

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年02月14日

計画の名称	第2期 熊本県の下水道による健全な水循環と水環境の保全（防災・安全）											
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	熊本県,八代市,人吉市,荒尾市,水俣市,玉名市,山鹿市,菊池市,宇土市,上天草市,宇城市,阿蘇市,天草市,合志市,長洲町,大津町,菊陽町,御船町,嘉島町,益城町,錦町,多良木町,湯前町,水上村,あさぎり町,苓北町											
計画の目標	「くまもとの夢4カ年戦略」に掲げる「有明海・八代海を再生する」の実現に向け、下水道を整備して公共用水域の水質保全と快適で暮らしやすい生活環境を創造する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	24,723	A	24,708	B	0	C	15	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.06 %

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 (H26末)	中間目標値 (H29)	最終目標値 (H31)
1	下水道長寿命化計画策定率（処理場・ポンプ場）を44.0%（H26末）から56.5%（H31）に増加させる。			
	下水道長寿命化計画策定率（処理場・ポンプ場） 長寿命化計画策定済み施設数（箇所） / 施設数（箇所）	44%	52%	56%
2	下水道長寿命化計画策定率（管渠）を24.3%（H26末）から40.5%（H31）に増加させる。			
	下水道長寿命化計画策定率（管渠） 長寿命化計画策定済み処理区数（地区） / 処理区数（地区）	24%	35%	41%
3	耐震対策実施率を20.5%（H26末）から50.7%（H31）に増加させる。			
	耐震対策実施率 耐震対策実施施設数（箇所） / 施設数（箇所）	21%	29%	51%
4	下水道による都市浸水対策達成率を33.5%（H26末）から34.5%（H31）に増加させる。			
	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）	34%	34%	35%
5	下水道ストックマネジメント計画策定率を0%（H26末）から100%（H31）に増加させる。			
	下水道ストックマネジメント計画策定率 ストックマネジメント着手自治体数 / 県内下水道事業着手自治体数	0%	80%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	熊本県	直接	熊本県	終末処理場	改築	熊本北部浄化センター水処理改築	ポンプ棟施設、最初沈殿池設備、反応タンク、最終沈殿池等	熊本市						166		策定済	
		長寿命化計画																		
	A07-002	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処理場	新設	熊本北部浄化センター等耐震対策	汚泥処理施設、幹線管渠等	熊本市							779		-
		長寿命化計画																		
	A07-003	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	-	改築	熊本北部流域下水道ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	熊本市							35		-
		ストックマネジメント																		
	A07-004	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処理場	改築	球磨川上流浄化センター水処理設備等改築	水処理設備、電気計装設備等	錦町							141		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-005	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処理場	改築	球磨川上流浄化センター等耐震対策	管理棟、ポンプ棟施設、水処理施設、汚泥処理施設、幹線管渠、ポンプ場等	錦町							200		-
		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	熊本県	直接	熊本県	-	改築	球磨川上流流域下水道ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	錦町						22	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-007	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	-	改築	八代北部流域下水道ストックマネジメント計画策定・改築	基礎調査、計画策定、改築	八代市						22	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-008	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	管渠(汚水)	改築	八代北部流域幹線管渠耐震対策	幹線管渠、マンホール等	八代市						140	-	
	A07-009	下水道	一般	八代市	直接	八代市	管渠(汚水)	改築	八代処理分区幹線・枝線下水道長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築	八代市						107	未策定	
		長寿命化計画																	
	A07-010	下水道	一般	八代市	直接	八代市	管渠(雨水)	新設	古閑地区幹線整備	幹線L=850m	八代市						170	-	
	A07-011	下水道	一般	八代市	直接	八代市	ポンプ場	改築	日奈久浜町ポンプ場改築更新	建屋の改築・耐震補強・機械電気設備の更新等	八代市						253	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	八代市	直接	八代市	ポンプ場	改築	中央ポンプ場改築更新	建屋の改築・耐震補強・機械電気設備の更新等	八代市						528		策定済	
		長寿命化計画																		
	A07-013	下水道	一般	八代市	直接	八代市	管渠(雨水)	新設	浸水対策事業施設計画検討	計画検討	八代市							17		-
		長寿命化計画																		
	A07-014	下水道	一般	八代市	直接	八代市	-	改築	八代市ストックマネジメント計画策定・改築	基礎調査、計画策定、改築	八代市							206		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-015	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	管渠(汚水)	改築	人吉処理区マンホール蓋更新(第1期)	マンホール蓋交換N=195枚	人吉市							31		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-016	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	管渠(汚水)	改築	人吉処理区幹線改築	幹線L=54m、人孔N=3基	人吉市							56		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-017	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	ポンプ場	改築	九日町汚水ポンプ場改築更新	耐震化、設備更新	人吉市							190		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	荒尾市	直接	荒尾市	終末処理場	改築	荒尾市浄水センター長寿命化計画策定・改築	管理棟、水処理棟、汚泥処理施設等	荒尾市						505		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-019	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	終末処理場	改築	荒尾市浄水センター耐震対策	耐震対策	荒尾市						220		-
		長寿命化計画																	
	A07-020	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	ポンプ場	改築	併設雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、雨水処理施設等	荒尾市						95		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-021	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	ポンプ場	改築	西原雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、雨水処理施設等	荒尾市						55		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-022	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	ポンプ場	改築	西原雨水ポンプ場耐震設計	耐震対策	荒尾市						23		-
		長寿命化計画																	
	A07-023	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	終末処理場	改築	荒尾市桜山浄化センター改築	電気・機械設備等	荒尾市						90		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	荒尾市	直接	荒尾市	管渠(汚水)	改築	八幡台処理分区分管渠等改築	MH・管渠更正 L=4400m	荒尾市						0	未策定	
		長寿命化計画																	
	A07-025	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	終末処理場	改築	荒尾市八幡台浄化センター改築	水処理施設等 改築	荒尾市						480	策定済	
		長寿命化計画																	
	A07-026	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	-	改築	荒尾市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	荒尾市						150	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-027	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	管渠(雨水)	新設	北部排水区枝線整備	枝線L=700m	水俣市						7	-	
		長寿命化計画																	
	A07-028	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	ポンプ場	改築	丸島雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築	水俣市						203	策定済	
		長寿命化計画																	
	A07-029	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	ポンプ場	改築	浜雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築	水俣市						3	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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	水俣市	直接	水俣市	ポンプ場	改築	白浜雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築	水俣市						513		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-031	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	終末処理場	改築	水俣市浄化センター長寿命化計画策定・改築	汚泥処理施設等	水俣市						120		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-032	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	終末処理場	改築	水俣市浄化センター汚泥処理改築	汚泥処理施設等	水俣市						144		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-033	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	終末処理場	改築	水俣市浄化センター水処理改築その2	汚水ポンプ設備等	水俣市						167		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-034	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	-	改築	水俣市ストックマネジメント計画策定	全体計画区域361ha	水俣市						62		-
		ストックマネジメント																	
	A07-035	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	終末処理場	改築	水俣市浄化センター耐震対策	耐震診断	水俣市						56		-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	玉名市	直接	玉名市	終末処理場	改築	玉名市浄化センター水処理改築その2	機械電気設備等改築	玉名市						1,647		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-037	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	終末処理場	改築	玉名市浄化センター長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、機械電気設備等改築	玉名市						625		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-038	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	管渠(污水)	改築	玉名処理区污水幹線・枝線長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、管渠・マンホール改築	玉名市						83		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-039	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	ポンプ場	改築	立願寺中継ポンプ場長寿命化計画策定・改築	礎調査、計画策定、污水ポンプ設備改築	玉名市						357		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-040	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	管渠(雨水)	新設	立願寺地区幹線整備	樋管建設	玉名市						96		-
		長寿命化計画																	
	A07-041	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	ポンプ場	改築	両迫間汚水中継ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、污水ポンプ設備改築	玉名市						0		未策定
		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	玉名市	直接	玉名市	ポンプ場	改築	岱明汚水中継ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、汚水ポンプ設備改築	玉名市						0		未策定
		長寿命化計画																	
	A07-043	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	ポンプ場	改築	大野下汚水中継ポンプ場長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、汚水ポンプ設備改築	玉名市						0		未策定
		長寿命化計画																	
	A07-044	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	管渠(汚水)	改築	岱明処理区汚水幹線・枝線長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、管渠・マンホール改築	玉名市						0		未策定
		長寿命化計画																	
	A07-045	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	-	改築	玉名市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	玉名市						60		-
		ストックマネジメント																	
	A07-046	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿浄水センター水処理改築その2	水処理機械、電気設備等	山鹿市						900		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-047	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿浄水センター長寿命化計画策定・改築	計画策定、水処理・汚泥処理機械・電気設備等改築	山鹿市						430		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿浄水センター耐震対策	耐震補強等	山鹿市						70	-	
		長寿命化計画																	
	A07-049	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場長寿命化計画策定・改築	計画策定、改築等	山鹿市						0	未策定	
		長寿命化計画																	
	A07-050	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場耐震対策	耐震診断、補強等	山鹿市						165	-	
		長寿命化計画																	
	A07-051	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	管渠(汚水)	改築	山鹿処理区幹線・枝線長寿命化計画策定・改築	計画策定、改築等	山鹿市						180	策定済	
		長寿命化計画																	
	A07-052	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	-	改築	山鹿市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	山鹿市						150	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-053	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	菊池市浄水センター長寿命化計画策定	基礎調査、計画策定	菊池市						34	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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	菊池市浄水センター水処理改築	空調設備、主ポンプ、最初沈殿池 等	菊池市						400		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-055	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	菊池市浄水センター汚泥処理改築	消化タンク、脱水機 等	菊池市						1,102		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-056	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	菊池市浄水センター耐震対策	耐震診断、実施設計、補強工事	菊池市						240		-
		長寿命化計画																	
	A07-057	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	ポンプ場	改築	菊池処理区ポンプ場長寿命化計画策定	基礎調査、計画策定	菊池市						5		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-058	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	ポンプ場	改築	菊池処理区ポンプ場改築	ポンプ、配電盤 等	菊池市						196		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-059	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	泗水浄化センター長寿命化計画策定	基礎調査、計画策定	菊池市						10		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	泗水浄化センター水処理改築	主ポンプ、曝気装置等	菊池市						110		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-061	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	泗水浄化センター汚泥処理改築	脱水機、土壌脱臭装置等	菊池市						280		策定済
長寿命化計画																			
A07-062	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	七城浄化センター長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、実施設計、改築工事	菊池市						0		未策定	
	長寿命化計画																		
A07-063	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	-	改築	菊池市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	菊池市						196		-	
	ストックマネジメント																		
A07-064	下水道	一般	宇土市	直接	宇土市	終末処理場	改築	宇土終末処理場汚泥処理改築	汚泥処理機械、電気施設改築等	宇土市						900		策定済	
	長寿命化計画																		
A07-065	下水道	一般	宇土市	直接	宇土市	終末処理場	改築	宇土終末処理場水処理改築	水処理土木施設改築等	宇土市						15		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	宇土市	直接	宇土市	-	改築	宇土市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	宇土市						122	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-067	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	管渠(汚水)	改築	合津地区幹線管渠長寿命化整備	管・人孔蓋・人孔本体の更新	上天草市						24	策定済	
	長寿命化計画																		
	A07-068	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	終末処理場	改築	合津終末処理場汚泥処理改築	脱水設備、電気設備等改築	上天草市						142	策定済	
	長寿命化計画																		
	A07-069	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	管渠(汚水)	改築	松島処理地区幹線管渠長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、管渠改築	上天草市						31	策定済	
	長寿命化計画																		
	A07-070	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	終末処理場	改築	合津終末処理場耐震対策	耐震診断、耐震補強等	上天草市						84	-	
	長寿命化計画																		
A07-071	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	-	改築	上天草市下水道ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	上天草市						50	-		
ストックマネジメント																			

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	上天草市	直接	上天草市	終末処理場	改築	合津終末処理場汚泥・水処理改築	脱水・水処理設備、電気設備等改築	上天草市						185		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-073	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	終末処理場	改築	松橋不知火浄水管理センター水処理改築その2	水処理設備、沈砂池棟等	宇城市						165		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-074	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	管渠(汚水)	改築	松橋不知火幹線管渠等改築	管路更正、マンホール蓋交換	宇城市						110		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-075	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	終末処理場	改築	松橋不知火浄水管理センター改築	水処理設備、沈砂池棟等	宇城市						805		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-076	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	終末処理場	改築	松橋不知火浄水管理センター耐震対策	消化タンク補強等	宇城市						362		-
		長寿命化計画																	
	A07-077	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	-	改築	宇城市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	宇城市						26		-
		ストックマネジメント																	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		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	阿蘇市	直接	阿蘇市	管渠(汚水)	改築	阿蘇処理区幹線長寿命化 計画策定・改築	基礎調査、計画策定、幹線改築 L=3200m	阿蘇市						0		未策定	
		長寿命化計画																		
	A07-079	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	終末処理場	改築	阿蘇市浄化センター水処理改築	基礎調査、計画策定、幹線改築 L=3200m	阿蘇市							382		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-080	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	終末処理場	改築	阿蘇市浄化センター汚泥処理改築	電気設備、機械設備等	阿蘇市							93		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-081	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	終末処理場	改築	阿蘇市浄化センター長寿命化 計画策定	基礎調査、計画策定、設計	阿蘇市							82		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-082	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	ポンプ場	改築	新橋汚水中継ポンプ場長寿命 化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、電気設備、 機械設備等	阿蘇市							123		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-083	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	管渠(雨水)	新設	内牧地区幹線・枝線整備	幹線・枝線L=1540m	阿蘇市							77		-
		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	阿蘇市	直接	阿蘇市	終末処理場	改築	阿蘇市浄化センター水処理場耐震対策	初沈施設補強等	阿蘇市						21	-	
	A07-085	下水道	一般	天草市	直接	天草市	管渠(雨水)	新設	小松原地区幹線整備	幹線 L=480m	天草市						161	-	
	A07-086	下水道	一般	天草市	直接	天草市	終末処理場	改築	本渡浄化センター水処理施設整備	汚水污泥処理施設更新	天草市						20	策定済	
		長寿命化計画																	
	A07-087	下水道	一般	天草市	直接	天草市	終末処理場	改築	本渡浄化センター耐震対策	建物耐震対策	天草市						95	-	
	A07-088	下水道	一般	天草市	直接	天草市	ポンプ場	改築	今釜新町ポンプ場耐震対策	建物耐震対策	天草市						535	-	
	A07-089	下水道	一般	天草市	直接	天草市	ポンプ場	改築	今釜新町ポンプ場雨水施設整備	機械、電気設備更新	天草市						280	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	天草市	直接	天草市	管渠(雨水)	新設	山仁田第二雨水幹線・枝線整備	詳細設計・耐震補強	天草市						60		-	
	A07-091	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠(雨水)	新設	若原地区幹線整備	雨水調整池V=3,550 他	合志市						25		-	
	A07-092	下水道	一般	合志市	直接	合志市	終末処理場	改築	塩浸川浄化センター水処理改築	用水設備等	合志市						120		策定済	
	長寿命化計画																			
	A07-093	下水道	一般	合志市	直接	合志市	終末処理場	改築	塩浸川浄化センター耐震対策	耐震診断調査、設計、耐震補強等	合志市						50		-	
	A07-094	下水道	一般	合志市	直接	合志市	終末処理場	改築	塩浸川浄化センター汚泥処理改築	汚泥貯留槽攪拌機等	合志市						10		策定済	
	長寿命化計画																			
	A07-095	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	大池汚水中継ポンプ場他長寿命化計画策定・改築	基礎調査、計画策定、設計、建築設備、機械設備、電気設備等	合志市						0		未策定	
	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		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	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	大池汚水中継ポンプ場他 耐震対策	耐震診断調査、設計、耐震補強等	合志市						20	-		
	A07-097	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠(雨水)	新設	若原・小池排水区雨水整備	雨水整備	合志市						318	-		
	A07-098	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠(污水)	改築	北部流域関連処理区管路施設改築	詳細設計、管更生、蓋改修	合志市						47		策定済	
			長寿命化計画																	
	A07-099	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	杉並台汚水中継ポンプ場改築	汚水ポンプ等	合志市						30		策定済	
			長寿命化計画																	
	A07-100	下水道	一般	合志市	直接	合志市	-	改築	合志市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	合志市						70	-		
			ストックマネジメント																	
	A07-101	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	終末処理場	改築	長洲町浄化センター水処理改築その2	監視制御設備・自家発電設備・受変電設備等	長洲町						686		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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	長洲町	直接	長洲町	終末処理場	改築	長洲町浄化センター長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築	長洲町						1,609		策定済	
		長寿命化計画																		
	A07-103	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	管渠(汚水)	改築	長洲町処理区管渠長寿命化計画策定・改築	基礎調査・計画策定・管更生	長洲町							216		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-104	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	終末処理場	改築	長洲町浄化センター耐震対策	耐震診断調査・処理場耐震	長洲町							193		-
	A07-105	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	-	改築	長洲町ストックマネジメント計画策定	基礎調査・計画策定	長洲町							150		-
		ストックマネジメント																		
	A07-106	下水道	一般	大津町	直接	大津町	終末処理場	改築	大津町浄化センター汚泥処理改築	汚泥処理施設	大津町							351		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-107	下水道	一般	大津町	直接	大津町	終末処理場	改築	大津町浄化センター耐震対策	管理棟他耐震診断	大津町							34		-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-108	下水道	一般	大津町	直接	大津町	管渠(汚水)	改築	大津処理区幹線・枝線等 長寿命化計画策定・改築	計画策定、詳細設計、管渠等 施設改築	大津町						113		策定済
	長寿命化計画																		
	A07-109	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	花立処理分区長寿命化計 画策定・改築	計画策定、枝線L=150m	菊陽町						9		策定済
	長寿命化計画																		
	A07-110	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	八久保処理分区長寿命化 計画策定・改築	計画策定、枝線L=400m	菊陽町						30		策定済
長寿命化計画																			
A07-111	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	津久礼第1処理分区(緑ヶ 丘地区)長寿命化計画策 定・改築	計画策定、幹線L=2,500m、枝 線L=5,000m	菊陽町						72		策定済	
長寿命化計画																			
A07-112	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	津久礼第1処理分区(中 央汚水)長寿命化計画策 定・改築	計画策定、幹線L=100m、枝線 L=100m	菊陽町						54		策定済	
長寿命化計画																			
A07-113	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	ヒコテカバ [®] -ク中継ポンプ場 長寿命化計画策定・改築	計画策定、電気設備、機械設 備等	菊陽町						0		未策定	
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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-114	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	入道水、仲山、中尾、井口1号マンホール ^ノ 長寿命化計画策定・改築	計画策定、電気設備、機械設備等	菊陽町						0		未策定
	長寿命化計画																		
	A07-115	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	津久礼第2処理分区(青葉台・東ヶ丘地区)改築	枝線 L=1,100m	菊陽町						57		策定済
	長寿命化計画																		
	A07-116	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(雨水)	新設	菊陽第5排水区幹線・枝線整備	幹線 L=100m 枝線 L=600m	菊陽町						190		-
	長寿命化計画																		
A07-117	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(雨水)	新設	花立第1排水区幹線整備	幹線L=430m	菊陽町						69		-	
長寿命化計画																			
A07-118	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(雨水)	新設	花立第2排水区幹線・枝線整備	幹線L=80m、枝線L=500m	菊陽町						40		-	
長寿命化計画																			
A07-119	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(雨水)	新設	花立第3排水区枝線整備	枝線 L=500m	菊陽町						2		-	
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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-120	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	-	改築	菊陽町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	菊陽町						50	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-121	下水道	一般	御船町	直接	御船町	終末処理場	改築	御船浄水センター耐震対策	耐震診断	御船町						13	-	
	A07-122	下水道	一般	御船町	直接	御船町	ポンプ場	改築	滝川汚水中継ポンプ場耐震対策	耐震診断	御船町						10	-	
	A07-123	下水道	一般	嘉島町	直接	嘉島町	-	改築	嘉島町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	嘉島町						38	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-124	下水道	一般	益城町	直接	益城町	終末処理場	改築	益城町浄化センター改築更新	設計及び改築更新	益城町						727	策定済	
		長寿命化計画																	
	A07-125	下水道	一般	益城町	直接	益城町	-	改築	益城町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	益城町						100	-	
		ストックマネジメント																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-126	下水道	一般	益城町	直接	益城町	管渠(雨水)	新設	施設計画の見直し	基礎調査、計画策定	益城町						66	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-127	下水道	一般	錦町	直接	錦町	-	改築	錦町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定・改築更新	錦町						24	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-128	下水道	一般	多良木町	直接	多良木町	-	改築	多良木町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定・改築更新	多良木町						20	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-129	下水道	一般	湯前町	直接	湯前町	-	改築	湯前町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定・改築更新	湯前町						20	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-130	下水道	一般	水上村	直接	水上村	-	改築	水上村ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	水上村						6	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-131	下水道	一般	あさぎり町	直接	あさぎり町	-	改築	あさぎり町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定、MP改築	あさぎり町						20	-	
		ストックマネジメント																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-132	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	管渠(汚水)	改築	富岡処理区管渠等長寿命化計画策定・改築	管渠・MP改築更新等	苓北町						36		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-133	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	終末処理場	改築	富岡汚水処理場長寿命化計画策定・改築	処理場改築	苓北町						122		策定済
		長寿命化計画																	
	A07-134	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	-	改築	苓北町ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定・改築更新	苓北町						47		-
		ストックマネジメント																	
	A07-135	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	-	改築	阿蘇市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	阿蘇市						70		-
		ストックマネジメント																	
	A07-136	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	重要幹線管渠耐震化対策	マンホール浮上対策、幹線耐震化	菊陽町						170		策定済
		下水道総合地震対策計画																	
	A07-137	下水道	一般	御船町	直接	御船町	終末処理場	改築	御船町下水道長寿命化改築	設計、改築更新	御船町						70		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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-138	下水道	一般	益城町	直接	益城町	管渠(雨水)	新設	安永第一排水区他管渠整備	実施設計、管渠L=300m	益城町						72	-	
	A07-139	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	-	改築	宇城市ストックマネジメント計画策定	基礎調査、計画策定	宇城市						120	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-140	下水道	一般	益城町	直接	益城町	-	改築	益城町総合地震対策計画策定	計画策定	益城町						100	-	
											小計						24,708		
											合計						24,708		

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		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	熊本県	直接	熊本県	終末処 理場	改築	下水道BCPの策定・見直し	下水道BCPの策定・見直し	熊本市						5	-		
		基幹事業を含めた下水道BCPを策定することにより、被災時における下水道機能を確保する。																		
	C07-002	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処 理場	改築	下水道BCPの策定・見直し	下水道BCPの策定・見直し	錦町						5	-		
		基幹事業を含めた下水道BCPを策定することにより、被災時における下水道機能を確保する。																		
	C07-003	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処 理場	改築	下水道BCPの策定・見直し	下水道BCPの策定・見直し	八代市						5	-		
		基幹事業を含めた下水道BCPを策定することにより、被災時における下水道機能を確保する。																		
											小計						15			
											合計						15			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29		
配分額 (a)	1,394	1,696	1,491		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,394	1,696	1,491		
前年度からの繰越額 (d)	375	96	661		
支払済額 (e)	1,673	1,128	1,529		
翌年度繰越額 (f)	96	661	620		
うち未契約繰越額(g)	25	136	82		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	3	3		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	1.41	7.75	3.94		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					