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

1245	TWO HIE ING	11 1/3	<u> </u>	312									*	• -
計画の名称	兵庫県における	土砂災害対策の推	生 (防災・安全)											
計画の期間	令和03年度	~ 令和 0 7	年度 (5年間)									重点配分対象の該当		
交付対象	兵庫県,神戸市,城	姫路市,明石市,西	含市,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	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	5,たつの市,猪	名川
	町,多可町,市川町	町,福崎町,神河町	,太子町,上郡町,佐用]町,香美町,新温	温泉町									
計画の目標	頻発する風水害I	こ備えて土砂災害	対策などを推進し、	災害に強い県土	をつくり県民の生命	命及び財産を守る。								
全体事業費	(百万円)	合計 (A + B + 0	+ D)	130,601	A 12	22,724 B	0 C	295	D	7,582	効果促進事業費の割	l合C / (A + B + C + D)	0.22	%

	計画の成果目標(定量的指標)			
番号		苡	E量的指標の現況値及び目標	值
田与	定量的指標の定義及び算定式	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)	27%	%	31%
	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			
		•	•	

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	-	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																	
		事業	地域	1	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未行		【里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
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		-
											,			-		I	
	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	-
						1								'		1	
	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		-
			1	1	1	1	1	I	1		I	1 1	1 1	1	1	I	

A 基幹事業											,						
	T '	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		イギルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0)4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	ょり期待	きされる効果											
		備考															
砂防事業	A04-007	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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		-
ı	!																
ı	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		\Box		170	8.31	-
r	!																
ı	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	-
r														1 1			
r	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	-
r															ı		
ı	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		-
ı														1 1			
ı		 	\top		\top		$\overline{}$	$\overline{}$	<u> </u>			\top	\neg				T
		<u> </u>															
	'	<u> </u>															
	'																

A 基幹事業												•					
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R/	04 R05	5 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考							- ,								
砂防事業	A04-013	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	二ヶ谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町				150		-
							防										
							•										
													,				
	A04-014	↓砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	古屋谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町			\top	150		-
							防										
															1	1	1
	A04-015	5 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	Τ_	足尾谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町	\top		\top	150	8.79	T-
							防		2.51.								
							193										
																	—
	A04-016	これ内	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	Τ_	福本上谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町	\top	\neg	$\overline{}$	150	21.48	\top
	AU4-010	נאו עזו	- אניו	六净木	且政	六甲木	防	-	惟华上廿川	107701125年上	「千世四の台にてかった」で」				100	21.40	
								<u></u>				$\perp \perp \perp$					
			T	T		T			T+200+200						100	T	
	A04-017	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	奥谷川中谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町				120	15.79	-
							防										
														· · · ·			
	A04-018	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	山崎川	砂防堰堤工	神崎郡福崎町			T	120		-
							防										
																,	
			T	T	$\overline{}$									\Box			
															1	1	

番号	事業	地域	交付	±+÷							_					
番号		1		直接	事業者	 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
	種別	種別	対象	間接		作里力リュ	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		実施する	ることによ	こり期待で	される効果											
	備考															
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	神崎郡市川町				120		-
		T	T			1	.									
A04-020	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂 防	-	高朝田川左支渓	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		-
													•			
ŀ		1			1	1	I	1		1				ı		1
ł																
<i>F</i>	A04-020 A04-021 A04-022 A04-023	A04-020 砂防 A04-021 砂防 A04-022 砂防 A04-023 砂防 A04-024 砂防	A04-019 砂防 一般 A04-020 砂防 一般 A04-021 砂防 一般 A04-022 砂防 一般 A04-023 砂防 一般	A04-019 砂防 一般 兵庫県 A04-020 砂防 一般 兵庫県 A04-021 砂防 一般 兵庫県 A04-022 砂防 一般 兵庫県 A04-022 砂防 一般 兵庫県	A04-019 砂防 一般 兵庫県 直接 A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 A04-021 砂防 一般 兵庫県 直接 A04-022 砂防 一般 兵庫県 直接 A04-023 砂防 一般 兵庫県 直接	A04-019 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 A04-021 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 A04-022 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 A04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県	A04-019 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂防 A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂防 A04-021 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂防 A04-022 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂防 A04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂防 A04-024 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂	A04-019 砂防	A04-019 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 向 自山川 所防 A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - クズリ谷川下谷 所防 A04-021 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 吹上谷川 所防 A04-022 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 原太谷川 所防 A04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 原太谷川 所方 A04-024 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 原太谷川	A04-029 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 白山川 砂防堰堤工	A04-029 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 白山川 砂防堰堤工 神崎郡市川町 A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 高朝田川左支渓 砂防堰堤工 神崎郡神河町 R04-021 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - クズリ谷川下谷 砂防堰堤工 神崎郡神河町 R04-022 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 吹上谷川 砂防堰堤工 神崎郡神河町 R04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 吹上谷川 砂防堰堤工 神崎郡神河町 R04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 灰上谷川 砂防堰堤工 神崎郡神河町 R04-023 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 灰太谷川 砂防堰堤工 佐用郡佐用町 R04-024 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 尻太谷川 砂防堰堤工 佐用郡佐用町 R04-024 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 石生谷川 砂防堰堤工 赤穂郡上郡町	A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 自山川 砂防堰堤工 神崎郡市川町	A04-029 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一向 西朝田川左支渓 砂防堰堤工 神崎郡神河町 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一クズリ谷川下谷 砂防堰堤工 神崎郡神河町 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一 吹上谷川 砂防堰堤工 神崎郡神河町 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一 吹上谷川 砂防堰堤工 神崎郡神河町	A04-029 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一房太谷川 砂防堰堤工 佐用郡佐用町 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一房太谷川 砂防堰堤工 赤穂郡上郡町 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一房太谷川 砂防堰堤工 赤穂郡上郡町 一般 京穂郡上郡町 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一日生谷川 砂防堰堤工 赤穂郡上郡町 一郎 一般 京藤郡上郡町 一般 京藤郡上郡田 一般 京藤郡上郡田 一般 京藤郡上郡田 一般 京藤郡上郡田 一般 京藤郡 一般 京藤郡 一般 京藤郡 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤郡田 一般 京藤田 一般 「京藤田 一般 一般 京藤田 一般 「京藤田 「京藤田 「京藤田 一般 「京藤田 「京藤田	A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一部 四部 一部 一部 一部 四部 四部 四部	A04-020 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 適常砂 一般 京庫県 直接 兵庫県 適常砂 一次 一次 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一次 一次 一般 京庫県 直接 兵庫県 通常砂 一次 一次 一般 京庫県 直接 京庫県 通常砂 一次 一次 一次 一次 一般 京庫県 直接 京庫県 通常砂 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一

4

A 基幹事業											,						
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事未日	【単方! 「	【里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	きされる効果											
		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		-
	ļ																
	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		-
	!													1			
	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	-
	 																
	'	-	\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	\top	<u> </u>			\top					
	'																
	'																
	'	1															

A 基幹事業											•						
	T	事業	地域		直接	1 宝学老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			【生力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO3 RC)4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考										-					
砂防事業	A04-031	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	殿谷上川	砂防堰堤工	佐用郡佐用町				170	16.34	-
							防										
	A04-032	沙防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	別所原川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町				200	12.75	-
							防								l!		
	A04-033	3 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	高山大谷川	砂防堰堤工	赤穂郡上郡町				220	10.99	-
							防								1		
						-					1						
						-											
	A04-034	4 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	榎谷川	砂防堰堤工	たつの市	\top			150		-
							防								1		
	A04-035	5 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	T -	坊垣内川	砂防堰堤工	たつの市	\top			150		-
							防								1		
	A04-036	2 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	Τ_	福田川(1)	砂防堰堤工	たつの市	\top	\neg	\top	150	25.94	T_
	10.	K 173	130	八十八	声.~	2214-212	防		TEP (1) (·)	₩ 17J1≥-xc-1	10 2 33				1	20.0.	
		-	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$	T				\top				T	\top
															<u> </u>		

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		1±//3 ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	7 (百万円)	便益比	策定状況
	'		_実施する	ることによ	より期待	きされる効果											
		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	-	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	-	神ヱ山川	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	-	井内川	砂防堰堤工	宍粟市				150	9.85	-
			<u> </u>					<u> </u>							<u> </u>		
	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	-	セドの谷川	砂防堰堤工	宍粟市				155		-
ĺ					T		T										
	'																
	'																

幹事業	_						_										
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1 1 2 7 3 1	1 = 7/3 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0)4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考	1	1			1		I						<u> </u>	Ī	1
事業	A04-043	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
			1								,						
	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		-
			1					1	1		,						
	A04-048	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂防	-	入佐川左支渓	砂防堰堤工	豊岡市				360	8.02	-
			ı	1	1		1	l	1		1	1		1 1		L	
			1														L

A 基幹事業						-											
		事業	地域		直接	1 男女女	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		€施期間 (全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ξ		「生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO3 RC)4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
I	'		実施す	ることにと	より期待	持される効果											
		備考															
砂防事業	A04-049	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	左支渓第二	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	-
I																	
	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		-
ı	A04-053	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	田中川(2)	砂防堰堤工	美方郡新温泉町				180		-
I																	
	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	-
I	!																
1			\top	T		T			T								
	'															1	
	'																

拿業																		
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 R03 R04				体事業費 百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
T.A. ()				1		└──── される効果			(70,000)	(~~ = 1.5.5)	70/3 52 5	1.00	1 1	1		<u> </u>	,×	>1.7.C 7.17.C
		備考																
事業	A04-055	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
			•	1											'	,		
	A04-058	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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		-
						ı			1	1	1							1

	A 基幹事業																	′
条件学業(大) 音号 権別 対象 同接 (争楽画所) (監長・回標号) 格湾・地区名 NO3 NO4 NO5 NO7 (自介付) 便益化 第一条的に実施することにより期待される効果 横名					1			番 別 1	番別 2)								個別施設計画
#45	基幹事業 (大)	番号					ŧ		作生力3~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	. R05	R06 R0	7 (百万円)	便益比	策定状況
A04-061 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 円線 西部砂 一秒 砂防堰堤工 円波市 150 11.34 一		'		実施する	ることによ	より期待	される効果											
	砂防事業	A04-061	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	上ノ山谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市				235		-
A04-064 砂防 一般 兵庫県 通常砂 - 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 - 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 - 妙見谷川 砂防堰堤工 丹波市 150 11.34 -		A04-062	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	鴨内川	砂防堰堤工	丹波市				800	2.03	-
No		A04-063	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	安口川	砂防堰堤工	丹波篠山市				150		-
No																		
Note		A04-064	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	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		-	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		-	妙見谷川	砂防堰堤工	丹波市				150	11.34	-
	I			\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	\top				\top	\top		\top	\top	T
		1												للل				

	事業	地域	交付			番則 1	毎回っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
番号	種別	種別	対象			イ里クリュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		実施する	ることによ	より期待	される効果											
			T				1	1	1					1		
A04-067	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
						157										
										小計				48,269		
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	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		神戸市		T		100	8.32	 -
								壊対策事業								
A06-071	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-		擁壁工	神戸市				110	8.48	-
								NATA.								
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	擁壁工	神戸市				100	5.19	-
								壊対策事業								
_	A04-068 A04-068 A06-069 A06-070	番号 種別	番号 種別 種別 一條	番号 種別 種別 対象 - 体的に実施することに。 備考 - A04-067 砂防 一般 兵庫県 - A04-068 砂防 一般 兵庫県 - A06-069 急傾斜 一般 兵庫県 - A06-070 急傾斜 一般 兵庫県	番号 種別 種別 対象 間接 体的に実施することにより期待。 備考 A04-067 砂防 般 兵庫県 直接 A04-068 砂防 般 兵庫県 直接 A06-069 急傾斜 般 兵庫県 直接 A06-070 急傾斜 般 兵庫県 直接 A06-071 急傾斜 般 兵庫県 直接	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 -体的に実施することにより期待される効果 備考 - A04-067 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 - A04-068 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 - A06-069 急傾斜 一般 兵庫県 直接 兵庫県 - A06-070 急傾斜 一般 兵庫県 直接 兵庫県	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 -体的に実施することにより期待される効果 備考 - A04-067 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 防 - A04-068 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 防 - A06-069 急傾斜 一般 兵庫県 直接 兵庫県	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 - 体的に実施することにより期待される効果 備考 - A04-067 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 防	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 2 (事業箇所) 一体的に実施することにより期待される効果 備考 「	番別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 一体的に実施することにより期待される効果 横考 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 京庫県 直接 兵庫県 一般 京庫県 直接 兵庫県 一般 京庫県 直接 兵庫県 一般 京庫県 直接 京庫県 一郎 京庫県 一郎 京庫県 直接 京庫県 一郎 大原(4)地区急傾斜地崩壊 捕撃工 対策事業 対策事業 大原(4)地区急傾斜地崩壊 捕撃工 対策事業 大庫県 直接 京庫県 一郎 京庫県 直接 京庫県 一郎 京庫県 直接 京庫県 一郎 京庫県 直接 京庫県 一郎 大原(4)地区急傾斜地崩壊 捕撃工 対策事業 「一般 京庫県 直接 京庫県 一日 「一日 京庫県 直接 京庫県 一日 「一日 京庫県 直接 京庫県 一日 「一日 京庫県 「一日 「一日 京庫県 「一日 京庫県 「一日 「一日 京庫県 「一日 京庫県 「一日 「一日	番号 種別 対象 間接 事業者 種別 桂別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 一株的に実施することにより期待される効果 備考 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一般 八計 小計 小計 小計 小計 小計 小計 小計	福利 福別 対象 間接 事業者 権別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R03 R04 R07 保修 R07 R07	福利 福別 村泉 四線 野菜者 福別 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日	番号 種別 種別 対象 関接 事業者 種別 性別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R03 R04 R05 R06 R07 R06 R06	番号 種別 種別 対象 関接 事業者 種別 (延長・面積等) 港湾・地区名 803 R04 R05 R07 (百万円) - 体的に実施することにより期待される効果 - 本の4-067 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 安坂北谷川 砂筋環埋工 洲本市 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	福別 福別 村別 対象 関接 事業者 福別 福別 年期 2 (事業箇所) (変長・面稱等) 港湾・地区名 R03 R04 R05 R06 R07 (百万円) (便益比 R07 R05 R05

A 基幹事業																
N 2414-X		事業	地域	交付	直接	T	T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	 施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07		便益比	
		一体的に	実施する	ることによ	 より期待:	 される効果				1	1					
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	法面工	神戸市			140	8.47	-
業									壊対策事業							
	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	法枠工	神戸市			100	7.18	-
									対策事業							
	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	擁壁工	西宮市			170	3.17	-
									対策事業							
	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	擁壁工	芦屋市			280	3.67	-
									対策事業							
	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	擁壁工	西宮市			120	4.20	-
									対策事業							
	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	擁壁工	宝塚市			220	21.77	-
									対策事業							

A 基幹事業																
八 坐 打 尹 未		事業	地域	交付	直接		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施	 拖期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07		便益比	
211338(71)	ш 3					 される効果			(JONE III)	(22 223)	,8/3 324	1	1	(4/3/3 /	1270) () () () () () () () () () (
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	A06-079		一般	兵庫県	直接	兵庫県	T -	-	小林地区急傾斜地崩壊対	法枠工	三木市			250		T-
業									策事業							
									ホテボ							
	100 000	A /IFA/	40					1		45 DX T	+n-#			450	4.05	
	A06-080	思傾科	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	福住地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	加西市			150	4.65	-
									策事業							
								•								
	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	擁壁工	神崎郡神河町			220	4.61	-
									対策事業							
						ı		1	1						ı	
	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	法枠工	姫路市			300		1-
									対策事業							
									\1X							
	100 000	A /IFA/	40				1			林 	±π п⁄2 →			400	0.07	
	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	推生上	姫路市			130	8.07	-
									対策事業							
			_	_			_	_	_							
	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	擁壁工	姫路市			300		-
									策事業							
			1		1	•	1	1	1	1	'					·
				1		1										1

A 基幹事業																
八至刊子來		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07		便益比	
		一体的に		ることにも		 される効果										
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	姫路市			180	12.04	-
業									壊対策事業							
	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	擁壁工	姫路市			155		T-
									策事業							
	A06-087	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	苫編(1)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	姫路市			120	9.08	-
									対策事業							
	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	擁壁工	姫路市			180	6.77	-
									策事業							
	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	擁壁工	姫路市			150	10.20	-
									策事業							
	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	擁壁工	赤穂市			280	1.72	-
									対策事業							
				1			•				'			•	1	'

A 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲有	作里力リ	性別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	にり期待?	される効果										
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	佐用郡佐用町			280	2.70	-
業									壊対策事業							
	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	擁壁工	佐用郡佐用町			217		T-
									策事業							
	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	擁壁工	赤穂市			260	2.05	T-
					<u></u>				策事業							
	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	擁壁工	佐用郡佐用町			150	4.63	-
									対策事業							
	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	擁壁工	佐用郡佐用町			115	4.86	Ţ-
									壊対策事業							
	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	擁壁工	佐用郡佐用町			120	5.47	T-
									壊対策事業							
					T											
												•				

A 基幹事業								•									
		事業	地域	交付	直接	事業者	14014	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業百	種別 1	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	1 R05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることにも	より期待	される効果		-			<u>'</u>						
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	· 推壁工	たつの市				294		-
業									対策事業							l	
											·						
	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	擁壁工	たつの市				110	13.62	-
									対策事業								
			1							1							
	A06-099	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	吉島(2)地区急傾斜地崩壊	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	たつの市				160	3.00	T-
									対策事業								
									1, 2,	1	1						
	A06-100	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Τ-	東保(2)地区急傾斜地崩壊	 擁壁丁	揖保郡太子町				140	3.56	T_
		,C.,.x.	130			73-75			対策事業		and the second						
									\JX-F-X								
	A06-101	与 傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県		Τ_	川井地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	宍粟市				316	<u> </u>	T_
	A00-101	心识外	אניו	六件木	日政	大净木	-		(河开地区总牌新地朋 级 对) ((東事業)	17年至上	/ * 11					I	
									中華表								
	.00 400	수 /동시	- 6Л			T		Τ		1# 9# T		 	1 1		040	2 22	
	A06-102	急傾科	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	安積地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	宍粟市				240	2.92	-
							Ш	\perp	策事業								
			_								1						
																<u> </u>	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	14011	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業百	種別 1	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'	一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果								<u> </u>			
		備考	_														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	宍粟市				180		-
業						<u></u>			壊対策事業								
	A06-104	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	出石地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	宍粟市				300	3.87	-
									策事業								
	A06-105	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	梶原地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	豊岡市				625		-
									策事業								
	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	擁壁工	豊岡市				128		-
									策事業								
	A06-107	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	桃島(3)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	豊岡市				291		-
									対策事業								
	A06-108	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	奥野(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	豊岡市				330	1.71	-
ĺ									対策事業								
					\top	<u> </u>	\top	\top	<u></u>	T							
	'																
	'																

A 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	施期間(年度) 全体事業	費費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			1 R05 R06 F			
		一体的に		ることに。	 より期待:	 される効果		1								
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	豊岡市			4	90	-
業									対策事業							
	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	法枠工	豊岡市			2	71	-
									壊対策事業							
	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	擁壁工	豊岡市			1	41 3.76	-
									壊対策事業							
	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	擁壁工	豊岡市			2	50	-
									崩壊対策事業							
	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	擁壁工	豊岡市			1	00 7.50	-
									地崩壊対策事業							
	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	擁壁工	美方郡香美町			3	00	-
									策事業							
			•		•						•			•	·	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力」	性力 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待で	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	美方郡新温泉町				105		-
業									対策事業							i	
	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	擁壁工	美方郡新温泉町				100	5.01	-
									対策事業							ı	
			-1			1		1									
	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	擁壁工	美方郡香美町				160	3.45	-
									対策事業							ı	
								1									
				-													
	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		美方郡香美町				200		T-
									対策事業							ı	
					Д				73213 3 21								
	A06-110	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	Τ_	Ι.	熊波(2)地区急傾斜地崩壊		美方郡香美町				200		T_
	700-113		Xei	六净木	H1X	八年八			対策事業		关打印目关时				200	ı	
									以及事 来								
	100, 100	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	T_		高井(2)地区急傾斜地崩壊	 	**************************************		1 1		400	4.83	
	AU6-120	思惧料	一般	八甲宗	且按	共	-	-		7推生工	美方郡香美町				180	4.83	-
									対策事業								
								T	T	T		T T		1 1		<u> </u>	
				<u></u>													

A 基幹事業																
八至刊子木		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07		便益比	
						 される効果			(37112)	(/24 24.7)	1 1313 322			(-,,,,,		11
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	美方郡香美町			260	3.21	-
業									対策事業							
						1									I	
	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	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	美方郡香美町			130	3.62	-
									策事業							
									1							
	A06-123	鱼 個斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	Τ_	I .	三谷緑町地区急傾斜地崩	擁壁工	美方郡新温泉町			200		_
	100 120	Z PANT	/32	77471	12.00) (III)			壊対策事業	 	2073 HP301/ML30(-)			200		
									ベバ水チ 木							
	A06-124	鱼 個剑	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	I _	大明神地区急傾斜地崩壊	擁壁工	養父市			102		1_
	700-124	心识机	אניו	大學不	日政	大净木			対策事業	推畫工				102		
									以及争未							
	100 105	스 /다이	一般	兵庫県	直接	C III			小路頃(1)地区急傾斜地崩	按除工	養父市			200		
	A06-125	忠	一报	共熚宗	且按	兵庫県	-	-		7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	食义巾			200		-
									壊対策事業							
				I	T	I		1	I	T					I	
	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	擁壁工	朝来市			252	3.79	-
									策事業							
			_		1	1			1	1				T		

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	1手叫 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲有	種別	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることに、	より期待	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	養父市				140	4.20	-
業									対策事業								
						T			T	T					т		
	A06-128	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-		擁壁工	養父市				140	3.59	-
									策事業								
												·					
	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	擁壁工	養父市				140	4.74	-
									壊対策事業								
						·											
	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	擁壁工	朝来市				290	3.70	-
									対策事業								
			,	,													
	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	擁壁工	丹波市				230		-
									策事業								
										.1						1	
	A06-132	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	北御油(1)地区急傾斜地崩	· 推壁工	丹波市	\Box			130	3.51	-
									壊対策事業								
										1							
		+	\top	$\overline{\mathbf{I}}$	T	T	\top	\top	T	T		\top					
																	1

A 基幹事業						•											
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間 (¹		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲有	種別	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R0	6 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待で	される効果							<u> </u>				
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	丹波篠山市				270	2.36	-
業									壊対策事業								
	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	擁壁工	丹波市				250	3.76	-
									策事業								
	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	擁壁工	丹波市				250	3.54	T-
									対策事業								
	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	擁壁工	丹波市				250	2.48	-
									策事業								
	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	擁壁工	丹波篠山市				130	3.77	-
									対策事業								
	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	擁壁工	丹波市				300	2.75	-
									対策事業								
					T												\top
								1	1	<u> </u>	I						

A 基幹事業		-										•						
	T	事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		【里刀」「	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	04 R	05 R0	6 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることにと	より期待	される効果												
		備考																
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	丹波市					120	1	-
業									対策事業								1	
	A06-140	0 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	宇山地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	洲本市					110	4.16	-
									策事業								1	
									_									
		+	\top	\top	\top	\top	\top	T		T	小計	\top			$\overline{}$	18,002		
		-						<u> </u>			.3.11					10,00-		
		<u> </u>																
砂防事業	A04-141	4 7/\R÷	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	$\overline{}$	墓ヶ谷川	砂防堰堤工	西宮市	\top			\neg	225	2.10	\top
炒	AU4-141	מין עלוו	一河又	八甲宗	且按	共		-	奉ヶ台川 	炒的堰灰工	四名中					230	2.10	-
		ļ					防	<u></u>									L	
				T			T.= w=1		T	T							г	
	A04-142	4]砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	上陰東谷川	砂防堰堤工	豊岡市					200	4.96	-
				<u></u>			防										<u></u>	
	A04-143	3 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	長砂川	砂防堰堤工 2基	丹波市					300		-
							防										1	
				1					_									
						-	-										-	
	A04-144	4 砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	柏原東谷川	砂防堰堤工	川辺郡猪名川町	\top			$\overline{}$	150	14.60	-
							防										1	
																		1
		-																

基幹事業																	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生カリュ	イギカリ 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05 I	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果											
		備考					_										
少防事業	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		-
								1	1								
	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		-
								1	1								
	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		-
									1								
		+		T	\top	T											

事業																	
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実			全体事業費	費用	個別施設計画
(大)	番号	種別	種別	対象	間接		イ里カリ・	作生力少~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待っ	される効果											
		備考															
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		-
								I									
	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		-
				1				I.						I			
	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		-
														1	,		
	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		-
			1	1				I						l			
	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		-
								I	1					<u> </u>	<u> </u>		
					\top	Т											$\uparrow $

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			作出力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 F	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			_実施する	ることにと	ょり期待	される効果											
		備考												1		-T	
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	-
																<u> </u>	
	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	-	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	-	上油利川	砂防堰堤工	丹波市				200		-
														1			
	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		-
														1			
		 	\top	\top	\top	\top	\top	\top				\top			T		1
	'																
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	性別「	性別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることによ	り期待	される効果											
		備考	_	_	_		_										
砂防事業	A04-163	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	道久谷川	砂防堰堤工	丹波篠山市				150		-
							防										
	A04-164	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	浜川	砂防堰堤工	淡路市				180		-
							防										
				1		•											
											小計				4,545		
											3 4.				.,		
急傾斜地崩壊対策事	1 400 405	수 / 다시	一般	兵庫県	直接	兵庫県			丹東(2)地区急傾斜地崩壊	拉摩丁	赤穂郡上郡町	1 1			190	0.00	
	AU6-165	思惧料	一方文	八甲宗	且按	八甲宗	-	-		7	亦偲都上都町				190	9.38	-
業									対策事業								
					_					1							
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				150	6.49	-
									対策事業								
					•		•		•								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				224	3.39	-
									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
									WAJAK TAK								
	100 100	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	T	1	大願寺(3)地区急傾斜地崩	按段丁	佐用郡佐用町				110	4 47	
	AU6-168	志惧料	一版	八甲宗	且按	八甲宗	-	-		7雅至上	佐州都佐州町				110	4.17	-
									壊対策事業								

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	I	直接間接	- 生女子	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3 R03 R		期間(年 205 ROG		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
空针 学未 (ハ <i>)</i>	田口					<u>│</u> ∷される効果			尹未四川 /	(姓汉 闽银寸)	作片 地位日	NOS IN	04 1	100 1100		(医無に	來在1八儿
		備考		700	ינונאליי	2100000												
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	南あわじ市				\top	140	5.44	-
業								<u></u>	対策事業									
											小計					814		
						<u> </u>												
砂防事業	A04-170	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	八多川	砂防堰堤工	神戸市					110		-
							防											
	104 474	7.I\ (7.) -	- 6л		一去拉	T	一、玄岩水			**************************************	3 ₂₄ = →					440		T
	A04-171	(松) 	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	右支渓西ノ池川	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	-	籠谷川	砂防堰堤工	西脇市				T	150	7.15	-
							防											
	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	砂防方	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	Τ-	曼田良川	砂防堰堤工	丹波市					150		T-
						X(4-X)	防			513 E.C.I	73//2-15					.00		

A 基幹事業		T								T								
		事業	地域		直接	主女子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		1±//3 •	1±//3 ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03	R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待:	きれる効果												
		備考												-				!
											小計	'		<u> </u>	1	670	1	
			-						-	-								
	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	· 推壁工	朝来市	\top				150		1-
業									対策事業			'		1	1	'	1	
*							<u> </u>							ш				
											1,41					T 450		!
							'				小計	'				150		'
砂防事業	A04-176	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	藍那西ノ町右支渓	砂防堰堤工	神戸市	T				170	2.64	T-
							防					'		1	1	!	1	
	A04-177	レルR古	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	T -	川上左谷川	砂防堰堤工	神崎郡神河町	$\overline{}$	$\overline{}$			170		Τ_
	AU4-177	100 100		八件木	且按	八 牌示		-	川上左台川	炒的堰灰工	1年 呵石 147/51 m.1	'		1	1	170	1	-
			\perp				防					'	Ш	Ш		!	1	
	A04-178	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	イガン谷川	砂防堰堤工	神崎郡市川町	T '				120		Ţ-
							防					'		1	1	'	1	
	A04-179	びに	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	T -		砂防堰堤工	豊岡市	\top	T			200	3.47	T_
	AU4-113	נא עו	אניו	六件木	且政	六件木		-	寸が川又次川	101971区校工	비삐프	'		1	1	200	3.41	-
					\perp		防					'	\perp	لــــــا		<u> </u>		

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			間(年度) 5 R06 R07	全体事業費(百万円)	費用	個別施設計画
坐打事未 (八 <i>)</i>	田口					 される効果			(尹未四川)	(医区 四银寸 /	76/5 666日	1100 11	04 110	3 NOC NC!	([(1) 1)	区皿ル	1K /E 1/1 // L
		備考		S C C C S	יטונה	2100////											
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	-
				1				I					<u> </u>		<u> </u>		
	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	-
							1175	<u> </u>									
	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	-
							1	l .		<u>I</u>	I						
											小計				1,230		
				1			1								1	1	
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	洲本市				280	5.11	-
業									策事業								
	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	擁壁工	姫路市				150	4.64	-
									対策事業								
	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	擁壁工	豊岡市				200	2.60	-
									対策事業								

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		イ里カリ・	化生力少~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	にり期待:	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	洲本市				100	4.87	-
業									対策事業								
						1	'		1		'						
	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	擁壁工	神戸市				100	6.98	-
									地崩壊対策事業								
	_		T	T	T	I	1		T	I							
	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	法面工 	西宮市				130	7.76	-
									斜地崩壊対策事業								
											小計				960		
			1			1	_I					1 1	-			I	
砂防事業	A04-189	心吃	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	_	下母子谷川	砂防堰堤工	三田市				170	9.03	1-
N/J-X	7.01	103	132	7/4-7/	2.0) (/±/)(防		1,3,1,1	N M CALL						0.00	
							LAJ										
			T			Ι	T.=	1	T	T	1					1	
	A04-190	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	奥猪篠川第7右支渓	砂防堰堤工	神崎郡神河町				140	4.69	-
							防										
	A04-191	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	カジヤ谷(1)川	砂防堰堤工	宍粟市				170	19.63	-
							防										
						I	1		I	I	I				1	I.	

A 基幹事業	•		•						•							•	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別		直接間接	1 年至老	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			月間(年度) 05 R06 R0		費用	個別施設計画
						 iされる効果			(7/10/1/)	(~X MIR3)	10/3 -02 4	11.00		50 15			
		備考	74,02			<u></u>											
砂防事業	A04-192	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
													<u> </u>				
	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	-
			T	\top	T	T	\top	$\overline{\mathbf{I}}$				\top			$\overline{}$		

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	I		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(年度			個別施設計画	
基幹事業 (大)	番号	種別	種別				「生い」・	イ生ル3 ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05 R06	R07 (百万円)	便益比	策定状況	
ı			一体的に実施することにより期待される効果														
<u> </u>		備考														!	
砂防事業	A04-198	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	高柳川	砂防堰堤工	養父市			170	7.39	-	
							防										
ı				.1					,1								
ı																	
l I		 	\top	T	\top	\top	\top	\top			小計	\top	\top	1,730	\Box		
1														-	<u>- 1</u>	1 1	
急傾斜地崩壊対策事	106 100	○ 急/傾剑	一般	兵庫県	直接	兵庫県			西大池(2)地区急傾斜地崩	+本段丁	神戸市		\top	71	0 21.22		
	AU0-133	志順研	一为又	八件乐	且按	八	-	-			仲/一巾) 21.22	-	
業									壊対策事業								
																	
1										 _						!	
1	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	擁壁工	川西市			300	8.88	- !	
<i>l</i> '									壊対策事業							!	
<u>'</u>																	
1									-								
1	A06-201	1 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	栄町地区急傾斜地崩壊対	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	朝来市	\Box	\top	7(9.71	T-	
<i>l</i> '			-						策事業		""					!	
<i>l</i> '																	
<i>l</i> '																	
1	106 201	2 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県			般若寺地区急傾斜地崩壊	推壁工 加速型工	丹波篠山市	\top	$\overline{}$	240	0 4.27	!	
1	AU6-202	記惧料	一为又	八	且按	八	-	-		推生工				۷4۱) 4.21	-	
1									対策事業								
1																	
	A06-203	3 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	藍本(1)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	三田市			210	0 10.20	-	
									対策事業								
			_1	.1													
1																	

A 基幹事業																
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		拖期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
		種別	種別	対象	間接	尹耒 白	作里力」	作生力] 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果														
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	豊岡市			390	3.34	-
業									対策工事							
	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	擁壁工	朝来市			240	5.49	-
									対策事業							
											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	アンカーエ	美方郡香美町			100	4.82	-
															1	
	A05-207	地すべり	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-		アンカーエ	南あわじ市			100		-
									事業							
											小計			200		
その他総合的な治水	A08-208	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報·	-	阪神・淡路圏域総合流域	情報基盤	神戸市、他9市1			200		-
事業							砂防等		防災事業		町					

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間 (年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接			作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R0	6 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待っ	される効果											
		備考															
その他総合的な治水	A08-209	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・	-	加古川圏域総合流域防災	情報基盤	明石市、他9市2				100		-
事業							砂防等		事業		町						J
	[[
ļ	A08-210	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報·	-	西播・中播圏域総合流域	情報基盤	姫路市、他4市6				100		-
							砂防等		防災事業		町						
		1															
	A08-211	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報·	-	円山川・但馬圏域総合流	情報基盤	豊岡市、他2市2				100	·	T-
							砂防等		域防災事業		囲						
		1															
	A08-212	総合治水	— 40	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等	Τ_	阪神・淡路圏域総合流域	砂防事業等	神戸市、他9市1				2,000		T
	103 = 1	MC 7 3	/32	777		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	N 1/3 13		防災事業	N 1913- XC (3	町				_,,,,,		
											m1						1
																	\longrightarrow
	100 212	総合治水	<u>6</u> 7	兵庫県	直接	兵庫県	砂防等		加古川圏域総合流域防災	砂防事業等	明石市、他9市2				2,000		+
	AUG-213	総ロルハ	一月又	八件乐	且按	八件乐	砂ツ寺	-		炒 炒 沙 分 十 十 十 十 十 十 十 十 十					2,000		-
									事業		町						
				T	T	7			T-15 - 15 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -			T	 				+
	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	砂防事業等	姫路市、他4市6				2,000		-
									防災事業		町						
	!			_													
	1 ,	1	i			1											
			<u> </u>														

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リー	1宝刀」2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考		T =	1	T	T	1	I	T					-		
その他総合的な治水	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	砂防事業等	豊岡市、他2市2				2,000		-
事業									域防災事業		町丁						
	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	長寿命化計画	神戸市、他9市1				300		-
									防災事業		囲丁						
					•						•						
	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	長寿命化計画	明石市、他9市2				300		-
									事業		囲丁						
				ı		1					l						
	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	長寿命化計画	姫路市、他4市6				300		-
									防災事業		囲丁						
	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	長寿命化計画	豊岡市、他2市2				300		T_
			/32	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1	X14-XK	21/31/3		域防災事業	K-5 APTOWN	町						
									为的人 事来								
-										1	小計				9,700		
											וויינו				9,700		
가 다구 구들 각보	104 000	7.1\17 \	фп	cee	±+÷	c # IP	^조산·٢·/›		本日公川	小吃油工	₩=+				2 222		
砂防事業	A04-220	切り	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	中尾谷川	砂防堰堤工	神戸市				2,200		-
							防										

i		+ **	4-1-4-	_ 	±+÷		\top		エキしかっ声光々	事業出向		= ** -	-⊬- ++□ 88	/ /	△ / ★書 ※ #	#.0	Т
+++ > ==================================		事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		1	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			<u></u>	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 RU	07 (百万円)	使益比	策定状況
	1		-実施する	ることによ	より期待7	される効果											
		備考							Т								
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	-
																	
	\vdash		$\overline{}$	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\top				\top	\neg		$\overline{}$	$\overline{}$	\top
ļ	1	<u> </u>											للل	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			

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		(年度) R06 R07	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
, ,						 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	-	津万川右支渓第二	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	-	畑谷川左支渓第一	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	-	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	-
			1	•	1	1	1				,	 	1 1		1	1
				1		1		<u> </u>	I		I					

基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	1 男女子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1±//3 •	1±//3 ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	こり期待る	される効果											
		備考							T						T	1	
方事業	A04-233	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	大山上谷川	砂防堰堤工	神河町				140	7.65	-
			1											1	T	ı	
	A04-234	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	春日神社谷川	砂防堰堤工	神河町				170	5.11	-
			1												,	1.	
	A04-235	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-	宮ノ谷川	砂防堰堤工	上郡町				250	7.71	-
			T												T	ī	
	A04-237 社	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-	山手川	砂防堰堤工	相生市				230	3.86	-
								1									
			1		. 1												

幹事業		== NI4	T 111.1-18		T + 1+							T = 114.00	\5-H000		- A (L = 1)(
+++ 		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施					個別施設計画
禁幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R0	R07 (百万円)		策定状況
			実施する	<u> </u>	こり期待で	される効果											
		備考	T	T		T			T								
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				14	40 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			1	16	60 86.12	-
					<u> </u>								<u></u>	<u></u>			
	A04-241	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	東村(3)川	砂防堰堤工	たつの市	\Box	\prod		11	60 13.12	-
							防										
				T	——————————————————————————————————————				Т								
	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				15	50 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			1	90	00 7.06	-
			<u> </u>				נאו						<u> </u>	<u></u>			
	A04-244	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	高屋東川	砂防堰堤工	豊岡市		$\overline{}$		10	60 36.85	<u> </u>
							防										
	1	į.			1		· ·						1	. 1			

		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		リモルコ・	リキルジェ	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
	_		実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考		1		T	T		1					r		T	
	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	-	太田川左支渓第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	-	太田川左支渓1	砂防堰堤工	豊岡市				140	13.78	-
											1			1		1	
	A04-248	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-	
								1		1							
	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	-
						<u> </u>	1.75		1						1		
				I	Т												<u> </u>
	_																

基幹事業	$\overline{}$	古光	+4++	. T		.—	$\overline{}$	$\overline{}$	一		+DM+47/		+/- HD 88	/ 左座	、		
中华市光(十)	·	事業	地域				種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施 R03 R04					
基幹事業(大)	番号	種別	種別						(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RU3 RU4	KU5	400 KI	R07 (百万円) (関金に	策定状況
	'	備考	-美肔96	<u> </u>	トリ 期付	きれる効果											
<u> </u>			- 60	一		T	\Z\#\T\\		X4 (2) []	7.4.02-10-11-1		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		200 4 70	$\overline{}$
防事業	A04-251	砂的	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				2	230 3.40	-
	A04-253	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	中川(2)	砂防堰堤工	香美町				1	170 14.20	-
					<u> </u>		防						<u></u>	<u>_</u>			
	A04-254	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	上計川(1)	砂防堰堤工	香美町	\top	$\overline{}$			200 35.74	-
	'						防										
	104.05	- T-ds (7.42	——————————————————————————————————————		——————————————————————————————————————	一一一			1.51.11(0)		= +mT			<u> </u>			
	A04-255 ₹	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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				1	120 6.26	-
	'				<u> </u>								<u>Ш</u>				
		 	\top	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\top				\top	\neg				
	'												للل	-			

A04-258 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 八日市川 砂防堰堤工 新温泉町 140																		
## 種別 種別 対象 間接 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 RO3 RO4 RO5 RO5 RO7 (自万円) - 体的に実施することにより期待される効果 横名 - 体的に実施することにより期待される効果 横名 - 小又川(2) 砂防堰堤工 新温泉町 120 - A04-257 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 八日市川 砂防堰堤工 新温泉町 140 - A04-258 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(1) 砂防堰堤工 香美町 170 - A04-260 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(2) 砂防堰堤工 香美町 170											種別2	種別 1	1 宝宝老	1		1		
横名	(百万円) 便益比 策定状況	R07	5 R06 F	RO:	R04	R03	召	港湾・地区名	(延長・面積等)	(事業箇所)	リキルジェ	リエルジ・						番号
A04-257 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 一 小又川(2) 砂防堰堤工 新温泉町 120 120													される効果	り期待	ることに。	実施す		
										т	1		1		1	1		
A04-259 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(1) 砂防堰堤工 香美町 170 A04-260 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(2) 砂防堰堤工 香美町 170	120 6.39 -							新温泉町	砂防堰堤工	小又川(2)	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	A04-257
A04-259 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(1) 砂防堰堤工 香美町 170 A04-260 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(2) 砂防堰堤工 香美町 170																		
A04-259 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(1) 砂防堰堤工 香美町 170 A04-260 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 柴山川(2) 砂防堰堤工 香美町 170	140 11.23 -							新温泉町	砂防堰堤工	八日市川	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	A04-258
										I						ı		
A04-260 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 -	170 23.14 -							香美町	砂防堰堤工	柴山川(1)	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	A04-259
					1											ı		
	170 21.47 -							香美町	砂防堰堤工	柴山川(2)	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	A04-260
			•															
A04-261 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 下宮垣川 砂防堰堤工 養父市 120	120 6.66 -							養父市	砂防堰堤工	下宮垣川	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	
					ı											ı		
A04-262 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 若宮川 砂防堰堤工 養父市 120	120 12.10 -							養父市	砂防堰堤工	若宮川	-		兵庫県	直接	兵庫県	一般	砂防	A04-262
														<u> </u>				
		$\overline{}$		T	Π					T		T	T	1	T	Τ		

事業(大) 番号 業 A04-2	号 <u></u>	種別 体的に実	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	施期	間(年	(中)	全体事業費	費用	
	一位	体的に実			回 女		作里力リー	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)		RO3 RO				主 体 争 未 員 (百 万 円)		個別施設計画 策定状況
業 A04-2	備			4 T レ に ト		とわる効果			(尹未回川)	(姓 区 *	/它/弓:地位口	RUS NO	4 NU	יסאן פנ) KU/	(日ハロ)	送頭に	東 佐仏池
業 A04-2		4 5	- 11E 2 6	100100	י ניותא כי	216021175												
		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	-
						I					-			I				
A04-2	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	-
							12		L		I							
A04-2	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	-
							1173		L		I							
A04-2	266 砂[防 -	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	上溝谷川	砂防堰堤工	朝来市					200	10.57	-
													•	•				
A04-2	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	-
_						I												
A04-2	268 砂[防 -	—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	-
						I	I	<u> </u>	I	1	1	ı l						1

幹事業			1	T	T			_	T	——————————————————————————————————————		T					
	!	事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施					個別施設計画
藝幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	RO6 RO	07 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	こり期待で	される効果											
		備考	1														
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	0 32.16	
			1														
	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	0 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	0 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	0 20.62	-
	A04-273 配	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	0 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	0 57.67	-
				T	T		\top	\Box				\top	\top			\top	T
													'	للس			

基幹事業		T	1													 	
		事業	地域	1	直接		種別 1	 種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施					個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接	ŧ		1 1 2 / 1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R	R07 (百万円)	便益比	策定状況
	'		₋ 実施す ^ぇ	ることによ	より期待.	きされる効果											
		備考															
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	-
			<u> </u>					<u> </u>									
	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			1	150	95.86	-
			T	T	T	$\overline{\mathbf{I}}$	\top	\Box			小計	\top	\top	\Box	13,640	,0	\top
	1						_	1			3		1 1			1	

A 基幹事業										,							
,		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争美石	裡別	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
!		一体的に	実施する	ることによ	にり期待	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	姫路市				150	15.79	-
業						<u></u>			対策事業								
	A06-282	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	みどり丘(1)地区急傾斜地	擁壁工	姫路市				175	12.50	-
1						<u></u>			崩壊対策事業								
1	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	擁壁工	赤穂市	\Box			161		Ţ-
1						<u></u>			対策事業								
	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	擁壁工	上郡町	\top			70	3.35	-
	A06-284 \$								壊対策事業								
1	A06-285	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	高谷地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	赤穂市	\top			106	8.66	-
•						<u></u>			策事業								
	A06-286	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	野々上地区急傾斜地崩壊	擁壁工	宍粟市	\Box			210	5.27	T-
									対策事業								
				T	\top		$\overline{}$	$\overline{\mathbf{I}}$				\top					

A 基幹事業																	
	T	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争美百	種別Ⅰ	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	1 R05 F	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることに、	より期待	される効果								<u> </u>			
		備考									_						
急傾斜地崩壊対策事	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	· 描壁工	豊岡市	T			230	4.08	-
業									対策事業								
													_	_			
	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	擁壁工	豊岡市				200	4.25	-
									対策事業							1	
									-								
			-														
	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	擁壁工	香美町	T			467		-
									事業							1	
				. 1													
	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	擁壁工	香美町	\top			195	4.32	-
	A06-290 (5)								対策事業							1	
									1	L							
	A06-291 急	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T-	川会(2)地区急傾斜地崩壊	推壁工 排壁工	香美町	T			225	4.09	-
									対策事業							1	
	A06-291 急														<u> </u>		1
	A06-292	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	_	Τ-	仁蓮寺地区急傾斜地崩壊	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新温泉町	\top			240	2.93	T_
									対策事業		3						
		-							VIVEN								
		+	\top	\top	\neg	\top	$\overline{}$	\top		T		\top	T				\top

A 基幹事業	•																
		事業	地域	交付	直接	事業者	14-01-4	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業百	種別 1	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることにも	より期待	される効果					1				l		
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	新温泉町				113	10.28	-
業									策事業								
	A06-294	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	家ノ前(1)地区急傾斜地崩	擁壁工	香美町				110	3.84	-
									壊対策事業								
	A06-295	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	高井地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	香美町				185	5.56	-
									策事業								
	A06-296	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	外野(1)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	養父市				458		Ţ-
									対策事業								
	A06-297	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	山田(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	朝来市				140	14.10	-
	 								対策事業								
	A06-298	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	出合(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	養父市				250	4.93	-
									対策事業								
					\top	$\overline{\mathbf{I}}$	\top										

基幹事業(大) 番号 事業 地域 交付 直接 種別 対象 間接 一体的に実施することにより期待 備考 急傾斜地崩壊対策事業 A06-299 急傾斜 一般 兵庫県 直接 A06-300 急傾斜 一般 兵庫県 直接	事業者 権別1 権別2 持される効果 - - 小谷地区 策事業 兵庫県 - - 内海(6)均 対策事業	事業箇所) (延長・面積等) 急傾斜地崩壊対 擁壁工 也区急傾斜地崩壊 擁壁工		全体事業費 (百万円) 費用 便益比 個別施設計画 策定状況 150 4.52 - 150 9.12 -
一体的に実施することにより期待 備考 急傾斜地崩壊対策事 A06-299 急傾斜 一般 兵庫県 直接 業	長声される効果兵庫県 - ・ ・ 小谷地区 策事業兵庫県 - ・ ・ 内海(6)地 対策事業	急傾斜地崩壊対 擁壁工 朝空]来市	150 4.52 -
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 策事業 兵庫県 内海(6)地 対策事業	也区急傾斜地崩壊 擁壁工 朝		
急傾斜地崩壊対策事 406-299 急傾斜 一般 兵庫県 直接業	兵庫県 - 内海(6)地対策事業	也区急傾斜地崩壊 擁壁工 朝		
業 	兵庫県 - 内海(6)地対策事業	也区急傾斜地崩壊 擁壁工 朝		
	兵庫県 - 内海(6)地 対策事業]来市	150 9.12 -
A06-300 急傾斜 一般 兵庫県 直接	対策事業]来市	150 9.12 -
A06-300 急傾斜 一般 兵庫県 直接	対策事業]来市	150 9.12 -
A06-301 急傾斜 一般 兵庫県 直接		´]来市	300 6.76 -
	壊対策事	業		
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 擁壁工 丹	}波篠山市	300 5.24 -
	対策事業			
A06-303 急傾斜 一般 兵庫県 直接	兵庫県 - 小稗(2)地	也区急傾斜地崩壊 擁壁工 丹	} 波市	120 -
	対策事業			
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 擁壁工 丹	}波市	110 -
	対策事業			

A 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未行	【生力」(作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果										
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	· 描壁工	南あわじ市			202	9.11	T-
業									対策事業							
	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	擁壁工	南あわじ市			441	7.98	-
							<u></u>		対策事業							
ĺ		<u> </u>			T		Τ				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	アンカーエ	神戸市			100		-
														1		
											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	T -	奥猪篠第六右支渓	砂防堰堤工	神崎郡神河町			120	8.75	-
ĺ							防									
ĺ																
1																

																		
		事業	地域		直接		種別 1	 種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			1 1 2 7 3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	ょり期待*	される効果												
		備考																
方事業	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		-
AO																		
	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	-	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	-
		 	\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	\top	$\overline{}$			\top	\neg	\top	$\overline{}$	<u> </u>		\top
		<u> </u>												<u></u>		I		

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			引(年度) R06 R07	全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画策定状況
至打手来(八)						 される効果	1		(予米国川)	(7679 7822 11	11.00	71 1100	11.00 11.07	([[7]])	IX.III.10	JAAC 17(7)
		備考	74,000														
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	-
								I									
	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	-
			1										I				
	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	-
			1				1		1	1				-	'	I	
	A04-319	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
							1	1			-						
											小計				2,040		
地すべり対策事業	A05 321	地すべり	<u>фг</u>	兵庫県	直接	兵庫県	T_		柤岡地区地すべり対策事	アンカーエ	美方郡香美町				150		
では、ハンガル事業	NUU-321	ייני אייני	川又	六伴木	日政	六伴木		_	性岡地区地タベウ対東事業	, , , , ,	大八四日天門				130		

		事業	地域	交付	直接	= ** +*	1 4 Dil 4	1 4 11 1	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名		R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	3ことによ	り期待る	される効果					-					-1
		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	アンカーエ	美方郡香美町			150		-
											小計			300		
急傾斜地崩壊対策事	A06-323	今 個公	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	大歳馬場地区急傾斜地崩	擁壁工	神戸市			160		 T
*************************************	A00-323	志 快 小 「	צניו	大學示	百政	八件示			壊対策事業	17世 主 ⊥	ן יידי			100		
	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		
少防事業	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	-
			I			I	1	1		L	1	1 1	1 1 1	I		

	基幹事業																		
条件学業 (大) 新号 機勝 複数 複数 複数 複数 複数 複数 複数 複		'	事業	地域	1			 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/					全体事業費		個別施設計画
編号 A04-327 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 上山口谷(1)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 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 - 津万川右支渓第一 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 - 奥ヶ谷川 砂防堰堤工 多可都多可町 180 46.95 A04-331 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 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 - 西蒲田川 砂防堰堤工 姫路市 150 47.45	基幹事業(大)	番号					ŧ		リモルコム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0/	+ R05	R06	, R07	(百万円)	便益比	策定状況
A04-327 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - ヤケリ谷川 砂防爆堤工 西宮市 180 36.35 180 46.95 46.95 180 46.95 46.		'		_実施する	ることにと	より期待	される効果												
	ѝ防事業	A04-327	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県			ヤケリ谷川	砂防堰堤工	西宮市					180	36.35	-
No.		A04-328	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	上山口谷(1)川	砂防堰堤工	西宮市					150	11.07	-
No.																			
A04-331 砂防 一般 兵庫県 直接 兵庫県 通常砂 - 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 - 緑兵右谷川 砂防堰堤工 姫路市 200 24.16		A04-329	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県		-	津万川右支渓第一	砂防堰堤工	西脇市					180	24.88	-
No	AC														<u> </u>				
		A04-330	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県			奥ヶ谷川	砂防堰堤工	多可郡多可町					180	46.95	-
														<u> </u>					
		A04-331	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県			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		-	緑兵右谷川	砂防堰堤工	姫路市					200	24.16	-
														T		T'			
		'															-		

基幹事業																		
	T	事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接	:		「生か」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'		<u>-</u> 実施す ⁷	ることによ	ょり期待	きされる効果												
		備考																<u> </u>
防事業	A04-333	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	当田川左支渓	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		中の谷川左支渓	砂防堰堤工	神崎郡神河町					170	17.58	-
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>									<u>. </u>	
	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	-	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	-
	·	$\overline{}$																

基幹事業																		
	'	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接	ŧ		リモルジム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	+ R05	R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'		_実施すっ	ることによ	より期待	きされる効果												
		備考																
防事業	A04-339	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
AC																		
	A04-342	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
		_	\top		\top		\top	\top	T	$\overline{}$		\top	\top	\top	\top			
	1						1								1	1 '	1	

基幹事業																		
	T '	事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		「生か」・	「主ル」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
	'		_実施すっ	ることにと	ょり期待で	される効果												
		備考															т	
防事業	A04-345	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	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	-
A04-34	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	-	田井西川	砂防堰堤工	美方郡新温泉町					150	8.57	-
	ı			T	T												1	
	· '	\vdash											-					

基幹事業		- JIL	111-1-1				$\overline{}$			= ** - *	+ E- MT++ 42 /	T = 34 C		<u> </u>	- \ T	^ / <u>_</u> = <u>*</u> * #		$\overline{}$
せかま楽ィエヽ		事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接	ŧ			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05_	_R06	R07	(百万円)	世 位 位	策定状況
	'	備考	- 美他 9 6	<u> </u>	くり期付の	きれる効果												
<u></u>				一一一	T-+++	一一一				7-1-1- TE 1-1-	= マンナ	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	050	12.00	
防事業	A04-351	砂奶	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	-	羽渕川	砂防堰堤工	朝来市					180	16.24	-
													<u> </u>					
	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		\prod			160	9.00	-
					<u></u>								<u>Ш</u>					
	A04-356	砂防	一般	兵庫県	直接	兵庫県	通常砂	-	笛路川	砂防堰堤工	丹波市		$\overline{}$		$\overline{}$	260	4.68	-
							防											
	· '				1		· ·						ب	₁ 1		1	1	

A 基幹事業																	
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒白	作出力」	作出力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	3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	-
													_ I				
	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	-
					<u> </u>												
											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	-	-	下畑町(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	-
未																	
	A06-360	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	下畑(3)地区急傾斜地崩壊		神戸市垂水区	\top			90	17.24	-
									対策事業								
	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	揮壁工	川辺郡猪名川町				320	5.86	-
									対策事業								

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争美百	種別Ⅰ	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	姫路市				100	9.17	-
業									壊対策事業								
	A06-364	鱼 個엦	一般	兵庫県	直接	兵庫県	T -		大河(1)地区急傾斜地崩壊	按除丁	神崎郡神河町				150	14.26	T_
	A00-304	心识机	צניו	大學不	日政	大净木			対策事業		14 40 40 147 79 41				130	14.20	
									以水争未								
	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	擁壁工	赤穂市				160	3.80	-
									壊対策事業								
						1									ı	I	
	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	擁壁工	赤穂郡上郡町				200	3.16	-
									対策事業								
	A06-367	与 /旧剑	一般	兵庫県	直接	兵庫県	Τ_		塩谷地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	佐用郡佐用町				200	4.41	T_
	AUG-307	心识析	四又	八岸乐	且按	六岸乐	-	-	海台地区总限科地朋场对 策事業	1年至上	在出部在出門				200	4.41	-
									水事未								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				90	5.81	-
									策事業								
				1				1	1	1	1	1				I.	
				<u> </u>			· · ·					·				<u> </u>	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	車業本	1 4 Dil 1	年回っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	1 R05 R0	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待っ	される効果					<u>'</u>						
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	佐用郡佐用町				100	5.85	-
業									策事業								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				80	7.32	-
					<u></u>				壊対策事業								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				260	3.63	-
									対策事業								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				230	5.81	-
					<u></u>				策事業								
	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	擁壁工	佐用郡佐用町				110	5.32	-
					\perp				策事業								
	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	擁壁工	たつの市				250	7.61	-
									策事業								
						,1			1	1							
				<u> </u>			<u> </u>	·				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	

A 基幹事業	•						-	•									
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	作生力」	健力 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	たつの市				140	13.47	-
業									崩壊対策事業								
	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	擁壁工	宍粟市				140	3.28	-
									壊対策事業								
	A06-377	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T -	糀屋A地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	宍粟市				150	3.05	Ţ-
									策事業								
	A06-378	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-		擁壁工	豊岡市				140	14.22	Ţ-
									策事業								
	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	擁壁工	豊岡市				110	5.30	-
									対策事業								
	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	擁壁工	豊岡市				150	6.36	T-
									壊対策事業								
					\top	T	\top										
			1	1							1	1 1					

A 基幹事業																
八至刊子木		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R05 R06 R07		便益比	
,						⊥ される効果			()	(()		
		備考														
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	豊岡市			300	7.12	-
業									策事業							
											•					
	A06-382	今 /佰幻	一般	兵庫県	直接	兵庫県			和田地区急傾斜地崩壊対	擁壁工	美方郡香美町			100	13.30	
	A00-302	心识析	צנו	大學朱	百政	大學朱		-		推至工	关力和自关则			100	13.30	
									東京本							
	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	擁壁工	美方郡新温泉町			150	3.08	-
									策事業							
			1	1	ı			ı				-			l	
	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	擁壁工	美方郡新温泉町			160	4.29	-
									対策事業							
	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	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	美方郡新温泉町			120	3.63	1-
									策事業							
						1	1	ı	1		1			1	I	
		6 11 Au	40	T	T1-	\	1	T		T				T	I	
	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	雅堂上 	養父市			100	7.08	-
									対策事業							
								1	I	I	1			l		
		1														

A 基幹事業					•												
		事業	地域	交付	直接	事業者	1£0il 1	(手口) つ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間] (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争美百	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待っ	される効果				1	'				•		
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	朝来市				120	3.89	-
業									策事業								
	A06-388	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	栃原(7)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	朝来市				170	2.70	-
					\perp		\perp		対策事業								
	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	擁壁工	朝来市				130	9.85	T-
									対策事業								
	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	擁壁工	朝来市				100	5.80	-
					<u></u>				対策事業								
	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	擁壁工	丹波市				100	6.36	-
					<u></u>				事業								
	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	擁壁工	丹波市				276	5.60	T-
									対策事業								
					\overline{T}		T		T								
			1					l				1 1		1 1			

A 基幹事業																	
	T	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	15日2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			間(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒有	種別	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R	04 R0	5 R06 R0	7 (百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	_実施す	ることに、	より期待	される効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	丹波市				13	0 6.60	-
業									対策事業								
	A06-394	4 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T-	下板井地区急傾斜地崩壊	擁壁工	丹波篠山市				35	0 5.71	-
									対策事業								
	A06-395	5 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	北御油(3)地区急傾斜地崩	擁壁工	丹波市				11	0 3.95	T-
									壊対策事業								
	A06-396	6 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	惣持(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	丹波市				11	0 4.00	-
				<u></u>					対策事業								
	A06-397	7 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	鹿場(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	丹波市				13	0 6.85	-
									対策事業								
	A06-398	3 急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	Ţ-	見長(2)地区急傾斜地崩壊	擁壁工	丹波市				20	0 4.79	-
									対策事業								

A 基幹事業	-			-		-											
'		事業	地域	I			種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			期間(年度)			個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		作生力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03	R04	R05 R06 R0	07 (百万円)	便益比	策定状況
 	'		実施する	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考															
急傾斜地崩壊対策事	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	擁壁工	丹波篠山市				110	8.55	-
業	'								対策事業								
'	'																
'	'													-			
'	A06-400	急傾斜	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	T-	片浜地区急傾斜地崩壊対	法面工	淡路市	\top			90	9.50	T-
'	'								策事業 「策事業								
 	'								71.5								1
\	'																
 	A06-401		一般	兵庫県	直接	兵庫県		Τ	由良中野町(2)地区急傾斜		洲本市	\top	\neg	$\overline{}$	150	9.96	_
'	A00-401	思识对	- JJX	大學示	且按	大學示	-	-		7雅至工	MAII				150	9.90	
 	'								地崩壊対策事業			$\perp \perp \perp$					
'	'																
'	<u> </u>																
'	'										小計		\perp		6,586		
'	'																
	· '																
											合計				122,724	,	
'	'						_1										
'	'																
'	<u> </u>		T	\top	\top		$\overline{}$	\top	<u> </u>	T		\top	\Box			T	\top
 	'																
'	'	<u> </u>															
'	<u> </u>	-	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		Т		$\overline{}$	$\overline{}$			T	
'	'												\perp				
'	'																
'																	
 	'																
'	'																
'	'								-					-		-	

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未日	イ宝カリー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 F	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考	1	T					1	1							
その他総合的な治水	C08-001	総合治水	一般	兵庫県	直接	兵庫県	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	神戸市、他27市				25		-
事業							砂防等		知業務		10町						
		土砂災害	警戒区均	或等をGIS:	システム	で公表する	等によりノ	(ザード	情報を周知し、災害時におけ	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·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	神戸市				40		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	・ や看板等に	より、こ	⊥ 土砂災害ハサ	<u>'</u> 「ード情報	を周知し	」 人、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。						1
	C08-003	総合治水	一般	姫路市	直接	姫路市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	姫路市				5		-
							砂防等		 知事業								
		ハザード [・]	L マップヤ	」 や看板等に	より、	⊥ 十砂災害ハサ		L を周知し		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	L]る。						
						_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 113.12		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	TO ONSTRUCT OF THE PARTY OF							
	C08-004	総合治水	— <u>4</u> 45	明石市	直接	明石市	情報・	_	十砂災実八ザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	昭石市				5		Τ_
	000 001	MC LI /L/3、	/32	7,11,15		73 11 11	砂防等		知事業	工の人口ハン 「旧様の月外	73 11 15						
		ハザード	<u>-</u>	・	- +11 -	 		を国知し		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 						
		7(9)	())			工以及百八寸	I IFITIX	C/0)/11 C	人、大百時にのける住民の過	のなり心と促び、成百年所を区							
	C00 00E	総合治水	фл	西宮市	直接	西宮市	情報・	_	十小巛宝ハザーに桂起国	土砂災害ハザード情報の周知	- 市ウ 主				10		
	000-000	総ロル小	אניו – ן אניו	M 본 III	且按	비즈전기	砂防等	-	知事業	工砂火杏ハリード情報の同和	 				10		-
		11.448 18:		- 	12 -	上7小巛 中 11 41		≠ ⊠ <i>t</i> n l		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	1.7						
		ハサート	マツノユ	で有奴寺に	より、こ	工妙災者ハブ	一卜情報	を向知し	、災害時における住民の週	切な刈心を促し、彼書軽減を凶	16.						
		40.636.1.	4.0			Sur L -	1++0				I						_
	C08-006	総合治水	一般 	洲本市	直接	洲本市	情報・	-		土砂災害ハザード情報の周知	洲本市 				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、こ	土砂災害ハサ	「一ド情報	を周知し	ノ、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。						
			Г				1		1	1	T						

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未日	作里力!	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 F	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考							T	1							
その他総合的な治水	C08-007	総合治水	一般	芦屋市	直接	芦屋市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	芦屋市				10		-
事業							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	デード情報	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·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	伊丹市				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	L マップ [†]	」 や看板等に	より、:	⊥ 土砂災害ハサ	」 『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・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	相生市				10		_
							砂防等		知事業								
		ハザード	l マップも	│ ゎ看板等に	- T 1)	│ 十砂災害八サ		を周知し		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	 る。						
		, , ,					1 16114		X X IIII III III III III III III III II	73 0 73 70 C 12 0 \ 12 17 17 C 12							
-	C08-010	総合治水	— <u>\$</u> Q	豊岡市	直接	豊岡市	情報・	_	十砂災実八ザード情報国	土砂災害ハザード情報の周知	農岡市				0		T_
	000-010	INC II /II /I	אניו		H1X	豆圆巾	砂防等		知事業	工じ欠百八9 「同報の周和							
		11 11 12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13		か差板学に	· F 13 ·	ᆂᇄᄣᆍᄁᇸ		た田知し		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 Z						
		7,9-1	マッフ	で自奴守に	-みり、.	エジ火吉ハリ	一門用報	で同和し	、 火舌时にのける住民の過	切な別心で促し、放舌軽減で区	। ଚ୍ଚ						
-	200 044	/// A \/\ -14	40			+n-+	1±+n				+n-+ 111+				40		<u> </u>
	C08-011	総合治水	一般 	加古川市	且接	加古川市	情報・	-		土砂災害ハザード情報の周知	加古川市 				10		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、	土砂災害ハサ	ドード情報	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	lる。 						
									1	1	ı				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T
	C08-012	総合治水	一般	赤穂市	直接	赤穂市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	赤穂市				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、	土砂災害ハサ	デード情報	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	1る。						
			I	1	1	1	1		1	I	1						'
		I															

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未行	作里力」「	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	1 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考		1	1			1								1	1
その他総合的な治水	C08-013	総合治水	一般	西脇市	直接	西脇市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	西脇市				5		-
事業							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	デード情報	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·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	宝塚市				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	L マップ [†]	 や看板等に	より、:	 土砂災害ハサ	 『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。					I	
	C08-015	総合治水	一般	三木市	直接	三木市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	三木市				10		-
							砂防等		 知事業								
		ハザード [・]	L マップヤ	」 や看板等に	より、	⊥ 十砂災害ハサ		を周知し		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	L る。						
								2, 3,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
•	C08-016	総合治水	— <u>4</u> 45	高砂市	直接	高砂市	情報・	_	十砂災実八ザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	高砂市				0		Τ_
	000 010	MC LI /L/3、	/32	12012113	2,0		砂防等		知事業	工の人口ハン 「旧様の月別					Ĭ		
		ハザード	<u>-</u>	・	- F 13 ·	 上孙然宝八世		 		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 Z						
		7(9)	())	1. 自似分化	-67.	工以及占八寸	I IH+K	E/0]/11 C	人、大百時にのける住民の過	のなり心と促び、成百年所で区	100						
	C00 017	総合治水	фл	川西市	直接	川西市	情報・	_	十小巛宝ハザーに桂起国	土砂災害ハザード情報の周知	川亜丰				5		
	000-017	総ロル小	אניו – ן אניו	11112111	且按	11169111	砂防等	-	知事業	工砂火杏ハリード情報の同和) 				5		-
		11.448 18:		トモビダル	12			<u></u> ≠ ⊠ ⁄n l		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	1.7						
		ハサート	マツノコ	で有奴寺に	-より、:	工妙災者ハワ	「一ト情報	を向知し	、災害時における住民の週	切な刈心を促し、彼書牲减を凶	16.						
		40.636.1.	4.0	ma	T	1 ma ->-	1++5								T _	I	1
	C08-018	総合治水	一般 	小野市	直接	小野市	情報・	-		土砂災害ハザード情報の周知	小野市 				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	こより、:	土砂災害ハサ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	を周知し	ノ、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																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹 耒白	作里力」「	作生力] 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 F	R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1	_	T	_		1	Т.								
その他総合的な治水	C08-019	総合治水	一般	三田市	直接	三田市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	三田市					5		-
事業							砂防等		知事業									
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	ード情報	を周知し	/、災害時における住民の適 ⁶	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·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	加西市					5		-
							砂防等		知事業									
		ハザード	マップヤ	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。					I.		
	C08-021	総合治水	一般	丹波篠山	直接	丹波篠山市	情報·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	丹波篠山市					5		-
				市			砂防等		知事業									
		ハザード	マップヤ	 や看板等に	より、:	<u> </u>	 ・ード情報	を周知し		└────────────────────────────────────]る。							
	C08-022	総合治水	一般	養父市	直接	養父市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	養父市					5		-
							砂防等		知事業									
		ハザード	マップヤ	 や看板等に	より、:	<u> </u>	 ・ード情報	を周知し		└────────────────────────────────────]る。							
	C08-023	総合治水	一般	丹波市	直接	丹波市	情報・	_	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	丹波市					0		_
							砂防等		知事業									
		ハザード	L マップヤ	」 や看板等に	より、	⊥ 十砂災害ハザ		」 を周知し		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	l]გූ							
											•							
	C08-024	総合治水	一般	南あわじ) 直接	南あわじ市	情報·	_	十砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	南あわじ市		T			10		_
		INC EL VELOS	/32	市		11305 15 0 11	砂防等		知事業		1130515011							
		ハザード	l マップキ	<u> </u>	 - 上口 ·	│ 十砂災軍八サ		 を周知!		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 る。							
		,,,,		1 日 1 1 1 1 1		エッスロハッ	XITELL I	. C 15) 7H C										
					1				1				1			T		
											<u> </u>							

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未行	作里力」	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05 F	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考		1						1							
その他総合的な治水	C08-025	総合治水	一般	朝来市	直接	朝来市	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	朝来市				5		-
事業							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、	土砂災害ハサ	デード情報	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	1る。						
	C08-026	総合治水	一般	淡路市	直接	淡路市	情報·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	淡路市				10		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	L マップ [†]	」 や看板等に	より、	⊥ 土砂災害ハサ	」 「ード情報	レーーー を周知し		」 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・	_	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	宍粟市				10		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	l マップも	│ め看板等に	- T 1)	│ 十砂災害八廿		 を周知		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	 る。						
		,,,		, , , , , ,			1 16114	C/-J/ C	, viampeon o Ebrose	73 0 73 70 C 12 0 \ 12 12 17 2 12							
	C08-028	総合治水	— <u>\$</u> Q	加東市	直接	加東市	情報・		十砂災実ハザード情報国	土砂災害ハザード情報の周知	加重市				5		1_
	000-020	IND II /II /IV	אניו	מואמון	H1X	מיאמונו	砂防等		知事業	工じ欠百八9 「同報の周和	加米市						
		N +#` _ ₺`		か 差 垢 学 に	· F 13	ᆂᇄᄣᆍᄁᆊ		た田知し		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 Z						
		7,9-1	マッフ	で自放守に	より、	エジ火吉ハリ	一門門和	で同知し	、 火舌時にのける住民の過	切な別心で促し、放舌軽減で区	। ଚ୍ଚ						
	200 000	40 A 70 -14	40	1.00+		+	/≠+D				+ - o +				40		
	C08-029	総合治水	一般 	たうの市	且接	たつの市	情報・	-		土砂災害ハザード情報の周知	たりの市				10		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、	土砂災害ハサ	ード情報	を周知し	ノ、災害時における住民の適 	切な対応を促し、被害軽減を図	lる。 						
				1		T			T	1	ı						
	C08-030	総合治水	一般	猪名川町	直接	猪名川町	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	猪名川町				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、	土砂災害ハサ	ード情報	を周知し	ノ、災害時における住民 の適	切な対応を促し、被害軽減を図	1る。						
			ı	1	1	1	1		1	I	1				1		<u>'</u>

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未日	作里力」「	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考	1	1		1			T	1						1	
その他総合的な治水	C08-031	総合治水	一般	多可町	直接	多可町	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	多可町				5		-
事業							砂防等		知事業								
		ハザード	マップ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	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·	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	市川町				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップ゚	 や看板等に	より、:	<u> </u>	 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。					I	
	C08-033	総合治水	一般	福崎町	直接	福崎町	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	福崎町				10		-
							砂防等		 知事業								
		ハザード [・]	L マップ ⁴	」 や看板等に	より、	⊥ 十砂災害ハザ		を周知し		⊥ 切な対応を促し、被害軽減を図	L る。						
							. 113112		· ()(<u> </u> ()								
	C08-034	総合治水	— 44	神河町	直接	神河町	情報・	_	十砂災事八ザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	油河III				5		<u> </u>
	000 001	MC LI /L/3、	/32	147.343	2,7	11177363	砂防等		知事業	上の人口ハン 「旧社の八八	1117.1-1						
		ハザード	<u>-</u> フぃプォ	・	- F 13 ·	 七孙然宝八廿		を国知し		│ 切な対応を促し、被害軽減を図	 Z						
		7(9)	())	1. 自似分化	-67.	エレス占ハッ	I IFFIX	C/0)/11 C	人 大日刊にのける住民の過		100						
	000 025	総合治水	фл	+ 7 mT	古·拉	太子町	情報・		上小巛宝ハギ に桂邦国	土砂災害ハザード情報の周知	+75			1	5		
	000-035	総百石小	一万又	太丁町	且按	太丁町		-		工砂火舌ハリート 報の向和	太丁町 				5		-
		11.48 10.		\ \ =\(\lambda_1 \)	12	174/// 🖶 11-11	砂防等	+ E 6 1	知事業		1.7						
		ハサード	マツノ	で有板寺に	より、	工砂災害ハワ	一下情報	を周知し	、災害時における住民の週	切な対応を促し、被害軽減を図	රං						
				T	1	T	1		T	T	Γ					ı	
	C08-036	総合治水	一般	上郡町	直接	上郡町	情報・	-		土砂災害ハザード情報の周知	上郡町 				0		-
							砂防等		知事業								
		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] ි						
					•						•			•	,		

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	毎回っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白	性別「	性力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	リ期待	される効果											
		備考															
その他総合的な治水	C08-037	総合治水	一般	佐用町	直接	佐用町	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	佐用町				5		-
事業							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	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。			'			1
	C08-038	総合治水	一般	香美町	直接	香美町	情報・	_	十砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	香美町				5		_
		W.C. 171.3.	132				砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	より、:	土砂災害ハサ	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	3 .						
	C08-039	総合治水	一般	新温泉町	直接	新温泉町	情報・	-	土砂災害ハザード情報周	土砂災害ハザード情報の周知	新温泉町				5		-
							砂防等		知事業								
		ハザード	マップヤ	や看板等に	:より、:	土砂災害ハサ	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		-	箇所別土砂災害危険度予	箇所別土砂災害危険度予測シ	猪名川町				15		-
							砂防等		測システム構築業務	ステムの構築							
		豪雨時の	土砂災害	害の地域的)・時間	的危険度を判	定するシ	ステムを	横築することにより、住民	に安全な避難行動を促す。							
											小計				295		
			ı											I			
											合計				295		
			l		1				I	1	I				1		
									T	1							

	と地籍整(備事業							T.									
		事業	地域		直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
*(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1 1 2 / 3 .	1 = 773 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0)4 R	05 R	06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	い期待る	される効果												
		備考	_		1			1	T	T							I	
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	面積 0.10km2	三田市					20		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	12)の総	合流域防	災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	情報を整備することにより	、被災した場合の復旧	・復興の	つ円滑	骨化が	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	面積 1.00km2	猪名川町					60		-
									円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	12)の総 [.]	合流域防	i災事業に併t	せ、土砂シ	災害のお	- それのある地域の土地境界情	- 情報を整備することにより	、被災した場合の復旧	・復興の	カ円滑	骨化が	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	面積 3.90km2	西脇市					137		-
									 滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	」 213)の総:	 合流域防	」 i災事業に併t	」 せ、十砂2	⊥ 災害のお	└───── それのある地域の土地境界愉	⊥ 「報を整備することにより	 、被災した場合の復旧	・復興の	 D円沿	 骨化.が	 図られ	」 る。	l	
_	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	面積 4.90km2	多可町					80		T-
			132	7 (,4-2)(7 11-711			備円滑化地籍整備事業									
		其於重業	(A08-2	 13)の終 [:]	一 合流域防	 災事業に併+		」 災害のお∙	「MISSA SALE METAL それのある地域の土地境界愉	 	 被災した場合の復居		カ田沼	 B-ルが	 図られ	 3		
		至打爭未	(7100 2	.10) 00 110	□ //IL~3/I7.	JX FXICITY	C(TD)	<u> </u>	C4 007 07 07 07 07 17 16 17 17 11	1 放と正備することにより	、放外のた場合の技能	1 12250	71 1/1	910/3	<u> </u>	.		
	D17_005	地籍整備	<u>—</u> фД	兵庫県	間接	多可町	T_		多可町 社会資本整備円	面積 25.00km2	多可町		Т			750		T_
	D17-003	地相歪桶	拟又	大學朱	旧町女	3 PJ MJ	-			国传 23.00Kiii2	- Σ = η μ j					730		-
		###	(100 0	10 > 0 #/>	<u> </u>	- (((== 1	<u> </u>	 (中のも	滑化地籍整備事業	 	神然しも担合の佐に	1 佐卿 4		3.77.48		 		
		奉 軒争業	(AU8-2	13) (7)総	古流域的	災争業に併し	已、工砂。	だ舌のの	それのある地域の土地境界情		、攸災した場合の侵略	・仮興の	ノガバ	引しか	凶り化	ခ.		
		1.1 ~~ +- /	45		70014	I	1		1		1,						I	I
ŀ	D17 D06	地籍整備	一般	兵庫県	間接	加東市	-	-	加東市 社会資本整備円	面積 0.41km2	加東市					39		-
	D17-006			1														
	D17-000								滑化地籍整備事業									
	D17-006	基幹事業	(A08-2	 13)の総	合流域防	 	 せ、土砂シ	 災害のお	常化地籍整備事業 それのある地域の土地境界情	 情報を整備することにより	 、被災した場合の復旧		 D円滑	骨化が	 図られ	్ వె.		
	D17-006	基幹事業	(A08-2	213)の総	合流域防	 	 せ、土砂ジ	 災害のお	11010 0112 1100	 情報を整備することにより	、被災した場合の復旧	 ・復興 <i>0</i>	 D円개	骨化が	 図られ	<u></u> రెం		

会資本整備円滑化	ン心精整1			1		1	1			T					1 A //		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	 種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			引(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	J	1 1 2 7 3 .	1 2 7 3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果											
		備考			_					T							
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	面積 26.22km2	姫路市				120		-
									滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	214)の総	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	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	とが図られ	る。		-1
	D17-008	地籍整備	船	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営神河町 社会資本整	面積 30.00km2	神河町				440		Τ-
		S-HILL III	,,,,	7 (1-2)					備円滑化地籍整備事業								
		甘松市兴	(100)	14 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	│ ◇汝###		<u> </u> 	 まのお	│ ^{────────────────────────────────────}		か巛」も担合の復じ	1. 復卿 4			7		
		基 計争耒	(AUO-2	214) (0)総	古派线的]火争来に併り	E、1179	火舌のの	てれののる地域の土地境が消	報を登開することにより、	仮火した場合の後に	1・1長興0	门间	むか凶られ	ଚ୍ଚ		
				1	T	1	1	1	1	T	T			1 1	1	ı	_
	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	面積 30.00km2	神河町				300		-
									滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂災	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	とが図られ	る。		
1	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	面積 2.50km2	福崎町				75		-
									 滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	 214)の総1	⊥ 合流域防	⊥ 5災事業に併1	」 世、十砂%	L 災害のお	└────── それのある地域の土地境界愉	⊥ 『報を整備することにより、	 被災した場合の復旧)円滑(Łが図られ	 る。	l	
				,			_, _,,										
-	D17 D11	地籍整備	6л	兵庫県	間接	相生市			相生市 社会資本整備円	面積 1.00km2	相生市				75		
	110-110	心精罡佣	別又	八岸乐	旧打女	加工山	-	-		山付 I.OOKIII2	和土山				75		-
									滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併1	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界愉	「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	とが図られ	る。 		
									T.	T.							
[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	面積 0.21km2	相生市				3		-
									備円滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	 214)の総1	合流域防			と害のお	・ 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1	 とが図られ	る。		
								I									T

社会資本整備円滑化	比地籍整位	備事業							1									
		事業	地域	交付	直接	事業者	 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間 (年	-	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	J	1 = 753 1	1±//3 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R	04 R	05 R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	り期待	される効果												
		備考								T								
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	面積 1.12km2	赤穂市					41		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	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	面積 0.67km2	宍粟市					2		-
									備円滑化地籍整備事業									
		其於重業	L		一 全流域院	 ・災事業に供も	 	(宝のお		 	 被災した場合の復旧		カ田语		 			
		至打爭未	(7100 2	-17) VINUS	□ //IL~≫II/.		C	(000	C 1 00 0 0 0 - 6 - 3 0) エーピー・光)	対で正開することにより、	版外 672% 日 67 段 旧	1 127	77 I J/F	310/3 2	12106	,		
_	D47 045	上上 空气 市行 /土	фл	CEI	BB+±	 ch # ch + ch	1		ウ亜ナ リクタナ あ 供用	王 维 04 0710						505		
L	D17-015	地籍整備	一般	八津宗	間接	宍粟市	-	-	宍粟市 社会資本整備円	面積 34.87km2	宍粟市					525		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	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	5 n	5 .		
				•														_
	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	面積 0.95km2	上郡町					11		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	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	面積 14.54km2	佐用町					347		-
									滑化地籍整備事業									
		其於重業	(A08-3		 会域成	 ・災事業に従っ	 	(宝のお	/ /	│ [胡友敕借することに上!!)	 被災した場合の復居	1. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	カ田语	ひがじ		<u> </u>		
		坐打手未	(A00 - 2	- IT) OJINO	□ //L²-5(17).	大学来に	C, LD,	CE 000	C100000 & 2023(0) エ2025(7) [[神で正備することになり、	放火した物口の接口	1 1825	77 I J/F	10/1 2	12166	, ,		
-	D.17. 0.10	111. ケケ 本ケ /廿	40	r de la		C E III			旧举任 IDET 11 人次上标	 ∓1≢ 00 051 0	/ -				1 1	202		
L	17-018	地籍整備	一般	兵庫県	直接	兵庫県	-	-	県営佐用町 社会資本整	面積 22.65km2	佐用町					822		-
									備円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	214)の総1	合流域防	5災事業に併1	せ、土砂ジ	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	,		
				1	1	1	1	I	1	1	1				1 1			1

T-TE (18) 1 2 / 19	化地籍整位	備事業																
		事業	地域		直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実			-	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1 1 2 7 3 1	1 ± 7/3 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO3 RO	4 R0	5 R06	R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待る	される効果												
		備考		I	1	T			1	I	1							1
語整備事業	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	面積 1.68km2	豊岡市					41		-
									備円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	215)の総1	合流域防	災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	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	面積 11.80km2	豊岡市					133		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	15)の総	合流域防	が事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	情報を整備することにより、	被災した場合の復旧	・復興 <i>の</i>)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	面積 18.00km2	香美町					180		-
									備円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	」 215)の総1	 合流域防	」 i災事業に併t	せ、土砂ジ	災害のお	 それのある地域の土地境界愉	」 「報を整備することにより、	 被災した場合の復旧]・復興σ)円滑	 化が図]られる			1
							_, _,,	-										
	D17-022	地籍整備	一般	兵庫県	間接	香美町	_	_		面積 20.00km2	 香美町					150		T -
									滑化地籍整備事業									
		其幹事業	(AO8-2	 15)の総:	 合流域防	│ i災事業に併t		」 災害のお		 	 被災した場合の復旧	 引・復興 <i>の</i>)円沿	 化が図	 sh.z	S .		
		<u> </u>	(7.00 =		III //IL-2017.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u> </u>	C 100000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TIME TELEVISION OF THE STATE OF		12700	713713	10/3	,,,,,,			
	D17_023	地籍整備	<u>— фД</u>	兵庫県	直接	兵庫県			県営新温泉町 社会資本	面積 0.50km2	新温泉町	T	Т		Т	40		Τ_
	017-020	が相正開	אני <i>ו</i>	八半木	H1X	六件木			整備円滑化地籍整備事業	国有 0.50KiiiZ	W1/III/X M1					40		
		甘松市光	(100 0	15 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		- 巛 車 拱 1- 1 ; ; ;	<u> </u>	《宝のか	聖備17月15地福聖備事業 それのある地域の土地境界情		神巛 した担合の復じ	1. 復卿 4		1V +X 100	10 to 2	•		
			(AUO-2	15) (7)総	古 派 线 的	火争来に併り	ュ、 <u> </u>	火舌のの	てれののる地域の土地境が川		. 仮火した場合の後に	1 * 1長興()	ノ门浦	16ル区	15116)		
		111. 675 ±5 /++	40		10017	***	T		*C\C C\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	T/# 0.001 0	*C\D + mT	1 1	_		Т Т			T
	ט17-024	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	面積 2.00km2	新温泉町					120		-
									円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	215)の総	合流域防	災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	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	,		
										_								

社会資本整備円滑化	L地籍整 ^位	備事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹朱日	【里力」	作里力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R	05 R0	6 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考			,													
]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	面積 15.01km2	朝来市					298		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	15)の総	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	青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	3.		
	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	面積 18.32km2	朝来市					622		-
									備円滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	」 215)の総	 合流域防	」 5災事業に併1	⊥ せ、土砂纟	」 災害のお・	⊥ それのある地域の土地境界愉	」 青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	اـــــــــــا 3。		
			`				-			<u> </u>								
-	D17-027	地籍整備	一般	兵庫県	間接	養父市	l -	-	養父市 社会資本整備円	面積 10.00km2	養父市					125		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	」 15)の総	 合流域防	」 5災事業に併1	」 は、十分%	」 災害のお・		│ 情報を整備することにより。	 被災した場合の復旧	 引・復興σ		 }イŁ、が[図られる	 3.		
		<u> </u>	(7.00 =		H //IL-3/1/.	3773771271			C 100000 G 10.00001	JIM CIETIN / O C C ICO / /	INJUSTICION OF THE PROPERTY OF	1 127(17	1 371	, 10,5				
_	D17-028	地籍整備	— 积	兵庫県	直接	兵庫県	Ι_	Ι.	県営養父市 社会資本整	面積 16.00km2	養父市					314		Τ_
	511 020	- CARLE IM	/32	77471		7747			備円滑化地籍整備事業	щия голокии	RAIP							
		其於重業	(A08-2		 会域成	 	 	 	│ ^{™13/61022福正冊子来} それのある地域の土地境界情	 	 被災した場合の復居		/田海	 シイレ ナバ F	 図らわえ			
		坐打尹未	(A00-2	.10) OJNO	□ //L≯3,1//.	火事来に	C、100	人古のの	C100000 台では3001工で2元7下川		放火した場合の後に	1 12540	/I J/F	1 10/1	a 5166	ر _ه		
	D47 000	地籍整備	фД	兵庫県	間接	丹波篠山市	I		丹波篠山市 社会資本整	面積 5.00km2						105		
	117-029	心精空佣	一为又	八甲宗	旧財技		-	-		山側 3.UUKIII2	一					105		-
		+++4 == 114	<u> </u>	102 000	A >= 1=100		1 1 7 5 6	// t-	備円滑化地籍整備事業 7.15.6 本 7.1511 は 6.15111 ま 7.15	**************************************				1/1/ / %5		<u> </u>		
		基 幹事業	(A08-2	(13) の総	合流域防	が事業に併1	せ、土砂ジ	炎害のお.	それのある地域の土地境界情	育報を整備することにより、	被災した場合の復 旧	・復興0.	円消	化かに	ชี 5กล	5 。		
				T =	T	T	1	1	T	T	T							1
	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	面積 4.50km2	丹波市					375		-
									滑化地籍整備事業									
		基幹事業	(A08-2	213)の総	合流域防	5災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお	それのある地域の土地境界情	青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	3.		
				•		1			1	1	1							•

資本整備円滑化	七地籍整位	備事業															
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業第	[施期]	引(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
[業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	学 表日	イ宝カリー	1宝刀5 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R	04 R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考			_				1	1						•	
也籍整備事業	D17-031	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波ひかみ	-	-	丹波ひかみ森林組合 社	面積 22.09km2	丹波市				483		-
						森林組合			会資本整備円滑化地籍整								
									備事業								
		基幹事業	(A08-2	213)の総1	合流域防	が災事業に併せ	生、土砂丝	災害のお	それのある地域の土地境界情	・ 情報を整備することにより、	被災した場合の復旧	・復興の	D円滑(比が図られ	る。		
-	D17-032	地籍整備	一般	兵庫県	間接	丹波市森林	_	-	丹波市森林組合 社会資	面積 15.00km2	丹波市				438		T-
						組合			本整備円滑化地籍整備事								
									業								
		基幹事業	(A08-2	213)の総1	合流域防	災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお ⁻	それのある地域の土地境界情	情報を整備することにより、 -	被災した場合の復旧	・復興の	D円滑(とが図られ	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	面積 2.60km2	南あわじ市				163		-
									備円滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	212)の総1	合流域防	が が災事業に併せ	せ、土砂ジ	災害のお ⁻	それのある地域の土地境界情	「 情報を整備することにより、	被災した場合の復旧	・復興の	D円滑化	比が図られ	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	調査面積 6.8km2	市川町				50		_
									 滑化地籍整備事業								
		基幹事業	(A08-2	! !14)の総1	合流域防	」 5災事業に併せ	せ、土砂ジ	と 災害のお ⁻	」 それのある地域の土地境界情	」 情報を整備することにより、	被災した場合の復旧	・復興(カ円滑化	上が図られ	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 10.00km2	市川町				98		-
		其於重業	L Δ08-2		 全流域院	 	 ታ + ኡ/ኦና	 全のおき	┐IIII	 	 被災した場合の復旧		カ田温化	<u> </u> が図らわ	 ス		
		坐打尹未	(A00-2	.IT) OJMUI	□ //IL²-3619.	DV TX IN C	- LD9	<u> </u>	<u> </u>	9枚と正備することにより、	成及びた物目の接向	182	71 J/H I	UN E 210	.		
ļ											小計				7,582		
				l	1	L	I	1	1	1					1	1	

-+A==	# -	事業	地域		直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事第	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	K03	K04	KU5	K06 R07	(百万円)	伊益比	策定状況
		備考	美他 9 る	، د کار ټ	リ期付る	される効果												
		1113 3									合計					7,582		
					1	<u>I</u>												
						T												1
							1					1					I	
					T							1						1
					'	•										1		
					_												,	,

7

交付金の執行状況

(単位:百万円)

			(1121177137
	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)

事前一評価	チェック根
I. 目標の妥当性	
上位計画等との整合性	
1. 目標の妥当性	
上位計画等と整合性が確保されている。	0
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。	0
. 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。	0
. 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。	0
II. 計画の効果・効率性	
事業の効果	
1)十分な事業効果が見込まれることを確認している。	0
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。	
	0
.計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	
.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。	
	0
.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。	_
2 / 事業実施に回げて地元の機度が向ようでする。	0

1