

令和8年2月緊急会議

建設水道常任委員会資料

- 1 議案第 2 号
令和7年度福島市水道事業会計補正予算(第3号) P2~

- 2 議案第 3 号
令和7年度福島市下水道事業会計補正予算(第2号) P12~

上下水道局

1 議案第2号 令和7年度福島市水道事業会計補正予算（第3号）

（1）補正額

収入 537,106千円

支出 576,818千円

（単位 千円）

科 目	現計予算	補正額	補正後の額
（款）資本的収入	1,320,387	537,106	1,857,493
（目）企業債	1,013,400	394,500	1,407,900
（目）国庫補助金	212,091	142,606	354,697
（款）資本的支出	3,283,002	576,818	3,859,820
（項）建設改良費	2,328,684	576,818	2,905,502
（目）老朽管更新事業費	1,277,402	461,406	1,738,808
（目）上下水道総合地震対策事業費	56,810	115,412	172,222

国の総合経済対策を活用し、老朽管更新事業等を推進するもの

※補助率 1/4（老朽管更新事業） 1/3（上下水道総合地震対策事業・土湯地区水道施設整備事業）

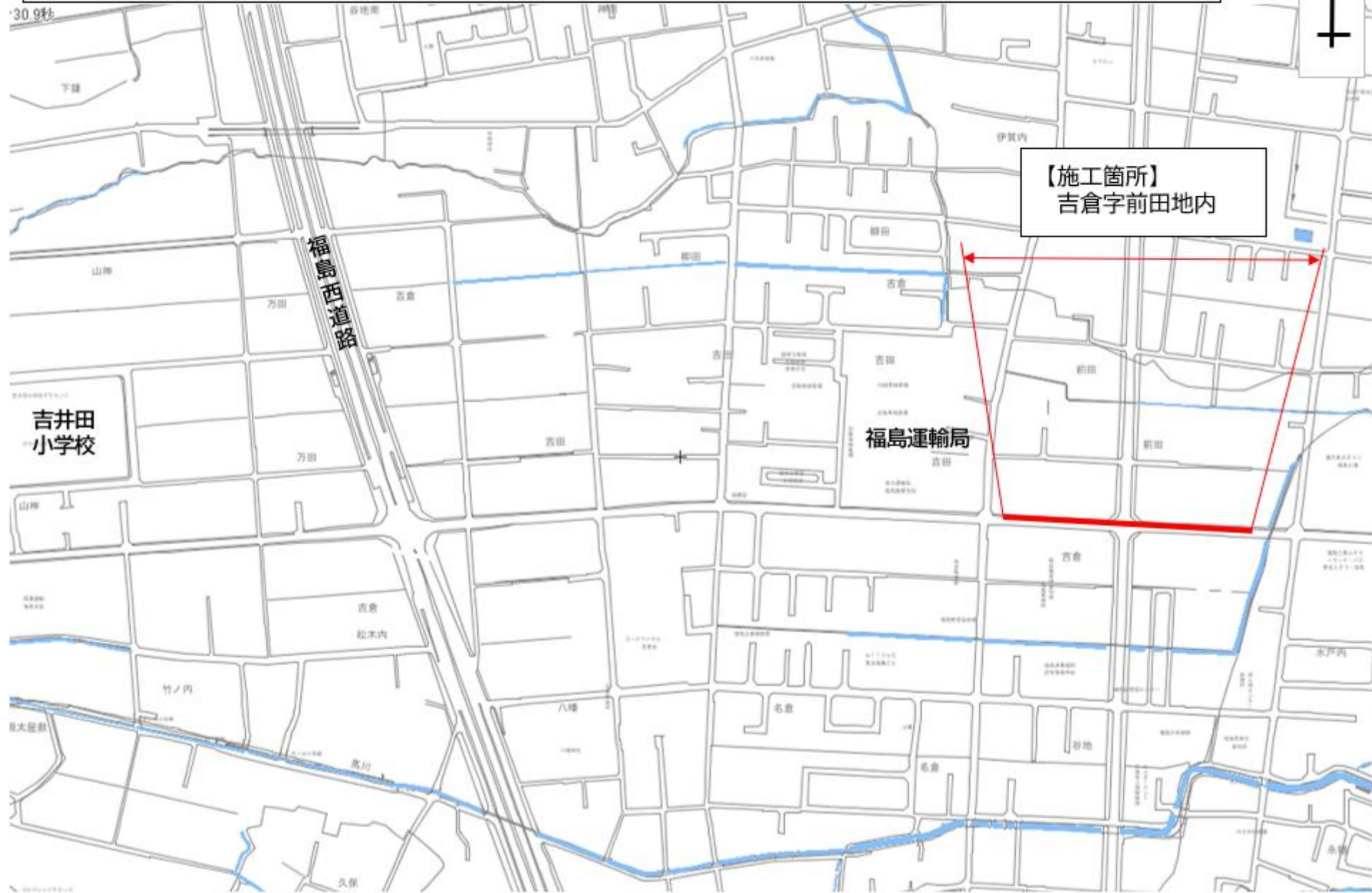
(2) 事業概要

No.	件名	施工内容	図面頁
1	老朽管更新事業(第8期)に伴う万世町地内配水管布設替 実施設計業務委託	設計業務 1式	4
2	老朽管更新事業(第8期)に伴う中央部第2送水管(第4工区) 600mm送水管布設替工事	ダクタイル鋳鉄管φ600mm L=236m	5
3	老朽管更新事業(第8期)に伴う中央部第2送水管(第16-1工区) 600mm送水管布設替工事	ダクタイル鋳鉄管φ600mm L=90m	6
4	老朽管更新事業(第8期)に伴う上名倉第1幹線(第1-1工区) 400mm配水幹線布設替工事	ダクタイル鋳鉄管φ400~ 300mm L=100m	7
5	老朽管更新事業(第8期)に伴う鳥川系第2幹線(第3-1工区) 300mm配水管布設替工事	ダクタイル鋳鉄管φ300~ 100mm L=130m	8
6	老朽管更新事業(第4期)に伴う宮代中台地内ほか舗装復旧工事	舗装復旧工 1式	9
7	上下水道総合地震対策事業に伴う渡利北ノ内地内 300mm配水管布設工事(第1工区)	ダクタイル鋳鉄管φ300mm L=300m	10
8	上下水道総合地震対策事業に伴う蓬萊町二丁目地内 200mm配水管布設工事(第1工区)	ダクタイル鋳鉄管φ200mm L=180m	11

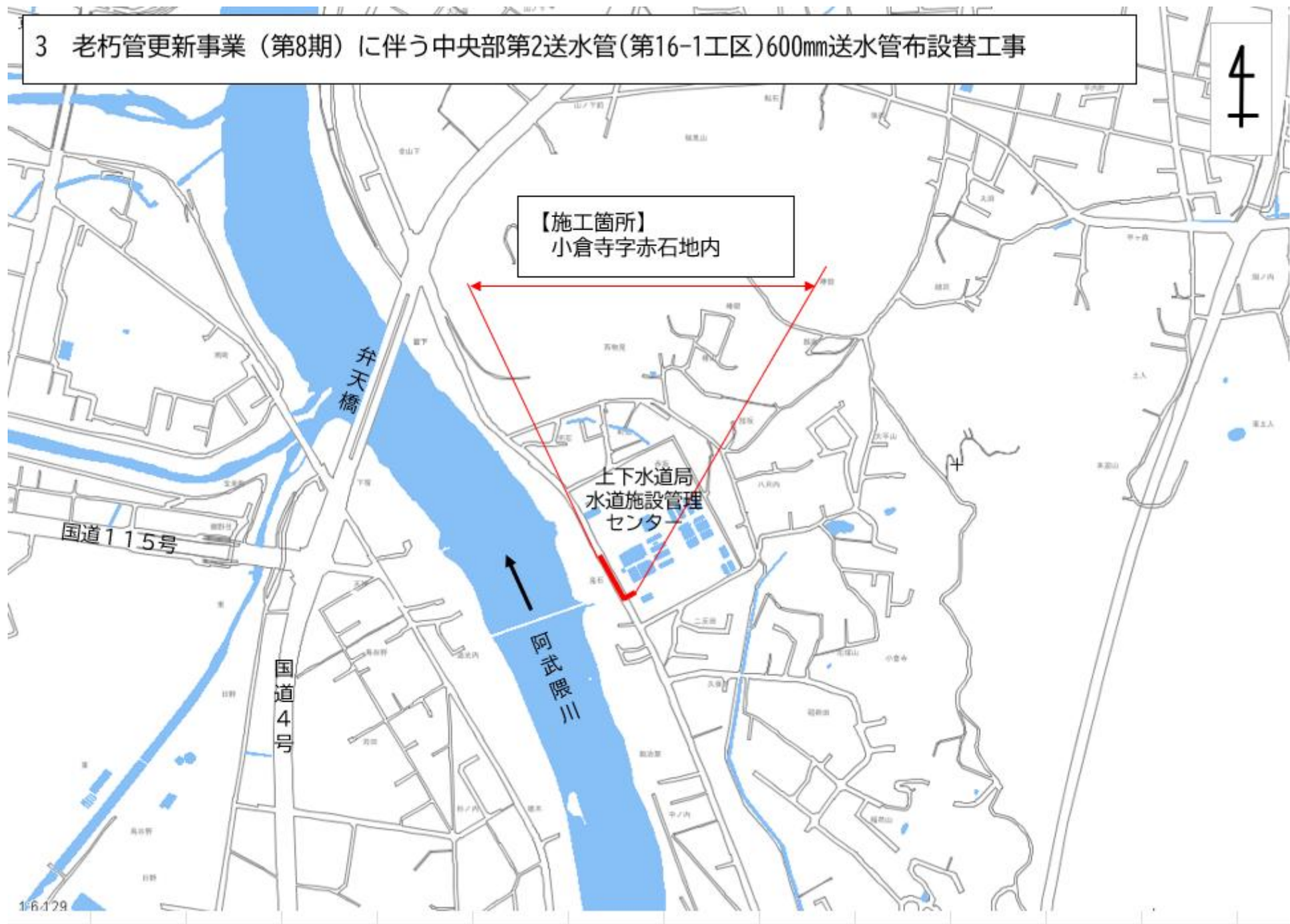
1 老朽管更新事業（第8期）に伴う万世町地内配水管布設替実施設計業務委託



2 老朽管更新事業（第8期）に伴う中央部第2送水管（第4工区）600mm送水管布設替工事

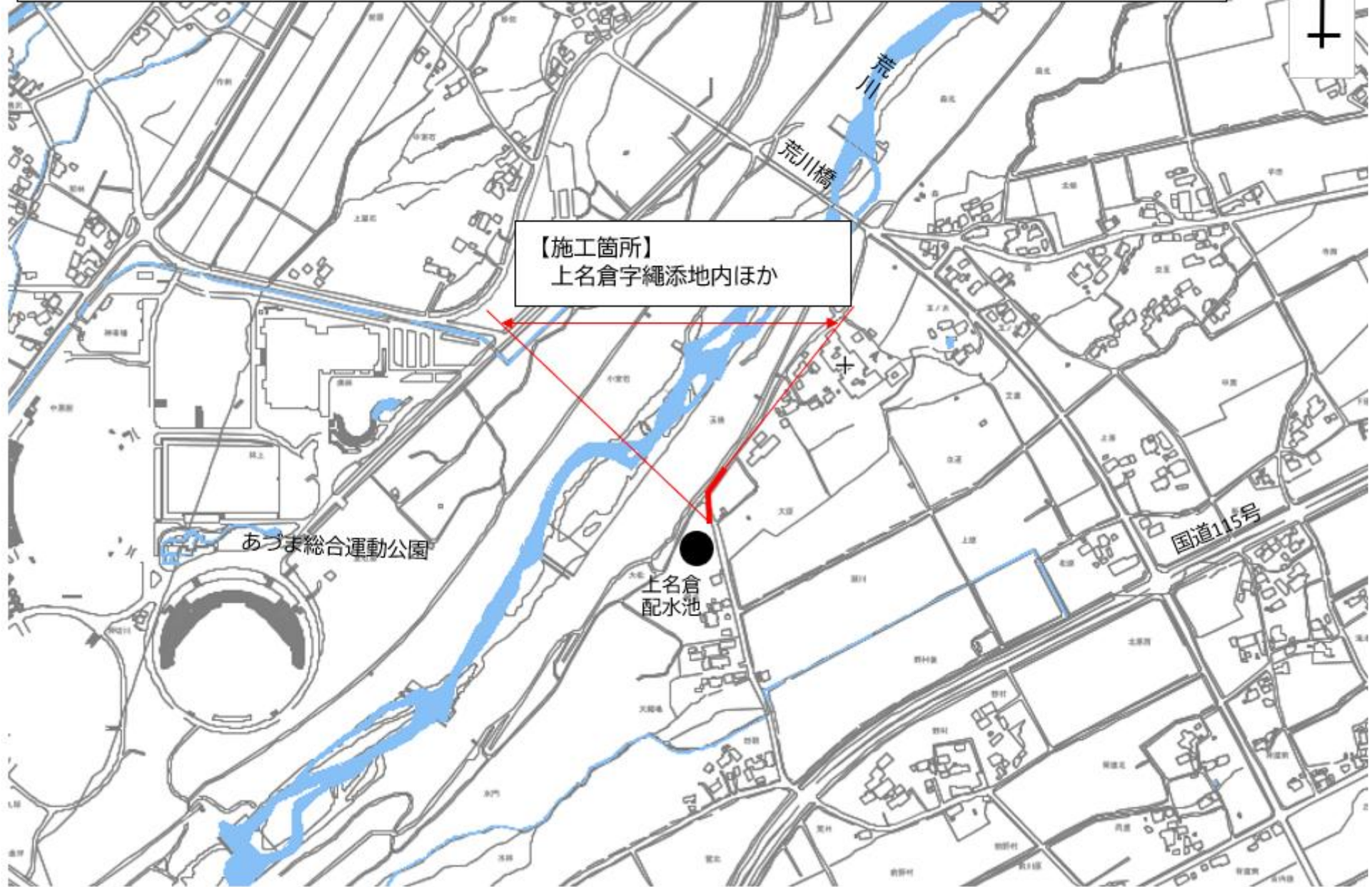


3 老朽管更新事業（第8期）に伴う中央部第2送水管(第16-1工区)600mm送水管布設替工事

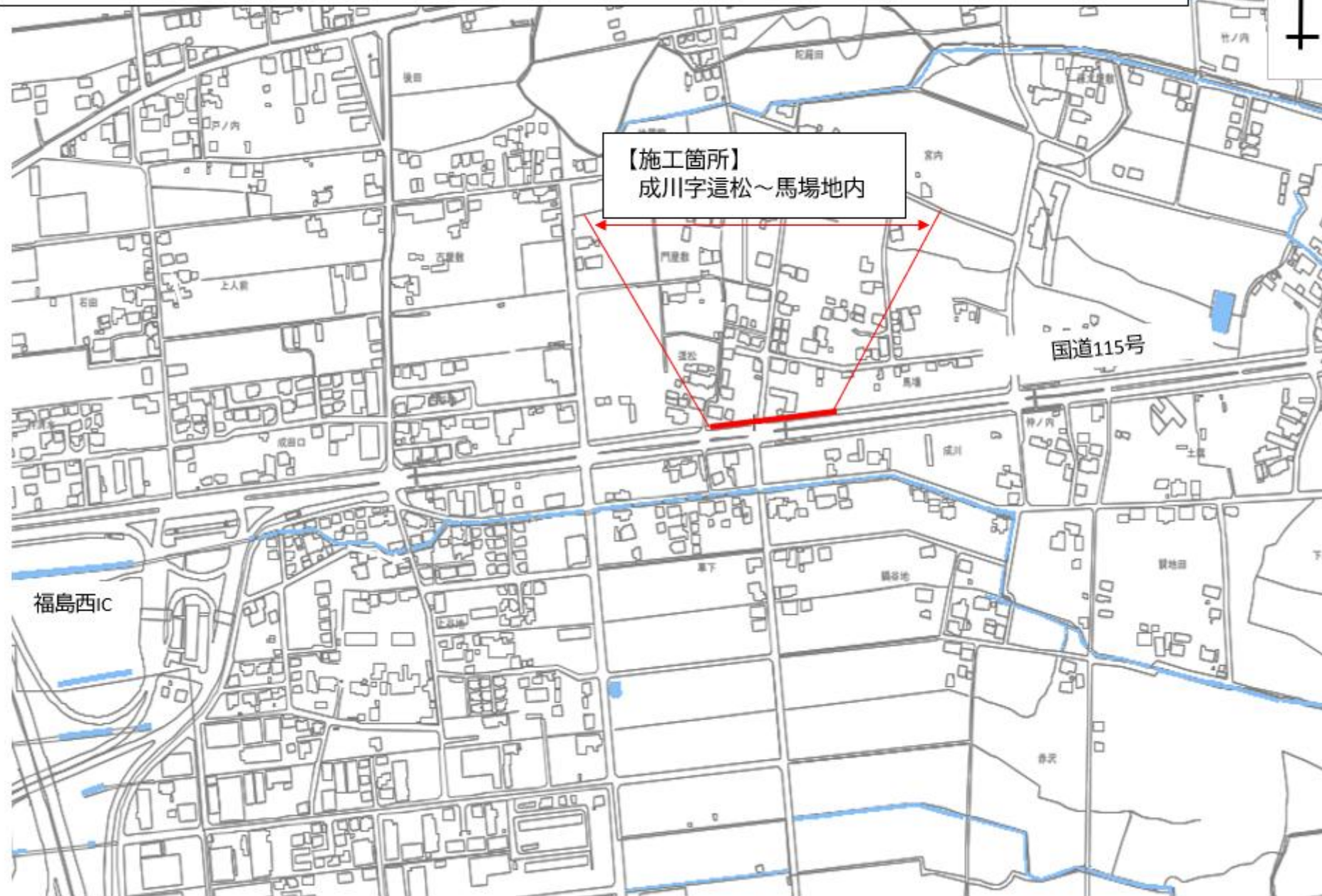


4 老朽管更新事業（第8期）に伴う上名倉第1幹線（第1-1工区）400mm配水幹線布設替工事

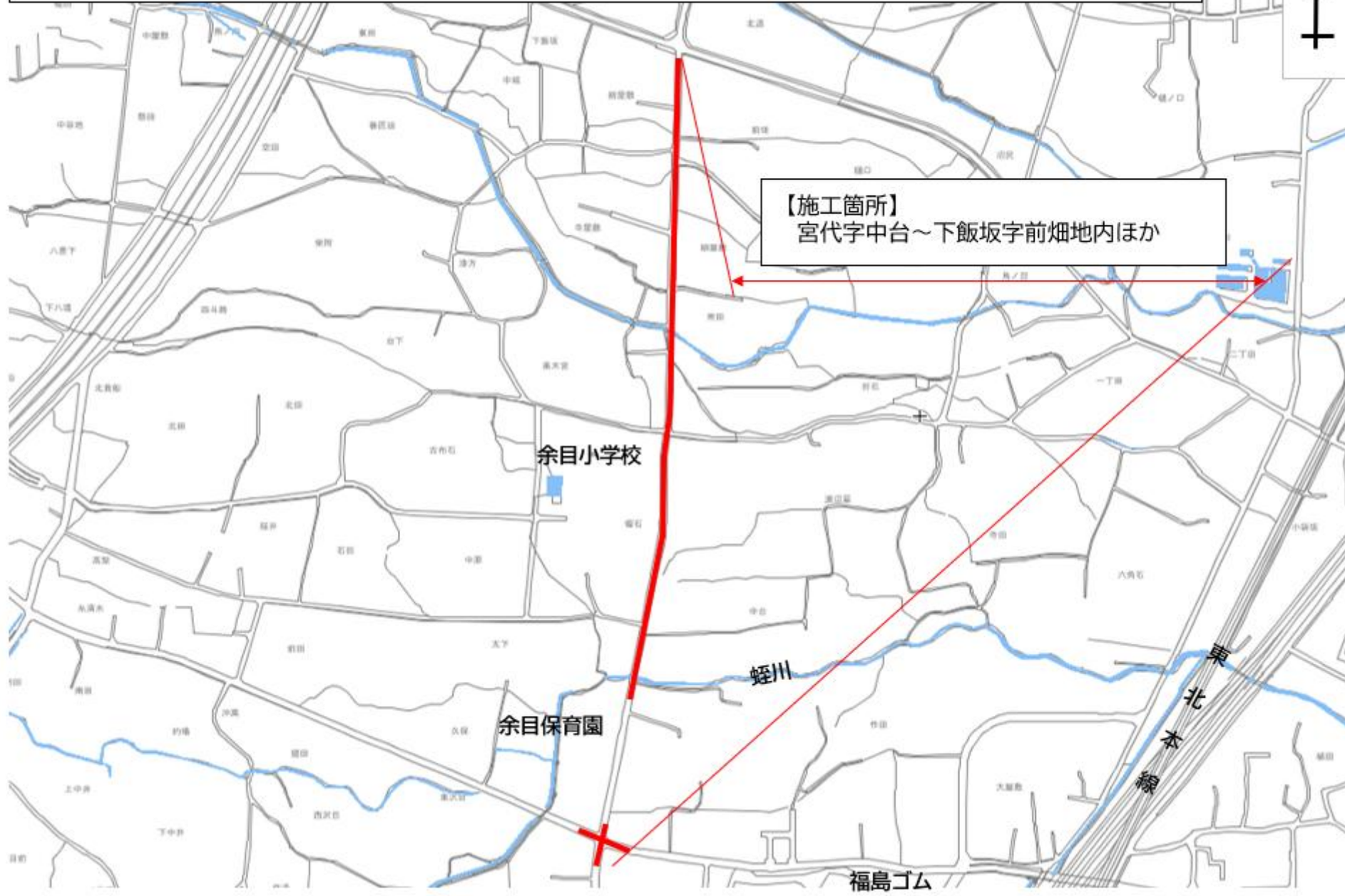
4



5 老朽管更新事業(第8期)に伴う鳥川系第2幹線(第3-1工区)300mm配水管布設替工事



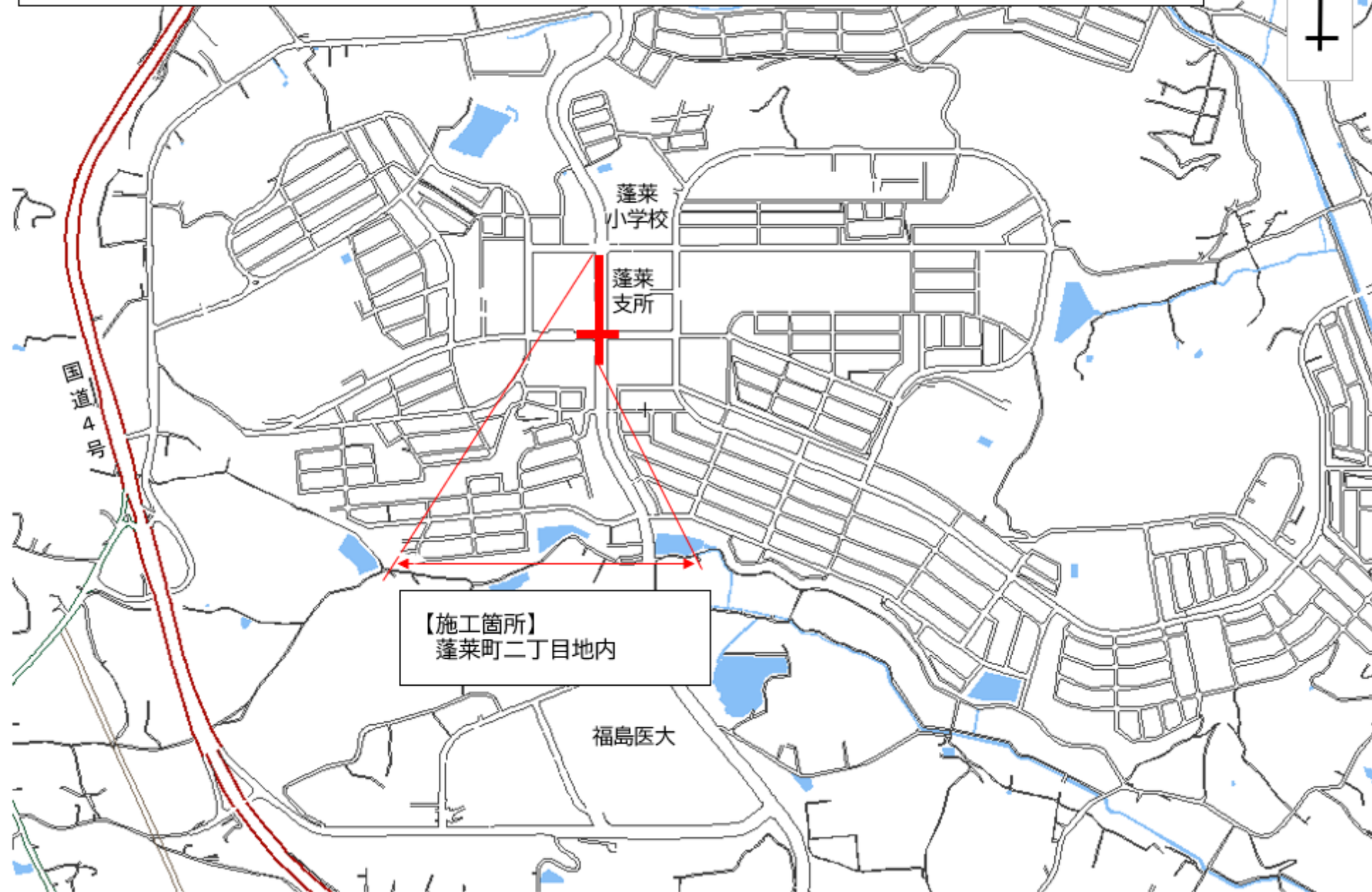
6 老朽管更新事業（第4期）に伴う宮代中台地内ほか舗装復旧工事



7 上下水道総合地震対策事業に伴う渡利北ノ内地内300mm配水管布設工事（第1工区）



8 上下水道総合地震対策事業に伴う蓬萊町二丁目地内200mm配水管布設工事（第1工区）



1 議案第3号 令和7年度福島市下水道事業会計補正予算（第2号）

（1）補正額

収入 94,000千円

支出 117,000千円

（単位 千円）

科 目	現計予算	補正額	補正後の額
（款）資本的収入	3,122,910	94,000	3,216,910
（目）企業債	2,322,200	35,500	2,357,700
（目）国庫補助金	738,150	58,500	796,650
（款）資本的支出	5,985,967	117,000	6,102,967
（項）建設改良費	2,480,075	117,000	2,597,075
（目）管路建設費	1,912,236	6,000	1,918,236
（目）管路改良費	163,000	111,000	274,000

国の総合経済対策を活用し、下水道総合地震対策事業等を推進するもの ※補助率 1/2

(2) 事業概要

総合経済対策 【浸水対策事業】

北部排水区流量調査業務委託 600 万円

近年多発しているゲリラ豪雨等の局所的かつ短時間の強雨により浸水・冠水被害に見舞われる地域における対策を検討するため、浸水被害箇所付近における平常時及び増水時の流量調査を実施するもの。

1. 事業内容
管渠内の流量調査（流量計、カメラによる観測）
2. 対象箇所
北部排水区（松浪町外）
3. 期待される事業効果
浸水被害軽減を図るための実行可能な対策の検討



総合経済対策 【下水道ストックマネジメント事業】

下水道管渠点検・調査業務委託 4,000 万円

下水道ストックマネジメント計画に基づく管渠の点検・調査を実施し、対象資産の状態及び最適な改築・更新時期を把握する。

- ①点検調査計画に基づき、人孔・管渠について管口カメラ点検を実施する。
- ②管渠の管口カメラ点検により異常ありと判断された箇所について、テレビカメラ調査を実施する。

1. 事業内容

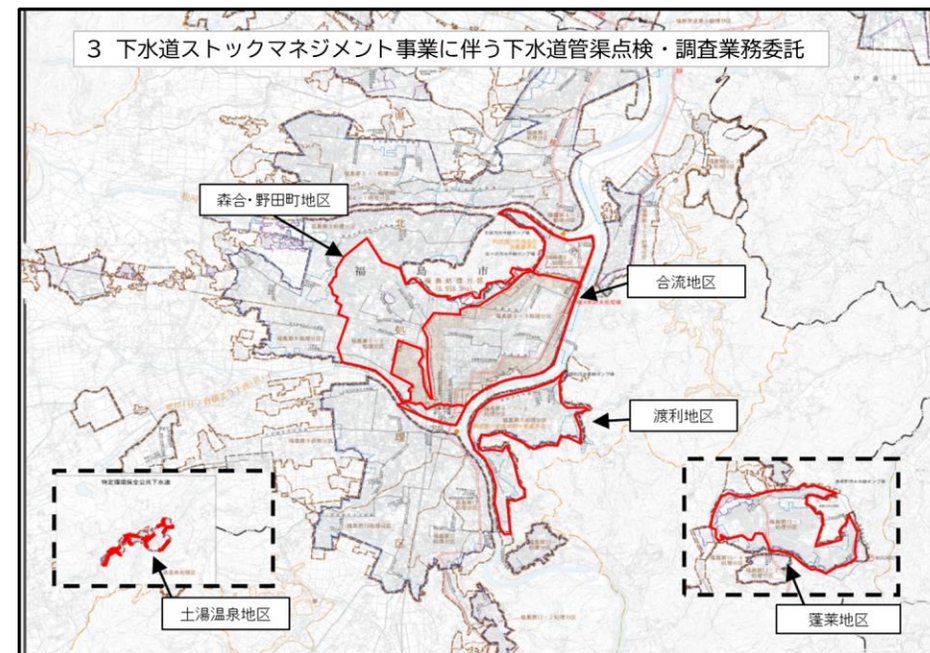
- ・管口カメラ点検 C = 2,500万円 N = 1,792箇所
- ・テレビカメラ調査 C = 1,500万円 L = 2,500m

2. 対象箇所

本市でも下水道整備着手の早い、中央、渡利、森合野田、蓬萊、土湯温泉町地区
※対象は20年以上経過した管渠・人孔

3. 期待される事業効果

管渠の状態を点検・調査によって客観的に把握、評価し、劣化状況を長期的に予測しながら、点検・調査、修繕・改築を一体的に捉えて、計画的かつ効率的に管理することが可能となる。



管渠改築詳細設計業務委託

1,300 万円

下水道ストックマネジメント計画に基づく管渠の点検・調査の結果、緊急度が高いと判定された管渠について改築工事を実施するため、詳細設計を実施する。

1. 事業内容

管渠改築詳細設計 2 路線

2. 対象箇所

- ・ 森合 $\phi 250\text{mm}$ $L = 39.5\text{m}$
- ・ 東浜町 $\phi 300\text{mm}$ $L = 47.1\text{m}$

3. 期待される事業効果

下水道施設に起因する道路陥没・機能停止等の事故防止と耐震性能の向上。



総合経済対策 【下水道ストックマネジメント事業】

マンホールポンプ改築工事 2,200 万円

福島市下水道ストックマネジメント計画に基づく調査・点検を実施したことにより、対策が必要と確認されたマンホールポンプの改築工事を実施し事故防止等を図るもの。

- 1. 事業内容
マンホールポンプ改築工事 4箇所
- 2. 対象箇所
沖高（沖高1号MP）、南矢野目（矢野目4号MP）
野田町（野田町4号MP）、黒岩（黒岩2号MP）
- 3. 期待される事業効果
下水道施設に起因する機能停止等の事故防止



総合経済対策 【下水道総合地震対策事業】

幹線管渠耐震補強詳細設計業務委託 3,600 万円

下水道総合地震対策計画に基づき、幹線管渠（緊急輸送路下等）の耐震補強工事を行うため、マンホール浮上防止対策の詳細設計を実施する。

1. 事業内容

幹線管渠耐震補強詳細設計（マンホール浮上防止対策）
対象マンホール 126箇所

2. 対象箇所

重要な幹線上のマンホール約6,800箇所のうち、各土質調査データを解析・診断し対象となる126箇所を選定
※液状化が起こりやすく、マンホールの浮上の恐れのある箇所

3. 期待される事業効果

大規模な地震の際に、幹線管渠（緊急輸送路下等）上のマンホールの浮上を抑えることで、幹線管渠の機能を確保するとともに道路交通も確保。

