

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成27年2月20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（防災・安全）								
計画の期間		平成22年度 - 平成26年度（5年間）			交付対象					
計画の目標		鳥取県、鳥取市、米子市、倉吉市、境港市、岩美町、若桜町、八頭町、三朝町、湯梨浜町、琴浦町、北栄町、大山町、伯耆町、日野町、江府町、境港管理組合								
<p>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。</p>										
計画の成果目標（定量的指標）		<ul style="list-style-type: none"> <li>都市浸水対策率を59.7%で達成。（59.2%（H22） 59.7%（H26））（5～10年に1回発生する規模の雨量に対する安全度の確保）</li> <li>下水処理場における長寿命化対策実施率の向上。（11%（H24末） 41%（H26末））</li> <li>浸水実績として発生した床上浸水被害戸数を9割解消（164戸（H22） 16戸（H26））、浸水実績を含み浸水が想定される床上浸水被害戸数を5割解消。（599戸（H22） 331戸（H26））</li> <li>東郷池において、浸水実績として発生した床上浸水被害戸数を3割解消。（26戸（H25） 25戸（H26））</li> <li>河川管理施設の老朽化に伴う長寿命化計画の策定（2施設（H22） 11施設（H26））</li> <li>近年の冬季風浪により侵食された海岸砂浜の回復。（2,230m 63%（H22） 2,960m 84%（H26））</li> <li>ダム施設の老朽化に伴う長寿命化計画の策定（0施設（H25） 5施設（H26））</li> <li>鳥取沿岸における津波浸水想定区域図の作成。（0km 0%（H24） 129km 100%（H26））</li> <li>老朽化し機能低下した護岸により想定される竹内南側護岸背後の浸水被害解消。（11.4ha 12%（H22） 0ha 100%（H25））</li> <li>土砂災害特別警戒区域の指定箇所数を、157箇所（H22）から4,800箇所（H26）に増加。</li> <li>土砂災害警戒情報の提供を、地上デジタル放送及びケーブルテレビを通じて、県民約58万人に提供し、早期避難及び被害低減を図る。</li> <li>土砂災害から保全される人家戸数を、13,263戸（H22）から15,361戸（H26）に増加。</li> </ul>								
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			備考					
		当初現況値	中間目標値	最終目標値						
		(H22当初)	(H24末)	(H26末)						
都市浸水対策を実施すべき区域の面積のうち、自治体で定める概ね10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全であるよう下水道整備が完了している区域の面積の割合。 下水道による都市浸水達成率（%） 達成率 = (5～10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全である区域の面積(ha)) / (浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))		59.2 %	59.6 %	59.7 %						
下水処理場における長寿命化対策実施率（%） 実施率 = 長寿命化対策実施施設（箇所）/ H24末時点の長寿命化計画策定済施設（箇所）		/	(H24末実績) 11 %	41 %	H25設定					
過去の浸水実績として床上浸水及び、床上浸水を受けた家屋のうち、被災時と同程度の出水で依然として浸水被害を受ける可能性のある家屋数。（上段：床上浸水、下段：床上浸水）		164 戸 599 戸	158 戸 551 戸	16 戸 331 戸	浸水実績は昭和54年から発生したものの、浸水が想定される1河川を含む					
東郷池において、過去の浸水実績として床上浸水及び、床上浸水を受けた家屋のうち、被災時と同程度の出水で依然として浸水被害を受ける可能性のある家屋数。（上段：床上浸水、下段：床上浸水）		/	/	8 戸 25 戸						
長寿命化計画を策定する施設数		2 施設 19 %	4 施設 37 %	11 施設 100 %						
近年の冬季風浪によって侵食を受けている海岸砂浜のうち、海岸事業によって回復される砂浜延長。 整備率 = (回復された砂浜延長) / (侵食を受けた砂浜延長 3,485m) (湯山海岸：平成8年冬季風浪、岩美海岸：平成2年冬季風浪)		2,230 m 63 %	2,600 m 74 %	2,960 m 84 %						
長寿命化計画を策定するダム施設数		/	/	5 施設 100 %						
鳥取沿岸における津波浸水想定区域図の作成。 作成率 = (津波浸水想定区域図を作成した海岸延長) / (鳥取沿岸の海岸延長 129km)		0 km 0 %	0 km 0 %	129 km 100 %						
老朽化し機能低下した護岸により想定される竹内南側護岸背後の浸水被害解消。 整備率 = (想定される浸水被害解消面積) / (想定される浸水被害面積 13ha)		11.4 ha 12 %	3.7 ha 71 %	0 ha 100 %	H25事業完了のため、最終目標値はH25末とする。					
土砂災害特別警戒区域の指定箇所数。		157 箇所	3,007 箇所	4,800 箇所						
土砂災害警戒情報の提供を、地上デジタル放送及びケーブルテレビを通じて、受けることができる県民人口。		0 人	-	58万人						
砂防・地すべり対策・急傾斜地崩壊対策事業により、土砂災害から保全される人家戸数。		13,263 戸	14,161 戸	15,361 戸						
全体事業費	合計 (A + B + C)	63,198 百万円	A	62,715 百万円	B	0	C	483	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C)	0.8%

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
整備計画構成自治体・団体	平成28年3月
鳥取県、鳥取市、米子市、倉吉市、境港市、岩美町、若桜町、八頭町、三朝町、湯梨浜町、琴浦町、北栄町、大山町、伯耆町、日野町、江府町、境港管理組合	公表の方法
	鳥取県ホームページ

1. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

定量的指標に関連する交付対象事業の効果の発現状況

- ・都市浸水区域における排水対策を進めた結果、安心して都市生活ができるようになった。
- ・長寿命化計画に基づき対策を行った結果、計画的な改築の実施及び維持管理費の縮減が図られた。
- ・河川改修の実施により、着実な事業進捗が図られた。
- ・河川管理施設の長寿命化計画策定により、必要なアセットマネジメントを構築し、適切な維持管理が図られた。
- ・海岸事業の実施により、着実な事業進捗が図られた。
- ・老朽化し機能低下した護岸を補修し、防食工により対策することにより、竹内南護岸背後の浸水被害の解消が図られた。
- ・土砂災害が発生した時、著しい危害が生じる恐れがある区域の指定により、住民の安全・安心な環境が確保が図られた。
- ・土砂災害警戒情報を補足する土砂災害危険度情報をテレビを通じてより広く情報提供ができるようになった。
- ・砂防事業等の事業実施により、着実な事業進捗が図られた。

定量的指標の達成状況	指標（下水道による都市浸水達成率）	最終目標値	59.7%	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	60.1%		
	指標（下水処理場における長寿命化対策実施率）	最終目標値	41.0%	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	51.5%		
	指標（浸水被害を受ける可能性のある家屋数）	最終目標値	床上浸水 16戸 床下浸水 331戸	目標値と実績値に差が出た要因	交付金予算規模により、事業効果が発現する一連区間の整備が完了しなかったことによる。
		最終実績値	床上浸水 51戸 床下浸水 556戸		
	指標（米子市において浸水被害を受ける可能性のある家屋数）	最終目標値	床上浸水 8戸 床下浸水 25戸	目標値と実績値に差が出た要因	交付金予算規模により、事業効果が発現する一連区間の整備が完了しなかったことによる。
		最終実績値	床上浸水 8戸 床下浸水 26戸		
	指標（長寿命化計画を策定する施設数）	最終目標値	11施設	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	11施設		
	指標（海岸事業によって回復される砂浜延長）	最終目標値	2,960m	目標値と実績値に差が出た要因	近年の波浪の影響による海岸侵食が顕著となっていることから、人工リーフ整備計画の見直しを含め、モニタリング、整備方針検討に時間を要したことによる。
		最終実績値	2,890m		
	指標（長寿命化計画を策定するダム施設数）	最終目標値	5施設	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	5施設		
	指標（竹内南側護岸背後の浸水被害解消）	最終目標値	100.0%	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	100.0%		
	指標（鳥取沿岸における津波浸水想定区域図の作成）	最終目標値	129km	目標値と実績値に差が出た要因	日本海における国の断層モデルの公表が遅れたことによる。
		最終実績値	0km		
	指標（土砂災害特別警戒区域の指定箇所数）	最終目標値	4,800箇所	目標値と実績値に差が出た要因	指定についての地元同意に時間を要したことによる。
		最終実績値	4,127箇所		
	指標（土砂災害警戒情報受信可能人口）	最終目標値	58万人	目標値と実績値に差が出た要因	表示形式及び内容についての協議・調整に時間を要したことによる。
		最終実績値	31.61万人		
	指標（土砂災害から保全される人家戸数）	最終目標値	15,361戸	目標値と実績値に差が出た要因	交付金予算規模により、想定していた事業箇所の整備が完了しなかったことによる。
		最終実績値	14,792戸		

定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況

2. 特記事項（今後の方針等）

・引き続き目標達成に向け、流域が一体となって総合的な水域の対策を実施し、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。

3. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業

A1 下水道事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
1-A1-001	下水道	一般	鳥取県	直接	-	汚水	改築	天神川流域下水道終末処理場（改築・長寿命化）	沈砂池・ポンプ・水処理施設、汚泥処理設備（濃縮機・消化槽・脱水機・焼却炉）32,000m3/日	湯梨浜町						2,074	長寿命化（～H26）	
1-A1-002	下水道	一般	鳥取県	直接	-	汚水	-	天神川流域下水道幹線管渠（改築・長寿命化）	汚水管（防食）L=28.6km	湯梨浜町						456	長寿命化（～H27）	H23 H24：地域自主戦略交付金
1-A1-103	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	秋里処理区（管渠改築・地震対策）	汚水管 L=3,650m	鳥取市						780	長寿命化	
1-A1-104	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	改築	袋川左岸処理分区（合流改善）	雨水管（増補管）L=1,790m他	鳥取市						1,989		
1-A1-105	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	新設	千代水排水区	施設計画に係る調査	鳥取市						30		
1-A1-106	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	秋里終末処理場	沈砂池・ポンプ・水処理施設 72,400m3/日	鳥取市						2,051	長寿命化	
	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	秋里終末処理場（改築・長寿命化）	汚泥処理設備（濃縮機・消化タンク・脱水機・焼却炉）72,400m3/日	鳥取市						3,257	長寿命化	
1-A1-107	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	千代水クリンター（改築・長寿命化）	ポンプ・水処理設備 6,600m3/日	鳥取市						177	長寿命化	
1-A1-108	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	吉岡クリンター（改築）	水処理設備 1,800m3/日	鳥取市						133		
1-A1-110	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	吉成ポンプ場（改築・長寿命化）	沈砂池・ポンプ設備 0.44m3/s	鳥取市						115	長寿命化	
1-A1-111	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	湯所中継ポンプ場（改築）	ポンプ設備 0.02m3/s	鳥取市						31		
1-A1-112	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	新設	秋里ポンプ場	沈砂池・ポンプ場施設 6.8m3/s 管理棟 1式	鳥取市						2,540		
1-A1-114	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	増設	宮長ポンプ場	沈砂池・ポンプ設備 6.2m3/s	鳥取市						136		
1-A1-115	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	新設	千代水雨水調整池	貯留量 5,420m3	鳥取市						46		
1-A1-116	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	新設	秋里排水区	雨水管 L=3,300m	鳥取市						158		
1-A1-117	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	河原浄化センター	長寿命化対策	鳥取市						223	長寿命化	
1-A1-118	下水道	一般	鳥取市	直接	-	汚水	改築	浜村浄化センター	長寿命化対策	鳥取市						24	長寿命化	
1-A1-1201	下水道	一般	鳥取市	直接	-	雨水	改築	東吉成ポンプ場	ポンプ設備 12.1m3/s	鳥取市						4	長寿命化	
1-A1-122	下水道	一般	岩美町	直接	-	汚水	改築	大谷浄化センター（改築）	汚泥処理施設 0.3t/日	岩美町						167		
1-A1-131	下水道	一般	若桜町	直接	-	汚水	改築	若桜浄化センター	長寿命化計画策定	若桜町						12	長寿命化	
1-A1-141	下水道	一般	八頭町	直接	-	汚水	改築	郡家浄化センター	長寿命化対策	八頭町						20	長寿命化	
1-A1-142	下水道	一般	八頭町	直接	-	汚水	改築	丹比中央浄化センター	長寿命化対策	八頭町						6	長寿命化	
1-A1-143	下水道	一般	八頭町	直接	-	汚水	改築	郡家処理区管渠（マホ・麻ノソ 他）	長寿命化対策	八頭町						11	長寿命化	
1-A1-144	下水道	一般	八頭町	直接	-	汚水	改築	丹比中央処理区管渠（マホ・麻ノソ 他）	長寿命化対策	八頭町						9	長寿命化	
1-A1-202	下水道	一般	倉吉市	直接	-	雨水	新設	倉吉（上井）排水区	雨水幹線水路 L=1300m	倉吉市						90		
1-A1-203	下水道	一般	倉吉市	直接	-	雨水	改築	上井ポンプ場（長寿命化）	ポンプ場設備 16.1m3/s	倉吉市						56	長寿命化	
1-A1-204	下水道	一般	倉吉市	直接	-	雨水	新設	倉吉（第1・第2）排水区	ハザードマップ作成・雨水管 L=250m	倉吉市						200		
1-A1-205	下水道	一般	倉吉市	直接	-	雨水	新設	西倉吉第1排水区	雨水幹線水路 L=800m	倉吉市						70		
1-A1-211	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	汚水	改築	羽合処理区（改築・長寿命化）	汚水管 L=700m	湯梨浜町						80	長寿命化	
1-A1-212	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	汚水	改築	東郷処理区（改築・長寿命化）	汚水管 L=300m	湯梨浜町						30	長寿命化	
1-A1-213	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	汚水	改築	泊浄化センター（長寿命化）	ポンプ・水処理施設 840m3/s	湯梨浜町						50	長寿命化	
1-A1-223	下水道	一般	琴浦町	直接	-	汚水	改築	東伯浄化センター（長寿命化）	水処理施設 2,900m3/日	琴浦町						4	長寿命化	
1-A1-224	下水道	一般	琴浦町	直接	-	汚水	改築	赤碓浄化センター（長寿命化）	水処理施設 2,400m3/日	琴浦町						5	長寿命化	
1-A1-225	下水道	一般	琴浦町	直接	-	汚水	改築	赤碓処理区（長寿命化）	中継ポンプ場 0.05m3/s	琴浦町						1	長寿命化	
1-A1-232	下水道	一般	北栄町	直接	-	汚水	改築	北条処理区（改築・長寿命化）	汚水管 L=15,000m	北栄町						92	長寿命化	

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A1-233	下水道	一般	北栄町	直接	-	汚水	改築	大栄浄化センター(改築)	管制システム更新	北栄町						52	
	下水道	一般	北栄町	直接	-	汚水	改築	大栄浄化センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	北栄町						115	長寿命化
1-A1-234	下水道	一般	北栄町	直接	-	汚水	改築	北条下水道管理センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	北栄町						12	長寿命化
1-A1-241	下水道	一般	三朝町	直接	-	汚水	改築	三朝処理分区(長寿命化)	長寿命化計画策定	三朝町						10	長寿命化
1-A1-301	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	内浜処理区(改築・長寿命化)	汚水管 L=800m	米子市						50	長寿命化
1-A1-302	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	外浜処理区(改築)	マンホール蓋交換26箇所	米子市						12	
1-A1-304	下水道	一般	米子市	直接	-	雨水	新設	加茂川第1排水区	雨水管 L=144m	米子市						24	
	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	内浜処理場(改築・長寿命化)	水処理施設 42,520m <sup>3</sup> /日	米子市						180	長寿命化
1-A1-305	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	内浜処理場(改築・長寿命化)	汚泥処理施設 358m <sup>3</sup> /日	米子市						200	長寿命化
	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	内浜処理場(改築)	水処理施設 42,520m <sup>3</sup> /日	米子市						259	
1-A1-306	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	内浜処理場	汚泥処理施設 358m <sup>3</sup> /日	米子市						350	
1-A1-307	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	皆生処理場(改築・長寿命化)	水処理施設 36,200m <sup>3</sup> /日	米子市						205	長寿命化
	下水道	一般	米子市	直接	-	汚水	改築	皆生処理場(改築)	水処理施設 36,200m <sup>3</sup> /日	米子市						993	
1-A1-308	下水道	一般	米子市	直接	-	雨水	改築	中央ポンプ場(改築・長寿命化)	ポンプ場設備 15.4m <sup>4</sup> /s	米子市						524	長寿命化
1-A1-308	下水道	一般	米子市	直接	-	雨水	改築	中央ポンプ場(改築)	ポンプ場設備 15.4m <sup>3</sup> /s	米子市						117	
1-A1-312	下水道	一般	境港市	直接	-	雨水	新設	境港排水区	雨水管 L=3,000m	境港市						300	
	下水道	一般	境港市	直接	-	汚水	改築	境港市下水道センター(長寿命化)	水処理施設 7,800m <sup>3</sup> /日	境港市						40	長寿命化
1-A1-313	下水道	一般	境港市	直接	-	汚水	改築	境港市下水道センター(長寿命化)	汚泥処理施設 7,800m <sup>3</sup> /日	境港市						60	長寿命化
1-A1-321	下水道	一般	伯耆町	直接	-	汚水	改築	大殿浄化センター(長寿命化)	長寿命化対策	伯耆町						38	長寿命化
1-A1-322	下水道	一般	伯耆町	直接	-	汚水	改築	溝口浄化センター(長寿命化)	長寿命化対策	伯耆町						38	長寿命化
1-A1-331	下水道	一般	大山町	直接	-	汚水	改築	蓮坂浄化センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	大山町						10	長寿命化
1-A1-332	下水道	一般	大山町	直接	-	汚水	改築	大山浄化センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	大山町						14	長寿命化
1-A1-341	下水道	一般	江府町	直接	-	汚水	改築	手口川の里水処理センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	江府町						6	長寿命化
1-A1-361	下水道	一般	日野町	直接	-	汚水	改築	日野中央浄化センター(長寿命化)	長寿命化計画策定	日野町						8	長寿命化
小計(下水道事業)												18,744					
うち旧社交金分												18,288					
うち旧地域自主分												456					

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A2-1 河川事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A2-53	河川	一般	米子市	直接	-	準用単	-	日野川圏域総合流域防災事業(堀川)	掘削、護岸、附帯工	米子市						238	H24: 地域自主戦略交付金
								堀川下水道関連特定治水施設整備事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	米子市						167	
1-A2-7	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川1	-	八東川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	八頭町						1,040	
1-A2-8	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川1	-	私都川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	八頭町						604	
1-A2-10	河川	一般	鳥取県	直接	-	特構1	-	特定構造物改築事業(長寿命化計画の策定)	長寿命化計画策定(N=11箇所)	鳥取市、湯梨浜町、米子市						81	
1-A2-31	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川1	-	由良川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	北栄町						1,540	
1-A2-1001	河川	一般	鳥取県	直接	-	特構1	-	大路川(西大路排水機場(延命化))	長寿命化計画に伴う延命化	鳥取市						18	
1-A2-1002	河川	一般	鳥取県	直接	-	特構2	-	塩見川(塩見川塩止堰(延命化))	長寿命化計画に伴う延命化	鳥取市						94	
1-A2-1003	河川	一般	鳥取県	直接	-	特構1	-	清水川(清水川排水機場(延命化))	長寿命化計画に伴う延命化	鳥取市						190	
1-A2-1004	河川	一般	鳥取県	直接	-	特構4	-	橋津川(橋津川水門(延命化))	長寿命化計画に伴う延命化	湯梨浜町						94	
1-A2-1	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系1	-	千代川圏域総合流域防災事業(天神川)	掘削、築堤、護岸、附帯工	鳥取市						20	
1-A2-2	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系1	-	千代川圏域総合流域防災事業(大井手川)	掘削、護岸、附帯工	鳥取市						288	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-3	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系2	-	千代川圏域総合流域防災事業(蒲生川)	掘削、築堤、護岸	岩美町						466	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-4	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系1	-	千代川圏域総合流域防災事業(湖山川)	掘削、築堤、護岸	鳥取市						296	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-5	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系2	-	千代川圏域総合流域防災事業(勝部川)	掘削、築堤、護岸、附帯工	鳥取市						566	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-61	河川	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	千代川圏域総合流域防災事業(八東川他)	護岸、掘削	八頭町他						280	
1-A2-62	河川	一般	鳥取県	直接	-	情報	-	千代川圏域総合流域防災事業	システム整備	鳥取市、岩美郡、八頭郡						123	H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-30	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系1	-	天神川圏域総合流域防災事業(加茂川)	掘削、築堤、護岸	三朝町						20	
1-A2-63	河川	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	天神川圏域総合流域防災事業(天神川他)	護岸、掘削	倉吉市他						100	
1-A2-64	河川	一般	鳥取県	直接	-	情報	-	天神川圏域総合流域防災事業	システム整備	倉吉市、東伯郡						22	
1-A2-67	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系2	-	天神川圏域総合流域防災事業(東郷池)	築堤、護岸	湯梨浜町						200	
1-A2-50	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域系1	-	日野川圏域総合流域防災事業(大川)	掘削、築堤、護岸、附帯工	米子市						604	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-51	河川	一般	鳥取県	直接	-	流下阻害2	-	日野川圏域総合流域防災事業(精進川)	掘削、築堤、護岸、附帯工	米子市						500	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-52	河川	一般	鳥取県	直接	-	流下阻害1	-	日野川圏域総合流域防災事業(日野川)	掘削、護岸、附帯工	日南町						440	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-56	河川	一般	鳥取県	直接	-	流下阻害1	-	日野川圏域総合流域防災事業(小松谷川)	築堤、掘削、護岸、附帯工	米子市、南部町						20	
1-A2-65	河川	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	日野川圏域総合流域防災事業(日野川他)	護岸、掘削	日南町他						244	
1-A2-66	河川	一般	鳥取県	直接	-	情報	-	日野川圏域総合流域防災事業	システム整備	米子市、西伯郡、日野郡						94	
1-A2-6	河川	一般	鳥取県	直接	-	流対河川1	-	大路川流域治水対策河川事業	築堤、護岸、治水緑地整備、附帯工	鳥取市						491	H23 H24: 地域自主戦略交付金 H25: (流域治水)計画へ移行 H26: (流域治水)計画へ移行
								大路川下水道関連特定治水施設整備事業	築堤、護岸、治水緑地整備、附帯工	鳥取市						521	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-9	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川2	-	塩見川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	鳥取市						2,344	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-11	河川	一般	鳥取県	直接	-	流貯1	-	流域貯留浸透施設整備事業	貯留浸透施設設置	鳥取市						84	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-54	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川1	-	加茂川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、附帯工	米子市						1,334	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-55	河川	一般	鳥取県	直接	-	応対	-	応急対策事業(蒲生川他)	護岸、樋門	岩美町他						556	
小計(河川事業)												13,659					
うち旧社交金分												4,066					
うち旧地域自主分												9,593					
A2-2 海岸事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A2-101	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	-	福部海岸侵食対策事業	汀線調査	鳥取市						10	
1-A2-102	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	-	岩美海岸侵食対策事業	人工リフト N=2基、L=345m	岩美町						829	H22補助150
1-A2-103	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	-	湯山海岸侵食対策事業	人工リフト N=2基、L=245m	鳥取市						619	
1-A2-104	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	-	岩美海岸(陸上地区)侵食対策事業	養浜工	岩美町						26	
1-A2-151	海岸	一般	鳥取県	直接	-	津波・高潮対策	-	津波・高潮対策危機管理緊急事業	堆積物調査、シミュレーション	鳥取市外						70	
小計(海岸事業)												1,554					
うち旧社交金分												1,484					
うち旧地域自主分												70					
A2-3 海岸事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A'2-201	海岸	一般	鳥取県	直接	-	海岸環境	継続	鳥取港海岸環境整備事業	人工リフト N=1基	鳥取市						0	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A2-202	海岸	一般	鳥取県	直接	-	老朽化	継続	境港海岸老朽化対策緊急事業	防食等 L=655m	境港市						280	
小計(海岸事業)												280					
うち旧社交金分												280					
うち旧地域自主分												0					

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
											H22	H23	H24	H25	H26				
A2-4 ダム事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
											H22	H23	H24	H25	H26				
1-A2-81	ダム	一般	鳥取県	直接	-	堰堤改良		佐治川ダム堰堤改良事業	管理用水力発電設備	鳥取市			■	■	■	■	■	208	負担金含む H24：地域自主戦略交付金
1-A2-82	ダム	一般	鳥取県	直接	-	堰堤改良		朝鍋ダム堰堤改良事業	管理用水力発電設備	南部町			■	■	■	■	■	248	H24：地域自主戦略交付金
1-A2-83	ダム	一般	鳥取県	直接	-	堰堤改良		堰堤改良事業(長寿命化計画の策定)	長寿命化計画策定(N=5)	鳥取市、湯梨浜町、南部町							70	負担金含む	
												小計(海岸事業)			526				
												うち旧社交金分			0				
												うち旧地域自主分			526				

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A3 砂防事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
1-A3-1	砂防	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	千代川圏域	総合流域防災事業	鳥取市、岩美郡、八頭郡	■	■	■	■	■	529	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-2	砂防	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	天神川圏域	総合流域防災事業	倉吉市、東伯郡	■	■	■	■	■	1,804	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-3	砂防	一般	鳥取県	直接	-	総流防	-	日野川圏域	総合流域防災事業	米子市、西伯郡、日野郡	■	■	■	■	■	550	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-100	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	鮎後川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	40	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-101	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	鍛冶屋谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	15	
1-A3-102	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	音谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	291	
1-A3-103	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	樺谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	80	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-104	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	河内左谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	197	
1-A3-105	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	家ノ興谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	184	
1-A3-106	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	村土居川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	100	H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-107	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	丹防東谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	230	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-108	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	笹谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	40	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-109	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	上荒舟川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	120	
1-A3-110	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	小谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	187	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-111	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	大城川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	300	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-112	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	六日市中谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	200	
1-A3-113	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	堤谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	30	
1-A3-114	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	谷ノ興川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	213	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-115	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	下平川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	100	
1-A3-116	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	黄蓮谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	118	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-117	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	トヨヶ谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	187	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-118	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	モチデ谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	236	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-119	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	紺屋川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-120	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	鹿の子谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-121	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	樋ヶ谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	20	
1-A3-122	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	家の興谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	33	
1-A3-123	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	見生寺谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	320	
1-A3-124	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	竹内谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	350	
1-A3-125	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	澄谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	25	
1-A3-126	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	小畑北谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-127	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	北谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	187	
1-A3-128	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	赤松川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	185	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-129	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	樋ノ谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	185	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-130	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	不動谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	255	
1-A3-131	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	河内右谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	185	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-132	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	石谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	115	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-133	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	洞谷川支川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	150	
1-A3-134	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	井出之上川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	190	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-135	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	柿京寺川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	190	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-136	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	妙見川右支浜1	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	15	
1-A3-137	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮ノ谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	15	
1-A3-138	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	夕毛谷川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	15	
1-A3-139	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮ノ興川	通常砂防事業	鳥取市	■	■	■	■	■	15	
1-A3-170	砂防	一般	鳥取県	直接	-	地すべり	-	上地	地すべり対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	202	
1-A3-171	砂防	一般	鳥取県	直接	-	地すべり	-	余戸	地すべり対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	109	
1-A3-180	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	上地	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	164	負担金含む
1-A3-181	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	山土居	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	190	負担金含む
1-A3-182	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	橋本	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	100	負担金含む
1-A3-183	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	長瀬	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	52	負担金含む
1-A3-184	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	本高	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	64	負担金含む H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-185	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	大塚	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	32	負担金含む
1-A3-186	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	梶掛	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	200	負担金含む
1-A3-187	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	田原谷	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	157	負担金含む
1-A3-188	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	桑原	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	157	負担金含む
1-A3-189	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	勝見B	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	180	負担金含む H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-190	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	田尻	急傾斜地崩壊対策事業	鳥取市	■	■	■	■	■	186	負担金含む

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
1-A3-191	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	高路B	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 300m	鳥取市						158	負担金含む
1-A3-192	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	高住	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 130m	鳥取市						154	負担金含む H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-193	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	鹿の子	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 93m	鳥取市						112	負担金含む
1-A3-194	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	今市A	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 270m	鳥取市						75	負担金含む
1-A3-195	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	谷	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 270m	鳥取市						140	負担金含む H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-196	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	足山	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 310m	鳥取市						65	負担金含む
1-A3-197	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	東町B	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 170m	鳥取市						45	負担金含む
1-A3-198	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	河内	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 240m	鳥取市						15	負担金含む
1-A3-199	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	勝見C	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 270m	鳥取市						15	負担金含む
1-A3-200	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	左くす谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						15	
1-A3-201	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	寺谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						80	H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-202	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	日下部谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						30	
1-A3-203	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	野口谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						174	
1-A3-204	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	小別府谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	
1-A3-205	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	岡谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	
1-A3-206	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	豊ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	
1-A3-207	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	鎮守谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-208	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-209	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	中代谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						138	
1-A3-210	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	牛ヶ谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						158	
1-A3-211	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	若鏑谷川	通常砂防事業	山腹保全工	智頭町						230	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-212	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	寺谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						60	H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-213	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	稗谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-214	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	上田川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-215	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	杉谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						205	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-216	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	鷲谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						185	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-217	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	角谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						75	
1-A3-218	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	屋堂羅川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						235	
1-A3-220	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	赤松谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	
1-A3-221	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	内町宮ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	
1-A3-222	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	栗尾谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-223	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	イノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	H23: 地域自主戦略交付金
1-A3-224	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	夕ノミダ谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	
1-A3-225	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	槽ヶ谷川	通常砂防事業	堰堤工	若桜町						2	
1-A3-226	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	尾谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						2	
1-A3-227	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	森ヶ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						2	H22総流防
1-A3-228	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	上岩神谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						159	H22総流防
1-A3-229	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	法ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-230	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-231	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	上日下部谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						200	
1-A3-232	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	湯谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						200	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-233	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	下日下部谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						55	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-234	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	寺谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						55	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-235	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	小目谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						55	H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-236	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	ツツミ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						15	
1-A3-237	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	大目谷川	通常砂防事業	堰堤工	智頭町						15	
1-A3-238	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	林ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	八頭町						15	
1-A3-260	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	下用呂谷川	火山砂防事業	堰堤工	八頭町						188	
1-A3-261	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	大谷川	火山砂防事業	堰堤工	八頭町						2	
1-A3-270	砂防	一般	鳥取県	直接	-	地すべり	-		地すべり対策事業	集水井工等	船岡						54	
1-A3-280	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	大江	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 310m	八頭町						2	負担金含む
1-A3-281	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	日田	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 410m	八頭町						120	負担金含む
1-A3-282	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	志谷	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 180m	八頭町						164	負担金含む
1-A3-283	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	大江第三	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 330m	八頭町						180	負担金含む
1-A3-284	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	下峰寺	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 260m	八頭町						180	負担金含む
1-A3-285	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	門尾	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 412m	八頭町						96	負担金含む H23 H24: 地域自主戦略交付金
1-A3-286	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	皆原	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 250m	八頭町						136	負担金含む
1-A3-287	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	駒帰	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 130m	智頭町						100	負担金含む
1-A3-288	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	大内木下	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 250m	智頭町						200	負担金含む



番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A3-289	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	大江 A	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 260m	八頭町					90	負担金含む
1-A3-290	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	富枝	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 240m	八頭町					65	負担金含む
1-A3-291	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	下門尾	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 218m	八頭町					70	負担金含む
1-A3-292	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	小別府	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 480m	八頭町					15	負担金含む
1-A3-293	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	新興寺	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 150m	八頭町					15	負担金含む
1-A3-294	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	下徳丸	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 280m	八頭町					15	負担金含む
1-A3-301	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	枯芦谷川	通常砂防事業	堰堤工	三朝町					185	H22総流防
1-A3-302	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	一ノ谷川	通常砂防事業	堰堤工	三朝町					40	H22総流防
1-A3-303	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	中大柿谷川	通常砂防事業	堰堤工	三朝町					100	H22総流防
1-A3-304	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	カノウ谷川	通常砂防事業	堰堤工	三朝町					20	H22総流防
1-A3-305	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	白石右谷川	通常砂防事業	堰堤工	湯梨浜町					82	
1-A3-306	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮ノ下谷川	通常砂防事業	堰堤工	倉吉市					55	
1-A3-330	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	奥谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					141	
1-A3-331	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	清水北谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					190	
1-A3-332	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	ジャキ谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					200	
1-A3-333	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	寺屋敷谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					200	
1-A3-334	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	宮木谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					157	
1-A3-335	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	北中村谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					101	
1-A3-336	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	坪谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					165	
1-A3-337	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	上中村谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					20	
1-A3-338	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	納谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					10	
1-A3-339	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	市倉谷川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					130	
1-A3-340	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	山口谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					105	
1-A3-341	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	田内谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					235	
1-A3-342	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	棚谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					145	
1-A3-343	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	加勢蛇川	火山砂防事業	堰堤工	琴浦町					100	
1-A3-344	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	上蛇ノ谷川	火山砂防事業	堰堤工	倉吉市					55	
1-A3-380	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	古長	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 350m	琴浦町					169	負担金含む
1-A3-381	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	山田	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 180m	三朝町					170	負担金含む
1-A3-382	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	山田 3	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 460m	三朝町					178	負担金含む
1-A3-383	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	徳本	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 170m	三朝町					100	負担金含む
1-A3-384	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	坂本 2	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 160m	三朝町					150	負担金含む
1-A3-385	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	巖城	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 130m	倉吉市					90	負担金含む H24:地域自主戦略交付金
1-A3-386	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	穴鴨1	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 170m	三朝町					12	負担金含む
1-A3-387	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	穴鴨2	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 105m	三朝町					12	負担金含む
1-A3-388	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	下西谷1	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 209m	三朝町					13	負担金含む
1-A3-389	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	下西谷2	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 149m	三朝町					12	負担金含む
1-A3-390	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	藤津1	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 590	湯梨浜町					25	負担金含む
1-A3-391	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	藤津2	急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 500	湯梨浜町					25	負担金含む
1-A3-400	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	福屋の奥谷川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					74	H23:地域自主戦略交付金
1-A3-401	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	長龍寺谷川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					178	H23 H24:地域自主戦略交付金
1-A3-402	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	下代小谷川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					150	H23 H24:地域自主戦略交付金
1-A3-403	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	森脇川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					160	H23 H24:地域自主戦略交付金
1-A3-404	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	武王谷川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					255	
1-A3-405	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	二部大谷川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					235	
1-A3-406	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	勸部川	通常砂防事業	堰堤工	伯耆町					135	
1-A3-407	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	奥絹屋	通常砂防事業	堰堤工	南部町					108	H22総流防
1-A3-408	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮の谷川	通常砂防事業	堰堤工	南部町					180	H22総流防 H23 H24:地域自主戦略交付金

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工程	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
1-A3-409	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	奥絹屋二 通常砂防事業	堰堤工	南部町						135		
1-A3-410	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	福成四 通常砂防事業	堰堤工	南部町						130		
1-A3-411	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	上鴨部一 通常砂防事業	堰堤工	南部町						130		
1-A3-412	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	大倉山川 通常砂防事業	堰堤工	南部町						15		
1-A3-413	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	武信 通常砂防事業	堰堤工	南部町						15		
1-A3-440	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	根雨原川 火山砂防事業	漂流保全工	伯耆町						139		
1-A3-441	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	本宮 火山砂防事業	堰堤工	淀江町						135		
1-A3-442	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	臼ヶ谷川 火山砂防事業	堰堤工	伯耆町						135		
1-A3-443	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	西原 火山砂防事業	堰堤工	米子市						130		
1-A3-444	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	宮原谷川 火山砂防事業	堰堤工	伯耆町						150		
1-A3-446	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	うつし谷川 火山砂防事業	堰堤工	伯耆町						130		
1-A3-447	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	奥山川 火山砂防事業	堰堤工	伯耆町						160		
1-A3-448	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	西原 火山砂防事業	堰堤工	米子市						60		
1-A3-480	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	福吉 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 150m	伯耆町		■	■	■	■	110	負担金含む H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-481	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	長山 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 250m	伯耆町		■	■	■	■	200	負担金含む H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-482	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	上細見南 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 345m	伯耆町						80	負担金含む	
1-A3-483	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	船越 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 220m	伯耆町		■	■	■	■	30	負担金含む H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-484	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	船越2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 200m	伯耆町		■	■	■	■	30	負担金含む H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-485	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	長山2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 160m	伯耆町						35	負担金含む	
1-A3-486	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	祇園町2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 400m	米子市						20	負担金含む	
1-A3-487	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	榎原2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 200m	米子市						20	負担金含む	
1-A3-500	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	銀山川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						5		
1-A3-501	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	原川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						18		
1-A3-502	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	坂本谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						70		
1-A3-503	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	中野川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						232		
1-A3-504	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	糠庄大谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						231		
1-A3-505	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	北の原谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町		■	■	■	■	296	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-506	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	友広谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						113		
1-A3-507	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	下萩谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						6		
1-A3-508	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	久曾谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						10		
1-A3-509	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	なつち谷川 通常砂防事業	漂流保全工	日南町		■	■	■	■	160	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-510	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	田ノ原川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						385		
1-A3-511	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	堀尾谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町						146		
1-A3-512	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	才オサコ谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町						250		
1-A3-513	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	荒田川 通常砂防事業	堰堤工	江府町						280		
1-A3-514	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	竜王谷川 通常砂防事業	堰堤工	江府町		■	■	■	■	215	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-515	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	三谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町		■	■	■	■	265	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-516	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	森谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町		■	■	■	■	175	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-517	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	石原谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町		■	■	■	■	205	H23 H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-518	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	谷田川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						185		
1-A3-519	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	姫宮下谷 通常砂防事業	堰堤工	日野町		■	■	■	■	183	H24: 地域自主戦略交付金	
1-A3-520	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	谷川谷川 通常砂防事業	堰堤工	日野町						55		
1-A3-521	砂防	一般	鳥取県	直接	-	火山砂防	-	佐陀川 火山砂防事業	堰堤工	伯耆町						100		
1-A3-525	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	狐谷 通常砂防事業	堰堤工	日南町						15		
1-A3-526	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	下石見谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						15		
1-A3-527	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	宮ノ谷川 通常砂防事業	堰堤工	日南町						15		
1-A3-528	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	ショウブ谷川 通常砂防事業	堰堤工	江府町						15		
1-A3-529	砂防	一般	鳥取県	直接	-	通常砂防	-	出ノ上川 通常砂防事業	堰堤工	江府町						15		
1-A3-570	砂防	一般	鳥取県	直接	-	地すべり	-	池ノ内 地すべり対策事業	集水井工等	江府町						31		
1-A3-580	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	市場 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 250m	日南町						4	負担金含む	
1-A3-581	砂防	一般	鳥取県	直接	-	急傾斜	-	久連3 急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工 L= 200m	江府町						167	負担金含む	
												小計(砂防事業)					27,952	
												うち旧社交金分					15,925	
												うち旧地域自主分					12,027	
												合計					62,715	
												うち旧社交金分					40,042	...A
												うち旧地域自主分					22,672	

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種		要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
												H22	H23	H24	H25	H26		
												合計						
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考		
C 効果促進事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
										H22	H23	H24	H25	H26				
1-C1-108	下水道	一般	鳥取市	直接	-	小水力発電	秋里終末処理場(小水力発電)	小水力発電	鳥取市						50			
1-C1-109	下水道	一般	鳥取市	直接	-	水処理改築	秋里終末処理場(水処理改築)	水処理改築	鳥取市						90			
1-C1-110	下水道	一般	鳥取市	直接	-	太陽光発電	千代水刈-ソーター(太陽光発電)	太陽光発電	鳥取市						5			
1-C1-202	下水道	一般	倉吉市	直接	-	側溝整備	倉吉(上井)排水区末端雨水側溝整備	雨水側溝 L=500m	倉吉市						30			
1-C1-204	下水道	一般	倉吉市	直接	-	側溝整備	倉吉(倉吉第1・第2)排水区末端雨水側溝	雨水側溝 L=240m	倉吉市						20			
1-C1-205	下水道	一般	倉吉市	直接	-	側溝整備	西倉吉第1排水区末端雨水側溝整備	雨水側溝 L=200m	倉吉市						10			
1-C1-212	下水道	一般	湯梨浜町	直接	-	管渠改築	東郷処理区	汚水管 L=3,000m	湯梨浜町						30			
1-C1-232	下水道	一般	北栄町	直接	-	改築	北条処理区	長寿命化対策	北栄町						23			
1-C1-312	下水道	一般	境港市	直接	-	雨水管渠整備	境港排水区末端管渠整備	雨水管 L=700m	境港市						20			
1-C2-31	河川	一般	倉吉市	直接	-	水防施設整備	水防拠点施設整備事業	水防対策室、備蓄倉庫整備	倉吉市						155			
1-C3-1	砂防	一般	鳥取県	直接	-	砂防施設点検	砂防施設点検事業	砂防施設点検	鳥取市 ほか						50			
												合計					483	
												うち旧社交金分					483	...C
												うち旧地域自主分					0	
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考		
1-C1-103	合流区域において分流化に要する雨水側溝の整備を行うことで、公共用水域の良好な水質環境の保持を図る。(1-A1-104)																	
1-C1-104	秋里処理区の管渠改築(1-A1-103)に接続する末端管渠等を整備することで、施設機能の維持、市民生活の安全確保を図る。																	
1-C1-105	合流改善区域において、雨水分離のための宅内改造費用を一部助成することで公共用水域の良好な水質環境の保持を図る。(1-A1-104)																	
1-C1-106	マンホール用トイレや、仮設ポンプ等応急資機材の購入・備蓄により震災に備える。(1-A1-103)																	
1-C1-107	計画想定以上の降雨の際の、緊急的な浸水対策施設を整備することで、浸水被害の軽減を図る。(1-A1-116)																	
1-C1-108	秋里終末処理場の長寿命化(1-A1-106)とあわせて整備することで、更なる維持管理コストの縮減を図る。																	
1-C1-109	秋里終末処理場の改築・長寿命化(1-A1-106)とあわせて整備することで、施設機能の維持、市民生活の安全確保を図る。																	
1-C1-110	千代水刈-ソーターの長寿命化(1-A1-107)とあわせて整備することで、更なる維持管理コストの縮減を図る。																	
1-C1-202	倉吉(上井)排水区末端雨水側溝(1-A1-202)を整備することで、浸水解消を図る。																	
1-C1-204	倉吉(倉吉第1・第2)排水区末端雨水側溝(1-A1-204)を整備することで、浸水被害の軽減を図る。																	
1-C1-205	西倉吉第1排水区末端雨水側溝(1-A1-205)を整備することで、浸水解消を図る。																	
1-C1-212	東郷処理区(改築・長寿命化)(1-A1-212)とあわせて整備することで、更なる維持管理コストの縮減を図る。																	
1-C1-232	北条処理区の管渠改築(1-A1-232)に接続するマンホール蓋を長寿命化することで、施設機能の維持、住民生活の安全確保を図る。																	
1-C1-312	境港排水区雨水管整備(1-A1-312)に接続する末端管渠を整備することで地域周辺の浸水被害の軽減を図る。																	
1-C2-31	由良川河川広域改修事業(1-A2-31)と一体となり水防拠点施設を整備することで、災害時に迅速な応急復旧工事を可能とし、減災効果の一層の向上を図る。																	
1-C3-1	砂防事業(1-A3)と一体となり砂防施設の点検・台帳整備をすることで、既存施設の有効活用を行い、県民生活の安全確保を図る。																	

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
その他関連する事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
1-A'1-101	下水道		鳥取市					秋里処理区		鳥取市						67	鳥取市における下水道地震対策計画(復興基本方針関連(全国防災))
1-A'1-102	下水道		鳥取市					秋里終末処理場		鳥取市						63	
	下水道		鳥取市					秋里終末処理場		鳥取市						67	
1-A'1-001	下水道		鳥取県					天神川流域下水道終末処理場		湯梨浜町						1,358	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 (防災・安全移行元)
1-A'1-101	下水道		鳥取市					秋里処理区		鳥取市						275	
1-A'1-102	下水道		鳥取市					千代水処理区		鳥取市						3,135	
1-A'1-106	下水道		鳥取市					秋里終末処理場		鳥取市						116	
	下水道		鳥取市					秋里終末処理場		鳥取市						1,327	
1-A'1-107	下水道		鳥取市					千代水クリンセンター		鳥取市						669	
	下水道		鳥取市					千代水クリンセンター		鳥取市						121	
1-A'1-109	下水道		鳥取市					幸町ポンプ場		鳥取市						158	
1-A'1-121	下水道		岩美町					浦富処理区		岩美町						64	
1-A'1-123	下水道		岩美町					大谷処理区		岩美町						30	
1-A'1-201	下水道		倉吉市					倉吉処理区		倉吉市						940	
1-A'1-221	下水道		琴浦町					東伯処理区		琴浦町						1,270	
1-A'1-222	下水道		琴浦町					赤碓処理区		琴浦町						1,266	
1-A'1-231	下水道		北栄町					大栄処理区		北栄町						566	
1-A'1-232	下水道		北栄町					北条処理区		北栄町						54	
1-A'1-301	下水道		米子市					内浜処理区		米子市						2,737	
1-A'1-302	下水道		米子市					外浜処理区		米子市						4,018	
1-A'1-303	下水道		米子市					淀江処理区		米子市						20	
1-A'1-311	下水道		境港市					境港処理区		境港市						2,300	
1-A'1-313	下水道		境港市					境港市下水道センター		境港市						900	
	下水道		境港市					境港市下水道センター		境港市						40	
1-A'1-314	下水道		境港市					液中継ポンプ場		境港市						300	
1-A'1-315	下水道		境港市					境港排水区		境港市						10	
1-A1-351	下水道		日吉津村					日吉津処理区		日吉津村						12	
												合計	21,883				
												うち旧社交金分	21,883	...A'			
												うち旧地域自主分	0				

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H23	H24	H25	H26	H27			
1-C'1-101	下水道		鳥取市				秋里処理区末端管渠整備		鳥取市						400	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  (防災・安全移行元)	
1-C'1-102	下水道		鳥取市				千代水処理区末端管渠整備		鳥取市					2,400			
1-C'1-121	下水道		岩美町				浦富処理区末端汚水管渠整備		岩美町					0			
1-C'1-123	下水道		岩美町				大谷処理区末端汚水管渠整備		岩美町					10			
1-C'1-201	下水道		倉吉市				倉吉処理区末端管渠整備		倉吉市					200			
1-C'1-221	下水道		琴浦町				東伯処理区末端汚水管渠整備		琴浦町					156			
1-C'1-222	下水道		琴浦町				赤碓処理区末端汚水管渠整備		琴浦町					148			
1-C'1-301	下水道		米子市				内浜処理区末端汚水管渠整備		米子市					560			
1-C'1-302	下水道		米子市				外浜処理区末端汚水管渠整備		米子市					840			
1-C'1-311	下水道		境港市				境港処理区末端管渠整備		境港市					640			
1-C'1-315	下水道		境港市				境港排水区末端管渠整備		境港市					20			
合計												5,374					
うち旧社交金分												5,374	...C'				
うち旧地域自主分												0					

全国防災、社会資本整備総合交付金との合計チェック(旧地域自主戦略交付金は除く)

全体事業費	合計 (A+B+C)	40,525 百万円	A	40,042 百万円	B	0	C	483		
全体事業費	合計 (A'+B'+C')	27,257 百万円	A'	21,883 百万円	B'	0	C'	5,374	効果促進事業費の割合 (C+C')/((A+A')+(B+B')+(C+C'))	8.6%