

兵 庫 県

水管理・国土保全局

令和5年度補正予算 河川事業(直轄・兵庫県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考
淀川	猪名川	一般河川改修事業	240	あまがさき 尼崎市 ※ 流域治水対策
加古川	加古川	一般河川改修事業	1,355	たかごし かとうし かがわし 高砂市、加東市、加古川市 ※ 流域治水対策
揖保川	揖保川	一般河川改修事業	120	たつのし たつの市 ※ 流域治水対策
円山川	円山川	一般河川改修事業	1,078	とよおかし 豊岡市 ※ 流域治水対策
淀川	猪名川	河川維持修繕事業	49	いけだし かわにし あまがさき 池田市、川西市～尼崎市 ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、防災情報等の高度化
加古川	加古川	河川維持修繕事業	254	かとうし かがう 加東市～河口 ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、防災情報等の高度化
揖保川	揖保川	河川維持修繕事業	209	しろうし かがう 宍粟市～河口 ※ 流域治水対策、防災情報等の高度化
円山川	円山川	河川維持修繕事業	289	とよおかし かがう 豊岡市～河口 ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、防災情報等の高度化
円山川	円山川	河川工作物関連応急対策事業	45	とよおかし 豊岡市 ※ 施設の老朽化対策
揖保川	揖保川	河川工作物関連応急対策事業	367	たつのし たつの市 ※ 施設の老朽化対策
加古川		総合水系環境整備事業	92	かがわし おのし 加古川市、小野市
円山川		総合水系環境整備事業	20	とよおかし 豊岡市

・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。

・防災・減災、国土強靱化の推進(※)

令和5年度補正予算 河川事業(補助・兵庫県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考	
東川	津門川	大規模特定河川事業	1,000	にしのみやし 西宮市	流域治水
夢前川	夢前川	大規模特定河川事業	122	ひめじし 姫路市	流域治水
武庫川	武庫川	大規模特定河川事業	709	あまがさまし にしのみやし 尼崎市、西宮市	流域治水
泊川 外	泊川 外	河川メンテナンス事業	845	※個別施設については、別紙参照 河川管理施設の老朽化対策及び高度化・効率化	

・上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

令和5年度補正予算 河川メンテナンス事業(補助・兵庫県)

※点検及び計画策定のための箇所は記載していない。

別紙

実施主体	市町村名	水系名	河川名	施設名	備考
特定構造物更新事業					
兵庫県	あまがさきし 尼崎市	淀川	庄下川	松島排水機場	
兵庫県	ひめじし 姫路市	市川	市川	市川潮止堰	
兵庫県	あまがさきし 尼崎市	淀川	昆陽川	昆陽川捷水路排水機場	
兵庫県	ひめじし 姫路市	大津茂川	西汐入川	西汐入川水門	
兵庫県	みなみ 南あわじ市	三原川	入貫川	入貫川排水機場	
兵庫県	かこがわし 加古川市	加古川	水田川	水田川排水機場	
兵庫県	かこがわし 加古川市	泊川	泊川	泊川排水機場	
兵庫県	あこうし 赤穂市	大津川	塩屋川	塩屋川防潮水門	

兵庫県

直轄ダム事業

(単位:百万円)

種 別	事 業 名	事 業 費	備 考
			事業費は共同費である。
			(工事諸費等を除く)
水資源開発事業	淀川一庫ダム	7	施設の老朽化

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

兵庫県

補助ダム事業

(単位:百万円)

事 項	事 業 名	国庫補助基本額 (事業費)	備 考
			上段()書きは共同費、 下段は公共費である。
河川整備事業費		(200) 200	
治水ダム等建設事業費補助			
実施計画調査		(200) 200	
	引原ダム再生	(200) 200	

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進(流域治水)

令和5年度補正予算 ダムメンテナンス事業(補助・兵庫県)

(単位:百万円)

事業種別	実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名	事業費
兵庫県ダムメンテナンス事業	兵庫県	朝来市	市川	市川	生野ダム	86
		丹波篠山市	加古川	三熊川	みくまりダム	
		南あわじ市	三原川	成相川	成相ダム	

※事業費は利水者負担金を除いたものである。

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進(老朽化対策)

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(兵庫県 1/1)

事務所名	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 (百万円)	備考
						市・郡	区・町・村	字名等			
六甲砂防	砂防	六甲山系	住吉川	すみよしがわ 住吉川	住吉川グリーンベルト	神戸市	東灘区		斜面对策工	482	流域治水対策
		六甲山系	新湊川	しんみなとがわ 新湊川	新湊川グリーンベルト	神戸市	兵庫区、長田区		斜面对策工	205	流域治水対策
		六甲山系	妙法寺川	みょうほうしがわ 妙法寺川	妙法寺川グリーンベルト	神戸市	長田区、須磨区		斜面对策工	465	流域治水対策
	合計				3箇所					1,152	

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

令和5年度補正予算 補助砂防等事業箇所（兵庫県 1/1）

所在地		水系名	渓流名 箇所名	事業区分	事業種別	事業費 (百万円)	備考
市区町村	字名等						
豊岡市	但東町奥赤	円山川	あかばながわ 赤花川	大規模特定 砂防等事業	砂防	20	流域治水対策
多可郡多可町	八千代区大和	加古川	やまとがわ 大和川	大規模特定 砂防等事業	砂防	30	流域治水対策
神崎郡神河町	長谷	市川	あしおだにがわ 足尾谷川	事業間連携 砂防等事業	砂防	180	流域治水対策
神崎郡神河町	作畑	市川	ふきあげたにがわ 吹上谷川	事業間連携 砂防等事業	砂防	20	流域治水対策
各市町村				砂防メンテナンス 事業	老朽化対策	180	長寿命化対策 ※個別箇所 については、別紙参照
合計			5箇所			430	

- ・上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進
- ・急傾斜の事業費は補助基本額である
- ・百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和5年度補正 配分予算
(水管理・国土保全局海岸室所管 直轄海岸事業)

兵庫県

(単位：百万円)

事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考
海岸保全施設整備事業	東播海岸	こ ^う べし 神戸市	118	流域治水対策
兵庫県 計			118	

・上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

令和5年度補正予算 下水道事業

都道府県名:兵庫県

(単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
兵庫東流域下水汚泥広域処理場脱炭素化推進事業	兵庫県	下水道脱炭素化推進事業	2,700,000	1,666,000
計			2,700,000	1,666,000

令和5年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分(防災・減災、国土強靱化の推進)

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(河川事業)

兵庫県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考	
頻発する自然災害に対する安全・安心の確保(防災・安全)	大阪地区 地震・高潮対策河川事業(高潮対策)(1-A1-26)	兵庫県	30,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	加古川水系加古川 広域河川改修事業(1-A1-5)		15,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	加古川水系東条川 広域河川改修事業(1-A1-6)		15,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	円山川・但馬圏域総合流域防災事業(1-A1-22)		67,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	播磨地区 地震・高潮対策河川事業(高潮対策)(1-A1-27)		60,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	円山川水系円山川 広域河川改修事業(1-A1-8)		20,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	阪神・淡路圏域 総合流域防災事業(1-A1-25)		260,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	東川水系津門川 調節池整備事業(1-A1-51)		10,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	夢前川水系夢前川 広域河川改修事業(1-A1-43)		100,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	千種川水系千種川 広域河川改修事業(1-A1-46)		50,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	法華山谷川水系法華山谷川 広域河川改修事業(1-A1-44)		25,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	淀川水系庄下川 都市基盤河川改修事業(1-A1-28)		尼崎市	35,000	1-1 流域治水対策(河川)
	-		計	687,000	
神戸市における浸水対策の推進(防災・安全)	妙法寺川水系妙法寺川都市基盤河川改修事業	神戸市	14,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	明石川水系伊川都市基盤河川改修事業		21,000	1-1 流域治水対策(河川)	
	-	計	35,000		
合計			722,000		

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

防災・安全交付金(砂防事業)

兵庫県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)重点	西地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	1,615	-3 流域治水対策(砂防)
	板仕野地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	5,225	-3 流域治水対策(砂防)
	家ノ前(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	9,000	-3 流域治水対策(砂防)
	-	計	15,840	
兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)	平井小谷川	兵庫県	1,100	-3 流域治水対策(砂防)
	丸岡谷川	兵庫県	6,000	-3 流域治水対策(砂防)
	藍本東谷川	兵庫県	12,500	-3 流域治水対策(砂防)
	畑谷2川	兵庫県	40,000	-3 流域治水対策(砂防)
	籠谷川	兵庫県	9,900	-3 流域治水対策(砂防)
	奥荒田下谷川	兵庫県	2,000	-3 流域治水対策(砂防)
	奥ヶ谷川	兵庫県	5,000	-3 流域治水対策(砂防)
	西蒲田川	兵庫県	7,500	-3 流域治水対策(砂防)
	春日神社谷川	兵庫県	2,500	-3 流域治水対策(砂防)
	山崎川	兵庫県	30,000	-3 流域治水対策(砂防)
	奥猪篠川第六右支溪	兵庫県	40,000	-3 流域治水対策(砂防)
	中島川	兵庫県	1,500	-3 流域治水対策(砂防)
	平石川	兵庫県	1,500	-3 流域治水対策(砂防)
	坊垣内川	兵庫県	3,500	-3 流域治水対策(砂防)
	松尾川	兵庫県	2,500	-3 流域治水対策(砂防)
	小坂川	兵庫県	25,800	-3 流域治水対策(砂防)
	鍛冶屋川	兵庫県	7,500	-3 流域治水対策(砂防)
	太田川左支溪1	兵庫県	3,500	-3 流域治水対策(砂防)
	小島神社川	兵庫県	3,150	-3 流域治水対策(砂防)
	百合地南川	兵庫県	6,650	-3 流域治水対策(砂防)
	入佐川左支溪	兵庫県	14,000	-3 流域治水対策(砂防)
	寺外川支溪流	兵庫県	50,000	-3 流域治水対策(砂防)
	櫻谷川	兵庫県	45,000	-3 流域治水対策(砂防)
	猪ノ谷川	兵庫県	37,500	-3 流域治水対策(砂防)
	水谷川	兵庫県	17,500	-3 流域治水対策(砂防)
	中宮北谷川	兵庫県	30,000	-3 流域治水対策(砂防)
	中ヶ谷川	兵庫県	2,500	-3 流域治水対策(砂防)
	センダ川(2)	兵庫県	70,000	-3 流域治水対策(砂防)
	柴山川(1)	兵庫県	1,250	-3 流域治水対策(砂防)
	柴山川(2)	兵庫県	1,250	-3 流域治水対策(砂防)
	小田和川	兵庫県	25,000	-3 流域治水対策(砂防)
	駅前川	兵庫県	50,000	-3 流域治水対策(砂防)
	下竹の内谷川	兵庫県	60,110	-3 流域治水対策(砂防)
	安坂北谷川	兵庫県	20,000	-3 流域治水対策(砂防)
	住吉谷川	兵庫県	2,500	-3 流域治水対策(砂防)
	園出川	兵庫県	2,500	-3 流域治水対策(砂防)
	奥池(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	116,000	-3 流域治水対策(砂防)
	青葉台一丁目(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	52,000	-3 流域治水対策(砂防)
	名塩(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	4,000	-3 流域治水対策(砂防)
	鎌倉(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	950	-3 流域治水対策(砂防)
	中須加院地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	23,275	-3 流域治水対策(砂防)
	岡町(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	3,375	-3 流域治水対策(砂防)
	桃島(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	11,400	-3 流域治水対策(砂防)
	九日市上町地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	8,800	-3 流域治水対策(砂防)
	九日市上町(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	4,200	-3 流域治水対策(砂防)
	福住(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	400	-3 流域治水対策(砂防)
	奥矢根(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	400	-3 流域治水対策(砂防)
山本地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	400	-3 流域治水対策(砂防)	
和田地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	99,750	-3 流域治水対策(砂防)	
和田(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	9,000	-3 流域治水対策(砂防)	
椿色(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	4,050	-3 流域治水対策(砂防)	

兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)	相地地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	450	-3 流域治水対策(砂防)
	小稗(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	42,750	-3 流域治水対策(砂防)
	一印谷(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	71,250	-3 流域治水対策(砂防)
	北中地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	36,000	-3 流域治水対策(砂防)
	仁尾(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	9,000	-3 流域治水対策(砂防)
	片浜地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,250	-3 流域治水対策(砂防)
	由良中野町(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,250	-3 流域治水対策(砂防)
	-	計	1,143,160	
土砂災害防止法に基づく基礎調査の推進(防災・安全)	阪神・淡路圏域総合流域防災事業(基礎調査)	兵庫県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	加古川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	兵庫県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	西播・中播圏域総合流域防災事業(基礎調査)	兵庫県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	円山川・但馬圏域総合流域防災事業(基礎調査)	兵庫県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	-	計	40,000	
合計			1,199,000	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

令和5年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分(防災・減災、国土強靱化の推進)

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(海岸事業(河川))

兵庫県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
安全・安心な兵庫の海岸づくり(防災・安全)	洲本海岸侵食対策事業	兵庫県	55,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	-	計	55,000	
合計			55,000	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

防災・安全交付金(下水道事業)

兵庫県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
施設の長寿命化と防災・減災対策に向けた下水道の整備(防災・安全)	猪名川流域 全域(計画策定等) 処理場 地震対策	兵庫県	125,182	72 下水道施設の地震対策
	武庫川流域 上流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	4,000	72 下水道施設の地震対策
	武庫川流域 下流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	134,534	72 下水道施設の地震対策
	武庫川流域 下流処理区 管渠等 地震対策	兵庫県	209,304	72 下水道施設の地震対策
	加古川流域 上流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	40,000	72 下水道施設の地震対策
	加古川流域 下流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	361,986	72 下水道施設の地震対策
	揖保川流域 全域(計画策定等) 処理場 地震対策	兵庫県	33,334	72 下水道施設の地震対策
	兵庫東 全域(計画策定等) 処理場 地震対策	兵庫県	11,591	72 下水道施設の地震対策
	兵庫西 全域(計画策定等) 処理場 地震対策	兵庫県	5,857	72 下水道施設の地震対策
		計		925,788
神戸市公共下水道事業 ~安全・安心のまちづくり~(防災・安全)	神戸市 東灘処理区 処理場 地震対策	神戸市	496,001	72 下水道施設の地震対策
	神戸市 垂水処理区 処理場 地震対策	神戸市	237,325	72 下水道施設の地震対策
	神戸市 東灘処理区 ポンプ場 地震対策	神戸市	24,000	72 下水道施設の地震対策
	神戸市 中央処理区 処理場 地震対策	神戸市	190,850	72 下水道施設の地震対策
	神戸市 玉津処理区 処理場 地震対策	神戸市	55,000	72 下水道施設の地震対策
	計		1,003,176	
西宮市における下水道施設の防災・安全対策事業(3)(防災・安全)	西宮市 西宮処理区 ポンプ場 老朽化対策	西宮市	110,000	83 下水道施設の老朽化対策
	計		110,000	
洲本市における防災・減災対策の推進(3)(防災・安全)(重点計画)	洲本市 第17排水区 管渠等 流域治水対策	洲本市	3,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	洲本市 全排水区(計画策定等) 管渠等 流域治水対策	洲本市	2,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		5,000	
芦屋市における市街地の浸水及び地震対策(2)(防災・安全)	芦屋市 芦屋処理区 管渠等 地震対策	芦屋市	24,000	72 下水道施設の地震対策
	芦屋市 宮川第1排水区 管渠等 流域治水対策	芦屋市	30,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	芦屋市 南宮排水区 ポンプ場 老朽化対策	芦屋市	9,000	83 下水道施設の老朽化対策
	計		63,000	
芦屋市における市街地の浸水及び地震対策(2)(防災・安全)(重点)	芦屋市 南芦屋浜処理区 処理場 地震対策	芦屋市	27,000	72 下水道施設の地震対策
	計		27,000	
伊丹市における市街地の浸水対策、老朽施設等の改築(R2-R6)(防災・安全)	伊丹市 第四の1排水区 管渠等 老朽化対策	伊丹市	6,000	83 下水道施設の老朽化対策
	伊丹市 天神川の1排水区 他 ポンプ場 老朽化対策	伊丹市	47,600	83 下水道施設の老朽化対策
	伊丹市 全域(計画策定等) 管渠等 地震対策	伊丹市	109,300	72 下水道施設の地震対策
	計		162,900	
下水処理施設の長寿命化・改築・更新事業(3)(防災・安全)	相生市 普光沢川排水区 管渠等 流域治水対策	相生市	5,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		5,000	
コウノトリ悠然と舞うふるさと豊岡の水の防災・安全・安心基盤整備(3)(防災・安全)	豊岡市 日高中央処理区 処理場 地震対策	豊岡市	51,300	72 下水道施設の地震対策
	豊岡市 城崎処理区 処理場 地震対策	豊岡市	344,000	72 下水道施設の地震対策
	計		395,300	

防災・安全交付金(下水道事業)

兵庫県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
西脇市における快適な暮らしの安全を守り、安心が実感できるまちづくりの推進(2)(防災・安全)	西脇市 黒田庄処理区 ポンプ場 地震対策	西脇市	35,000	72 下水道施設の地震対策
		計	35,000	
高砂市の防災と安全を実現する下水道・河川の連携(防災・安全)(2)	高砂市 伊保処理区 処理場 地震対策	高砂市	3,000	72 下水道施設の地震対策
		計	3,000	
高砂市の防災と安全を実現する下水道の推進(防災・安全)(2)(重点計画)	高砂市 荒井排水区 ポンプ場 老朽化対策	高砂市	9,000	83 下水道施設の老朽化対策
	高砂市 高砂排水区 ポンプ場 老朽化対策	高砂市	6,800	83 下水道施設の老朽化対策
	高砂市 米田排水区 管渠等 流域治水対策	高砂市	7,200	1-2 流域治水対策(下水道)
		計	23,000	
川西市の下水道における安全・安心な暮らしの実現(防災・安全)	川西市 絹延小戸排水区 管渠等 流域治水対策	川西市	8,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	川西市 原田処理区 管渠等 地震対策	川西市	12,000	72 下水道施設の地震対策
		計	20,000	
小野市における水環境の整備(3)(防災・安全)(重点計画)	小野市 第3排水区 管渠等 流域治水対策	小野市	7,500	1-2 流域治水対策(下水道)
		計	7,500	
次世代に引き継ぐ三田の下水道に向けて(3)(防災・安全)	三田市 三田第4処理分区分 管渠等 地震対策	三田市	52,000	72 下水道施設の地震対策
		計	52,000	
丹波篠山市における災害のないまちづくりの実現(3)(防災・安全)	丹波篠山市 篠山処理区 管渠等 地震対策	丹波篠山市	17,000	72 下水道施設の地震対策
	丹波篠山市 福住処理区他 処理場 地震対策	丹波篠山市	11,000	72 下水道施設の地震対策
		計	28,000	
養父市における効率的な施設改築による健全運営の実現(防災・安全)	養父市 南部分区 ポンプ場 老朽化対策	養父市	22,000	83 下水道施設の老朽化対策
		計	22,000	
丹波市における安心・安全な生活環境の実現(防災・安全)	丹波市 氷上中央 ポンプ場 流域治水対策	丹波市	10,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計	10,000	
たつの市下水道整備事業(3)(防災・安全)	たつの市 揖保川処理区 処理場 地震対策	たつの市	35,000	72 下水道施設の地震対策
		計	35,000	
稲美町における雨水の有効利用による水循環の改善(3)(防災・安全)	稲美町 曇川排水区 管渠等 流域治水対策	稲美町	8,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計	8,000	
福崎町における安全でおいしいのあるまちづくり(防災・安全)(重点計画)	福崎町 福崎排水区 管渠等 流域治水対策	福崎町	40,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計	40,000	
播磨高原広域事務組合における長寿命化対策による改築更新事業(その2)(防災・安全)	播磨高原広域事務組合 新都市第一処理区 処理場 地震対策	播磨高原広域事務組合	842	72 下水道施設の地震対策
		計	842	
合計			2,981,506	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない