社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和05年08月25日

計画の名	称 命と暮らしを	守る下水道事業の推進(防災・安全)						
計画の其	令和03年	度 ~ 令和07年度 (5年間)						重点配分対	象の該当
交付対	象 徳島県,徳島市	5,阿南市,吉野川市,東みよし町,小枚	公島市,松茂町,つるぎ町						
		町が一体となり、老朽化対策、地震:							
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	13,724 A	13,724 B	0 C	0 D	0 効果促進事	業費の割合 C / (A + B + C	+ D) 0 %
				計	画の成果目標(定量的指標	!)			
番号								定量的指標の現況値及び目標	標値
田与			定量的指標の定	2義及び算定式			当初現況値	中間目標値	最終目標値
							R3当初	R5末	R7末
1	徳島県での「下水	道ストックマネジメント計画を策定	し対策を実施する市町数」を令	和7年度までに14市町とす	すること。				
	ストックマネジメ	ント計画を策定し対策を実施する市内	町数				7市町	11市町	14市町
							1		
							1	-1	
								·	
	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 -	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供

幹事業(大)			地域	交付	直接	= 314 +4	14 Dil 1	14 Dil -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	尹未天/	拖期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設
	番号	種別	種別	対象	間接	車業 表	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07	(百万円)		
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	- される効果	1									
		備考														
道事業	A07-001	下水道	一般	徳島県	直接	-	-	-	ストックマネジメント計	ストックマネジメント計画策	鳴門市、松茂町			200		-
									画	定、機械電気設備等改築更新	、北島町、藍住					
											町、板野町					
					'	1				1	1					'
		旧吉野川	流域下2	K道												
	A07-002	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	中央浄化センター地震・	地震・津波対策の検討及び対	徳島市			115		-
							理場		津波対策	策の実施						
			1		- I	1				1	1					
		中央処理	X													
	A07-003	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	佐古ポンプ場地震・津波	地震・津波対策の検討及び対	徳島市			165		-
							場		対策	策の実施						
									<u> </u>	1	<u>I</u>					
		中央処理	X													
	A07-004	 下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	内町ポンプ場地震・津波	地震・津波対策の検討及び対	徳島市			215		-
							場		対策	策の実施						
				<u> </u>			1		1	1,						
		中央処理	X													
ļ.	A07-005	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	昭和ポンプ場地震・津波	地震・津波対策の検討及び対	徳島市			10		-
							場		対策	策の実施						
				1					1, 2, , ,	1,						
		中央処理	X													
	A07-006			徳島市	直接	-	終末処	改築	北部浄化センターストッ	ストックマネジメント計画の	徳島市			311		策定派
				32 5.1-	-/^		理場		クマネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更						
							1 - 2			新						
										341						

		事業	地域	交付	直接	= ** +	75-01-4	7# DI A	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(〔年度)	全体事業費	費用	個別施設計
其幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	・ される効果	'		1					<u> </u>			
		備考															
く道事業	A07-007	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	中央浄化センターストッ	ストックマネジメント計画の	徳島市				1,156		策定済
							理場		クマネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更							
										新							
			1		_I			1	1	1							
		中央処理	X														
	A07-008	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	佐古ポンプ場ストックマ	ストックマネジメント計画の	徳島市				26		策定済
							場		ネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更							
										新							
		中央処理															
	A07-009	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	内町ポンプ場ストックマ	ストックマネジメント計画の	徳島市				36		策定済
							場		ネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更 新							
			1	1	1	1	1	1									1
		中央処理	X														,
A	A07-010	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	改築	昭和ポンプ場ストックマ	ストックマネジメント計画の	徳島市				126		策定済
							場		ネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更							
										新							
		中央処理	<u> </u>														
	A07-011			徳島市	直接	-	管渠 (改築	管路施設ストックマネジ	ストックマネジメント計画の	神 皇市				1,872		策定済
7	7.07 011		lax.	100,110	H 1X		合流)	- X-X	メント計画(全分区)	策定、管渠等改築更新	100,113				1,072		***
							11/11/) THE (THE)	*************************************							
		中央処理	X														
				L		I		1	I								Ь

		事業	地域	交付	直接	古光士	1 1 1 1 1 1	1 4 Dil 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	5期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状
		一体的に	実施する	ことによ	り期待	される効果	1		•	•		<u> </u>				
		備考														
道事業	A07-012	下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(改築	管路施設ストックマネジ	ストックマネジメント計画の	徳島市			10		策定済
							汚水)		メント計画 (竜王処理区	策定						
)							
			•		•		•									
		竜王処理	X													
	A07-013	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	竜王団地汚水処理場スト	ストックマネジメント計画の	徳島市			156		策定
							理場		ックマネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更						
										新						
				1	1	•	1				I					'
		竜王処理	X													
	A07-014	下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(改築	管路施設ストックマネジ	ストックマネジメント計画の	徳島市			10		策定法
							汚水)		メント計画(しらさぎ台	策定						
									処理区)							
		しらさぎ	台処理区	ζ		_			_	_	_					
	A07-015	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	しらさぎ台団地汚水処理	ストックマネジメント計画の	徳島市			106		策定法
							理場		場ストックマネジメント	策定、機械電気設備等改築更						
									計画	新						
		しらさぎ	台処理区	₹												
	A07-016	下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(改築	管路施設ストックマネジ	ストックマネジメント計画の	徳島市			10		策定法
							汚水)		メント計画 (丈六処理区	策定						
)							

		事業	地域	交付	直接	市业士	1 4 Dil 4	14-01-0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果			-					'			'
		備考															
道事業	A07-017	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	丈六団地汚水処理場スト	ストックマネジメント計画の	徳島市				6		策定済
							理場		ックマネジメント計画	策定、機械電気設備等改築更							
										新							
		丈六処理			1	1					T				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	A07-018	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	新設	昭和ポンプ場増設	浸水対策に係る施設の増設に	徳島市				200		-
							場			関する実施設計、工事等							
			<u> </u>														
	A07-019	中央処理		徳島市	直接	-	終末処	3万 李东	丈六団地汚水処理場地震	地震対策の検討及び対策の実	益自士				10		
	A07-019	下小坦	צנו	니다크이	日政	-	理場	LX X	対策	地震対象の検討及び対象の実施	1 ₁₀				10		
							72.00		^1 %	ne ne							
		丈六処理	X														
	A07-020	下水道	一般	徳島市	直接	-	終末処	改築	しらさぎ台団地汚水処理	地震対策の検討及び対策の実	徳島市				15		-
							理場		場地震対策	施							
		しらさぎ	ر المراجع المر														
	A07-021			△ ───── 徳島市	直接		終末処	76.00	竜王団地汚水処理場地震	地震対策の検討及び対策の実	法自士				45		1
	AU7-021	下小坦	一方文		且按	-		以樂							15		-
							理場		対策	施							
		竜王処理	X														
	A07-022			徳島市	直接	-	ポンプ	-	都市下水路施設耐水化計	耐水化計画の策定、下水道施	徳島市				100		-
							場			 設の耐水化の実施							

		事業	地域	交付	直接	古光士	1 1 1 1 1 1	14 Dil 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	拖期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設記
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名		R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果					1					
		備考														
道事業	A07-023	下水道	一般	徳島市	直接	-	-	-	下水道施設耐水化計画	耐水化計画の策定、下水道施	徳島市			100		-
										設の耐水化の実施						
	A07-024	下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(改築	管路施設ストックマネジ	ストックマネジメント計画の	徳島市			40		策定済
							合流)		メント計画(全分区)	策定						
		北部処理	X													
	A07-025	下水道	一般	阿南市	直接	-	-	-	公共下水道ストックマネ	計画策定、機械電気設備等改	阿南市			50		-
									ジメント計画	築更新						
					•		•				•					
		打樋川処	理区													
	A07-026	下水道	一般	阿南市	直接	-	ポンプ	改築	戎山ポンプ場耐水化計画	耐水化計画の策定、下水道施	阿南市			50		-
							場			設の耐水化の実施						
		戎山排水	.X													
	A07-027	下水道	一般	阿南市	直接	-	-	改築	下水道施設耐水化計画	耐水化計画の策定、下水道施	阿南市			50		-
										設の耐水化の実施						
		打樋川処	理区													
	A07-028	下水道	一般	吉野川市	直接	-	管渠(改築	管渠地震対策	耐震診断、管渠耐震工事	吉野川市			90		策定済
							汚水)									
		中央処理	X													
			 T													T

		事業	地域	交付	直接	古光士	1 1 1 1	14 미 수	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	6期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名		R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果			•					<u> </u>		_
		備考														
〈道事業	A07-029	下水道	一般	吉野川市	直接	-	ポンプ	改築	喜来ポンプ場耐水化計画	耐水化計画の策定	吉野川市			5		-
							場									
						•					·					
		鴨島第三	排水区													
	A07-030	下水道	一般	吉野川市	直接	-	終末処	改築	中央浄化センター機械電	機械電気設備等改築更新	吉野川市			110		-
							理場		気設備工事							
						•					·					
		中央処理	X													
	A07-031	下水道	一般	吉野川市	直接	-	終末処	改築	中央浄化センターストッ	機械電気設備等改築更新	吉野川市			25		-
							理場		クマネジメント計画							
						•					·					
		中央処理	X													
	A07-032	下水道	一般	吉野川市	直接	-	終末処	改築	中央浄化センター耐水化	耐水化計画の策定	吉野川市			6		-
							理場		計画							
		中央処理	X	_		_			_							
	A07-033	下水道	一般	吉野川市	直接	-	終末処	改築	川島浄化センター耐水化	耐水化計画の策定	吉野川市			5		-
							理場		計画							
		川島処理	X													
	A07-034	下水道	一般	吉野川市	直接	-	終末処	改築	川田浄化センター耐水化	耐水化計画の策定	吉野川市			5		-
							理場		計画							
		川田処理	X													
			1		1		1		1	1	'	1 1			1	1

		事業	地域	交付	直接	事業者	1 1 0 1 4	1 프 미 그	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	班間(年	F度)	全体事業費	費用	個別施設計
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	種別 1	性別 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R0	6 R07	(百万円)	便益比	策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果	•								<u>'</u>		•
		備考															
道事業	A07-035	下水道	一般	東みよし	直接	-	終末処	改築	終末処理場下水道ストッ	計画見直し、機械電気設備等	東みよし町				167		策定済
				囲丁			理場		クマネジメント計画	改築							
	A07-036	下水道	一般	東みよし	直接	-	管渠(改築	管渠下水道ストックマネ	計画策定(マンホール蓋)	東みよし町				45		-
				囲丁			汚水)		ジメント計画								
					1	ı	1		1						l		
	407.007	エーハ *	60	.iv. = +-	-+÷		77.E /	76.55	**************************************		.l. 10 = -				40		~~ ch \
	A07-037	▶水坦	一般	小松島市	且接	-	管渠(改築		ストックマネジメント計画の	小松島巾 				10		策定済
							汚水)		メント計画(小松島処理	策定							
									☒)								
		小松島処	.理区														
	A07-038			徳島市	直接	-	-	改築	改築更新事業 (中央処理	汚水処理に係る施設の改築更	徳島市				3,865		策定済
									区、北部処理区)	 新に関する計画策定、実施設							
										計、工事等							
		答词 / 注	-Ju . 45	<u>خار بند</u>	. - +□ / :	 5水・合流)	45 ± h⊓	IM+B									
	A07-039				直接	- - -	ポンプ		改築更新事業(八万・津	改築更新に関する計画策定、	徳島市				1,010		策定済
	A07-039	下小垣	צניו	را رهايي [且按		場	IX X	田中央・津田北部・新浜	実施設計、工事等	را، تحطيي ا				1,010		來足/月
							场		・名東西・矢三東・矢三	关心故间、上争守 							
									西・田宮西・田宮北排水								
									☒)								<u> </u>

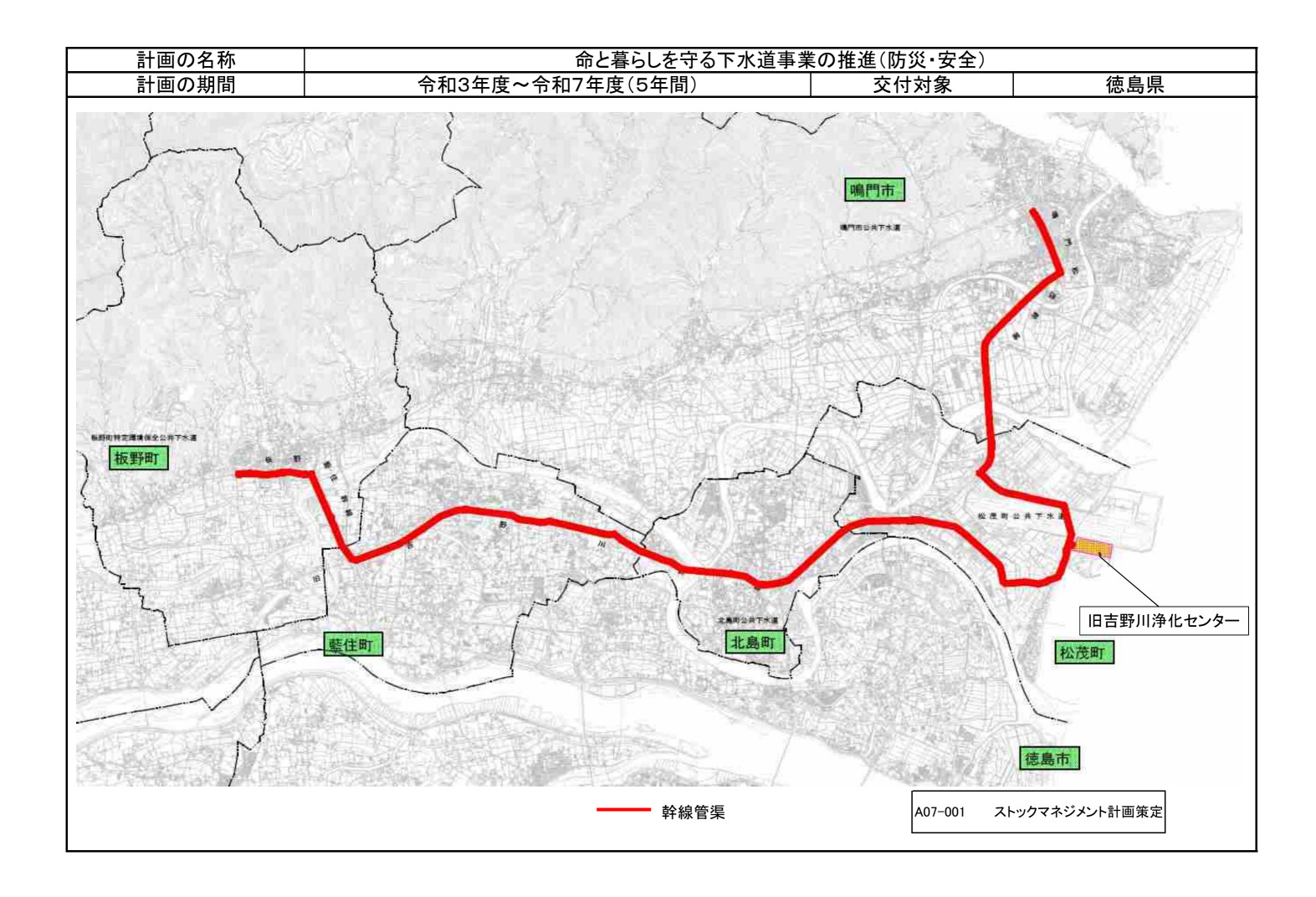
		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業第	ミ施期間	引(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)				R06 R07		便益比	1
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果	1	1	1								
		備考															
道事業	A07-040	下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(新設	雨水管渠整備事業(田宮	雨水管渠整備に関する実施設	徳島市				581		-
							雨水)		西・田宮北・八万南・名	計、工事等							
									東西・矢三東・国府西・								
									国府東・矢三西・島田排								
									水区)								
				•		1								1 1	'		
	A07-041	下水道	一般	徳島市	直接	-	ポンプ	新設	ポンプ増設事業(田宮西	ポンプ等増設に関わる実施設	徳島市				610		-
							場		排水区、矢三西排水区、	計、工事等							
									 矢三東排水区、田宮北排								
									水区)								
				1		1	1		I.				I		1		
	A07-042	下水道	一般	阿南市	直接	-	ポンプ	改築	戎山ポンプ場ストックマ	計画更新、機械電気設備等改	阿南市				280		策定済
							場		ネジメント計画	築更新							
				1		1	1		-L				I		1		
		戎山排水	X														
	A07-043	下水道	一般	阿南市	直接	-	管渠(新設	幹線函渠整備	雨水渠 1.0~1.8×1.0~1	阿南市				280		-
							雨水)			.2 L=220m							
			1	1			1	1	1				ı				
			X														
	A07-044			阿南市	直接	-	管渠(新設	幹線函渠整備	雨水渠 1.0~3.0×0.8~1	阿南市	\top			350		T -
							雨水)			.5 L=430m							
	1		1	1	1	1	1,13,3 .)	1		1.5 = .55					1		1
				1	1	•								•			

基幹事業(大) 番号 水道事業 A07-045 A07-046 A07-048 A07-049	備考 5 下水道 7 下水道 中央处 8 下水道	種別に実施す 一般 一般 理区 一般	対象 ることによ 吉野川市	直接直接	車 幸 尹	種別 1 ポンプ 場 - ポンプ 場 場 - ポンプ 場	改築	(事業面所) 喜来ポンプ場ストックマネジメント計画 総合地震対策計画 公共下水道ストックマネジメント計画策定	事業内容 (延長・面積等) 機械電気設備等改築更新 耐震計画策定 ストックマネジメント計画策 定、機械電気設備等改築更新		R03 R04	を期間(自 RO5 RO6	全体事業費 (百万円) 110 202	便益比	個別施設計画 策定状況 策定済
水道事業 A07-045 A07-046 A07-048 A07-048	一体的 備考 5 下水道 中央 中央 道	一般	吉野川市	直接	される効果 - -	場った。	改築	喜来ポンプ場ストックマネジメント計画 総合地震対策計画 公共下水道ストックマネジメント計画策定	機械電気設備等改築更新耐震計画策定 ストックマネジメント計画策定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			110		策定済
A07-046 A07-047 A07-048	備考 5 下水道 7 下水道 中央处 8 下水道		吉野川市	直接直接	-	場った。	改築	ネジメント計画 総合地震対策計画 公共下水道ストックマネ ジメント計画策定	耐震計画策定 ストックマネジメント計画策 定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			202		-
A07-046 A07-047 A07-048	6 下水道 7 下水道 中央処 下水道	般 般 理区 般	吉野川市	直接直接		場った。	改築	ネジメント計画 総合地震対策計画 公共下水道ストックマネ ジメント計画策定	耐震計画策定 ストックマネジメント計画策 定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			202		-
A07-048 A07-048	7 下水道中央処	理区一般	吉野川市	直接		- ポンプ	改築	総合地震対策計画 公共下水道ストックマネ ジメント計画策定 マンホールポンプ場機械	ストックマネジメント計画策定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			202		策定済
A07-048 A07-048	7 下水道中央処	理区一般	吉野川市	直接		ポンプ	改築	公共下水道ストックマネ ジメント計画策定 マンホールポンプ場機械	ストックマネジメント計画策定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			202		策定済
A07-048 A07-048	7 下水道中央処	理区一般	吉野川市	直接		ポンプ	改築	公共下水道ストックマネ ジメント計画策定 マンホールポンプ場機械	ストックマネジメント計画策定、機械電気設備等改築更新	吉野川市			202		策定済
A07-048	中央処	理区]- 			ジメント計画策定	定、機械電気設備等改築更新						策定済
A07-048	中央処	理区			<u> </u>			ジメント計画策定	定、機械電気設備等改築更新						策定済
A07-049	8 下水道	一般	吉野川市	ī直接	<u> </u>		改築	マンホールポンプ場機械					15		-
A07-049	8 下水道	一般	吉野川市	直接	-		改築		機械電気設備等改築更新	吉野川市			15		-
A07-049	8 下水道	一般	吉野川市	直接	-		改築		機械電気設備等改築更新	吉野川市			15		-
A07-049															1
								電気設備工事							
A07-050	9 下水道	一般	徳島市	直接	-	管渠(改築	都市下水路台帳電子化事	全排水区	徳島市			30		-
A07-050				\perp		雨水)		業							
A07-050															
) 下水道	一般	阿南市	直接	<u></u>	終末処	改築	富岡浄化センターストッ	計画策定、機械電気設備等改	阿南市			60		-
						理場		クマネジメント計画	築更新						
	打桶儿	処理区													
A07-051			阿南市	直接	-	ポンプ	改築	戎山ポンプ場耐震診断業	耐震化に関する診断、実施設	阿南市			500		-
						場		務	計、工事等						

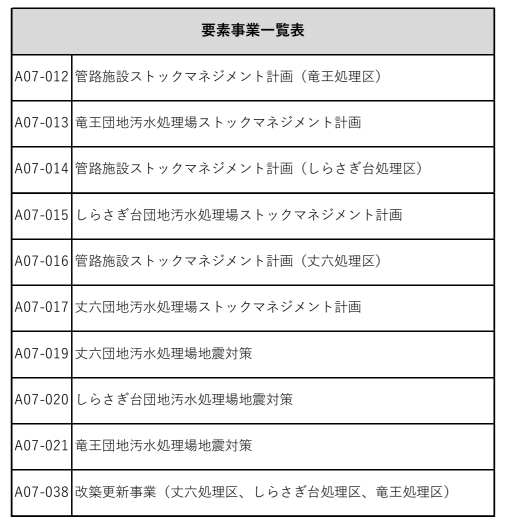
		事業	地域	交付	直接	= W +	7.E.D.J. 4	15.01.0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期	間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 F	R04 R0	5 R06 R07	(百万円)	便益比	
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	 される効果					1						
		備考															
業	A07-052	下水道	一般	阿南市	直接	-	-	-	内水浸水想定区域図作成	内水浸水想定区域図作成	阿南市				50		-
	107.050	T-1.0*	60	mz				Ι		N F MYC (OF H)	+m7 111 +	1 1			0.4		
	A07-053	ト水道	一般	吉野川市	直接	-	-	-	マンホールトイレ整備	N= 5 箇所 (25基)	吉野川市				34		策定済
	A07-054	下水道	一般	吉野川市	直接	-	-	-	内水浸水想定区域図作成	内水浸水想定区域図作成	吉野川市				40		-
					ı												
			_														
	A07-055	下水道	一般	吉野川市	直接	-	-	改築	特定環境保全公共下水道	ストックマネジメント計画策	吉野川市				23		-
									ストックマネジメント計	定							
									画策定								
		川田処理	#\ <u>\</u>														
	A07-056		一般	松茂町	直接	_	管渠(改築	ストックマネジメント計	ストックマネジメント計画策	松茂町				32		-
							汚水)		画策定	定							
				1	ı												
		松茂処理	区(流均	或関連)													
	A07-057	下水道	一般	つるぎ町	直接	-	終末処	改築	貞光浄化センターストッ	機械電気設備等改築	つるぎ町				14		-
							理場		クマネジメント計画								
				1	1			I	T		T 1 ± 1	1 1					<u> </u>
											小計				13,724		

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 R03	実施 R04	期間 R05	(年度) R06 R07	全体事業費(百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
			実施する	ことによ	り期待さ	れる効果					•							
		備考				Γ					T							
											合計					13,724		
						Ι	1									<u> </u>		
						Г	1									1	T	Г
																	•	ı
							•				•			·		•		•
			'		•						•				'	•		1
									-		1				I			1
					1	I	1	1	L							1		1

						(丰位・日/111)
		R03	R04			
配分額 (a)		562	597			
į	計画別流用増 減額 (b)	0	0			
	交付額 (c=a+b)	562	597			
Ē	前年度からの繰越額 (d)	0	0			
支払済額 (e)		74	156			
	翌年度繰越額(f)	488	441			
	うち未契約繰越額(g)	359	26			
不用額 (h = c+d-e-f)		0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%		63.87	4.35			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場		現地調査の結果、施工方法				
合その理由		の再検討を行ったため、不				
		測の日時を要した。				
		·	_	·	_	<u>. </u>



計画の名称 命と暮らしを守る下水道事業の推進(防災・安全) 計画の期間 令和3年度~令和7年度(5年間) 交付対象 徳島県徳島市 (市内全域) 公共下水道事業 要素事業一覧表 A07-023 A07-002 中央浄化センター地震・津波対策 (北部処理区) A07-024 A07-038 |A07-003||佐古ポンプ場地震・津波対策 (内町ポンプ場) |A07-004||内町ポンプ場地震・津波対策 A07-004 A07-009 A07-038 渭北分区 |A07-005||昭和ポンプ場地震・津波対策| (佐古ポンプ場) |A07-006||北部浄化センターストックマネジメント計画| A07-003 A07-008 A07-038 住吉分区 |A07-007||中央浄化センターストックマネジメント計画| 内町分区 |A07-008||佐古ポンプ場ストックマネジメント計画| 沖洲分区 A07-009 内町ポンプ場ストックマネジメント計画 【A07-010】昭和ポンプ場ストックマネジメント計画 佐古分区 |A07-011||管路施設ストックマネジメント計画(全分区)| A07-018 昭和ポンプ場増設 臨港分区 中央分区 ① |A07-023||下水道施設耐水化計画 |A07-024||管路施設ストックマネジメント計画(全分区) A07-038 改築更新事業(中央処理区、北部処理区) 福島末広分区 凡例 昭和分区 (中央処理区) A07-011 A07-038 (北部浄化センター) 中央処理区 A07-006 A07-038 北部処理区 (昭和ポンプ場) (中央浄化センター) A07-005 A07-010 P A07-002 A07-007 A07-038 ポンプ場 A07-018 A07-038 (T)終末処理場



特定環境保全公共下水道事業



しらさぎ台処理

(しらさぎ台処 理 区) A07-014 A07-038 (しらさぎ台団地汚水処理場) A07-015 A07-020 A07-038

 凡例

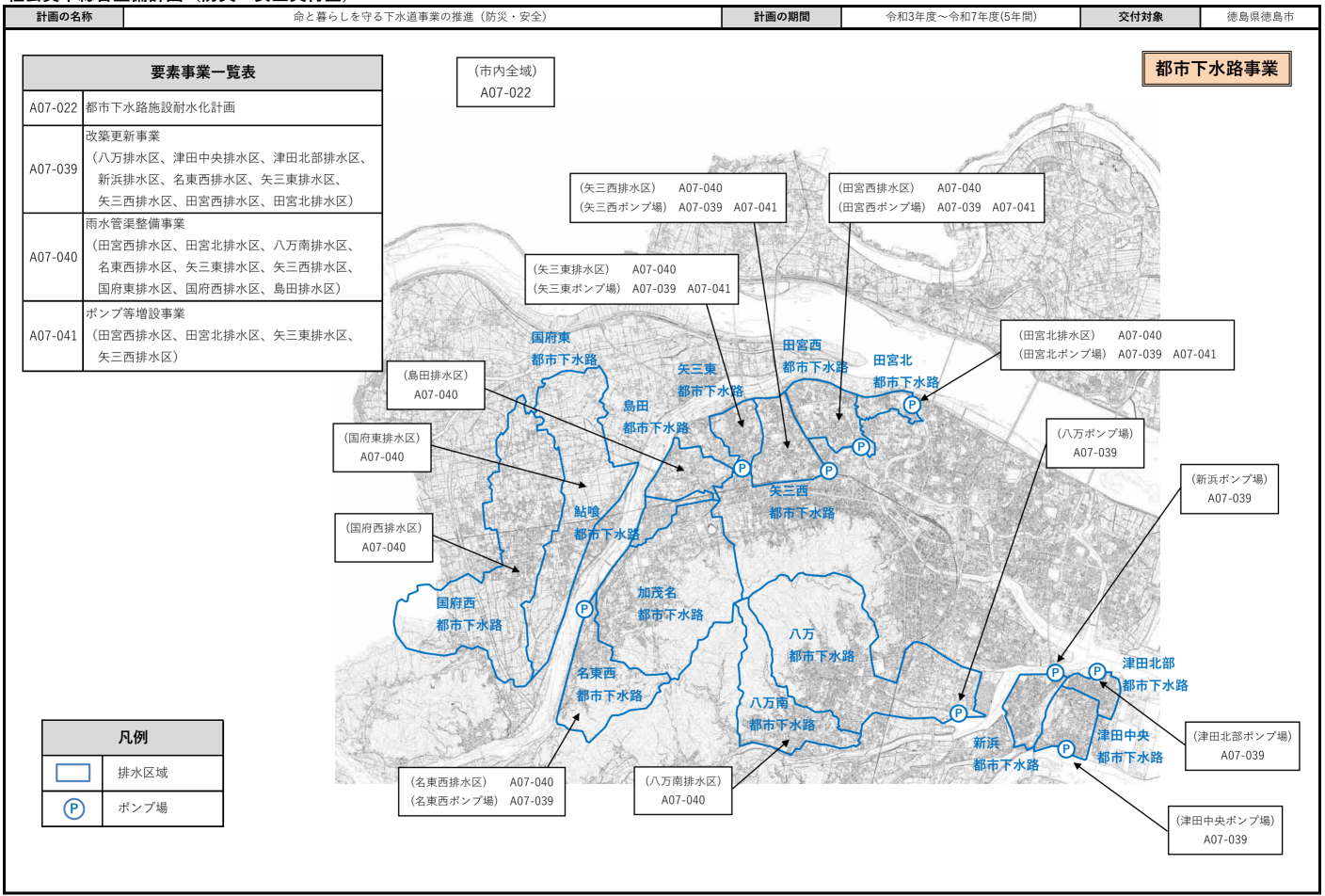
 如理区域

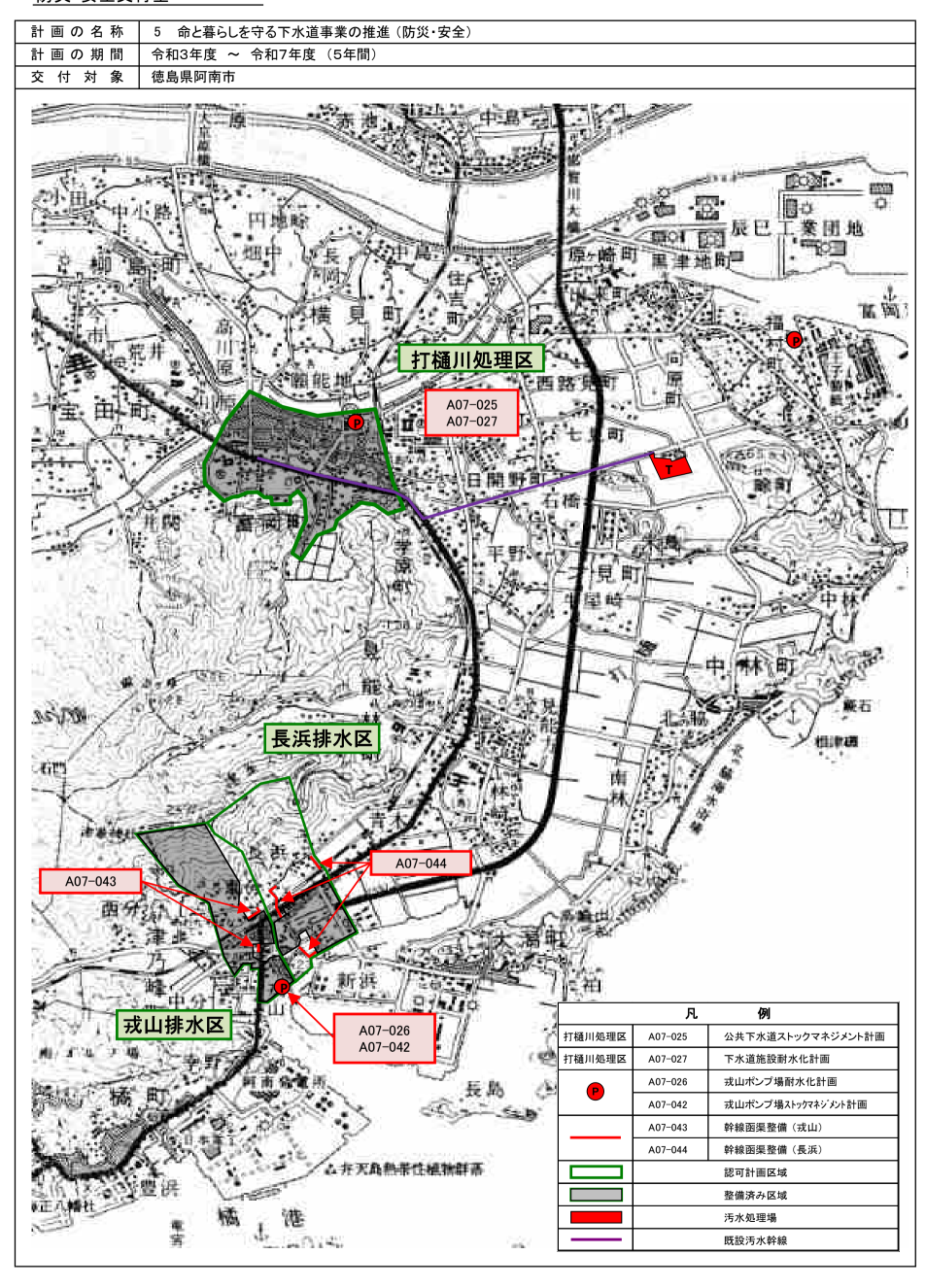
 (T)
 終末処理場

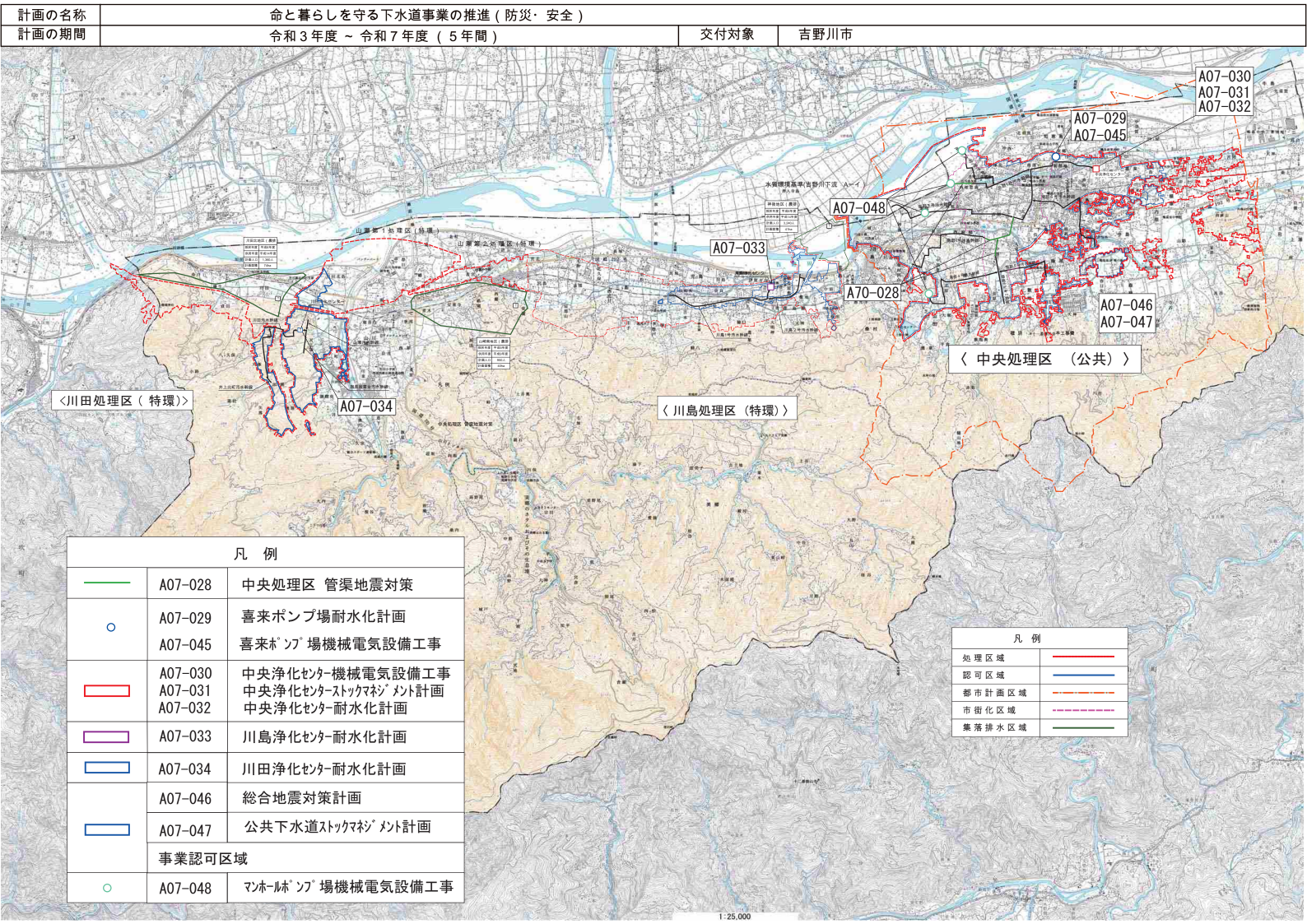
(丈 六 処 理 区) A07-016 A07-038 (丈六団地汚水処理場) A07-017 A07-019 A07-038

丈六処理区

社会資本総合整備計画(防災・安全交付金)







社会資本総合整備計画

