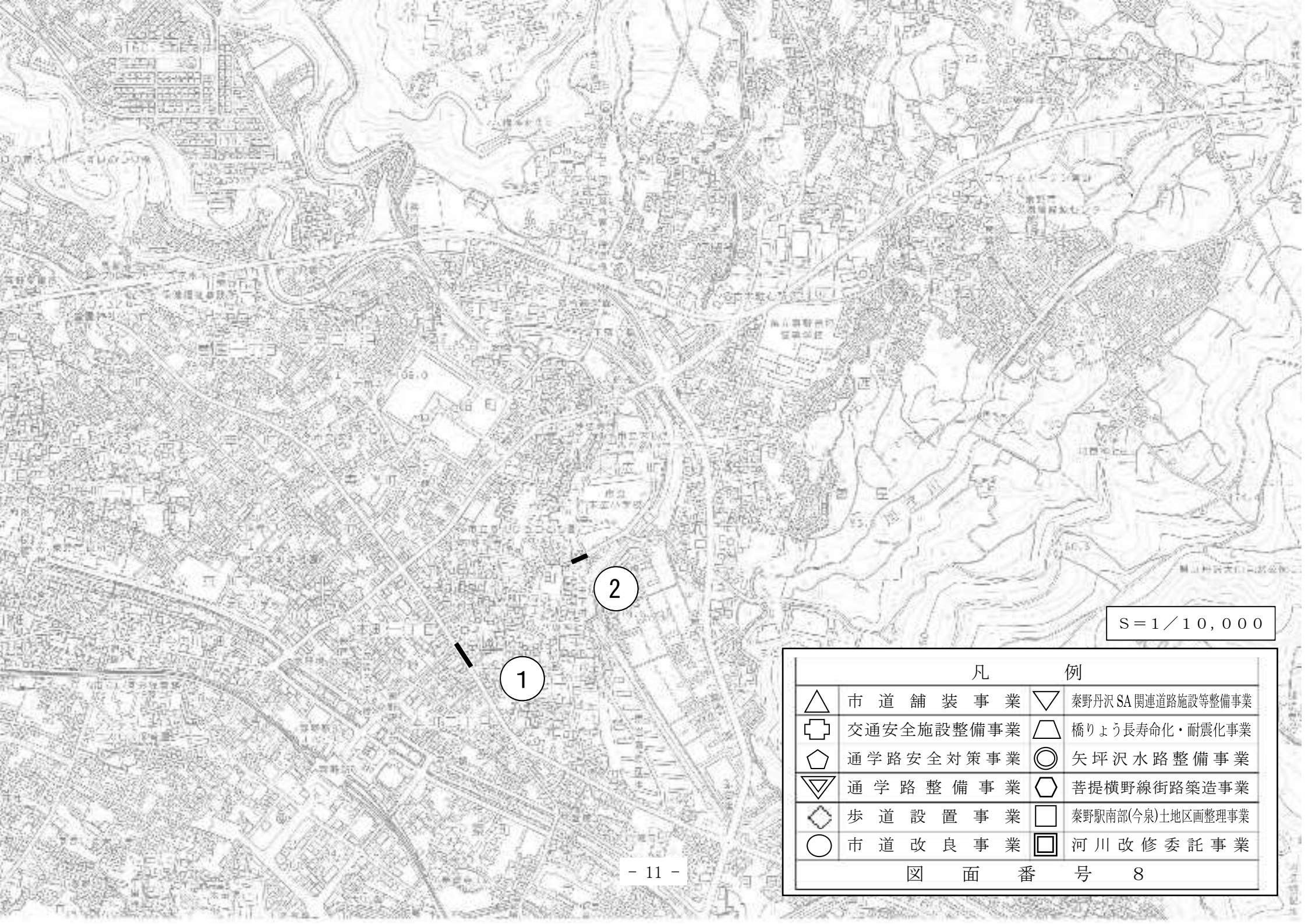
2

1

5

1

16



S = 1 / 10,000

凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業	◻	橋りょう長寿命化・耐震化事業
⬠	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	⬡	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	◻	河川改修委託事業
図 面 番 号 8			

S=1/10,000

凡 例	
△	市道舗装事業
▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業
◻	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◐	通学路安全対策事業
◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業
◑	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業
□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業
■	河川改修委託事業

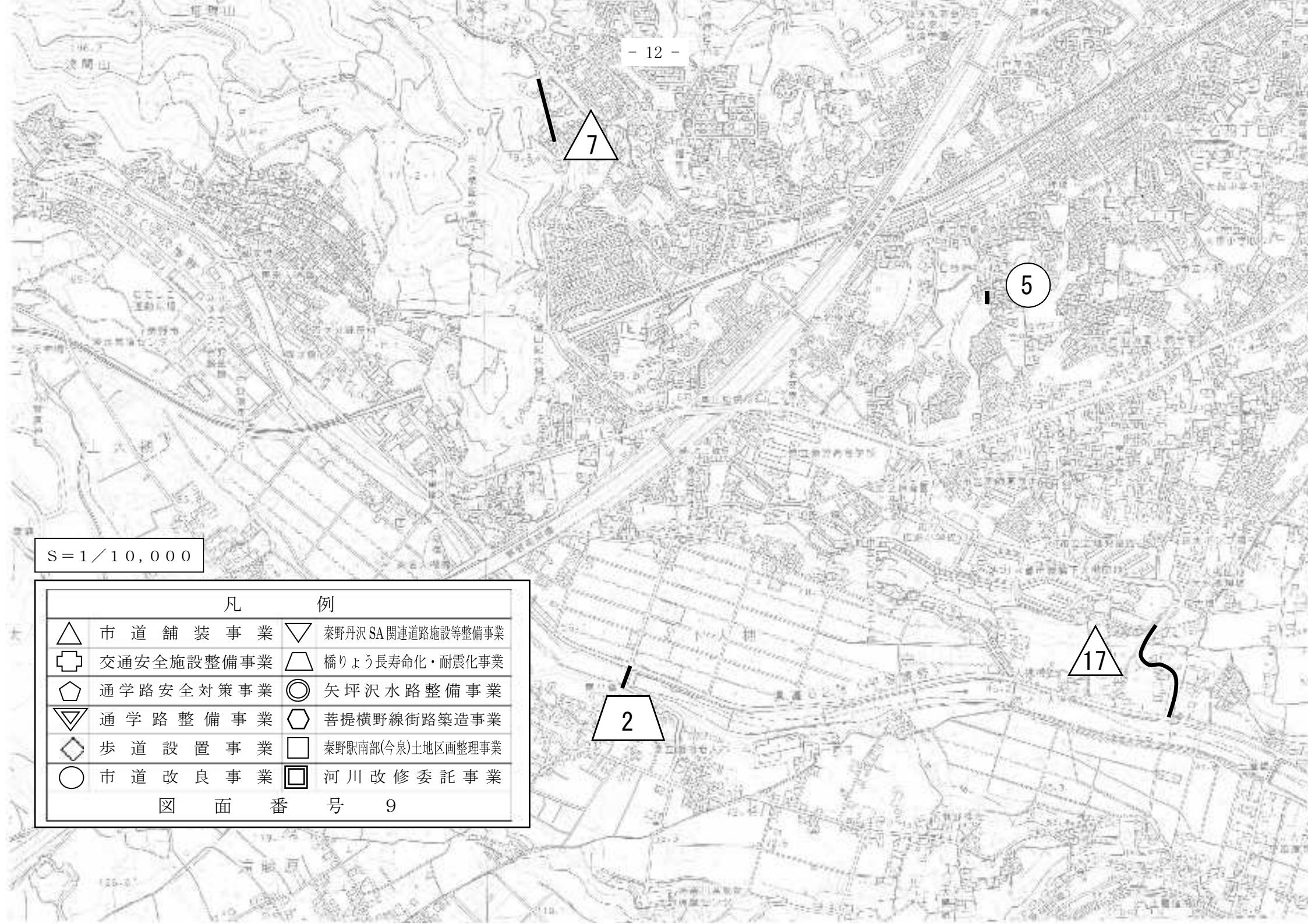
図面番号 9

7

5

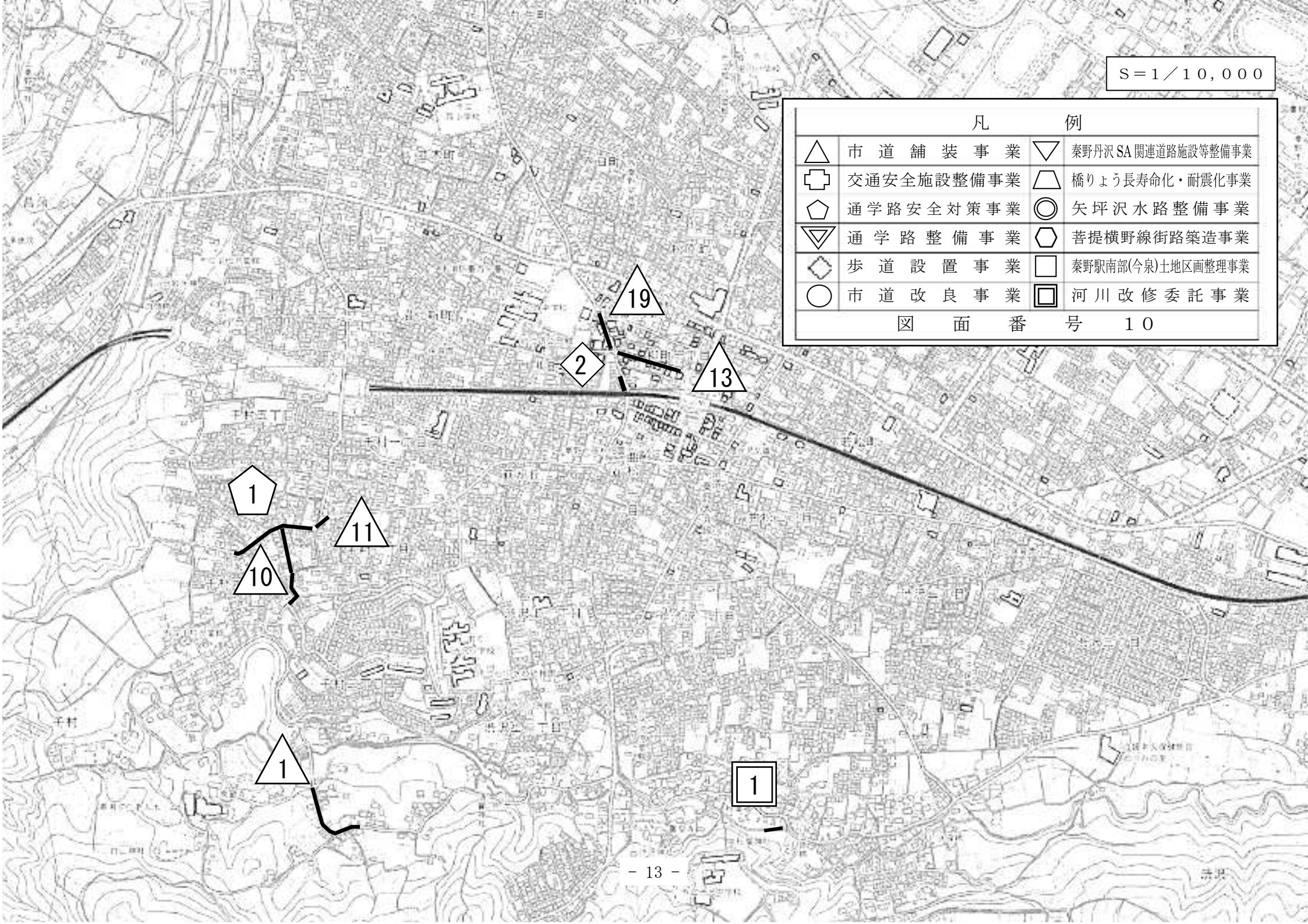
2

17



凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
+	交通安全施設整備事業	△	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◇	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	◇	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	□	河川改修委託事業

図 面 番 号 10



12

2

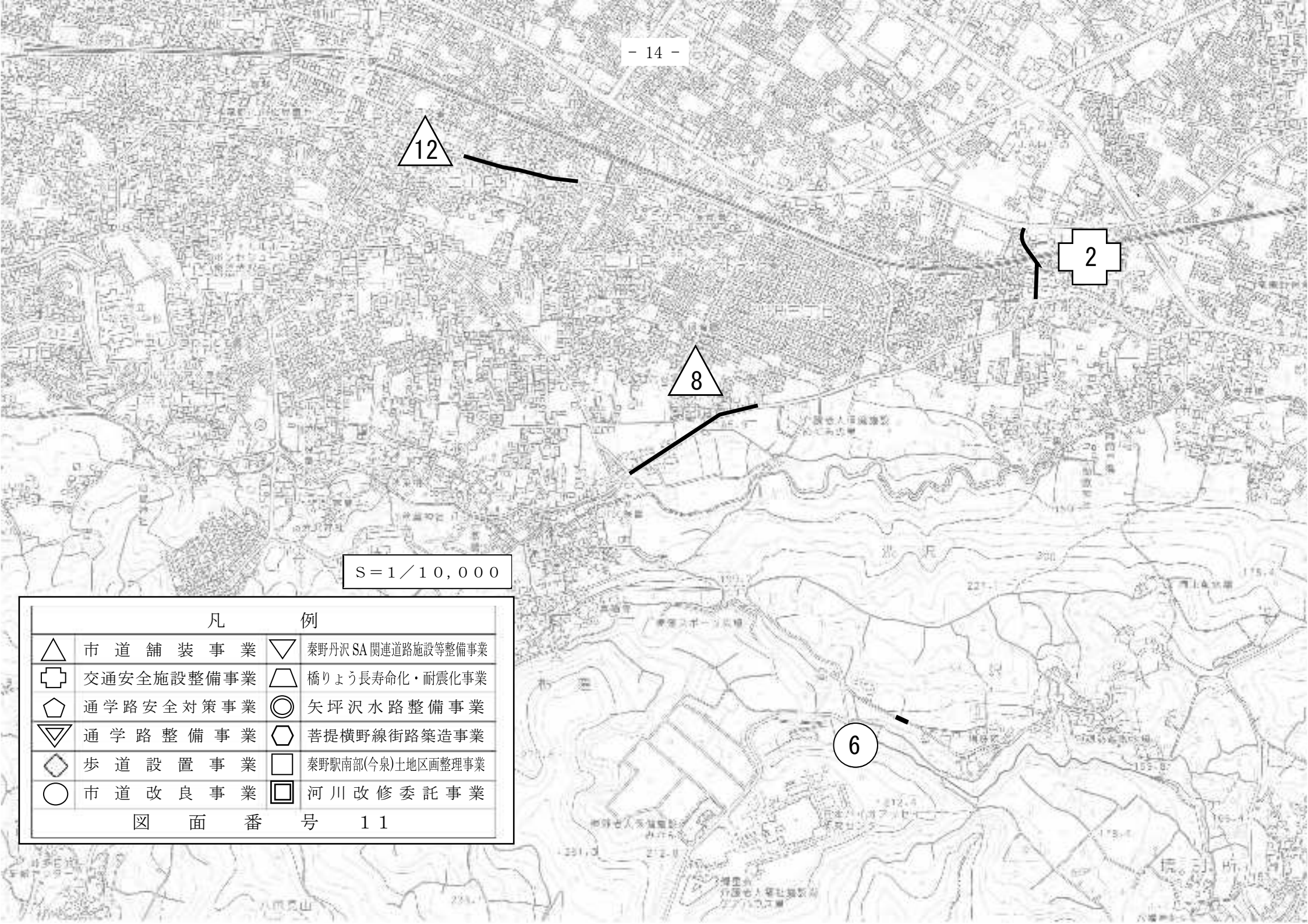
8

6

S=1/10,000

凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
+	交通安全施設整備事業	□	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◇	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	◇	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	□	河川改修委託事業

図 面 番 号 1 1



S=1/10,000

凡 例			
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
+	交通安全施設整備事業	◻	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◇	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	◻	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	◻	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	◻	河川改修委託事業

図 面 番 号 1 2

市立西小学校

市立西中学校

S = 1 / 10,000

凡		例	
△	市道舗装事業	▽	秦野丹沢SA関連道路施設等整備事業
⊕	交通安全施設整備事業	▱	橋りょう長寿命化・耐震化事業
◇	通学路安全対策事業	◎	矢坪沢水路整備事業
▽	通学路整備事業	⬡	菩提横野線街路築造事業
◇	歩道設置事業	□	秦野駅南部(今泉)土地区画整理事業
○	市道改良事業	▣	河川改修委託事業

図面番号 13

2 農道・林道事業施工箇所一覧

農道・林道事業施工箇所表 環境産業部

農道整備事業

番号	図面番号	路線名	箇所	工事延長	幅員
①	14	柳川農道	柳川	40m	4.0m

林道整備事業

番号	図面番号	路線名	箇所	工事延長	幅員
②	15	向山林道	菩提地内	83m	3.0m

令和8年度 柳川地区農道整備事業

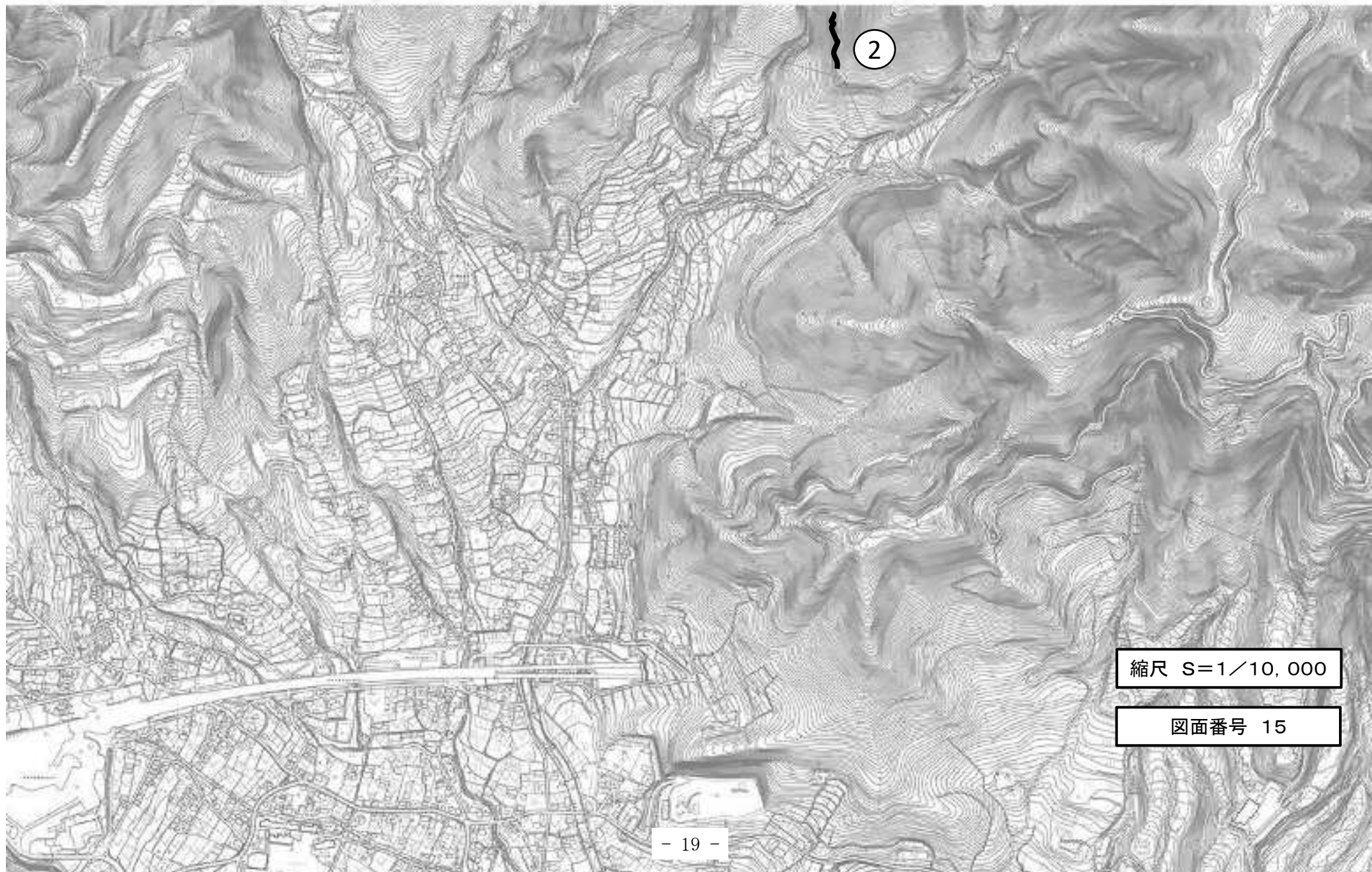
1

市立上小学校

縮尺 S=1/10,000

図面番号 14

令和8年度 向山林道整備事業



縮尺 S=1/10,000

図面番号 15

3 水道事業施工箇所一覧

水道事業施工箇所表 上下水道局

基幹管路耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要			
①	17	千村四丁目導水管改良工事	千村四丁目	口径	250 mm	工事延長	180 m
②	16	菩提導水管改良工事	菩提	口径	100 mm	工事延長	20 m
③	18	堀山下導水管改良工事(その1)	堀山下	口径	150 mm	工事延長	800 m
④	18	堀山下導水管改良工事(その2)	堀山下	口径	200 mm	工事延長	400 m
⑤	20	曾屋送水管改良工事	曾屋	口径	250 mm	工事延長	120 m
合 計							工事延長 1,520 m

幹線管路耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要			
◇1	20	西大竹送水管改良工事	西大竹	口径	500 mm	工事延長	130 m
◇2	20	上大槻送水管改良工事	上大槻	口径	500 mm	工事延長	100 m
◇3	20	上大槻送水ポンプ場整備工事(継続費)	上大槻	送水ポンプ場の整備			
合 計							工事延長 230 m

配水管路耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
1	17	千村四丁目路面復旧工事	千村四丁目	舗装面積 1,800 m ²
2	21	鶴巻南四丁目路面復旧工事	鶴巻南四丁目	舗装面積 1,830 m ²
3	17	千村四丁目配水管改良工事	千村四丁目	口径 100 mm 工事延長 150 m
4	19	緑町配水管改良工事	緑町	口径 150 mm 工事延長 210 m
5	19	文京町外配水管改良工事	文京町外	口径 75・100 mm 工事延長 258 m
6	19	入船町外配水管改良工事	入船町外	口径 75・150 mm 工事延長 585 m
7	20	曾屋配水管改良工事	曾屋	口径 300 mm 工事延長 120 m
8	21	鶴巻北一丁目配水管改良工事	鶴巻北一丁目	口径 150 mm 工事延長 100 m
9	21	鶴巻南二丁目配水管改良工事	鶴巻南二丁目	口径 200 mm 工事延長 230 m
10	21	鶴巻南四丁目配水管改良工事	鶴巻南四丁目	口径 150 mm 工事延長 50 m
合計				工事延長 1,703 m

配水場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
△1	16	横野配水場電気設備更新工事	横野	計装盤及びテレメータ設備の更新
△2	22	落合配水場計装設備更新工事	落合	流量計の更新
△3	20	水道施設監視制御設備デジタル化更新工事	曾屋外	テレメータ設備のデジタル化
△4	16	堀山下低区配水場水質監視設備更新工事	堀山下	水質監視装置の更新
△5	19	六間配水場薬品注入設備更新工事	曾屋	次亜塩素酸ナトリウム注入設備の更新
△6	20	金井場配水場計装設備更新工事	今泉	流量計の更新
△7	17	千村配水場計装設備更新工事	千村	流量計の更新
△8	20	八幡山配水場外計装設備更新工事	尾尻	水位計の更新

取水場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
①	16	小羽根取水場取水ポンプ設備更新工事	羽 根	取水ポンプ及び水位計の更新
②	22	久保取水場取水ポンプ設備更新工事	寺 山	取水ポンプの更新、水位計の更新
③	16	政ヶ谷戸取水場電気機械設備更新工事	菩 提	取水ポンプ制御盤及び取水ポンプの更新、水位計の新設
④	20	秦野田取水場取水ポンプ設備更新工事	曾 屋	取水ポンプの更新

浄水場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
①	16	堀山下浄水場浄水設備更新工事(継続費)	堀 山 下	浄水設備の更新
②	16	堀山下浄水場緊急遮断弁設備更新工事	堀 山 下	緊急遮断弁設備の盤及び地震計等の更新
③	16	堀山下浄水場建築改修工事	堀 山 下	管理棟の建築改修

配水管拡張事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
▽1	20	今泉配水管拡張工事	今 泉	口径 100・150 mm 工事延長 195 m
▽2	18	菩提配水管拡張工事	菩 提	口径 100 mm 工事延長 100 m
合 計				工事延長 295 m

非常用自家発電設備整備事業

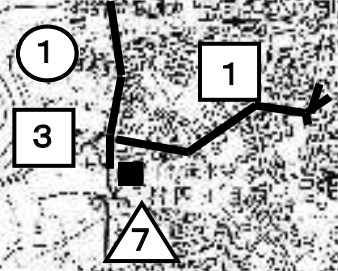
番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
①	16	横野配水場小型発電設備設置工事	横 野	非常用小型発電機の設置

1 2 3

S = 1 / 10,000

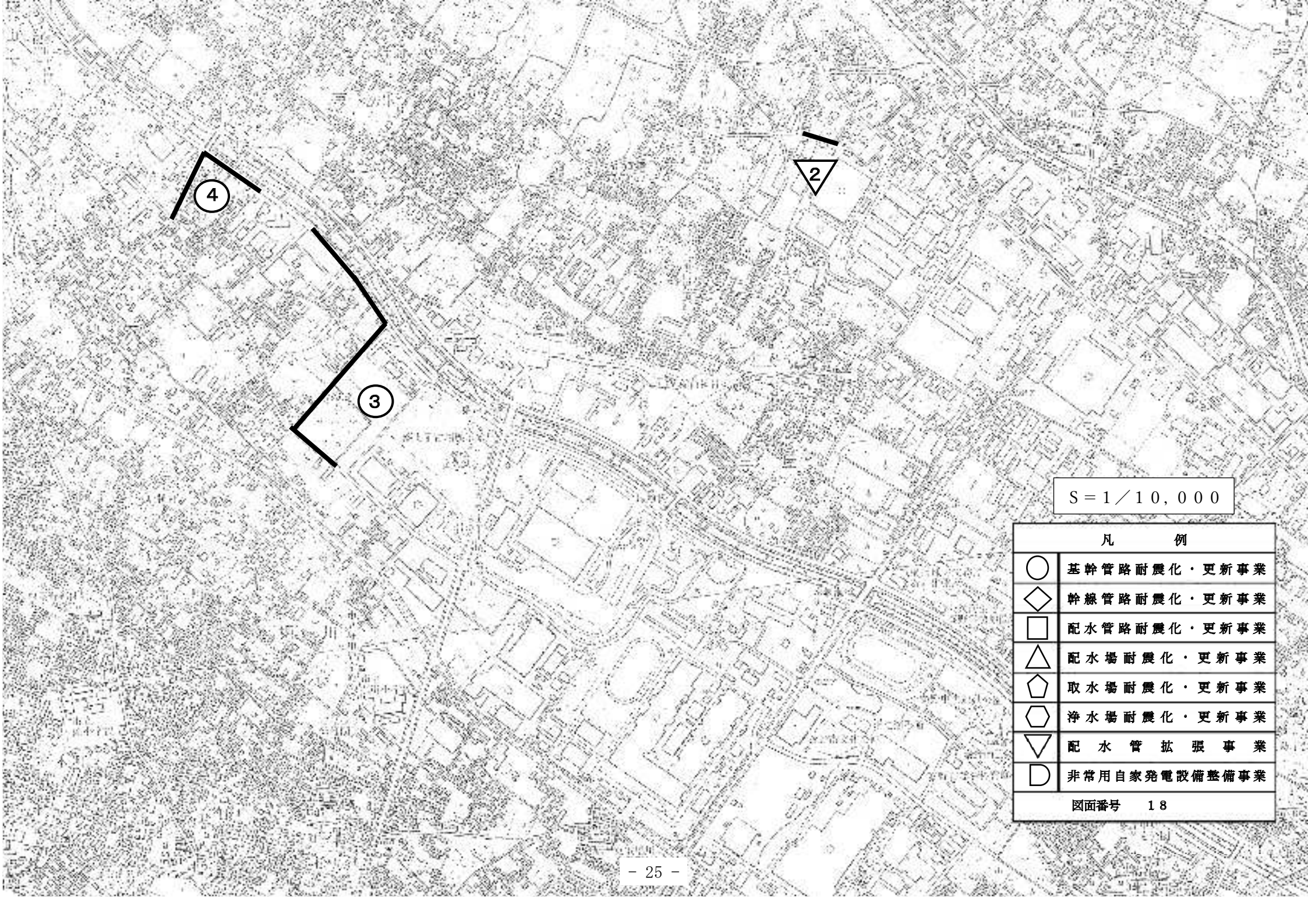
凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
⬠	取水場耐震化・更新事業
⬡	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
◻	非常用自家発電設備整備事業
図面番号 16	





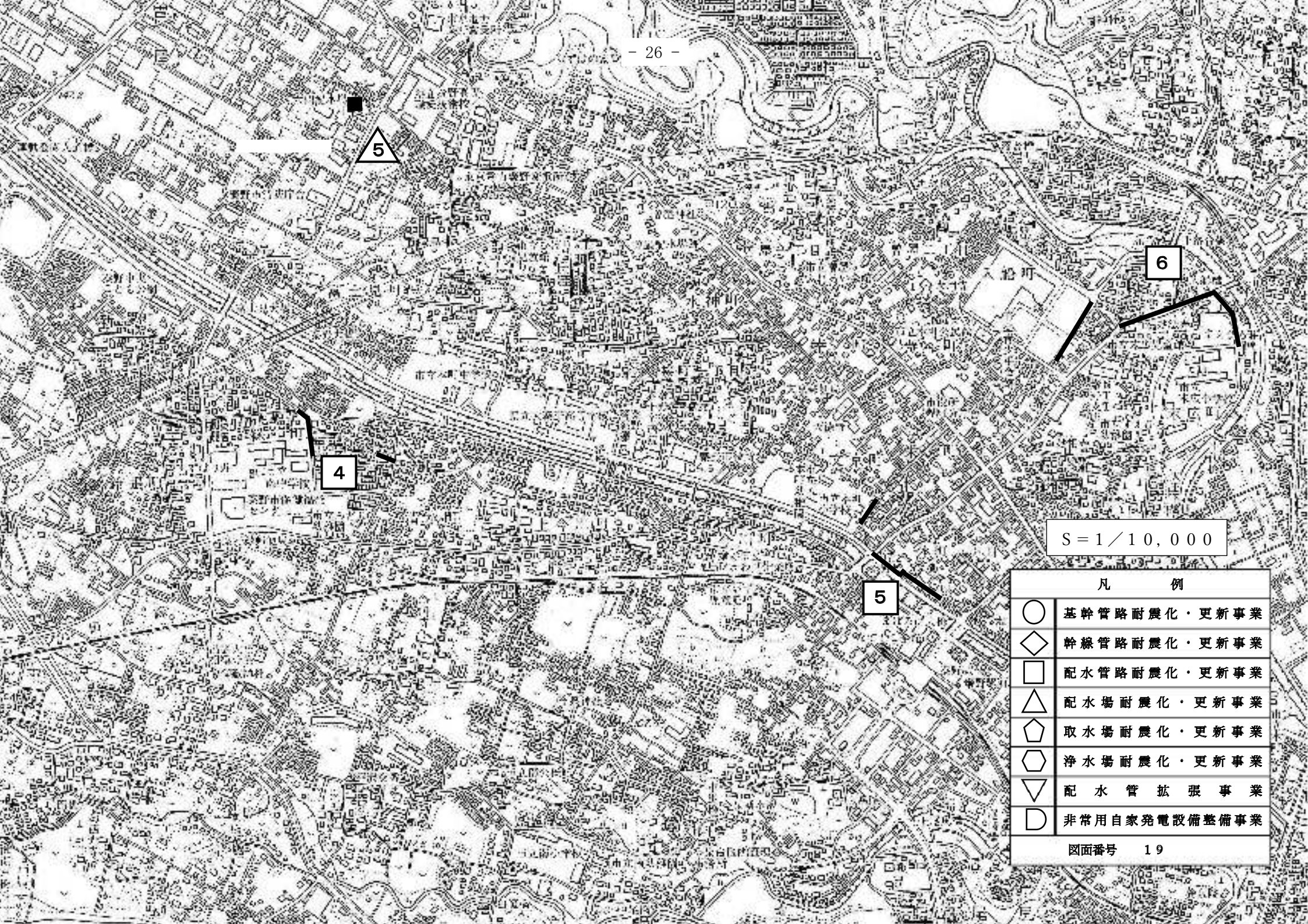
S = 1 / 10,000

凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
◡	取水場耐震化・更新事業
◢	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
◻	非常用自家発電設備整備事業
図面番号 17	



S = 1 / 10,000

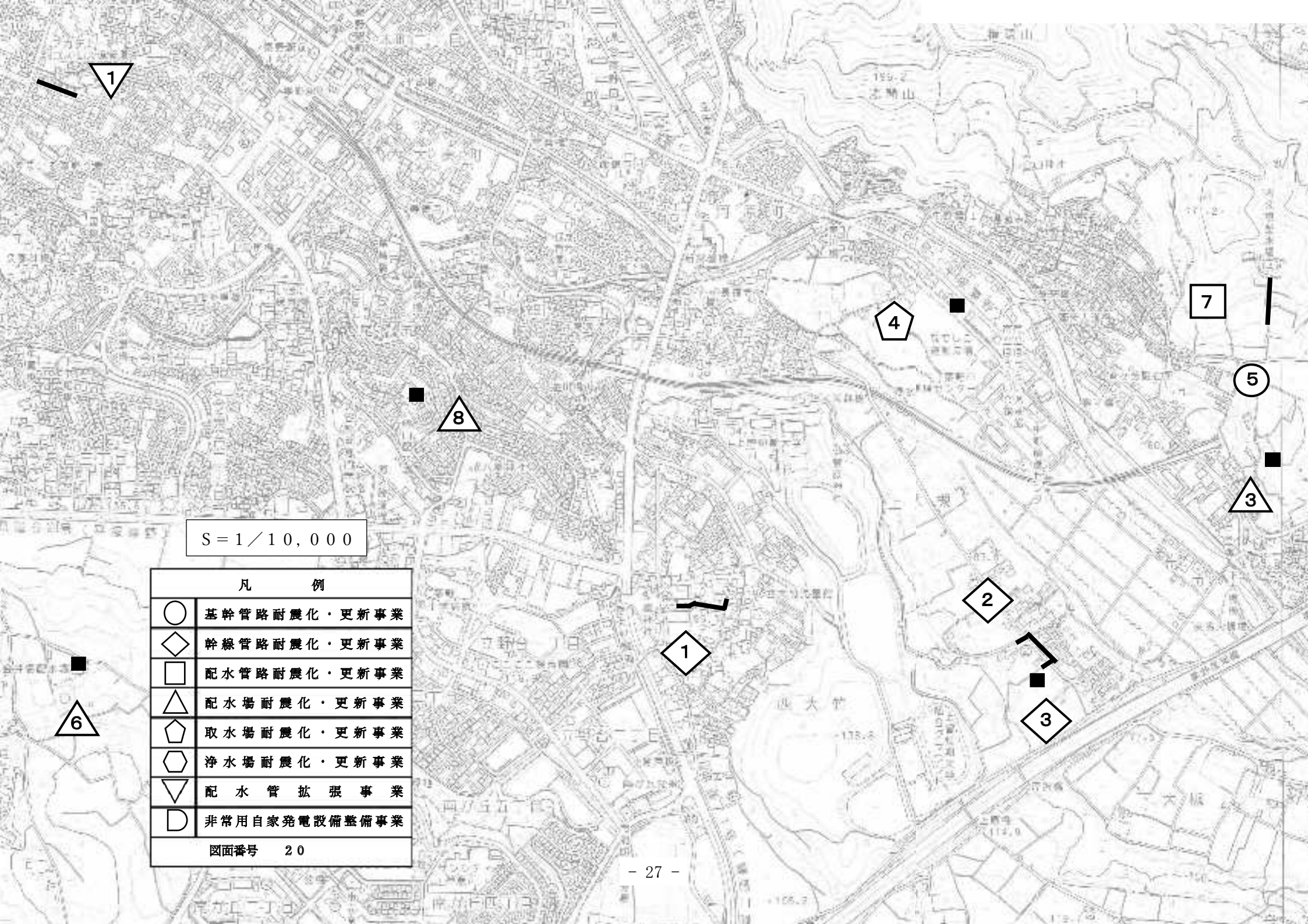
凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
⬠	取水場耐震化・更新事業
⬡	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
⊖	非常用自家発電設備整備事業
図面番号 18	



S = 1 / 10,000

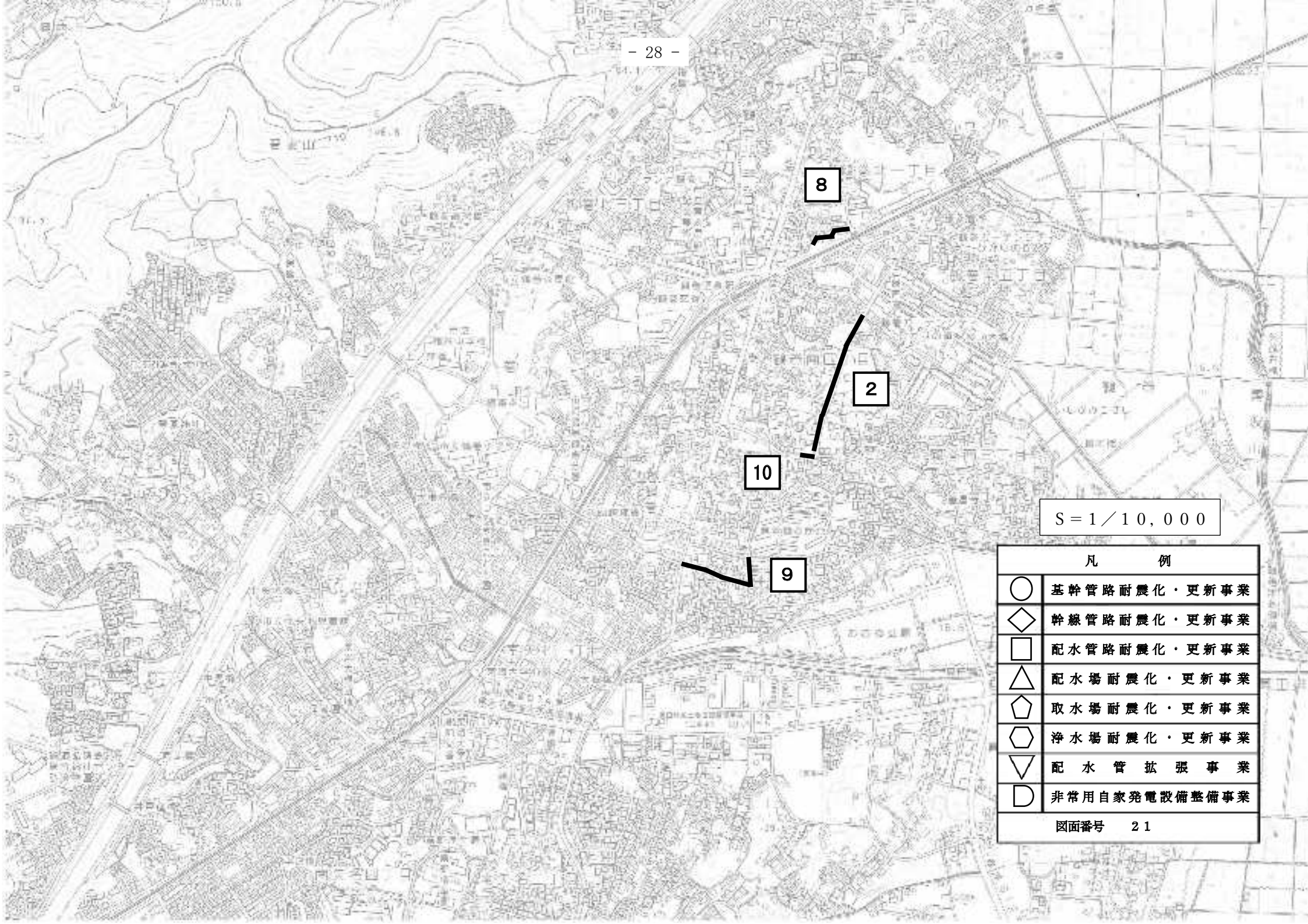
凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
◡	取水場耐震化・更新事業
◢	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
◉	非常用自家発電設備整備事業

図面番号 19



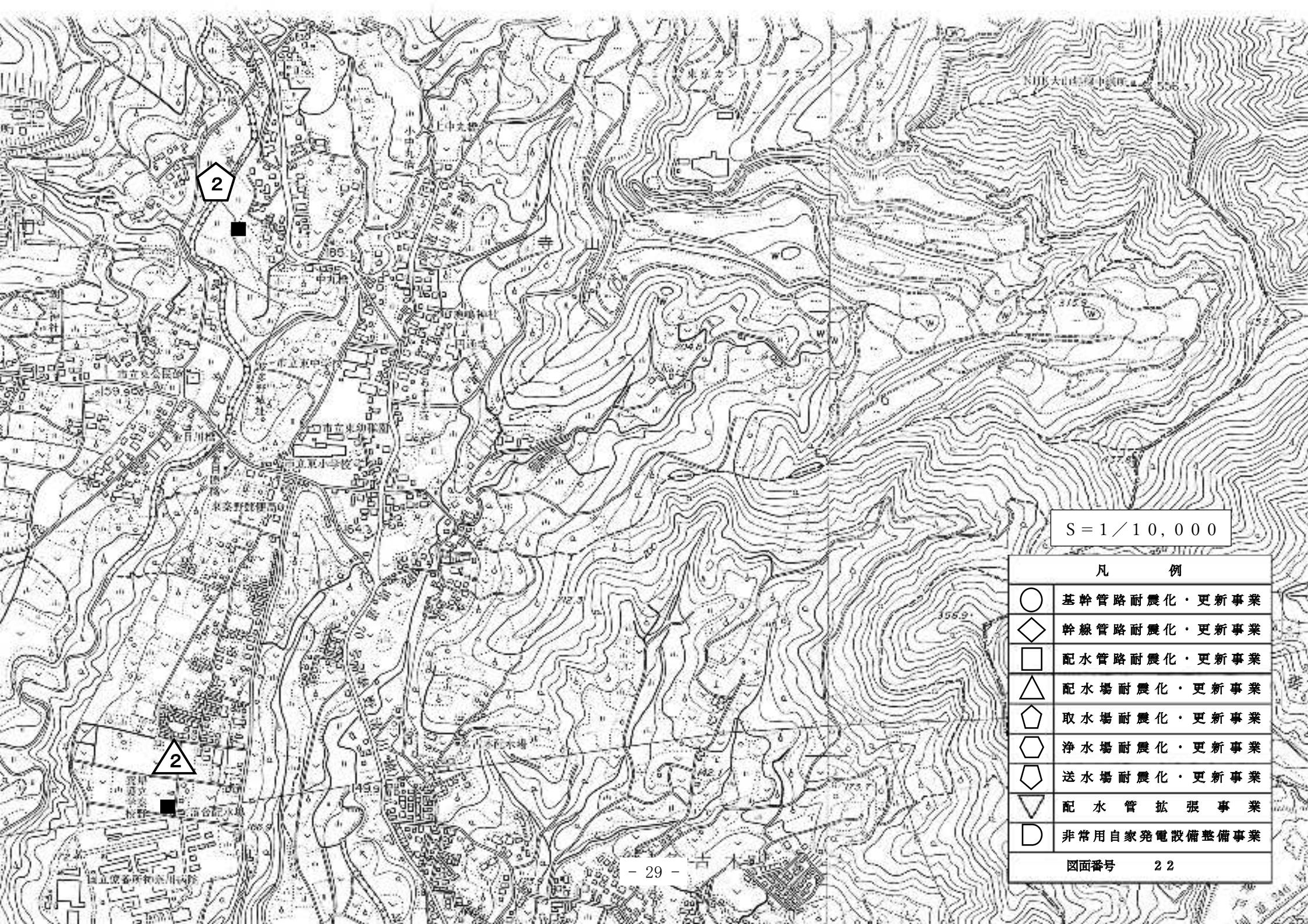
S = 1 / 10,000

凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
⬠	取水場耐震化・更新事業
⬡	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
⊖	非常用自家発電設備整備事業
図面番号 20	



S = 1 / 10,000

凡 例	
○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
◓	取水場耐震化・更新事業
◕	浄水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
D	非常用自家発電設備整備事業
図面番号 21	



S = 1 / 10,000

凡 例

○	基幹管路耐震化・更新事業
◇	幹線管路耐震化・更新事業
□	配水管路耐震化・更新事業
△	配水場耐震化・更新事業
⬠	取水場耐震化・更新事業
⬡	浄水場耐震化・更新事業
◊	送水場耐震化・更新事業
▽	配水管拡張事業
○	非常用自家発電設備整備事業

図面番号 22

4 公共下水道事業施工箇所一覧

公共下水道事業施工箇所表 上下水道局

汚水管きよ整備事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
①	28・30	汚水枝線整備工事	今泉外	口径 200 mm 工事延長 197 m

雨水管きよ整備事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
◇1	26	雨水枝線整備工事(平沢1工区)	平沢	口径 700 mm 工事延長 160 m
◇2	30	雨水枝線整備工事(本町1工区)	本町一丁目外	口径 450 mm 工事延長 8 m
合計				工事延長 168 m

汚水管きよ耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
□1	30	汚水管きよ更生工事	曾屋	口径 250 mm 工事延長 399 m
□2	24・25・27～30	マンホールポンプ更新等工事	渋沢外	工事箇所 17 か所
□3	24・27・28・30	マンホールポンプ制御盤更新等工事	曾屋外	工事箇所 6 か所
合計				工事延長 399 m

雨水管きよ耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
◇1	23	大根第10-1雨水幹線更新工事(鶴巻1工区)	鶴巻	口径 1,650 mm 工事延長 60 m

大根川ポンプ場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
△1	23	大根川ポンプ場内照明設備更新工事	鶴巻	LED照明設備への更新

鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業

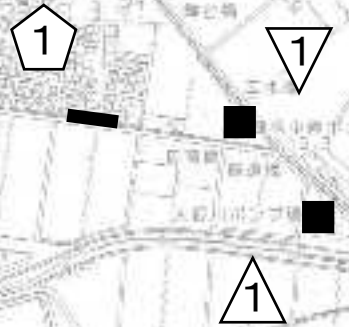
番号	図面番号	工 事 名	箇 所	事 業 概 要
▽1	23	鶴巻中継ポンプ場内照明設備更新工事	鶴 巻	LED照明設備への更新

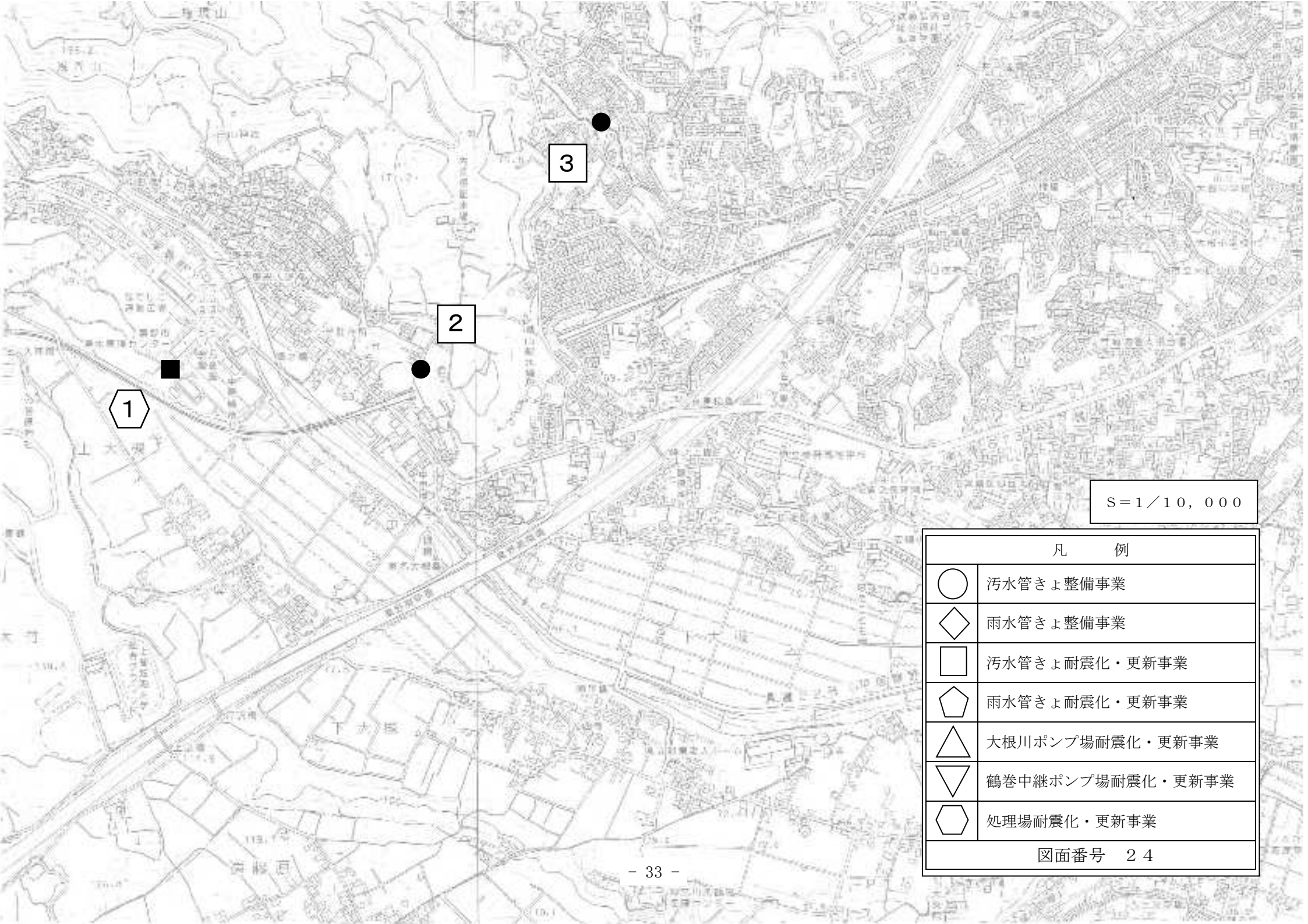
処理場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工 事 名	箇 所	事 業 概 要
1	24	汚泥濃縮棟再構築及び耐震補強工事委託(継続費)	上 大 槻	汚泥濃縮棟再構築及び耐震補強

S=1/10,000

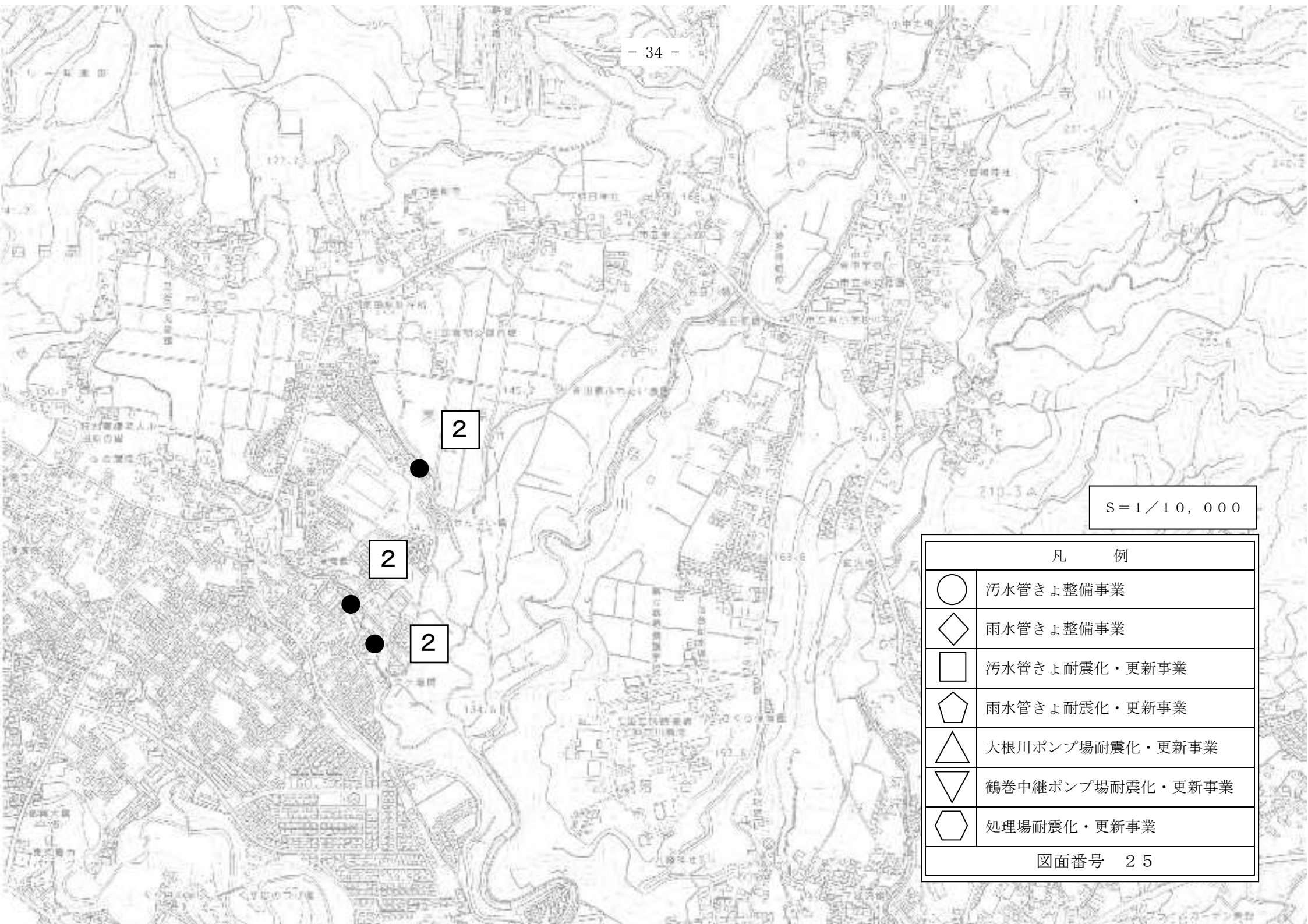
凡 例	
○	汚水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	汚水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 23	





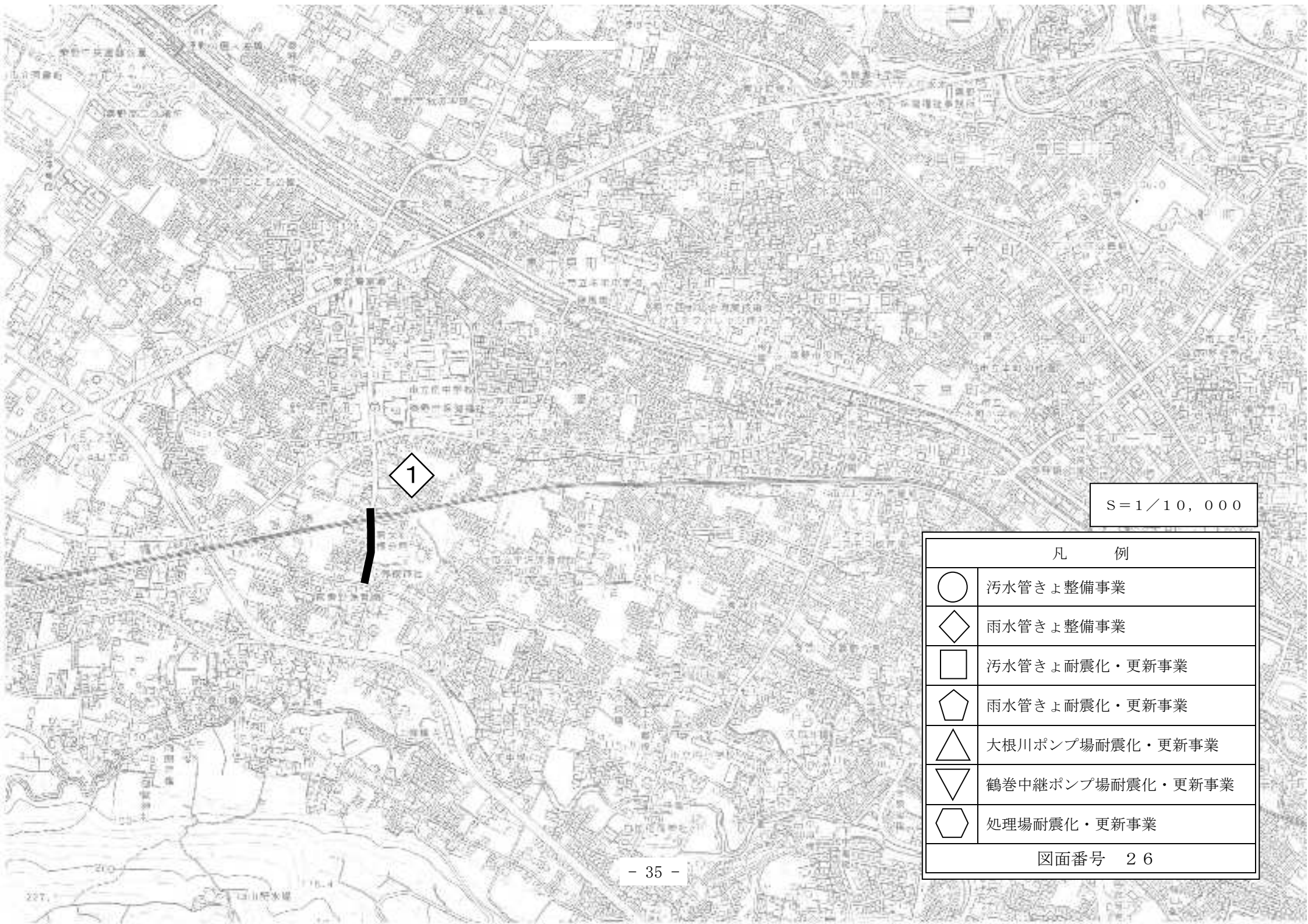
S = 1 / 10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 24	



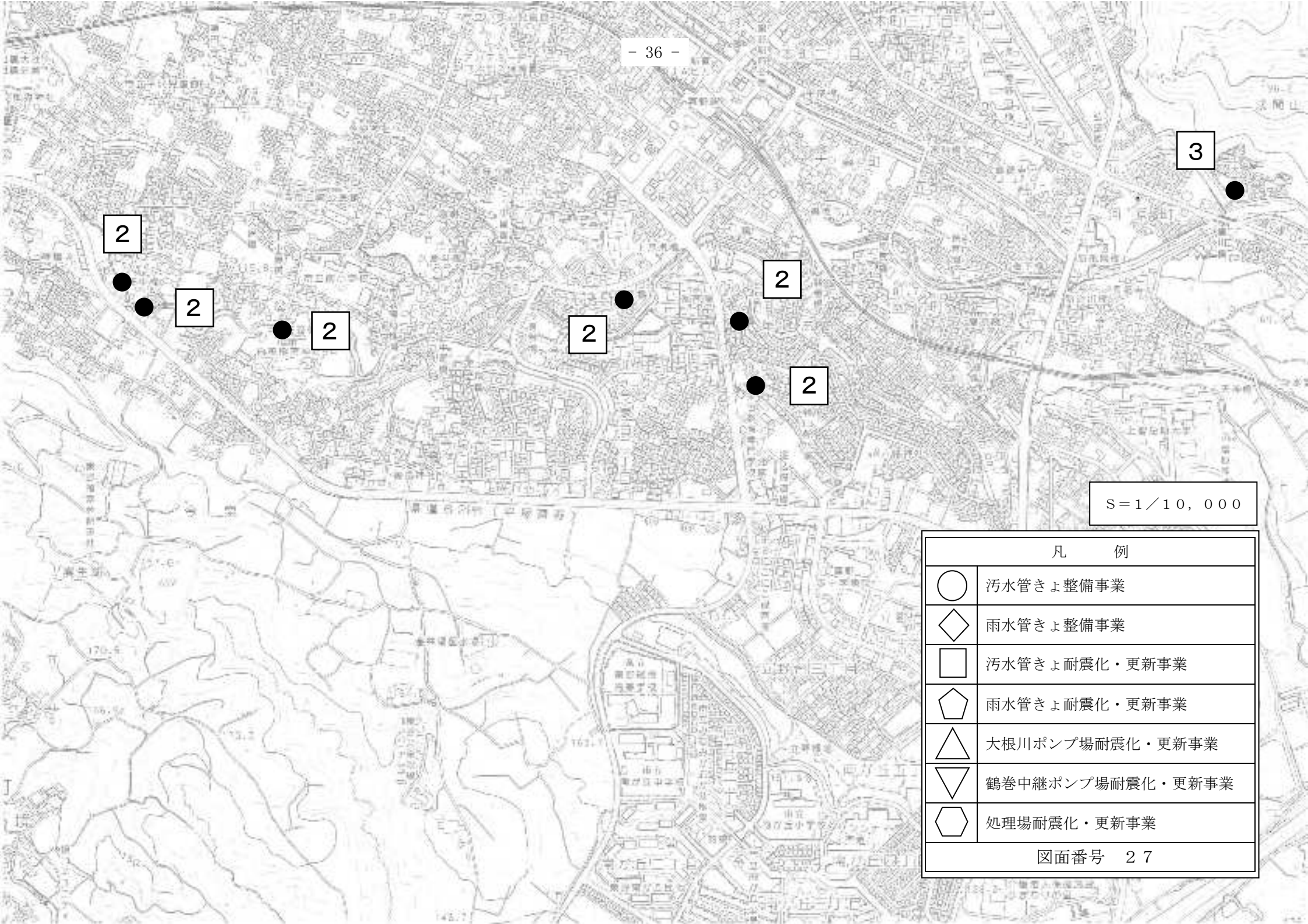
S=1/10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
◇	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
◇	処理場耐震化・更新事業
図面番号 25	



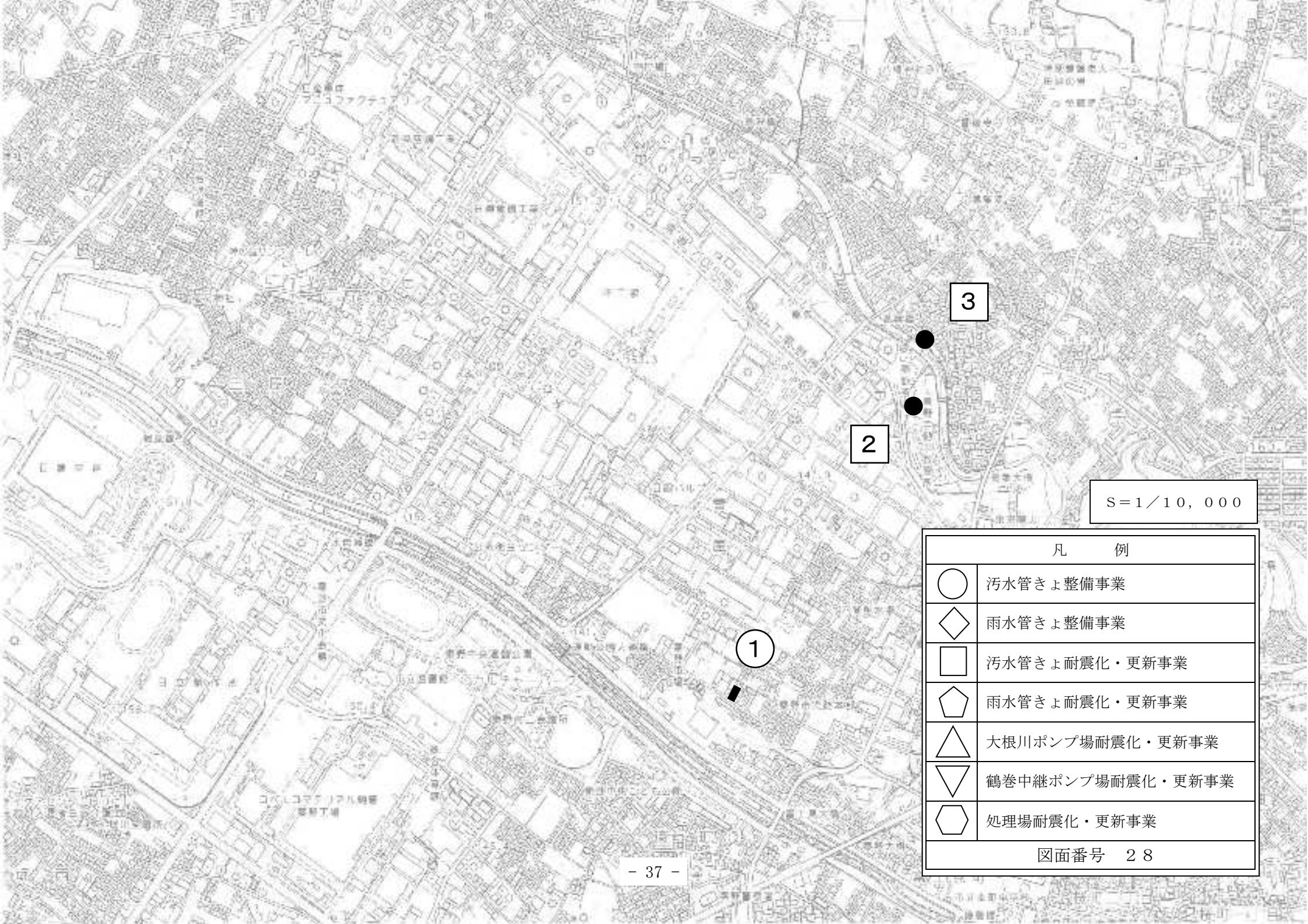
S=1/10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
◇	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
◇	処理場耐震化・更新事業
図面番号 26	



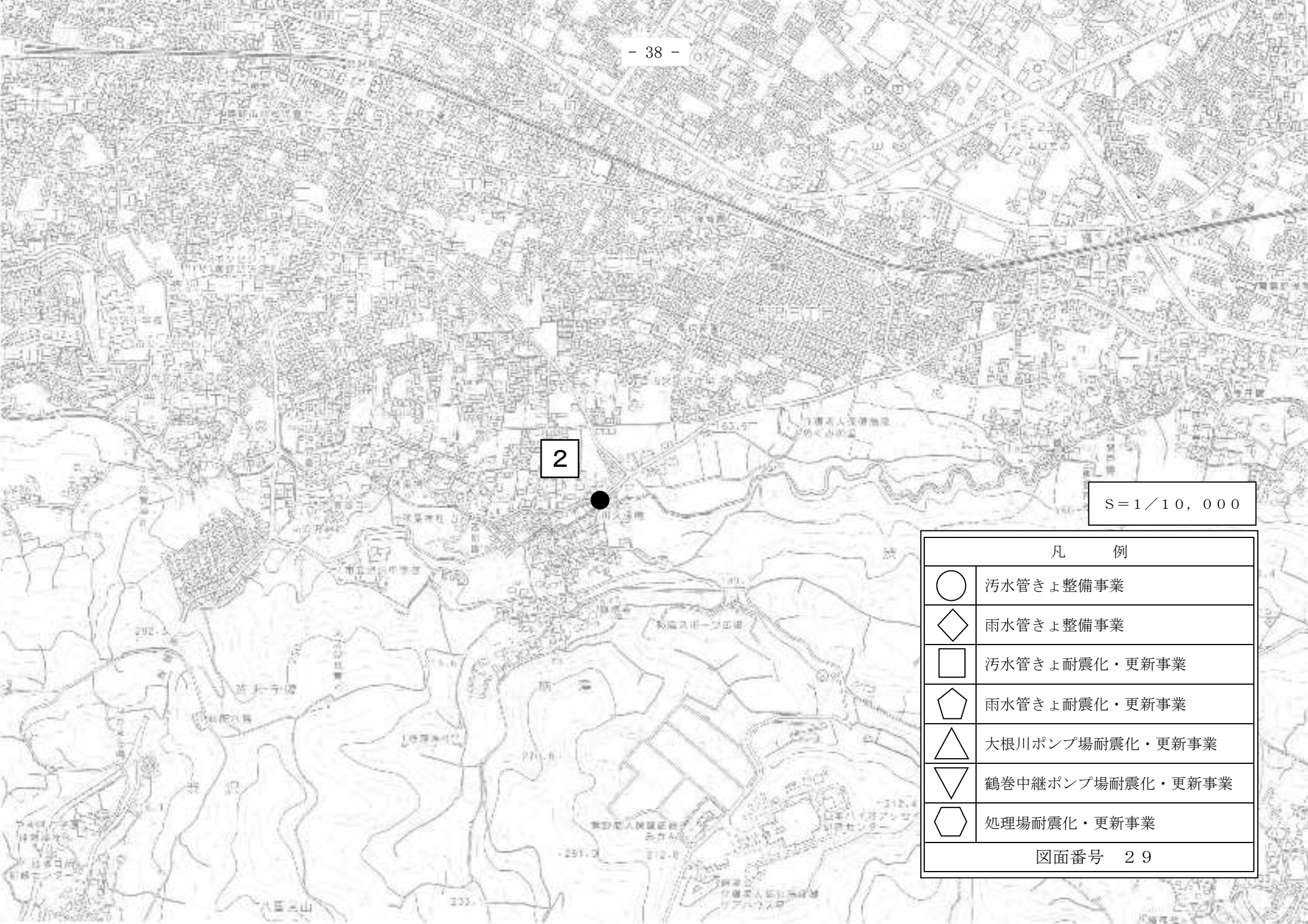
S=1/10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 27	



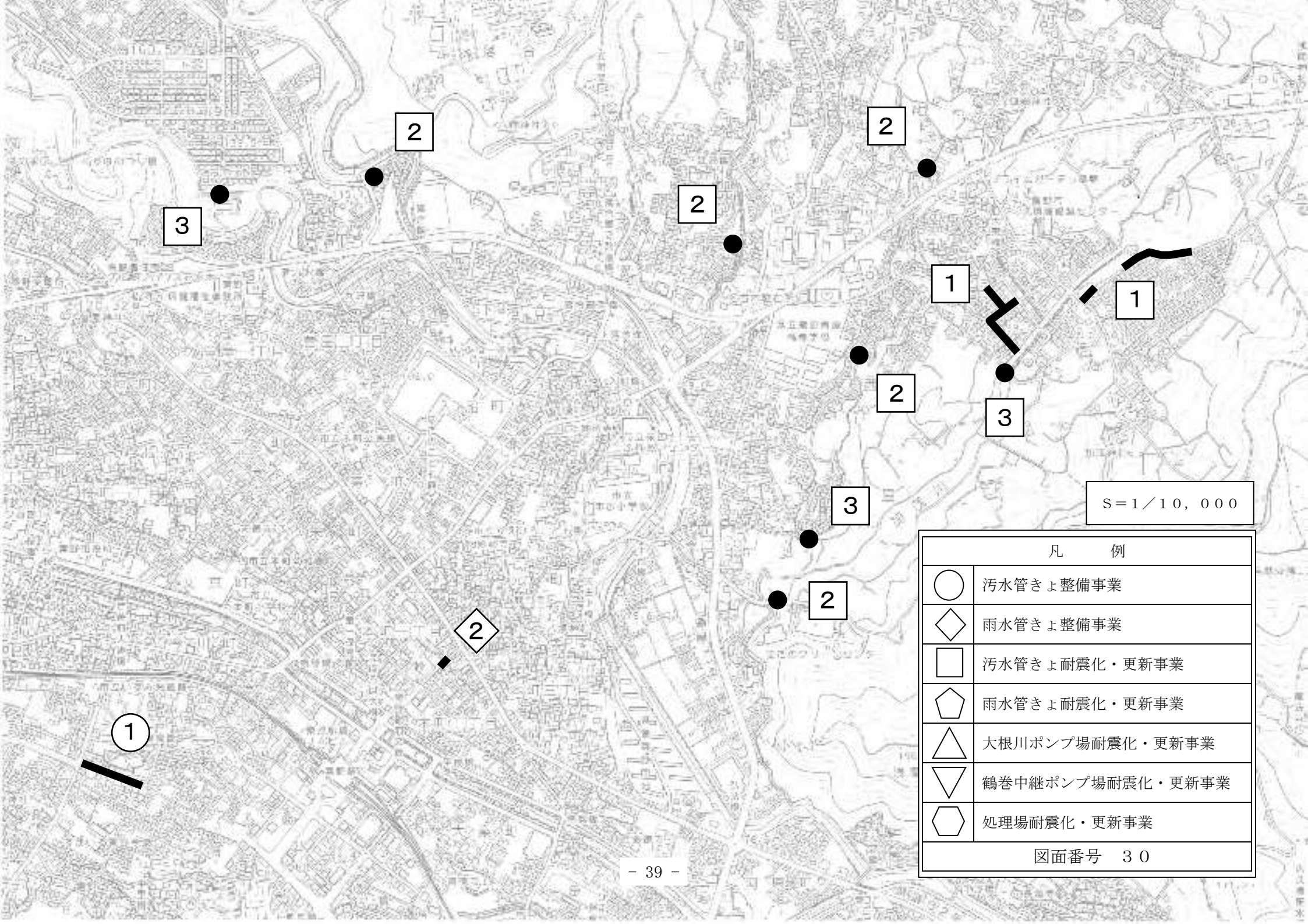
S = 1 / 10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 28	



S=1/10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 29	



S=1/10,000

凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
▽	鶴巻中継ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 30	