社会資	<u>【本総合整備</u>	<u>;計画</u>	<u>社会</u> 資	<i>፭</i> 本整備約	総合交付金	<u>i</u>								平成31年01月21日
計画の名称	鳥取県における	流域一体とな	こった総合的	∫な水域の安全	全・安心対策の)推進								
計画の期間	平成27年度	夏 ~ 平成	戈 31年度	(5年間)									重点配分対象の該当	
交付対象	鳥取県,鳥取市,	,岩美町,若桜	町,智頭町,	八頭町,倉吉市	f,三朝町,湯季	 以浜町,琴浦町,1	化栄町,米子市,境港	 ≸市,日吉津村,大L	 山町,南部町,伯耆町	町,日野町				
計画の目標	地球温暖化に伴	ー -う集中豪雨の)多発、海酢	直上昇、都市(との進展によ?	 5被害リスクの♯	ーーーーー 曽大に対し、流域が	バー体となって総合	 合的な水域の対策?	を実施することにより、				
l	災害に強い地域	を作るととも	ょに、良好な	よ水質環境を作	呆持した安心?	₹全な市民生活の	D確保を図る。							
ļ														
ļ														
ļ														
全体事業費	遺(百万円)	合計 (A +	B + C + D))	12,497	7 A	12,447 B		0 C	50 D	0	効果促進事業費の割合	C / (A + B + C + D)	0.4 %
								計画の成果	目標(定量的指標	票)				

				*****	IT .				
		Ē	計画の原	成果目標(定量的指	標)			·	i/±
番号	□ B M + 15 Hz / S	5中羊丸が谷中十					当初現況値	定量的指標の現況値及び目標 	値 最終目標値
	正重的指標(/. 	D定義及び算定式						中間目標値	
.	T 1/2 ** 7 * * * * * * * * * * * * * * * * *						(H27当初)	(H29末)	(H31末)
1	下水道普及率を69.5%で達成。(66.9%(H25末) 69.5%(H31))						1	T	
	下水道普及人口						67%	68%	70%
	下水道普及率 = (下水道普及人口)/(行政人口)								
							1	T	
							-	<u>'</u>	
•							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
		,		-		<u>'</u>	,	1	

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	1	定住自立圏を含む	1	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

A 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	1番DI 1	種別 2	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	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力リ	作里力] 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29 H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	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	鳥取県	直接	-	-	-	鳥取県生活排水処理施設	構想見直し	県全域			4		-
									整備構想							
	A07-002	: 下水道	一般	鳥取県	直接	-	-	-	天神処理区	基本計画見直し	倉吉市・三朝町			17		-
											・湯梨浜町・北					
											栄町					
	A07-003	下水道	一般	鳥取市	直接	-	管渠(新設	秋里処理区	汚水管L=911m、基本計画見	鳥取市			160		-
							汚水)			直し						
		H30以降	: 重点計	· IIII												
	A07-004	下水道		鳥取市	直接	T -	管渠(新設	千代水処理区	汚水管L=6,601m、汚水中継	鳥取市			1,796		-
							汚水)	211,424		ポンプ場、基本計画見直し				,		
			1	ı			1	1	1	1		1				
		H30以降	: 重点計	画												
	A07-005	下水道	一般	鳥取市	直接	-	終末処	新設	秋里終末処理場	汚泥処理設備(脱水機)72,4	鳥取市			160		-
							理場			00m3/日						
	A07-006	下水道	一般	鳥取市	直接	-	終末処	新設	千代水クリーンセンター	沈砂池設備(沈砂池・ポンプ	鳥取市			94		-
							理場)、水処理設備増設19,800m3						
										/日						
		us a la la Fr	- L-1	_												
		H30以降	:重点計	圕												

A 基幹事業	_		_	_	_		_									
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		[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	対象	間接		作里力」「	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H29 H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待:	される効果										
		備考														
下水道事業	A07-007	下水道	一般	鳥取市	直接	-	ポンプ	新設	幸町ポンプ場	沈砂池・ポンプ設備0.68m3/s	鳥取市			40		-
							場									
			'	1		1			1					1		
	A07-008	下水道	一般	鳥取市	直接	_	終末処	新設	河原浄化センター	水処理設備増設3,600m3/日	鳥取市			550		-
							理場									
							71-20									
	107.000	エーシェ	фЛ	 	±+÷		1		田洋加州区	甘土制売日本」	白丽士			T -		
	A07-009	ト水坦	一般	鳥取市	直接	-	-	-	用瀬処理区	基本計画見直し	鳥取市			5		
						T			I		1			1		
	A07-010	下水道	一般	鳥取市	直接	-	-	-	浜村処理区	基本計画見直し	鳥取市			5		-
	A07-011	下水道	一般	鳥取市	直接	-	-	-	鹿野処理区	基本計画見直し	鳥取市			5		-
			-			L		-	1		1					
	A07-012	下水道	一般	鳥取市	直接	_	1-	I -	今市処理区	基本計画見直し	鳥取市			5		-
		13.~	132	W. 3 - 1X - 12	12.7				7.17.2-12	E-141E-00E-0	WA-17.15					
	107.040	ナルギ	њл	自邢士	古+立		T		丰 公加 珊豆	甘木斗而日古!	自取士					
	A07-013	ト 小道	一般	鳥取市	直接	-	-	-	青谷処理区	基本計画見直し	鳥取市			5		
						Г	_		1					1	1	
	A07-014	下水道	一般	岩美町	直接	-	-	-	大谷処理区・浦富処理区	基本計画見直し	岩美町			7		-
1																
	•															

É	1	- W	1,1,1=0			T	1	1		= w + +		= 114	15-H000 -		A 44 = 114 = 11	## ##	
* (+)	番号	事業 種別	地域	1	直接	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 H27 H28	施期間(全体事業費	費用	個別施設計画 策定状況
(大)	留写		種別	対象	間接	<u> </u> される効果			(争業固州)	(延長・岨惧寺)	冷冷・地区名	H27 H26	3 H29 F	30 H31	(日万円)	伊盆几	東正仏河
		備考	天肥 9 で	2 C C IC 4	、リ 知1寸(これの刈未											
Ě A	07-015		一般	岩美町	直接	-	管渠(新設	未普及対策事業(大谷処	汚水管 L=180m	岩美町				8		-
							汚水)		理区)								
							1.000		1 /								
A	07-016	下水道	一般	若桜町	直接	-	-	-	基本計画見直し(若桜処	基本計画見直し	若桜町				3		-
									理区・舂米処理区)								
A	07-017	下水道	一般	智頭町	直接	-	-	-	基本計画見直し(智頭処	基本計画見直し	智頭町				3		-
									理区)								
			1			1		1	1 -	I	I						
															,		
A	07-018	下水道	一般	八頭町	直接	-	-	-	基本計画見直し(郡家処	基本計画見直し	八頭町				30		-
									理区)								
A	07-019	下水道	一般	八頭町	直接	_	-	-	基本計画見直し(丹比中	基本計画見直し	八頭町				15		-
									央処理区)								
			1			1	1	1			1			'			
		- 1.344	1 40		T1	Т			A			1 1					
A	07-020	卜水道	一般	倉吉市	直接	-	管渠(新設	倉吉処理区	汚水管 L=2,250m	倉吉市				334		-
							汚水)										
		H30以降	: 重点計	·画													
		下水道	一般	倉吉市	直接		T_	Ι.	倉吉処理区・関金処理区	基本計画見直し	倉吉市				13		T

業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	 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)	全体事業費	費用	個別施設計画
事業(大) 番号	를	種別	種別	対象	間接		1 1 1	1 ± 1/1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考		1		1			1						1		
₽業 A07-0	022	下水道	一般	三朝町	直接	-	-	-	基本計画見直し(三朝町	基本計画見直し	三朝町				6		-
									処理分区)								
A07-0	023	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	管渠(新設	東郷処理区	汚水管 L=400m	湯梨浜町				73		-
							汚水)										
	Ī						ı	1		1	1						
A07-0	024	 下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	_	_	東郷処理区	基本計画策定(雨水)	湯梨浜町				21		_
107-	-		1								1,22,2,4,7						
	-																
A07-	025	 下水道	一般	湯梨浜町	直接	_	Ι_	Ι.	基本計画見直し(泊処理	基本計画見直し	湯梨浜町				7		T_
7.01		1 31,000	/32	1937(7)(-)					区)	<u> </u>	////////						
	ŀ																
107	026	 下水道	一般	湯梨浜町	古拉	l <u>-</u>	管渠(新設	羽合処理区	汚水管 L=350m	湯梨浜町	 			55		
AU7-1	026	下小坦	一万又		且按	-			初日処理区	/5小官 L=350III					55		-
							汚水)										
	-																
				T.=	1	1	T	I	I	I	I		1 1				
A07-0	027	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	管渠(新設	泊処理区	汚水管 L=150m	湯梨浜町				26		-
							汚水)										
A07-0	028	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	-	-	広域化計画策定 (東郷処	広域化計画策定	湯梨浜町				40		-
									理区・泊処理区)								
	ļ		1	1	1	1	1	-	ı		L				1		1
	ŀ																

基幹事業														_		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		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	対象	間接		「生力」「	1、生力1、4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29 H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待:	される効果										
		備考							1		1					
下水道事業	A07-029	下水道	一般	琴浦町	直接	-	管渠(新設	東伯処理区	汚水管 L=7,920m	琴浦町			808		-
							汚水)									
			'		<u>'</u>	•	'	•						•		
		H30以降	: 重点計	-画												
	A07-030	下水道	一般	琴浦町	直接	-	管渠(新設	赤碕処理区	 汚水管 L=8,590m、中継ポン	琴浦町			734		-
							汚水)			プ場						
			1		1		1,2,2,7	I		1. "	1				<u> </u>	
		H30以降	・番占針	· I II												
	A07-031			琴浦町	直接		<u> </u>		赤碕処理区	基本計画見直し	琴浦町					
	AU7-031	下小坦	一叔	今川町	且按	-	-	-	亦甸処理区	奉本計	今用町			8		-
				1			_		T		T				Т	
	A07-032	下水道	一般	琴浦町	直接	-	-	-	東伯処理区	基本計画見直し	琴浦町			8		-
	A07-033	下水道	一般	北栄町	直接	-	-	-	北条処理区・大栄処理区	基本計画見直し	北栄町			18		-
									・天神処理区							
			1						1		1					
	A07-034	下水道	一般	米子市	直接	_	管渠(新設	内浜処理区	汚水管 L=17,200m	米子市			1,501		T
	7.07 -034	八小足	אניו	וו ניאי	日政		汚水)	MIRX	アリスペン土心	/J小日 L-17,200m	או ניאל			1,301		
							(2017)				<u> </u>					
			— • • • •													
		H30以降			1				1		1				T	
	A07-035	下水道	一般	米子市	直接	-		新設	外浜処理区	汚水管 L=21,000m	米子市			2,394		-
							汚水)									
														·		
		H30以降	: 重点計	·画												

業	T	事業	地域	交付	本 拉		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	古光中	£ #088 /	左帝〉	全体事業費	費用	T
業(大)	番号	争業 種別	種別	対象	直接間接	事業者	種別 1	種別 2	安系となる事業石	争業内容 (延長・面積等)		事業実施 H27 H28					個別施設計策定状況
未(八)	田与					 される効果			(尹未貞川)	(延茂・岡慎寺)		1127 1120	1129 11	30 1131	(1111)	医血儿	來是1////
		備考	大ルッで	ه د د اده	トラ州可	C100XX											
 業	A07-036	下水道	一般	米子市	直接	-	管渠(雨水)	新設	直川第一排水区	雨水管 L=100m	米子市				35		-
										1				l			
	A07-037	下水道	一般	米子市	直接	-	-	-	基本計画見直し(内浜処	基本計画見直し	米子市				30		-
									理区・外浜処理区・淀江 処理区)								
	A07-038	下水道	一般	米子市	直接	-	-	-	西福原ポンプ場	ポンプ設備	米子市				60		-
		H31以降	: 重点計	·画													
	A07-039	下水道	一般	境港市	直接	-	管渠(汚水)	新設	境港処理区	汚水管 L=13,740m	境港市				2,012		-
							7537)										
		H30以降	: 重点計	· 画		_											_
	A07-040	下水道	一般	境港市	直接	-	終末処 理場	新設	境港市下水道センター	水処理施設 3,550m3/日	境港市				735		-
	A07-041	下水道	一般	境港市	直接	-	終末処	新設	境港市下水道センター	汚泥処理施設 3,550m3/日	境港市				390		-
							理場										
									I	1							
			1														

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			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	対象	間接		「生力」「	イ宝力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	28 H2	9 H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考		1		T	_		T	T					1		
下水道事業	A07-042	下水道	一般	境港市	直接	-	ポンプ	新設	渡中継ポンプ場	ポンプ場施設 2.0m3/分	境港市				80		-
							場										
	A07-043	下水道	一般	境港市	直接	-	管渠(新設	境港排水区	雨水管 L=170m	境港市				14		-
							雨水)										
			'	1	1	1	'				1						<u>'</u>
	A07-044	下水道	一般	境港市	直接	-	-	-	境港処理区	基本計画見直し	境港市				25		-
				1			-	1			l						
	A07-045	下水道	一般	日吉津村	直接	_	管渠(新設	日吉津処理区	汚水管 L=420m	日吉津村				42		-
							汚水)										
							1.007										
	A07-046	下水道	一般	大山町	直接	I _	Τ_	Ι.	大山処理区		大山町	Т			8		T_
	707-040	7 下水道	XEI	ХШы	H1X				八山起廷匹	型	ХЩ#1						
	A07-047	, エルギ	一般	大山町	直接		<u> </u>	1	逢坂処理区			Т					1-
	AU7-047	下小坦	一方文	ДШШ	且按	-	-	-	连圾处理区	基本計画兄且 U 	大山町				9		-
			T	T				1	T	T= ==	T				1		
	A07-048	下水道	一般	大山町	直接	-	-	-	名和処理区	基本計画見直し	大山町				9		-
				1		Т			T						Ţ		
	A07-049	下水道	一般	大山町	直接	-	-	-	中高所子処理区	基本計画見直し	大山町				9		-

4 基幹事業	1								1							
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		期間 (年度		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至23.	112/11/2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29 H30 H	1 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果										
		備考	1			1		1	1	T					1	
下水道事業	A07-050	下水道	一般	南部町	直接	-	-	-	基本計画見直し(西伯処	基本計画見直し	南部町			6		-
									理区・西伯中央処理区)							
	A07-051	下水道	一般	伯耆町	直接	-	-	-	基本計画見直し(大殿処	基本計画見直し	伯耆町			1		-
									理区)							
	A07-052	下水道	一般	伯耆町	直接	-	-	-	基本計画見直し(溝口処	基本計画見直し	伯耆町			1		-
									理区)							
	A07-053	下水道	一般	日野町	直接	-	-	-	基本計画見直し(日野中	基本計画見直し	日野町			3		-
									央処理区)							
	A07-054	下水道	一般	鳥取市	直接	-	-	-	基本計画見直し(秋里処	基本計画見直し	鳥取市			20		-
									理区・千代水処理区・吉							
									岡処理区)							
											小計			12,447		
													<u> </u>			
											合計			12,447		
				1		1		1	1	1			1 1	1	1	ı

C 効果促進事業		= 14	1,1,1-4	1 /-					エキしかっま坐力	= 44.4.65	+ E- m + 4 7 /	= 11		+000	(人 	# [
##### / 		事業	地域	交付	直接	事業者	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)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	128	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			- 美他96	وحجادم	、リ期付の	される効果												
T 1.74 = 14		備考	40	14544	T-1-		//	***	143# 2	1.60 TM 26 TO 0 (T)	1**	т т	1	1				
下水道事業	C07-001	卜水迫	一般	境港市	直接	-	終末処	新設	境港市下水道センター	水処理施設 3,550m3/日	境港市					50		-
							理場											
		汚泥等受	入施設を	きあわせて	整備する	ることで全体	x計画区域	内のし尿	等の処理が可能となり、建	設費並びに更なる維持管理コ	ストの軽減となる。							
											小計					50		
1			•				•											
											合計					50		
									l .				I					
				T		T	T		I	T								1
			1	1	1	1			T		1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
I																		
			1	1	1	1	•			•	•							1
1																		
1																		

交付金の執行状況

(単位:百万円)

				(112117777
	H27	H28	H29	
配分額 (a)	1,634	1,644	1,532	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	1,634	1,644	1,532	
前年度からの繰越額 (d)	319	395	439	
支払済額 (e)	1,558	1,600	1,554	
翌年度繰越額 (f)	395	439	417	
うち未契約繰越額(g)	49	210	167	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	2.5	10.29	8.47	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場		通行規制等について地元調		
合その理由		整に日数を要したため		