

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

平成31年01月25日

計画の名称	鳥取県における流域一体となった総合的な水域の安全・安心対策の推進（重点計画）												
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	鳥取市, 倉吉市, 琴浦町, 米子市, 境港市, 若桜町, 江府町, 鳥取県, 八頭町, 北栄町												
計画の目標	地球温暖化に伴う集中豪雨の多発、海面上昇、都市化の進展による被害リスクの増大に対し、流域が一体となって総合的な水域の対策を実施することにより、災害に強い地域を作るとともに、良好な水質環境を保持した安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	16,402	A	16,402	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

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 (H32末)	最終目標値 (H34末)
1	下水道普及率を70.2%（H28末）から74.4%（H34末）に増加させる。 下水道普及人口 下水道普及率 = (下水道普及人口) / (行政人口)	70%	73%	74%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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	鳥取市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	秋里処理区（未普及対策 ）	污水管 L=1, 100m	鳥取市	■	■				220		—
		R2以降非重点計画																	
	A07-002	下水道	一般	鳥取市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	千代水処理区（未普及対策 ）	污水管 L=11, 900m	鳥取市	■	■				1, 950		—
		R2以降非重点計画																	
	A07-003	下水道	一般	鳥取市	直接	—	終末処 理場	新設	千代水クリーンセンター	水処理設備増設	鳥取市	■	■				520		—
		R2以降非重点計画																	
	A07-004	下水道	一般	倉吉市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	倉吉処理区（未普及対策 ）	污水管 L=3, 000m	倉吉市	■	■	■	■	■	300		—
		R2以降非重点計画																	
	A07-005	下水道	一般	琴浦町	直接	—	管渠（ 污水）	新設	東伯処理区（未普及対策 ）	污水管 L=3, 580m	琴浦町	■	■	■	■	■	875		—
		R2以降非重点計画																	
	A07-006	下水道	一般	琴浦町	直接	—	管渠（ 污水）	新設	赤碕処理区（未普及対策 ）	污水管 L=6, 410m	琴浦町	■	■	■	■	■	973		—
		R2以降非重点計画																	
	R2以降非重点計画																		
	R2以降非重点計画																		

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	A07-007	下水道	一般	米子市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	内浜処理区（未普及対策 ）	污水管 L=20, 100m	米子市	■	■	■	■	■	2, 188	—	—
	A07-008	下水道	一般	米子市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	外浜処理区（未普及対策 ）	污水管 L=32, 100m	米子市	■	■	■	■	■	4, 136	—	—
	A07-009	下水道	一般	境港市	直接	—	管渠（ 污水）	新設	境港処理区（未普及対策 ）	污水管 L=38, 900m	境港市	■	■	■	■	■	4, 847	—	—
	A07-010	下水道	一般	若桜町	直接	—	管渠（ 污水）	新設	若桜処理区・つく米処理 区（下水道広域化推進総 合事業）	污水処理施設の統合	若桜町			■	■	■	30	—	—
	A07-011	下水道	一般	米子市	直接	—	—	—	内浜処理区（下水道広域 化推進総合事業）	広域化共同化計画策定	米子市					■	34	—	—
	A07-012	下水道	一般	江府町	直接	—	ポンプ 場	改築	川筋中継ポンプ場（下水 道広域化推進総合事業）	処理場の統廃合に係るポンプ 設備の改築	江府町		■				15	—	—

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	A07-013	下水道	一般	鳥取県	直接	—	—	—	鳥取県広域化共同化計画	広域化・共同化計画の策定	鳥取県全域			■	■	■	48	—	—
	A07-014	下水道	一般	米子市	直接	—	ポンプ場	新設	西福原ポンプ場（未普及対策）	ポンプ設備	米子市			■	■	■	71	—	—
	A07-015	下水道	一般	八頭町	直接	—	管渠（汚水）	新設	丹比中央処理区・下徳丸処理区・日田処理区（下水道広域化推進総合事業）	汚水処理施設の統合検討、汚水処理施設の統合	八頭町				■	■	60	—	—
	A07-016	下水道	一般	若桜町	直接	—	管渠（汚水）	—	若桜処理区、集排処理区（下水道広域化推進総合事業）	基本計画の見直し	若桜町					■	5	—	—
	A07-017	下水道	一般	琴浦町	直接	—	管渠（汚水）	—	東伯処理区、赤碕処理区（下水道広域化推進総合事業）	基本計画の見直し	琴浦町					■	30	—	—
	A07-018	下水道	一般	北栄町	直接	—	管渠（汚水）	新設	北条処理区（下水道広域化推進総合事業）	汚水管 L=300m	北栄町					■	100	—	—

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																		
											小計						16,402			
											合計						16,402			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31			
配分額 (a)	1, 105	1, 182			
計画別流用増△減額 (b)	16	0			
交付額 (c=a+b)	1, 121	1, 182			
前年度からの繰越額 (d)	0	197			
支払済額 (e)	924	1, 095			
翌年度繰越額 (f)	197	284			
うち未契約繰越額(g)	54	101			
不用額 (h = c+d- e- f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	4. 81	7. 32			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					