

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月05日

計画の名称	安全・安心な生活環境の整備を図る下水道事業の推進（防災・安全）												
計画の期間	平成30年度～令和04年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	宇和島市,八幡浜市,大洲市,四国中央市,東温市,上島町,久万高原町,松前町,内子町,伊方町,伊予市,西予市												
計画の目標	本県においては、今後、下水道施設の老朽化の影響に加えて南海トラフ地震といった大規模地震の発生が懸念されている。 このような中で、効率的に下水道施設の老朽化対策や地震対策を実施し、安全・安心な生活環境の整備を実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,547	A	5,513	B	0	C	34	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.61	%

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当初	中間目標値 R2末	最終目標値 R4末
1	下水道施設のストックマネジメント計画に基づき、施設の老朽化対策を行うため、ストックマネジメント計画の策定割合を17%から100%に向上 下水道施設のストックマネジメント計画の策定割合 ストックマネジメント計画を策定している市町数 / 7市5町	17%	67%	100%
2	各市町が管理する終末処理場及びポンプ場の耐震性能確保率を45%から52%に向上 終末処理場及びポンプ場の耐震性能確保率 耐震性能を確保している終末処理場及びポンプ場数 / 全ての終末処理場及びポンプ場数	45%	48%	52%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
・愛媛県地域強靱化計画に基づき実施される要素事業 A07-001～053、C07-001～002														

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	宇和島市	直接	宇和島市	終末処理場	改築	宇和島市浄化センター(長寿命化)	水処理、汚泥処理施設等	宇和島市						614		策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-002	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	終末処理場	改築	宇和島市浄化センター(地震対策)	水処理、汚泥処理施設等	宇和島市						84		-
		下水道長寿命化計画																	
	A07-003	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	宇和島市						64		-
		下水道長寿命化計画																	
	A07-004	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	終末処理場	改築	八幡浜浄化センター(長寿命化)	沈砂池改修(機械・電気)	八幡浜市						470		策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-005	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	下水道施設の基本計画の策定	八幡浜市						107		-
		下水道長寿命化計画																	
	A07-006	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	終末処理場	改築	肱南浄化センター(長寿命化)	水処理設備等	大洲市						18		策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-007	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	-	-	調査設計等	雨水ポンプ場実施設計等	大洲市						23		-
		下水道長寿命化計画																	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A07-008	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	ポンプ場	改築	八尾雨水ポンプ場(ストックマネジメント)	建屋、機械設備、電気設備	大洲市						236		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-009	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	ポンプ場	改築	中島雨水ポンプ場(ストックマネジメント)	建屋、機械設備、電気設備	大洲市							33		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-010	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	終末処理場	改築	肱南浄化センター(ストックマネジメント)	建屋、機械設備、電気設備	大洲市							49		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-011	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	終末処理場	改築	肱北浄化センター(ストックマネジメント)	建屋、機械設備、電気設備	大洲市							63		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-012	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	終末処理場	改築	川之江浄化センター(長寿命化)	水処理施設等	四国中央市							124		策定済
		下水道長寿命化計画																		
	A07-013	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	ポンプ場	改築	川之江ポンプ場(長寿命化)	沈砂池設備、ポンプ設備、電気設備等	四国中央市							295		策定済
		下水道長寿命化計画																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-014	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	終末処理場	改築	三島浄化センター(ストックマネジメント)	汚泥処理施設、電気設備等	四国中央市						350		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-015	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	ポンプ場	改築	新浜ポンプ場(ストックマネジメント)	電気設備等	四国中央市						228		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-016	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	管渠(汚水)	改築	汚水管渠(川之江、三島処理区)(ストックマネジメント)	管更生	四国中央市						7		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-017	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	-	-	調査設計	調査、計画策定、設計等	四国中央市						63		策定済
	下水道ストックマネジメント																		
	A07-018	下水道	一般	東温市	直接	東温市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	東温市						22		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
A07-019	下水道	一般	東温市	直接	東温市	-	改築	重信浄化センター、川内浄化センター、管路施設(ストックマネジメント)	実施設計、機械設備、電気設備等	東温市						110		策定済	
下水道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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-020	下水道	離島	上島町	直接	上島町	終末処理場	改築	弓削浄化センター(長寿命化)	水処理施設等改築	上島町						94		策定済
	下水道長寿命化計画																		
	A07-021	下水道	離島	上島町	直接	上島町	終末処理場	改築	弓削浄化センター(地震対策)	水処理施設等改築	上島町						58		-
	下水道ストックマネジメント策定																		
	A07-022	下水道	離島	上島町	直接	上島町	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	上島町						13		-
	下水道総合地震対策計画																		
	A07-023	下水道	一般	久万高原町	直接	久万高原町	管渠(汚水)	改築	久万処理区(地震対策)	マンホール耐震化	久万高原町						32		策定済
	下水道ストックマネジメント策定																		
	A07-024	下水道	一般	松前町	直接	松前町	-	-	下水道ストックマネジメント策定	点検・調査・ストックマネジメント計画策定	松前町						40		-
	下水道ストックマネジメント策定																		
	A07-025	下水道	一般	内子町	直接	内子町	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	内子町						13		-
	下水道ストックマネジメント策定																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-026	下水道	一般	伊方町	直接	伊方町	管渠(汚水)	改築	汚水管渠(長寿命化)	マンホールポンプ	伊方町						1		策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-027	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	管渠(合流)	改築	管渠(八幡浜、真穴処理区)	管更生、マンホールポンプ	八幡浜市						200		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-028	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	終末処理場	改築	八幡浜浄化センター(ストックマネジメント)	機械設備、電気設備等	八幡浜市						878		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-029	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	-	-	変更事業計画策定	調査、計画策定、設計等	八幡浜市						7		-
	A07-030	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	ポンプ場	新設	川関ポンプ場(浸水対策)	川関雨水ポンプ場整備、調査設計等	四国中央市						263		-
	A07-031	下水道	一般	四国中央市	直接	四国中央市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定(管渠)	四国中央市						18		-

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A07-032	下水道	離島	上島町	直接	上島町	終末処理場	改築	生名浄化センター、弓削浄化センター(ストックマネジメント)	実施設計、機械設備、電気設備等	上島町						180		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-033	下水道	一般	松前町	直接	松前町	終末処理場	改築	松前浄化センター(ストックマネジメント)	実施設計、機械設備、電気設備等	松前町						18		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-034	下水道	一般	内子町	直接	内子町	終末処理場	改築	内子町浄化センター耐震診断(地震対策)	耐震診断(管理棟、機械棟、水処理施設、汚泥処理施設等)	内子町						65		-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-035	下水道	一般	伊方町	直接	伊方町	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定、調査等	伊方町						58		-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-036	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	終末処理場	改築	宇和島市浄化センター(ストックマネジメント)	水処理、汚泥処理施設等	宇和島市						200		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
A07-037	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	ポンプ場	-	雨水排水ポンプ場(耐水化)	耐水化計画策定	宇和島市						15		-		
下水道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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-038	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	管渠(雨水)	新設	雨水渠(喜木川第2排水区)	雨水渠実施設計	八幡浜市						18	1.5	-
	A07-039	下水道	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	ポンプ場	新設	神越ポンプ場(浸水対策)	ポンプ場基本設計	八幡浜市						43	1.5	-
	A07-040	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	ポンプ場	改築	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	大洲市						12		-
	A07-041	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	伊予市						19		-
	A07-042	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市	ポンプ場	改築	梢川ポンプ場 他2施設(ストックマネジメント)	機械・電気・建築設備等	伊予市						17		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-043	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市	終末処理場	改築	伊予市下水浄化センター(ストックマネジメント)	機械・電気・建築設備等	伊予市						10		策定済
	下水道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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-044	下水道	離島	上島町	直接	上島町	終末処理場	改築	岩城浄化センター(ストックマネジメント)	実施設計、機械設備、電気設備等	上島町						12		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-045	下水道	一般	内子町	直接	内子町	-	改築	内子町浄化センター、マンホールポンプ(ストックマネジメント)	実施設計及び改築工事	内子町						54		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-046	下水道	一般	内子町	直接	内子町	終末処理場	改築	内子町浄化センター(地震対策)	実施設計及び耐震工事	内子町						65		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-047	下水道	一般	伊方町	直接	伊方町	-	-	耐水化計画	耐水化計画の策定	伊方町						12		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-048	下水道	一般	伊方町	直接	伊方町	終末処理場	改築	伊方浄化センター、九町浄化センター等(ストックマネジメント)	実施設計、調査及び改築工事等	伊方町						23		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
A07-049	下水道	一般	伊方町	直接	伊方町	管渠(汚水)	改築	マンホールポンプ及び蓋、汚水管渠(ストックマネジメント)	実施設計、調査及び改築工事等	伊方町						37		策定済	
下水道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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A07-050	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	ポンプ場	改築	雨水排水ポンプ場（地震対策）	建屋等	宇和島市						33	-	
	A07-051	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市	ポンプ場	改築	梢川ポンプ場（地震対策）	耐震診断（ポンプ棟、沈砂池等）	伊予市						23	-	
	A07-052	下水道	一般	西予市	直接	西予市	-	-	下水道ストックマネジメント策定	ストックマネジメント計画策定	西予市						15	-	
	A07-053	下水道	一般	内子町	直接	内子町	-	-	浸水シュミレーション（浸水対策）	浸水シュミレーション	内子町						7	-	
											小計						5,513		
											合計						5,513		

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
		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	久万高原町	直接	久万高原町	管渠（ 汚水）	-	久万処理区（地震対策）	資材等購入	久万高原町						31		策定済	
		基幹事業（A07-026）によるマンホールの耐震化と一体的に災害時応急復旧資機材を整備することにより、災害時の迅速な対応が可能となる。																		
		下水道総合地震対策																		
	C07-002	下水道	一般	内子町	直接	内子町	-	-	内水ハザードマップ	内水ハザードマップ作成	内子町						3		-	
		A07-058浸水シュミレーションにより作成する浸水想定区域図を基に一体的に実施することで効果的な防災・減災対策に寄与する																		
											小計						34			
											合計						34			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31	R02	R03	
配分額 (a)	369	733	496	499	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	369	733	496	499	
前年度からの繰越額 (d)	0	77	295	288	
支払済額 (e)	292	515	503	578	
翌年度繰越額 (f)	77	295	288	207	
うち未契約繰越額(g)	0	63	60	66	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	2	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	7.77	7.58	8.64	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					