

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年11月04日

計画の名称	埼玉県流域下水道整備計画（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	埼玉県												
計画の目標	流域下水道におけるインフラの再構築（老朽化対策、地震対策）を総合的に実施し、下水道施設・設備の強靱化を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	112,487	A	110,487	B	0	C	2,000	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.77	%

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 R2当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	巨大地震時における水循環センター（終末処理場）、ポンプ場における通水機能確保率を39%（R2）から100%（R6）に増加させる。 巨大地震時における処理場、ポンプ場の通水機能確保率の向上（処理場については1系列以上） バイパス管整備済み、あるいは耐震化済処理場、ポンプ場数（箇所） / （全処理場数（箇所） + 全ポンプ場数（箇所））	39%	81%	100%
2	巨大地震時における緊急輸送機能確保率を63%（R2）から100%（R6）に増加させる。 巨大地震時における緊急輸送機能確保率の向上 緊急輸送道路上の人孔浮上対策済人孔数（基） / 緊急輸送道路上の全人孔数（基）	63%	97%	100%
3	水循環センター（終末処理場）における設備機器の温室効果ガスを0t-CO2(R2)から23,066t-CO2（R6）削減させる。 省エネ機器の導入による温室効果ガスの削減 R2当初以降に削減した温室効果ガス量	0t-CO2	20898t-CO2	23066t-CO2

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	埼玉県	直接	-	管渠(合流)	改築	荒川左岸南部流域幹線	管渠 耐震化 等	さいたま市、蕨市、川口市、上尾市、戸田市						2,790		策定済	
		総合地震対策計画																		
	A07-002	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	戸田終末処理場	水処理施設耐震化 等	戸田市						10,555		策定済	
		総合地震対策計画																		
	A07-003	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	戸田終末処理場ほか	総合地震対策計画策定	さいたま市、蕨市、川口市、上尾市、戸田市						20		未策定	
		総合地震対策計画																		
	A07-004	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(合流)	改築	荒川左岸南部流域幹線	圧送管2条化 等	さいたま市、蕨氏、川口市、上尾市、戸田市						2,570		-	
		総合地震対策計画																		
	A07-005	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(合流)	改築	荒川左岸南部流域幹線	ゲート設備 改築 等	さいたま市、蕨市、川口市、上尾市、戸田市						800		策定済	
		ストックマネジメント計画																		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-006	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	日進中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	さいたま市						550		策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-007	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	指扇中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	さいたま市							37		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-008	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	荒川中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	さいたま市							77		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-009	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	芝中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	川口市							100		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-010	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	鴨川中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	さいたま市							607		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-011	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	鴨川中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	さいたま市							179		策定済
		長寿命化計画																		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-012	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	戸田終末処理場	水処理設備 改築 等	戸田市						6,035		策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-013	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	戸田終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	戸田市							7,389		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-014	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	戸田終末処理場ほか	下水道ストックマネジメント計画策定 等	さいたま市、蕨市、川口市、上尾市、戸田市							230		未策定
		ストックマネジメント計画																		
	A07-015	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	荒川左岸北部流域幹線	管渠 耐震化 等	熊谷市、行田市、鴻巣市、北本市、桶川市							171		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-016	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	元荒川終末処理場	水処理施設 耐震化 等	桶川市							470		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-017	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	元荒川終末処理場ほか	総合地震対策計画策定 等	熊谷市、行田市、鴻巣市、北本市、桶川市							20		未策定
		総合地震対策計画																		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-018	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	荒川左岸北部流域幹線	計装設備 改築 等	熊谷市、行田市、鴻巣市、北本市、桶川市						220		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-019	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	元荒川中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	鴻巣市						509		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-020	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	桶川中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	桶川市						52		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-021	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	元荒川終末処理場	水処理施設 改築 等	桶川市						2,411		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-022	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	元荒川終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	桶川市						6,771		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-023	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	元荒川終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	熊谷市、行田市、鴻巣市、北本市、桶川市						75		策定済
		ストックマネジメント計画																	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	荒川左岸北部流域幹線	圧送管2条化等	熊谷市、行田市、鴻巣市、北本氏、桶川市						330		-	
	総合地震対策計画																			
	A07-025	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(合流)	改築	荒川右岸流域幹線	管渠耐震化等	和光市						1,430		策定済	
	総合地震対策計画																			
	A07-026	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場	水処理施設耐震化等	和光市						521		策定済	
	総合地震対策計画																			
	A07-027	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場ほか	総合地震対策計画策定等	川越市ほか12市町						20		未策定	
	総合地震対策計画																			
	A07-028	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	川越終末処理場	水処理設備改築等	川越市						998		策定済	
	ストックマネジメント計画																			
A07-029	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	川越終末処理場	水処理設備改築等	川越市						100		策定済		
長寿命化計画																				

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場	水処理設備 改築 等	和光市						3,027		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-031	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場	水処理設備 改築 等	和光市						1,538		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-032	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	和光市						17,719		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-033	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	和光市						207		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-034	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	新河岸川中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	富士見市						1,460		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-035	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	川島南中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	川島町						525		策定済
		ストックマネジメント計画																	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	和光終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定等	川越市ほか12市町						100	未策定	
		ストックマネジメント計画																	
	A07-037	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	中川流域幹線	管渠耐震化等	さいたま市ほか14市町						370	策定済	
		総合地震対策計画																	
	A07-038	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場	水処理施設耐震化等	三郷市						7,427	策定済	
		総合地震対策計画																	
	A07-039	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場ほか	総合地震対策計画策定等	さいたま市ほか14市町						20	未策定	
		総合地震対策計画																	
	A07-040	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	中川流域幹線	ゲート設備改築等	さいたま市ほか14市町						589	策定済	
		ストックマネジメント計画																	
	A07-041	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	春日部中継ポンプ場	ポンプ設備改築等	春日部市						1,506	策定済	
		ストックマネジメント計画																	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場	水処理設備 改築 等	三郷市						9,234		策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-043	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場	水処理施設 改築 等	三郷市							900		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-044	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	三郷市							401		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-045	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	三郷市							387		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-046	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	中川終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	さいたま市他14市町							60		未策定
		ストックマネジメント計画																		
	A07-047	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	古利根川流域幹線	管渠 耐震化 等	久喜市							690		策定済
		総合地震対策計画																		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	菖蒲第2幹線中継ポンプ場	ポンプ場施設 耐震化 等	久喜市						100		策定済	
		総合地震対策計画																		
	A07-049	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	菖蒲第1幹線第2中継ポンプ場	ポンプ場施設 耐震化 等	久喜市							460		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-050	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	栗橋大利根幹線第1中継ポンプ場	ポンプ場施設 耐震化 等	久喜市							315		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-051	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	鷺宮幹線中継ポンプ場	ポンプ場施設 耐震化 等	久喜市							160		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-052	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	古利根川終末処理場	水処理施設 耐震化 等	久喜市							531		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-053	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	古利根川終末処理場ほか	総合地震対策計画策定 等	久喜市							20		未策定
		総合地震対策計画																		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	古利根川流域幹線	計装設備 改築 等	久喜市						164		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-055	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	菖蒲第2幹線中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	久喜市						433		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-056	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	菖蒲第1幹線第2中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	久喜市						201		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-057	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	栗橋大利根幹線第2中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	久喜市						181		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-058	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	栗橋大利根幹線第1中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	久喜市						368		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-059	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	鷲宮幹線中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	久喜市						501		策定済
		ストックマネジメント計画																	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	古利根川終末処理場	水処理設備 改築 等	久喜市						2,285		策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-061	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	古利根川終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	久喜市							6,168		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-062	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	古利根川終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	久喜市							75		未策定
		ストックマネジメント計画																		
	A07-063	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(污水)	改築	荒川上流流域幹線	管渠 耐震化 等	深谷市							130		策定済
		総合地震対策計画																		
	A07-064	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	荒川上流終末処理場	総合地震対策計画策定 等	深谷市							10		未策定
		総合地震対策計画																		
	A07-065	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	荒川上流終末処理場	水処理設備 改築 等	深谷市							1,118		策定済
		ストックマネジメント計画																		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	荒川上流終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	深谷市						441		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-067	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	寄居中継ポンプ場	ポンプ設備 改築 等	深谷市						176		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-068	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	荒川上流流域幹線	計装設備 改築 等	深谷市						80		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-069	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	市野川流域幹線	管渠 耐震化 等	滑川町、嵐山町、小川町						120		策定済
		総合地震対策計画																	
	A07-070	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	市野川上流終末処理場ほか	総合地震対策計画 策定 等	滑川町、嵐山町、小川町						10		未策定
		総合地震対策計画																	
	A07-071	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	市野川流域幹線	計装設備 改築 等	本庄市、上里町、神川町、美里町						23		策定済
		ストックマネジメント計画																	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	小川中継ポンプ場	ポンプ場施設 改築 等	滑川町						115		策定済
	ストックマネジメント計画																		
	A07-073	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	市野川上流終末処理場	水処理施設 耐震化 等	滑川町						31		策定済
	総合地震対策計画																		
	A07-074	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	市野川上流終末処理場	水処理設備 改築 等	滑川町						569		策定済
	ストックマネジメント計画																		
	A07-075	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	市野川上流終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	滑川町						381		策定済
	ストックマネジメント計画																		
	A07-076	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	利根川右岸流域幹線	管渠 耐震化 等	本庄市、上里町、神川町、美里町						50		策定済
	総合地震対策計画																		
	A07-077	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	利根川右岸終末処理場	水処理施設 耐震化 等	本庄市						163		策定済
	総合地震対策計画																		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	利根川右岸終末処理場ほか	総合地震対策計画策定 等	本庄市、上里町、神川町、美里町						10		未策定
	総合地震対策計画																		
	A07-079	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	利根川右岸終末処理場	水処理設備 改築 等	本庄市						1,943		策定済
	ストックマネジメント計画																		
	A07-080	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	利根川右岸終末処理場	汚泥処理設備 改築 等	本庄市						83		策定済
	ストックマネジメント計画																		
	A07-081	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	元荒川中継ポンプ場	ポンプ場施設 耐震化 等	鴻巣市						50		策定済
	総合地震対策計画																		
	A07-082	下水道	一般	埼玉県	直接	-	管渠(汚水)	改築	荒川右岸流域幹線	計装設備 改築 等	川越市ほか12市町						200		策定済
	ストックマネジメント計画																		
A07-083	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	川島北中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	川島町						100		策定済	
ストックマネジメント計画																			

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	吉見中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	吉見町						200		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-085	下水道	一般	埼玉県	直接	-	ポンプ場	改築	菖蒲第1幹線第1中継ポンプ場	ポンプ場設備 改築 等	久喜市						100		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-086	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	荒川上流終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	深谷市						75		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-087	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	市野川上流終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	滑川町						75		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-088	下水道	一般	埼玉県	直接	-	終末処理場	改築	利根川右岸終末処理場ほか	ストックマネジメント計画策定 等	本庄市						75		策定済
		ストックマネジメント計画																	
											小計						110,487		
											合計						110,487		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	埼玉県	直接	-	終末処 理場	改築	埼玉県流域下水道施設	ストックマネジメント計画策 定に係るシステム整備	さいたま市ほか						2,000		策定済
施設のマネジメントに必要となる情報を確実に蓄積・管理するとともに、蓄積したデータを徹底活用して、効率的かつ効果的に点検・修繕・改築が可能																			
											小計						2,000		
											合計						2,000		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					