

令和7年1月市議会臨時会建設水道委員会資料

第4号議案 令和6年度長崎市水道事業会計補正予算（第2号）

目次	ページ
1 国の1次補正に伴う国庫補助事業について	2～6
2 国の1次補正に伴う県施行負担金について	7～13
3 水道事業会計補正予算（第2号）総括表	14～15

上下水道局

令和7年1月

1 国の1次補正に伴う国庫補助事業について

事業名	補正予算額
配水施設整備事業	769,000 千円

(1)概要

国の1次補正に伴い、防災・減災及び国土強靱化の推進として、令和7年度に予定している老朽管の更新を行う国庫補助事業等の一部を前倒し実施するため予算を補正するもの。

(2)内容

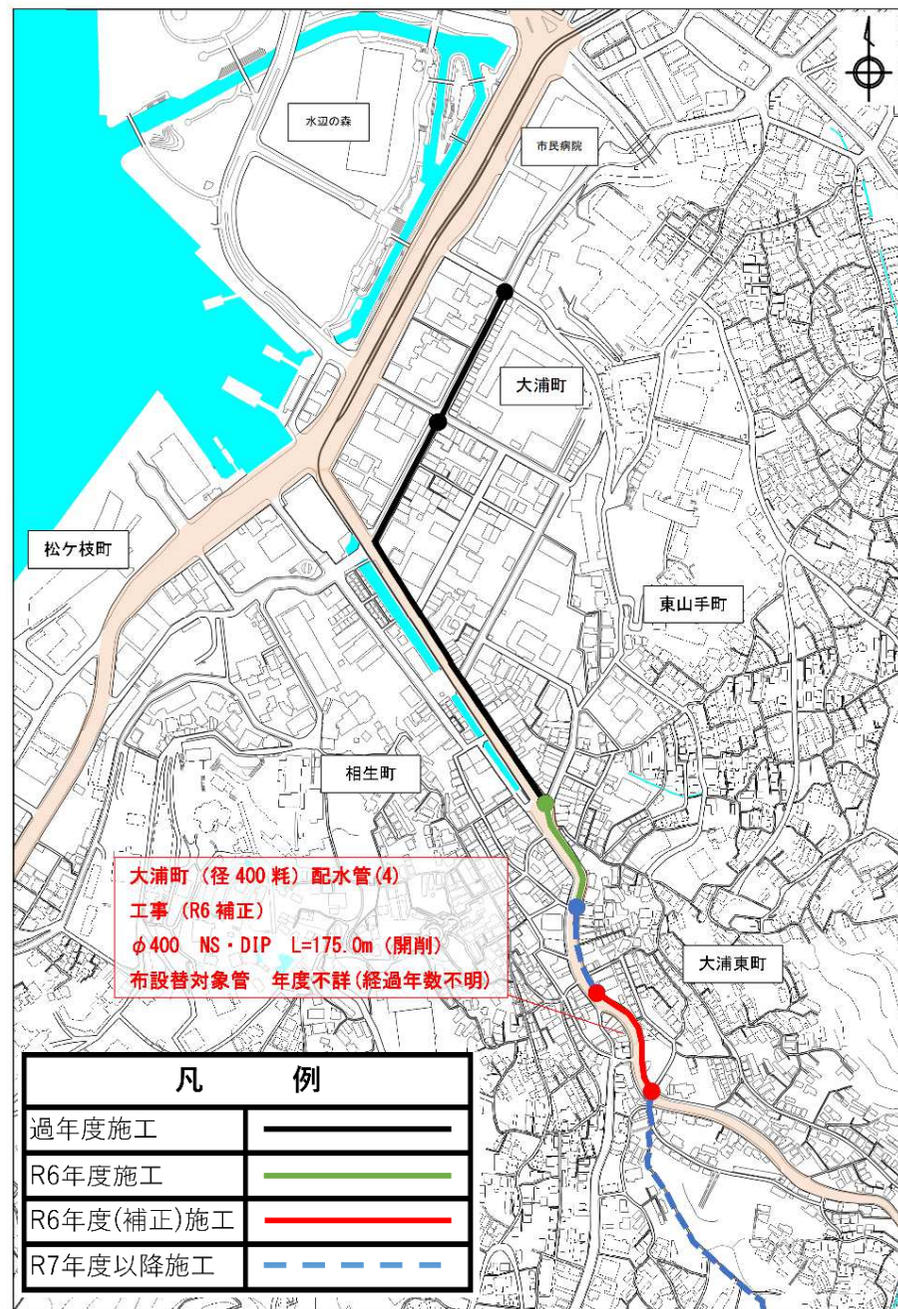
主な事業箇所	事業内容
元船町（径700耗）ほか配水管布設工事（4）	配水管φ700～φ150 L=320m
元船町（径700耗）配水管布設工事（5）	配水管φ700 L=30m
大浦町（径400耗）配水管布設工事（4）	配水管φ400 L=175m
宝町（径900耗）配水管布設工事（3）	配水管φ900 L=87m
新戸町2丁目（径600耗）配水管推進工事（2）	配水管φ600 L=53m
新戸町2丁目（径600耗）配水管布設工事（3）	配水管φ600 L=120m
立山地区（径300耗）送水管布設工事（5）	送水管φ300 L=309m
大浦地区配水施設業務委託（設計・地質・測量）	設計業務、地質調査業務、測量業務 一式
元船地区配水施設業務委託（設計・測量）	設計業務、測量業務 一式
合計	総延長 φ150～900 L=1,094m

施工箇所平面図(配水施設整備事業)

配水施設整備事業 位置図 (元船町)



配水施設整備事業 位置図 (大浦町)

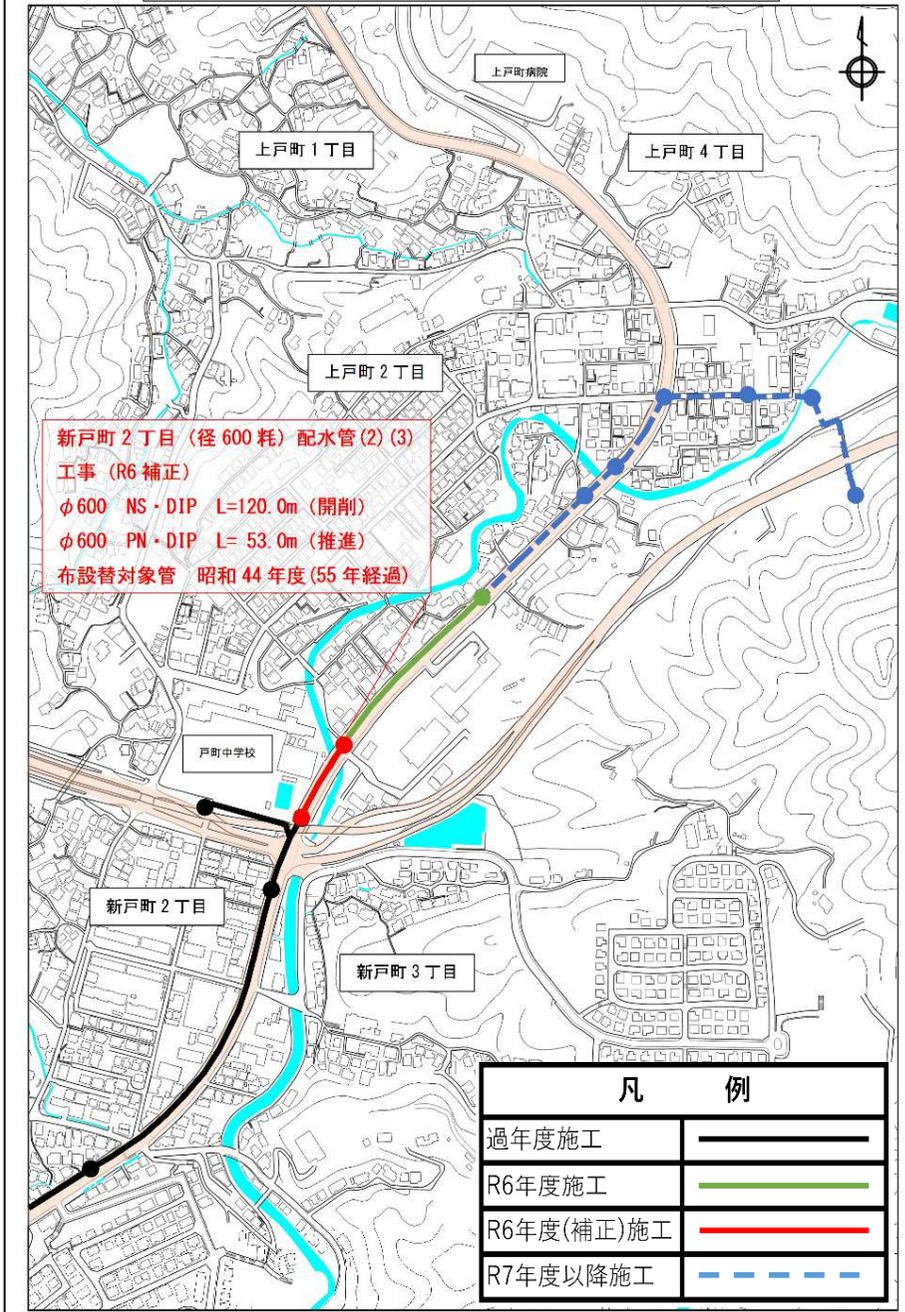


施工箇所平面図(配水施設整備事業)

配水施設整備事業 位置図(宝町)

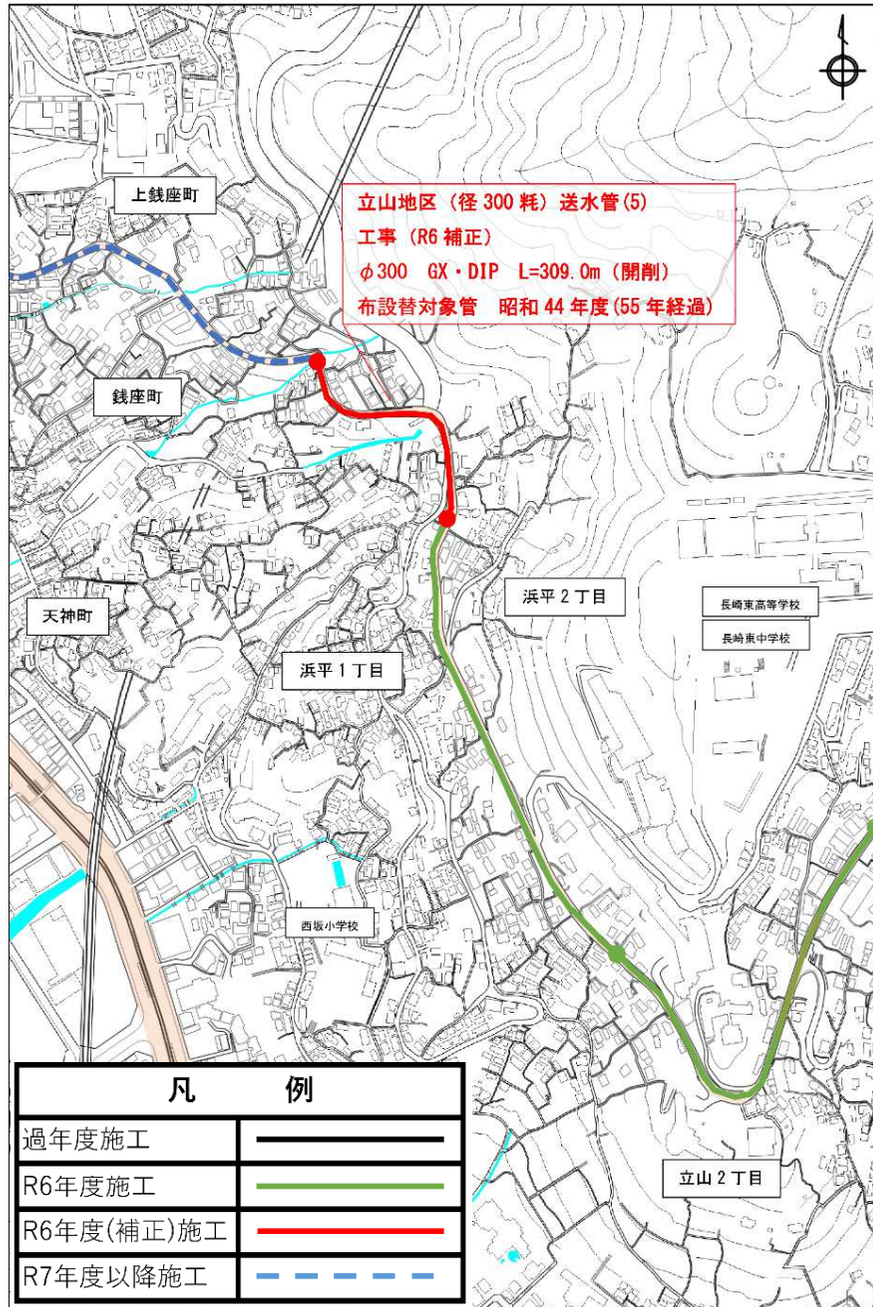


配水施設整備事業 位置図(新戸町2丁目)



施工箇所平面図(配水施設整備事業)

配水施設整備事業 位置図(立山地区)



事業進捗状況

第12次配水施設整備事業 (R5~R9)
 総事業費：11,000,000千円

年度	R5 (補正含む)	R6	R6補正	R7~R9	合計
施工延長 (m)	11,405	3,052	1,094	16,712	32,263
進捗率 (%)	35.4	44.8	48.2	100	—

(3) 補正予算額及び財源内訳

(単位：千円)

予算科目	事業費	財源内訳					
		企業債 ※1	出資金	国庫補助金 ※2	その他	自己資金	
配水施設 整備事業費	補正前	918,000	100,000	—	71,266	—	746,734
	補正額	769,000	—	—	223,000	—	546,000
	補正後	1,687,000	100,000	—	294,266	—	1,292,734

※1 企業債：充当率100%（交付税措置率—%）

※2 国庫補助金：防災・安全交付金（水道管路緊急改善事業 補助率1/3）

2 国の1次補正に伴う県施行負担金について

事業名	補正予算額
浄水施設事業	千円 141,293

(1) 概要

国の1次補正に伴い、県が施行するダムメンテナンス事業および長崎水害緊急ダム事業（浦上ダム再開発）について、令和7年度に予定していた事業を前倒しして実施することになったため、県施行負担金を増額補正するもの。

(2) 内容

ア ダムメンテナンス事業に関する負担金 125,483千円

(単位:千円)

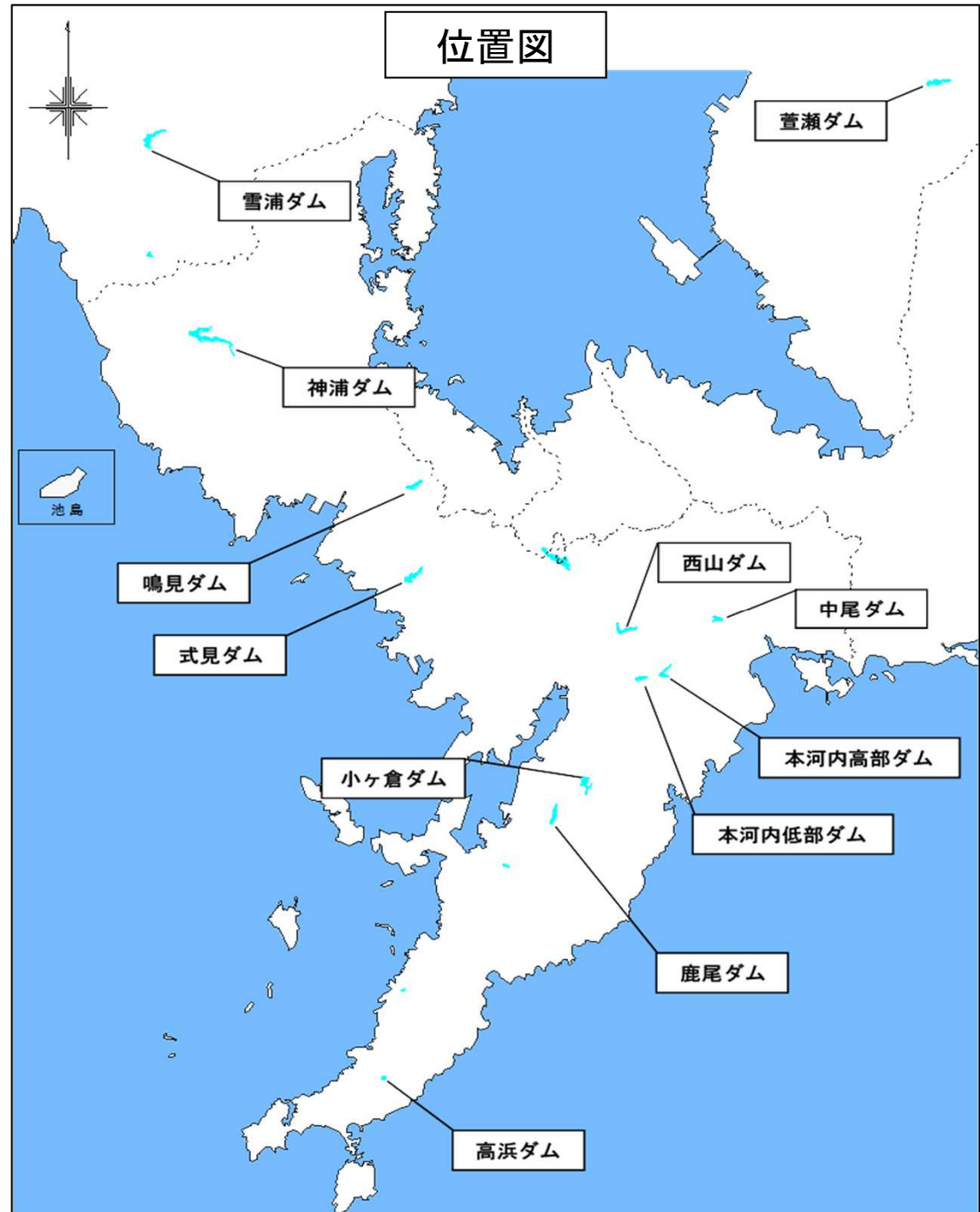
区分	実施項目	総事業費	負担割合	負担金額
当初①	○多目的ダム施設更新 ・管理用制御処理設備更新、放流警報設備更新 など	850,500	- (※)	414,831
補正②	○多目的ダム施設更新 ・放流警報設備更新、電源設備更新、CCTV(監視カメラ)更新 など	457,698	- (※)	125,483
計①+②		1,308,198		540,314

※各ダムの利水割合に応じて負担

ア ダムメンテナンス事業に関する負担金

項目		管理用制御処理 設備更新	放流警報設備更新	電源設備更新	CCTV (監視カメラ) 更新	取水放流設備更新
ダム名						
雪浦		○				
神浦						○
鳴見		○	◆	○		
式見		○	◆			
小ヶ倉			○			
西山			○	○		
中尾		○	○	○		
高浜		○	○			
鹿尾			○	◆		
本河内	高部	○		○	◆	
	低部	○	◆		◆	
萱瀬			◆			

○ : 当初予算対応 ◆ : 補正予算対応



管理用制御処理設備更新

- ・ 設備の制御やダム、気象、水象情報などの収集、演算を行う装置



管理用制御処理設備

放流警報設備更新

- ・ 放流する際、放流地点より下流の住民に対して、サイレン等で警報を行う装置



放流警報設備

電源設備更新

- ・ 停電等の非常時に電力を供給する装置



予備発電機

CCTV（監視カメラ）更新

- ・ ダム上流、下流及び水位等の状況を監視するための装置



CCTV操作端末

取水放流設備更新

- ・ ダムの取水放流を行う洪水吐ゲートの操作を行う装置



神浦ダム洪水吐ゲート全景



開閉装置

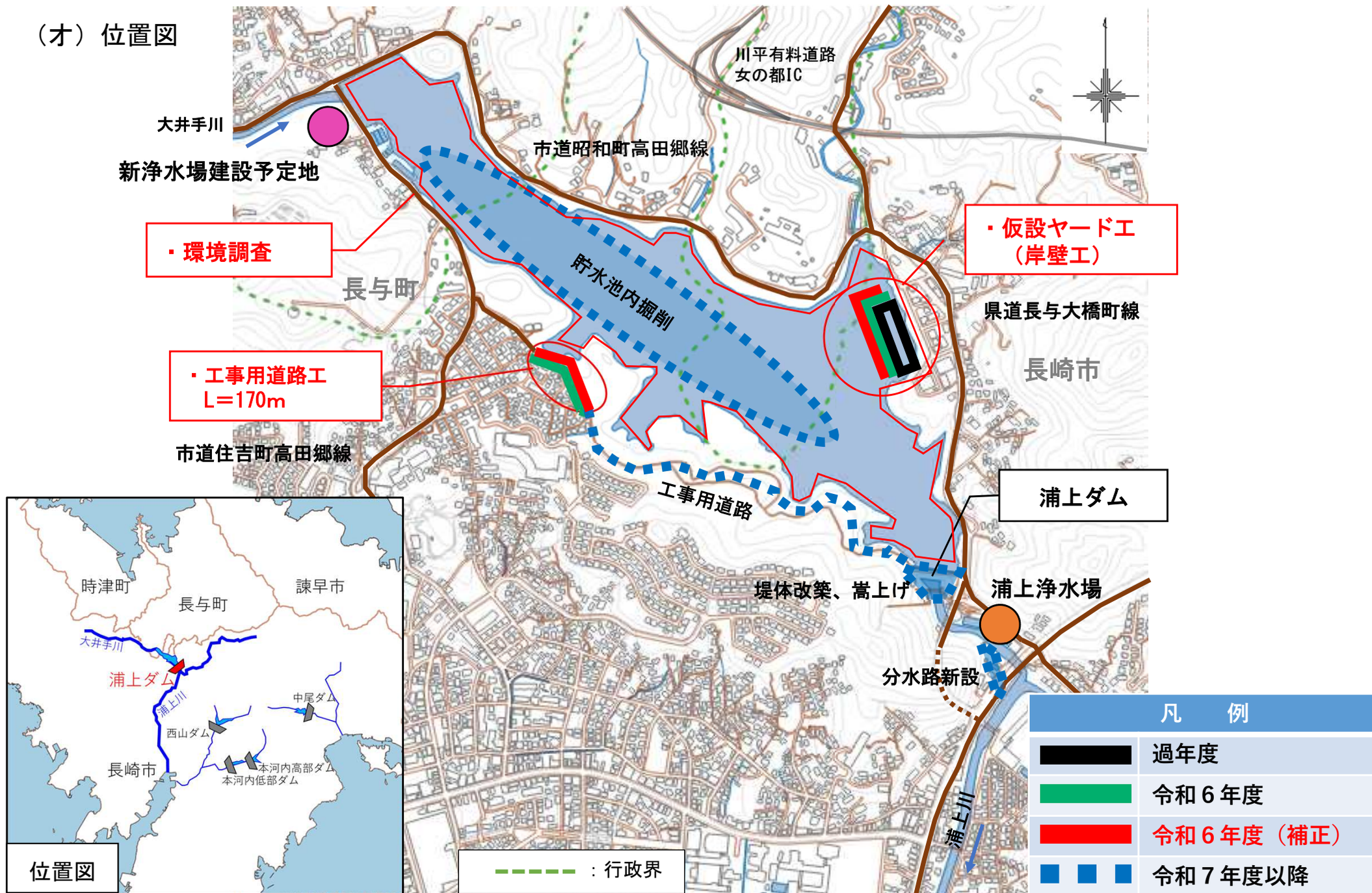
(2)内容

イ 長崎水害緊急ダム事業（浦上ダム再開発）に関する負担金 15,810千円
(単位:千円)

区分	実施項目	総事業費	負担割合	負担金額
当初①	○浦上ダム再開発に伴う準備工 ・仮設ヤード工（仮囲い、盛土） ・工事用道路工 L=170m	607,000	1.7%	10,319
補正②	○浦上ダム再開発に伴う準備工 ・仮設ヤード工（岸壁工） ・工事用道路工 L=170m ・環境調査	930,000	1.7%	15,810
計①+②		1,537,000		26,129

イ 長崎水害緊急ダム事業(浦上ダム再開発)に関する負担金

(オ) 位置図



仮設ヤード (R6.12 時点)



工事用道路 (R6.12 時点)



(3)補正予算額及び財源内訳

(単位:千円)

予算科目		事業費	財源内訳				
			企業債	出資金 ※1	国庫補助金	その他 ※2	自己資金
浄水施設費	補正前	1,912,933	—	4,700	—	197,892	1,710,341
	補正額	141,293	—	—	—	15,810	125,483
	補正後	2,054,226	—	4,700	—	213,702	1,835,824

※1 出資金：一般会計出資金（公営企業の脱炭素化の取組に要する経費の1/2）

※2 その他：基金繰入金203,936千円、工事負担金9,766千円

3 水道事業会計補正予算(第2号)総括表

資本的収入及び支出

(単位:千円)

款項目	既決予定額	補正予定額	計
1 資本的収入	847,958	238,810	1,086,768
1 企業債	100,000	—	100,000
2 出資金	116,888	—	116,888
3 工事負担金	139,384	—	139,384
4 補助金	74,507	223,000	297,507
1 国庫補助金	74,507	223,000	297,507
5 固定資産売却代金	152,423	—	152,423
6 基金収入	2,575	—	2,575
7 基金繰入金	192,181	15,810	207,991
8 有価証券収入	70,000	—	70,000

(単位:千円)

款項目	既決予定額	補正予定額	計
1 資本的支出	6,031,899	910,293	6,942,192
1 建設改良費	3,586,875	910,293	4,497,168
1 浄水施設費	1,912,933	141,293	2,054,226
2 配水施設費	498,561	—	498,561
3 配水施設整備事業費	918,000	769,000	1,687,000
4 未給水地区無水源簡易水道事業費	24,786	—	24,786
5 新市庁舎建設事業費	74,492	—	74,492
6 量水器整備費	90,131	—	90,131
7 営業設備費	45,260	—	45,260
8 リース債務支払額	22,712	—	22,712
2 企業債償還金	990,429	—	990,429
3 投資	1,454,595	—	1,454,595
資本的収支不足額	5,183,941	671,483	5,855,424
補てん財源			
当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額	364,549	—	364,549
損益勘定留保資金	3,969,651	671,483	4,641,134
減債積立金	42,488	—	42,488
建設改良積立金	807,253	—	807,253