

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年04月01日

計画の名称	福岡県における県域一体となった災害に強い安全安心な県土づくりの推進計画（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	福岡県、福岡市、古賀市、宗像市、岡垣町、芦屋町、遠賀町、鞍手町、行橋市、豊前市、上毛町、みやこ町、吉富町、久留米市、小都市、大刀洗町、筑後市、柳川市、みやま市、大牟田市、田川市、筑紫野市、朝倉市、小竹町、北九州市、太宰府市、糸島市、宇美町、志免町、香春町、大任町、大野城市、須恵町、新宮町、八女市、嘉麻市、東峰村、苅田町、宮若市、粕屋町、水巻町、福津市、うきは市、桂川町、福智町												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、県域が一体となって河川・砂防・海岸事業を実施することにより、災害に強い福岡県を作るとともに、安全安心な県民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	127,863	A	125,127	B	0	C	1,294	D	1,442	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	1.01	%

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
		R2当初		R6末
1	①河川事業を実施することにより、過去に浸水被害の発生した河川において、それぞれの改修規模に応じた整備率を30%（R2当初）から48%（R6末）に増加させる。 ①河川毎の改修規模に応じた整備率 (整備率) = { (年度末時点改修済み延長) / (改修全延長) }	30%	%	48%
2	②河川事業を実施することにより、既存の河川情報伝達システムを0施設（R2当初）から1施設（R6末）に改良し、水防活動や避難行動に資する情報の充実を図る。 ②河川情報伝達システムを改良する施設数	0施設	施設	1施設
3	③砂防事業を実施することにより、ハード対策の推進による土砂災害から保全される人口を0人（R2当初）から2,054人（R6末）に増加させる。 ③砂防事業による土砂災害から保全される人口	0人	人	2054人
4	④海岸事業を実施することにより、計画高潮発生時に浸水被害を受けることが想定される区域を、3,906ha（R2当初）から2,907ha（R6末）に減少させる。 ④計画高潮発生時に浸水被害を受けることが想定される区域の面積	3906ha	ha	2907ha

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

※全体事業費や事業実施期間は、整備計画期間内における数字であるため、必ずしもそれぞれの事業箇所全体の数字と一致しない。
また、予算確保の状況や用地買収の進捗などにより整備計画の内容に変更が生じるため、随時、計画の見直しを行っている。

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	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	福井谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=170m	糸島市	■	■	■	■	■	550	5.69	—
	A04-002	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	若久川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	福岡市	■	■	■	■	■	360	68.65	—
	A04-003	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	三光川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=450m	久留米市	■	■	■	■		783	5.66	—
A04-004	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	上下方川1通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	大牟田市	■	■	■	■	■	650	12.85	—	
A04-005	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	上下方川2通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	大牟田市	■	■	■	■	■	630	15.16	—	
A04-006	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	真弓川5通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=480m	みやま市	■	■				721	1.65	—	

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	A04-007	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	北の関川5通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	みやま市	■					296	16.72	—
	A04-008	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大倉谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=104m	八女市	■					270	1.81	—
	A04-009	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	長浦川通常砂防事業	砂防堰堤工N=3基、溪流保全 工L=1,760m	福智町	■	■	■	■	■	2,377	2.60	—
	A04-010	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	住野川通常砂防事業	砂防堰堤工N=7基、溪流保全 工L=615m	香春町	■	■	■	■	■	950	3.28	—
	A04-011	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	東吉木谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=80m	筑紫野市	■	■	■			361	24.89	—
	A04-012	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	地祿沢川通常砂防事業	砂防堰堤工N=3基、溪流保全 工L=234m	筑紫野市	■	■	■	■	■	500	9.30	—

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	A04-013	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大江谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=3基、溪流保全 工L=375m	筑紫野市	■	■	■	■	■	685	11.76	—
砂防事業	A04-014	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	鹿狩川通常砂防事業	砂防堰堤工N=2基、溪流保全 工L=270m	うきは市	■	■	■	■	■	489	1.73	—
砂防事業	A04-015	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	原谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=220m	東峰村	■	■	■	■	■	180	8.80	—
砂防事業	A04-016	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	月足川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=600m	八女市	■	■	■	■	■	1,092	1.24	—
砂防事業	A04-017	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	夫婦木川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	久留米市	■	■	■	■	■	210	37.51	—
砂防事業	A04-018	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大山川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	朝倉市	■	■	■	■	■	346	4.63	—

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												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	A04-019	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	白木谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	朝倉市	■	■	■	■	■	604	1.47	—	
	A04-020	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	白木谷川（2）通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	朝倉市	■	■	■	■	■	807	3.29	—	
	A04-021	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	由の川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	朝倉市	■	■	■	■	■	947	1.22	—	
	A04-022	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	本迫川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	東峰村	■	■	■	■	■	793	1.02	—	
	A04-023	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	北の関川1通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	みやま市	■	■	■	■	■	252	7.97	—	
											小計						14,853			
	地すべり対策事業	A05-024	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	椿原地区地すべり対策事業	杭工1式	八女市	■					543	2.65	—

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																	
地すべり対策事業	A05-025	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	添田2地区地すべり対策事業	アンカー工1式	添田町	■	■	■	■	■	300	10.70	—
	A05-026	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	山口地区地すべり対策事業	アンカー工1式	飯塚市	■	■	■	■	■	820	1.56	—
											小計						1,663		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-027	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	相の島地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	新宮町	■	■	■	■	■	900	5.47	—
	A06-028	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	脇山地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	福岡市	■					400	4.37	—
	A06-029	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	北石釜地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	福岡市	■	■	■	■	■	490	3.28	—
A06-030	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	五郎ヶ畑地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	宮若市	■					290	4.97	—	

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	A06-031	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	新町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	小竹町	■	■				240	5.36	—	
	A06-032	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	鶴田地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	宮若市	■	■	■	■			380	6.22	—
	A06-033	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	平原地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	みやこ町	■	■	■	■			430	2.63	—
	A06-034	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	喜多良地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやこ町	■	■	■	■	■		450	1.69	—
	A06-035	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	一木地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやこ町	■	■	■				220	3.15	—
	A06-036	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	棕谷地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	八女市	■	■	■	■	■		680	4.90	—

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	A06-037	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	柴尾地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	722	8.52	—
	A06-038	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	遠久谷（1）地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	530	2.08	—
	A06-039	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	出原地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■					155	7.17	—
	A06-040	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	遠久谷（2）地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	490	2.00	—
	A06-041	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	中村地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	385	2.66	—
	A06-042	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	遠久谷（3）地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	450	2.16	—

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												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	A06-043	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	下木屋地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	470	1.79	—	
	A06-044	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	神露湖地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	474	3.37	—	
	A06-045	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	田本地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	380	3.77	—	
	A06-046	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	上藤松1丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	北九州市	■	■	■	■	■	200	11.26	—	
	A06-047	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	畑地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	北九州市	■	■	■			485	4.54	—	
	A06-048	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	鳴竹1丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	北九州市	■	■	■	■	■	520	2.91	—	

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	A06-049	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	屋敷地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■		320	9.64	—	
	A06-050	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	柄杓田（D）地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	北九州市	■	■	■	■		136	4.65	—	
	A06-051	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	宮尾台地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	水巻町	■					275	3.38	—	
	A06-052	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	伏原（2）地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	福智町	■	■	■	■	■	356	2.79	—	
	A06-053	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	原町（2）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	嘉麻市	■					184	3.20	—	
	A06-054	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	不動地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	添田町	■	■	■	■		350	2.15	—	

A 基幹事業																					
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												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	A06-055	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	天道地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	飯塚市	■	■	■	■	■	790	1.84	—		
	A06-056	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	西新（2）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	嘉麻市	■					234	5.87	—		
	A06-057	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	西隈地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	那珂川市	■					266	2.09	—		
	A06-058	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	愛宕2丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	福岡市	■	■	■	■	■	450	4.06	—		
	A06-059	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	二崎地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	苅田町	■	■	■	■	■	570	1.58	—		
	A06-060	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	尾迫1地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	203	9.40	—		

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	A06-061	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	高須西地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■	■	372	3.51	—		
	A06-062	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	長谷2丁目（C）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■	■	300	4.89	—		
	A06-063	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	地島地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	宗像市	■	■	■			120	10.54	—		
	A06-064	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	池尻地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	川崎町	■	■	■	■	■	190	4.91	—		
	A06-065	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	本町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	添田町	■	■	■			193	3.38	—		
	A06-066	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	大城一2地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	飯塚市	■	■	■	■	■	160	7.15	—		

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												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	A06-067	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	宮ノ尾地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	八女市	■	■	■	■	■	152	17.46	—	
	A06-068	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	藤山町（1）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	久留米市	■	■	■	■	■	190	2.83	—	
	A06-069	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	志位鷹羽台地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■		190	4.80	—	
	A06-070	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	千代町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	田川市	■	■	■	■	■	175	4.06	—	
	A06-071	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	新町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	田川市	■	■	■	■	■	100	4.26	—	
	A06-072	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	猪野地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	久山町	■	■	■	■	■	105	2.99	—	

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	A06-073	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	浦山地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	190	2.84	—		
	A06-074	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	穂坂地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	190	2.76	—		
	A06-075	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	船越地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■	■	190	6.81	—		
	A06-076	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	祝町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■	■	■	190	7.14	—		
	A06-077	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	大谷地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	川崎町	■	■	■	■	■	200	2.88	—		
	A06-078	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	大島地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	川崎町	■	■	■	■	■	200	4.13	—		

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	A06-079	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	女山（2）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやま市	■	■	■	■	■	300	5.10	—	
	A06-080	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	南良津地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	小竹町	■	■	■	■	■	150	2.79	—	
	A06-081	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	上坂地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやこ町	■	■	■	■	■	400	1.22	—	
	A06-082	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	今屋敷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1式	八女市	■	■	■	■	■	576	2.15	—	
	A06-083	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	馬渡地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	八女市	■	■	■	■	■	300	1.43	—	
	A06-084	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	若松地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	遠賀町	■	■	■	■	■	190	3.53	—	
											小計						19,198			

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	A08-085	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	福岡都市圏域総合流域防 災事業 波呂谷川	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=720m	糸島市	■	■	■	■	■	1,405	2.29	—		
	A08-086	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	筑後矢部川圏域総合流域 防災事業 大谷川	溪流保全工L=284m	うきは市	■	■	■	■	■	3,024	4.43	—		
	A08-087	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業 春田川	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=250m	宮若市	■	■	■	■		693	1.70	—		
	A08-088	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	行橋豊前圏域総合流域防 災事業 有田川	砂防堰堤工N=2基、溪流保全 工L=212m	上毛町	■	■	■	■	■	541	3.68	—		
	A08-089	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	行橋豊前圏域総合流域防 災事業 下尾平川	砂防堰堤工N=1基	豊前市	■	■	■	■	■	530	2.72	—		
	A08-090	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	行橋豊前圏域総合流域防 災事業 新津谷川	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=182m	荏田町	■	■				417	14.35	—		

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																			
その他総合的な治水事業	A08-091	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	砂防等	—	筑後矢部川圏域総合流域防災事業 今地区	抑制工1式	八女市	■	■	■	■		230		—		
	A08-092	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・砂防等	—	福岡都市圏域総合流域防災事業	情報基盤	福岡都市圏域	■	■	■	■	■	330		—		
	A08-093	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・砂防等	—	遠賀川圏域総合流域防災事業	情報基盤	遠賀川圏域	■	■	■	■	■	150		—		
	A08-094	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・砂防等	—	筑後矢部川圏域総合流域防災事業	情報基盤	筑後矢部川圏域	■	■	■	■	■	90		—		
	A08-095	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・砂防等	—	行橋豊前圏域総合流域防災事業	情報基盤	行橋豊前圏域	■	■	■	■	■	90		—		
											小計							7,500			

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																			
河川事業	A03-096	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川(2)	—	那珂川広域河川改修事業	護岸、掘削	福岡市、那珂川市	■	■	■	■	■	3,800	—	
	A03-097	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川(1)	—	上津荒木川広域河川改修事業	護岸、橋梁、堰	久留米市	■	■	■	■	■	818	—	
A03-098	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川(1)	—	宝満川広域河川改修事業	護岸、築堤、橋梁、堰	小郡市、筑紫野市	■	■	■	■	■	2,471	—		
A03-099	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川(1)	—	大刀洗川広域河川改修事業	掘削、築堤、樋門	久留米市	■	■	■	■	■	1,960	—		
A03-100	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川(1)	—	陣屋川広域河川改修事業	橋梁、堰	大刀洗町	■	■	■	■	■	800	—		

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																			
河川事業	A03-101	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	大牟田川広域河川改修事業	護岸、調節池	大牟田市	■	■	■	■	■	640	—	
	A03-102	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	花宗川広域河川改修事業	護岸、掘削、築堤、橋梁	大川市、柳川市、大木町、八女市	■	■	■	■	■	1,410	—	
A03-103	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	楠田川広域河川改修事業	護岸、堰	みやま市	■	■	■	■	■	500	—		
A03-104	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	大根川広域河川改修事業	橋梁	みやま市	■	■	■	■	■	150	—		
A03-105	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	沖端川広域河川改修事業	築堤	柳川市、みやま市、筑後市	■	■	■	■	■	1,100	—		

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												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																			
河川事業	A03-106	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	塩塚川広域河川改修事業	護岸	柳川市	■	■	■	■	■	500	—	—
	A03-107	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	長峽川広域河川改修事業	護岸	行橋市、荻田町	■	■	■	■	■	630	—	—
A03-108	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	曾根田川広域河川改修事業	護岸、橋梁、堰、樋門	筑前町	■	■	■	■	■	714	—	—	
A03-109	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	小石原川広域河川改修事業	掘削	朝倉市、大刀洗町	■	■	■	■	■	650	8.16	—	
A03-110	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	広川広域河川改修事業	掘削、築堤	広川町	■	■	■	■	■	970	—	—	

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																			
河川事業	A03-111	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	矢部川広域河川改修事業	築堤	八女市	■	■	■	■	■	1,140	—	—
	A03-112	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	山ノ井川広域河川改修事業	掘削、築堤	大木町、筑後市、八女市		■	■	■	■	650	14.86	—
A03-113	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	曲川広域河川改修事業	護岸、掘削、排水機場	北九州市、中間市	■	■	■	■	■	770	—	—	
A03-114	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	紫川広域河川改修事業	掘削、堰	北九州市	■	■	■	■	■	1,000	—	—	
A03-115	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	東谷川広域河川改修事業	護岸、掘削、橋梁、堰	北九州市	■	■	■	■	■	1,140	—	—	

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																		
河川事業	A03-116	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	鷲田川・高尾川広域河川改修事業	護岸	筑紫野市	■	■	■	■		1,240		—	
											小計						23,053			
その他総合的な治水事業	A08-117	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	筑後矢部川圏域総合流域防災事業（不動川）	護岸、橋梁	久留米市	■	■	■	■	■	480		—	
	A08-118	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	筑後矢部川圏域総合流域防災事業（古川）	護岸、橋梁、堰	久留米市	■	■	■	■	■	780		—	
	A08-119	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災事業（西川）	護岸、掘削、橋梁、堰	鞍手町	■	■	■	■	■	1,115		—	
	A08-120	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災事業（藤野川）	護岸、橋梁	直方市	■	■	■	■	■	453		—	

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	A08-121	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業（福地川）	掘削、築堤、橋梁、堰	直方市	■	■	■	■	■	1,400	—	
	A08-122	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業（川端川）	護岸、掘削、橋梁	直方市	■	■	■	■	■	1,522	1.02	—
	A08-123	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	行橋豊前圏域総合流域防 災事業（江尻川）	護岸、橋梁、堰	行橋市	■	■	■	■	■	450	—	
A08-124	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	筑後矢部川圏域総合流域 防災事業（矢部川（北山 地区））	調査、補償	八女市	■					20	—		
A08-125	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業（戸切川）	護岸、掘削、橋梁、堰、パイ パス	遠賀町、岡垣町	■	■	■	■	■	3,748	—		
A08-126	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業（建花寺川）	掘削、築堤、堰	飯塚市	■	■	■	■	■	1,192	—		

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																			
その他総合的な治水事業	A08-127	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災事業（熊添川）	橋梁	飯塚市	■	■	■	■	■	522	—	
	A08-128	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・河川	—	情報基盤総合整備事業	システム改良	県内一円	■	■	■	■	■	850	—	
											小計						12,532		
	A09-129	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	吉田海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	護岸嵩上げ工 L = 1 8 8 8 m	北九州市	■	■	■			210	策定済	
	A09-130	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	高潮	水国	高田海岸 高潮対策事業	堤防工等 L = 8 3 0 m	みやま市	■	■	■	■	■	790	—	
	A09-131	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	行橋海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	堤防工等 L = 1 4 8 0 m	行橋市	■	■	■	■	■	590	策定済	
A09-132	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	大浜海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	堤防工等 L = 2 7 7 0 m	北九州市	■	■	■	■	■	190	策定済		

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																			
海岸事業	A09-133	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	高潮	港湾	苅田港海岸 高潮対策事業	護岸 L=2543m	苅田町	■	■	■	■	■	750		未策定		
	A09-134	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	高潮	港湾	三池港海岸 高潮対策事業	護岸 L=2384m	大牟田市	■	■	■	■	■	750		未策定		
											小計						3,280				
砂防事業	A04-135	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	寒水川通常砂防事業	溪流保全工L=1,400m	朝倉市	■	■	■	■	■	1,865	4.80	—		
											小計						1,865				
地すべり対策事業	A05-136	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	栄谷地区地すべり対策事業	アンカー工1式	篠栗町	■	■	■	■	■	330	1.57	—		
	A05-137	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	高田地区地すべり対策事業	アンカー工1式	篠栗町	■	■	■	■	■	215	6.64	—		

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	A05-138	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	平榎（1）地区地すべり 対策事業	アンカー工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	190	7.09	—
	A05-139	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	平榎（2）地区地すべり 対策事業	アンカー工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	190	1.87	—
	A05-140	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	平榎（3）地区地すべり 対策事業	アンカー工1式	朝倉市	■	■	■	■	■	190	2.20	—
A05-141	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	三社下地区地すべり対策 事業	杭工1式	八女市	■	■				210	8.95	—	
A05-142	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	上藤木地区地すべり対策 事業	アンカー工1式	八女市	■	■	■	■	■	196	6.98	—	
A05-143	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	四条野地区地すべり対策 事業	杭工1式	八女市	■	■	■	■	■	666	1.39	—	
										小計						2,187			

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																			
その他総合的な治水 事業	A08-144	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	福岡都市圏域総合流域防 災事業	基礎調査	福岡都市圏域	■	■	■	■	■	300		—		
	A08-145	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	遠賀川圏域総合流域防災 事業	基礎調査	遠賀川圏域	■	■	■	■	■	200		—		
	A08-146	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	筑後矢部川圏域総合流域 防災事業	基礎調査	筑後矢部川圏域	■	■	■	■	■	200		—		
	A08-147	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	行橋豊前圏域総合流域防 災事業	基礎調査	行橋豊前圏域	■	■	■	■	■	200		—		
											小計						900				
	砂防事業	A04-148	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂 防	—	千代丸川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=150m	東峰村	■	■	■	■		266	1.49	—	
											小計						266				

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	A06-149	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	徳吉地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	北九州市	■	■	■			330	4.91	—		
	A06-150	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	高良内町地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	久留米市	■	■	■	■	■		190	3.20	—	
	A06-151	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	吉田東4丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式、擁壁工1式	水巻町	■	■	■	■	■		190	10.47	—	
			小計															710			
	砂防事業	A04-152	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	草葉川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	みやま市	■	■	■	■	■		215	8.28	—
A04-153		砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大谷4通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=40m	みやま市	■	■	■	■	■		300	2.93	—	
A04-154		砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大谷5通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=100m	みやま市	■	■	■	■	■		300	2.74	—	

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																		
砂防事業	A04-155	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	石岡山田川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	八女市	■	■	■	■	■	260		—	
	A04-156	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	導目木川通常砂防事業	溪流保全工L=110m	朝倉市	■	■	■	■	■	1,229	4.22	—	
	A04-157	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	船底谷川通常砂防事業	溪流保全工L=360m	朝倉市	■	■	■	■	■	370		—	
	A04-158	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	寒水川（5）通常砂防事業	溪流保全工L=20m	朝倉市	■	■	■	■		100		—	
	A04-159	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	正信川通常砂防事業	溪流保全工L=300m	朝倉市	■	■	■	■	■	620	2.00	—	
	A04-160	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	北川右支川通常砂防事業	溪流保全工L=170m	朝倉市	■	■	■	■		150	8.22	—	

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																				
砂防事業	A04-161	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	若市沢川通常砂防事業	溪流保全工L=182m	朝倉市	■	■	■	■	■	108	9.89	—	
	A04-162	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	北川（2）通常砂防事業	溪流保全工L=46m	朝倉市	■	■	■	■		200	10.27	—	
	A04-163	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大黒川通常砂防事業	溪流保全工L=200m	朝倉市	■	■	■	■	■	100	6.35	—	
	A04-164	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	大谷6通常砂防事業	溪流保全工L=46m	みやま市	■	■	■	■	■	120	1.60	—	
											小計						4,072			
	急傾斜地崩壊対策事業	A06-165	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	真弓（a）地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやま市	■	■	■	■	■	300	2.05	—
												小計					300			

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												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	A08-166	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	福岡都市圏域総合流域防災事業	樹木伐採、河道掘削等	福岡都市圏域	■	■	■	■	■	1,670		—	
	A08-167	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	筑後矢部川圏域総合流域防災事業	樹木伐採、河道掘削等	筑後矢部川圏域	■	■	■	■	■	3,545		—	
	A08-168	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	行橋豊前圏域総合流域防災事業	樹木伐採、河道掘削等	行橋豊前圏域	■	■	■	■	■	1,410		—	
	A08-169	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	広域系	—	遠賀川圏域総合流域防災事業	樹木伐採、河道掘削等	遠賀川圏域	■	■	■	■	■	2,165		—	
	A08-170	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・河川	—	情報基盤総合整備事業	危機管理型水位計・簡易型河川監視カメラ	県内一円	■	■	■	■	■	360		—	
											小計						9,150			
海岸事業	A09-171	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	大和海岸 海岸堤防等老朽化対策緊急事業	堤防工等 L=5143m	柳川市		■	■	■	■	70		策定済	

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																		
海岸事業	A09-172	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	小富士(1)海岸 海岸 堤防等老朽化対策緊急事 業	堤防工等 L=1781m	糸島市		■	■	■	■	400		策定済	
											小計						470			
砂防事業	A04-173	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂 防	—	須田野川通常砂防事業	溪流保全工L=430m	糸島市	■	■	■	■		600	2.43	—	
	A04-174	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂 防	—	川原川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基	糸島市	■	■	■	■	■	560	4.25	—	
	A04-175	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂 防	—	七夕川通常砂防事業	砂防堰堤N=2基、溪流保全工L =100m	久留米市	■	■	■	■	■	570	45.30	—	
	A04-176	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂 防	—	小川内川1通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L =93.8m	直方市	■	■	■	■	■	342	11.73	—	

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																		
砂防事業	A04-177	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	尾倉谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L=200m	京都郡苅田町	■	■	■	■	■	430	44.68	—	
砂防事業	A04-178	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	北谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基	築上郡上毛町	■	■	■	■	■	570	6.81	—	
砂防事業	A04-179	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	寺村上谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基	朝倉郡東峰村	■	■	■	■	■	292	2.41	—	
砂防事業	A04-180	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	正信沢川通常砂防事業	砂防堰堤N=2基	朝倉市	■	■	■	■	■	763	1.93	—	
砂防事業	A04-181	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	延田谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=3基	朝倉郡東峰村	■	■	■	■	■	522	2.16	—	
砂防事業	A04-182	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	塚原谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基	朝倉市	■	■	■	■	■	199	22.72	—	

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	A04-183	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	峯尾川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L=202m	八女市	■	■	■	■	■	600	1.84	—
	A04-184	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	城尾屋谷川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L=375m	八女郡広川町	■	■	■	■	■	500	6.11	—
	A04-185	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	タシノ尾川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L=180m	八女市	■	■	■	■	■	424	2.33	—
	A04-186	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	うどう川通常砂防事業	砂防堰堤N=2基、溪流保全工L=160m	八女市	■	■				639	2.65	—
	A04-187	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	ロクシ川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基、溪流保全工L=74m	八女市	■	■				527	2.30	—
	A04-188	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	本村川通常砂防事業	砂防堰堤N=1基	北九州市	■	■	■	■	■	246	77.23	—
											小計						7,784		

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																		
海岸事業	A09-189	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	三毛門杓川海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	堤防工等 L = 2 1 9 6 m	豊前市	■	■	■	■	■	716		策定済	
	A09-190	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	加布里海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	堤防工等 L = 1 7 0 0 m	糸島市	■	■	■	■	■	606		策定済	
											小計							1,322		
河川事業	A03-191	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	多々良川広域河川改修事業	護岸、堰	福岡市		■	■	■	■	900		—	
	A03-192	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	瑞梅寺川広域河川改修事業	護岸、堰	糸島市		■	■	■	■	1,150		—	
											小計							2,050		

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																		
砂防事業	A04-193	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	下戸河内川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=167m	朝倉市	■	■				130	4.17	—	
											小計						130			
海岸事業	A09-194	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	港湾	大牟田港海岸 海岸堤防 老朽化対策緊急事業	護岸 L=600m	大牟田市		■	■	■	■	660		策定済	
											小計						660			
砂防事業	A04-195	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	谷上川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	太宰府市		■	■	■	■	130	17.89	—	
	A04-196	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	普光寺川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=80m	大牟田市		■	■	■	■	382		—	
											小計						512			

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																			
地すべり対策事業	A05-197	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	柳原地区地すべり対策事業	杭工1式	八女市		■	■	■	■	938	3.97	—
											小計						938		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-198	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	東油山地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	福岡市		■	■	■	■	190	5.93	—
	A06-199	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	山中地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	みやま市		■	■	■	■	190	1.11	—
	A06-200	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	中央1-1地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	小竹町		■	■	■	■	150	3.34	—
										小計						530			
河川事業	A03-201	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	地震高潮（1）	—	沖端川地震高潮対策河川事業	築堤、陸閘門	柳川市		■	■	■	■	350		—

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																			
河川事業	A03-202	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	地震高潮（1）	—	塩塚川地震高潮対策河川事業	築堤、護岸、樋管	柳川市			■	■	■	300	—	—
											小計						650		
海岸事業	A09-203	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	今津海岸 海岸堤防老朽化対策緊急事業	堤防工等L=1,000m	福岡市			■	■	■	250	—	策定済
	A09-204	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	水国	海岸長寿命化計画策定事業	長寿命化計画策定	福岡県沿岸市町			■	■	■	100	—	—
	A09-205	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	津高	水国	海岸保全基本計画策定事業	海岸保全基本計画策定	福岡県沿岸市町			■	■	■	100	—	—
	A09-206	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	老朽化	港湾	港湾海岸長寿命化計画策定事業	長寿命化計画策定	福岡県沿岸市町			■	■	■	100	—	—

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												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																	
海岸事業	A09-207	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	津高	港湾	海岸保全基本計画策定事業	海岸保全基本計画策定	福岡県沿岸市町			■	■	■	100	-	-
											小計						650		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-208	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	-	-	長楽寺-1地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	飯塚市			■	■	■	182	3.20	-
	A06-209	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	-	-	高板-1地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1式	直方市			■	■	■	130	15.53	-
										小計						312			
砂防事業	A04-210	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	-	馬場谷川通常砂防事業	溪流保全工L=115m	朝倉市			■	■	■	660	6.13	-
	A04-211	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	-	北川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全工L=70m	朝倉市			■	■	■	424	7.34	-

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												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	A04-212	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	薬王寺川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	古賀市			■	■	■	186	6.62	—	
	A04-213	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	石垣川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	久留米市			■	■	■	495	5.66	—	
	A04-214	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	有木川通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基	宮若市			■			230	16.11	—	
	A04-215	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	用山川4通常砂防事業	砂防堰堤工N=1基、溪流保全 工L=85m	宗像市			■	■	■	380	3.71	—	
A04-216	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	岩渕谷川2通常砂防事業	砂防堰堤工N=2基	太宰府市			■	■	■	341	62.56	—		
A04-217	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	内山谷川通常砂防事業	砂防堰堤工N=2基、溪流保全 工L=100m	太宰府市			■	■	■	345	12.86	—		

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												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	A04-218	砂防	一般	福岡県	直接	福岡県	通常砂防	—	室木神田川通常砂防事業	砂防堰堤工N=2基、溪流保全 工L=577m	鞍手郡鞍手町				■	■	554	—	
	小計																3,615		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-219	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	下ノ畑地区急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工1式	福岡市				■	■	■	367	—
	A06-220	急傾斜	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	新多-2地区急傾斜地崩壊 対策事業	法枠工1式	小竹町				■	■	180	—	
	小計																547		
地すべり対策事業	A05-221	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	元永地区地すべり対策事 業	アンカー工1式	行橋市				■	■	180	—	
	A05-222	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	高山地区地すべり対策事 業	アンカー工1式	朝倉市				■	■	■	580	—

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	A05-223	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	白木谷地区地すべり対策事業	アンカー工1式	八女市			■	■	■	1,419		—	
	A05-224	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	福田地区地すべり対策事業	アンカー工1式	大任町				■	■	190		—	
	A05-225	地すべり	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	尾浦地区地すべり対策事業	アンカー工1式	嘉麻市				■	■	584		—	
												小計						2,953		
	河川事業																			
	A03-226	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	山曾谷川広域河川改修事業	掘削、築堤、調節池	うきは市				■	■	255	8.93	—	
A03-227	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（2）	—	御笠川広域河川改修事業	護岸、掘削、築堤	福岡市、大野城市、太宰府市				■	■	220	1.18	—		

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			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
河川事業	C03-001	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	住民、団体、行政の連携 による防災意識の向上	防災対策の共有、情報共有	福岡県内	■	■	■	■	■	15	—	
		ハード対策とソフト対策の一体的推進を図ることができる																	
河川事業	C03-002	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	—	—	水防資機材支援	水防資機材の購入	福岡県内	■	■	■	■	■	5	—	
		ハード対策とソフト対策の一体的推進を図ることができる																	
											小計						20		
海岸事業	C09-003	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	高潮	水国	津波・高潮ハザードマッ プ作成支援	津波・高潮ハザードマップ作 成に関する支援	福岡県沿岸市町 村	■	■	■	■	■	40	—	
		市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																	
	C09-004	海岸	一般	福岡市	直接	福岡市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザード マップ作成	福岡市	■	■	■	■	■	15	—	
		津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																	
C09-005	海岸	一般	古賀市	直接	古賀市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザード マップ作成	古賀市	■	■	■	■	■	5	—		
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
C09-006	海岸	一般	宗像市	直接	宗像市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザード マップ作成	宗像市	■	■	■	■	■	5	—		
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		

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			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
海岸事業	C09-007	海岸	一般	岡垣町	直接	岡垣町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	岡垣町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
	C09-008	海岸	一般	芦屋町	直接	芦屋町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	芦屋町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
	C09-009	海岸	一般	遠賀町	直接	遠賀町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	遠賀町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
C09-010	海岸	一般	鞍手町	直接	鞍手町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	鞍手町	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			
C09-011	海岸	一般	行橋市	直接	行橋市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	行橋市	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			
C09-012	海岸	一般	豊前市	直接	豊前市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	豊前市	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			

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			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
海岸事業	C09-013	海岸	一般	上毛町	直接	上毛町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	上毛町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
	C09-014	海岸	一般	みやこ町	直接	みやこ町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	みやこ町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
	C09-015	海岸	一般	吉富町	直接	吉富町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	吉富町	■	■	■	■	■	5	—	
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
C09-016	海岸	一般	久留米市	直接	久留米市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	久留米市	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			
C09-017	海岸	一般	小郡市	直接	小郡市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	小郡市	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			
C09-018	海岸	一般	大刀洗町	直接	大刀洗町	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	大刀洗町	■	■	■	■	■	5	—		
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			

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						
一体的に実施することにより期待される効果																						
備考																						
海岸事業	C09-019	海岸	一般	筑後市	直接	筑後市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	筑後市	■	■	■	■	■	5		—			
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																					
	C09-020	海岸	一般	柳川市	直接	柳川市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	柳川市	■	■	■	■	■	5		—			
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																					
	C09-021	海岸	一般	みやま市	直接	みやま市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	みやま市	■	■	■	■	■	5		—			
津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																						
海岸事業	C09-022	海岸	一般	大牟田市	直接	大牟田市	高潮	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	大牟田市	■	■	■	■	■	5		—			
	津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																					
												小計							145			
その他総合的な治水事業	C08-023	総合治水	一般	福岡市	直接	福岡市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	福岡市	■	■	■	■	■	10		—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																					
	C08-024	総合治水	一般	大牟田市	直接	大牟田市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	大牟田市	■	■	■	■	■	5		—			
洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																						

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					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
その他総合的な治水事業	C08-025	総合治水	一般	久留米市	直接	久留米市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	久留米市	■	■	■	■	■	5	—			
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																			
	C08-026	総合治水	一般	久留米市	直接	久留米市	情報・河川	—	災害関連標識（避難場所、想定浸水深）、案内板・誘導灯の設置	住民に災害関連情報を周知するための標識の設置、避難誘導に係る案内板・誘導灯の設置	久留米市	■	■	■	■	■	5	—			
		円滑な避難が可能になり、被害軽減が図られる																			
	C08-027	総合治水	一般	田川市	直接	田川市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	田川市	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-028	総合治水	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	筑紫野市	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-029	総合治水	一般	朝倉市	直接	朝倉市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	朝倉市	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-030	総合治水	一般	岡垣町	直接	岡垣町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	岡垣町	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				

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																	
その他総合的な治水事業	C08-031	総合治水	一般	小竹町	直接	小竹町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	小竹町	■	■	■	■	■	10	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-032	総合治水	一般	吉富町	直接	吉富町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	吉富町	■	■	■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-033	総合治水	一般	北九州市	直接	北九州市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	北九州市	■	■	■	■	■	25	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-034	総合治水	一般	太宰府市	直接	太宰府市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	太宰府市	■	■	■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-035	総合治水	一般	古賀市	直接	古賀市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	古賀市	■	■	■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-036	総合治水	一般	糸島市	直接	糸島市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	糸島市	■	■	■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	

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					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
その他総合的な治水事業	C08-037	総合治水	一般	宇美町	直接	宇美町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	宇美町	■	■	■	■	■	5	—			
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																			
	C08-038	総合治水	一般	志免町	直接	志免町	情報・河川	—	災害関連標識（避難場所、想定浸水深）、案内板・誘導灯の設置	住民に災害関連情報を周知するための標識の設置、避難誘導に係る案内板・誘導灯の設置	志免町	■	■	■	■	■	10	—			
		円滑な避難が可能になり、被害軽減が図られる																			
	C08-039	総合治水	一般	香春町	直接	香春町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	香春町	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-040	総合治水	一般	大任町	直接	大任町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	大任町	■	■	■	■	■	5	—			
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-041	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・河川	—	氾濫推定図作成事業	氾濫推定図の作成	県内一円	■	■	■	■	■	609	—			
	水害リスク情報である氾濫推定図を作成し、市町村が作成する洪水ハザードマップへ提供・反映することにより、避難の確保及び浸水の防止のための措置が図られる。																				
	C08-042	砂防	一般	北九州市	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	北九州市		■	■	■	■	15	—			
	土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																				

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						
									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	C08-043	砂防	一般	大野城市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成業務	土砂災害に関するハザードマップ作成	大野城市		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												
	C08-044	砂防	一般	太宰府市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	太宰府市		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												
	C08-045	砂防	一般	古賀市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	古賀市		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												
	C08-046	砂防	一般	糸島市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	糸島市		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												
	C08-047	砂防	一般	宇美町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	宇美町		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												
	C08-048	砂防	一般	志免町	直接	-	-	-	災害関連標識等設置事業	土砂災害に関する災害関連標識等の設置	志免町		■	■	■	■	5		-			
										土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記した災害関連標識等を設置することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。												

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					
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	C08-049	砂防	一般	須恵町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	須恵町		■	■	■	■	5		-		
												土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。									
	C08-050	砂防	一般	新宮町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	新宮町		■	■	■	■	5		-		
												土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。									
	C08-051	砂防	一般	香春町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	香春町		■	■	■	■	5		-		
												土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。									
C08-052	砂防	一般	大任町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	大任町		■	■	■	■	5		-			
											土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。										
C08-053	砂防	一般	大牟田市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	大牟田市	■	■	■	■	■	5		-			
											土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。										
C08-054	砂防	一般	田川市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	田川市	■	■	■	■	■	5		-			
											土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。										

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					
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	C08-055	砂防	一般	筑紫野市	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	筑紫野市	■	■	■	■	■	5	—			
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																			
	C08-056	砂防	一般	朝倉市	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	朝倉市	■	■	■	■	■	5	—			
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																			
	C08-057	砂防	一般	岡垣町	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	岡垣町	■	■	■	■	■	5	—			
土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																					
C08-058	砂防	一般	小竹町	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	小竹町	■	■	■	■	■	5	—				
	土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																				
C08-059	砂防	一般	吉富町	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	吉富町	■	■	■	■	■	5	—				
	土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																				
											小計						834				
海岸事業	C09-060	海岸	一般	北九州市	直接	北九州市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	北九州市	■	■	■	■	■	25	—			
		津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																			

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																						
海岸事業	C09-061	海岸	一般	糸島市	直接	糸島市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザードマップ作成	糸島市		■	■	■	■	5		—			
		津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																				
	C09-062	海岸	一般	志免町	直接	志免町	老朽化	水国	災害関連標識（避難場所、想定浸水深）、案内板・誘導灯の設置	住民に災害関連情報を周知するための標識の設置、避難誘導に係る案内板・誘導灯の設置	志免町		■	■	■	■	10		—			
		市町村が災害関連標識を設置することにより、住民の円滑な避難が可能となり、地域の防災意識の向上を図る。																				
											小計						40					
その他総合的な治水事業	C08-063	総合治水	一般	須恵町	直接	須恵町	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	須恵町	■	■	■	■	■	5		—			
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作製及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
	C08-064	総合治水	一般	八女市	直接	八女市	情報・河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	八女市		■	■	■	■	5		—			
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																				
C08-065	砂防	一般	八女市	直接	—	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	八女市		■	■	■	■	5		—				
	土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																					

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																	
											小計					5			
その他総合的な治水 事業	C08-072	総合治水	一般	柳川市	直接	柳川市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	柳川市			■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-073	総合治水	一般	宮若市	直接	宮若市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	宮若市			■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-074	総合治水	一般	嘉麻市	直接	嘉麻市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	嘉麻市			■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-075	総合治水	一般	新宮町	直接	新宮町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	新宮町			■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
	C08-076	総合治水	一般	粕屋町	直接	粕屋町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	粕屋町			■	■	■	5	—	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																	
											小計						25		

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				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
海岸事業	C09-077	海岸	一般	福岡県	直接	福岡県	津高	水国	高潮特別警戒水位設定事業	高潮特別警戒水位設定	福岡県沿岸市町			■	■	■	50	-	-	
		高潮特別警戒水位を設定することにより、地域の防災意識の向上を図る。																		
											小計						50			
その他総合的な治水事業	C08-078	総合治水	一般	荏田町	直接	荏田町	情報・河川	-	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	荏田町			■	■	■	5		-	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																		
	C08-079	総合治水	一般	宗像市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	宗像市			■	■	■	10		-	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																		
	C08-080	総合治水	一般	水巻町	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	水巻町			■	■	■	5		-	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る																		
	C08-081	砂防	一般	宗像市	直接	-	-	-	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	宗像市			■	■	■	5		-	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作成・公表することにより土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																		
	C08-082	総合治水	一般	筑後市	直接	筑後市	情報・河川	-	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ作成	筑後市				■	■	5		-	
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																		

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																	
その他総合的な治水 事業	C08-083	総合治水	一般	豊前市	直接	豊前市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	豊前市				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-084	総合治水	一般	福津市	直接	福津市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	福津市				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-085	総合治水	一般	うきは市	直接	うきは市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	うきは市				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-086	総合治水	一般	みやま市	直接	みやま市	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	みやま市				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-087	総合治水	一般	志免町	直接	志免町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	志免町				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-088	総合治水	一般	鞍手町	直接	鞍手町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	鞍手町				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	

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		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	C08-089	総合治水	一般	桂川町	直接	桂川町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	桂川町				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-090	総合治水	一般	大刀洗町	直接	大刀洗町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	大刀洗町				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
	C08-091	総合治水	一般	福智町	直接	福智町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	福智町				■	■	5		—
		洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																	
C08-092	総合治水	一般	みやこ町	直接	みやこ町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	みやこ町				■	■	5		—	
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																		
C08-093	総合治水	一般	上毛町	直接	上毛町	情報・ 河川	—	ハザードマップ作成事業	洪水に関するハザードマップ 作成	上毛町				■	■	5		—	
	洪水ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域図等を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域防災意識の向上を図る																		
										小計						85			
海岸事業	C09-094	海岸	一般	福津市	直接	福津市	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザード マップ作成	福津市				■	■	5		—
		津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																	

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																	
海岸事業	C09-095	海岸	一般	志免町	直接	志免町	老朽化	水国	ハザードマップ作成事業	津波・高潮に関するハザード マップ作成	志免町				■	■	5	—	
		津波・高潮ハザードマップの作成に必要な浸水想定区域を対象市町村に提示し、市町村がマップ作成及び公表を行うことにより、地域の防災意識の向上を図る。																	
											小計						10		
その他総合的な治水 事業	C08-096	砂防	一般	福津市	直接	福津市	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマ ップ作成	福津市				■	■	5	—	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																	
	C08-097	砂防	一般	うきは市	直接	うきは市	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマ ップ作成	うきは市				■	■	5	—	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																	
	C08-098	砂防	一般	みやま市	直接	みやま市	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマ ップ作成	みやま市				■	■	5	—	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																	
	C08-099	砂防	一般	志免町	直接	志免町	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマ ップ作成	志免町				■	■	5	—	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																	
	C08-100	砂防	一般	鞍手町	直接	鞍手町	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマ ップ作成	鞍手町				■	■	5	—	
		土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																	

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			
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	C08-101	砂防	一般	桂川町	直接	桂川町	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	桂川町				■	■	5		—
	土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																		
	C08-102	砂防	一般	福智町	直接	福智町	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	福智町				■	■	5		—
土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																			
C08-103	砂防	一般	みやこ町	直接	みやこ町	—	—	ハザードマップ作成事業	土砂災害に関するハザードマップ作成	みやこ町				■	■	5		—	
土砂災害のおそれがある土地の区域及び土砂災害時の避難場所・避難所等を明記したマップを作製・公表することにより、土砂災害に対する住民の防災意識向上を図る。																			
										小計							40		
										合計							1,294		

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	D18-001	地籍整備	一般	福岡県	間接	北九州市	—	—	北九州市 社会資本整備 円滑化地籍整備事業	面積 4.64km2	北九州市	■	■	■	■	■	238		—	
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-002	地籍整備	一般	福岡県	間接	福岡市	—	—	福岡市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 0.42km2	福岡市	■	■	■	■	■	78		—	
		基幹事業「福岡都市圏域：A08-092」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-003	地籍整備	一般	福岡県	間接	直方市	—	—	直方市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 2.33km2	直方市		■	■	■	■	104		—	
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-004	地籍整備	一般	福岡県	間接	田川市	—	—	田川市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 8.79km2	田川市	■	■	■	■	■	519		—	
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-005	地籍整備	一般	福岡県	間接	古賀市	—	—	古賀市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 0.84km2	古賀市		■	■	■	■	45		—	
		基幹事業「福岡都市圏域：A08-092」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-006	地籍整備	一般	福岡県	間接	宮若市	—	—	宮若市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 2.80km2	宮若市	■	■	■			105		—	
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		

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	D18-007	地籍整備	一般	福岡県	間接	みやま市	—	—	みやま市 社会資本整備 円滑化地籍整備事業	面積 0.66km2	みやま市		■	■				49		—
		基幹事業「筑後矢部川圏域：A08-094」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-008	地籍整備	一般	福岡県	間接	新宮町	—	—	新宮町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 1.93km2	新宮町		■	■	■	■		85		—
		基幹事業「福岡都市圏域：A08-092」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-009	地籍整備	一般	福岡県	間接	香春町	—	—	香春町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 1.37km2	香春町	■	■	■	■			57		—
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-010	地籍整備	一般	福岡県	間接	添田町	—	—	添田町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 2.59km2	添田町		■	■	■	■		77		—
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-011	地籍整備	一般	福岡県	間接	大任町	—	—	大任町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 1.01km2	大任町		■	■	■			32		—
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-012	地籍整備	一般	福岡県	間接	赤村	—	—	赤村 社会資本整備円滑 化地籍整備事業	面積 1.99km2	赤村	■	■	■				53		—
		基幹事業「遠賀川圏域：A08-093」の総合流域防災事業に先立ち、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、事業の円滑な実施を図る。																		
											小計							1,442		

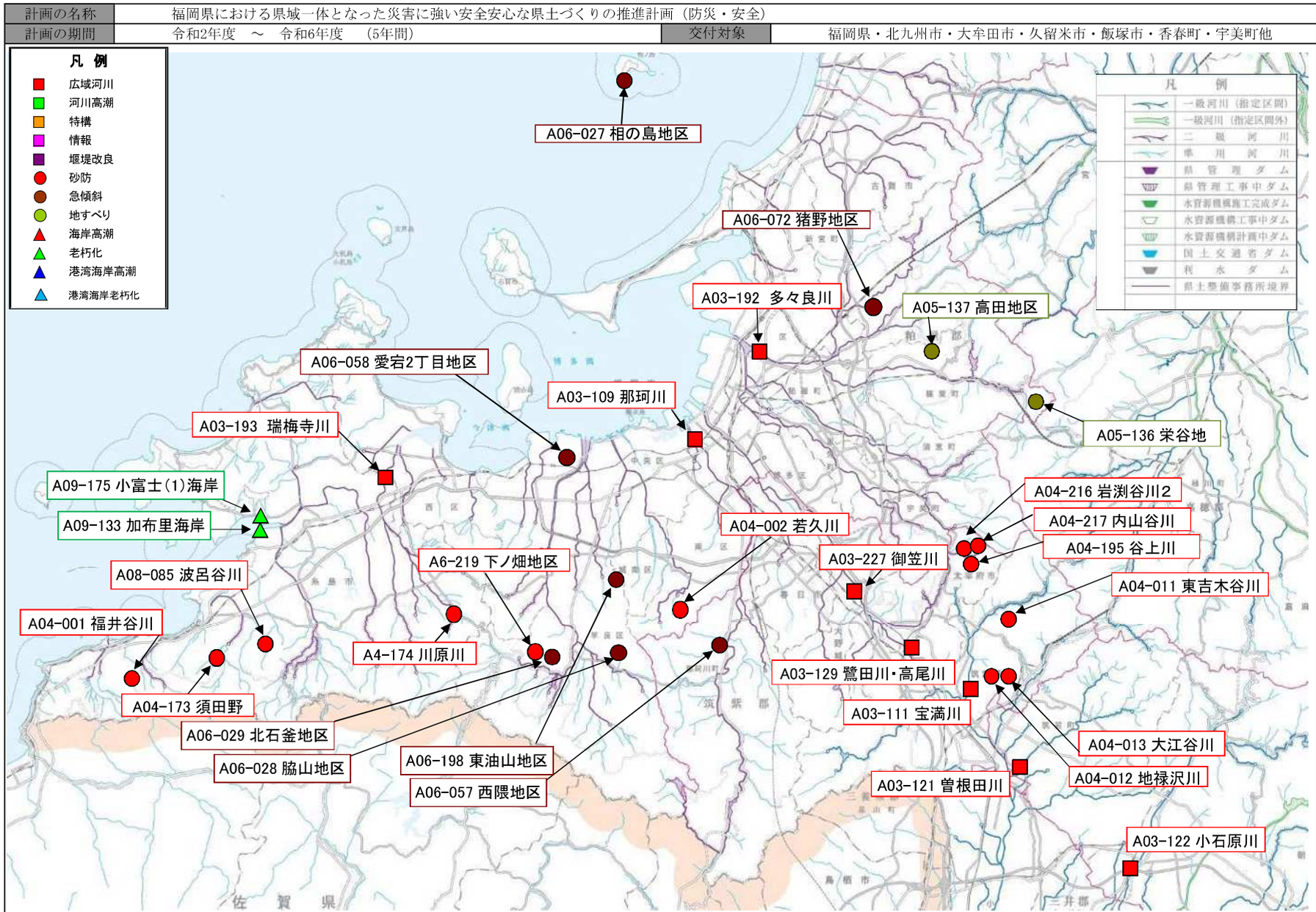
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						1,442		

交付金の執行状況

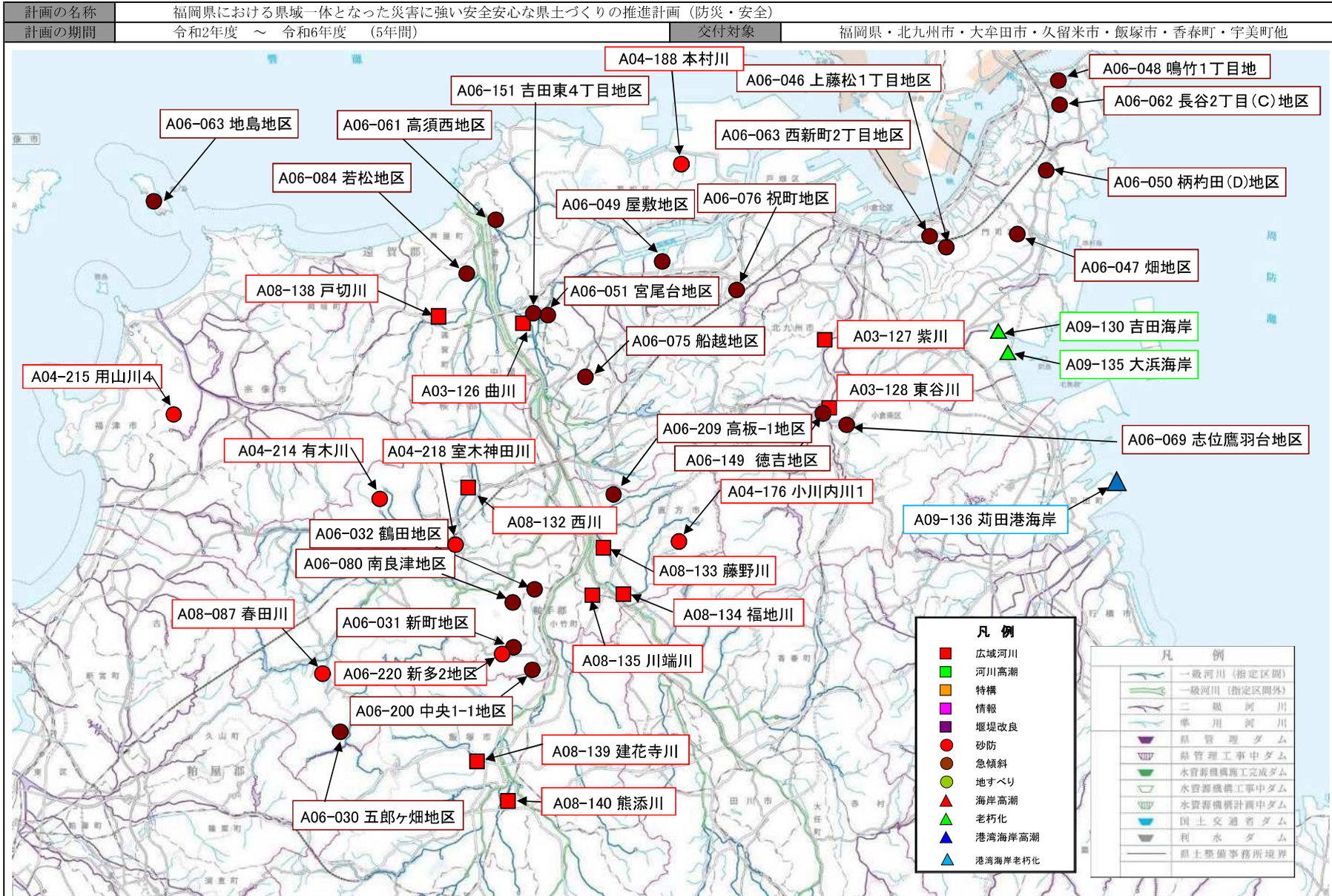
(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	7,852	5,151	8,376		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	7,852	5,151	8,376		
前年度からの繰越額 (d)	0	5,485	4,504		
支払済額 (e)	2,328	6,124	6,251		
翌年度繰越額 (f)	5,522	4,504	6,624		
うち未契約繰越額 (g)	4,261	2,907	4,438		
不用額 (h = c+d-e-f)	2	8	5		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	54.29	27.4	34.49		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	地元調整に時間を要したためおよび補正予算によるもの	地元調整に時間を要したためおよび補正予算によるもの	地元調整に時間を要したためおよび補正予算によるもの		

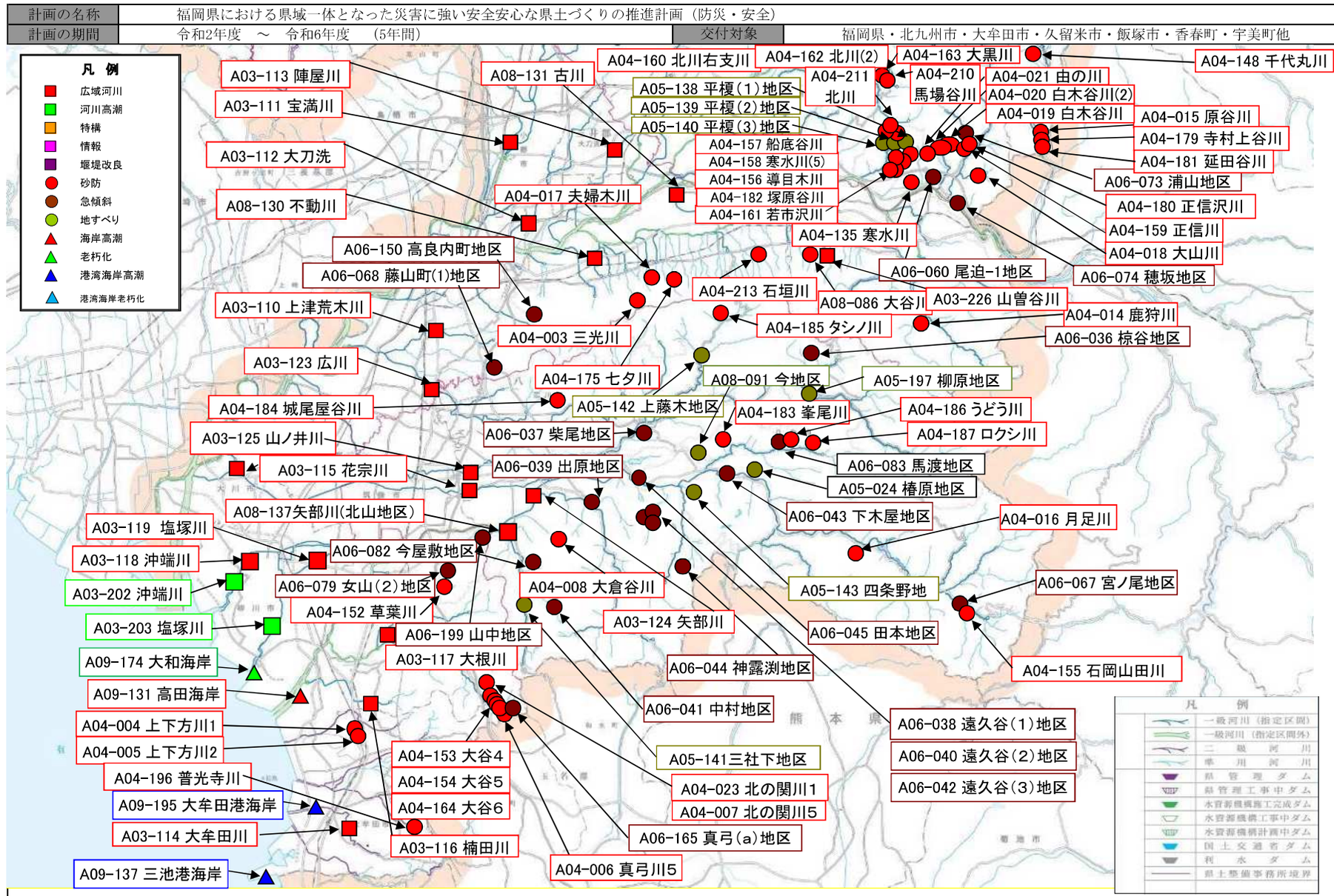
社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）（1 / 4）



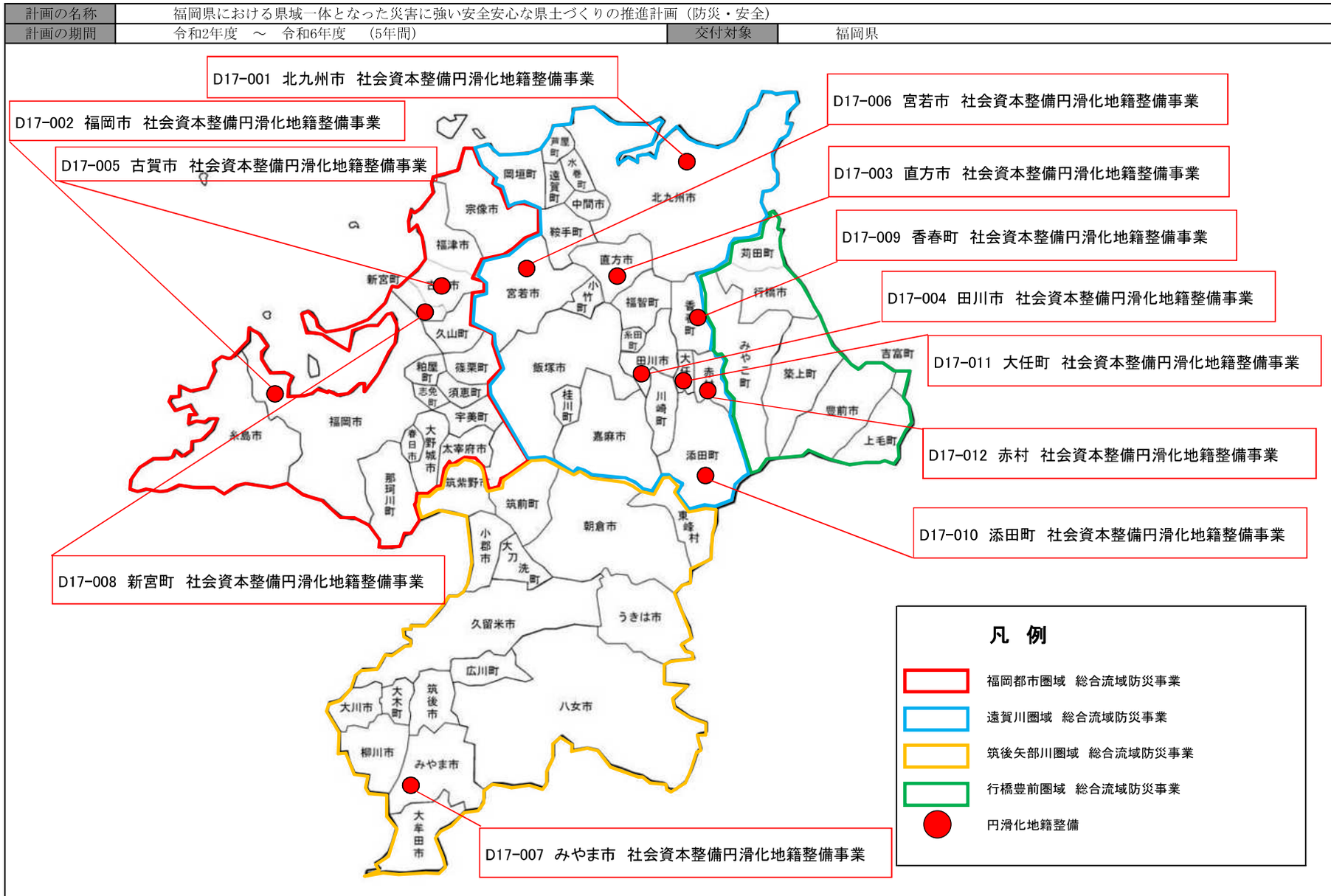
社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）（2 / 4）



社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）（4 / 4）



社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）（円滑化地籍整備事業）



D17-001 北九州市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-002 福岡市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-005 古賀市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-006 宮若市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-003 直方市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-009 香春町 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-004 田川市 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-011 大任町 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-012 赤村 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-010 添田町 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-008 新宮町 社会資本整備円滑化地籍整備事業

D17-007 みやま市 社会資本整備円滑化地籍整備事業