カム次末故供炒合六け合 カム次末が今時供は高 **△**1104/T04 □40□

红色	資本総合整	1桶計劃 任会資本	·整倆総合父付金						令和04年01月13日
計画の名	名称 後世に引き	迷ぐことのできる快適な水環境の	D創造を図る下水道事業の推進(重点	(計画)					
計画の期	明間 平成29年	F度 ~ 令和03年度 (5年	F間)					重点配分対	象の該当
交付対	象 大洲市,西予	市,宇和島市,伊予市,四国中央市							
計画の目	標 効率的で低こ	コストな下水道整備を重点的に進	ibめることで、後世に引き継ぐことの	Dできる快適な水環境の創造	を早期に実現する。				
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	4,881 A	4,881 B	0 C	0 D	0 効果促進事	業費の割合 C / (A + B + C	+ D) 0 %
		<u>'</u>				<u> </u>	<u>'</u>		
						.			
				Ā	計画の成果目標(定量的指標	<i>(</i>)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
番号			定量的指標の気	当初現況値	中間目標値	最終目標値			
			た 里の 行家の人	に我及び昇足 式			(H29当初)	(H31末)	(H33末)
1	下水道加理人口						(HZ9 = 19J)	(131末)	(133米)
'	下水道処理人口管						20%	41%	42%
		ョベギ きる人口(人) / 行政人口(人)	1				20 70	4170	42 70
	下小垣を利用して								
							1	1	<u>'</u>
								•	
		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 -

1

幹事業			T	T					T			T					
. —		事業	地域		直接	1 年学老	 種別 1	│ 種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	3 (百万円)	使益比	策定状況
			一体的に実施することにより期待される効果 備考														
* = **				T		T	一一	T _{tr=n}		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			$\overline{}$		1 450	1.00	$\overline{}$
道事業	A07-001	卜水坦 	一般	大洲市	直接	大洲市	管渠(汚水)		汚水管渠(肱北処理区)	管渠布設 L=13,900m	大洲市				1,152	1.92	
		重点アク	ションこ	プラン													
	A07-002	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	-	-	調査設計等(肱北処理区)	管渠設計等	大洲市				168	1.92	-
		重点アク															
	A07-003	下水道	一般	西予市	直接	西予市	管渠(新設	汚水管渠(宇和処理区)	管渠布設 L=19,515m	西予市				750	1.38	-
		重点アク															
	A07-004	下水道	一般	西予市	直接	西予市	-	-	調査設計等(野村処理区· 宇和処理区)	管渠設計等	西予市				100	1.38	-
			重点アクションプラン														
	A07-005	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	管渠(汚水)		汚水管渠(宇和島処理区)	管渠布設 L=4,000m	宇和島市				68		-
		重点アク	ション	プラン													
	A07-006	下水道	一般	宇和島市	直接	宇和島市	-	-	調査設計等(宇和島処理区)	管渠設計等	宇和島市				30		-
		重点アク	ション	プラン													
					Т —	1							\top				

		事業	地域	交付	直接	= ** +*	14-04-4	1400.0	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
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	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果															
		備考															
事業	A07-007	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市	管渠(新設	汚水管渠 (伊予処理区)	管渠布設 L=2,000m	伊予市				49		-
							汚水)										
			重点アクションプラン 下水道 一般 伊予市 直接 伊予市 終末処 新設 伊予市下水浄化センター 脱水機増設 伊予市 112 -														
	A07-008	下水道	一般	伊予市	直接	伊予市		新設	伊予市下水浄化センター	脱水機増設	伊予市				112		-
							理場										
		重点アクションプラン															
	A07-009			四国中央	直接	四国中央市	管渠(新設	汚水管渠 (川之江処理区	管渠布設 L=2,000m	四国中央市				70		-
				市			汚水)		、三島処理区)								
				•	'								'	'			1
		重点アク	ション	プラン													
	A07-010	下水道	一般	四国中央	直接	四国中央市	-	-	調査設計等(川之江処理	管渠設計等	四国中央市				30		-
				市					区、三島処理区)								
		重点アクションプラン															
				四国中央	±+÷					1 日本) 佐却の計画					44		1
	A07-011	下水坦	一般		直接	四国中央市	-	-	広域化・共同化計画(川	し尿受入施設の計画	四国中央市				11		-
				市					之江処理区、三島処理区								
)								
	A07-012	下水道	一般	東温市	直接	東温市	管渠(新設	汚水管渠(重信処理区)	管渠布設 L=4,500m	東温市				441		-
							汚水)										
			•	•	-		•				•		· '	•			
		重点アク	ション	プラン													

É		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/	事業字1	布斯問	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
≰(大)	番号	種別	種別	1	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)						便益比	
			種別 種別 対象 間接 ^{事業日} ^{埋別 1} ^{埋別 2} (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 H29 H30 H31 R02 R03 (百万円) 便益比 策定状況 −体的に実施することにより期待される効果														
		構考															
É	A07-013	下水道	一般	東温市	直接	東温市	管渠(汚水)	新設	汚水管渠 (川内処理区)	管渠布設 L=2,100m	東温市				231		-
		重点アクションプラン															
	A07-014	下水道	一般	東温市	直接	東温市	-	-	調査設計等(重信処理区)	管渠設計等	東温市				95		-
		重点アク						1								T	T
	A07-015	下水道	一般	東温市	直接 	東温市	-	-	調査設計等(川内処理区)	管渠設計等	東温市				25		-
		重点アク				I	T=	I	T	T	T				1	Т	
	A07-016	下水道	一般	松前町	直接	松前町	管渠(汚水)	新設	汚水管渠(松前処理区)	管渠布設 L=3,600m	松前町				371		-
			重点アクションプラン														
	A07-017	下水道	一般	松前町	直接	松前町	-	-	調査設計等(松前処理区)	管渠設計等	松前町				50		-
		重点アク	重点アクションプラン														
	A07-018	下水道	一般	砥部町	直接	砥部町	-	-	調査設計等(砥部処理区)	管渠設計等	砥部町				152		-
		重点アク	ションこ	プラン	•								- 1	1	•		
							1								1		1

		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	実施期	間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名						
		一体的に	-体的に実施することにより期待される効果														
		備考															
水道事業	A07-019	下水道	一般	砥部町	直接	砥部町	管渠(新設	汚水管渠(砥部処理区)	管渠布設 L=6,100m	砥部町				946		-
							汚水)										
		重点アク			_	_	_			_							_
	A07-020	下水道	一般	大洲市	直接	大洲市	-	-	計画策定(肱北処理区)	事業計画 (変更)策定	大洲市				18	1.92	-
				0													
	A07-021	重点アク		フラン 四国中央	古拉	四国中央市	44 ± h⊓	±⊏≐π	川之江浄化センターし尿	し尿受入施設基本設計	四国中央市				40		1
	AU7-021	下小坦		市	且按		理場		受入施設	し	四国中天巾				12		-
				115			12-79		X/\IBBX								
											小計				4,881		
									<u>I</u>	1	I				<u> </u>		
											合計				4,881		
			1	1			1	1	T	1							
				T	1		1	I									1
					1												1

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	H29	H30	H31	R02	(牛區:日/川丁)
配分額 (a)	363	609	492	532	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	2	0	
交付額 (c=a+b)	363	609	494	532	
前年度からの繰越額 (d)	0	116	195	148	
支払済額 (e)	247	530	541	535	
翌年度繰越額 (f)	116	195	148	145	
うち未契約繰越額(g)	23	52	16	44	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	6.33	7.17	2.32	6.47	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場					
合その理由					