

秋 田 県

道 路 局

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
直轄事業					
改築	国道7号	にかほ市	遊佐象潟道路	5,890	
改築	国道7号	秋田市	秋田南拡幅	680	
改築	国道7号	能代市～北秋田市	二ツ井今泉道路	1,460	
改築	国道13号	湯沢市	真室川雄勝道路	2,400	
改築	国道13号	横手市～美郷町	横手北道路	200	
改築	国道13号	秋田市	河辺拡幅	1,200	
改築	国道105号	仙北市～北秋田市	大覚野峠防災	820	

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
直轄事業					
交通安全	国道7号	秋田市、八郎潟町、三種町、能代市、大館市	秋田7号交通安全対策	2,066	
交通安全	国道13号	湯沢市、横手市、秋田市	秋田13号交通安全対策	1,040	
交通安全	国道46号	仙北市	秋田46号交通安全対策	407	

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
直轄事業					
電線共同溝	国道7号	能代市、大館市	秋田7号電線共同溝	410	
電線共同溝	国道13号	秋田市	秋田13号電線共同溝	263	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
補助事業					
改築	(主) 横手大森大内線	横手市	三本柳工区	12	
改築	(主) 秋田天王線	秋田市	秋田港アクセス道路	1,399	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
 所 管：国土交通省
 都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
補助事業					
土砂災害対策	国道103号	鹿角市	五ノ岱2	205	
土砂災害対策	国道105号	北秋田市	繋沢	38	
土砂災害対策	国道108号	由利本荘市	向赤倉	20	
土砂災害対策	国道341号	仙北市	玉川2	10	
土砂災害対策	国道454号	小坂町	鉛山2	10	
土砂災害対策	(主) 男鹿半島線	男鹿市	加茂青砂	20	
土砂災害対策	(主) 鳥海矢島線	由利本荘市	下直根	50	
土砂災害対策	(一) 矢坂糠沢線	藤里町	大沢	20	
土砂災害対策	(一) 仁郷大湯線	東成瀬村	仁郷山2	31	
土砂災害対策	(一) 比内森吉線	北秋田市	森吉国有林2	33	
土砂災害対策	(一) きみまち阪公園素波里湖線	能代市	小繋	71	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	事業主体	事業名(箇所)	事業費	備考
補助事業				
無電柱化推進計画事業	秋田県	秋田県無電柱化推進計画	184	
無電柱化推進計画事業	秋田市	秋田市無電柱化推進計画	144	
無電柱化推進計画事業	大館市	大館市無電柱化推進計画	24	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	事業主体	事業名(箇所)	事業費	備考
補助事業				
交通安全対策(通学路緊急対策)	秋田県	秋田県通学路緊急対策推進計画	345	
交通安全対策(通学路緊急対策)	横手市	秋田県横手市通学路緊急対策推進計画	16	
交通安全対策(通学路緊急対策)	湯沢市	秋田県湯沢市通学路緊急対策推進計画	50	
交通安全対策(通学路緊急対策)	由利本荘市	秋田県由利本荘市通学路緊急対策推進計画	500	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	市町村名	事業名(箇所)	事業主体	事業費	備考
補助事業					
踏切道改良計画事業	秋田市	泉踏切道	秋田県	5	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	事業主体	事業名(箇所)	事業費	備考
補助事業				
道路メンテナンス事業	秋田県	橋梁長寿命化修繕計画	3,490	
道路メンテナンス事業	秋田県	トンネル長寿命化修繕計画	307	
道路メンテナンス事業	秋田県	道路附属物等長寿命化修繕計画	306	
道路メンテナンス事業	秋田市	橋梁長寿命化修繕計画	360	
道路メンテナンス事業	能代市	橋梁長寿命化修繕計画	77	
道路メンテナンス事業	横手市	橋梁長寿命化修繕計画	116	
道路メンテナンス事業	大館市	橋梁長寿命化修繕計画	174	
道路メンテナンス事業	男鹿市	橋梁長寿命化修繕計画	128	
道路メンテナンス事業	湯沢市	橋梁長寿命化修繕計画	89	
道路メンテナンス事業	湯沢市	道路附属物等長寿命化修繕計画	100	
道路メンテナンス事業	鹿角市	橋梁長寿命化修繕計画	210	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	事業主体	事業名(箇所)	事業費	備考
道路メンテナンス事業	由利本荘市	橋梁長寿命化修繕計画	262	
道路メンテナンス事業	潟上市	橋梁長寿命化修繕計画	76	
道路メンテナンス事業	大仙市	橋梁長寿命化修繕計画	316	
道路メンテナンス事業	北秋田市	橋梁長寿命化修繕計画	379	
道路メンテナンス事業	北秋田市	トンネル長寿命化修繕計画	4	
道路メンテナンス事業	にかほ市	橋梁長寿命化修繕計画	220	
道路メンテナンス事業	仙北市	橋梁長寿命化修繕計画	276	
道路メンテナンス事業	小坂町	橋梁長寿命化修繕計画	17	
道路メンテナンス事業	上小阿仁村	橋梁長寿命化修繕計画	59	
道路メンテナンス事業	藤里町	橋梁長寿命化修繕計画	71	
道路メンテナンス事業	三種町	橋梁長寿命化修繕計画	25	
道路メンテナンス事業	八峰町	橋梁長寿命化修繕計画	188	

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：秋田県

(単位: 百万円)

工種	事業主体	事業名(箇所)	事業費	備考
道路メンテナンス事業	五城目町	橋梁長寿命化修繕計画	99	
道路メンテナンス事業	八郎潟町	橋梁長寿命化修繕計画	6	
道路メンテナンス事業	井川町	橋梁長寿命化修繕計画	51	
道路メンテナンス事業	大潟村	橋梁長寿命化修繕計画	16	
道路メンテナンス事業	美郷町	橋梁長寿命化修繕計画	28	
道路メンテナンス事業	羽後町	橋梁長寿命化修繕計画	67	
道路メンテナンス事業	東成瀬村	橋梁長寿命化修繕計画	4	

令和8年度 地域未来交付金(地域未来推進型) 箇所表 うち、旧地方創生道整備交付金(市町村道)分

所 管：国土交通省

都道府県名：秋田県

単位：百万円

地域再生計画の名称	事業箇所 (市町村名)	国費	備 考
“おおだて”の歴史・文化と森林資源の魅力をつなぐ地域活性化計画	大館市	180	
小 計		180	

※当交付金については、国は地域再生計画毎に予算を配分し、個別路線については地方自治体において自由に設定します。

※四捨五入の関係で、各計数の和が合計と一致しないところがあります。

秋 田 県

水管理・国土保全局

令和8年度当初予算 河川事業(直轄・秋田県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費(※)	備考
米代川	米代川	一般河川改修事業	612	のしろし 能代市
雄物川	雄物川下流	一般河川改修事業	662	あきたし 秋田市
雄物川	雄物川上流	一般河川改修事業	2,732	ゆざわし だいせんし 湯沢市、大仙市
子吉川	子吉川	一般河川改修事業	167	
米代川		総合水系環境整備事業	15	のしろし 能代市
雄物川		総合水系環境整備事業	17	だいせんし よこてし ゆざわし うごまち 大仙市、横手市、湯沢市、羽後町

(※)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。

令和8年度当初予算 河川事業(補助・秋田県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考
雄物川	太平川	河川激甚災害対策特別緊急事業	300	あきたし 秋田市
米代川	福士川	大規模特定河川事業	100	かつのし 鹿角市
雄物川	新城川	大規模特定河川事業	70	あきたし 秋田市
子吉川	芋川	大規模特定河川事業	70	ゆりほんじょうし 由利本荘市
馬場目川	馬場目川 外	大規模特定河川事業	520	ごじょうめまち 五城目町
雄物川 外	旭川 外	河川メンテナンス事業	76	※個別施設については、別紙参照

令和8年度当初予算 河川メンテナンス事業(補助・秋田県)

※点検及び計画策定のための箇所が存在する場合、そ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
応急対策事業					
秋田県	かづのし 鹿角市外	米代川	米代川 外	右岸19号樋管 等	
	あきたし 秋田市外	雄物川	旭川 外	右岸18号樋管 等	
	ゆりほんじょうし 由利本荘市	子吉川	芋川 外	向松本3号樋管 等	

令和8年度当初予算 ダムメンテナンス事業(補助・秋田県)

(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
秋田県ダムメンテナンス事業	秋田県	小坂町	米代川	砂子沢川	砂子沢ダム	140
		藤里町	米代川	粕毛川	素波里ダム	
		湯沢市	雄物川	皆瀬川	皆瀬ダム	
		大館市	米代川	岩瀬川	山瀬ダム	

※事業費は利水者負担金を除いたものである。

令和8年度当初予算 補助砂防等事業箇所（秋田県 1/1）

所在地		水系名	溪流名 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						
北秋田市	阿仁小湊	米代川	こぶち 小湊	事業間連携 砂防等事業	地すべり	70	
各市町村				砂防メンテナンス 事業	老朽化対策	628	※個別箇所については、 別紙参照
合計			2箇所			698	

- ・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8年度 当初予算（補助海岸事業）

秋田県

（単位：百万円）

事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考
海岸メンテナンス事業	男鹿海岸	おがし 男鹿市	40	
秋田県 計			40	

令和8年度当初予算 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業

都道府県名:秋田県

(単位:千円)

箇所名	事業主体	事業名	事業費	国費
湯沢市官民連携等基盤強化推進事業	湯沢市	上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業)	40,000	40,000
由利本荘市官民連携等基盤強化推進事業	由利本荘市	上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業)	10,000	10,000
計			50,000	50,000

令和8年度当初予算 水道施設整備費補助事業

都道府県名:秋田県

(単位:千円)

箇所名	事業主体	事業名	事業費	国費
能代市水道未普及地域解消事業	能代市	簡易水道等施設整備費補助(水道未普及地域解消事業)	22,000	8,800
横手市(成瀬ダム)水道水源開発施設整備事業	横手市	水道水源開発等施設整備費補助(水道水源開発施設整備事業)	88,882	44,441
湯沢市(成瀬ダム)水道水源開発施設整備事業	湯沢市	水道水源開発等施設整備費補助(水道水源開発施設整備事業)	24,689	8,229
湯沢市水道施設機能維持整備事業	湯沢市	水道水源開発等施設整備費補助(水道施設機能維持整備事業)	123,264	30,816
由利本荘市(鳥海ダム)水道水源開発施設整備事業	由利本荘市	水道水源開発等施設整備費補助(水道水源開発施設整備事業)	191,296	63,765
計			450,131	156,051

令和8年度当初予算 下水道事業

都道府県名:秋田県

(単位:千円)

箇所名	事業主体	事業名	事業費	国費
秋田県下水道基幹施設耐震化事業	秋田県	下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業)	300,000	150,000
八橋地区ほか雨水・合流管渠大規模雨水処理施設整備事業	秋田市	下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業)	514,000	257,000
計			814,000	407,000

秋 田 県

都市局

令和8年度 当初予算配分

一般会計 (組織) 国土交通本省

秋田県

(項) 都市再生・地域再生整備事業費

(目) 都市構造再編集中支援事業費補助

(目細) 都市構造再編集中支援事業費補助

(単位: 千円)

都市名	事業 主体	継続 新規	箇所名	補助率	内示額	摘要
横手市	横手市	継続	横手駅周辺地区	1/2	14,000 7,000	
湯沢市	湯沢市	継続	湯沢駅周辺地区	1/2	1,542,712 771,356	
			合計		1,556,712 778,356	

内示額について、下段を国費とする。

令和8年度 地域未来交付金（地域未来推進型）（インフラ整備事業） 箇所表

秋田県

(単位：千円)

事業主体	継続 新規	交付対象事業の名称	国 費	摘 要
秋田県	継続	新県立体育館を活用した地域の にぎわい創出プロジェクト	913,097	国営公園等事業
		合計	913,097	

秋 田 県

住 宅 局

空き家対策総合支援事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

都道府県	秋田県		
地区名	事業名	事業費	備考
秋田市	空き家対策総合支援事業	32,786	
能代市	空き家対策総合支援事業	4,580	
横手市	空き家対策総合支援事業	49,860	
大館市	空き家対策総合支援事業	16,411	
男鹿市	空き家対策総合支援事業	5,085	
湯沢市	空き家対策総合支援事業	109,777	
鹿角市	空き家対策総合支援事業	5,105	
潟上市	空き家対策総合支援事業	18,005	
大仙市	空き家対策総合支援事業	48,813	
にかほ市	空き家対策総合支援事業	3,808	
井川町	空き家対策総合支援事業	4,112	
美郷町	空き家対策総合支援事業	11,610	
合計		309,952	

マンション総合対策モデル事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

都道府県	秋田県		
地区名	事業名	事業費	備考
	老朽マンション対策モデル事業	20,000	
	合計	20,000	

令 和 8 年 度 港 湾 整 備 事 業 予 算

(単位：百万円)

港 格 等	港 名	港湾管理者	令和8年度事業費		摘 要
			事業区分	区分別事業費	
重 要 港 湾	能 代	秋 田 県	小 直 補	計 轄 助 708 600 108	
	船 川	秋 田 県	小 直	計 轄 200 200	
	秋 田	秋 田 県	小 直 補	計 轄 助 1,396 646 750	
統 合 補 助		秋 田 県	小 補	計 助 105 105	
合 計				2,409	

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区 分	事 業 費	主 要 内 容
(内地)		
国 管 理 空 港		
仙 台	879	無線施設整備、気象施設整備等
羽 田	68,022	空港アクセス鉄道整備、人工地盤整備、浸水対策、耐震対策、滑走路改良、誘導路改良、エプロン改良、建築施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業、住宅防音工事補助等
新 潟	2,909	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、住宅防音工事補助等
広 島	1,359	耐震対策、滑走路端安全区域整備、エプロン改良、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備等
高 松	1,113	IIS高カテゴリー化、耐震対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
松 山	4,198	ターミナル地域の整備、滑走路端安全区域整備、場周柵改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償事業、住宅防音工事補助等
高 知	2,932	浸水対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償事業、住宅防音工事補助等
福 岡	4,710	浸水対策、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業、環境整備事業、教育施設・住宅防音工事補助等
北 九 州	6,769	滑走路延長、エプロン拡張、浸水対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
長 崎	2,399	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
熊 本	407	耐震対策、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
大 分	2,365	浸水対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、住宅防音工事補助等
宮 崎	1,713	耐震対策、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業、環境整備事業、住宅防音工事補助等
鹿 児 島	2,053	耐震対策、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、環境整備事業、住宅防音工事補助等
会 社 管 理 空 港		
成 田	7,894	管制施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業等
中 部	1,278	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
関 西	2,062	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
伊 丹	241	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
特定地方管理空港		
秋 田	786	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
山 形	584	滑走路改良、庁舎改修、気象施設整備、空港脱炭素化
山 口 宇 部	1,068	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、誘導路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
地 方 管 理 空 港		
青 森	971	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
花 巻	480	エプロン改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区 分	事 業 費	主 要 内 容
大 館 能 代	57	無線施設整備、照明施設整備
庄 内	335	CIQ施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
福 島	843	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
富 山	691	滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
能 登	141	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備
福 井	84	滑走路端安全区域整備、照明施設整備
松 本	832	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
静 岡	1,088	滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備
神 戸	467	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
南 紀 白 浜	2,164	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
鳥 取	1,328	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
出 雲	335	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
石 見	78	無線施設整備、照明施設整備
岡 山	1,363	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、場周柵改良、庁舎改修、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
佐 賀	2,225	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
共 用 空 港		
三 沢	655	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
茨 城	375	誘導路新設、エプロン拡張、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
小 松	837	浸水対策、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
米 子	724	エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
岩 国	88	無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
徳 島	1,594	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
(北海道)		
国 管 理 空 港		
新 千 歳	4,220	誘導路新設、耐震対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、環境整備事業等
稚 内	46	無線施設整備、気象施設整備等
釧 路	21	耐震対策、気象施設整備等
函 館	2,125	耐震対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業等

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区 分	事 業 費	主 要 内 容
特定地方管理空港		
旭 川	200	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
帯 広	284	無線施設整備、気象施設整備
地方管理空港		
利 尻	395	無線施設整備、照明施設整備
奥 尻	7	気象施設整備
中 標 津	781	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、照明施設整備、気象施設整備
紋 別	361	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備
女 満 別	1,300	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
共用空港		
丘 珠	1,135	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
(離島)		
地方管理空港		
大 島	221	耐震対策、無線施設整備、気象施設整備
新 島	188	滑走路端安全区域整備、照明施設整備
神 津 島	170	滑走路端安全区域整備、無線施設整備
三 宅 島	39	無線施設整備
八 丈 島	29	無線施設整備
佐 渡	76	滑走路端安全区域整備
隠 岐	319	滑走路端安全区域整備、照明施設整備、空港脱炭素化
対 馬	68	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備
福 江	183	滑走路端安全区域整備、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
壱 岐	191	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備
種 子 島	96	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備
屋 久 島	983	滑走路延長、無線施設整備、気象施設整備
(奄美)		
地方管理空港		
奄 美	490	滑走路端安全区域整備、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
喜 界	83	滑走路端安全区域整備、無線施設整備

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区 分	事 業 費	主 要 内 容
徳 之 島	370	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備
沖 永 良 部	151	滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備
与 論	110	滑走路端安全区域整備、場周柵改良、無線施設整備、気象施設整備
(沖縄) 国 管 理 空 港		
那 覇	7,888	ターミナル地域の整備、浸水対策、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、住宅防音工事補助等
地 方 管 理 空 港		
久 米 島	119	滑走路端安全区域整備、気象施設整備
南 大 東	7	気象施設整備
宮 古	1,176	滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
下 地 島	832	滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
多 良 間	6	無線施設整備
石 垣	1,366	庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備
与 那 国	98	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
その他の空港等		
名 古 屋	270	無線施設整備、照明施設整備
八 尾	462	滑走路端安全区域整備、誘導路改良、エプロン改良、場周柵改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
但 馬	231	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備
天 草	30	照明施設整備

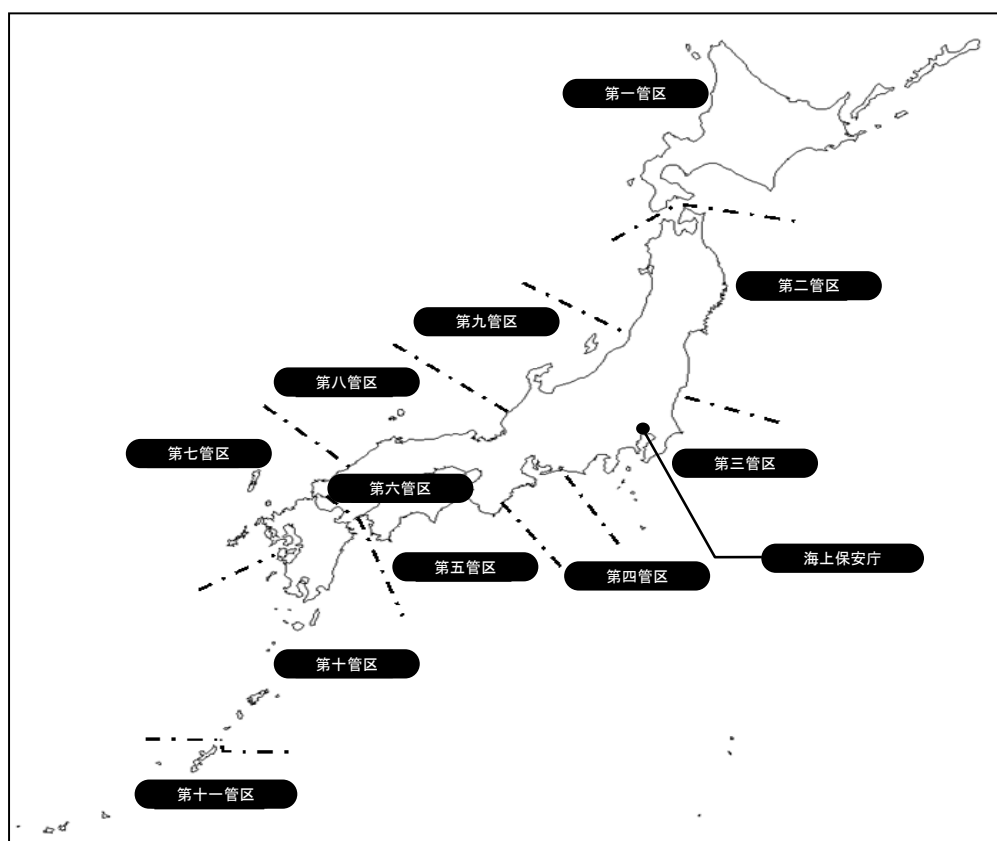
(注) 各空港の計数は、それぞれ単位未満を四捨五入している。

令和8年度予算 船舶交通安全基盤整備事業 全国箇所表

[直轄事業]

区 分	事業箇所数 (箇所)	船舶交通安全基盤整備事業 (百万円)	
			対前年度倍率
海上保安庁	2	9,260	1.480
第一管区 海上保安本部	11	948	0.931
第二管区 海上保安本部	11	541	0.650
第三管区 海上保安本部	18	2,741	0.988
第四管区 海上保安本部	19	652	0.832
第五管区 海上保安本部	26	2,225	1.000
第六管区 海上保安本部	45	2,072	0.897
第七管区 海上保安本部	47	2,587	0.870
第八管区 海上保安本部	8	633	0.636
第九管区 海上保安本部	8	412	0.662
第十管区 海上保安本部	21	984	0.591
第十一管区 海上保安本部	15	1,907	0.995
合 計	231	24,962	1.024

※端数処理の関係で、合計額は必ずしも一致しない。



<参考> 令和8年度予算 船舶交通安全基盤整備事業 全国箇所表

管区	事業箇所名	事業箇所数
本庁	京浜港船舶交通安全基盤整備事業※	1
	鹿児島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	2
一	厚岸漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	十勝大津船舶交通安全基盤整備事業	1
	松前小島船舶交通安全基盤整備事業	1
	稚内港船舶交通安全基盤整備事業	1
	天売島船舶交通安全基盤整備事業	1
	納沙布岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	能取岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	函館港船舶交通安全基盤整備事業	1
	弁慶岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	留萌港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小樽港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	11
	二	チゴキ埼船舶交通安全基盤整備事業
下風呂漁港船舶交通安全基盤整備事業		1
金華山船舶交通安全基盤整備事業		1
秋田船川港船舶交通安全基盤整備事業		1
小砂川漁港船舶交通安全基盤整備事業		1
小名浜港船舶交通安全基盤整備事業		1
仙台塩釜港船舶交通安全基盤整備事業		1
船越漁港船舶交通安全基盤整備事業(岩手県)		1
波島船舶交通安全基盤整備事業		1
飛島船舶交通安全基盤整備事業		1
龍飛埼船舶交通安全基盤整備事業		1
小計		11
三		京浜港船舶交通安全基盤整備事業※
	伊豆大島船舶交通安全基盤整備事業	1
	茨城港船舶交通安全基盤整備事業	1
	浦賀水道航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	横須賀港船舶交通安全基盤整備事業	1
	沖港船舶交通安全基盤整備事業	1
	鹿島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	洲埼船舶交通安全基盤整備事業	1
	沼津港船舶交通安全基盤整備事業	1
	神湊漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	西浦漁港船舶交通安全基盤整備事業(静岡県)	1
	銚子港船舶交通安全基盤整備事業	1
	二見港船舶交通安全基盤整備事業(東京都)	1
	舞阪船舶交通安全基盤整備事業	1
	福浦漁港船舶交通安全基盤整備事業(神奈川県)	1
	劔埼船舶交通安全基盤整備事業	1
	清水港船舶交通安全基盤整備事業	1
	御前崎港船舶交通安全基盤整備事業	1
	千葉港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	19

四	ト一ガ瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	ヨセマル船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊勢湾船舶交通安全基盤整備事業	1
	衣浦港船舶交通安全基盤整備事業	1
	磯崎漁港船舶交通安全基盤整備事業(三重県)	1
	河和港船舶交通安全基盤整備事業	1
	角石船舶交通安全基盤整備事業	1
	丸山出シ船舶交通安全基盤整備事業	1
	橋田鼻船舶交通安全基盤整備事業	1
	錦波カブリ船舶交通安全基盤整備事業	1
	四日市港船舶交通安全基盤整備事業	1
	篠島漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	石鏡漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	早田漁港船舶交通安全基盤整備事業(三重県)	1
	大王崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	長島イ島船舶交通安全基盤整備事業	1
	尾鷲港船舶交通安全基盤整備事業	1
	名古屋港船舶交通安全基盤整備事業	1
	矢作川口沖船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	19
五	セメント磯船舶交通安全基盤整備事業	1
	トウジロ鼻船舶交通安全基盤整備事業	1
	阿波竹ヶ島船舶交通安全基盤整備事業	1
	以布利港船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊島船舶交通安全基盤整備事業	1
	堺漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	室戸岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	出羽島船舶交通安全基盤整備事業	1
	神戸港船舶交通安全基盤整備事業	1
	垂水漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	赤穂御崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	足摺岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	孫崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	大阪港船舶交通安全基盤整備事業	1
	淡路由良港成ヶ島沖船舶交通安全基盤整備事業	1
	男鹿島船舶交通安全基盤整備事業	1
	田辺灘島船舶交通安全基盤整備事業	1
	東播磨港船舶交通安全基盤整備事業	1
	徳島小松島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	尼崎西宮芦屋港船舶交通安全基盤整備事業	1
	播磨灘航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	播磨灘北航路船舶交通安全基盤整備事業※	1
	文里港船舶交通安全基盤整備事業	1
	明石海峡航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	野根漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	和歌山下津港船舶交通安全基盤整備事業	1
小計	26	

六	カマ瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	トクダキノ石船舶交通安全基盤整備事業	1
	ネヅラ岩船舶交通安全基盤整備事業	1
	安芸灘南航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	安芸灘北航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊予小島船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊予灘航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊予灘西航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	横枕礁船舶交通安全基盤整備事業	1
	沖ノハチカサノ瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	沖ノハナゲ船舶交通安全基盤整備事業	1
	笠岡港船舶交通安全基盤整備事業	1
	岩国港船舶交通安全基盤整備事業	1
	牛クノ船舶交通安全基盤整備事業	1
	広島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	江の浦港船舶交通安全基盤整備事業	1
	根ナシ礁船舶交通安全基盤整備事業	1
	細ノ州船舶交通安全基盤整備事業	1
	周防灘航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	周防灘北航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	小水無瀬島船舶交通安全基盤整備事業	1
	水島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	水島航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	瀬戸田港船舶交通安全基盤整備事業	1
	大角鼻船舶交通安全基盤整備事業	1
	豎場島船舶交通安全基盤整備事業	1
	団子瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	男木島船舶交通安全基盤整備事業	1
	地ノハナゲ船舶交通安全基盤整備事業	1
	地蔵埼船舶交通安全基盤整備事業	1
	中藻州船舶交通安全基盤整備事業	1
	釣島船舶交通安全基盤整備事業	1
	鍋島船舶交通安全基盤整備事業	1
	日振島船舶交通安全基盤整備事業	1
	播磨灘北航路船舶交通安全基盤整備事業※	1
	八島船舶交通安全基盤整備事業	1
	備後灘航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	備讃瀬戸南航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	部屋ノ鼻船舶交通安全基盤整備事業	1
	福山港船舶交通安全基盤整備事業	1
	平郡水道船舶交通安全基盤整備事業	1
	油ノ沖ノ石船舶交通安全基盤整備事業	1
	来島海峡航路船舶交通安全基盤整備事業	1
	六島船舶交通安全基盤整備事業	1
	鯉崎港船舶交通安全基盤整備事業	1
	呉港船舶交通安全基盤整備事業	1
小計	46	

七	アサマ船舶交通安全基盤整備事業	1
	アサ曾根船舶交通安全基盤整備事業	1
	芦辺漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	安岡漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	伊万里港船舶交通安全基盤整備事業	1
	宇島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	宇部港船舶交通安全基盤整備事業	1
	沖ノ瀬船舶交通安全基盤整備事業(山口県)	1
	樺島水道楫懸船舶交通安全基盤整備事業	1
	関門港船舶交通安全基盤整備事業	1
	牛島沖船舶交通安全基盤整備事業	1
	見島北船舶交通安全基盤整備事業	1
	厳原港船舶交通安全基盤整備事業	1
	口曾根船舶交通安全基盤整備事業	1
	広江漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	佐世保港船舶交通安全基盤整備事業	1
	皿垣開漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	三島船舶交通安全基盤整備事業	1
	鹿町海老曾根船舶交通安全基盤整備事業	1
	杓子瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	若宮船舶交通安全基盤整備事業	1
	住ノ江港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小値賀漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小野田港船舶交通安全基盤整備事業	1
	須川港船舶交通安全基盤整備事業	1
	多比良港船舶交通安全基盤整備事業	1
	対馬瀬鼻船舶交通安全基盤整備事業	1
	大藻路岩船舶交通安全基盤整備事業	1
	大白瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	大牟田港船舶交通安全基盤整備事業	1
	滝瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	筑前相ノ島船舶交通安全基盤整備事業	1
	中津港船舶交通安全基盤整備事業	1
	長崎港船舶交通安全基盤整備事業	1
	長洲港船舶交通安全基盤整備事業	1
	長門水島船舶交通安全基盤整備事業	1
	唐津港船舶交通安全基盤整備事業	1
	日比水道北曾根船舶交通安全基盤整備事業	1
	入津船舶交通安全基盤整備事業	1
	白州船舶交通安全基盤整備事業	1
	薄香湾舵掛岩船舶交通安全基盤整備事業	1
	備前箸船舶交通安全基盤整備事業	1
	姫島曾根船舶交通安全基盤整備事業	1
	布津漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	米瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	餅米瀬船舶交通安全基盤整備事業	1
	脇岬港船舶交通安全基盤整備事業	1
小計	47	
八	境港船舶交通安全基盤整備事業	1
	三度埼船舶交通安全基盤整備事業	1
	小田漁港船舶交通安全基盤整備事業(島根県)	1
	松江港船舶交通安全基盤整備事業	1
	赤碓港船舶交通安全基盤整備事業	1
	宅野港船舶交通安全基盤整備事業	1
	泊漁港船舶交通安全基盤整備事業(鳥取県)	1
	舞鶴港船舶交通安全基盤整備事業	1
小計	8	

九	阿賀野川口船舶交通安全基盤整備事業	1
	角田岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	岩船港船舶交通安全基盤整備事業	1
	佐渡大崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	七尾港船舶交通安全基盤整備事業	1
	新潟港船舶交通安全基盤整備事業	1
	伏木富山港船舶交通安全基盤整備事業	1
	金沢港船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	8
十	悪石島船舶交通安全基盤整備事業	1
	喜志鹿崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	牛深漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	牛深港船舶交通安全基盤整備事業	1
	御領漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	高浜港船舶交通安全基盤整備事業	1
	国頭岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	細島港船舶交通安全基盤整備事業	1
	細島船舶交通安全基盤整備事業	1
	三角港船舶交通安全基盤整備事業	1
	四季咲岬船舶交通安全基盤整備事業	1
	志布志港船舶交通安全基盤整備事業	1
	水俣港船舶交通安全基盤整備事業	1
	草垣島船舶交通安全基盤整備事業	1
	大浦港船舶交通安全基盤整備事業(熊本県)	1
	中之島船舶交通安全基盤整備事業	1
	八代港船舶交通安全基盤整備事業	1
	尾之間船舶交通安全基盤整備事業	1
	網田漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	梵論瀬崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	鬢垂島船舶交通安全基盤整備事業	1
	小計	21
十一	伊平屋島船舶交通安全基盤整備事業	1
	運天港船舶交通安全基盤整備事業	1
	喜屋武崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	久米島船舶交通安全基盤整備事業	1
	金武中城港船舶交通安全基盤整備事業	1
	古宇利島船舶交通安全基盤整備事業	1
	水納島船舶交通安全基盤整備事業	1
	勢理客漁港船舶交通安全基盤整備事業	1
	西崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	池間島船舶交通安全基盤整備事業	1
	長山港船舶交通安全基盤整備事業	1
	平安名崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	平久保崎船舶交通安全基盤整備事業	1
	平良港船舶交通安全基盤整備事業	1
	本部港船舶交通安全基盤整備事業	1
小計	15	
合計	233	

※重複事業(播磨灘北航路、京浜港)2箇所減算

231

秋 田 県

官 庁 営 繕 部

令和8年度当初予算 官庁営繕部箇所別調書

秋田県

(単位：百万円)

事業名	箇所名	所在地	事業費	備考
[一般会計] 官庁営繕費	秋田第二合同庁舎	秋田市	239	屋上防水改修、給排水設備改修、エレベーター設備改修
合計			239	

令和8年度当初予算 社会資本整備総合交付金の配分

(秋田県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
四季の魅力あふれる北東北観光活性化計画(重点③)	秋田県	162,270	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(秋田県地域))	秋田県,湯上市,仙北市,井川町,美郷町,東成瀬村	57,052	
都市公園の機能向上と地方創生の推進に関する計画	秋田県	326,130	
環日本海交流を支える物流ネットワークの整備(地域活性化)(重点)	秋田県	35,000	
快適な生活環境の実現(重点計画)(第2期)	秋田県	61,000	
安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり	秋田県,大館市,男鹿市,大仙市,小坂町,美郷町,東成瀬村	78,591	
秋田県都市公園ストック再編事業	秋田県	15,000	
北東北の豊かな地域資源を活かした広域観光活性化計画(重点③)	秋田県	26,370	
安全・安心、ゆとりと安らぎのある都市空間創造	秋田市	817,500	
秋田市街地の渋滞緩和と公共交通の円滑な運行を支援する街路整備	秋田市	699,000	
秋田市における良好な水環境ネットワークの形成(重点計画)(第3期)	秋田市	126,500	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅支援(秋田県秋田市地域))	秋田市	14,355	
能代市の住みよい住環境及び水質保全の実現(重点計画)(第3期)	能代市	203,730	

(秋田県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
社会資本総合整備計画(第三期地域住宅計画(秋田県能代地域))	能代市	7,822	
横手市における住環境整備及び水質保全の実現(重点計画)第2期	横手市	25,000	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(秋田県横手市地域))	横手市	8,230	
横手駅東口市街地再開発(第二期)	横手市	665,175	
大館城下町地区街なみ環境整備(第2期)	大館市	30,030	
自然と調和した潤いのある豊かな環境都市の実現【第2期】(重点計画)	大館市	56,500	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(秋田県大館地域))	大館市	76,449	
社会資本総合整備計画(第二期地域住宅計画(秋田県男鹿地域))	男鹿市	3,091	
社会資本総合整備計画(地域住宅計画(秋田県湯沢地域))(第3期)	湯沢市	270	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(秋田県鹿角地域))	鹿角市	52,754	
鹿角市における住みよい住環境及び水質保全の実現(第三期)	鹿角市	55,600	
由利本荘市における住みよい住環境の実現及び公共用水域の水質確保の推進(重点計画)第2期	由利本荘市	68,180	
由利本荘市における下水道データベースシステムの形成	由利本荘市	7,650	

(秋田県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
由利本荘市安全で災害に強く、安心・快適に暮らせるまちづくり	由利本荘市	87,740	
由利本荘市における良質な住環境の形成(第3期)	由利本荘市	330	
こどもの健やかな成長を育み子育てを支援する安全な都市公園整備計画	大仙市	264,070	
大仙市における下水道の広域化(重点計画)	大仙市	50,000	
大仙市における下水道維持管理情報のデジタル化	大仙市	3,750	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(秋田県大仙市地域))	大仙市	5,060	
北秋田市における良好な水環境の実現(重点計画)【3期】	北秋田市	146,920	
北秋田市における良好な水環境の実現	北秋田市	5,370	
社会資本総合整備計画(第四期地域住宅計画(北秋田市地域))	北秋田市	71,219	
社会資本総合整備計画(第三期地域住宅計画(秋田県にかほ地域))	にかほ市	385	
にかほ市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	にかほ市	9,900	
社会資本総合整備計画(地域住宅計画(秋田県小坂町地域))	小坂町	1,861	
藤里町における処理施設集約による下水道事業コストの縮減(重点計画)	藤里町	42,910	

(秋田県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
社会資本総合整備計画(第三期地域住宅計画(三種町))	三種町	22,740	
三種町における良好な水環境の実現(重点計画)	三種町	77,800	
社会資本総合整備計画(地域住宅計画(秋田県五城目町地域)第2期)	五城目町	330	
社会資本総合整備計画(第三期地域住宅計画(秋田県八郎潟町地域))	八郎潟町	630	
羽後町における住環境の向上	羽後町	728	
羽後町における効率的な水環境の整備(重点計画)	羽後町	37,540	
合	計	4,508,532	

※計画名等については、現時点のものであり今後変更があり得る。

令和8年度当初予算 社会資本整備総合交付金の配分

(秋田県)

防災・安全交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
警戒避難体制の充実・強化による土砂災害対策推進(防災・安全)	秋田県	70,000	
公園施設の長寿命化による持続可能な都市公園づくり(防災・安全 第二期)	秋田県,大館市,横手市,大仙市	59,580	
ハード対策施設の設置・改築等による土砂災害対策推進(防災・安全)	秋田県	232,165	
ハード対策施設の設置・改築等による土砂災害対策推進(防災・安全)(重点)	秋田県	33,000	
都市公園の機能向上と地方創生の推進に関する計画(防災・安全)	秋田県	177,330	
無電柱化の推進による安全・快適に暮らせる街路整備(防災・安全)	秋田県	195,998	
安全・安心な生活環境の実現(防災・安全)	秋田県	787,950	
頻発する災害へ対応し、安全・安心を確保した生活基盤づくり(防災・安全)	秋田県,秋田市,五城目町,鹿角市,小坂町,大館市,北秋田市,上小阿仁村,能代市,三種町,八峰町,藤里町,男鹿市,潟上市,井川町,由利本荘市,にかほ市,大仙市,仙北市,美郷町,横手市,湯沢市,羽後町,東成瀬村,大潟村	524,000	
国土強靱化に資する災害に強い道路ネットワークの構築(防災・安全)	秋田県	901,461	
安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり(防災・安全)	秋田県,秋田市,能代市,横手市,大館市,男鹿市,湯沢市,鹿角市,由利本荘市,潟上市,大仙市,北秋田市,にかほ市,仙北市,小坂町,上小阿仁村,藤里町,三種町,八峰町,五城目町,八郎潟町,井川町,大潟村,美郷町,羽後町,東成瀬村	4,518,554	
やすらぎのある安全・安心な都市公園づくり事業(防災・安全 第四期)	秋田県,秋田市,能代市,横手市,潟上市,大仙市,男鹿市,由利本荘市,八郎潟町	200,409	
環日本海交流を支える物流ネットワークの整備(防災・安全)(重点)	秋田県	66,000	

(秋田県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
環日本海交流を支える物流ネットワークの整備(防災・安全)	秋田県	19,000	
安全で安心な市街地形成を推進するためのまちづくり(第3期)(防災・安全)	秋田市	237,300	
秋田市における災害に強い安全で安心な道路交通社会に対応したまちづくり(防災・安全)	秋田市	126,572	
秋田市における良質な住宅ストックの形成および耐震化の推進による住環境向上計画(第4期)(防災・安全)	秋田市	126,517	
秋田市における災害に備えた下水道施設の構築(防災・安全)(重点計画)(第3期)	秋田市	628,000	
秋田市における上下水道耐震化計画に基づく水道施設の地震対策計画(防災・安全交付金)	秋田市	25,705	
秋田市における災害に備えた下水道施設の構築(防災・安全)(第3期)	秋田市	490,480	
能代市の防災・減災・安全な市街地の実現(第4期)	能代市	97,650	
能代市における上下水道耐震化計画に基づく水道施設の地震対策計画(防災・安全交付金)	能代市	18,509	
横手市における快適で安全な生活環境及び水質保全の推進(防災・安全)	横手市	3,000	
横手市における住環境の向上(第4期)(防災・安全)	横手市	1,991	
横手市における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全)	横手市	47,022	
大館市の通学路の整備により、安全・安心な生活環境を確保するまちづくり(防災・安全)	大館市	4,500	

(秋田県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
大館市における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全)	大館市	1,460	
大館市における上下水道耐震化計画に基づく水道施設の地震対策計画(防災・安全交付金)	大館市	2,983	
男鹿市における安全で安心な市街地の実現	男鹿市	12,700	
男鹿市における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全交付金)	男鹿市	2,250	
男鹿市における上下水道耐震化計画に基づく水道施設の地震対策計画(防災・安全交付金)	男鹿市	5,000	
湯沢市における衛生的な生活環境の確保(第2期)	湯沢市	14,962	
国土強靱化に資する災害に強い道路の構築(防災・安全)	湯沢市	46,785	
由利本荘市における安全・安心な住環境の実現(防災・安全)(重点計画)	由利本荘市	33,290	
由利本荘市における安全・安心な住環境の実現(防災・安全)(第2期)	由利本荘市	5,950	
潟上市における持続的な下水道機能の確保	潟上市	7,140	
潟上市の通学路の整備により、安全・安心な生活環境を確保するまちづくり(防災・安全)	潟上市	58,850	
潟上市における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全)	潟上市	9,292	
大仙市の通学路の整備により、安全・安心な生活環境を確保するまちづくり(防災・安全)	大仙市	8,239	

(秋田県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
北秋田市における安全・安心な下水道施設の構築(防災・安全)(重点計画)	北秋田市	6,510	
北秋田市における安全・安心な下水道施設の構築(防災・安全)【2期】	北秋田市	9,510	
にかほ市の良好な水環境の整備(防災・安全)	にかほ市	58,410	
仙北市における安全安心な水再生の実現(防災・安全)第3期	仙北市	10,115	
仙北市における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全)	仙北市	58,827	
三種町の安心・安全な生活環境の実現(防災・安全)	三種町	18,420	
八峰町における下水道施設の安全対策	八峰町	31,250	
八郎潟町における水道事業基盤の強化推進及び水道施設の強靱化推進(防災・安全交付金)	八郎潟町	3,302	
八郎潟町における市街地の浸水被害軽減と浸水対策(防災・安全)	八郎潟町	1,020	
羽後町における安心安全な水環境の実現Ⅱ期	羽後町	16,650	
合 計		10,015,608	

※計画名等については、現時点のものであり今後変更があり得る。