

社会資本総合整備計画(防災・安全)

別紙5-2

平成29年8月22日

計画の名称	2 横浜市における安全・安心のまちづくり(防災・安全) その2		
計画の期間	平成26年度～平成29年度(4年間)	交付対象	横浜市
計画の目標	<p>市民の生命・財産を守り、安全・安心を実感できるよう、防災・減災に係る様々な施策、老朽化している多くの都市インフラの修繕・更新等、及び良好な水環境の創出を推進します。</p> <p>1 災害に強いまちづくり(地震・水害等) ・横浜市地震防災戦略の減災目標達成に向けた取組を徹底するため、火災被害の軽減策や、建物倒壊等による被害の防止策など、地震防災戦略に係る各施策を着実に推進します。 ・局地的大雨等による水害やがけ崩れが各地で頻発していることをはじめ、今後予想される地球温暖化に伴う異常気象の影響を考慮し、総合的な水害対策を推進します。</p> <p>2 公共施設の保全 人口急増期に整備してきた公共施設の老朽化が進行していることから、これまで以上に、市民生活の安全・安心の確保を第一に考え、公共施設の点検を充実・強化し、修繕・改修・更新等を着実に実施します。</p> <p>3 良好な水環境の創出 水質改善、生物多様性、親水性等の観点から良好な水環境を創出するとともに、雨水浸透の促進による自然の水循環再生を図ります。</p>		
計画の成果目標(定量的指標)	<p>1-1-1)大黒ふ頭・本牧ふ頭内の道路において、車両交通や荷役作業の安全を確保するため、7,980m改修する。 1-1-2)横浜港内の係留・外郭・橋梁において、維持管理計画等に基づき5施設改修する。 1-2-1)各河川の計画降雨に対し浸水の恐れがある区域を3.05%削減する。 1-3-2)水再生センター等の耐震化で耐震化実施率を52%(H26当初)から68%(H29)にする。 1-3-3)雨水幹線等の整備で約50mm/hr雨水幹線等整備率を65.7%(H26当初)から66.4%(H29)に、約60mm/hr雨水幹線等整備率を60.7%(H26当初)から65.5%(H29)にする。 1-4-1)一人あたりの都市公園等面積を4.85㎡(H26当初)から4.97㎡(H29末)に増加させることにより、市街地におけるオープンスペースを確保し、被災時における都市空間の形成を図る(一時避難場所の確保)。 1-4-2)都市公園におけるバリアフリー化達成率を63.0%(H27当初)から67.4%(H29末)に向上させる。 1-4-3)都市公園における長寿命化対策支援事業達成率を36.4%(H27当初)から52.7%(H29末)に向上させる。 1-5-1)平成24年10月の横浜市地震被害想定の見直しにより、避難者数が51,926人となり、区内避難場所の収容人数及び備蓄数の約25千人を27千人ほど上回っていることから27千人分の避難者を収容できる□ 補充的避難場所を民間施設も含め確保するとともに、補給物資の補充基地である方面別備蓄庫を区内に新設します。 1-5-2)身近な小中学校等を震災時の避難場所(以下、「地域防災拠点」という。)として使用し、併せて防災備蓄庫も整備していますが、市内454ヶ所の地域防災拠点のうち、152拠点については(平成26年4月1日現在)空き教室を防災備蓄庫として活用していますが、児童生徒数増による教室不足に対応し、年間4校ずつ、校地に新設します。 1-5-3)宅地耐震化推進事業の第二次スクリーニング計画において、優先度が高いと判定された大規模盛土造成地のうち6箇所について、第二次スクリーニングを実施する。 1-6-1)計画的な修繕を行うなど、公営住宅等の長寿命化対策を推進する。 1-6-2)住宅・多数の者が利用する建築物の耐震化率 90%の達成(「横浜市耐震改修促進計画」では、32年度までに耐震化率を95%にすることを目標) 1-6-3)耐震診断義務付け対象住宅・建築物の耐震診断の実施率を29年度 100%とし、さらに耐震化を促進する。 1-6-4)建築物の不燃化誘導施策の進捗率 2-1-1)横浜港内の係留・外郭・橋梁において、維持管理計画等に基づき、20施設改修する。 2-3-1)管きよの再整備で第Ⅰ期再整備区域の再整備率を93%(H26当初)から100%(H29)に、第Ⅱ期再整備区域では0.0%(H26当初)から8.5%(H29)にする。 2-3-2)水再生センター等の施設の再整備で防食の実施率を0%(H26当初)から36%(H29)に、覆蓋の再整備率を0%(H26当初)から22%(H29)にする。 2-3-3)設備の再整備で主要設備の再整備率を32%(H26当初)から39%(H29)にする。 2-3-4)東京湾流域の水再生センターにおける高度処理の導入率を46%(H26当初)から59%(H29)にする。 3-3-1)合流式下水道の改善として、吐口における下水流出抑制対策実施率を85%(H26当初)から93%(H29)に、雨水吐へのスクリーン設置率を27%(H26当初)から72%(H29)にする。 3-3-2)雨水浸透ますの設置数を15,708個(H26当初)から19,908個(H29)にする。</p>		

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	中間目標値	最終目標値	
1-1-1 大黒ふ頭・本牧ふ頭内の道路において、車両交通や荷役作業の安全を確保するため、7,980m改修する。	(H26当初) 0m	(H27末) 4,190m	(H29末) 7,980m	
1-1-2横浜港内の係留・外郭・橋梁において、維持管理計画等に基づき5施設改修する。	(H26当初) 0施設	(H27末) 1施設	(H29末) 5施設	
1-2 H26当初 各河川の計画降雨に対し浸水の恐れがある区域の面積 (5.57km ²) 河川事業による浸水の恐れがある区域解消率 (%) =対策完了した各河川の計画降雨に対し浸水の恐れがある区域の面積 (km ²) / 各河川の計画降雨に対し浸水の恐れがある区域の面積 (km ²)	(H26当初) 0.00%	(H27末) -	(H29末) 3.05%	
1-3-2 水再生センター等の耐震化 (施設の耐震化整備率) 耐震化済施設数 / 対象施設数	(H26当初) 52%		(H29末) 68%	
1-3-3-1 雨水幹線等の整備 (約50mm/hr雨水幹線等整備率) 雨水幹線等整備区域 (ha) / 計画 (約50mm/hr) 整備区域 (ha)	(H26当初) 65.7%		(H29末) 66.4%	
1-3-3-2 雨水幹線等の整備 (約60mm/hr雨水幹線等整備率) 雨水幹線等整備区域 (ha) / 計画 (約60mm/hr) 整備区域 (ha)	(H26当初) 60.7%		(H29末) 65.5%	
1-4-1 一人あたり都市公園等面積を測定する。 = (①都市公園等面積+②特別緑地保全地区等内買入公開地+③市民緑地等内施設整備済公開地-②と③の重複面積) / (都市計画区域内人口+カントリーパークを有する町村人口)	(H26当初) 4.85m ² /人	(H27末) 4.91m ² /人	(H29末) 4.97m ² /人	
1-4-2 都市公園におけるバリアフリー化の達成した公園数を調査するとともに達成率を測定する。 = { (園路及び広場の適合公園数 / 園路及び広場の設置公園数) + (駐車場の適合公園数 / 駐車場の設置公園数) + (便所の適合公園数 / 便所の設置公園数) } / 3 * 100	(H27当初) 63.0%	(H27末) 64.5%	(H29末) 67.4%	
1-4-3 都市公園における長寿化対策支援事業を実施した公園数を調査するとともに達成率を測定する。 = {長寿化対策支援事業実施公園数累計 / 全公園数 (長寿化計画策定予定公園数) } * 100 【効果】都市公園の公園施設の更新や維持補修を計画的に実施することで、来園者に安全で快適な公園利用を供する。	(H27当初) 36.40%	(H27末) 41.80%	(H29末) 52.70%	
1-5-1 南区内で増加した避難者数に見合う避難場所及び備蓄スペースを区内に確保します。(24,487人分⇒51,926人分)	(H26当初) 24,487人		(H26末) 51,926人	
1-5-2 児童生徒数増による教室不足に対応し教室内備蓄ではなく、備蓄庫を校地に新設します。(教室内備蓄校数:152校⇒136校)	(H26当初) 152校	(H27末) 144校	(H29末) 136校	
1-5-3 第二次スクリーニングの実施箇所数	(H27当初) 0箇所		(H29末) 6箇所	
1-6-1 市営住宅の外壁塗装改修および屋上防水改修 改修実施住宅数	(H28当初) 0住宅		(H29末) 20住宅 (5,285戸)	
1-6-2 住宅・多数の者が利用する建築物の耐震化率 (住宅・土地統計調査等の統計データや事業実施状況をもとに算出する。) (住宅の耐震化率) = (耐震性が確保された住宅数) / (全住宅数) (%) (多数の者が利用する建築物の耐震化率) = (耐震性が確保された多数の者が利用する建築物の数) / (すべての多数の者が利用する建築物数) (%)	(H28当初) 88.7%		(H29末) 90%	
1-6-3 耐震診断義務付け対象住宅・建築物の耐震診断実施率 (耐震診断義務付け対象住宅・建築物の耐震診断実施率) = (耐震診断が完了した耐震診断義務付け対象住宅・建築物の数) / (全耐震診断義務付け対象住宅・建築物の数) (%)	(H28当初) 46.5%		(H29末) 100%	
1-6-4 建築物の不燃化誘導施策の進捗率 建築物の不燃化誘導施策 (除却・代替) の目標棟数に対する実施率 (不燃建物建築棟数) / (不燃化誘導施策の建築目標棟数)	(平成26年度当初) 0%	(H27末)	(平成29年度末) 37.5%	

2-1-1	横浜港内の保留・外郭・橋梁において、維持管理計画等に基づき、20施設改修する。	(H26当初)	(H27末)	(H29末)
		0施設	2施設	20施設
2-3-1-1	管きよの再整備（第Ⅰ期再整備区域の再整備率） 第Ⅰ期再整備済区域（ha）／第Ⅰ期再整備区域（ha）	(H26当初)		(H29末)
		93%		100%
2-3-1-2	管きよの再整備（第Ⅱ期再整備区域の再整備率） 第Ⅱ期再整備済区域（ha）／第Ⅱ期再整備区域（ha）	(H26当初)		(H29末)
		0.0%		8.5%
2-3-2-1	水再生センター等の施設の再整備（防食の実施率） 防食実施箇所数／対象箇所数	(H26当初)		(H29末)
		0%		36%
2-3-2-2	水再生センター等の施設の再整備（覆蓋の再整備率） 覆蓋再整備箇所数／対象箇所数	(H26当初)		(H29末)
		0%		22%
2-3-3	設備の再整備（主要設備の再整備率） 更新済設備数／主要設備数	(H26当初)		(H29末)
		32%		39%
2-3-4	東京湾流域の水再生センターにおける高度処理の導入 導入済系列数（系列）／対象となる処理施設の系列数（系列）	(H26当初)		(H29末)
		46%		59%
3-3-1-1	合流式下水道の改善（吐口における下水流出抑制対策実施率） 対策済面積（ha）／対象区域面積（合流式下水道区域（自然排水区域））（ha）	(H26当初)		(H29末)
		85%		93%
3-3-1-2	合流式下水道の改善（雨水吐へのスクリーン設置率） 対策済箇所数／対象雨水吐数	(H26当初)		(H29末)
		27%		72%
3-3-2	雨水浸透ますの設置促進 浸透ます設置個数	(H26当初)		(H29末)
		15708個		19908個

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	144,199 百万円	A	131,790 百万円	B	0 百万円	C	12,409 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	8.6%
-------	-----------------	-------------	---	-------------	---	-------	---	------------	---	-------	-----------------------------	------

交付対象事業																			
基幹事業 A-1 災害に強いまちづくり(地震・水害等)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 又は 種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村 又は 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	備考
											H26	H27	H28	H29					
2-A-1-1-1	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改修	大黒・本牧ふ頭道路整備	道路改良 7,980m 橋梁改良 250m	横浜港・大黒・ 本牧ふ頭地区						953	—	策定済	
2-A-1-1-3	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	物揚場改良(大黒ふ頭2号物揚場)	物揚場整備480m	横浜港・大黒ふ 頭地区①						232	—	策定済	
2-A-1-1-4	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	物揚場改良(大黒ふ頭3、4号物揚場)	物揚場整備610m	横浜港・大黒ふ 頭地区②						310	—	策定済	
2-A-1-1-5	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	護岸改良(臨港パーク)	護岸補修340m	横浜港・内港地 区						100	—	策定済	
2-A-1-2-1	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	帷子川都市基盤河川改修事業	L=7,480m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						2,835	—	—	
2-A-1-2-2	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	今井川都市基盤河川改修事業	L=4,740m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						2,986	—	—	
2-A-1-2-3	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	阿久和川都市基盤河川改修事業	L=5,440m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						712	—	—	
2-A-1-2-4	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	いたち川都市基盤河川改修事業	L=6,170m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						720	—	—	
2-A-1-2-5	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	和泉川都市基盤河川改修事業	L=9,420m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						2,740	—	—	
2-A-1-2-6	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	名瀬川都市基盤河川改修事業	L=2,210m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						66	—	—	
2-A-1-2-7	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	都市基盤2	-	宮川都市基盤河川改修事業	L=2,040m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						309	—	—	
2-A-1-2-8	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	流貯1	-	鶴見川流域貯留浸透事業	校庭・公園流貯、N=3箇所	横浜市						317	—	—	
2-A-1-2-9	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	流貯2	-	境川流域貯留浸透事業	校庭流貯、N=2箇所	横浜市						227	—	—	
2-A-1-2-10	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	準用2	-	神奈川東部河川圏域総合流域防災事業	L=620m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						436	—	—	
2-A-1-2-11	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	準用2	-	境川圏域総合流域防災事業	L=450m、護岸、橋梁、用地買収	横浜市						147	—	—	
2-A-1-2-12	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	特構1	-	鳥山川特定構造物改築事業	長寿命化計画策定(鳥山川遊水池)	横浜市						10	—	—	
2-A-1-2-13	河川	一般	横浜市	直接	横浜市	特構2	-	宇田川特定構造物改築事業	長寿命化計画策定(宇田川遊水池)	横浜市						10	—	—	
2-A-1-3-1-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	北部処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市						127	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-1-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	北部第一水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市						53	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-1-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	北部第二水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市						1,004	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-1-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	北部第二水再生センター汚泥処理施設 地震対策	汚泥処理施設・設備 等	横浜市						368	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-1-6	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	北部処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市						1,380	—	—	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-1-7	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	北部処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市						15	—	—	

2-A-1-3-2-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	港北処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					1	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-2-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	港北水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					144	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-2-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	港北処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市					304	-	-	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-2-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	港北処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	-	-	
2-A-1-3-3-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	都筑水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					45	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-3-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	都筑処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市					756	-	-	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-3-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	都筑処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					5	-	-	
2-A-1-3-4-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	神奈川処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					74	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-4-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	神奈川水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					271	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-4-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	神奈川処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線、雨水調整池 等	横浜市					2,401	-	-	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-4-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	神奈川処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					4	-	-	
2-A-1-3-5-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	中部処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					1	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-5-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	中部水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					482	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-5-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	中部処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市					56	-	-	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-5-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	中部処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	-	-	
2-A-1-3-6-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	南部処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					1	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-6-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	南部水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					368	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-6-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	南部処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線、雨水調整池 等	横浜市					4,095	-	-	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-6-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水	全種	南部処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	-	-	
2-A-1-3-7-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	全種	金沢処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					1	-	-	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-7-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	全種	金沢水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					1	-	-	下水道総合地震対策事業

2-A-1-3-7-4	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	全種	金沢水再生センター汚泥処理施設 地震対策	汚泥処理施設・設備 等	横浜市					1	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-7-5	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	全種	金沢水再生センター前処理施設 地震対策	福浦工場排水処理場 等	横浜市					1	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-7-6	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	金沢処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市					55	—	—	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-7-7	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	金沢処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	—	—	
2-A-1-3-8-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	ポ	全種	栄処理区 地震対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市					1	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-8-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	全種	栄第一水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					69	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-8-4	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	全種	栄第二水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					248	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-8-5	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	栄処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線、雨水調整池 等	横浜市					2,926	—	—	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-8-6	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	栄処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	—	—	
2-A-1-3-9-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	全種	西部水再生センター 地震対策	水処理施設・設備 等	横浜市					1	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-9-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	西部処理区 浸水対策(管きよ)	幹線・枝線 等	横浜市					3,165	—	—	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-3-9-4	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	全種	西部処理区 浸水対策(内水ハザードマップ)	内水ハザードマップの検討 等	横浜市					1	—	—	
2-A-1-3-10-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	ネットワーク化	汚水、汚泥 等	横浜市					5,018	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-10-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	地震対策計画	調査・検討・計画策定 等	横浜市					31	—	—	下水道総合地震対策事業
2-A-1-3-10-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	浸水対策計画	調査・検討・計画策定 等	横浜市					68	—	—	下水道浸水被害軽減総合事業
2-A-1-4-1	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	広域	新設	都市公園事業(小柴貯油施設跡地公園)	設計、用地取得、基盤整備等 52.1ha	横浜市					2,331	—	—	
2-A-1-4-2	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	新設	都市公園事業(本牧山頂公園)	法面保護等 1.1ha	横浜市					100	—	—	策定中
2-A-1-4-3	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	再整備	都市公園事業(野島公園)	園路・広場整備等 17.7ha	横浜市					378	—	—	策定中
2-A-1-4-4	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	再整備	都市公園事業(久良岐公園)	園路・広場整備等 4.0ha	横浜市					100	—	—	策定中
2-A-1-4-6	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	新設	都市公園事業(たちばなの丘公園)	用地取得、園路・広場整備等 7.1ha	横浜市					889	—	—	策定中
2-A-1-4-7	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	広域	新設	都市公園事業(舞岡公園)	用地取得、園路・広場整備等 0.18ha	横浜市					116	—	—	策定済
2-A-1-4-8	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	広域	新設・再整備	都市公園事業(こども自然公園)	用地取得、園路・広場整備等 46.4ha	横浜市					1,368	—	—	策定中
2-A-1-4-9	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	運動	再整備	都市公園事業(三ツ沢公園)	測量・設計等 30.0ha	横浜市					50	—	—	策定中
2-A-1-4-10	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	再整備	都市公園事業(富岡総合公園)	園路・広場整備等 21.9ha	横浜市					94	—	—	策定中

2-A-1-4-11	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	再整備	都市公園事業（本牧市民公園）	園路・広場整備等 10.3ha	横浜市					399	—	策定中	
2-A-1-4-12	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	新設	都市公園事業（三枚町公園）	用地取得、園路・広場整備等 9.4ha	横浜市					4,273	—	—	
2-A-1-4-13	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	風致	新設	都市公園事業（陣ヶ下溪谷公園）	用地取得、園路・広場整備等 14.1ha	横浜市					795	—	策定中	
2-A-1-4-14	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	風致	新設	都市公園事業（俣野別邸庭園）	用地取得、俣野別邸建蔽、園路・広場整備等 5.4ha	横浜市					1,073	—	策定中	
2-A-1-4-15	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	風致	新設	都市公園事業（小菅ヶ谷北公園）	展望の丘ほか園路・広場等整備 2.7ha	横浜市					376	—	策定中	
2-A-1-4-16	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（谷本公園）	用地取得、野球場等 2.2ha	横浜市					2,159	—	策定済	
2-A-1-4-17	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（中田中央公園）	用地取得、運動広場、園路・広場等 2.0ha	横浜市					1,164	—	策定済	
2-A-1-4-18	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（瀬谷本郷公園）	用地取得、運動広場、園路・広場等 2.0ha	横浜市					1,630	—	策定済	
2-A-1-4-19	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（新羽丘陵公園）	設計、園路・広場等 0.1ha	横浜市					25	—	策定済	
2-A-1-4-20	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（瀬谷洛窪公園）	用地取得、園路・広場等 0.2ha	横浜市					81	—	策定済	
2-A-1-4-21	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（しらゆり公園）	用地取得 0.2ha	横浜市					110	—	策定済	
2-A-1-4-22	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	風致	新設	都市公園事業（北八朔公園）	園地整備等 11.0ha	横浜市					510	—	策定済	
2-A-1-4-24	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（太尾見晴らしの丘公園）	設計、園路・広場整備等 0.1ha	横浜市					50	—	策定済	
2-A-1-4-25	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（天王森泉公園）	用地取得、園路・広場整備 0.4ha	横浜市					140	—	策定済	
2-A-1-4-26	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	再整備	都市公園事業（洋光台南公園）	園路・広場整備 2.9ha	横浜市					140	—	策定中	
2-A-1-4-27	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	再整備	都市公園事業（鴨池公園）	園路・広場整備 8.7ha	横浜市					435	—	策定中	
2-A-1-4-28	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	緑道	新設	都市公園事業（貨物線の森緑道）	園地整備等 2.2ha	横浜市					300	—	策定中	
2-A-1-4-29	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	緑道	再整備	都市公園事業（新田緑道）	園地整備等 2.1ha	横浜市					182	—	策定中	
2-A-1-4-30	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	都市緑地	新設	都市公園事業（野七里公園）	園地整備等 2.3ha	横浜市					70	—	—	
2-A-1-4-30-1	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	都市緑地	新設	都市公園事業（能見堂緑地）	園地整備等 23.8ha	横浜市					47	—	策定済	
2-A-1-4-30-2	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	運動	新設	都市公園事業（新横浜公園）	園地整備等 2.8ha	横浜市					562	—	策定中	H28～29年度は別計画で実施
2-A-1-4-30-3	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	都市緑地	新設	都市公園事業（鍋屋緑地）	園地整備等 7.7ha	横浜市					50	—	策定中	
2-A-1-4-30-4	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	再整備	都市公園事業（若葉台公園）	園地整備等 4.64ha	横浜市					68	—	策定済	
2-A-1-4-30-5	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	緑道	再整備	都市公園事業（ゆうばえのみち）	園地整備等 3.04ha	横浜市					192	—	策定中	
2-A-1-4-30-6	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	近隣	新設	都市公園事業（谷欠部池公園）	用地取得 0.1ha	横浜市					60	—	策定済	
2-A-1-4-30-7	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	地区	新設	都市公園事業（弘明寺公園）	用地取得、園地整備等 0.17ha	横浜市					366	—	策定中	
2-A-1-4-30-8	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	広域	再整備	都市公園事業（金沢自然公園）	園路・施設整備等 57.8ha	横浜市					600	—	策定中	「緑の保全及び公園緑地整備事業」から移行
2-A-1-4-30-9	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	近隣	新設	都市公園事業（羽根沢公園）	用地取得・園地整備等 3.1ha	横浜市					800	2.94	—	
2-A-1-4-30-10	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	総合	新設	都市公園事業（舞岡町公園）	用地取得・園地整備等 12.6ha	横浜市					200	7.03	—	
2-A-1-4-31	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	長寿調査	調査	横浜市公園施設長寿命化計画策定	計画策定	横浜市					256	—	策定中	

2-A-1-4-32	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	長寿対策	改築	横浜市公園施設長寿命化対策支援事業	遊具等改築更新約450公園	横浜市					3,681	—	策定中	
2-A-1-4-33	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	安全・安心	改築	横浜市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	バリアフリー化等約240公園	横浜市					405	—	策定中	
2-A-1-5-1	市街地	一般	横浜市	直接	横浜市	都市防災		都市防災総合推進事業（地区公共施設等整備）	横浜市南区地区 (1,263ha)	横浜市					45	—	—	「都市防災事業計画」添付
2-A-1-5-2	市街地	一般	横浜市	直接	横浜市	都市防災		都市防災総合推進事業（地区公共施設等整備）	横浜市内全域(43,498ha)	横浜市					213	—	—	
2-A-1-5-3	市街地	一般	横浜市	直接	横浜市	都市防災		宅地耐震化推進事業	横浜市内全域(大規模盛土造成地72.3ha)	横浜市					97	—	—	
2-A-1-6-1	住宅	一般	横浜市	直接	横浜市			横浜市地域住宅計画に基づく事業	公営住宅等ストック総合改善事業	横浜市					4,158	—	策定済	公営住宅等長寿命化計画
2-A-1-6-2	住宅	一般	横浜市	直/間	市/個人/民間			住宅・建築物安全ストック形成事業 (耐震診断義務化対象住宅・建築物以外)	耐震診断及び改修等（耐震診断義務化対象以外）・アスベスト含有調査・除去等【市内全域】	横浜市					1,674	—	—	
2-A-1-6-3	住宅	一般	横浜市	直/間	市/個人/民間			住宅・建築物安全ストック形成事業 (耐震診断義務化対象住宅・建築物)	耐震診断義務化対象住宅・建築物の耐震診断・耐震改修等【市内全域】	横浜市					1,859	—	—	
2-A-1-6-4	住宅	一般	横浜市	直/間	市/公社/個人			横浜市まちの不燃化推進地区住宅市街地総合整備事業	密集市街地の整備・43,517ha	横浜市					596	—	—	「住宅市街地整備計画書」添付
小 計														71,924				

基幹事業 A-2 公共施設の保全事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業又は種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村又は地区名	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	備考
											H26	H27	H28	H29					
2-A-2-1-1	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(本牧ふ頭A1号岸壁)	栈橋補修・舗装打替え、電気防食200m	横浜港・本牧ふ頭地区①						314	-	策定済	
2-A-2-1-2	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(本牧ふ頭A2、3号岸壁)	栈橋補修・舗装打替え、電気防食400m	横浜港・本牧ふ頭地区②						353	-	策定済	
2-A-2-1-3	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	護岸改良(扇島護岸)	護岸補修140m	横浜港・扇島地区						94	-	策定済	
2-A-2-1-4	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	防波堤改良(大黒ふ頭船だまり防波堤)	電気防食600m	横浜港・大黒ふ頭地区③						264	-	策定済	
2-A-2-1-5	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	護岸改良(横浜航路側緑地護岸)	電気防食140m	横浜港・大黒ふ頭地区③						10	-	策定済	
2-A-2-1-6	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(山内ふ頭A号岸壁)	電気防食130m	横浜港・内港地区						42	-	策定済	
2-A-2-1-7	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(みなとみらい1、2号耐震岸壁)	電気防食260m	横浜港・内港地区						100	-	策定済	
2-A-2-1-8	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(出田町ふ頭C、D岸壁)	電気防食270m	横浜港・内港地区						107	-	策定済	
2-A-2-1-9	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	護岸改良(赤レンガパーク緑地護岸)	護岸補修159m	横浜港・内港地区						67	-	策定済	
2-A-2-1-10	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	護岸改良(新港2号護岸)	護岸補修139m	横浜港・内港地区						40	-	策定済	
2-A-2-1-12	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	物揚場改良(金沢木材ふ頭1~3号物揚場)	栈橋補修75m	横浜港・金沢地区						45	-	策定済	
2-A-2-1-13	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(本牧ふ頭新建材2号岸壁)	防舷材一式	横浜港・本牧ふ頭築②						10	-	策定済	
2-A-2-1-14	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(大黒ふ頭P1、2岸壁)	埋没浚渫10,000m ³	横浜港・大黒ふ頭築①						50	-	策定済	
2-A-2-1-15	港湾	内地	横浜市	直接	-	戦略	改良	岸壁改良(本牧ふ頭B4号岸壁)	電気防食200m	横浜港・本牧ふ頭築①						40	-	策定済	
2-A-2-3-1-1	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水・汚水	改築	北部処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管等	横浜市						4,514	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-1-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	改築	北部処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備等	横浜市						1,550	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-1-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	改築	北部第一水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備等	横浜市						1,830	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-1-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	改築	北部第二水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備等	横浜市						5,904	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-1-5	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	改築	北部第二水再生センター汚泥処理施設 老朽化対策	汚泥処理施設・設備等	横浜市						3,326	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-2-1	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水・汚水	改築	港北処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管等	横浜市						535	-	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-2-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	改築	港北処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備等	横浜市						2,178	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-2-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	改築	港北水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備等	横浜市						2,031	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-3-1	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水・汚水	改築	都筑処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管等	横浜市						1	-	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-3-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	改築	都筑水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備等	横浜市						1,398	-	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-4-1	下水道	一般	横浜市	直接	-	雨水・汚水	改築	神奈川処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管等	横浜市						1,662	-	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-4-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	ポ	改築	神奈川処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備等	横浜市						719	-	策定済	下水道長寿命化支援制度

2-A-2-3-4-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	神奈川水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						1,141	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-5-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	中部処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管 等	横浜市						9,305	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-5-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	ポ	改築	中部処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市						60	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-5-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	中部水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						852	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-6-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	南部処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管 等	横浜市						2,006	—	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-6-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	ポ	改築	南部処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市						1,022	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-6-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	南部水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						2,317	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-7-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	金沢処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管、マンホール 等	横浜市						811	—	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-7-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	ポ	改築	金沢処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市						450	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-7-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	金沢水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						3,394	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-7-4	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	金沢水再生センター汚泥処理施設 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						2,971	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-7-5	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	金沢水再生センター前処理施設 老朽化対策	福浦工場排水処理場等	横浜市						12	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-8-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	栄処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管 等	横浜市						401	—	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-8-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	ポ	改築	栄処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設・設備 等	横浜市						976	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-8-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	栄第一水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						1,570	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-8-4	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	栄第二水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						1,150	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-9-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	西部処理区 老朽化対策(管きよ)	幹線、50年経過管 等	横浜市						1	—	未策定	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-9-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	水セ	改築	西部水再生センター 老朽化対策	水処理施設・設備 等	横浜市						1,894	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
2-A-2-3-10-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	老朽化対策計画	調査・検討・計画策定 等	横浜市						221	—	策定済	下水道長寿命化支援制度
小 計															57,738				

基幹事業 A-3 良好な水環境の創出事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業又は種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村又は地区名	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	備考	
											H26	H27	H28	H29						
2-A-3-3-1-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	北部処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策等	横浜市						133	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-2-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	新設	港北処理区 雨水浸透ますの設置	青葉区、緑区	横浜市						299	—	—	新世代下水道支援事業制度	
2-A-3-3-2-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	港北処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策等	横浜市						7	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-3-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	新設	都筑処理区 雨水浸透ますの設置	青葉区、緑区	横浜市						296	—	—	新世代下水道支援事業制度	
2-A-3-3-4-3	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	神奈川処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策等	横浜市						181	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-5-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	中部処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策、オイルボール対策等	横浜市						174	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-6-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	南部処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策等	横浜市						448	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-7-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水・汚水	改築	金沢処理区 合流改善対策	雨水吐き改良、きょう雑物除去対策等	横浜市						1	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-8-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	新設	栄処理区 雨水浸透ますの設置	港南区	横浜市						40	—	—	新世代下水道支援事業制度	
2-A-3-3-9-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	雨水	新設	西部処理区 雨水浸透ますの設置	瀬谷区、泉区	横浜市						542	—	—	新世代下水道支援事業制度	
2-A-3-3-10-1	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	合流改善計画	調査・検討・計画策定等	横浜市						1	—	—	合流式下水道緊急改善計画事業	
2-A-3-3-10-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	雨水貯留浸透施設の設置	貯留タンク設置	横浜市						6	—	—	新世代下水道支援事業制度	
小計																2,128				
合計																	131,790			

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	事業主体	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村 又は 地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	備考
										H26	H27	H28	H29				
合計													0				
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	事業主体	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村 又は 地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H26	H27	H28	H29				
2-C-1-1-1	港湾	内地	横浜市	直接	-	施設整備	ふ頭用地周辺改良事業	道路、橋梁改良に伴う附帯設備の整備	横浜港・大黒・本牧ふ頭地区						84		
2-C-1-1-2	港湾	内地	横浜市	直接	-	機材等の購入	地震に強い臨海部物流拠点形成事業	防災テント、発動発電機、災害拠点倉庫等の購入	横浜港・大黒ふ頭地区						80		
2-C-1-3-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	新設	内水ハザードマップの活用	内水ハザードマップ活用のための設計手法確立等	横浜市						10		
2-C-1-3-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	全種	広報活動	老朽化対策、地震対策、浸水対策等のPR映像作成等	横浜市						5		
2-C-1-4-1	公園	一般	横浜市	直接	横浜市	新設・再整備	一時避難場所公園整備事業	一時避難場所の位置づけのある公園の新設・再整備	横浜市						8,787		
2-C-1-6-1	住宅	一般	横浜市	直/間	市/個人		住宅・建築物の耐震性向上推進事業	住宅・建築物の耐震改修等	横浜市						1,003		
2-C-1-6-2	住宅	一般	横浜市	直	市		事業推進・効果測定調査事業	防災まちづくりの普及啓発、事業実施箇所の選定調査、事業効果の調査・分析	横浜市						131		
2-C-1-6-3	住宅	一般	横浜市	直	市		地域まちづくりルール等策定検討調査事業	市条例による地域まちづくりルール等の策定検討調査	横浜市						8		
2-C-1-6-4	住宅	一般	横浜市	間	個人		ヨコハマ市民まち普請事業	市民提案による防災施設(防災井戸等)への整備費助成	横浜市						5		
2-C-1-6-5	住宅	一般	横浜市	間	個人		地域防災まちづくり事業助成事業	まちづくり協議会等が整備する防災施設(民地庫の防災工事、防災倉庫、籠ベンチ等)への整備費助成	横浜市						30		
2-C-1-6-6	住宅	一般	横浜市	直	市		地域防災まちづくり推進整備事業	防災まちづくり促進のための整備工事(電柱移設、民地庫の防災工事等)および基幹事業対象外の用地取	横浜市						13		
2-C-1-6-7	住宅	一般	横浜市	間	個人		除却・不燃化建替等助成事業	老朽建築物の除却及び不燃化建替・改修への工事費等助成	横浜市						2,253		
合計													12,409				

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
2-C-1-1-1	基幹事業2-A-1-1-1と一体的に整備することにより、港湾施設（道路・橋梁）の適切な機能を確保する。	
2-C-1-1-2	大黒ふ頭における基幹事業（2-A-1-1-1 2-A-1-1-3 2-A-1-1-4）と共に整備することにより、ふ頭全体の災害に強いまちづくりの機能を確保する。	
2-C-1-3-3	基幹事業である各処理区の浸水対策（内水ハザードマップ）と同時に設計への反映手法を確立することにより浸水対策を促進する。	
2-C-1-3-4	基幹事業である各処理区の事業と同時に実施することにより下水道事業への市民の理解を深める。	
2-C-1-4-1	基幹事業である都市公園事業と一体的に市防災計画の一時避難場所に位置づけられている身近な公園等の新設・再整備を行い、市街地におけるオープンスペースを確保し、被災時における都市空間の形成を図る（一時避難場所の確保）。また、市民生活の安全・安心を確保する。	
2-C-1-6-1	耐震化の支援により、住宅・建築物安全ストック形成事業（2-A-1-6-2）と一体的に横浜市内の既存住宅・建築物ストックの有効活用を図る。	
2-C-1-6-2	事業対象地区において、防災に関する情報提供及び専門家の派遣、防災機器等の助成、防災まちづくり活動の支援などにより、自助・共助や防災まちづくりを普及・啓発して、地域住民の自助・共助や防災まちづくりに関する意識高揚を推進する。また、事業実施箇所の選定調査、事業効果の調査・分析等を基に、防災まちづくりに関する地域住民の合意形成を図ることで、安全で安心できる住宅市街地の形成を推進する。	
2-C-1-6-3	事業対象地区において、地域住民発意による防災に役立つ地域独自のルールづくり（横浜市地域まちづくり推進条例に基づく地域まちづくりルールなど）を支援し、防災まちづくりに関する地域住民の合意形成を図ることで、安全で安心できる住宅市街地の形成を推進する。	
2-C-1-6-4	事業対象地区において、市民発意による防災施設整備に関する提案を募集し、審査・選考された提案に対して整備助成金を交付することで、地域住民との協働による防災まちづくりを推進する。	
2-C-1-6-5	事業対象地区において、市が認定した地域まちづくり組織（協議会）等が実施する防災まちづくり事業（民地崖の防災工事、防災倉庫、防災井戸、竈ベンチ、マンホールトイレ、雨水タンク、一時避難場所の看板、協議会掲示板等の設置、ブロック塀等の除却、避難路、防災広場の整備など）に対して事業費を助成して、防災まちづくりに関する地域住民の合意形成を図ることで、安全で安心できる住宅市街地の形成を推進する。	
2-C-1-6-6	事業対象地区において、地域住民からの要望を踏まえて、市が災害時に役立つ整備（電柱等の支障物移設、階段やスロープへの手すり整備、未舗装道路の舗装整備、民地崖の防災工事など）および基幹事業対象外の用地取得を実施することで、安全で安心できる住宅市街地の形成を推進する。	
2-C-1-6-7	事業対象地区において、主に防火規制等と連動した老朽建築物の除却や住宅、店舗等の不燃化建替・改修に対して助成金を交付することにより、安全で安心できる住宅市街地の形成を推進する。	

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積・推進等)	市町村 又は 地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
									H26	H27	H28	H29			
合計												0			

その他関連する事業（横浜市下水道整備計画（通常））

A 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
											H26	H27	H28	H29			
1-A-1北部処理区																	
1-A-1-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	北部第一水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						1	
1-A-1-3	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	北部第二水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						73	
1-A-1-4	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	北部第二水再生センター汚泥処理施設 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						160	
1-A-1-5	下水道	一般	横浜市	直接	-			北部処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						1,934	下水道長寿命化支援制度
1-A-1-6	下水道	一般	横浜市	直接	-			北部第一水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						990	下水道長寿命化支援制度
1-A-1-7	下水道	一般	横浜市	直接	-			北部第二水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						100	下水道長寿命化支援制度
1-A-1-8	下水道	一般	横浜市	直接	-			北部第二水再生センター汚泥処理施設 老朽化対策	汚泥処理施設における電気・機械設備等	横浜市						1,514	下水道長寿命化支援制度
1-A-2港北処理区																	
1-A-2-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	港北水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						29	
1-A-2-3	下水道	一般	横浜市	直接	-			港北処理区 雨水浸透ますの設置	青葉区、都筑区、緑区	横浜市						120	新世代下水道支援事業
1-A-2-4	下水道	一般	横浜市	直接	-			港北処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						505	下水道長寿命化支援制度
1-A-2-5	下水道	一般	横浜市	直接	-			港北水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						2,272	下水道長寿命化支援制度
1-A-3都筑処理区																	
1-A-3-1	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	都筑水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						34	
1-A-3-2	下水道	一般	横浜市	直接	-			都筑処理区 雨水浸透ますの設置	青葉区、緑区、旭区、都筑区	横浜市						120	
1-A-3-3	下水道	一般	横浜市	直接	-			都筑水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						921	下水道長寿命化支援制度
1-A-4神奈川処理区																	
1-A-4-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	神奈川水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						1	
1-A-4-4	下水道	一般	横浜市	直接	-			神奈川処理区 雨水浸透ますの設置	旭区	横浜市						1	新世代下水道支援事業
1-A-4-6	下水道	一般	横浜市	直接	-			神奈川処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						1,378	下水道長寿命化支援制度
1-A-4-7	下水道	一般	横浜市	直接	-			神奈川水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						1,451	下水道長寿命化支援制度
1-A-5中部処理区																	
1-A-5-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	中部水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						748	
1-A-5-4	下水道	一般	横浜市	直接	-			中部処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						1	下水道長寿命化支援制度
1-A-5-5	下水道	一般	横浜市	直接	-			中部水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						1,557	下水道長寿命化支援制度
1-A-6南部処理区																	
1-A-6-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	南部水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						1	
1-A-6-3	下水道	一般	横浜市	直接	-			南部処理区 雨水浸透ますの設置	港南区	横浜市						1	新世代下水道支援事業
1-A-6-4	下水道	一般	横浜市	直接	-			南部処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						500	下水道長寿命化支援制度
1-A-6-5	下水道	一般	横浜市	直接	-			南部水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						100	下水道長寿命化支援制度
1-A-7金沢処理区																	
1-A-7-2	下水道	一般	横浜市	直接	-	水セ	新設	金沢水再生センター 新設整備	水処理施設・設備（高度処理）等	横浜市						1	
1-A-7-5	下水道	一般	横浜市	直接	-			金沢処理区 雨水浸透ますの設置	港南区	横浜市						73	新世代下水道支援事業
1-A-7-6	下水道	一般	横浜市	直接	-			金沢処理区 老朽化対策（ポンプ場）	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市						100	下水道長寿命化支援制度
1-A-7-7	下水道	一般	横浜市	直接	-			金沢水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市						1,610	下水道長寿命化支援制度
1-A-7-8	下水道	一般	横浜市	直接	-			金沢水再生センター汚泥処理施設 老朽化対策	汚泥処理施設における電気・機械設備等	横浜市						1,992	下水道長寿命化支援制度
1-A-7-9	下水道	一般	横浜市	直接	-			金沢水再生センター前処理施設 老朽化対策	福浦工場排水処理場等	横浜市						1	下水道長寿命化支援制度

1-A [〃] -8栄処理区															
1-A [〃] -8-4	下水道	一般	横浜市	直接	—			栄処理区 雨水浸透ますの設置	港南区、泉区、瀬谷区	横浜市				62	新世代下水道支援事業
1-A [〃] -8-5	下水道	一般	横浜市	直接	—			栄処理区 老朽化対策(ポンプ場)	揚水施設における電気・機械設備等	横浜市				957	下水道長寿命化支援制度
1-A [〃] -8-6	下水道	一般	横浜市	直接	—			栄第一水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市				1,500	下水道長寿命化支援制度
1-A [〃] -8-7	下水道	一般	横浜市	直接	—			栄第二水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市				1,500	下水道長寿命化支援制度
1-A [〃] -9西部処理区															
1-A [〃] -9-2	下水道	一般	横浜市	直接	—			西部処理区 雨水浸透ますの設置	瀬谷区、泉区	横浜市				120	新世代下水道支援事業
1-A [〃] -9-3	下水道	一般	横浜市	直接	—			西部水再生センター 老朽化対策	水処理施設における電気・機械設備等	横浜市				700	下水道長寿命化支援制度
1-A [〃] -10横浜市全域															
1-A [〃] -10-2	下水道	一般	横浜市	直接	—	全種	全種	高度処理計画	調査・検討・計画策定等	横浜市				65	
1-A [〃] -10-3	下水道	一般	横浜市	直接	—			雨水貯留浸透施設の設置	貯留タンクの設置	横浜市				12	新世代下水道支援事業
1-A [〃] -10-4	下水道	一般	横浜市	直接	—			老朽化対策計画	調査・検討・計画策定等	横浜市				100	
合計													23,305		
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
										H26	H27	H28	H29		
										合計				0	
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
										H26	H27	H28	H29		
										合計				0	
番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考	
D [〃] 社会資本整備円滑化地籍整備事業															
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(事業箇所)	事業内容(面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)				全体事業費(百万円)	備考
										H26	H27	H28	H29		
										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	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H26	H27	H28	H29
配分額(a)	10,895	12,083	11,544	
計画別流用増△減額(b)	0	0	41	
交付額(c=a+b)	10,895	12,083	11,584	
前年度からの繰越額(d)	0	3,611	3,281	
支払済額(e)	7,285	12,344	10,893	
翌年度繰越額(f)	3,611	3,281	3,972	
うち未契約繰 越額(g)	0	223	113	
不用額(h=c+d-e-f)	0	69	0	
未契約繰越＋不用率 (h=(g+h)/(c+d))	0.0%	1.9%	0.8%	
未契約繰越＋不用率が10% を超える場合その理由				

※金額は、少数点以下(千万円単位以下)四捨五入。

※平成28年度は、決算額が確定でき次第記載。