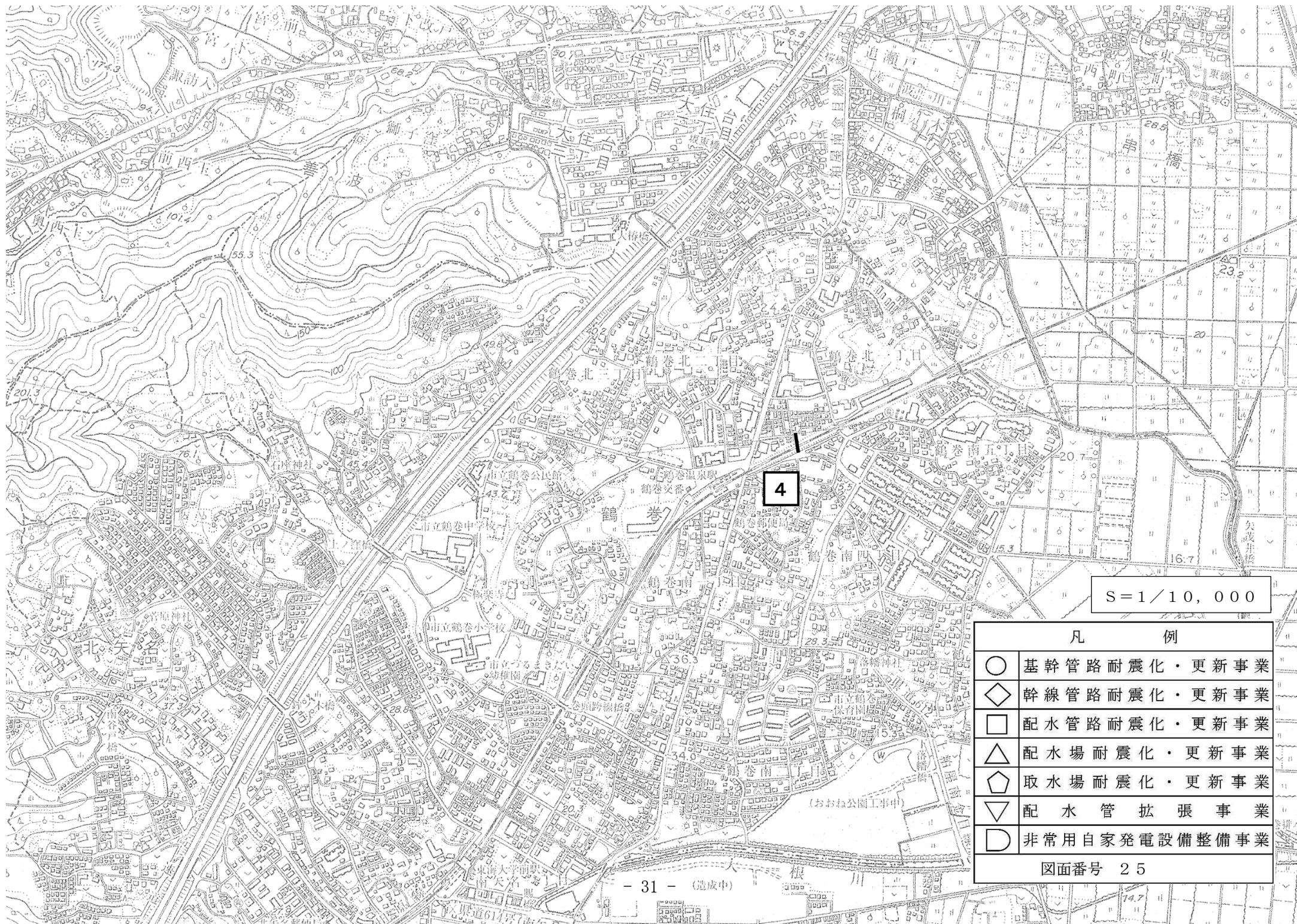


S=1/10,000

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
▽	配水管拡張事業
○	非常用自家発電設備整備事業

図面番号 24



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
- ▽ 配水管拡張事業
- 非常用自家発電設備整備事業

図面番号 25

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	31	第1号公共下水道中央処理区汚水枝線整備工事	今泉	口径 200 mm 工事延長 434 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	31	第1号公共下水道水無第1雨水枝線整備工事	本町一丁目外	口径 500 mm 工事延長 130 m
◇2	26	第1号公共下水道大根第10雨水枝線整備工事	鶴巻北三丁目外	口径 600 mm 工事延長 90 m
合計				工事延長 220 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	31	第1号公共下水道汚水管きよ更生工事	曾屋	口径 250 mm 工事延長 200 m
□2	27~31	第1号公共下水道マンホールポンプ等更新工事	下大槻外	工事箇所 11 か所(12基)
□3	29・31	第1号公共下水道マンホールポンプ制御盤更新工事	新町外	工事箇所 3 か所
合計				工事延長 200 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	26	第1号公共下水道大根第10-1雨水幹線更新工事	鶴巻	口径 1,650 mm 工事延長 57 m

大根川ポンプ場耐震化・更新事業

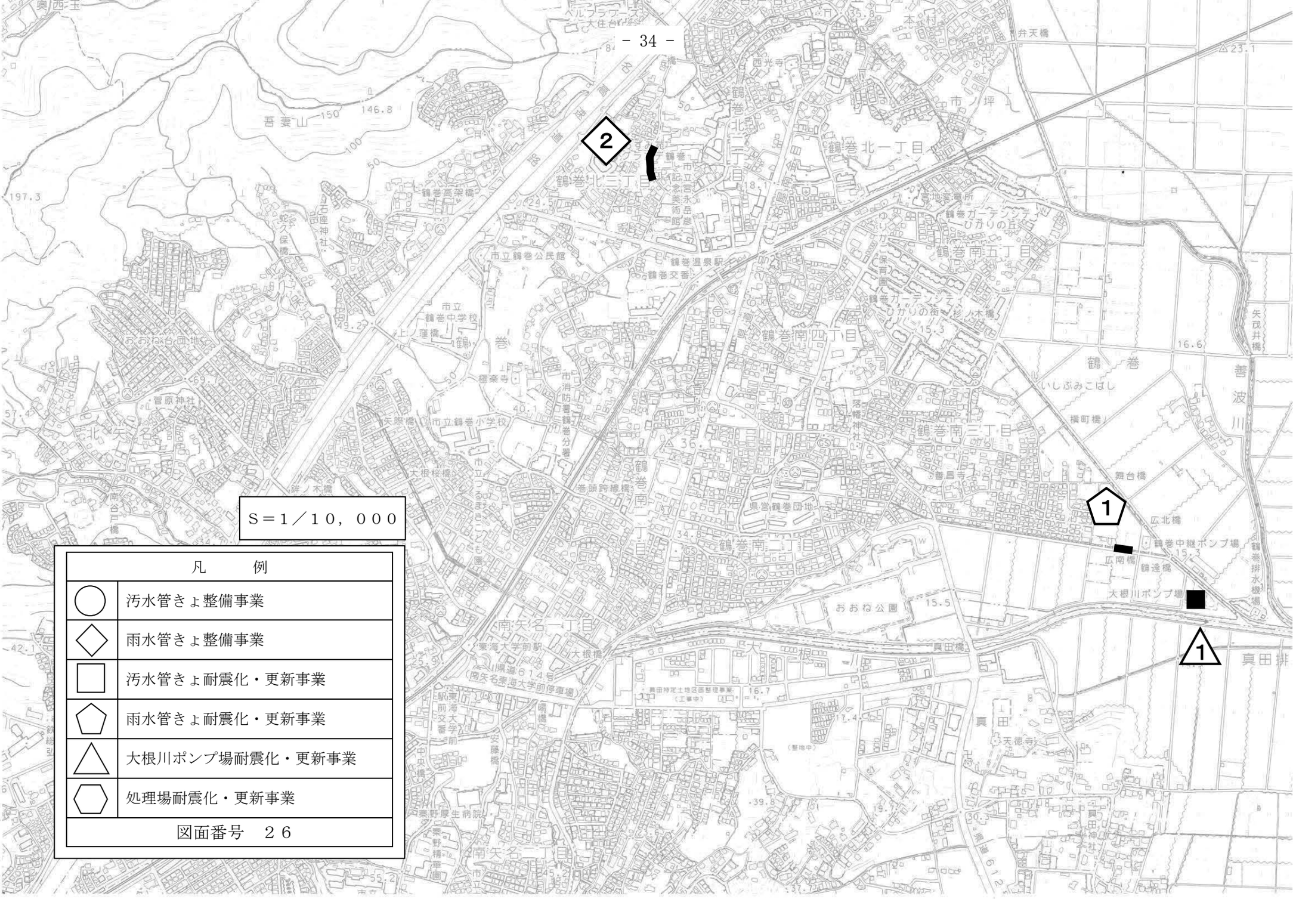
番号	図面番号	工事名	箇所	事業概要
△1	26	ポンプ井排水ポンプ更新工事	鶴巻	排水ポンプの更新

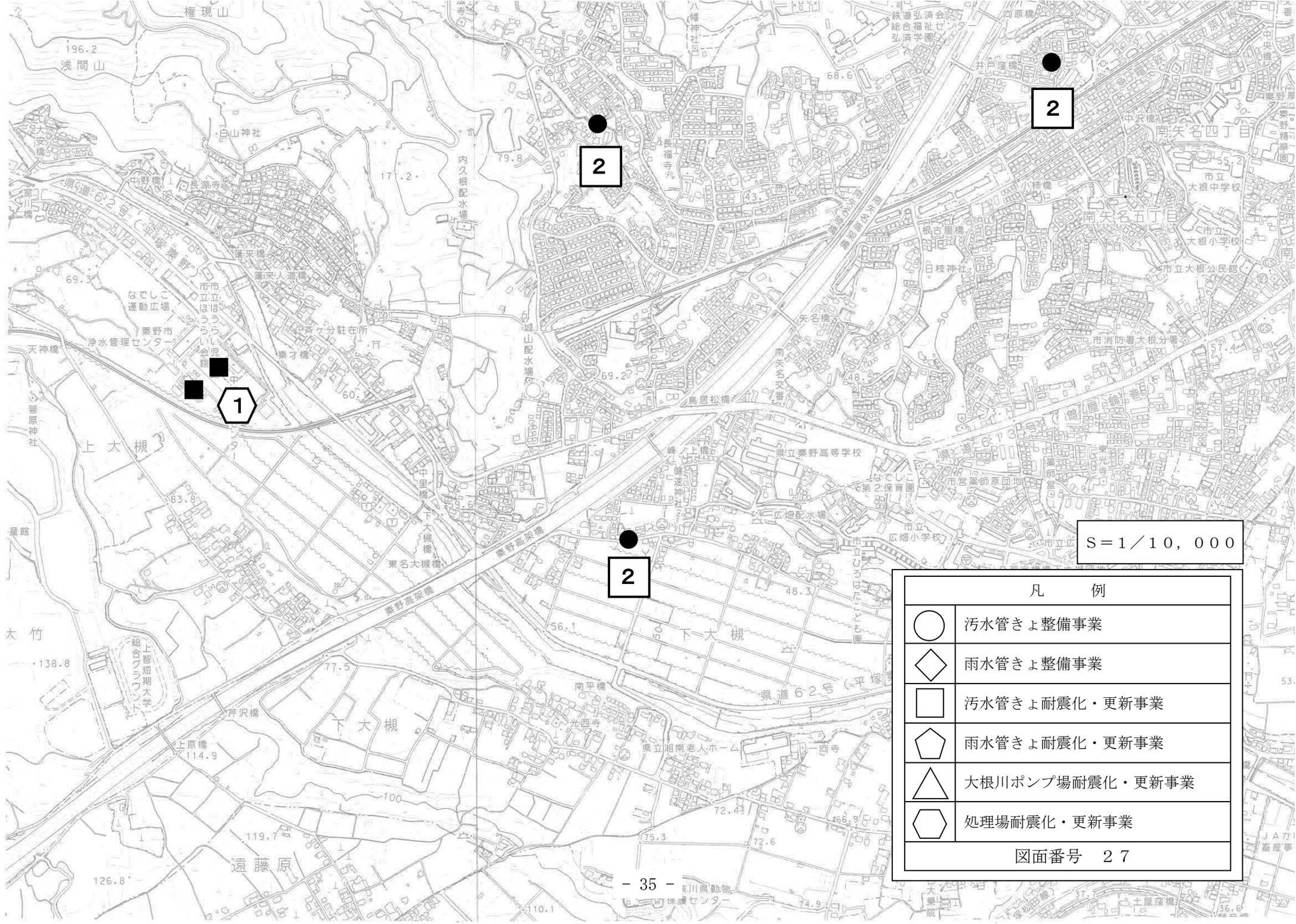
処理場耐震化・更新事業

番号	図面番号	工 事 名	箇 所	事 業 概 要
1	27	水処理棟最初沈殿池スカムピット攪拌機更新工事	上 大 槻	攪拌機の更新
		汚泥棟No.2-1汚泥貯留槽攪拌機更新工事		

S=1/10,000

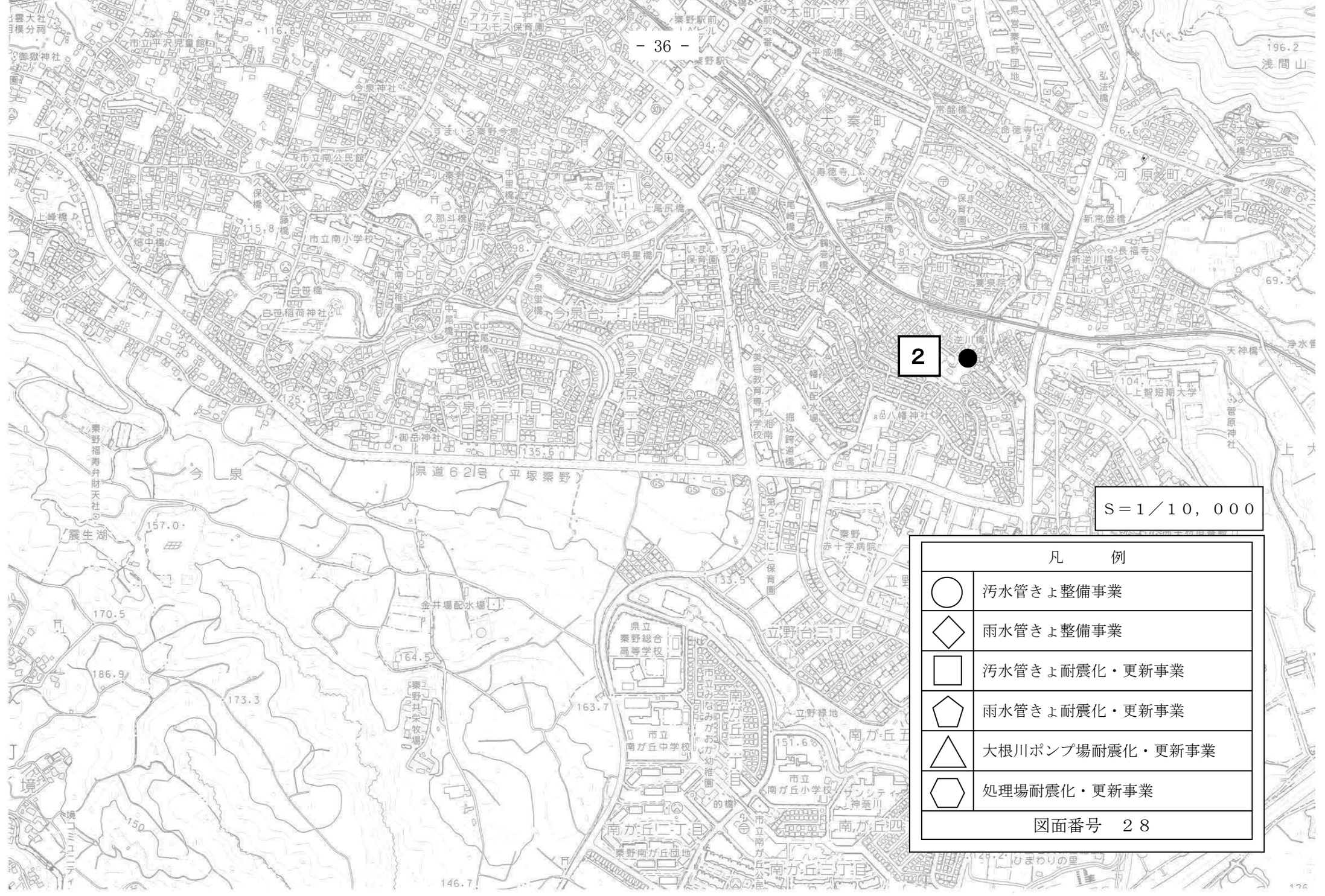
凡 例	
○	污水管きよ整備事業
◇	雨水管きよ整備事業
□	污水管きよ耐震化・更新事業
⬠	雨水管きよ耐震化・更新事業
△	大根川ポンプ場耐震化・更新事業
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 26	





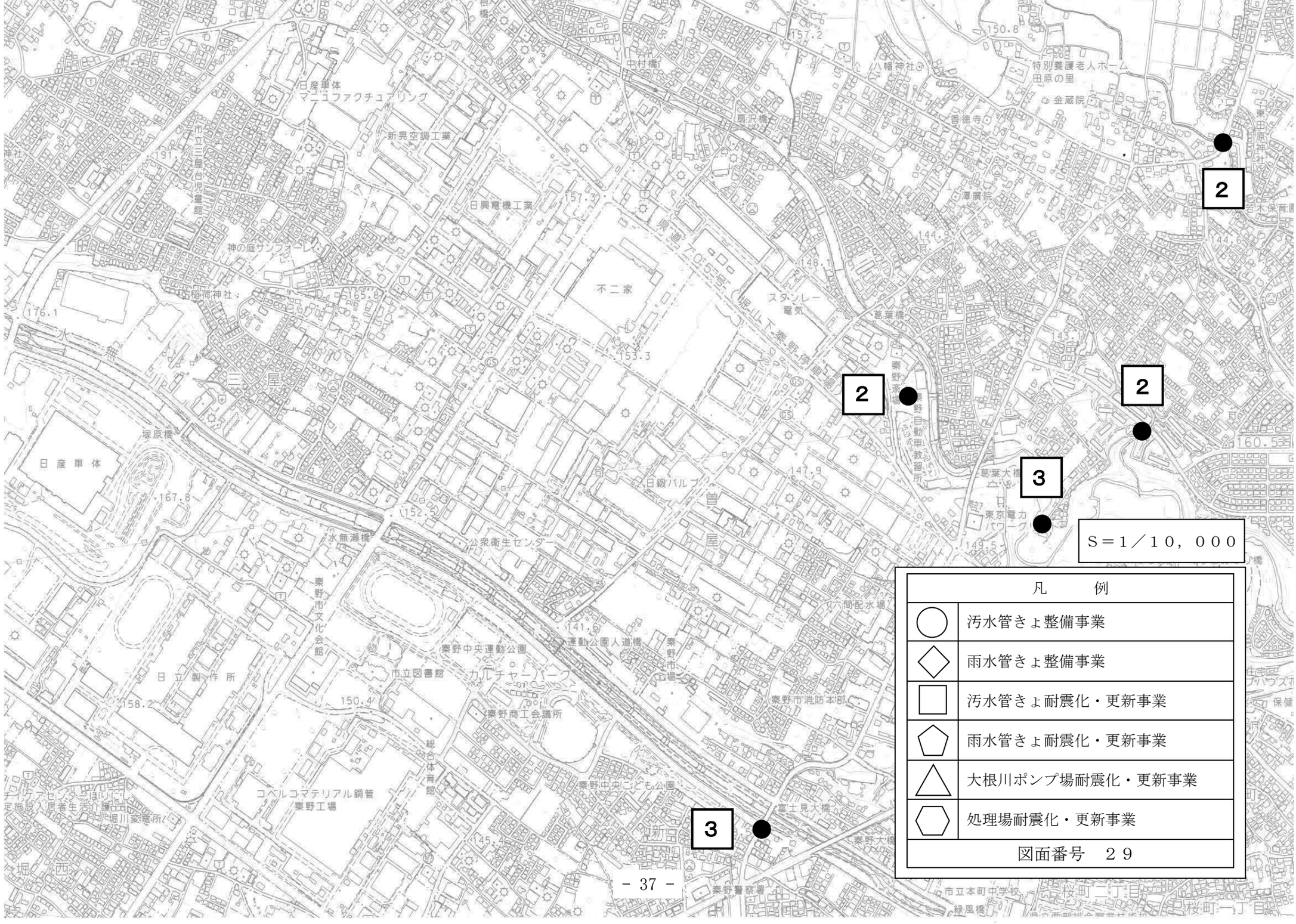
S = 1 / 10,000

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
⬡	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
⬢	処理場耐震化・更新事業
図面番号 28	



2

2

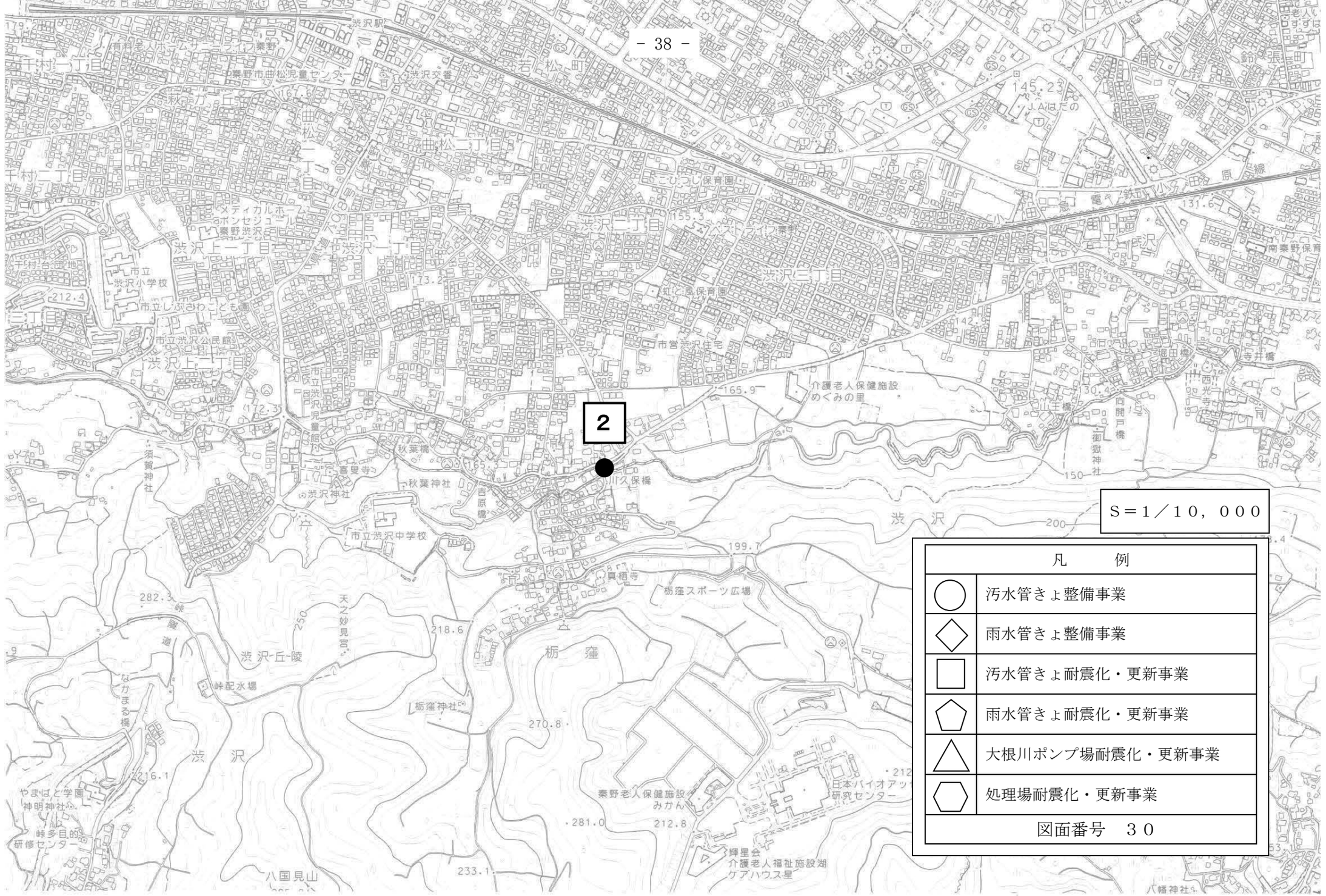
2

3

3

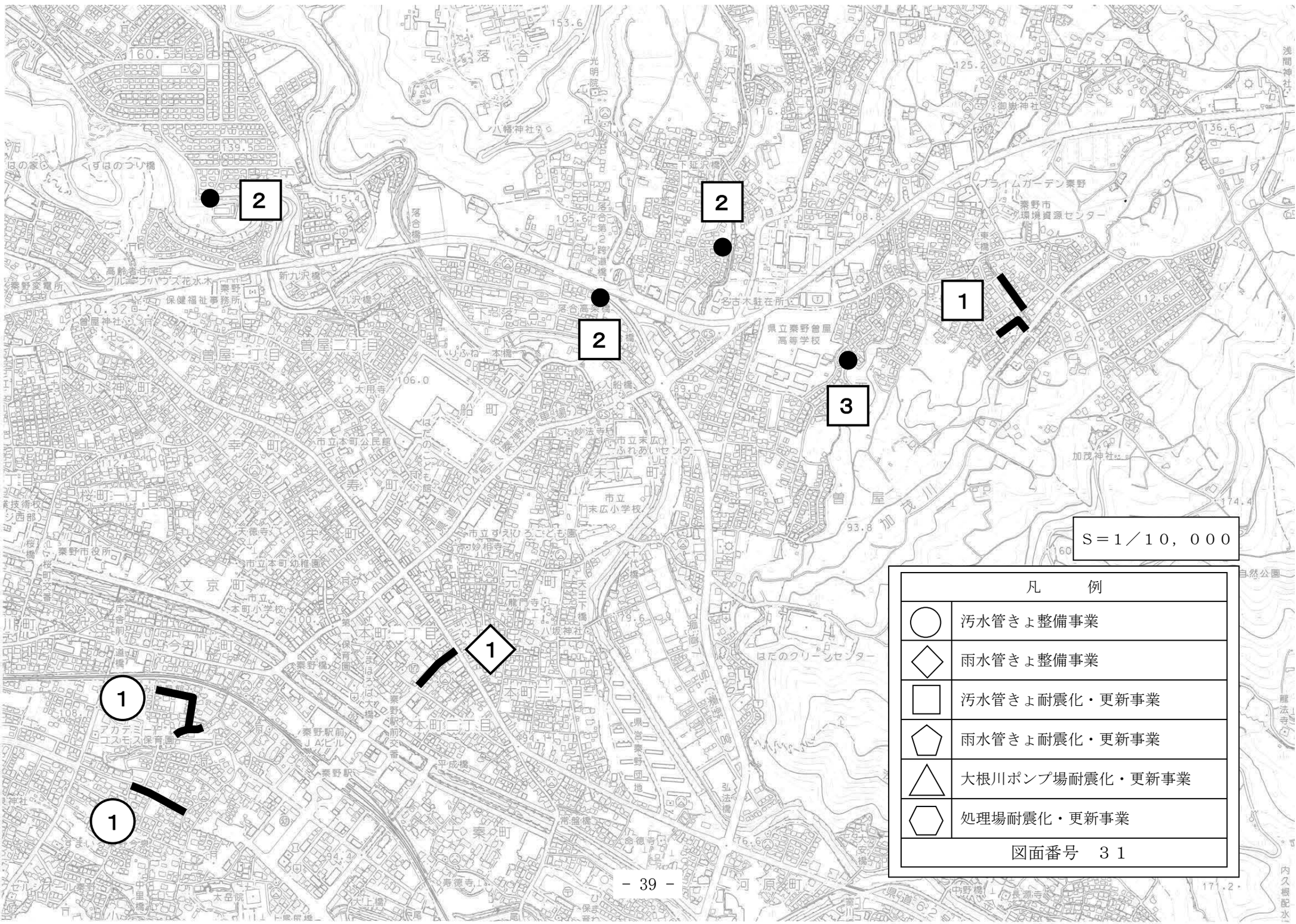
S=1/10,000

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
⬡	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
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 30	



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
⬡	処理場耐震化・更新事業
図面番号 31	