

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年02月06日

計画の名称	富山県における総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	富山県, 上市町, 富山市, 高岡市, 砺波市, 朝日町, 小矢部市, 南砺市, 射水市, 滑川市												
計画の目標	災害から県土を保全し、県民の安全安心な暮らしを守るため、土砂災害を防ぐ砂防設備、地すべり防止施設、急傾斜地崩壊防止施設等の着実な整備を進めるとともに、警戒避難体制の整備等のソフト対策を進めます。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	14,858	A	13,974	B	0	C	128	D	756	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.86	%

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
1	土砂災害危険箇所の整備箇所数			
	土砂災害危険箇所の整備箇所数	627箇所	箇所	660箇所
	保全人家5戸以上等の土砂災害危険箇所のうち、砂防関係施設が整備済みの箇所数			

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R02	R03	R04	R05	R06				
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	富山県	直接	富山県	火山砂防	—	和田川火山砂防事業	砂防堰堤工	富山市	■	■	■	■	■	300	2.5	—	
	A04-002	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	野積川	砂防堰堤工等	富山市	■	■				69	2.0	—	
	A04-003	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	橋子田谷川	砂防堰堤工	富山市	■	■	■	■	■	250	1.3	—	
	A04-004	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	西明寺川	砂防堰堤工	高岡市	■	■	■	■	■	260	2.05	—	
												小計						879		
	その他総合的な治水事業	A08-005	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	小矢部川圏域③総合流域 防災事業（砂防）	流木捕捉工等	高岡市外	■	■	■	■		260		—
											小計						260			

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
		種別	種別	対象	間接		R02	R03				R04	R05	R06					
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	A04-006	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	下嵐谷	砂防堰堤工	立山町	■					20	1.4	—
砂防事業	A04-007	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	尾山大谷川	溪流保全工	黒部市	■	■				31	1.1	—
砂防事業	A04-008	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	下立沢	砂防堰堤工	黒部市	■	■	■	■		250	23.0	—
											小計						301		
その他総合的な治水事業	A08-009	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	黒部川圏域④総合流域防災事業（砂防）	流木捕捉工等	黒部市ほか	■	■	■	■	■	300	—	—
											小計						300		
砂防事業	A04-010	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	石谷川	砂防堰堤工	朝日町	■					20	1.4	—

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
		種別	種別	対象	間接		R02	R03				R04	R05	R06					
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	A04-011	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	内生谷西沢	砂防堰堤工	黒部市	■					10	15.9	—
	A04-012	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	余川川	溪流保全工	氷見市	■					222	1.05	—
	A04-013	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	京地谷川	砂防堰堤工	氷見市	■	■	■	■	■	170	5.9	—
A04-014	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	石戸前谷	砂防堰堤工	氷見市	■					5	3.56	—	
A04-015	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	吉滝谷（1）	砂防堰堤工	氷見市	■	■	■	■	■	200	1.5	—	
A04-016	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	湯谷道無谷	砂防堰堤工	南砺市	■	■	■	■	■	150	7.63	—	

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	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R02	R03	R04	R05	R06				
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	A04-017	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	藁谷	砂防堰堤工	南砺市	■	■	■	■	■	250	12.2	—	
												小計						1,027		
その他総合的な治水事業	A08-018	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	小矢部川圏域山田川ほか 砂防事業	流木捕捉工等	南砺市	■	■	■	■		585		—	
	A08-019	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	庄川圏域③総合流域防災 事業 (砂防)	流木捕捉工等	南砺市	■	■	■	■	■		163		—
													小計						748	
砂防事業	A04-020	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	百瀬川	砂防堰堤工	南砺市	■					20	2.5	—	
	A04-021	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	打尾川	砂防堰堤工	南砺市	■					50	4.02	—	

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
		種別	種別	対象	間接		R02	R03				R04	R05	R06					
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	A04-022	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	池川	溪流保全工	南砺市	■					30	1.3	—
	A04-023	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	太美谷	砂防堰堤工	南砺市	■					40	2.13	—
	A04-024	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	茂佐谷	砂防堰堤工	小矢部市	■	■	■	■	■	170	7.25	—
A04-025	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	埴生 (1)	砂防堰堤工	小矢部市	■	■	■	■	■	140	16.8	—	
A04-026	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	後谷 (2)	砂防堰堤工	小矢部市	■					20	6.52	—	
A04-027	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	田川谷内川 (2)	砂防堰堤工	小矢部市	■					15	4.31	—	
										小計						485			

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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
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	A08-028	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	長寿命化計画改定事業（ 砂防）	長寿命化計画改定	富山市ほか	■	■				500	—	—
	小計																500		
地すべり対策事業	A05-029	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	青根地区地すべり対策事 業	法面工	富山市	■	■	■	■	■	450	1.9	—
	A05-030	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	沢連地区地すべり対策事 業	法面工	富山市	■					20	2.0	—
	A05-031	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	湯地区地すべり対策事業	法面工	富山市	■	■				60	1.7	—
A05-032	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	大瀬谷地区地すべり対策 事業	地下水排除工	富山市	■	■				90	1.5	—	
A05-033	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	諏訪町地区地すべり対策 事業	法面工	富山市	■					15	2.1	—	

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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
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	A05-034	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	北山地区地すべり対策事業	法面工	富山市	■					65	2.3	—
	A05-035	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	目桑地区地すべり対策事業	地下水排除工	立山町	■					60	2.1	—
	A05-036	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	北山地区地すべり対策事業	法面工	魚津市	■	■				80	2.3	—
A05-037	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	金山谷地区地すべり対策事業	法面工	魚津市	■					20	9.9	—	
A05-038	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	岩崎地区地すべり対策事業	法面工	朝日町	■	■	■	■	■	170	8.6	—	
A05-039	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	胡桃地区地すべり対策事業	地下水排除工	氷見市	■	■	■	■	■	110	1.5	—	



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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
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	A05-040	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	坪池地区地すべり対策事業	地下水排除工	氷見市	■	■	■	■	■	80	1.5	—
	A05-041	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	論田熊無地区地すべり対策事業	地下水排除工	氷見市	■	■	■	■	■	120	4.9	—
	A05-042	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	鞍骨地区地すべり対策事業	地下水排除工	氷見市	■	■	■	■	■	65	3.8	—
A05-043	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	懸札地区地すべり対策事業	押え盛土工	氷見市	■	■	■	■	■	120	7.9	—	
A05-044	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	柿谷地区地すべり対策事業	水路工	氷見市	■	■	■	■	■	85	7.7	—	
A05-045	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	長坂地区地すべり対策事業	杭工	氷見市	■					10	4.0	—	

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	
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06				
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	A05-046	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	利賀地区地すべり対策事業	地下水排除工	南砺市	■	■	■	■	■	170	5.8	—	
	A05-047	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	大島地区地すべり対策事業	地下水排除工	南砺市	■						5	2.3	—
地すべり	A05-048	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	坪野地区地すべり対策事業	杭工	小矢部市	■						30	1.3	—
												小計							1,825	
その他総合的な治水事業	A08-049	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	長寿命化計画改定事業（地すべり）	長寿命化計画改定	富山市ほか	■	■					1,000	—	—
												小計							1,000	
急傾斜地崩壊対策事業	A06-050	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	諏訪町急傾斜地崩壊対策事業	法面工	富山市	■	■	■	■	■	400	2.65	—	
																受益者負担金含む				

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		
												R02	R03	R04	R05	R06					
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	A06-051	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	五位(2)急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	高岡市	■	■	■	■	■	400	1.97	—		
		受益者負担金含む																			
												小計					800				
その他総合的な治水事業	A08-052	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	—	—	小矢部川圏域城光寺(2)急傾斜地崩壊対策事業	法面工	高岡市	■	■	■	■	■	400	4.63	—		
		受益者負担金含む																			
	A08-053	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	—	—	常願寺川圏域大松急傾斜地崩壊対策事業	法面工	中新川郡上市町	■					15	3.75	—		
		受益者負担金含む																			
												小計					415				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-054	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	栃津(2)(3)急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工、法面工	中新川郡立山町	■					398	4.7	—		
		受益者負担金含む																			
	A06-055	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	本江(2)急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	滑川市	■					100	3.09	—		
受益者負担金含む																					

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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-056	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	金山谷急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	魚津市	■	■	■	■	■	320	1.64	—
		受益者負担金含む																	
	A06-057	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	横枕急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	魚津市	■	■	■	■	■	160	4.35	—
		受益者負担金含む																	
	A06-058	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	明日(1)急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	黒部市	■	■	■	■	■	250	4.16	—
		受益者負担金含む																	
	A06-059	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	園(3)急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵、擁壁工	氷見市	■	■	■	■	■	250	3	—
		受益者負担金含む																	
	A06-060	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	小境(1)(2)急傾斜地崩壊対策事業	法面工、擁壁工	氷見市	■	■	■	■	■	200	1.51	—
		受益者負担金含む																	
	A06-061	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	神代(1)その2急傾斜地崩壊対策事業	法面工	氷見市	■	■	■	■	■	200	1.25	—
		受益者負担金含む																	

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			
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06						
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	A06-062	急傾斜	一般	富山県	直接	富山県	—	—	金屋(4)急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工、法面工	砺波市	■	■	■	■	■	195	2.05	—			
		受益者負担金含む																				
	小計																2,073					
その他総合的な治水事業	A08-063	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	—	—	長寿命化計画改定事業（急傾斜）	長寿命化計画改定	富山市ほか	■	■				500		—			
	A08-064	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	—	—	神通川圏域上ヶ島地区雪崩対策事業	雪崩予防柵工	富山市	■	■	■	■		230	2.72	—			
	A08-065	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	情報・砂防等	—	情報基盤総合整備事業	情報基盤	富山市ほか	■	■	■	■	■	350		—			
A08-066	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	情報・砂防等	—	情報共有システム整備事業	情報共有	富山市ほか	■	■	■	■	■	50		—				
A08-067	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	小矢部川圏域総合流域防災事業	砂防堰堤等	氷見市、小矢部市ほか					■	0		—				
	全体事業費は調整中																					

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											
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R02	R03	R04	R05	R06														
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	A08-068	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	庄川圏域総合流域防災事業	砂防堰堤等	砺波市、南砺市					■	0	—												
		全体事業費は調整中																												
	A08-069	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	常願寺川圏域総合流域防災事業	砂防堰堤等	立山町、上市町					■	0	—												
		全体事業費は調整中																												
	A08-070	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	基礎調査	—	黒部川圏域基礎調査	基礎調査	黒部市ほか	■	■	■	■	■	17	—												
		全体事業費は調整中																												
	A08-071	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	基礎調査	—	常願寺川圏域基礎調査	基礎調査	中新川郡立山町ほか	■	■	■	■	■	17	—												
		全体事業費は調整中																												
	A08-072	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	基礎調査	—	神通川圏域基礎調査	基礎調査	富山市ほか	■	■	■	■	■	55	—												
		全体事業費は調整中																												
	A08-073	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	基礎調査	—	庄川圏域基礎調査事業	基礎調査	高岡市ほか	■	■	■	■	■	30	—												
		全体事業費は調整中																												
	全体事業費は調整中																													
	全体事業費は調整中																													

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
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R02	R03	R04	R05	R06			
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	A08-074	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	基礎調 査	—	小矢部川圏域基礎調査事 業	基礎調査	氷見市ほか	■	■	■	■	■	40	—	—
	A08-075	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	砂防等	—	神通川圏域総合流域防災 事業	砂防堰堤等	富山市					■	0	—	—
	全体事業費は調整中																		
												小計						1,289	
砂防事業	A04-076	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂 防	—	長谷谷川	砂防堰堤工（流木捕捉工）	富山市	■	■	■	■	■	170	1.2	—
	A04-077	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂 防	—	蛇沢堂谷	砂防堰堤工	中新川郡立山町	■	■	■	■	■	250	2.0	—
	A04-078	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂 防	—	石坂谷	砂防堰堤工	魚津市	■	■	■	■	■	170	15.9	—
	A04-079	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂 防	—	下梨谷川	砂防堰堤工	魚津市	■	■	■	■	■	360	8.1	—

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
砂防事業	A04-080	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	すずめ谷	砂防堰堤工	小矢部市	■	■	■	■	■	200	13.8	—	
		一体的に実施することにより期待される効果 備考																		
											小計						1,150			
その他総合的な治水事業	A08-081	総合治水	一般	富山県	直接	富山県	情報・砂防等	—	土砂災害リスク情報整備事業	周知看板設置等	高岡市ほか		■	■	■	■	12		—	
		土砂災害警戒区域等の周知を図ることで、土砂災害警戒避難体制を強化する																		
											小計						12			
地すべり対策事業	A05-082	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	田蔵地区地すべり対策事業	地下水排除工	上市町	■	■	■	■	■	60	2.6	—	
											小計						60			
砂防事業	A04-083	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	泊谷	砂防堰堤工	氷見市	■	■	■	■	■	180	6.6	—	



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
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R02	R03	R04	R05	R06			
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	A04-084	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	石戸前谷	砂防堰堤工	氷見市			■	■	■	200	1.6	—
	A04-085	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	太美谷	砂防堰堤工	南砺市			■	■	■	70	1.8	—
	A04-086	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	内生谷西沢	砂防堰堤工	黒部市				■	■	50	8.4	—
A04-087	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	峠谷	砂防堰堤工	富山市				■	■	100	6.8	—	
A04-088	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	西杉ノ木谷	砂防堰堤工	朝日町				■	■	100	1.2	—	
A04-089	砂防	一般	富山県	直接	富山県	通常砂防	—	三島川	砂防堰堤工	小矢部市				■	■	100	6.8	—	
										小計						800			

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											
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06														
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	A05-090	地すべり	一般	富山県	直接	富山県	—	—	大島地区地すべり対策事業	横ボーリング工	南砺市					■	■	50	1.9	—										
											小計							50												
											合計							13,974												

C 効果促進事業																						
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			
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06						
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	富山県	直接	富山県	—	—	土砂災害警戒区域等認知 度向上事業	住民等が日常から土地の持つ 土砂災害の危険性を認識でき るよう土砂災害警戒区域等 について現地に標識を設置する	富山市ほか	■					10	—	—			
		土砂災害の危険性を住民等に一層周知することにより、被害の軽減を図る。																				
	小計																10					
砂防事業	C04-002	砂防	一般	富山県	直接	富山県	—	—	土砂災害に対する地域防 災力の向上事業	防災知識の普及や警戒避難体 制の整備促進の推進	富山市ほか	■	■	■	■	■	3		—			
		防災知識の普及や、警戒避難体制整備の促進等を推進することにより、被害の軽減を図る																				
	C04-003	砂防	一般	富山県	直接	富山県	—	—	立山カルデラ魅力再発見 事業	安政大災害以降建設された砂 防施設の調査	立山町ほか	■	■	■	■	■	15	—	—			
		過去の優れた砂防技術やその果たしてきた役割を未来に伝承し、土砂災害対策への備えに対する住民意識を高めることにより、被害の軽減を図る。																				
	C04-004	砂防	一般	上市町	直接	上市町	—	—	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	上市町	■	■	■	■	■	10		—			
土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る																						
C04-005	砂防	一般	富山市	直接	富山市	—	—	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	富山市	■	■	■	■	■	20		—				
	土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る																					

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		
												R02	R03	R04	R05	R06					
砂防事業	C04-006	砂防	一般	高岡市	直接	高岡市	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	高岡市	■	■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									
	C04-007	砂防	一般	砺波市	直接	砺波市	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	砺波市	■	■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									
	C04-008	砂防	一般	朝日町	直接	朝日町	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	朝日町	■	■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									
	C04-009	砂防	一般	小矢部市	直接	小矢部市	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	小矢部市		■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									
	C04-010	砂防	一般	南砺市	直接	南砺市	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	南砺市		■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									
	C04-011	砂防	一般	射水市	直接	射水市	-	-	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	射水市		■	■	■	■	10		-		
												土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る									

C 効果促進事業																			
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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
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	C04-012	砂防	一般	滑川市	直接	滑川市	—	—	土砂災害ハザードマップ 作成事業	土砂災害警戒区域等のハザード マップの作成	滑川市				■	■	10	—	
土砂災害の被害想定区域や避難路等の情報を公開することにより、災害時における住民の適切な対応を促し被害の軽減を図る																			
											小計						118		
											合計						128		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		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	富山県	間接	氷見市	—	—	氷見市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.95km2	氷見市	■	■	■	■	■	301		—	
	基幹事業（小矢部川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D17-002	地籍整備	一般	富山県	間接	砺波市	—	—	砺波市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.55km2	砺波市	■	■	■	■	■	73		—	
	基幹事業（庄川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D17-003	地籍整備	一般	富山県	間接	南砺市	—	—	南砺市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.30km2	南砺市	■	■	■	■	■	148		—	
	基幹事業（庄川圏域、小矢部川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧の円滑化を図る。																			
	D17-004	地籍整備	一般	富山県	間接	上市町	—	—	上市町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.57km2	上市町					■	27		—	
	基幹事業（常願寺川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D17-005	地籍整備	一般	富山県	間接	立山町	—	—	立山町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 5.50km2	立山町	■	■	■	■	■	120		—	
	基幹事業（常願寺川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D17-006	地籍整備	一般	富山県	間接	富山市	—	—	富山市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.36km2	富山市	■	■	■	■	■	17		—	
	基幹事業（神通川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		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	富山県	間接	小矢部市	—	—	小矢部市 社会資本整備 円滑化地籍整備事業	面積 1.69km2	小矢部市		■	■	■	■	70		—	
		基幹事業（小矢部川圏域総合流域防災事業）に先行し、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を登録しておくことで、事業の円滑な実施を図り、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
											小計						756			
											合計						756			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R2	R3	R4		
配分額 (a)	1,467	710	484		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,467	710	484		
前年度からの繰越額 (d)	0	1,102	558		
支払済額 (e)	365	1,254	730		
翌年度繰越額 (f)	1,102	558	312		
うち未契約繰越額 (g)	648	217	119		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	44.17	11.97	11.38		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	用地取得にあたり地権者との交渉に不測の日数を要したため	用地取得にあたり地権者との交渉に不測の日数を要したため	用地取得にあたり地権者との交渉に不測の日数を要したため		



