

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月07日

計画の名称	兵庫県における土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	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	兵庫県, 神戸市, 姫路市, 明石市, 西宮市, 洲本市, 芦屋市, 伊丹市, 相生市, 豊岡市, 加古川市, 赤穂市, 西脇市, 宝塚市, 三木市, 高砂市, 川西市, 小野市, 三田市, 加西市, 丹波篠山市, 養父市, 丹波市, 南あわじ市, 朝来市, 淡路市, 宍粟市, 加東市, たつの市, 猪名川町, 多可町, 市川町, 福崎町, 神河町, 太子町, 上郡町, 佐用町, 香美町, 新温泉町												
計画の目標	頻発する風水害に備えて土砂災害対策などを推進し、災害に強い県土をつくり県民の生命及び財産を守る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	130,601	A	122,724	B	0	C	295	D	7,582	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.22	%

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	中間目標値	最終目標値
		R03当初	R05末	R07末
1	兵庫県における土砂災害のおそれのある危険区域のうち、対策工事に着手した危険箇所を2,661箇所(R3)から3,034箇所(R7)に増加 兵庫県内における対策工事が着手された土砂災害のおそれのある危険箇所（要対策箇所） 対策工事が着手された危険箇所数 / 土砂災害のおそれのある危険箇所数	27%	%	31%

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-001	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	塩屋谷川	砂防堰堤工	神戸市						200	1.62	-
	A04-002	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	武庫川	山腹保全工	宝塚市 他						36,000		-
	A04-003	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	伏見台北谷川	砂防堰堤工	川辺郡猪名川町						200		-
	A04-004	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	丸岡谷川	砂防堰堤工	三田市						210	16.62	-
	A04-005	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	藍本東谷川	砂防堰堤工	三田市						150	3.43	-
	A04-006	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町						150		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-007	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	宝来谷川	砂防堰堤工	西脇市						150	-	
	A04-008	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	太郎太夫川	砂防堰堤工	多可郡多可町						150	-	
	A04-009	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥荒田下谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町						170	8.31	-
	A04-010	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大小谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町						170	6.96	-
	A04-011	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	夢前台西川	砂防堰堤工	姫路市						110	18.13	-
	A04-012	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下瀬加西山川	砂防堰堤工	神崎郡市川町						150	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-013	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	二ヶ谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町					150		-	
	A04-014	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	古屋谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町					150		-	
	A04-015	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	足尾谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町					150	8.79	-	
	A04-016	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	福本上谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町					150	21.48	-	
	A04-017	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥谷川中谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町					120	15.79	-	
	A04-018	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	山崎川	砂防堰堤工	神崎郡福崎町					120		-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-019	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	白山川	砂防堰堤工	神崎市市川町						120	-	
	A04-020	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高朝田川左支溪	砂防堰堤工	神崎郡神河町						150	-	
	A04-021	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	クズリ谷川下谷	砂防堰堤工	神崎郡神河町						250	-	
	A04-022	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	吹上谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町						170	-	
	A04-023	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	尻太谷川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町						200	-	
	A04-024	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	石生谷川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						200	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-025	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	森谷川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町						150	11.01	-
	A04-026	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	板屋谷川(1)	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						150		-
	A04-027	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	板屋谷2川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						150		-
	A04-028	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	イカキ谷川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						150		-
	A04-029	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大鹿谷川	砂防堰堤工	赤穂市						180	30.77	-
	A04-030	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥休治川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						180	24.45	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-031	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	殿谷上川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町						170	16.34	-
	A04-032	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	別所原川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						200	12.75	-
	A04-033	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高山大谷川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						220	10.99	-
	A04-034	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	榎谷川	砂防堰堤工	たつの市						150		-
	A04-035	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	坊垣内川	砂防堰堤工	たつの市						150		-
	A04-036	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	福田川(1)	砂防堰堤工	たつの市						150	25.94	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-037	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	松尾川	砂防堰堤工	揖保郡太子町						150	-	
	A04-038	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上ノ山川	砂防堰堤工	宍粟市						150	-	
	A04-039	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	神工山川	砂防堰堤工	宍粟市						110	-	
	A04-040	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	井内川	砂防堰堤工	宍粟市						150	9.85	-
	A04-041	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	岡川	砂防堰堤工	宍粟市						200	5.64	-
	A04-042	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	セドの谷川	砂防堰堤工	宍粟市						155	-	



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-043	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	畦の谷川	砂防堰堤工	宍粟市						306	-	
	A04-044	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小谷川	砂防堰堤工	宍粟市						150	-	
	A04-045	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	柳谷川	砂防堰堤工	宍粟市						250	4.24	-
	A04-046	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	百合地南川	砂防堰堤工	豊岡市						160	16.86	-
	A04-047	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大谷川	砂防堰堤工	豊岡市						150	-	
	A04-048	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	入佐川左支溪	砂防堰堤工	豊岡市						360	8.02	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-049	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	左支溪第二	砂防堰堤工	豊岡市						150	27.83	-
	A04-050	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	市場北谷川	砂防堰堤工	豊岡市						200	2.54	-
	A04-051	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	樫谷川	砂防堰堤工	豊岡市						170	2.72	-
	A04-052	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	井土北谷川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						233		-
	A04-053	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	田中川(2)	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						180		-
	A04-054	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	田中川(1)	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						160	13.79	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-055	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	寺谷下川	砂防堰堤工	朝来市						150	11.12	-
	A04-056	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高谷川	砂防堰堤工	朝来市						200	11.83	-
	A04-057	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	駅前川	砂防堰堤工	養父市						150	14.04	-
	A04-058	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	市夜ヶ谷川	砂防堰堤工	養父市						220	2.22	-
	A04-059	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	栃原口川	砂防堰堤工	朝来市						220	8.23	-
	A04-060	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	南田井川	砂防堰堤工	丹波市						150		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-061	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上ノ山谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						235	-	
	A04-062	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	鴨内川	砂防堰堤工	丹波市						800	2.03	-
	A04-063	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	安口川	砂防堰堤工	丹波篠山市						150	-	
	A04-064	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	黒石谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						180	5.19	-
	A04-065	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小野小谷川	砂防堰堤工	丹波市						170	16.71	-
	A04-066	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	妙見谷川	砂防堰堤工	丹波市						150	11.34	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-067	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	安坂北谷川	砂防堰堤工	洲本市						140	11.61	-
	A04-068	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	住吉谷川	砂防堰堤工	淡路市						230	12.46	-
											小計						48,269		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-069	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	グリーンベルト対策急傾斜地崩壊対策事業	法面工	神戸市						3,600		-
	A06-070	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	花山台(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						100	8.32	-
	A06-071	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大原(4)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						110	8.48	-
	A06-072	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	有馬(3)-2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						100	5.19	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-073	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	北五葉(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	神戸市						140	8.47	-
	A06-074	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	塩屋(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	法柵工	神戸市						100	7.18	-
	A06-075	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	中野(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西宮市						170	3.17	-
	A06-076	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	奥池(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	芦屋市						280	3.67	-
	A06-077	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	名塩(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西宮市						120	4.20	-
	A06-078	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	塔の町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宝塚市						220	21.77	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-079	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小林地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	三木市						250	-	
	A06-080	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福住地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	加西市						150	4.65	-
	A06-081	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	鍛冶(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神崎郡神河町						220	4.61	-
	A06-082	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	破風(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	姫路市						300	-	-
	A06-083	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	岡町(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						130	8.07	-
	A06-084	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	太尾地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						300	-	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-085	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	白鳥台(7)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						180	12.04	-
	A06-086	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	木場地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						155		-
	A06-087	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	苔編(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						120	9.08	-
	A06-088	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	川西地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						180	6.77	-
	A06-089	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	白国地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						150	10.20	-
	A06-090	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	洞竜(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂市						280	1.72	-



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-091	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	奥金近(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						280	2.70	-
	A06-092	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	横畑地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						217		-
	A06-093	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	御蔵地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂市						260	2.05	-
	A06-094	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	真盛(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						150	4.63	-
	A06-095	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	三日月(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						115	4.86	-
	A06-096	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大願寺(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						120	5.47	-

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-097	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	新宮(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	たつの市						294		-	
	A06-098	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福田(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	たつの市						110	13.62	-	
	A06-099	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	吉島(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	たつの市						160	3.00	-	
	A06-100	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	東保(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	揖保郡太子町						140	3.56	-	
	A06-101	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	川井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						316		-	
	A06-102	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	安積地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						240	2.92	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-103	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	五十波(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						180	-	
	A06-104	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	出石地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						300	3.87	-
	A06-105	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	梶原地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						625	-	
	A06-106	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	飯谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						128	-	
	A06-107	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	桃島(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						291	-	
	A06-108	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	奥野(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						330	1.71	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-109	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	中陰(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						490	-	
	A06-110	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	上陰高屋地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	豊岡市						271	-	
	A06-111	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福田第八地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						141	3.76	-
	A06-112	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	九日市上町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						250	-	
	A06-113	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	九日市上町(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						100	7.50	-
	A06-114	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	日影地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡香美町						300	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-115	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	飯野(3)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						105	-	
	A06-116	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小三尾地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						100	5.01	-
	A06-117	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大野(1)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡香美町						160	3.45	-
	A06-118	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	市午(2)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡香美町						200	-	-
	A06-119	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	熊波(2)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡香美町						200	-	-
	A06-120	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	高井(2)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	美方郡香美町						180	4.83	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-121	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	和田(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡香美町						260	3.21	-
	A06-122	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	隼人地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡香美町						130	3.62	-
	A06-123	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	三谷緑町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						200		-
	A06-124	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大明神地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						102		-
	A06-125	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小路頃(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						200		-
	A06-126	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	比治地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						252	3.79	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-127	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	椿色(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						140	4.20	-
	A06-128	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	相地地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						140	3.59	-
	A06-129	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	万々谷(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						140	4.74	-
	A06-130	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	山田(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						290	3.70	-
	A06-131	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	犬岡地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						230		-
	A06-132	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	北御油(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						130	3.51	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-133	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	一印谷(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						270	2.36	-
	A06-134	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	北中地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						250	3.76	-
	A06-135	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	新才(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						250	3.54	-
	A06-136	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	野村地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						250	2.48	-
	A06-137	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	一印谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						130	3.77	-
	A06-138	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	和田(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						300	2.75	-



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-139	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	尾端(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						120	-	
	A06-140	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	宇山地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	洲本市						110	4.16	
											小計						18,002		
砂防事業	A04-141	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	墓ヶ谷川	砂防堰堤工	西宮市						235	2.10	
	A04-142	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上陰東谷川	砂防堰堤工	豊岡市						200	4.96	
	A04-143	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	長砂川	砂防堰堤工 2基	丹波市						300	-	
	A04-144	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	柏原東谷川	砂防堰堤工	川辺郡猪名川町						150	14.60	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-145	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	不動ヶ谷川	砂防堰堤工	西脇市						120	-	
	A04-146	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	三ツ森谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町						240	-	
	A04-147	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	滝谷川(2)	砂防堰堤工	姫路市						140	-	
	A04-148	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	古瀬畑川	砂防堰堤工	姫路市						150	-	
	A04-149	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	三谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町						150	-	
	A04-150	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	山田下谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町						180	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-151	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	青木川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町						220	-	
	A04-152	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上ノ谷川	砂防堰堤工	宍粟市						250	-	
	A04-153	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	尾鼻川(1)	砂防堰堤工	宍粟市						170	-	
	A04-154	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	樋の谷川	砂防堰堤工	宍粟市						220	-	
	A04-155	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	空山川	砂防堰堤工	宍粟市						160	-	
	A04-156	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	平田川	砂防堰堤工	豊岡市						180	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-157	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						200	7.70	-
	A04-158	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	赤崎川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						150		-
	A04-159	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	ササンベ川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						200	4.96	-
	A04-160	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥山川	砂防堰堤工	丹波市						250	18.41	-
	A04-161	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上油利川	砂防堰堤工	丹波市						200		-
	A04-162	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	飛吉谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						150		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-163	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	道久谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						150	-	
	A04-164	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	浜川	砂防堰堤工	淡路市						180	-	
											小計						4,545		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-165	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	丹東(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂郡上郡町						190	9.38	
	A06-166	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	林崎(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						150	6.49	
	A06-167	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下秋里(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						224	3.39	
	A06-168	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大願寺(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						110	4.17	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-169	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	西本村地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	南あわじ市						140	5.44	-	
												小計						814		
砂防事業	A04-170	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	八多川	砂防堰堤工	神戸市						110		-	
	A04-171	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	右支溪西ノ池川	砂防堰堤工	神戸市						110		-	
	A04-172	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	籠谷川	砂防堰堤工	西脇市						150	7.15	-	
	A04-173	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	仙願寺川	砂防堰堤工	丹波篠山市						150		-	
	A04-174	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	曼田良川	砂防堰堤工	丹波市						150		-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											小計						670		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-175	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	溝谷(2)地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	朝来市						150		-
											小計						150		
砂防事業	A04-176	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂 防	-	藍那西ノ町右支溪	砂防堰堤工	神戸市						170	2.64	-
	A04-177	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂 防	-	川上左谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町						170		-
	A04-178	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂 防	-	イガン谷川	砂防堰堤工	神崎郡市川町						120		-
	A04-179	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂 防	-	寺外川支溪流	砂防堰堤工	豊岡市						200	3.47	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-180	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	センダ川(2)	砂防堰堤工	美方郡香美町						210	8.24	-
	A04-181	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	藤坂谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						170	2.61	-
	A04-182	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下竹の内谷川	砂防堰堤工	丹波市						190	4.86	-
												小計					1,230		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-183	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	由良地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	洲本市						280	5.11	-
	A06-184	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	糸田(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						150	4.64	-
	A06-185	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福住(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						200	2.60	-



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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-186	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	安浦(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	洲本市						100	4.87	-	
	A06-187	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	つつじが丘(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						100	6.98	-	
	A06-188	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	青葉台一丁目(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	西宮市						130	7.76	-	
												小計						960		
砂防事業	A04-189	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下母子谷川	砂防堰堤工	三田市						170	9.03	-	
	A04-190	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥猪篠川第7右支渓	砂防堰堤工	神崎郡神河町						140	4.69	-	
A04-191	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	カジヤ谷(1)川	砂防堰堤工	宍粟市						170	19.63	-		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-192	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	古木谷川	砂防堰堤工	宍粟市						250	6.40	-
	A04-193	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥赤西中谷	砂防堰堤工	豊岡市						150		-
	A04-194	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥赤西谷	砂防堰堤工	豊岡市						150		-
	A04-195	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下塚川	砂防堰堤工	朝来市						200	7.75	-
	A04-196	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大戈川	砂防堰堤工	朝来市						180	3.80	-
	A04-197	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	桧谷川	砂防堰堤工	朝来市						150	43.10	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-198	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高柳川	砂防堰堤工	養父市						170	7.39	-
											小計								
急傾斜地崩壊対策事業	A06-199	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	西大池(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						70	21.22	-
	A06-200	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	東畦野(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	川西市						300	8.88	-
	A06-201	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	栄町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						70	9.71	-
	A06-202	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	般若寺地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						240	4.27	-
	A06-203	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	藍本(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	三田市						210	10.20	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
急傾斜地崩壊対策事業	A06-204	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福住(2)地区急傾斜地崩壊 対策工事	擁壁工	豊岡市						390	3.34	-
	A06-205	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	竹ノ内地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	朝来市						240	5.49	-
											小計						1,520		
地すべり対策事業	A05-206	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	高坂地区地すべり対策事 業	アンカー工	美方郡香美町						100	4.82	-
	A05-207	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	灘大川地区地すべり対策 事業	アンカー工	南あわじ市						100		-
											小計						200		
その他総合的な治水 事業	A08-208	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・ 砂防等	-	阪神・淡路圏域総合流域 防災事業	情報基盤	神戸市、他9市1 町						200		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-209	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・砂防等	-	加古川圏域総合流域防災事業	情報基盤	明石市、他9市2町						100	-	
	A08-210	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・砂防等	-	西播・中播圏域総合流域防災事業	情報基盤	姫路市、他4市6町						100	-	
	A08-211	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・砂防等	-	円山川・但馬圏域総合流域防災事業	情報基盤	豊岡市、他2市2町						100	-	
	A08-212	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	阪神・淡路圏域総合流域防災事業	砂防事業等	神戸市、他9市1町						2,000	-	
	A08-213	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	加古川圏域総合流域防災事業	砂防事業等	明石市、他9市2町						2,000	-	
	A08-214	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	西播・中播圏域総合流域防災事業	砂防事業等	姫路市、他4市6町						2,000	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-215	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	円山川・但馬圏域総合流域防災事業	砂防事業等	豊岡市、他2市2町						2,000	-	
	A08-216	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	阪神・淡路圏域総合流域防災事業	長寿命化計画	神戸市、他9市1町						300	-	
	A08-217	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	加古川圏域総合流域防災事業	長寿命化計画	明石市、他9市2町						300	-	
	A08-218	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	西播・中播圏域総合流域防災事業	長寿命化計画	姫路市、他4市6町						300	-	
	A08-219	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	-	円山川・但馬圏域総合流域防災事業	長寿命化計画	豊岡市、他2市2町						300	-	
												小計						9,700	
	砂防事業	A04-220	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中尾谷川	砂防堰堤工	神戸市						2,200	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-221	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	愛宕川	砂防堰堤工	神戸市						200	25.96	-
	A04-222	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	平井小谷川	砂防堰堤工	猪名川町						120	33.42	-
	A04-223	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	池内川(1)	砂防堰堤工	加古川市						220	4.99	-
	A04-224	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	池内川(2)	砂防堰堤工	加古川市						220	9.81	-
	A04-225	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	善坊川左二	砂防堰堤工	加西市						210	4.23	-
	A04-226	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	畑谷2川	砂防堰堤工	加西市						210	36.37	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-227	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	道山川	砂防堰堤工	加西市						210	6.84	-
	A04-228	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	津万川右支溪第二	砂防堰堤工	西脇市						190	8.44	-
	A04-229	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	畑谷川左支溪第一	砂防堰堤工	西脇市						190	6.54	-
	A04-230	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	宮床谷川	砂防堰堤工	多可町						150	10.24	-
	A04-231	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中谷川	砂防堰堤工	多可町						220	1.85	-
	A04-232	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	菅生川	砂防堰堤工	姫路市						200	40.32	-



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-233	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大山上谷川	砂防堰堤工	神河町						140	7.65	-
	A04-234	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	春日神社谷川	砂防堰堤工	神河町						170	5.11	-
	A04-235	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大鹿谷川(2)	砂防堰堤工	赤穂市						220	47.88	-
	A04-236	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	宮ノ谷川	砂防堰堤工	上郡町						250	7.71	-
	A04-237	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	船谷大地川	砂防堰堤工	上郡町						180	19.08	-
	A04-238	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	山手川	砂防堰堤工	相生市						230	3.86	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-239	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	住吉川	砂防堰堤工	たつの市						140	21.16	-
	A04-240	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	景雲寺川(2)	砂防堰堤工	たつの市						160	86.12	-
	A04-241	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	東村(3)川	砂防堰堤工	たつの市						160	13.12	-
	A04-242	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下原川2	砂防堰堤工	太子町						150	17.32	-
	A04-243	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小坂川	砂防堰堤工	豊岡市						900	7.06	-
	A04-244	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高屋東川	砂防堰堤工	豊岡市						160	36.85	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-245	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	三原南谷川	砂防堰堤工	豊岡市						220	8.21	-
	A04-246	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	太田川左支溪第3	砂防堰堤工	豊岡市						200	6.51	-
	A04-247	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	太田川左支溪1	砂防堰堤工	豊岡市						140	13.78	-
	A04-248	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小島神社川	砂防堰堤工	豊岡市						170	16.20	-
	A04-249	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	赤花川	砂防堰堤工	豊岡市						200	7.69	-
	A04-250	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥岩川	砂防堰堤工	豊岡市						140	10.42	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-251	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	猪ノ谷川	砂防堰堤工	香美町						190	4.79	-
	A04-252	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大糠川	砂防堰堤工	香美町						230	3.40	-
	A04-253	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中川(2)	砂防堰堤工	香美町						170	14.20	-
	A04-254	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上計川(1)	砂防堰堤工	香美町						200	35.74	-
	A04-255	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上計川(2)	砂防堰堤工	香美町						150	47.05	-
	A04-256	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小又川(1)	砂防堰堤工	新温泉町						120	6.26	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-257	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小又川(2)	砂防堰堤工	新温泉町						120	6.39	-
	A04-258	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	八日市川	砂防堰堤工	新温泉町						140	11.23	-
	A04-259	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	柴山川(1)	砂防堰堤工	香美町						170	23.14	-
	A04-260	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	柴山川(2)	砂防堰堤工	香美町						170	21.47	-
	A04-261	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下宮垣川	砂防堰堤工	養父市						120	6.66	-
	A04-262	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	若宮川	砂防堰堤工	養父市						120	12.10	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-263	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	石原川	砂防堰堤工	養父市						250	14.40	-
	A04-264	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大谷川	砂防堰堤工	朝来市						150	57.67	-
	A04-265	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	平谷川	砂防堰堤工	養父市						200	19.84	-
	A04-266	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上溝谷川	砂防堰堤工	朝来市						200	10.57	-
	A04-267	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大谷川	砂防堰堤工	養父市						180	26.99	-
	A04-268	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	小田和川	砂防堰堤工	朝来市						200	11.80	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-269	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	森ザコ川	砂防堰堤工	朝来市						170	32.16	-
	A04-270	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	本郷谷川	砂防堰堤工	養父市						150	8.92	-
	A04-271	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	下塩谷川	砂防堰堤工	養父市						170	1.31	-
	A04-272	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	高瀬川	砂防堰堤工	朝来市						120	20.62	-
	A04-273	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	ウルシ谷川	砂防堰堤工	朝来市						250	31.03	-
	A04-274	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	寺の上川	砂防堰堤工	朝来市						250	57.67	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-275	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	野田川	砂防堰堤工	丹波市						150	44.54	-
	A04-276	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	南多田田中谷川	砂防堰堤工	丹波市						150	99.44	-
	A04-277	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	文室谷川	砂防堰堤工	丹波市						150	20.31	-
	A04-278	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	イヤノ谷川	砂防堰堤工	丹波市						200	5.26	-
	A04-279	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	清水谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						180	6.92	-
	A04-280	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	三宅川	砂防堰堤工	南あわじ市						150	95.86	-
											小計						13,640		



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-281	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	戸谷(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						150	15.79	-
	A06-282	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	みどり丘(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						175	12.50	-
	A06-283	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	目坂(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂市						161		-
	A06-284	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	観音寺(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	上郡町						70	3.35	-
	A06-285	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	高谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂市						106	8.66	-
	A06-286	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	野々上地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						210	5.27	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-287	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	桃島(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						230	4.08	-
	A06-288	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下塚(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						200	4.25	-
	A06-289	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	西地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	香美町						467		-
	A06-290	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	板仕野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	香美町						195	4.32	-
	A06-291	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	川会(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	香美町						225	4.09	-
	A06-292	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	仁蓮寺地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新温泉町						240	2.93	-

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-293	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	用土地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新温泉町						113	10.28	-	
	A06-294	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	家ノ前(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	香美町						110	3.84	-	
	A06-295	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	高井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	香美町						185	5.56	-	
	A06-296	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	外野(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						458		-	
	A06-297	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	山田(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						140	14.10	-	
	A06-298	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	出合(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						250	4.93	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-299	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						150	4.52	-
	A06-300	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	内海(6)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						150	9.12	-
	A06-301	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	秋葉台(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						300	6.76	-
	A06-302	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大山上地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						300	5.24	-
	A06-303	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小稗(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						120		-
	A06-304	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	井根口地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						110		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-305	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	仁尾(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	南あわじ市						202	9.11	-
	A06-306	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	向谷(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	南あわじ市						441	7.98	-
											小計						5,458		
地すべり対策事業	A05-307	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	柳谷地区地すべり対策事業	アンカー工	神戸市						100		-
											小計						100		
砂防事業	A04-308	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	西山川	砂防堰堤工	神崎郡市川町						120	8.77	-
	A04-309	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥猪篠第六右支溪	砂防堰堤工	神崎郡神河町						120	8.75	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-310	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	東町2川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						150	29.10	-
	A04-311	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	旭6川	砂防堰堤工	相生市						130		-
	A04-312	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	旭7川	砂防堰堤工	相生市						105		-
	A04-313	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	菅原町2川	砂防堰堤工	相生市						145	22.61	-
	A04-314	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	湯ノ郷川	砂防堰堤工	宍粟市						200	64.54	-
	A04-315	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	ウバガ谷川	砂防堰堤工	宍粟市						110	39.77	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-316	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	鍛冶屋川	砂防堰堤工	豊岡市						150	5.80	-
	A04-317	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中宮北谷川	砂防堰堤工	美方郡香美町						150	6.72	-
	A04-318	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	天地面川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						160	5.83	-
	A04-319	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	カンダキ川	砂防堰堤工	養父市						250	8.73	-
	A04-320	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	西山川	砂防堰堤工	朝来市						250	8.77	-
											小計						2,040		
地すべり対策事業	A05-321	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	祖岡地区地すべり対策事業	アンカー工	美方郡香美町						150		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
地すべり対策事業	A05-322	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	境地区地すべり対策事業	アンカー工	美方郡香美町						150	-	
											小計						300		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-323	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大歳馬場地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市						160	-	
	A06-324	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	青葉台二丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西宮市						150	-	
										小計						310			
砂防事業	A04-325	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	午房谷川	砂防堰堤工	神河町						140	4.29	-
	A04-326	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	天狗谷川	砂防堰堤工	西宮市						150	6.79	-



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-327	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	ヤケリ谷川	砂防堰堤工	西宮市						180	36.35	-
	A04-328	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	上山口谷(1)川	砂防堰堤工	西宮市						150	11.07	-
	A04-329	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	津万川右支溪第一	砂防堰堤工	西脇市						180	24.88	-
	A04-330	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥ヶ谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町						180	46.95	-
	A04-331	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	西蒲田川	砂防堰堤工	姫路市						150	47.45	-
	A04-332	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	緑兵右谷川	砂防堰堤工	姫路市						200	24.16	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-333	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	当田川左支溪	砂防堰堤工	姫路市						200	45.23	-
	A04-334	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中の谷川左支溪	砂防堰堤工	神崎郡神河町						170	17.58	-
	A04-335	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中島川	砂防堰堤工	神崎郡神河町						180	3.56	-
	A04-336	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	平石川	砂防堰堤工	神崎郡市川町						160	2.83	-
	A04-337	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	居屋谷川	砂防堰堤工	神崎郡市川町						150	5.51	-
	A04-338	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大鹿谷川(3)	砂防堰堤工	赤穂市						250	15.32	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-339	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	山野里川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町						180	22.48	-
	A04-340	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	宮ノ下谷川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町						160	19.86	-
	A04-341	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	ごうら川	砂防堰堤工	たつの市						180	128.29	-
	A04-342	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	景雲寺川(3)	砂防堰堤工	たつの市						160	12.26	-
	A04-343	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中村川	砂防堰堤工	宍粟市						270	11.92	-
	A04-344	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	水戸谷川	砂防堰堤工	宍粟市						250	16.08	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-345	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	イオト谷川	砂防堰堤工	宍粟市						180	4.55	-
	A04-346	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	大河内川	砂防堰堤工	宍粟市						300	1.53	-
	A04-347	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	倉見川	砂防堰堤工	豊岡市						150	15.52	-
	A04-348	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中川(3)	砂防堰堤工	美方郡香美町						180	7.10	-
	A04-349	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	中ヶ谷川	砂防堰堤工	美方郡香美町						250	6.53	-
	A04-350	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	田井西川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町						150	8.57	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-351	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	オカイ谷川	砂防堰堤工	養父市						250	2.60	-
	A04-352	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	奥の谷川	砂防堰堤工	養父市						220	2.71	-
	A04-353	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	羽瀨川	砂防堰堤工	朝来市						180	16.24	-
	A04-354	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	和谷川	砂防堰堤工	朝来市						250	1.95	-
	A04-355	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	北石住谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市						160	9.00	-
	A04-356	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	笹路川	砂防堰堤工	丹波市						260	4.68	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-357	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	二間塚川	砂防堰堤工	丹波市						180	3.43	-
	A04-358	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	園出川	砂防堰堤工	淡路市						150	9.55	-
											小計						6,500		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-359	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下畑(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	神戸市垂水区						80	5.06	-
	A06-360	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下畑(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	神戸市垂水区						90	17.24	-
	A06-361	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	不計地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神戸市須磨区						130	11.66	-
	A06-362	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	鎌倉(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	川辺郡猪名川町						320	5.86	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-363	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	中須加院地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	姫路市						100	9.17	-
	A06-364	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大河(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	神崎郡神河町						150	14.26	-
	A06-365	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大鹿谷(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂市						160	3.80	-
	A06-366	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	梅谷(5)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	赤穂郡上郡町						200	3.16	-
	A06-367	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	塩谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						200	4.41	-
	A06-368	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	宗行地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						90	5.81	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-369	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	清水地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						100	5.85	-
	A06-370	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大願寺(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						80	7.32	-
	A06-371	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	カジ屋地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						260	3.63	-
	A06-372	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	山脇地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						230	5.81	-
	A06-373	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下庵地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐用郡佐用町						110	5.32	-
	A06-374	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	片山a地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	たつの市						250	7.61	-



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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-375	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	片山小宅台地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	たつの市						140	13.47	-	
	A06-376	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	宮ノ元(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						140	3.28	-	
	A06-377	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	糺屋A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宍粟市						150	3.05	-	
	A06-378	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	谷山地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						140	14.22	-	
	A06-379	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	佐田(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						110	5.30	-	
	A06-380	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	奥矢根(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						150	6.36	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-381	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	山本地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	豊岡市						300	7.12	-
	A06-382	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	和田地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡香美町						100	13.30	-
	A06-383	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	藤尾地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						150	3.08	-
	A06-384	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	竹田(6)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						160	4.29	-
	A06-385	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	古市地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	美方郡新温泉町						120	3.63	-
	A06-386	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	葛畑(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	養父市						100	7.08	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-387	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	出合地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						120	3.89	-
	A06-388	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	栢原(7)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						170	2.70	-
	A06-389	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	円山(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						130	9.85	-
	A06-390	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	新堂(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	朝来市						100	5.80	-
	A06-391	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	森地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						100	6.36	-
	A06-392	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	国領(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						276	5.60	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-393	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	小稗(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						130	6.60	-
	A06-394	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	下板井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						350	5.71	-
	A06-395	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	北御油(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						110	3.95	-
	A06-396	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	惣持(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						110	4.00	-
	A06-397	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	鹿場(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						130	6.85	-
	A06-398	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	見長(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波市						200	4.79	-

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-399	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	大山宮地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	丹波篠山市						110	8.55	-	
	A06-400	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	片浜地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	淡路市						90	9.50	-	
	A06-401	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	由良中野町(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	洲本市						150	9.96	-	
												小計						6,586		
												合計						122,724		

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-001	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知業務	土砂災害ハザード情報の周知	神戸市、他27市10町						25	-		
	土砂災害警戒区域等をGISシステムで公表する等によりハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-002	総合治水	一般	神戸市	直接	神戸市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	神戸市							40	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-003	総合治水	一般	姫路市	直接	姫路市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	姫路市							5	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
C08-004	総合治水	一般	明石市	直接	明石市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	明石市							5	-		
ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																				
C08-005	総合治水	一般	西宮市	直接	西宮市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	西宮市							10	-		
ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																				
C08-006	総合治水	一般	洲本市	直接	洲本市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	洲本市							5	-		
ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																				

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-007	総合治水	一般	芦屋市	直接	芦屋市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	芦屋市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-008	総合治水	一般	伊丹市	直接	伊丹市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	伊丹市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-009	総合治水	一般	相生市	直接	相生市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	相生市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-010	総合治水	一般	豊岡市	直接	豊岡市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	豊岡市						0	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-011	総合治水	一般	加古川市	直接	加古川市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	加古川市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-012	総合治水	一般	赤穂市	直接	赤穂市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	赤穂市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-013	総合治水	一般	西脇市	直接	西脇市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	西脇市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-014	総合治水	一般	宝塚市	直接	宝塚市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	宝塚市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-015	総合治水	一般	三木市	直接	三木市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	三木市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-016	総合治水	一般	高砂市	直接	高砂市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	高砂市						0	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-017	総合治水	一般	川西市	直接	川西市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	川西市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-018	総合治水	一般	小野市	直接	小野市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	小野市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			



C 効果促進事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-019	総合治水	一般	三田市	直接	三田市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	三田市						5	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		
	C08-020	総合治水	一般	加西市	直接	加西市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	加西市						5	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		
	C08-021	総合治水	一般	丹波篠山市	直接	丹波篠山市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	丹波篠山市						5	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		
	C08-022	総合治水	一般	養父市	直接	養父市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	養父市						5	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		
	C08-023	総合治水	一般	丹波市	直接	丹波市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	丹波市						0	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		
	C08-024	総合治水	一般	南あわじ市	直接	南あわじ市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	南あわじ市						10	-	
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																		

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-025	総合治水	一般	朝来市	直接	朝来市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	朝来市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-026	総合治水	一般	淡路市	直接	淡路市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	淡路市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-027	総合治水	一般	宍粟市	直接	宍粟市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	宍粟市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-028	総合治水	一般	加東市	直接	加東市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	加東市						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-029	総合治水	一般	たつの市	直接	たつの市	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	たつの市						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-030	総合治水	一般	猪名川町	直接	猪名川町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	猪名川町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-031	総合治水	一般	多可町	直接	多可町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	多可町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-032	総合治水	一般	市川町	直接	市川町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	市川町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-033	総合治水	一般	福崎町	直接	福崎町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	福崎町						10	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-034	総合治水	一般	神河町	直接	神河町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	神河町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-035	総合治水	一般	太子町	直接	太子町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	太子町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-036	総合治水	一般	上郡町	直接	上郡町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	上郡町						0	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			

C 効果促進事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-037	総合治水	一般	佐用町	直接	佐用町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	佐用町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-038	総合治水	一般	香美町	直接	香美町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	香美町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-039	総合治水	一般	新温泉町	直接	新温泉町	情報・砂防等	-	土砂災害ハザード情報周知事業	土砂災害ハザード情報の周知	新温泉町						5	-		
	ハザードマップや看板等により、土砂災害ハザード情報を周知し、災害時における住民の適切な対応を促し、被害軽減を図る。																			
	C08-040	総合治水	一般	猪名川町	直接	猪名川町	情報・砂防等	-	箇所別土砂災害危険度予測システム構築業務	箇所別土砂災害危険度予測システムの構築	猪名川町						15	-		
	豪雨時の土砂災害の地域的・時間的危険度を判定するシステムを構築することにより、住民に安全な避難行動を促す。																			
												小計						295		
												合計						295		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D17-001	地籍整備	一般	兵庫県	間接	三田市	-	-	三田市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.10km2	三田市						20	-	
	基幹事業（A08-212）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-002	地籍整備	一般	兵庫県	間接	猪名川町	-	-	猪名川町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.00km2	猪名川町						60	-	
	基幹事業（A08-212）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-003	地籍整備	一般	兵庫県	間接	西脇市	-	-	西脇市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.90km2	西脇市						137	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-004	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営多可町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 4.90km2	多可町						80	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-005	地籍整備	一般	兵庫県	間接	多可町	-	-	多可町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 25.00km2	多可町						750	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-006	地籍整備	一般	兵庫県	間接	加東市	-	-	加東市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.41km2	加東市						39	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
円滑化地籍整備事業	D17-007	地籍整備	一般	兵庫県	間接	姫路市	-	-	姫路市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 26.22km2	姫路市						120	-		
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																			
	D17-008	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営神河町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 30.00km2	神河町							440	-	
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-009	地籍整備	一般	兵庫県	間接	神河町	-	-	神河町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 30.00km2	神河町							300	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-010	地籍整備	一般	兵庫県	間接	福崎町	-	-	福崎町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.50km2	福崎町							75	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-011	地籍整備	一般	兵庫県	間接	相生市	-	-	相生市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.00km2	相生市							75	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-012	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営相生市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.21km2	相生市							3	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D17-013	地籍整備	一般	兵庫県	間接	赤穂市	-	-	赤穂市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.12km2	赤穂市						41	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-014	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営宍粟市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.67km2	宍粟市						2	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-015	地籍整備	一般	兵庫県	間接	宍粟市	-	-	宍粟市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 34.87km2	宍粟市						525	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-016	地籍整備	一般	兵庫県	間接	上郡町	-	-	上郡町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.95km2	上郡町						11	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-017	地籍整備	一般	兵庫県	間接	佐用町	-	-	佐用町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 14.54km2	佐用町						347	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-018	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営佐用町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 22.65km2	佐用町						822	-	
	基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D17-019	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営豊岡市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.68km <sup>2</sup>	豊岡市						41	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-020	地籍整備	一般	兵庫県	間接	豊岡市	-	-	豊岡市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 11.80km <sup>2</sup>	豊岡市						133	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-021	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営香美町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 18.00km <sup>2</sup>	香美町						180	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-022	地籍整備	一般	兵庫県	間接	香美町	-	-	香美町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 20.00km <sup>2</sup>	香美町						150	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-023	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営新温泉町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.50km <sup>2</sup>	新温泉町						40	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-024	地籍整備	一般	兵庫県	間接	新温泉町	-	-	新温泉町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.00km <sup>2</sup>	新温泉町						120	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		



D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D17-025	地籍整備	一般	兵庫県	間接	朝来市	-	-	朝来市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 15.01km2	朝来市						298	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-026	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営朝来市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 18.32km2	朝来市						622	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-027	地籍整備	一般	兵庫県	間接	養父市	-	-	養父市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 10.00km2	養父市						125	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-028	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営養父市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 16.00km2	養父市						314	-	
	基幹事業（A08-215）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-029	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波篠山市	-	-	丹波篠山市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 5.00km2	丹波篠山市						105	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		
	D17-030	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波市	-	-	丹波市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 4.50km2	丹波市						375	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
円滑化地籍整備事業	D17-031	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波ひかみ 森林組合	-	-	丹波ひかみ森林組合 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 22.09km <sup>2</sup>	丹波市						483	-		
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																			
	D17-032	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波市森林 組合	-	-	丹波市森林組合 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 15.00km <sup>2</sup>	丹波市							438	-	
	基幹事業（A08-213）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																			
	D17-033	地籍整備	一般	兵庫県	間接	南あわじ市	-	-	南あわじ市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.60km <sup>2</sup>	南あわじ市							163	-	
基幹事業（A08-212）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-034	地籍整備	一般	兵庫県	間接	市川町	-	-	市川町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	調査面積 6.8km <sup>2</sup>	市川町							50	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
D17-035	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営市川町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 10.00km <sup>2</sup>	市川町							98	-		
基幹事業（A08-214）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備することにより、被災した場合の復旧・復興の円滑化が図られる。																				
											小計						7,582			



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
配分額 (a)	3,997				
計画別流用増 減額 (b)	63				
交付額 (c=a+b)	3,934				
前年度からの繰越額 (d)	6,922				
支払済額 (e)	5,864				
翌年度繰越額 (f)	4,948				
うち未契約繰越額 (g)	846				
不用額 (h = c+d-e-f)	44				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	8.19				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 兵庫県における土砂災害対策の推進（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	
I. 目標の妥当性 上位計画等と整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と指標・数値目標の整合性・妥当性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 目標と事業内容の整合性・妥当性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 十分な事業効果が見込まれることを確認している。	○
II. 計画の効果・効率性 2) ハード事業とソフト事業を効果的に組み合わせる等の工夫がなされている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 関係機関等との調整が図られている。	○
III. 計画の実現可能性 2) 事業実施に向けて地元の機運が高まっている。	○