

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和01年12月04日

計画の名称	第3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	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	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,南小国町,御船町,嘉島町,益城町,錦町,湯前町,苓北町,あさぎり町,氷川町,芦北町												
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）	32,775	A	32,700	B	0	C	75	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.22	%

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 (H30末)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	耐震対策実施率を19.7%（H30末）から50.8%（R6）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）	20%	33%	51%
2	下水道による都市浸水対策達成率を39.5%（H30末）から43.3%（R6）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）	40%	42%	43%

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	-	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	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等耐震対策	汚泥処理施設、ポンプ場等	熊本県						700	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-002	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改築	非常用発電設備、水処理設備、汚泥処理設備、揚水設備等	熊本県						1,500	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-003	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	水処理施設、汚泥処理施設、ポンプ場等	熊本県						200	-	
	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	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	熊本県						200	-		
ストックマネジメント																			
A07-005	下水道	一般	八代市	直接	八代市	管渠(汚水)	改築	八代市ストックマネジメント計画策定・改築(管渠)	基礎調査、設計、計画策定、改築等	八代市						260	策定済		
ストックマネジメント																			
A07-006	下水道	一般	八代市	直接	八代市	終末処理場	改築	八代市ストックマネジメント計画策定・改築(処理場)	基礎調査、設計、計画策定、改築等	八代市						300	-		
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	
												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	A07-007	下水道	一般	八代市	直接	八代市	ポンプ場	改築	八代市ストックマネジメント計画策定・改築(ポンプ場)	基礎調査、設計、計画策定、改築等	八代市						1,788		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-008	下水道	一般	八代市	直接	八代市	終末処理場	改築	水処理センター耐震診断及び耐震補強工事	水処理センター耐震診断及び耐震補強工事	八代市							181		-
		ストックマネジメント																		
	A07-009	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	終末処理場	改築	人吉浄水苑改築更新	耐震化、設備更新	人吉市							886		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-010	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	荒尾市							75		策定済
		長寿命化計画																		
	A07-011	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	終末処理場	改築	荒尾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、実施設計、改築、耐震	荒尾市							945		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-012	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、実施設計、耐震工事	水俣市							90		-
		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	
												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	A07-013	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改築 (汚泥処理)	自家発電、受変電設備等	水俣市						505		-	
	A07-014	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改築	躯体改修等	水俣市							20		-
	A07-015	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	ポンプ場	改築	百間汚水中継ポンプ場耐震対策	耐震診断、実施設計、耐震工事	水俣市							90		-
	A07-016	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	ポンプ場	改築	百間汚水中継ポンプ場改築	自家発、制御用電源設備等	水俣市							212		-
	A07-017	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	-	改築	第2期公共下水道ストック マネジメント計画策定	全体計画区域361ha	水俣市							10		-
	A07-018	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3	耐震診断、実施設計(耐震)、 建設工事(耐震)、汚泥処理、 電気設備、水処理設備	玉名市							540		策定済
		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
												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	A07-019	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	終末処理場	改築	玉名市ストックマネジメント計画策定・改築工事	計画、実施設計、工事、耐震工事	玉名市						1,570		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-020	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						296		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-021	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿浄水センター汚泥処理改築	汚泥処理機械・電気設備等改築	山鹿市						1,534		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-022	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿浄水センター等耐震対策	耐震補強等	山鹿市						324		-
		ストックマネジメント																	
	A07-023	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	管渠(汚水)	改築	山鹿・鹿本処理区幹線・枝線計画策定・改築	計画策定・改築等	山鹿市						222		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-024	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	主ポンプ、最初、最終沈殿池等	菊池市						570		-
		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	
												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	A07-025	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						867		-	
	A07-026	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	補強工事	菊池市						360		-	
	A07-027	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	菊池市						196		-	
	A07-028	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		-	
	A07-029	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		-	
	A07-030	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・汚泥処理改築	汚泥処理施設・水処理施設改築・SM計画策定	宇土市						1,217		策定済	
		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
												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	A07-031	下水道	一般	宇土市	直接	宇土市	管渠(汚水)	改築	宇土処理区管渠等改築	管渠・マンホール等改築・SM 計画策定	宇土市						490		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-032	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント計画(管渠)策定・改築	調査、計画策定、設計、改築	上天草市						180		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-033	下水道	一般	上天草市	直接	上天草市	終末処理場	改築	ストックマネジメント計画(処理場)策定・改築	調査、計画策定、設計、改築	上天草市						256		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-034	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	設計・改築	上天草市						94		-
		ストックマネジメント																	
	A07-035	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・汚泥処理設備・沈砂池等	宇城市						865		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-036	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	汚泥処理施設・管理棟等補強	宇城市						390		-
		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	
												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	A07-037	下水道	一般	宇城市	直接	宇城市	管渠(汚水)	改築	宇城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・改築更新	宇城市						165		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-038	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棟改築・耐震化	耐震補強、機械電気設備改築	阿蘇市						385		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-039	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・耐震化	基礎調査、計画策定、電気設備、機械設備等、耐震補強	阿蘇市						188		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-040	下水道	一般	阿蘇市	直接	阿蘇市	管渠(汚水)	改築	阿蘇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・人孔蓋・人孔本体の更新	阿蘇市						110		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-041	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耐震対策	基礎調査、計画策定、実施設計、施設耐震化	天草市						220		-	
		ストックマネジメント																		
	A07-042	下水道	一般	天草市	直接	天草市	管渠(雨水)	新設	小松原地区雨水幹線整備	延長 L=100m	天草市						16		-	
		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
												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	A07-043	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠(汚水)	改築	管渠ストックマネジメント改築実施計画による改築更新(特環処理区)	実施設計、マンホールポンプ場長寿命化更新25箇所	合志市						65		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-044	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	施設ストックマネジメント改築実施計画による改築更新(特環処理区)	非常通報装置更新4箇所、水位計更新4箇所、汚水ポンプ更新3箇所	合志市						29		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-045	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	村廻汚水中継ポンプ場耐震化事業	実施設計、耐震補強	合志市						25		-
		ストックマネジメント																	
	A07-046	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濃縮タンク改築更新(ストックマネジメント改築実施計画、耐震化)	実施設計、耐震補強、前処理設備更新、濃縮設備更新	合志市						75		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-047	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管理棟改築更新(ストックマネジメント改築実施計画、耐震化)	実施設計、耐震補強、NO1脱水機更新、脱臭設備更新、汚泥ポンプ更新、操作盤・計装設備更新	合志市						277		策定済
		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
												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	合志市	直接	合志市	終末処理場	改築	塩浸川浄化センター沈砂池管理棟改築更新（ストックマネジメント改築実施計画、耐震化）	実施設計、耐震補強、No2主ポンプ更新、脱臭設備更新、受配電設備更新	合志市						150		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-049	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠（汚水）	改築	管渠ストックマネジメント改築実施計画による改築更新（流域関連処理区）	実施設計、管渠更生、マンホール蓋更新、マンホールポンプ場長寿命化更新17箇所、汚水ポンプ更新1箇所	合志市						166		策定済
ストックマネジメント																			
A07-050	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	すずかけ台汚水中継ポンプ場改築更新（ストックマネジメント改築実施計画、耐震化）	実施設計、電気室・発電機室仕上げ防水、耐震補強	合志市						89		策定済	
	ストックマネジメント																		
A07-051	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	合志市汚水中継ポンプ場耐震診断	耐震診断4箇所	合志市						44		-	
	ストックマネジメント																		
A07-052	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（第2期）	計画策定（施設・管渠）	合志市						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
												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	A07-053	下水道	一般	合志市	直接	合志市	-	改築	下水道管渠ストックマネジメント計画に基づく点検及び調査	計画に基づく点検971箇所及び調査L=31,836m(汚水・雨水)	合志市						94		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-054	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・改築等	長洲町						1,164		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-055	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・地震対策(耐震補強)	長洲町						230		-
		ストックマネジメント																	
	A07-056	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	ポンプ場	改築	長洲処理区ポンプ場ストックマネジメント計画策定・改築	基礎調査・計画策定・改築等	長洲町						260		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-057	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	ポンプ場	改築	長洲処理区中継污水ポンプ場耐震対策	耐震診断・地震対策(耐震補強)	長洲町						55		-
		ストックマネジメント																	
	A07-058	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	管渠(污水)	改築	長洲処理区管渠長寿命化計画策定・改築	管更生等	長洲町						36		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	A07-059	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	管渠(汚水)	改築	長洲処理区管渠ストックマネジメント計画策定・改築	調査・計画策定・管更生等	長洲町						55		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-060	下水道	一般	大津町	直接	大津町	管渠(汚水)	改築	大津町ストックマネジメント計画策定・改築(管渠)	基礎調査、計画策定、設計、改築等	大津町						200		-	
	A07-061	下水道	一般	大津町	直接	大津町	終末処理場	改築	大津町ストックマネジメント計画策定・改築(処理場)	実施設計、計画策定	大津町						105		-	
	A07-062	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施設改築	重力濃縮槽等(土木・機械・電気)	大津町						120		-	
	A07-063	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施設改築	ガスホルダー等(機械・電気)	大津町						600		-	
	A07-064	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	津久礼第1処理分区長寿命化計画策定・改築	改築更新	菊陽町						35		-	

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	A07-065	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	管渠(汚水)	改築	菊陽町ストックマネジメント計画・改築(管渠)	調査・計画策定・工事等	菊陽町						180	-	
	A07-066	下水道	一般	南小国町	直接	南小国町	終末処理場	改築	みなみ浄化センター改築更新	設計及び改築更新	南小国町						40	-	
	A07-067	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、地震対策(耐震補強等)	御船町						60	-	
	A07-068	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、地震対策(耐震補強等)	御船町						20	-	
	A07-069	下水道	一般	御船町	直接	御船町	-	改築	御船町ストックマネジメント計画・改築	設計、改築更新	御船町						134	策定済	
	長寿命化計画																		
A07-070	下水道	一般	嘉島町	直接	嘉島町	-	改築	ストックマネジメントによる調査・改築更新	コスト縮減	嘉島町						360	-		
小計																24,101			

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																					
水道・下水道事業	A07-071	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ストックマネジメント改築・更新	設計及び改築更新	益城町						1,023		策定済		
		ストックマネジメント																			
													小計						1,023		
下水道事業	A07-072	下水道	一般	益城町	直接	益城町	管渠(汚水)	改築	益城町管路施設ストックマネジメント改築・更新	設計及び改築更新	益城町						270		策定済		
		ストックマネジメント																			
	A07-073	下水道	一般	錦町	直接	錦町	管渠(汚水)	改築	汚水管渠耐震対策	耐震診断調査、設計、耐震補強等	錦町						74		-		
	A07-074	下水道	一般	湯前町	直接	湯前町	管渠(汚水)	改築	湯前処理区ストックマネジメント改築	改築更新	湯前町						10		策定済		
		ストックマネジメント																			
	A07-075	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	終末処理場	改築	富岡処理区処理場長寿命化計画策定・改築	処理場施設改築	苓北町						80		-		

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	A07-076	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	管渠(汚水)	改築	苓北町下水道ストックマネジメント支援制度	基礎調査、計画策定、設計及び改築、更新	苓北町						100		-
		ストックマネジメント																	
	A07-077	下水道	一般	苓北町	直接	苓北町	終末処理場	改築	苓北町下水道ストックマネジメント支援制度	計画策定、設計、改築、更新	苓北町						250		-
	A07-078	下水道	一般	あさぎり町	直接	あさぎり町	管渠(汚水)	改築	あさぎり町ストックマネジメント 改築・更新	マンホールポンプ設備 改築 更新	あさぎり町						26		-
	A07-079	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	-	新設	熊本北部流域雨天時侵入水対策	計画策定	熊本県						120		-
	A07-080	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	管渠(汚水)	改築	熊本北部流域幹線 点検 調査・改築	幹線管渠、マンホール等	熊本県						200		策定済
	A07-081	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	-	新設	八代北部流域雨天時侵入水対策	計画策定	熊本県						60		-

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	A07-082	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 点検調査・改築	幹線管渠、マンホール等	熊本県						100		策定済	
	A07-083	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	-	新設	球磨川上流流域雨天時侵入水対策	計画策定	熊本県						60		-	
	A07-084	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	管渠(汚水)	改築	球磨川上流流域幹線 点検調査・改築	幹線管渠、マンホール等	熊本県						100		策定済	
	A07-085	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	-	新設	荒尾市浸水対策	浸水シミュレーション、基礎調査、測量、計画策定	荒尾市						60		-	
	A07-086	下水道	一般	荒尾市	直接	荒尾市	-	-	荒尾市耐水化	耐水化計画策定、耐水化、揚水機能の確保	荒尾市						100		-	
	A07-087	下水道	一般	水俣市	直接	水俣市	-	-	水俣市雨水管理総合計画策定	雨水管理総合計画策定	水俣市						60		-	

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	A07-088	下水道	一般	菊陽町	直接	菊陽町	ポンプ場	改築	菊陽町ストックマネジメント計画・改築(ポンプ場)	調査・計画策定・工事等	菊陽町						265		-
	A07-089	下水道	一般	嘉島町	直接	嘉島町	終末処理場	新設	浸水対策事業	計画策定	嘉島町						18		-
	A07-090	下水道	一般	氷川町	直接	氷川町	-	改築	ストックマネジメント計画策定	基本調査、計画策定、改築更新	氷川町						150		策定済
	A07-091	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	終末処理場	改築	下水道浸水被害軽減総合事業	浸水対策計画策定	玉名市						20		-
	A07-092	下水道	一般	嘉島町	直接	嘉島町	終末処理場	改築	嘉島町下水道施設ストックマネジメント計画(汚水)策定・改修	詳細設計	嘉島町						6		-
	A07-093	下水道	一般	益城町	直接	益城町	管渠(汚水)	改築	益城町総合地震対策	管渠耐震化、マンホール浮上防止、処理場耐震診断	益城町						1,000		-

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	A07-094	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	管渠(汚水)	改築	玉名市ストックマネジメント計画策定・改築工事	管路カメラ調査、計画、更生工事	玉名市						433		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-095	下水道	一般	八代市	直接	八代市	-	改築	八代市処理場・ポンプ場耐水化	耐水化設計・工事	八代市						60		-
		ストックマネジメント																	
	A07-096	下水道	一般	玉名市	直接	玉名市	ポンプ場	改築	玉名市中継ポンプ場耐震対策	耐震診断、調査、計画、設計	玉名市						55		-
		ストックマネジメント																	
	A07-097	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	-	-	菊池市耐水化	耐水化設計、工事	菊池市						80		-
		ストックマネジメント																	
	A07-098	下水道	一般	長洲町	直接	長洲町	-	新設	長洲町浸水対策	浸水シミュレーション・基礎調査・測量・計画策定	長洲町						45		-
		ストックマネジメント																	
	A07-099	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	ポンプ場	改築	清水ポンプ場等設備改築	揚水設備、付帯設備等	熊本県						300		策定済
		ストックマネジメント																	
A07-100	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	ポンプ場	改築	弓削ポンプ場等設備改築	揚水設備、付帯設備等	熊本県						300		策定済	
	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
												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	A07-101	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	管渠(汚水)	改築	熊本北部流域幹線管渠耐震対策	幹線、マンホール等、圧送管二条化	熊本県						500	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-102	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設備改築	水処理設備、汚泥処理設備等	熊本県						600	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-103	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	終末処理場	改築	八代北部浄化センター設備改築	水処理設備、汚泥処理設備等	熊本県						900	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-104	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	終末処理場	改築	第2期ストックマネジメント計画策定	汚水・雨水施設の改築耐震等	人吉市						47	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-105	下水道	一般	山鹿市	直接	山鹿市	終末処理場	改築	山鹿市ストックマネジメント計画策定	計画、実施設計	山鹿市						40	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-106	下水道	一般	合志市	直接	合志市	管渠(雨水)	新設	黒石処理区雨水幹線整備	詳細設計、管渠築造工事L=258m	合志市						210	-	
	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	
												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	A07-107	下水道	一般	芦北町	直接	芦北町	ポンプ場	改築	湯北ポンプ場設備改築	水位計、通信機器更新	芦北町						5		策定済	
	A07-108	下水道	一般	合志市	直接	合志市	ポンプ場	改築	小池・大池・筒井汚水中継ポンプ場改築更新	詳細設計、機械設備工事	合志市						261		-	
	A07-109	下水道	一般	益城町	直接	益城町	管渠(雨水)	改築	宮園雨水幹線点検調査・改修	点検調査、改修等	益城町						120		-	
	A07-110	下水道	一般	菊池市	直接	菊池市	終末処理場	改築	菊池市ストックマネジメント計画策定・改築(処理場)	基礎調査、設計、計画策定、改築等	菊池市						32		-	
	ストックマネジメント																			
	A07-111	下水道	一般	錦町	直接	錦町	管渠(汚水)	改築	錦町ストックマネジメント計画・点検調査	管路カメラ調査、更生工事	錦町						3		-	
	ストックマネジメント																			
	A07-112	下水道	一般	熊本県	直接	熊本県	ポンプ場	新設	熊本北部ポンプ場耐震対策	ポンプ場耐震対策、二条化	熊本県						400		-	

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	A07-113	下水道	一般	益城町	直接	益城町	-	新設	益城町デジタル化事業	維持管理情報データ整備	益城町						20	-	
	下水道情報デジタル化支援																		
	A07-114	下水道	一般	錦町	直接	錦町	ポンプ場	改築	錦町ストックマネジメント	マンホールポンプ取替	錦町						6	-	
	ストックマネジメント																		
											小計						7,546		
水道・下水道事業	A07-115	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	ポンプ場	改築	矢黒町汚水中継ポンプ場 改築更新	ポンプ設備更新	人吉市						10	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-116	下水道	一般	人吉市	直接	人吉市	管渠(雨水)	新設	雨水管渠整備	配水管等移設補償	人吉市						20	-	
												小計						30	
											合計						32,700		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	1,846	1,596	2,136		
計画別流用増 減額 (b)	0	2	0		
交付額 (c=a+b)	1,846	1,594	2,136		
前年度からの繰越額 (d)	677	1,275	1,071		
支払済額 (e)	1,245	1,798	1,653		
翌年度繰越額 (f)	1,275	1,071	1,544		
うち未契約繰越額(g)	387	279	267		
不用額 (h = c+d-e-f)	3	0	10		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	15.45	9.72	8.63		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	6 5 9 百万円の令和2年度 第3次補正予算を執行した ため				