

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和04年01月24日

計画の名称	横浜市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）（その2）													
計画の期間	令和04年度～令和07年度（4年間）											重点配分対象の該当	○	
交付対象	横浜市													
計画の目標	近年の自然災害（水害・地震）による被害は局地化・激甚化が顕著となっており、横浜市においても平成26年台風18号による降雨では、横浜地方気象台の24時間降水量の記録を更新する306.5mm（10月5日）を観測し、床上浸水49件、床下浸水182件の浸水被害が発生しました。また、平成29年4月に政府地震調査研究推進本部が公表した全国地震動予測地図によると、横浜市が30年以内に震度6弱以上の揺れに見舞われる確率は81％、平成28年4月に神奈川県が公表した津波浸水想定図では臨海部の水再生センター等が浸水域となっています。 このような状況を受け、本計画では、これまでに浸水被害が生じた箇所での雨水幹線等の整備、地域防災拠点等への災害時下水直結式仮設トイレの整備、水再生センター等における地震対策、水再生センターやポンプ場等における耐水化等を実施します。													
全体事業費（百万円）	合計（A＋B＋C＋D）		26,442	A	26,310	B	0	C	132	D	0	効果促進事業費の割合C / （A＋B＋C＋D）	0.49	％

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		令和4年度		令和7年度
1	過去に浸水被害のあった地区のうち1時間あたり約50mmの降雨時に浸水を防止できる地区の割合を85％（令和3年度末）から88％（令和7年度末）にします。			
	過去に浸水被害のあった地区のうち1時間あたり約50mmの降雨時に浸水を防止できる地区の割合 整備済地区／過去に浸水被害を受けた地区のうち1時間あたり約50mmの降雨に対応する雨水幹線等の計画整備地区（138地区）	85％	％	88％
2	過去に浸水被害のあった地区のうち1時間あたり約60mmの降雨時に浸水を防止できる地区の割合を93％（令和3年度末）から95％（令和7年度末）にします。			
	過去に浸水被害のあった地区のうち1時間あたり約60mmの降雨時に浸水を防止できる地区の割合 整備済地区／過去に浸水被害を受けた地区のうち1時間あたり約60mmの降雨に対応する雨水幹線等の計画整備地区（41地区）	93％	％	95％
3	震災時にトイレが使える地域防災拠点の割合を83％（令和3年度末）から100％（令和7年度末）にします。			
	災害時下水直結式仮設トイレが整備された地域防災拠点の割合 整備済箇所／計画対象地域防災拠点数（460箇所）	83％	％	100％
4	震災時でも機能する水再生センター等の施設の割合を77％（令和3年度末）から94％（令和7年度末）にします。			
	水再生センター等の耐震化実施割合 実施済箇所数／計画対象施設数（69箇所）	77％	％	94％
5	耐水化計画に基づき、大雨時でも機能確保するポンプ場の割合を0％（令和3年度末）から8％（令和7年度末）にします。			
	耐水化計画に基づき大雨時においても機能確保できるポンプ場の割合 実施済箇所数／計画対象施設数（13箇所）	0％	％	8％

備考等	個別施設計画を含む	○	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-001	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	北部処理区 管きょ 浸 水対策（通常）	北部処理区内の雨水幹線整備	横浜市						10		-
		15A-1-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-002	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	北部処理区 管きょ 浸 水対策（浸水軽減）	北部処理区（矢向地区）の浸 水対策	横浜市						59	1.08	-
		15A-1-1-2-2 下水道浸水被害軽減総合事業																	
	A07-003	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	北部処理区 管きょ 浸 水対策（雨水浸透ます）	北部処理区内（雨水浸透可能 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-1-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
	A07-004	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	北部処理区 管きょ 地 震対策（マンホールトイ レ）	北部処理区内の地域防災拠点 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						60		-
		15A-1-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-005	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	北部処理区 ポンプ場 地震対策	北部処理区内のポンプ場の地 震対策（ポンプ場の躯体補強 ）	横浜市						910		-
		15A-1-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-006	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	北部処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）	北部処理区内のポンプ場の老 朽化対策	横浜市						10		策定済
		15A-1-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-007	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	北部処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	北部処理区内のポンプ場の非 常時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-1-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-008	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	北部処理区 ポンプ場 耐水化	北部処理区内のポンプ場の耐 水化	横浜市						10		-
		15A-1-2-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-009	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第一水再生センター 地震対策	北部第一水再生センターの地 震対策（処理場の躯体補強）	横浜市						81		-
		15A-1-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-010	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第二水再生センター 地震対策	北部第二水再生センターの地 震対策（処理場の躯体補強）	横浜市						10		-
		15A-1-3-3-2 下水道総合地震対策事業																	
A07-011	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第二水再生センター 津波対策	北部第二水再生センターの津 波対策	横浜市						1,985		-	
	15A-1-3-3-3 下水道総合地震対策事業																		
A07-012	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部汚泥資源化センター 地震対策	北部汚泥資源化センターの地 震対策（処理場の躯体補強）	横浜市						840		-	
	15A-1-3-3-4 下水道総合地震対策事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		R04 R05 R06 R07 R08																	
		一体的に実施することにより期待される効果 備考																	
下水道事業	A07-013	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部汚泥資源化センター 津波対策	北部汚泥資源化センターの津 波対策	横浜市						10		-
		15A-1-3-3-5 下水道総合地震対策事業																	
	A07-014	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第一水再生センター 非常時電源の確保	北部第一水再生センターの非 常時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-1-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-015	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第二水再生センター 非常時電源の確保	北部第二水再生センターの非 常時電源の確保等	横浜市						2,250		策定済
		15A-1-3-8-2 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-016	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	北部第一水再生センター 耐水化	北部第一水再生センターの耐 水化	横浜市						10		-
		15A-1-3-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-017	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	北部第二水再生センター 耐水化	北部第二水再生センターの耐 水化	横浜市						10		-
		15A-1-3-9-2 通常の下水道事業																	
	A07-018	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	神奈川処理区 管きょ 浸水対策（通常）	神奈川処理区内の雨水幹線整 備	横浜市						10		-
		15A-2-1-2-1 通常の下水道事業																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-019	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	神奈川処理区 管きょ 浸水対策（雨水浸透ます ）	神奈川処理区内（雨水浸透可 能地に限る）の雨水浸透ます 整備	横浜市						10		-
		15A-2-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
	A07-020	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	神奈川処理区 管きょ 地震対策（マンホールト イレ）	神奈川処理区内の地域防災拠 点等への災害時下水直結式仮 設トイレ整備等	横浜市						78		-
		15A-2-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-021	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	神奈川処理区 ポンプ場 浸水対策	神奈川処理区内のポンプ場の 建設	横浜市						10		-
		15A-2-2-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-022	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	神奈川処理区 ポンプ場 地震対策	神奈川処理区内のポンプ場の 地震対策（ポンプ場の躯体補 強）	横浜市						182		-
		15A-2-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
A07-023	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	神奈川処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策 ）	神奈川処理区内のポンプ場の 老朽化対策	横浜市						10		策定済	
	15A-2-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-024	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	神奈川処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	神奈川処理区内のポンプ場の 非常時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-2-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-025	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	神奈川処理区 ポンプ場 耐水化	神奈川処理区内のポンプ場の 耐水化	横浜市						10		-
		15A-2-2-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-026	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	神奈川水再生センター 地震対策	神奈川水再生センターの地震 対策（処理場の躯体補強）	横浜市						2,506		-
		15A-2-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-027	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	神奈川水再生センター 津波対策	神奈川水再生センターの津波 対策	横浜市						10		-
		15A-2-3-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-028	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	神奈川水再生センター 非常時電源の確保	神奈川水再生センターの非常 時電源の確保等	横浜市						659		策定済
		15A-2-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
A07-029	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	神奈川水再生センター 耐水化	神奈川水再生センターの耐水 化	横浜市						10		-	
	15A-2-3-9-1 通常の下水道事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-030	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	中部処理区 管きょ 浸 水対策（通常）	中部処理区内の雨水幹線整備	横浜市						10		-
		15A-3-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-031	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	中部処理区 管きょ 浸 水対策（雨水浸透ます）	中部処理区内（雨水浸透可能 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-3-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
	A07-032	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	中部処理区 管きょ 地 震対策（マンホールトイ レ）	中部処理区内の地域防災拠点 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						10		-
		15A-3-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-033	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	中部処理区 ポンプ場 地震対策	中部処理区内のポンプ場の地 震対策（ポンプ場の躯体補強 ）	横浜市						67		-
		15A-3-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-034	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	中部処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）	中部処理区内のポンプ場の老 朽化対策	横浜市						10		策定済
		15A-3-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-035	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	中部処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	中部処理区内のポンプ場の非 常時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-3-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-036	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	中部処理区 ポンプ場 耐水化	中部処理区内のポンプ場の耐 水化	横浜市						10		-
		15A-3-2-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-037	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	中部水再生センター 地 震対策	中部水再生センターの地震対 策（処理場の躯体補強）	横浜市						1,065		-
		15A-3-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-038	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	中部水再生センター 津 波対策	中部水再生センターの津波対 策	横浜市						10		-
		15A-3-3-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-039	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	中部水再生センター 非 常時電源の確保	中部水再生センターの非常時 電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-3-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-040	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	中部水再生センター 耐 水化	中部水再生センターの耐水化	横浜市						10		-
		15A-3-3-9-1 通常の下水道事業																	
A07-041	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	南部処理区 管きょ 浸 水対策（通常）	南部処理区内の雨水幹線整備	横浜市						10		-	
	15A-4-1-2-1 通常の下水道事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-042	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	南部処理区 管きょ 浸 水対策（雨水浸透ます）	南部処理区内（雨水浸透可能 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-4-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
	A07-043	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	南部処理区 管きょ 地 震対策（マンホールトイ レ）	南部処理区内の地域防災拠点 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						11		-
		15A-4-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-044	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	南部処理区 ポンプ場 地震対策	南部処理区内のポンプ場の地 震対策（ポンプ場の躯体補強 等）	横浜市						226		-
		15A-4-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-045	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	南部処理区 ポンプ場 津波対策	南部処理区内のポンプ場の津 波対策	横浜市						10		-
		15A-4-2-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-046	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	南部処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）	南部処理区内のポンプ場の老 朽化対策	横浜市						10		策定済
		15A-4-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-047	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	南部処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	南部処理区内のポンプ場の非 常時電源の確保等	横浜市						45		策定済
		15A-4-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-048	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	南部処理区 ポンプ場 耐水化	南部処理区内のポンプ場の耐 水化	横浜市						10	-	
		15A-4-2-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-049	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部水再生センター 地 震対策	南部水再生センターの地震対 策（処理場の躯体補強）	横浜市						40	-	
		15A-4-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-050	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部水再生センター 非 常時電源の確保	南部水再生センターの非常時 電源の確保等	横浜市						10	策定済	
		15A-4-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-051	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	南部水再生センター 耐 水化	南部水再生センターの耐水化	横浜市						10	-	
		15A-4-3-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-052	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	港北処理区 管きょ 浸 水対策（通常）	港北処理区内の雨水幹線整備	横浜市						10	-	
		15A-5-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-053	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	港北処理区 管きょ 浸 水対策（雨水浸透ます）	港北処理区内（雨水浸透可能 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10	-	
		15A-5-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-054	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	港北処理区 管きょ 地 震対策（マンホールトイ レ）	港北処理区内の地域防災拠点 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						244		-
		15A-5-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-055	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	港北処理区 ポンプ場 地震対策	港北処理区内のポンプ場の地 震対策（ポンプ場の躯体補強 ）	横浜市						444		-
		15A-5-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-056	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	港北処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）	港北処理区内のポンプ場の老 朽化対策	横浜市						10		策定済
		15A-5-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-057	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	港北処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	港北処理区内のポンプ場の非 常時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-5-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-058	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	港北処理区 ポンプ場 耐水化	港北処理区内のポンプ場の耐 水化	横浜市						10		-
		15A-5-2-9-1 通常の下水道事業																	
A07-059	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	港北水再生センター 地 震対策	港北水再生センターの地震対 策（処理場の躯体補強）	横浜市						53		-	
	15A-5-3-3-1 下水道総合地震対策事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-060	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	港北水再生センター 非	港北水再生センターの非常時 電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-5-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-061	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	港北水再生センター 耐	港北水再生センターの耐水化 水化	横浜市						10		-
		15A-5-3-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-062	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	都筑処理区 管きょ 浸	都筑処理区内の雨水幹線整備 水対策（通常）	横浜市						432		-
		15A-6-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-063	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	都筑処理区 管きょ 浸	都筑処理区内（雨水浸透可能 水対策（雨水浸透ます） 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-6-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
A07-064	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	新設	都筑処理区 管きょ 地	都筑処理区内の地域防災拠点 震対策（マンホールトイ レ）	横浜市 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等						216		-	
	15A-6-1-3-1 下水道総合地震対策事業																		
A07-065	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	都筑水再生センター 地	都筑水再生センターの地震対 震対策	横浜市 策（処理場の躯体補強）						58		-	
	15A-6-3-3-1 下水道総合地震対策事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-066	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	都筑水再生センター 非	都筑水再生センターの非常時 常時電源の確保	横浜市						10		策定済
		15A-6-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-067	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	都筑水再生センター 耐	都筑水再生センターの耐水化 水化	横浜市						10		-
		15A-6-3-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-068	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	金沢処理区 管きょ 浸	金沢処理区内の雨水幹線整備 水対策（通常）	横浜市						10		-
		15A-7-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-069	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	金沢処理区 管きょ 浸	金沢処理区内（雨水浸透可能 水対策（雨水浸透ます） 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-7-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
A07-070	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	金沢処理区 管きょ 地	金沢処理区内の地域防災拠点 震対策（マンホールトイ レ）	横浜市 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						78		-
	15A-7-1-3-1 下水道総合地震対策事業																		
A07-071	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	金沢処理区 ポンプ場	金沢処理区内のポンプ場の地 地震対策 地震対策（ポンプ場の躯体補強 ）	横浜市						331		-	
	15A-7-2-3-1 下水道総合地震対策事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		R04 R05 R06 R07 R08																	
		一体的に実施することにより期待される効果 備考																	
下水道事業	A07-072	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	金沢処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）	金沢処理区内のポンプ場の老 朽化対策	横浜市						10		策定済
		15A-7-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-073	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	金沢処理区 ポンプ場 非常時電源の確保	金沢処理区内のポンプ場の非 常時電源の確保等	横浜市						172		策定済
		15A-7-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-074	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	金沢処理区 ポンプ場 耐水化	金沢処理区内のポンプ場の耐 水化	横浜市						10		-
		15A-7-2-9-1 金沢処理区 ポンプ場 耐水化																	
	A07-075	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	金沢水再生センター 地 震対策	金沢水再生センターの地震対 策（処理場の躯体補強）	横浜市						785		-
		15A-7-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-076	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部汚泥資源化センター 地震対策	南部汚泥資源化センターの地 震対策（処理場の躯体補強）	横浜市						1,080		-
		15A-7-3-3-2 下水道総合地震対策事業																	
A07-077	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	金沢水再生センター 津 波対策	金沢水再生センターの津波対 策	横浜市						10		-	
	15A-7-3-3-3 下水道総合地震対策事業																		

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-078	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部汚泥資源化センター 津波対策	南部汚泥資源化センターの津 波対策	横浜市						10		-
		15A-7-3-3-4 下水道総合地震対策事業																	
	A07-079	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	金沢水再生センター 非 常時電源の確保	金沢水再生センターの非常時 電源の確保等	横浜市						321		策定済
		15A-7-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-080	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	金沢水再生センター 耐 水化	金沢水再生センターの耐水化	横浜市						10		-
		15A-7-3-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-081	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	栄処理区 管きょ 浸水 対策（通常）	栄処理区内の雨水幹線整備	横浜市						192		-
		15A-8-1-2-1 通常の下水道事業																	
A07-082	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	栄処理区 管きょ 浸水 対策（浸水軽減）	栄処理区（飯島地区）の浸水 対策	横浜市						27	2.9	-	
	15A-8-1-2-2 下水道浸水被害軽減総合事業																		
A07-083	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	栄処理区 管きょ 浸水 対策（雨水浸透ます）	栄処理区内（雨水浸透可能地 に限る）の雨水浸透ます整備	横浜市						10		-	
	15A-8-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-084	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	栄処理区 管きょ 地震 対策（マンホールトイレ ）	栄処理区内の地域防災拠点等 への災害時下水直結式仮設ト イレ整備等	横浜市						180		-
		15A-8-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-085	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	栄処理区 ポンプ場 地 震対策	栄処理区内のポンプ場の地震 対策（ポンプ場の躯体補強）	横浜市						52		-
		15A-8-2-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-086	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	栄処理区 ポンプ場 老 朽化対策（雨水対策）	栄処理区内のポンプ場の老朽 化対策	横浜市						10		策定済
		15A-8-2-6-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-087	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	栄処理区 ポンプ場 非 常時電源の確保	栄処理区内のポンプ場の非常 時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-8-2-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-088	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	新設	栄処理区 ポンプ場 耐 水化	栄処理区内のポンプ場の耐水 化	横浜市						10		-
		15A-8-2-9-1 通常の下水道事業																	
	A07-089	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	栄第二水再生センター 浸水対策	栄第二水再生センターにおけ る揚水施設の整備	横浜市						2,120		-
		15A-8-3-2-2 通常の下水道事業																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-090	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	栄第一水再生センター 地震対策	栄第一水再生センターの地震 対策（処理場の躯体補強）	横浜市						185		-
		15A-8-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-091	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	栄第二水再生センター 地震対策	栄第二水再生センターの地震 対策（処理場の躯体補強）	横浜市						104		-
		15A-8-3-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-092	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	栄第一水再生センター 非常時電源の確保	栄第一水再生センターの非常 時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-8-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-093	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	栄第二水再生センター 非常時電源の確保	栄第二水再生センターの非常 時電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-8-3-8-2 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-094	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	栄第一水再生センター 耐水化	栄第一水再生センターの耐水 化	横浜市						10		-
		15A-8-3-9-1 通常の下水道事業																	
A07-095	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	栄第二水再生センター 耐水化	栄第二水再生センターの耐水 化	横浜市						10		-	
	15A-8-3-9-2 通常の下水道事業																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-096	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	西部処理区 管きょ 浸 水対策（通常）	西部処理区内の雨水幹線整備	横浜市						5,589		-
		15A-9-1-2-1 通常の下水道事業																	
	A07-097	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	西部処理区 管きょ 浸 水対策（雨水浸透ます）	西部処理区内（雨水浸透可能 地に限る）の雨水浸透ます整 備	横浜市						10		-
		15A-9-1-2-3 新世代下水道支援事業制度																	
	A07-098	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	西部処理区 管きょ 地 震対策（マンホールトイ レ）	西部処理区内の地域防災拠点 等への災害時下水直結式仮設 トイレ整備等	横浜市						624		-
		15A-9-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-099	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	西部水再生センター 地 震対策	西部水再生センターの地震対 策（処理場の躯体補強）	横浜市						92		-
		15A-9-3-3-1 下水道総合地震対策事業																	
	A07-100	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	西部水再生センター 非 常時電源の確保	西部水再生センターの非常時 電源の確保等	横浜市						10		策定済
		15A-9-3-8-1 下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-101	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	新設	西部水再生センター 耐 水化	西部水再生センターの耐水化	横浜市						10		-
		15A-9-3-9-1 通常の下水道事業																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-102	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 雨水）	新設	雨水貯留タンク	雨水貯留タンク設置助成（事業計画区域全域）	横浜市						10		-
	15A-10-1-2-1 新世代下水道支援事業制度																		
											小計						25,073		
水道・下水道事業	A07-103	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処理場	改築	南部汚泥資源化センター 老朽化対策（脱炭素化事業）	温室効果ガスの排出量が少ない汚泥焼却炉の導入	横浜市						27		策定済
	15A-7-3-10-1 下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-104	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	北部処理区 管きょ 地震対策（総合地震）	北部処理区内の地防拠点流末管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
	15A-1-1-3-2 下水道総合地震対策事業																		
	A07-105	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	北部処理区 管きょ 地震対策（上下水道耐震化）	北部処理区内の避難所等の重要施設に接続する管きょ等の耐震化	横浜市						10		-
	15A-1-1-11-1 上下水道耐震化計画																		
	A07-106	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ場	改築	北部処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震化）	北部処理区内のポンプ場の耐震化	横浜市						10		-
15A-1-2-11-1 上下水道耐震化計画																			

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-107	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第一水再生センター 地震対策（上下水道耐 震化）	北部第一水再生センターの地 震対策	横浜市						10	-	
		15A-1-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-108	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部第二水再生センター 地震対策（上下水道耐 震化）	北部第二水再生センターの地 震対策	横浜市						10	-	
		15A-1-3-11-2 上下水道耐震化計画																	
	A07-109	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	北部汚泥資源化センター 地震対策（上下水道耐 震化）	北部汚泥資源化センターの地 震対策	横浜市						10	-	
		15A-1-3-11-3 上下水道耐震化計画																	
	A07-110	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	神奈川処理区 管きょ 地震対策（総合地震）	神奈川処理区内の地防拠点流 末管きょ等の耐震化	横浜市						100	-	
		15A-2-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-111	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	神奈川処理区 管きょ 地震対策（上下水道耐震 化）	神奈川処理区内の避難所等の 重要施設に接続する管きょ等 の耐震化	横浜市						10	-	
		15A-2-1-11-1 上下水道耐震化計画																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-112	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	神奈川処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐 震化）	神奈川処理区内のポンプ場の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-2-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-113	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	神奈川水再生センター 地震対策（上下水道耐震 化）	神奈川水再生センターの地震 対策	横浜市						10		-
		15A-2-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-114	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	改築	中部処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	中部処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-3-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-115	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	改築	中部処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	中部処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-3-1-11-1 上下水道耐震化計画																	
A07-116	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	中部処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震 化）	中部処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-	
	15A-3-2-11-1 上下水道耐震化計画																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-117	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	中部水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	中部水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-3-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-118	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	南部処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	南部処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-4-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-119	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	南部処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	南部処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-4-1-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-120	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	南部処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震化 ）	南部処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-
		15A-4-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-121	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	南部水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-4-3-11-1 上下水道耐震化計画																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-122	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	港北処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	港北処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-5-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-123	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	港北処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	港北処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-5-1-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-124	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	港北処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震 化）	港北処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-
		15A-5-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-125	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	港北水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	港北水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-5-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-126	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	都筑処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	都筑処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-6-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-127	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	都筑処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	都筑処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-6-1-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-128	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	都筑処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震 化）	都筑処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-
		15A-6-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-129	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	都筑水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	都筑水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-6-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-130	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	金沢処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	金沢処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-7-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-131	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	金沢処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	金沢処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-7-1-11-1 上下水道耐震化計画																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-132	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	金沢処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震 化）	金沢処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-
		15A-7-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-133	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	金沢水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	金沢水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-7-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-134	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部汚泥資源化センター 地震対策（上下水道耐 震化）	南部汚泥資源化センターの地 震対策	横浜市						10		-
		15A-7-3-11-2 上下水道耐震化計画																	
	A07-135	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	栄処理区 管きょ 地震 対策（総合地震）	栄処理区内の地防拠点流末管 きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-8-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
A07-136	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	栄処理区 管きょ 地震 対策（上下水道耐震化）	栄処理区内の避難所等の重要 施設に接続する管きょ等の耐 震化	横浜市						10		-	
	15A-8-1-11-1 上下水道耐震化計画																		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-137	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	栄処理区 ポンプ場 地 震対策（上下水道耐震化 ）	栄処理区内のポンプ場の耐震 化	横浜市						10		-
		15A-8-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-138	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	金沢水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	栄第一水再生センターの地震 対策	横浜市						10		-
		15A-8-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-139	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	南部汚泥資源化センター 地震対策（上下水道耐 震化）	栄第二水再生センターの地震 対策	横浜市						10		-
		15A-8-3-11-2 上下水道耐震化計画																	
	A07-140	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	西部処理区 管きょ 地 震対策（総合地震）	西部処理区内の地防拠点流末 管きょ等の耐震化	横浜市						100		-
		15A-9-1-3-2 下水道総合地震対策事業																	
	A07-141	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 污水）	改築	西部処理区 管きょ 地 震対策（上下水道耐震化 ）	西部処理区内の避難所等の重 要施設に接続する管きょ等の 耐震化	横浜市						10		-
		15A-9-1-11-1 上下水道耐震化計画																	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-142	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	ポンプ 場	改築	西部処理区 ポンプ場 地震対策（上下水道耐震 化）	西部処理区内のポンプ場の耐 震化	横浜市						10		-
		15A-9-2-11-1 上下水道耐震化計画																	
	A07-143	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	終末処 理場	改築	西部水再生センター 地 震対策（上下水道耐震化 ）	西部水再生センターの地震対 策	横浜市						10		-
		15A-9-3-11-1 上下水道耐震化計画																	
											小計						1,237		
											合計						26,310		

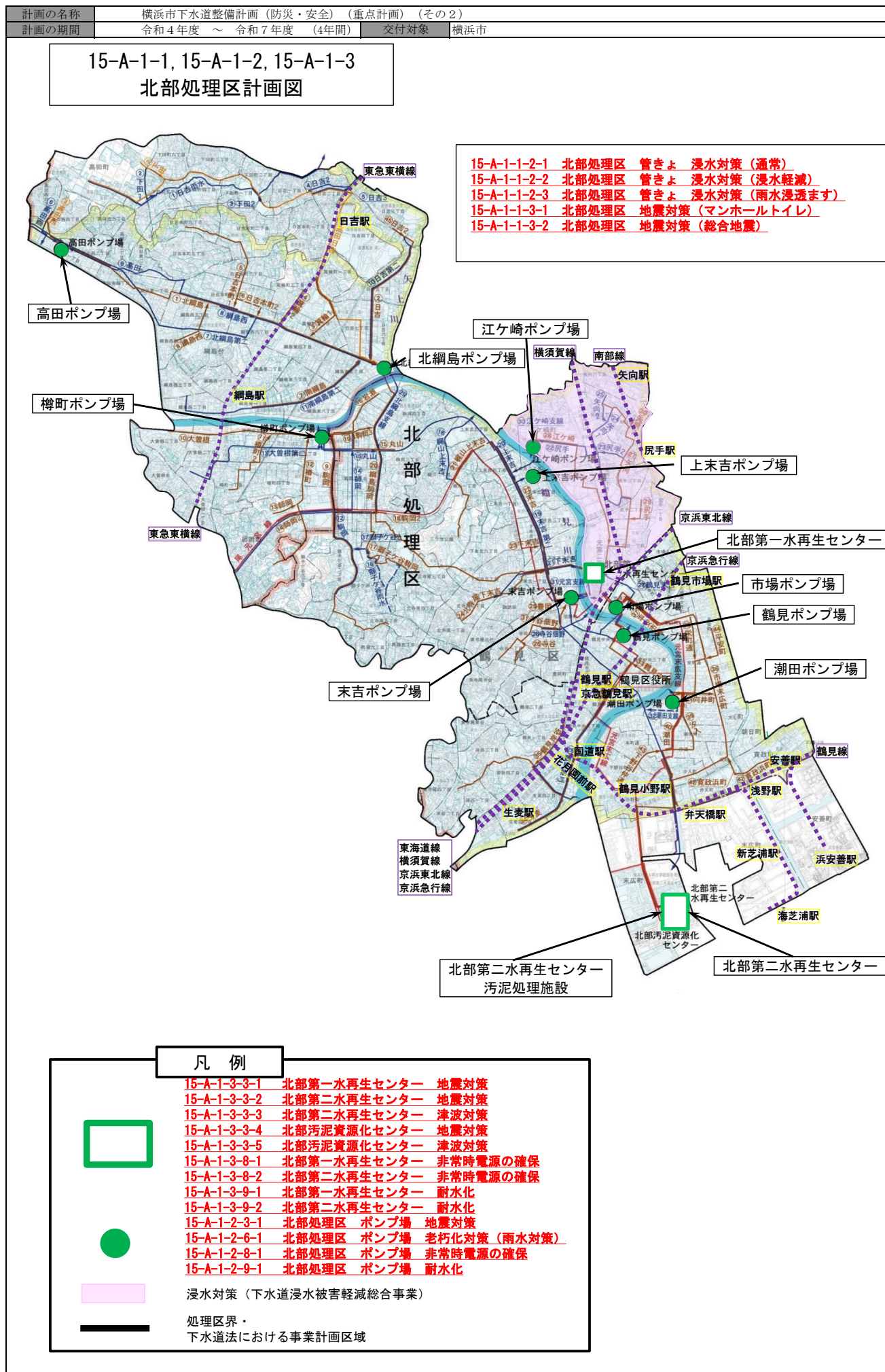
C 効果促進事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	C07-001	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	-	-	内水ハザードマップの更 新	内水ハザードマップの更新検 討等	横浜市						10		-
		基幹事業である各処理区の浸水対策と一体的に実施することにより、浸水被害の軽減を図ることができます。																	
		15C-10-1-2-1 通常の下水道事業																	
	C07-002	下水道	一般	横浜市	直接	横浜市	管渠（ 汚水）	新設	災害に対するソフト対策	災害時下水直結式仮設トイレ 上部施設	横浜市						122		-
		基幹事業である各処理区の地震対策と一体的に実施することにより、被災時の衛生環境の悪化を防ぐことができます																	
		15C-10-1-3-1 下水道総合地震対策事業																	
											小計						132		
											合計						132		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R04	R05	R06		
配分額 (a)	1,012	2,263	2,080		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,012	2,263	2,080		
前年度からの繰越額 (d)	0	365	813		
支払済額 (e)	647	1,815	1,397		
翌年度繰越額 (f)	365	813	1,496		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考図面)

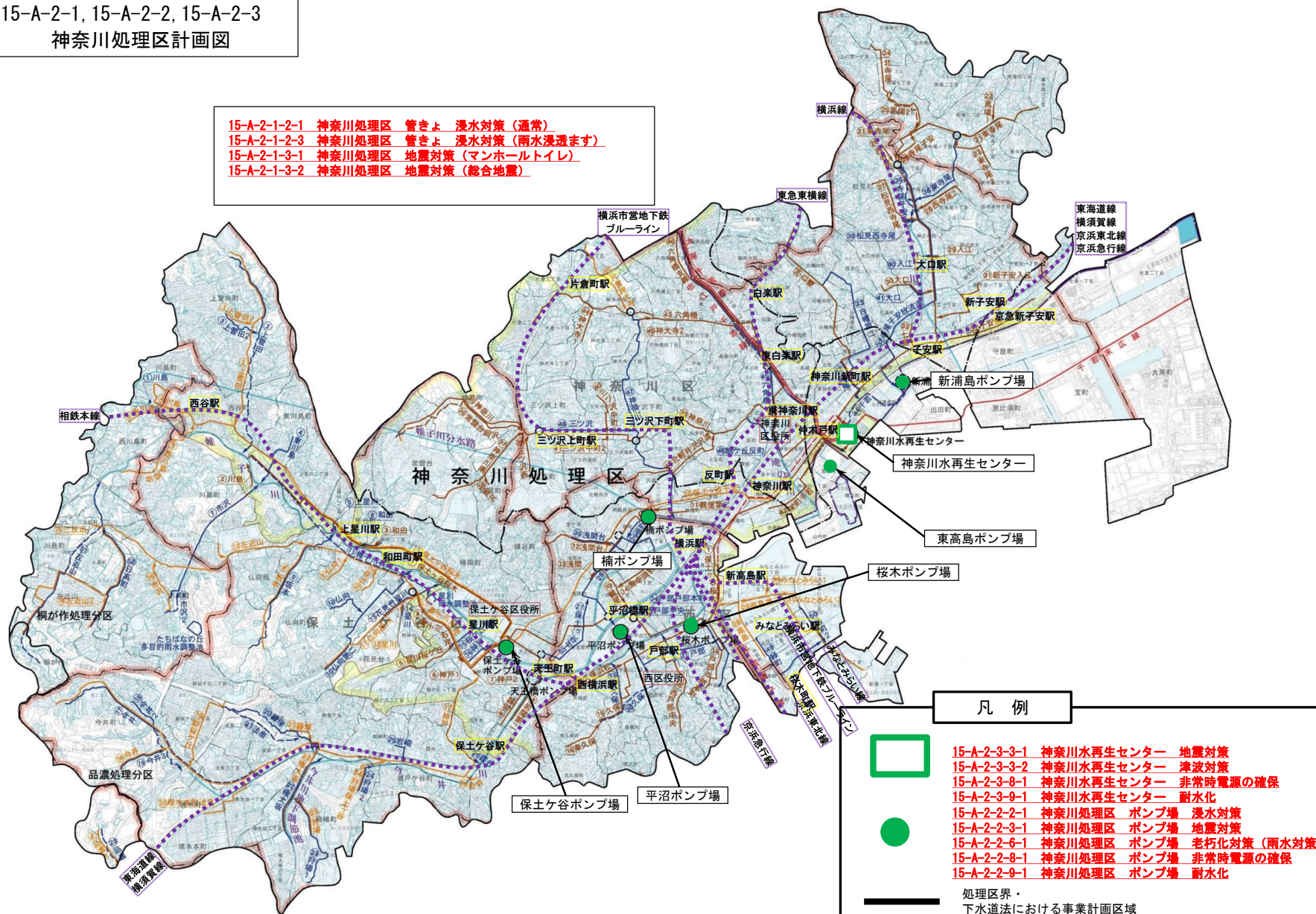


(参考図面)

計画の名称	横浜下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）（その2）		
計画の期間	令和4年度～令和7年度（4年間）	交付対象	横浜市

15-A-2-1, 15-A-2-2, 15-A-2-3
神奈川処理区計画図

- | | | | |
|--------------|--------|-----|----------------|
| 15-A-2-1-2-1 | 神奈川処理区 | 管きよ | 浸水対策(通常) |
| 15-A-2-1-2-3 | 神奈川処理区 | 管きよ | 浸水対策(雨水浸透ます) |
| 15-A-2-1-3-1 | 神奈川処理区 | | 地震対策(マンホールトイレ) |
| 15-A-2-1-3-2 | 神奈川処理区 | | 地震対策(総合地震) |

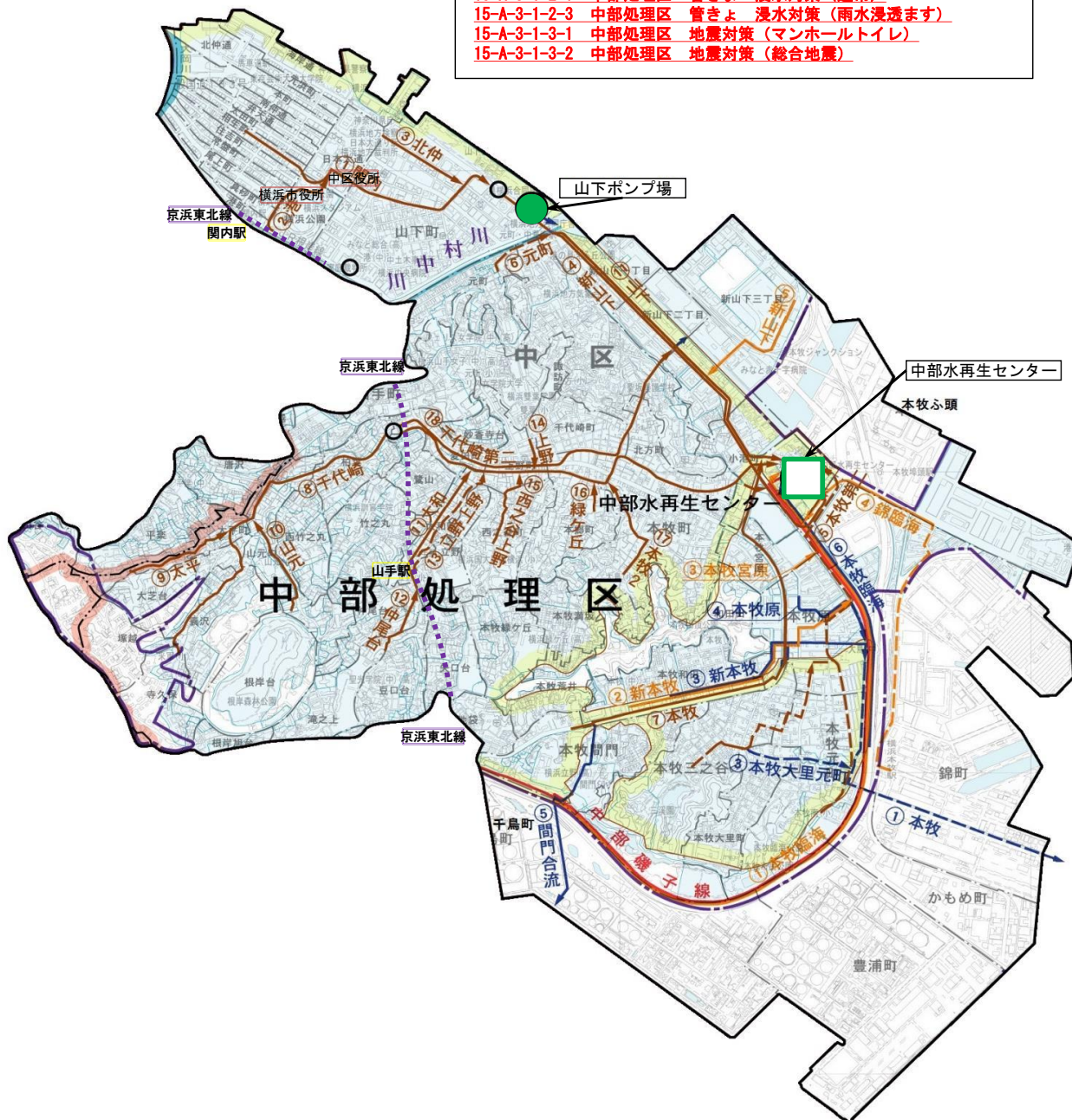


(参考図面)

計画の名称	横浜市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）（その2）		
計画の期間	令和4年度 ～ 令和7年度（4年間）	交付対象	横浜市

15-A-3-1, 15-A-3-2, 15-A-3-3
中部処理区計画図

- | | | | |
|--------------|-------|------|--------------|
| 15-A-3-1-2-1 | 中部処理区 | 管きょ | 浸水対策（通常） |
| 15-A-3-1-2-3 | 中部処理区 | 管きょ | 浸水対策（雨水浸透ます） |
| 15-A-3-1-3-1 | 中部処理区 | 地震対策 | （マンホールトイレ） |
| 15-A-3-1-3-2 | 中部処理区 | 地震対策 | （総合地震） |



凡 例

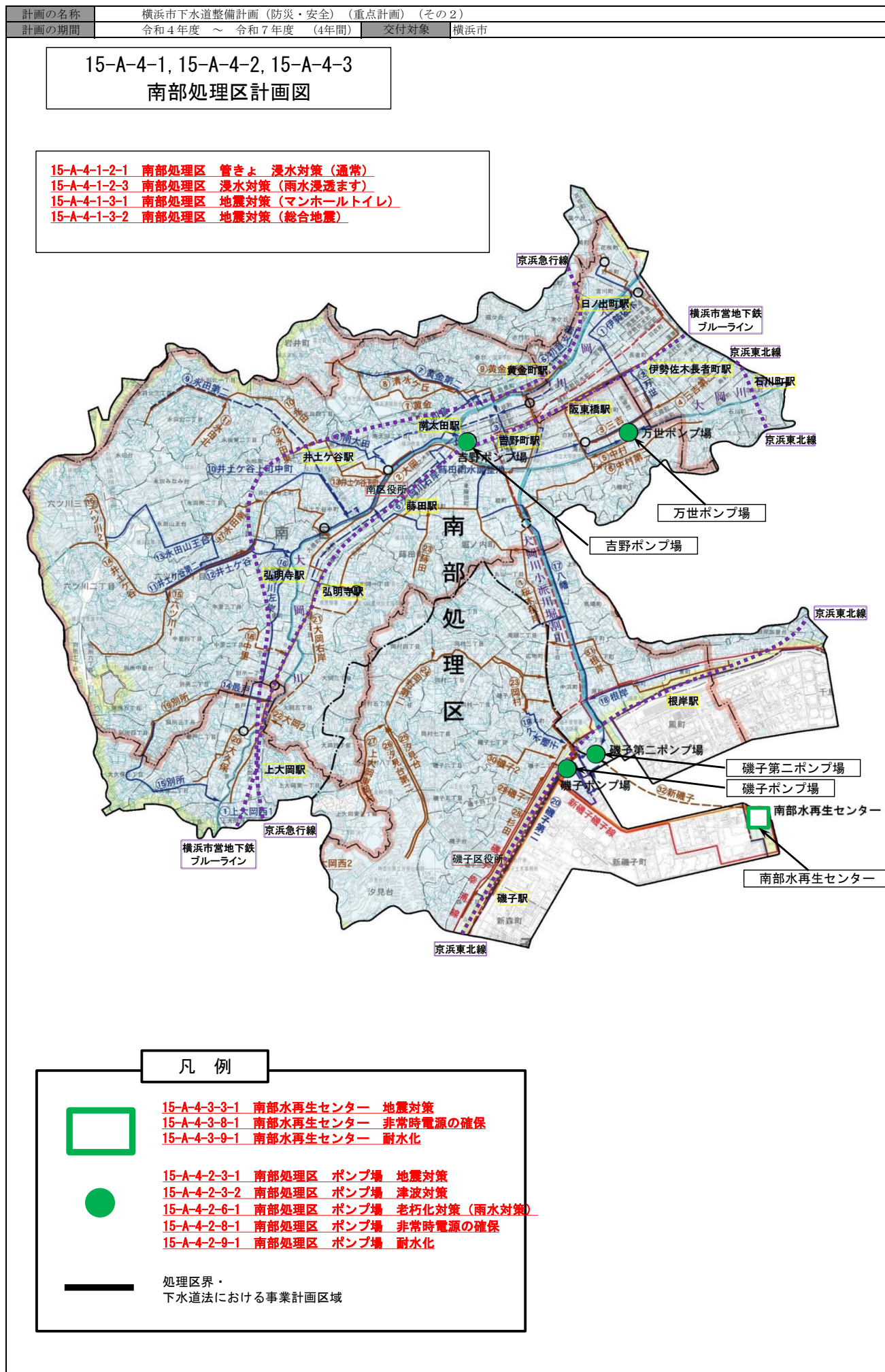
- 15-A-3-3-3-1 中部水再生センター 地震対策
 - 15-A-3-3-3-2 中部水再生センター 津波対策
 - 15-A-3-3-8-1 中部水再生センター 非常時電源の確保
 - 15-A-3-3-9-1 中部水再生センター 耐水化

15-A-3-2-3-1 中部処理区 ポンプ場 地震対策

15-A-3-2-6-1 中部処理区 ポンプ場 老朽化対策（雨水対策）

処理区界・
下水道法における事業計画区域

(参考図面)



(参考図面)

計画の名称	横浜市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）（その2）		
計画の期間	令和4年度～令和7年度（4年間）	交付対象	横浜市

15-A-5-1, 15-A-5-2, 15-A-5-3
港北処理区計画図



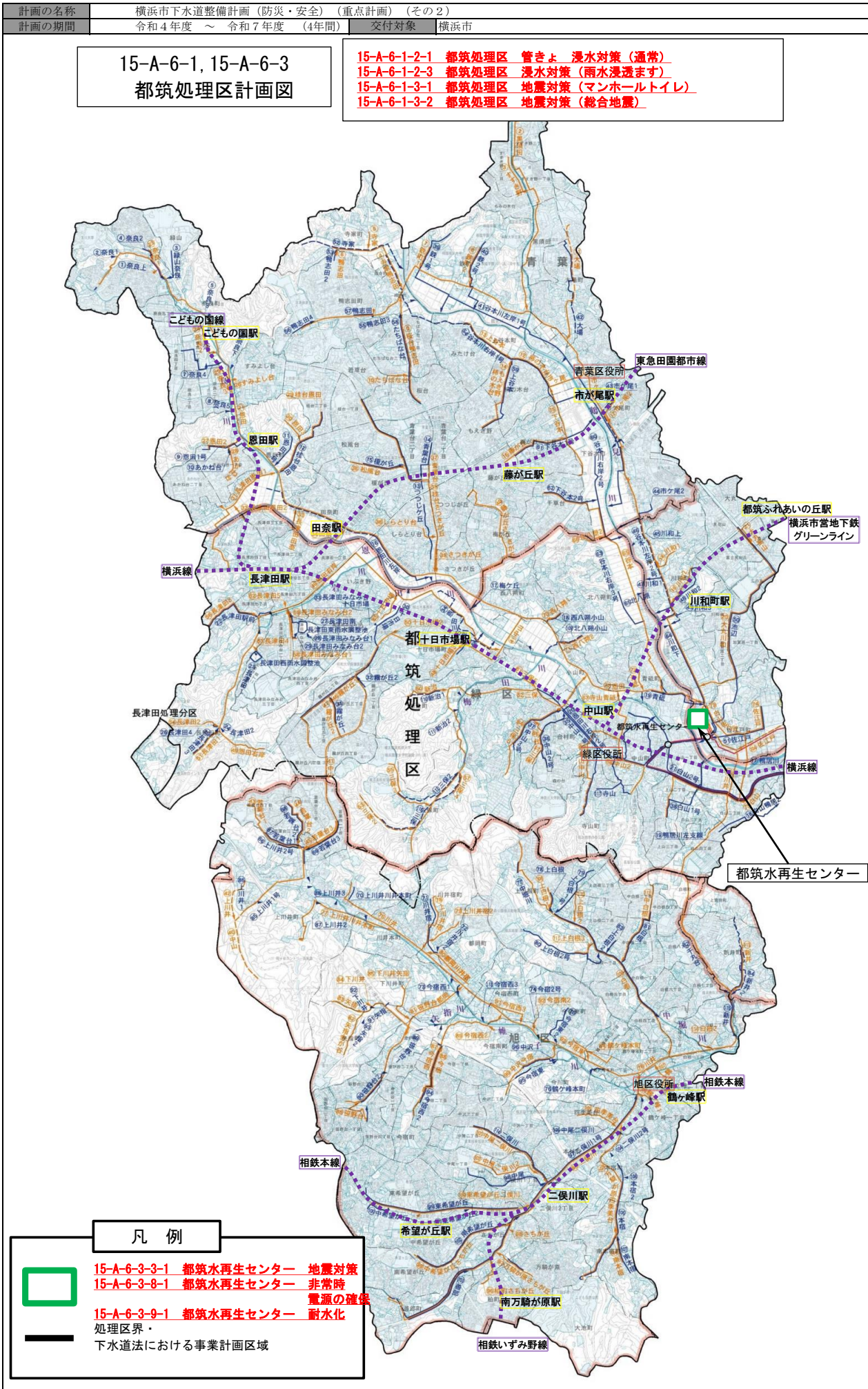
凡 例



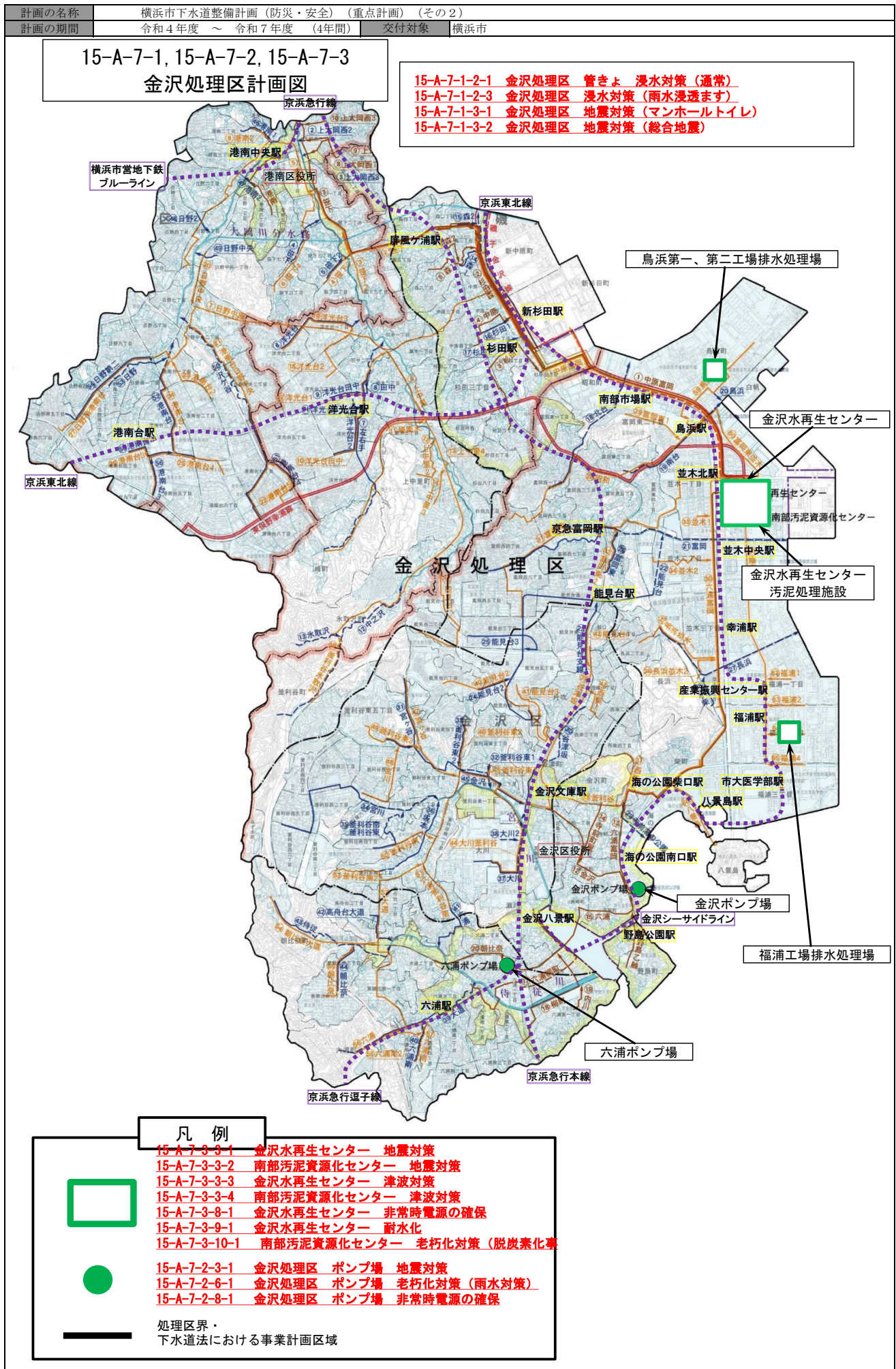
- | | | |
|--------------|-----------|------------------|
| 15-A-5-3-3-1 | 港北水再生センター | 地震対策 |
| 15-A-5-3-8-1 | 港北水再生センター | 非常時電源の確保 |
| 15-A-5-3-9-1 | 港北水再生センター | 耐水化 |
| 15-A-5-2-3-1 | 港北処理区 | ポンプ場 地震対策 |
| 15-A-5-2-6-1 | 港北処理区 | ポンプ場 老朽化対策（雨水対策） |
| 15-A-5-2-8-1 | 港北処理区 | ポンプ場 非常時電源の確保 |
| 15-A-5-2-9-1 | 港北処理区 | ポンプ場 耐水化 |

処理区界・
下水道法における事業計画区域

(参考図面)



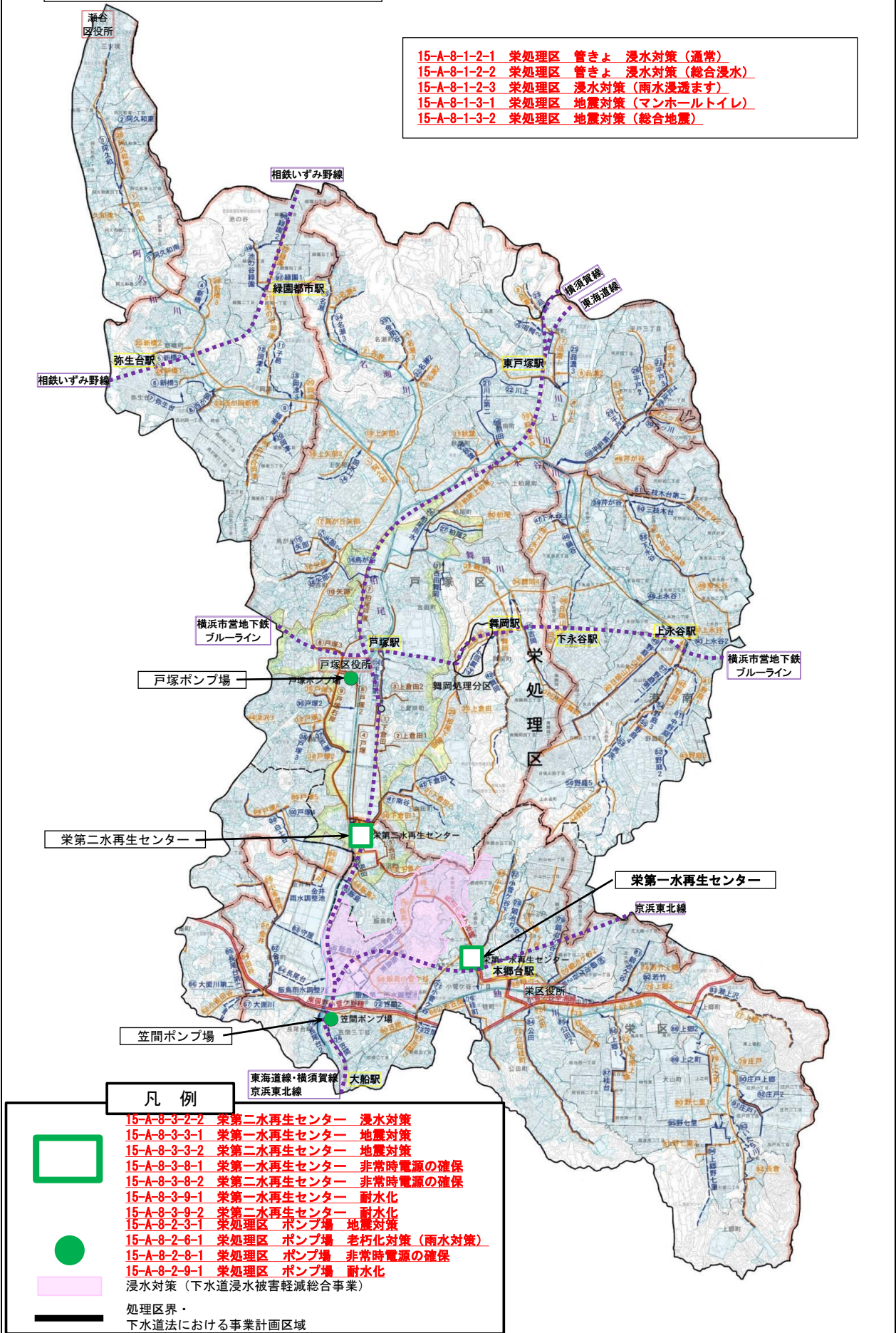
(参考図面)



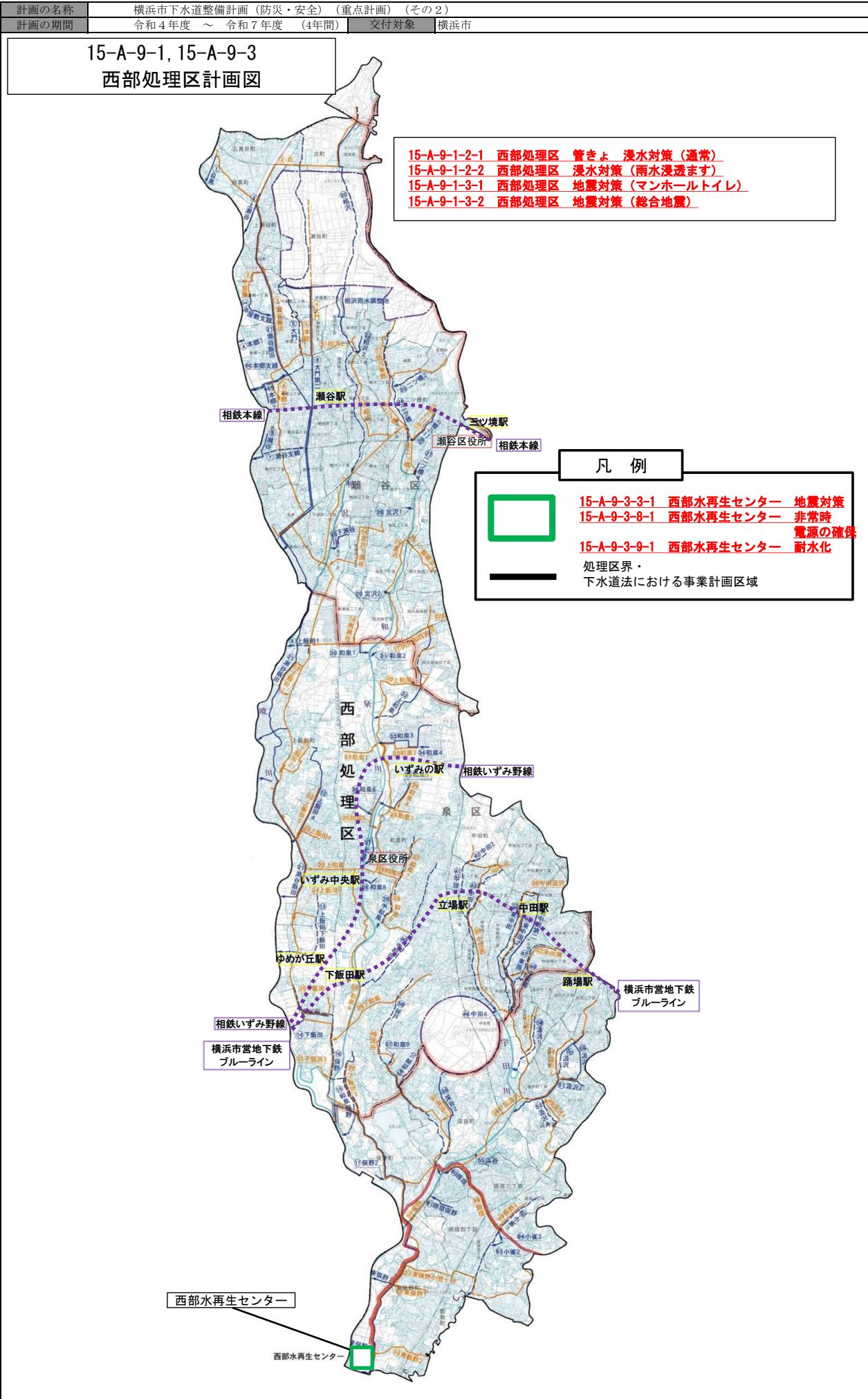
(参考図面)

計画の名称	横浜市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）（その2）		
計画の期間	令和4年度～令和7年度（4年間）	交付対象	横浜市

15-A-8-1, 15-A-8-2, 15-A-8-3
栄処理区計画図



(参考図面)



(参考図面)

