

鹿児島県

水管理・国土保全局

平成30年度当初予算 河川事業(直轄・鹿児島県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費(※)	備考
肝属川	肝属川	一般河川改修事業	513	かのやし ひがしくしらちょう 鹿屋市、東串良町
川内川	川内川	一般河川改修事業	2,399	かごしまけん さつませんたいし いさし ゆうすいちよう 《鹿児島県》薩摩川内市、伊佐市、湧水町 みやざきけん 《宮崎県》えびの市
肝属川	肝属川	河川工作物応急対策事業	37	かのやし 鹿屋市
川内川	川内川	河川工作物応急対策事業	470	さつませんたいし 薩摩川内市
川内川		総合水系環境整備事業	219	みやざきけん 《宮崎県》えびの市 かごしまけん 《鹿児島県》さつま町、伊佐市

(※)事業費は、複数都府県に施工箇所が存在する場合、その合計額を記載している。

平成30年度 直轄砂防事業箇所別調書

整備局名: 九州地方整備局
水系等名: 桜島
事務所名: 大隅河川国道事務所

(単位: 百万円)

事業区分	水系等名	河川名	溪流名	箇所名	所在地			工種	事業費	備考
					市・郡	区・町・村	字名等			
火山砂防	さくらじま 桜島	はせがわ 長谷川	はせがわ 長谷川	はせがわけいりゅうほぜんこう 長谷川溪流保全工	かごしまし 鹿児島市		さくらじまあこうぼるちよう 桜島赤生原町	けいりゅうほぜんこう 溪流保全工	135	
	さくらじま 桜島	もちきがわ 持木川	もちきがわ 持木川	もちきがわりゅうさぼうしせつぐん 持木川下流砂防施設群	かごしまし 鹿児島市		もちきちよう 持木町	けいりゅうほぜんこう 溪流保全工	14	
	さくらじま 桜島	もちきがわ 持木川	もちきがわ 持木川	もちきがわりゅういきさぼうしせつかいちく 持木川流域砂防施設改築	かごしまし 鹿児島市		もちきちよう 持木町	さぼうえんていこう 砂防堰堤工	65	
	さくらじま 桜島	はるまつがわ 春松川	はるまつがわ 春松川	はるまつがわりゅういきさぼうしせつかいちく 春松川流域砂防施設改築	かごしまし 鹿児島市		のじりちよう 野尻町	さぼうえんていこう 砂防堰堤工	385	
	さくらじま 桜島	だいにふるさとがわ 第二古里川	だいにふるさとがわ 第二古里川	だいにふるさとがわりゅういきさぼうしせつかいちく 第二古里川流域砂防施設改築	かごしまし 鹿児島市		ふるさとちよう 古里町	さぼうえんていこう 砂防堰堤工	264	
	さくらじま 桜島	だいいちふるさとがわ 第一古里川	だいいちふるさとがわ 第一古里川	だいいちふるさとがわりゅういきさぼうしせつかいちく 第一古里川流域砂防施設改築	かごしまし 鹿児島市		ふるさとちよう 古里町	さぼうえんていこう 砂防堰堤工	455	
	さくらじま 桜島			さくらじまさぼうしせつかいちく 桜島砂防施設改築	かごしまし 鹿児島市			さぼうえんていこう 砂防堰堤工	183	
火山砂防 合計				7箇所					1,501	
砂防管理	さくらじま 桜島			どせきりゅうたいさくこうさぼうせつびしゅうぜん 土石流対策工砂防設備修繕	かごしまし 鹿児島市			じよせきこう、さぼうせつびしゅうぜん 除石工、砂防設備修繕	700	
砂防管理 合計				1箇所					700	
合計				8箇所					2,201	

平成30年度 補助砂防事業箇所別調書

(単位:百万円)

事業区分	水系名	溪流名	所在地			工種	事業費	備考
			市・郡	区・町・村	字名等			
特定緊急 通常砂防	た その他	ふかみなとかわ 深港川2	たるみずし 垂水市		ふたがわふかみなと 二川深港	しゃめんたいさくこう 斜面对策工	90	
特定緊急 通常砂防 計		1箇所					90	
合計		1箇所					90	

平成30年度 補助地すべり対策事業箇所別調書

(単位:百万円)

事業区分	地区名	所在地			工種	事業費	備考
		市・郡	区・町・村	字名等			
特定緊急 地すべり対策事業	ひらさき 平崎	みなみ し 南さつま市	ぼうのつちよう 坊津町	くし 久志	こう アンカー工	300	
特定緊急 地すべり計	1箇所					300	
合計	1箇所					300	

鹿児島県

平成30年度予算 地方創生整備推進交付金

▼地方創生污水处理施設整備推進交付金(公共下水道) (千円)

箇所名	国費	事業費
薩摩川内市	161,496	310,265
指宿市	5,000	10,000
鹿児島市	42,764	85,528
徳之島町	50,000	100,000
霧島市	159,882	300,240
鹿児島県計	419,142	806,033

※事業費は補助対象事業費であり、参考値