

社会資本総合整備計画

平成26年2月

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現		
計画の期間	平成22年度 ～ 平成26年度 (5年間)	交付対象	福岡市
計画の目標	下水道及び河川整備により、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する		

下水道及び河川整備により、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する

計画の成果目標（定量的指標）
①下水道による都市浸水対策の達成率を68%(H22)から76%(H26)に増加させる。 ②重要な管渠の地震対策実施率を36%(H22)から75%(H26)に増加させる。 ③重要な施設の地震対策実施率を54%(H22)から85%(H26)に増加させる。 ④処理場における長寿命化計画策定率を0%(H22)から100%(H26)に増加させる。 ⑤合流式下水道改善率を48%(H22)から58%(H26)に増加させる。 ⑥高度処理整備率を52%(H22)から54%(H26)に増加させる。 ⑦下水道処理人口普及率を99.5%(H22)から99.6%(H26)に増加させる。 ⑧雨水流出抑制施設助成件数を692件(H22)から1692件(H26)に増加する。 ⑨治水の根幹となる主要な河川における、浸水を防止するための整備状況を46%(H22)から68%(H26)に増加。 ⑩雨水流出抑制に効果的な治水池の整備状況を0箇所(H22)から3箇所(H26)に増加。 ⑪下水道バイオマスリサイクル率を39%(H24)から41%(H26)に増加させる。 ⑫50年経過管渠の改築更新実施率を0%(H24)から40%(H26)に増加させる。

定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値			備考
	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	
①下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積 (ha) / 浸水対策を実施すべき面積 (ha)	68%	72%	76%	H22当初はH21末データ
②重要な管渠の地震対策実施率 重要な管渠のうち、耐震化が完了している延長 (km) / 重要な管渠の延長 (km)	36%	53%	75%	
③重要な施設の地震対策実施率 重要な施設のうち、耐震化が完了している施設数 (箇所) / 重要な施設数 (箇所)	54%	77%	85%	
④処理場における長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済みの処理場 (箇所) / 長寿命化計画を策定すべき処理場数 (箇所)	0%	100%	100%	
⑤合流式下水道改善率 合流式下水道改善済み面積 (ha) / 合流区域面積 (ha)	48%	53%	58%	
⑥高度処理整備率 高度処理能力 (m3/日) / 全処理能力 (m3/日)	52%	53%	54%	
⑦下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 (人) / 行政人口 (人)	99.5%	99.6%	99.6%	
⑧雨水流出抑制施設助成件数 助成件数 (累計)	692件	1292件	1692件	
⑨市民生活の基盤となる安心安全のまちづくりのため、治水安全度の低い河川において、現況からの整備達成率 (護岸整備率) = { (年度末時点護岸整備済延長) / (整備すべき護岸全延長) }	46%	58%	68%	
⑩流出抑制効果の高い治水池の整備箇所数 治水池箇所数	0箇所	—	3箇所	
⑪下水道バイオマスリサイクル率 有効利用した有機物量 (t/年) / 全処理場から発生する有機物量 (t/年)	—	(H24当初) 39%	41%	
⑫50年経過管渠における改築更新実施率 50年経過管渠のうち、改築更新実施済み延長 (km) / 改築更新を実施すべき延長 (km)	—	(H24当初) 0%	40%	

全体事業費	合計 (A+B+C)	15,046 百万円	A	14,842 百万円	B	0 百万円	C	204 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	1.4%
-------	---------------	------------	---	------------	---	-------	---	---------	---------------------------	------

交付対象事業																	
A1 下水道事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
No.1 西戸崎処理区																	
No.2 和白処理区																	
A1-2-1	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	増設	和白水処理センター水処理増設	処理能力 6,900m ³ /日	福岡市						282	H24:地域自主
A1-2-5	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	新設	香椎浜第2ポンプ場新設	汚水 0.18m ³ /s	福岡市						118	H24:地域自主
A1-2-6	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	新設	アイランドシティ地区雨水管整備	324ha	福岡市						2,351	H24:地域自主
A1-2-7	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	新設	アイランドシティ地区汚水管整備	324ha	福岡市						917	H24:地域自主
A1-2-10	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	新設	和白水処理センター汚泥処理新設	消化ガス発電機設備	福岡市						150	
No.3 東部処理区																	
A1-3-1	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	改築	東部水処理センター実証実験	高精度風量制御実証実験	福岡市						364	H24:地域自主
A1-3-34	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	新設	下水管渠汚泥処理場新設	用地等	福岡市						62	
A1-3-35	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	増設	東部水処理センター汚泥処理増設	消石灰投入設備等	福岡市						60	
No.4 南部処理区																	
No.5 中部処理区																	
A1-5-52	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	新設	飯倉梅光園汚水幹線整備	L=600m	福岡市						300	H24:地域自主
A1-5-61	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	増設	中部水処理センター汚泥処理増設	消化ガスタンク等	福岡市						105	
A1-5-62	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	合流	増設	菟川滞水池増設	合流 沈砂分離機等	福岡市						100	
No.6 西部処理区																	
A1-6-21	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	増設	西部水処理センター水処理増設	用水設備等	福岡市						105	
No.7 新西部処理区																	
A1-7-1	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	新設	新西部水処理センター水処理新設	15,400m ³ /日 生物反応槽等	福岡市						5,862	H24:地域自主
A1-7-2	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	新設	新西部水処理センター汚泥処理新設	1.4t/日 汚泥処理施設等	福岡市						681	
A1-7-4	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	新設	元岡区画整理地区汚水管整備	汚水 16ha	福岡市						42	H24:地域自主
A1-7-5	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	新設	田尻太郎丸汚水幹線整備	L=1483m	福岡市						1,042	H24:地域自主
A1-7-6	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	新設	田尻今宿汚水幹線整備	L=2494m	福岡市						2,140	H24:地域自主
A1-7-12	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	新設	元岡第4雨水幹線整備	委託等	福岡市						20	
No.8 全処理区(下水道事業計画区域全体)																	
A1-8-3	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市			施設計画見直し等	調査・計画策定	福岡市						141	
小計(下水道事業)													14,842				
A2 河川事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
小計(河川事業)														0			
合計													14,842				
B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
合計																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考		

C 効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
										H22	H23	H24	H25	H26		
C1-7-1	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	環境保全施設整備	新西部水処理センター環境保全施設新設	環境保全施設の整備	福岡市						200	
C1-8-3	下水道	一般	福岡市	間接	民間		生活保護世帯水洗化補助	生活保護世帯に対する助成	福岡市						4	H24:地域自主
										合計					204	
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考			
C1-7-1	新西部水処理センター（新設）と一体的に環境保全施設を整備し広報することで、周辺住民の事業への理解を深めるとともに国内外の来訪者へ環境教育の場（学校教育への支援等）を提供する。															
C1-8-3	生活保護世帯の水洗化工事費を助成することにより、良好な水環境の創造を図る。															

その他関連する事業															
計画等の名称		福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）													
事業種別		交付 対象	要素となる事業名					市町村名						全体事業費 (百万円)	備考
A' 1-1-1	下水道	福岡市	西戸崎水処理センター水処理改築					福岡市						104	H24:地域自主
A' 1-1-2	下水道	福岡市	西戸崎ポンプ場改築					福岡市						50	H24:地域自主
A' 1-1-3	下水道	福岡市	大岳ポンプ場改築					福岡市						21	
A' 1-1-4	下水道	福岡市	志賀島ポンプ場改築					福岡市						6	H24:地域自主
A' 1-1-5	下水道	福岡市	西戸崎処理区雨水吐室改築					福岡市						13	
A' 1-1-6	下水道	福岡市	大岳第1汚水幹線改築（地震対策）					福岡市						60	
A' 1-1-7	下水道	福岡市	大岳西戸崎汚水幹線改築（地震対策）					福岡市						10	
A' 1-1-8	下水道	福岡市	西戸崎地区雨水管整備（浸水対策）					福岡市						100	
A' 1-1-9	下水道	福岡市	大岳ポンプ場改築					福岡市						3	
A' 1-2-2	下水道	福岡市	和白水処理センター水処理改築					福岡市						1,215	H24:地域自主
A' 1-2-3	下水道	福岡市	和白水処理センター汚泥処理改築					福岡市						748	
A' 1-2-8	下水道	福岡市	和白丘地区雨水管整備（浸水対策）					福岡市						310	
A' 1-2-9	下水道	福岡市	唐の原第7雨水幹線整備（浸水対策）					福岡市						100	
A' 1-2-11	下水道	福岡市	和白水処理センター水処理耐震化					福岡市						10	
A' 1-3-2	下水道	福岡市	東部水処理センター水処理耐震化					福岡市						300	
A' 1-3-3	下水道	福岡市	東部水処理センター汚泥処理改築					福岡市						1,596	
A' 1-3-4	下水道	福岡市	城浜ポンプ場改築					福岡市						20	
A' 1-3-5	下水道	福岡市	筥松第1ポンプ場改築					福岡市						185	
A' 1-3-6	下水道	福岡市	筥松第2ポンプ場改築					福岡市						2	
A' 1-3-7	下水道	福岡市	筥松第3ポンプ場改築					福岡市						67	
A' 1-3-9	下水道	福岡市	堅粕第1ポンプ場改築					福岡市						5	
A' 1-3-10	下水道	福岡市	堅粕第3ポンプ場改築					福岡市						75	
A' 1-3-11	下水道	福岡市	坂本町ポンプ場改築					福岡市						146	
A' 1-3-12	下水道	福岡市	松崎第1ポンプ場改築					福岡市						316	
A' 1-3-13	下水道	福岡市	米田ポンプ場改築					福岡市						83	
A' 1-3-14	下水道	福岡市	原田ポンプ場改築					福岡市						8	
A' 1-3-15	下水道	福岡市	原田ポンプ場改築（浸水対策）					福岡市						1,091	
A' 1-3-16	下水道	福岡市	箱崎ポンプ場新設（浸水対策）					福岡市						2,668	
A' 1-3-17	下水道	福岡市	東部処理区雨水吐室改築					福岡市						150	
A' 1-3-18	下水道	福岡市	香椎駅前地区雨水管整備（浸水対策）					福岡市						43	
A' 1-3-19	下水道	福岡市	八田第15雨水幹線整備（浸水対策）					福岡市						1,700	
A' 1-3-20	下水道	福岡市	筥松第9雨水幹線整備（浸水対策）					福岡市						100	
A' 1-3-21	下水道	福岡市	箱崎9号幹線整備（浸水対策）					福岡市						2,468	
A' 1-3-22	下水道	福岡市	千代地区雨水管整備（浸水対策）					福岡市						266	
A' 1-3-23	下水道	福岡市	香椎地区雨水幹線整備（浸水対策）					福岡市						430	
A' 1-3-24	下水道	福岡市	馬出3号幹線整備（浸水対策）					福岡市						400	
A' 1-3-25	下水道	福岡市	千代地区改築（地震対策）					福岡市						300	
A' 1-3-26	下水道	福岡市	松島地区改築（地震対策）					福岡市						13	
A' 1-3-27	下水道	福岡市	箱崎地区改築（地震対策）					福岡市						80	

A' 1-3-28	下水道		福岡市	東部水処理センター水処理改築		福岡市		1,747	H24:地域自主
A' 1-3-29	下水道		福岡市	席田雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		500	
A' 1-3-30	下水道		福岡市	米田ポンプ場改築 (浸水対策)		福岡市		150	
A' 1-3-31	下水道		福岡市	米田ポンプ場改築		福岡市		30	
A' 1-3-32	下水道		福岡市	筥松第1ポンプ場改築		福岡市		8	
A' 1-3-33	下水道		福岡市	坂本町ポンプ場改築		福岡市		8	
A' 1-4-1	下水道		福岡市	月隈ポンプ場改築		福岡市		85	H24:地域自主
A' 1-4-2	下水道		福岡市	那珂ポンプ場改築		福岡市		123	
A' 1-4-3	下水道		福岡市	板付第2雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,360	
A' 1-4-4	下水道		福岡市	諸岡第4雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		438	
A' 1-4-5	下水道		福岡市	諸岡第7雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,270	
A' 1-4-6	下水道		福岡市	井尻地区雨水管整備 (浸水対策)		福岡市		65	
A' 1-4-7	下水道		福岡市	花畑第1,3雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		214	
A' 1-4-8	下水道		福岡市	花畑第2,6雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		165	
A' 1-4-9	下水道		福岡市	玉川第1汚水幹線改築 (地震対策)		福岡市		40	
A' 1-4-10	下水道		福岡市	月隈第2,7雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,300	
A' 1-4-11	下水道		福岡市	諸岡第8雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		400	
A' 1-4-12	下水道		福岡市	諸岡第10雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,740	
A' 1-4-13	下水道		福岡市	東光寺第3雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		600	
A' 1-4-14	下水道		福岡市	雑餉隈第4雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		450	
A' 1-4-15	下水道		福岡市	雑餉隈第6雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,560	
A' 1-4-16	下水道		福岡市	花畑地区改築 (地震対策)		福岡市		130	
A' 1-4-17	下水道		福岡市	三宅ポンプ場新設 (浸水対策)		福岡市		1,512	
A' 1-4-18	下水道		福岡市	東光寺第5雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		920	
A' 1-4-19	下水道		福岡市	那珂ポンプ場改築 (浸水対策)		福岡市		20	
A' 1-5-1	下水道		福岡市	中部水処理センター水処理耐震化		福岡市		100	
A' 1-5-2	下水道		福岡市	中部水処理センター汚泥処理改築		福岡市		3,107	
A' 1-5-3	下水道		福岡市	沖浜ポンプ場改築		福岡市		55	H24:地域自主
A' 1-5-4	下水道		福岡市	高宮ポンプ場改築		福岡市		82	
A' 1-5-5	下水道		福岡市	築地町ポンプ場改築		福岡市		314	
A' 1-5-6	下水道		福岡市	草ヶ江ポンプ場改築		福岡市		43	
A' 1-5-7	下水道		福岡市	田島ポンプ場改築		福岡市		158	
A' 1-5-8	下水道		福岡市	藤崎ポンプ場改築		福岡市		20	
A' 1-5-9	下水道		福岡市	城西ポンプ場改築		福岡市		187	
A' 1-5-10	下水道		福岡市	浜の町ポンプ場改築		福岡市		77	H24:地域自主
A' 1-5-11	下水道		福岡市	梅光園ポンプ場改築		福岡市		42	
A' 1-5-12	下水道		福岡市	向島ポンプ場改築		福岡市		60	
A' 1-5-13	下水道		福岡市	博多駅北ポンプ場新設		福岡市		3,414	
A' 1-5-14	下水道		福岡市	鳥飼ポンプ場新設		福岡市		26	
A' 1-5-15	下水道		福岡市	城西第2ポンプ場新設		福岡市		4	
A' 1-5-16	下水道		福岡市	藤崎ポンプ場増設		福岡市		5	
A' 1-5-17	下水道		福岡市	那の津ポンプ場新設		福岡市		200	
A' 1-5-18	下水道		福岡市	中部処理区雨水吐室改築		福岡市		462	
A' 1-5-19	下水道		福岡市	菰川滞水池改築		福岡市		102	
A' 1-5-20	下水道		福岡市	比恵9号幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,065	
A' 1-5-21	下水道		福岡市	比恵地区雨水管整備 (浸水対策)		福岡市		2,476	
A' 1-5-22	下水道		福岡市	住吉地区雨水管整備 (浸水対策)		福岡市		494	
A' 1-5-23	下水道		福岡市	中部7号幹線整備 (浸水対策)		福岡市		2,056	
A' 1-5-24	下水道		福岡市	中部2号幹線整備 (浸水対策)		福岡市		4,525	
A' 1-5-25	下水道		福岡市	天神地区雨水管整備 (浸水対策)		福岡市		842	
A' 1-5-26	下水道		福岡市	春吉3号幹線整備 (浸水対策)		福岡市		1,264	
A' 1-5-27	下水道		福岡市	平尾第1,4雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		486	
A' 1-5-28	下水道		福岡市	鳥飼2,3号幹線整備 (浸水対策)		福岡市		108	

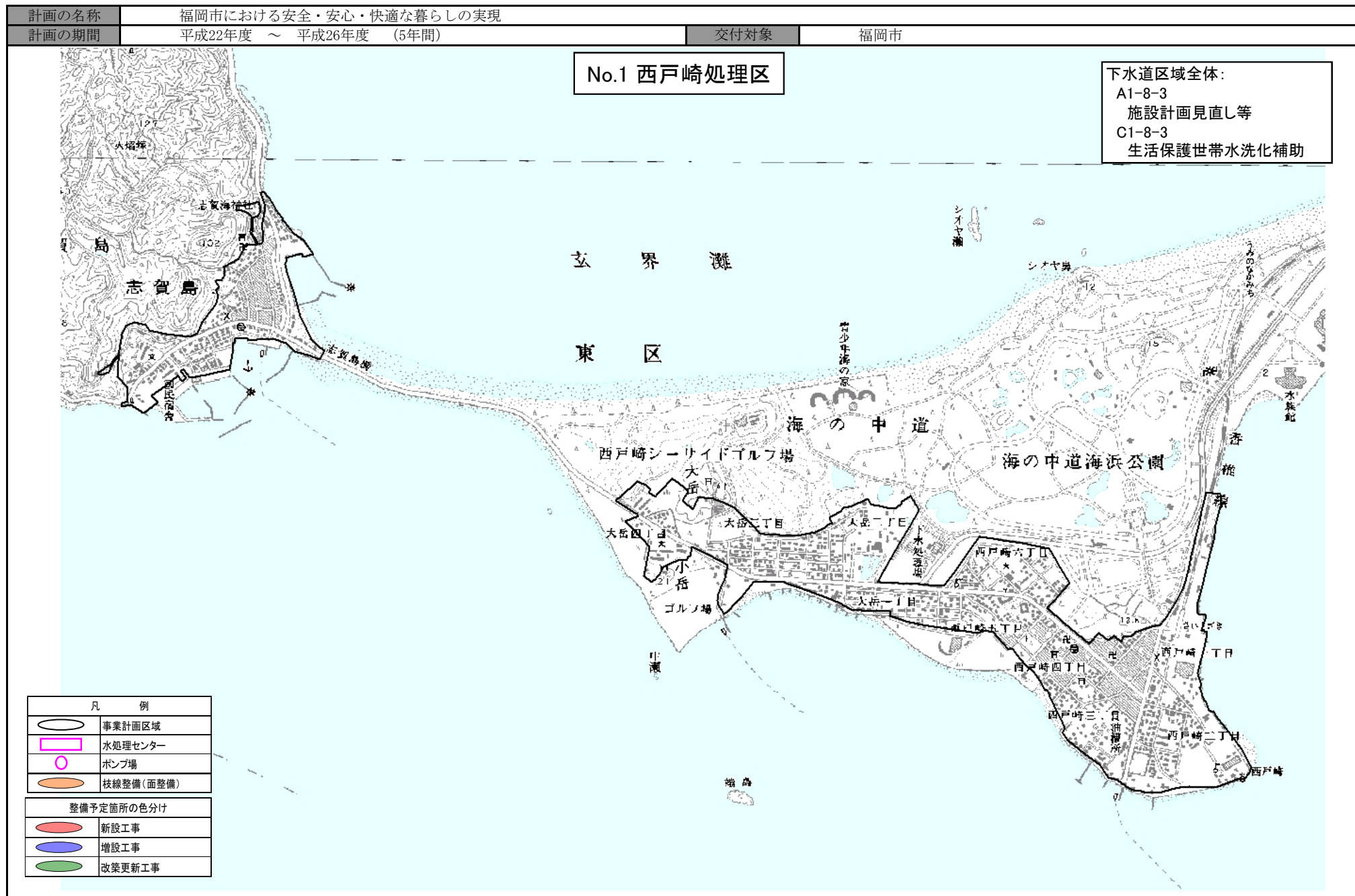
A' 1-5-29	下水道	福岡市	草ヶ江地区雨水管整備 (浸水対策)	福岡市	365	
A' 1-5-30	下水道	福岡市	城西5号幹線整備 (浸水対策)	福岡市	519	
A' 1-5-31	下水道	福岡市	西新地区雨水管整備 (浸水対策)	福岡市	645	
A' 1-5-32	下水道	福岡市	藤崎3, 4号幹線整備 (浸水対策)	福岡市	206	
A' 1-5-33	下水道	福岡市	博多駅周辺地区分流化整備 (合流改善)	福岡市	4,939	
A' 1-5-34	下水道	福岡市	天神周辺地区分流化整備 (合流改善)	福岡市	749	
A' 1-5-35	下水道	福岡市	博多1号幹線改築 (地震対策)	福岡市	582	
A' 1-5-36	下水道	福岡市	住吉幹線改築 (地震対策)	福岡市	356	
A' 1-5-37	下水道	福岡市	博多駅前地区改築 (地震対策)	福岡市	200	
A' 1-5-38	下水道	福岡市	荒戸地区改築 (地震対策)	福岡市	40	
A' 1-5-39	下水道	福岡市	菓院新川幹線改築 (地震対策)	福岡市	1,019	
A' 1-5-40	下水道	福岡市	第1遮集幹線外改築 (地震対策)	福岡市	330	
A' 1-5-41	下水道	福岡市	第2遮集幹線改築 (地震対策)	福岡市	30	
A' 1-5-42	下水道	福岡市	菰川幹線改築 (地震対策)	福岡市	35	
A' 1-5-43	下水道	福岡市	別府地区改築 (地震対策)	福岡市	130	
A' 1-5-44	下水道	福岡市	荒江地区改築 (地震対策)	福岡市	60	
A' 1-5-45	下水道	福岡市	七隈地区改築 (地震対策)	福岡市	5	
A' 1-5-46	下水道	福岡市	高宮2号幹線改築 (地震対策)	福岡市	50	
A' 1-5-47	下水道	福岡市	百道第2雨水幹線外改築 (地震対策)	福岡市	200	
A' 1-5-48	下水道	福岡市	鳥飼第2ポンプ場改築 (浸水対策)	福岡市	200	
A' 1-5-49	下水道	福岡市	博多地区改築 (地震対策)	福岡市	100	
A' 1-5-50	下水道	福岡市	六本松幹線改築 (地震対策)	福岡市	55	
A' 1-5-51	下水道	福岡市	福岡排水区改築 (緊急老朽化対策)	福岡市	130	
A' 1-5-53	下水道	福岡市	中部水処理センター水処理改築	福岡市	2,180	H24:地域自主
A' 1-5-54	下水道	福岡市	中部4号幹線整備 (浸水対策)	福岡市	100	
A' 1-5-55	下水道	福岡市	中部6号幹線整備 (浸水対策)	福岡市	10	
A' 1-5-56	下水道	福岡市	草ヶ江ポンプ場改築	福岡市	10	
A' 1-5-57	下水道	福岡市	春吉排水区改築 (緊急老朽化対策)	福岡市	8	
A' 1-5-58	下水道	福岡市	平尾高宮排水区改築 (緊急老朽化対策)	福岡市	9	
A' 1-5-59	下水道	福岡市	菰川ポンプ場改築	福岡市	5	
A' 1-5-60	下水道	福岡市	博多駅東ポンプ場改築	福岡市	4	
A' 1-6-1	下水道	福岡市	西部水処理センター水処理耐震化	福岡市	100	
A' 1-6-2	下水道	福岡市	西部水処理センター汚泥処理改築	福岡市	732	
A' 1-6-3	下水道	福岡市	能古ポンプ場改築	福岡市	7	H24:地域自主
A' 1-6-4	下水道	福岡市	野添ポンプ場改築	福岡市	234	
A' 1-6-5	下水道	福岡市	飛石町ポンプ場改築	福岡市	288	
A' 1-6-6	下水道	福岡市	神功町ポンプ場改築	福岡市	21	
A' 1-6-7	下水道	福岡市	姪浜ポンプ場改築	福岡市	126	
A' 1-6-8	下水道	福岡市	弁天町ポンプ場改築	福岡市	110	
A' 1-6-9	下水道	福岡市	興徳寺ポンプ場改築	福岡市	25	
A' 1-6-10	下水道	福岡市	原第1ポンプ場改築	福岡市	5	
A' 1-6-11	下水道	福岡市	原第2ポンプ場改築	福岡市	25	
A' 1-6-12	下水道	福岡市	七隈第1雨水幹線整備 (浸水対策)	福岡市	50	
A' 1-6-13	下水道	福岡市	七隈第4雨水幹線整備 (浸水対策)	福岡市	50	
A' 1-6-14	下水道	福岡市	七隈第6雨水幹線整備 (浸水対策)	福岡市	50	
A' 1-6-15	下水道	福岡市	草ヶ江七隈第2雨水幹線整備 (浸水対策)	福岡市	100	
A' 1-6-16	下水道	福岡市	原田隈第1雨水幹線整備 (浸水対策)	福岡市	326	
A' 1-6-17	下水道	福岡市	東長尾第1雨水幹線改築 (地震対策)	福岡市	410	
A' 1-6-19	下水道	福岡市	生の松原地区外改築 (地震対策)	福岡市	210	
A' 1-6-20	下水道	福岡市	西部水処理センター水処理改築	福岡市	1,513	H24:地域自主

A' 1-6-22	下水道		福岡市	田島第2ポンプ場新設 (浸水対策)		福岡市		400	
A' 1-6-23	下水道		福岡市	興徳寺ポンプ場改築		福岡市		10	
A' 1-6-24	下水道		福岡市	弁天町ポンプ場改築		福岡市		8	
A' 1-6-25	下水道		福岡市	原第1ポンプ場改築		福岡市		5	
A' 1-6-26	下水道		福岡市	原第2ポンプ場改築		福岡市		5	
A' 1-7-3	下水道		福岡市	今宿ポンプ場改築		福岡市		40	H24:地域自主
A' 1-7-7	下水道		福岡市	今宿第8雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		108	
A' 1-7-8	下水道		福岡市	今宿第9雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		97	
A' 1-7-9	下水道		福岡市	今宿第11雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		43	
A' 1-7-10	下水道		福岡市	周船寺第2雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		46	
A' 1-7-11	下水道		福岡市	周船寺第4雨水幹線整備 (浸水対策)		福岡市		38	
A' 1-8-1	下水道		福岡市	施設計画見直し等		福岡市		564	
A' 1-8-2	下水道		福岡市	雨水流出抑制施設助成		福岡市		17	
A' 2-1-1	河川		福岡市	金屑川都市基盤河川改修事業		福岡市		1,449	H24:地域自主
A' 2-1-2	河川		福岡市	水崎川都市基盤河川改修事業		福岡市		2,586	H24:地域自主
A' 2-1-3	河川		福岡市	周船寺川都市基盤河川改修事業		福岡市		3,342	
A' 2-1-4	河川		福岡市	片江川福岡都市圏域総流防事業		福岡市		1,140	H24:地域自主
A' 2-1-5	河川		福岡市	那珂川流域貯留浸透事業		福岡市		372	H24:地域自主
A' 2-1-6	河川		福岡市	香椎川福岡都市圏域総流防事業		福岡市		90	
A' 2-1-7	河川		福岡市	特定構造物改築事業		福岡市		20	
C' 1-4-1	下水道		福岡市	井尻地区枝線整備		福岡市		35	
C' 1-5-1	下水道		福岡市	草ヶ江地区枝線整備		福岡市		226	
C' 1-5-2	下水道		福岡市	春吉地区枝線整備		福岡市		430	
C' 1-5-3	下水道		福岡市	分流化改造工事費助成		福岡市		96	
C' 1-5-4	下水道		福岡市	中部2号幹線中間ポンプ整備		福岡市		200	
C' 1-8-1	下水道		福岡市	老朽管調査		福岡市		400	
C' 1-8-2	下水道		福岡市	老朽化調査データベース構築		福岡市		32	
C' 1-8-4	下水道		福岡市	下水道BCP策定		福岡市		20	
C' 1-8-5	下水道		福岡市	老朽管対策		福岡市		42	
C' 2-1-1	河川		福岡市	雨に強い都市づくり事業		福岡市		33	H24:地域自主
C' 2-1-2	河川		福岡市	河川水位標の設置		福岡市		25	H24:地域自主
C' 2-1-3	河川		福岡市	水防資機材備蓄倉庫整備事業		福岡市		12	H24:地域自主

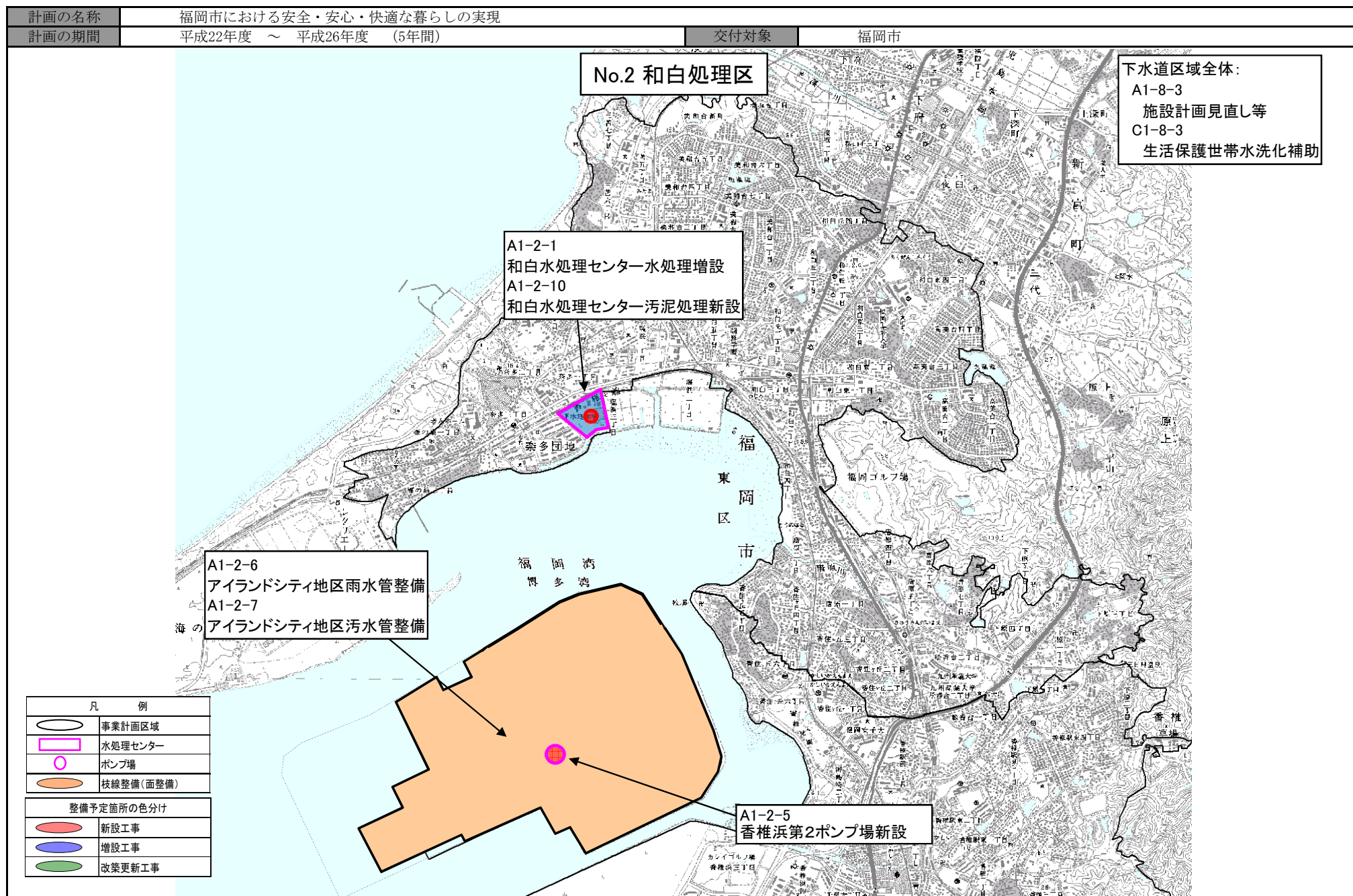
事業種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	省略 工種		要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
					H22	H23				H24	H25	H26				
A'	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	新設	博多駅周辺地区分流化整備（合流改善）	浸透側溝 2ha	福岡市					70	予備費
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	新設	春吉地区枝線整備	浸透側溝 2ha	福岡市					70	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	奈多第1ポンプ場改築	雨水 耐震化 建築構造物	福岡市					20	整備（福岡市における地震に強い下水道）
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	改築	東部水処理センター改築	耐震化 土木構造物	福岡市					5	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場改築	雨水 耐震化 建築構造物	福岡市					15	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第4ポンプ場改築	雨水 耐震化 土木構造物	福岡市					10	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	坂本町ポンプ場改築	雨水 耐震化 建築構造物	福岡市					20	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	改築	松島地区改築（地震対策）	耐震化 L=100m	福岡市					15	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	合流	改築	箱崎地区改築（地震対策）	耐震化 L=170m	福岡市					85	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	汚水	改築	花畑地区改築（地震対策）	耐震化 L=120m	福岡市					130	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	合流	改築	住吉幹線改築（地震対策）	耐震化 L= 70m	福岡市					165	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	合流	改築	第1遮集幹線外改築（地震対策）	耐震化 L=480m	福岡市					645	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	雨水	改築	百道第2雨水幹線改築（地震対策）	耐震化 L=150m	福岡市					210	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	処理場	改築	西部水処理センター改築	耐震化 建築構造物	福岡市					70	
	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第1ポンプ場改築	雨水 耐震化 土木構造物	福岡市					15	
下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	合流	改築	室見7号幹線改築（地震対策）	耐震化 L= 30m	福岡市					35		

A'	81,484 百万円	B'	0 百万円	C'	1,551 百万円	効果促進事業費の割合 (C+C') / (A+A') + (B+B') + (C+C')	1.8%
----	------------	----	-------	----	-----------	---	------

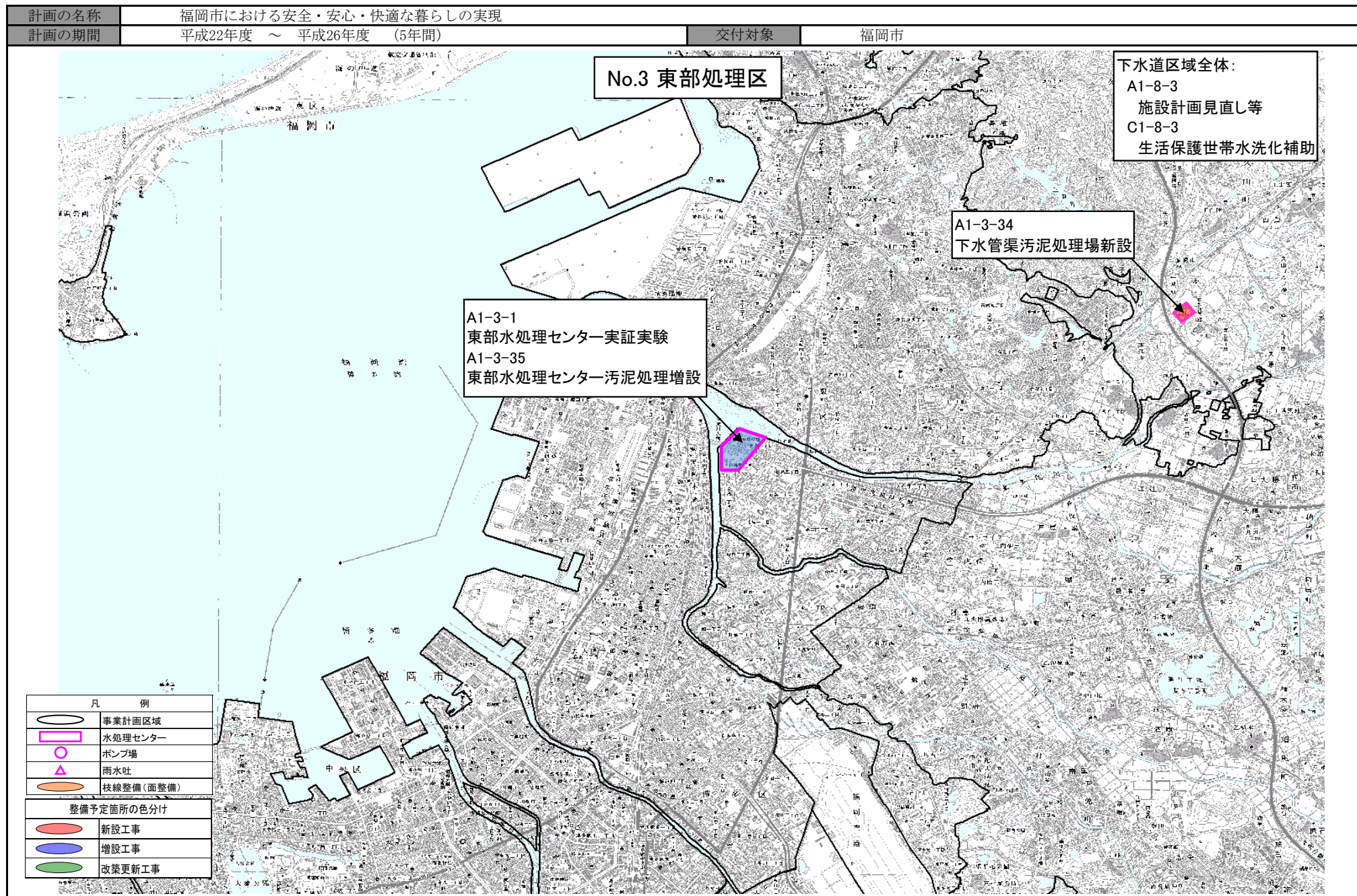
(参考図面)



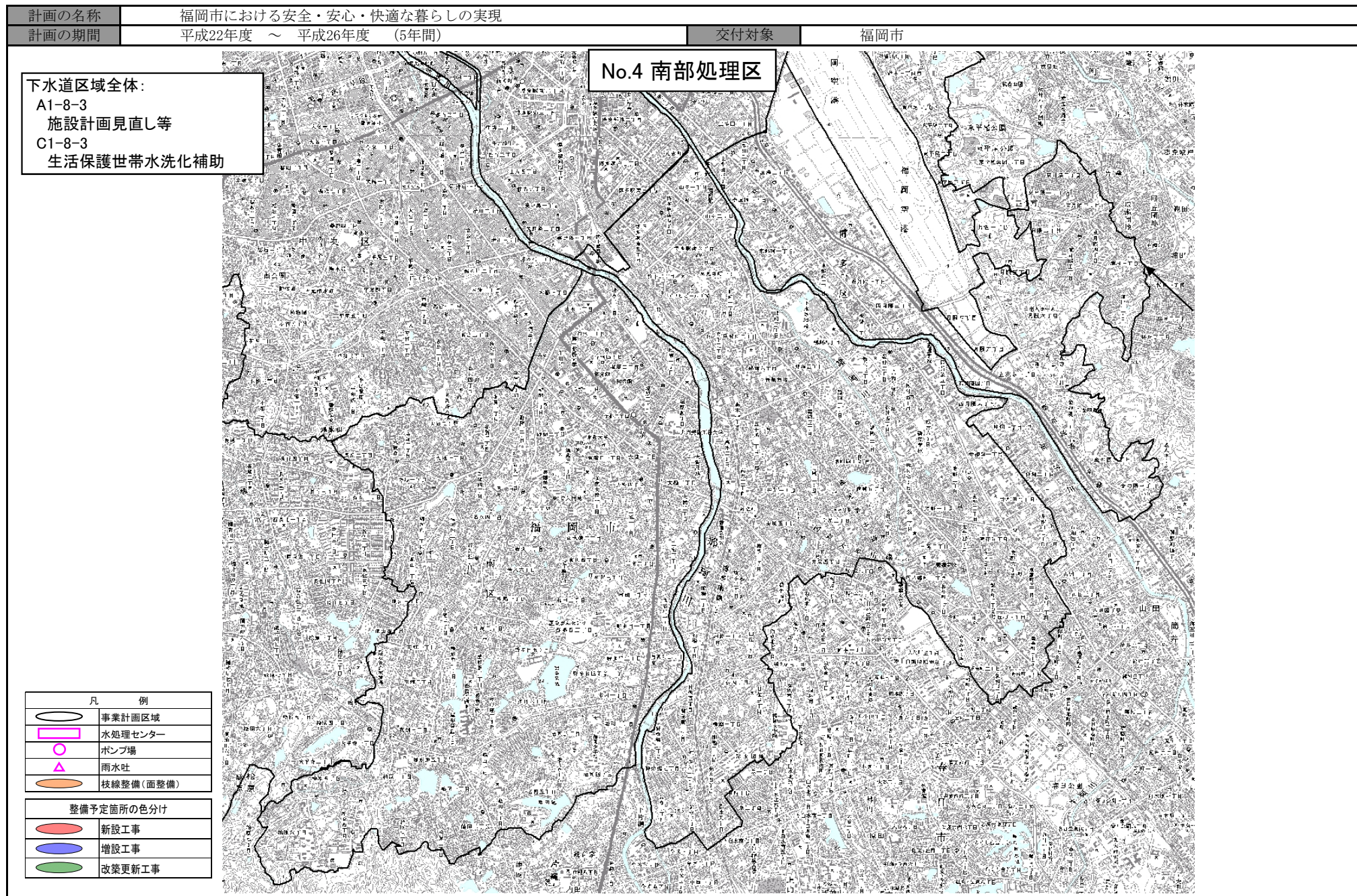
(参考図面)



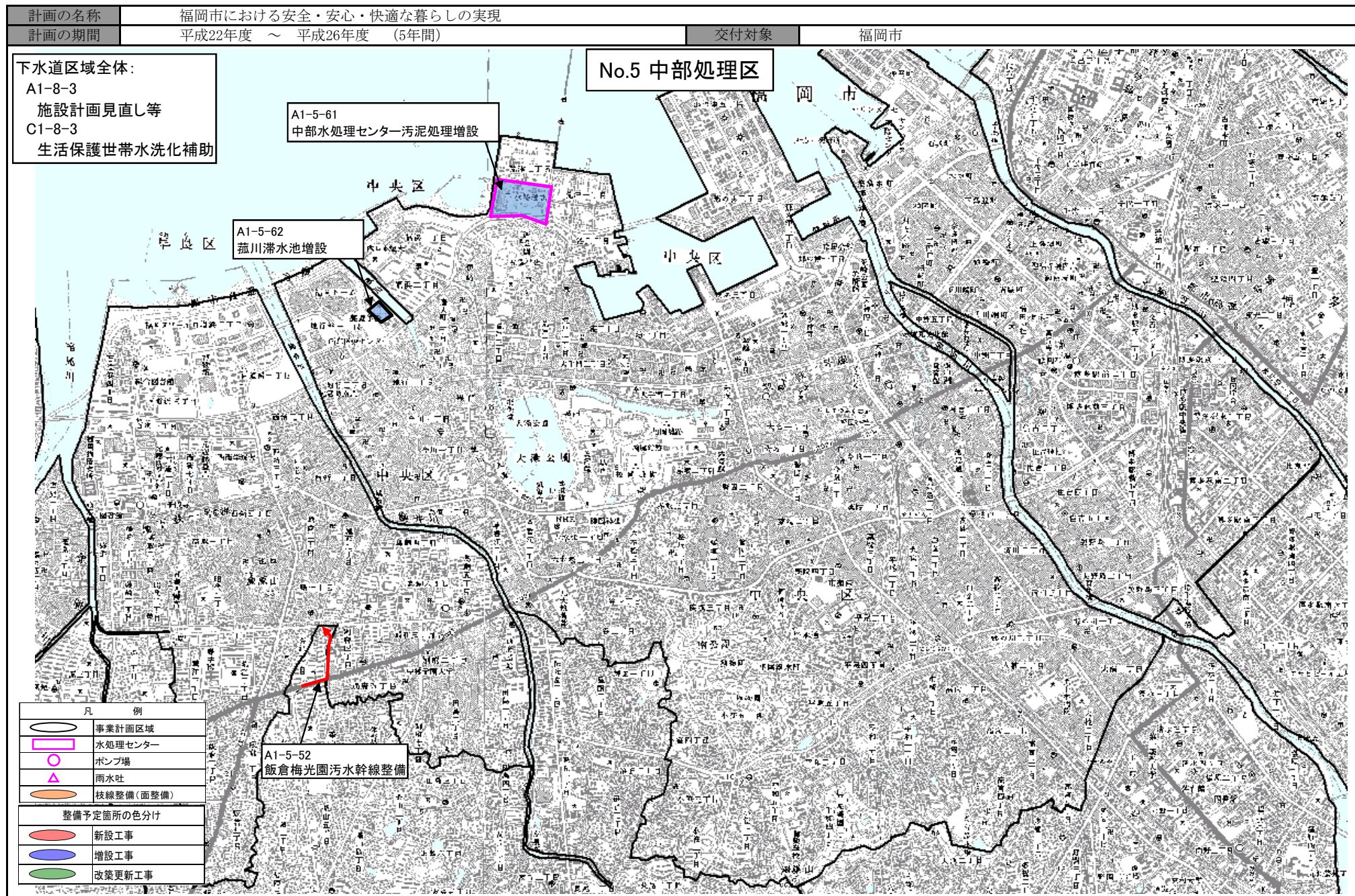
(参考図面)



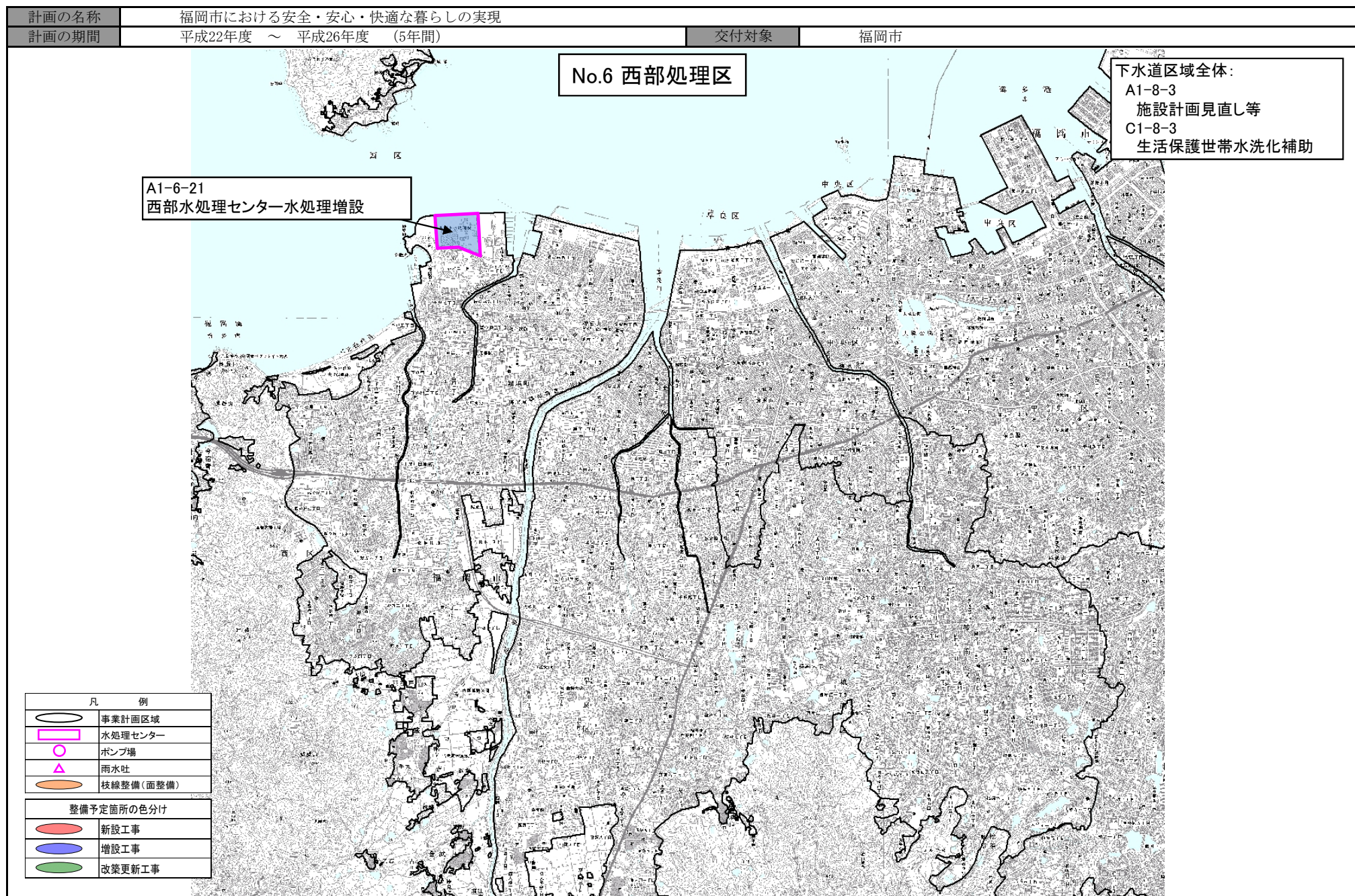
(参考図面)



(参考図面)



(参考図面)



(参考図面)

