

香川県

道路局

平成28年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:香川県

※市町村名は、平成28年4月1日現在で作成

(単位:百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
直轄国道					
改築	国道11号	東かがわ市	大内白鳥バイパス	1,406	
改築	国道11号	三豊市～観音寺市	豊中観音寺拡幅	657	
改築	国道32号	三豊市	猪ノ鼻道路	1,227	

平成28年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:香川県

※市町村名は、平成28年4月1日現在で作成

(単位:百万円)

工種	路線名	市町村名	事業名(箇所)	事業費	備考
直轄国道					
電線共同溝	国道11号	高松市	香川11号電線共同溝	250	屋島地区電線共同溝 30
					木太地区電線共同溝 220
電線共同溝	国道30号	高松市	香川30号電線共同溝	130	玉藻地区電線共同溝 130

平成28年度 箇所表

種 別:補助事業
所 管:国土交通省
都道府県名:香川県

※市町村名は、平成28年4月1日現在で作成

(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) 円座香南線	高松市	中間工区	480	高松環状道路
大規模修繕	(市) 高松海岸2号線	高松市	屋島大橋	300	

香 川 県

水管理・国土保全局

平成28年度当初予算 河川事業(直轄・香川県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費(※)	備考
土器川	土器川	一般河川改修	234	まるとめし 丸亀市

(※)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。

香川県

補助ダム事業

(単位:千円)

事項	ダム名	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		(5,230,000) 4,392,800	
河川総合開発事業費補助			
建設工事		(5,215,000) 4,377,800	
	桃川ダム	(5,200,000) 4,362,800	
	五名ダム再開発	(15,000) 15,000	
治水ダム建設事業費補助			
建設工事		(15,000) 15,000	
	綾川ダム群連携	(15,000) 15,000	~~~~

香 川 県

都市局

平成28年度 予算箇所表

※市町村名は平成28年3月31日現在である。

種 別 : 国営公園
所 管 : 国土交通省
都道府県名 : 香川県

(単位:百万円)

工種	公園名	市町村名	事業費	備考
維持管理	国営讃岐まんのう公園	仲多度郡まんのう町	763	

平成28年度

街路交通調査

香川県

(単位：千円)

整理番号	事業名	都市名	事業主体	継/新	補助率	国庫補助額	摘要	
	街路交通調査費補助(総合都市交通体系調査)	高松市管内	高松市	新	1/3	(4,800) 1,600	高松市総合都市交通体系調査	
	計					(4,800) 1,600		

備考 1：上段（ ）書は事業費

2：補助金名は街路交通調査費補助

3：国の歳出予算の(項)は地域連携道路事業費、(目)は道路調査費補助、(目の細分)は街路交通調査費補助

香 川 県

住 宅 局

耐震対策緊急促進事業 実施計画(平成28年度 当初配分)

(単位:千円)

都道府県	香川県	事業名	既配分額	今回配分額	計
市町村名	地区名	耐震対策緊急促進事業	0	124,801	124,801
合計			0	124,801	124,801

香 川 県

港湾局

平成28年度 港湾整備事業予算（国土交通省港湾局）

香 川 県

(単位：百万円)

港 格	港 名	港湾管理者	平成28年度事業費		摘 要
			事業区分	区分別事業費	
重要港湾 航 路 海洋環境	高 松	香 川 県	282	直 轄	282
	備 讃 瀬 戸	国	200	直 轄	200
	瀬 戸 内 海	国	95	直 轄	95
合 計			577		

平成28年度 予算配分箇所表 (空港整備)

通常分
[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 港	1,708	無線施設整備、耐震対策
東 京 国 際 空 港	48,661	エプロン新設、誘導路改良、案内トンネル整備、空港アクセス道路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
新 潟 県 空 港	2,567	用地造成、滑走路改良、エプロン改良、構内道路改良、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
広 島 県 空 港	350	滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備等
高 松 県 空 港	809	用地造成、滑走路改良、無線施設整備等
山 形 県 空 港	1,022	用地造成、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、耐震対策、住宅防音工事補助等
高 知 県 空 港	261	用地造成、構内道路改良、無線施設整備、住宅防音工事補助等
福 岡 県 空 港	12,556	滑走路増設、ターミナル地域の整備、誘導路改良、構内道路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
北 九 州 空 港	234	エプロン拡張、無線施設整備、気象施設整備
長 崎 県 空 港	984	誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備等
熊 本 県 空 港	1,237	エプロン拡張、用地造成、誘導路改良、無線施設整備、航空機騒音等対策調査等
大 宮 県 空 港	2,009	滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
宮 崎 県 空 港	995	用地造成、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
鹿 島 県 空 港	2,292	用地造成、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等
会 社 管 理 空 港		
成 田 国 際 空 港	4,822	庁舎耐震対策、無線施設整備等
中 部 国 際 空 港	1,136	無線施設整備等
関 西 国 際 空 港	6,667	C10施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
大 阪 国 際 空 港	1,542	無線施設整備等
特定地方管理空港		
秋 田 県 空 港	181	用地造成、誘導路改良、無線施設整備、気象施設整備
山 形 県 空 港	8	無線施設整備
山 口 県 空 港	16	無線施設整備
地方管理空港		
青 森 県 空 港	333	滑走路改良、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、気象施設整備
花 巻 県 空 港	180	無線施設整備、気象施設整備
大 館 県 空 港	131	照明施設整備、気象施設整備、耐震対策
庄 内 県 空 港	26	照明施設整備
福 島 県 空 港	12	無線施設整備
宮 城 県 空 港	111	無線施設整備、気象施設整備

平成28年度 予算配分箇所表 (空港整備)

通常分
[直轄+補助]

(単位:百万円)

区分	事業費	主要内容	容
能登	214	庁舎改修、無線施設整備	
松本	58	無線施設整備、照明施設整備	
静岡	22	無線施設整備、気象施設整備	
神戸	39	無線施設整備	
南紀白浜	159	庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備	
雲見	14	無線施設整備等	
石見	87	無線施設整備、気象施設整備	
岡山	1,311	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、耐震対策等	
佐賀	154	エプロン拡張、無線施設整備、気象施設整備	
共用空港			
港沢	322	用地造成、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備	
里松	13	無線施設整備等	
小松	134	構内道路改良、無線施設整備、耐震対策等	
美保	40	庁舎改修、無線施設整備等	
岩国	12	無線施設整備等	
徳島	12	無線施設整備等	
(北海道)			
国管空港			
新千歳	5,733	ターミナル地域の整備、用地造成、滑走路改良、無線施設整備、耐震対策等	
稚内	1,060	用地造成、滑走路改良、無線施設整備、気象施設整備等	
釧路	695	用地造成、滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備、気象施設整備等	
函館	1,993	用地造成、滑走路改良、無線施設整備、気象施設整備、住宅防音工事補助等	
特定地方管理空港			
旭川	316	庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備	
帯広	367	エプロン拡張、庁舎改修、無線施設整備	
地方管理空港			
利尻	6	気象施設整備	
中津	23	用地造成、無線施設整備	
紋別	141	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備	
女満別	618	誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備	
共用空港			
札幌	8	無線施設整備	

平成28年度 予算配分箇所表 (空港整備)

通常分

[直轄+補助]

(単位:百万円)

区分	事業費	主要内容
(離島) 地方管理空港 大島 新島 神島 佐渡 対馬 福岡 種子島 屋久島	300 95 93 2 361 228 10 185	無線施設整備、気象施設整備 気象施設整備 気象施設整備 気象施設整備 滑走路改良、無線施設整備、気象施設整備 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 無線施設整備 照明施設整備、気象施設整備
(奄美) 地方管理空港 奄美 冲永良部 与論	175 10 129	滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備等 気象施設整備 無線施設整備、気象施設整備
(沖縄) 国管理空港 那覇	38,743	滑走路増設、ターミナル地域の整備、エプロン拡張、誘導路改良、庁舎改修、無線施設整備、住宅防音工事補助等
地方管理空港 粟那 慶良大 南北大 宮新 与那国	7 4 4 4 19 48 125	無線施設整備、気象施設整備 気象施設整備 気象施設整備 気象施設整備 無線施設整備、照明施設整備 エプロン拡張、無線施設整備 無線施設整備、気象施設整備
その他の空港等 名古屋 八尾 但馬	77 67 49	誘導路改良 無線施設整備等 滑走路改良

平成28年度鉄道局関係予算配分の概要

区分	線名等	事業費 (百万円)	
整備新幹線整備 事業費補助	北海道新幹線(新青森～新函館北斗)	8,000	日本経済の再 生
	北海道新幹線(新函館北斗～札幌)	34,000	
都市鉄道利便増 進事業費補助	北陸新幹線(長野～金沢)	10,000	日本経済の再 生
	北陸新幹線(金沢～敦賀)	90,000	
	九州新幹線(武雄温泉～長崎)	50,000	
	要調整分	13,000	
	計	205,000	
都市鉄道整備事 業費補助	神奈川東部方面線	40,800	国民の安全・ 安心の確保 (1,854百万円) 豊かで利便性 の高い地域社 会の実現 (2,465百万円) 日本経済の再 生 (4,254百万円)
	札幌市(耐震対策)	234	
	仙台市(東西線建設)	306	
	東京都(耐震対策、大規模改良)	1,865	
	横浜市(耐震対策)	163	
	名古屋市(耐震対策、浸水対策、大規模改良)	794	
	京都市(浸水対策)	40	
	大阪市(耐震対策、浸水対策、大規模改良)	1,191	
	神戸市(浸水対策、大規模改良)	286	
	福岡市(七隈線延伸、耐震対策)	3,496	
	東京地下鉄(浸水対策、大規模改良)	198	
	計	40,800	
	幹線鉄道等活 性化事業費補助	大阪外環状鉄道(大阪外環状線)	
地域公共交通活性化・再生法法定協議会等 (秩父鉄道)		193	
(あいの風とやま鉄道)		602	
(JR可部線)		916	
(高松琴平電気鉄道)		104	
計	10,087		
鉄道駅総合改 善事業費補助	地域公共交通活性化・再生法法定協議会 (JR東日本関内駅)	978	豊かで利便性 の高い地域社 会の実現
	(阪急電鉄・京福電気鉄道西院駅)	480	
	(相模鉄道海老名駅)	510	
	横濱シーサイドライン(京浜急行電鉄金沢八景駅)	50	
	神戸高速鉄道(阪神電気鉄道甲子園駅)	395	
	しなの鉄道(屋代駅、小諸駅)	401	
	JR東日本(小諸駅、小針駅)	50	
	JR東海(新蒲原駅)	243	
	遠州鉄道(浜北駅)	510	
	JR西日本(和泉鳥取駅、栗東駅、木幡駅)	386	
	近畿日本鉄道(平端駅、近鉄下田駅、阿倉川駅)	651	
	山陽電気鉄道(江井ヶ島駅)	18	
	計	4,672	

鉄道施設 全対策事業 補助			国民の安全・ 安心の確保 (5,271百万円) 豊かで利便性 の高い地域社 会の実現 (5,416百万円)
	(老朽化対策)		
	仙台臨海鉄道(株)(臨海本線)		39
	京葉臨海鉄道(株)(臨海本線)		25
	箱根登山鉄道(株)(本線)		28
	湘南モノレール(株)(江ノ島線)		16
	大山観光鉄道(株)(大山鋼索線)		101
	伊豆急行(株)(伊豆急行線)		250
	遠州鉄道(株)(鉄道線)		150
	三岐鉄道(株)(三岐線)		15
	樽見鉄道(株)(樽見線)		6
	長良川鉄道(株)(越美線)		13
	神戸電鉄(株)(有馬線)		20
	和歌山電鐵(株)(貴志川線)		37
	四国旅客鉄道(株)(高德線)		90
	高松平電氣鉄道(株)(琴平線)		8
	島原鉄道(株)(島原鉄道線)		6
	松浦鉄道(株)(西九州線)		54
	肥薩おれんじ鉄道(株)(肥薩おれんじ鉄道線)		42
	(耐震対策)		
	新京成電鉄(株)(新京成線)		113
	遠州鉄道(株)(鉄道線)		364
	近畿日本鉄道(株)(けいはんな線、名古屋線、大阪線、奈良線)		427
	阪急電鉄(株)(神戸線、宝塚線)		252
	九州旅客鉄道(株)(長崎線、日豊線、日南線、吉都線、肥薩線)		598
	西日本鉄道(株)(天神大牟田線)		641
	京成電鉄(株)(京成本線)		240
	京阪電鉄(株)(京阪本線)		135
	新関西国際空港(株)(空港連絡鉄道線)		20
	阪神電氣鉄道(株)(なんば線)		27
	山陽電氣鉄道(株)(本線)		55
	高松平電氣鉄道(株)(琴平線)		15
	小田急電鉄(株)(多摩線、小田原線)		99
	日本貨物鉄道(株)(武蔵野線、東海道線)		189
	名古屋鉄道(株)(三河線)		18
	愛知環状鉄道(株)(愛知環状鉄道線)		138
	衣浦臨海鉄道(株)(半田線)		19
	北大阪急行(株)(南北線)		158
	四国旅客鉄道(株)(高德線、牟岐線、土讃線、徳島線)		100
	土佐くろしお鉄道(株)(阿佐線)		70
	京浜急行電鉄(株)(久里浜線)		39
	(浸水対策)		
	阪神電鉄(株)(福島駅)		195
	京浜急行電鉄(大島居駅)		105
	(踏切保安設備整備)		
	富山地方鉄道(株)(本線)		10
	関東鉄道(株)(常総線)		10
	小田急電鉄(株)(小田原線、江ノ島線)		13
	東急電鉄(株)(池上線)		68
	東武鉄道(株)(野田線、伊勢崎線、亀戸線)		56
	上毛電氣鉄道(株)(上毛線)		16

鉄道施設総合安
全対策事業費補
助

(踏切保安設備整備)
新京成電鉄(株)(新京成線)
静岡鉄道(株)(静岡清水線)
名古屋鉄道(株)(常滑線)
近畿日本鉄道(株)(名古屋線、京都線、奈良線、京都線、
大阪線、長野線)
阪急電鉄(株)(京都線、今津線)
神戸電鉄(株)(有馬線)
山陽電氣鉄道(株)(本線)
西日本鉄道(株)(天神大牟田線)
九州旅客鉄道(株)(久大本線、香椎線)
島原鉄道(株)(島原鉄道線)

(地域鉄道安全対策)

青い森鉄道(株)
青森県
三陸鉄道(株)
秋田県
IGRいわて銀河鉄道(株)
会津鉄道(株)
阿武隈急行(株)
山形鉄道(株)
仙台空港鉄道(株)
福島交通(株)
しなの鉄道(株)
えちごトキめき鉄道(株)
北越急行(株)
長野電鉄(株)
北陸鉄道(株)
アルピコ交通(株)
万葉線(株)
富山ライトレール(株)
秩父鉄道(株)
関東鉄道(株)
鹿島臨海鉄道(株)
わたらせ渓谷鐵道(株)
真岡鐵道(株)
小湊鐵道(株)
上信電鉄(株)
野岩鐵道(株)
いすみ鐵道(株)
富士急行(株)
上毛電氣鐵道(株)
箱根登山鐵道(株)
ひたちなか海浜鐵道(株)
江ノ島電鐵(株)
伊豆箱根鐵道(株) 大雄山線
湘南モノレール(株)
長良川鐵道(株)
天竜浜名湖鐵道(株)
三岐鐵道(株)
伊豆急行(株)
伊豆箱根鐵道(株) 駿豆線
伊勢鐵道(株)
遠州鐵道(株)

13
5
43
30

28
3
8
10
31
10

3
20
180
10
269
46
40
10
5
67
187
277
85
191
259
95
8
32
64
53
58
19
10
35
181
82
4
112
76
106
9
36
26
103
20
197
17
84
36
72
2

鉄道施設総合費補助	(地域鉄道安全対策) 岳南電車(株) 四日市市 北近畿タンゴ鉄道(株) 近江鉄道(株) 阪堺電気軌道(株) 叡山電鉄(株) 和歌山電鐵(株) 北条鉄道(株) 京福電気鉄道(株) 紀州鉄道(株) 北神急行電鉄(株) 一畑電車(株) 井原鉄道(株) 広島電鉄(株) 若桜町・八頭町 水島臨海鉄道(株) 土佐くろしお鉄道(株) 高松平電気鉄道(株) 伊予鉄道(株) とさでん交通(株) 肥薩おれんじ鉄道(株) 松浦鉄道(株) 平成筑豊鉄道(株) 島原鉄道(株) くま川鉄道(株) 南阿蘇鉄道(株) 筑豊電気鉄道(株) 甘木鉄道(株) 北九州高速鉄道(株)	57 276 333 107 21 12 65 2 160 4 233 7 14 237 64 138 120 57 21 11 13 12 32 51 9 7 50 12 105 10,687	
鉄道防災事業費補助	青函トンネル(変電所設備、通信施設等) 四国旅客鉄道(株)(予讃線、土讃線、予土線) 九州旅客鉄道(株)(肥薩線、日豊本線)	1,290 140 200	国民の安全・ 安心の確保
	計	1,630	

(注1) 百万円未満の計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。
(注2) 本表は予定額である。

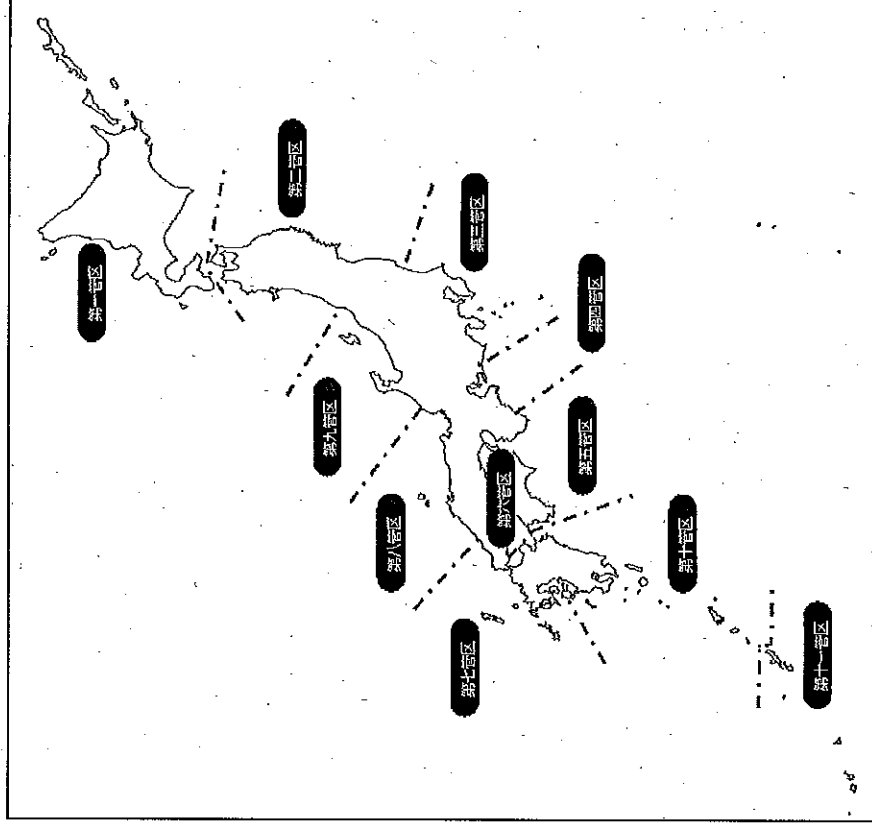
平成28年度予算 箇所表 (海上保安庁)

[直轄事業]

区 分	事業箇所数 (箇所)	航路標識整備事業 (百万円)
第一管本区部	31	144
第二管本区部	25	99
第三管本区部	15	2,876
第四管本区部	18	123
第五管本区部	31	211
第六管本区部	58	287
第七管本区部	53	345
第八管本区部	11	54
第九管本区部	13	82
第十管本区部	20	87
第十一管本区部	12	240
合 計	286※	4,548

補助事業はなし

※第五、第六管区間の重複事業箇所1箇所減算



管区	事業箇所名	事業箇所数	
七	尾ノ鼻航路標識整備事業	1	
	尾道系航路標識整備事業	1	
	福山航路標識整備事業	1	
	平郡水道航路標識整備事業	1	
	遠崎航路標識整備事業	1	
	油ノ沖ノ石航路標識整備事業	1	
	来島海峡航路標識整備事業	1	
	立花ノ州航路標識整備事業	1	
	童神島航路標識整備事業	1	
	小計		58
	了サマ航路標識整備事業	1	
	了サ曾根航路標識整備事業	1	
	三ノ吉瀬航路標識整備事業	1	
	伊奈漁港航路標識整備事業	1	
	伊万里航路標識整備事業	1	
	香岐ノリ航路標識整備事業	1	
	香岐長島航路標識整備事業	1	
	宇島航路標識整備事業	1	
	宇部航路標識整備事業	1	
	沖ノ瀬航路標識整備事業(山口県)	1	
	沖根島航路標識整備事業	1	
蒲江港航路標識整備事業	1		
刈田港航路標識整備事業	1		
関門航路標識整備事業	1		
牛島航路標識整備事業	1		
呼子航路標識整備事業	1		
虎ヶ崎航路標識整備事業	1		
口曾根航路標識整備事業	1		
佐世保港航路標識整備事業	1		
鹿町海老曾根航路標識整備事業	1		
杵子江港航路標識整備事業	1		
住ノ野田港航路標識整備事業	1		
小砂崎航路標識整備事業	1		
青崎漁港航路標識整備事業	1		
仙越漁港航路標識整備事業(福岡県)	1		
船越漁港航路標識整備事業(山口県)	1		
大井漁港航路標識整備事業	1		
大船越漁港航路標識整備事業	1		
大白瀬航路標識整備事業	1		
大牟田航路標識整備事業	1		
滝瀬航路標識整備事業	1		
竹敷航路標識整備事業	1		
中津場ノ鼻航路標識整備事業	1		
潮場ノ鼻航路標識整備事業(長崎県)	1		
長崎港航路標識整備事業	1		
長門川尻航路標識整備事業	1		
的島航路標識整備事業	1		
唐津港航路標識整備事業	1		
奈摩港航路標識整備事業	1		
博多港航路標識整備事業	1		
薄香灣航路標識整備事業	1		
薄香灣能掛航路標識整備事業	1		
肥前向島航路標識整備事業	1		
肥前黒瀬航路標識整備事業	1		
肥前平瀬航路標識整備事業	1		
雷江港航路標識整備事業	1		
米瀬航路標識整備事業	1		

管区	事業箇所名	事業箇所数	
八	餅米瀬航路標識整備事業	1	
	藍島瀨航路標識整備事業	1	
	脇岬瀨航路標識整備事業	1	
	荒川瀨航路標識整備事業(長崎県)	1	
	玉ノ浦港航路標識整備事業	1	
	小計	53	
	安来港航路標識整備事業	1	
	越前岬航路標識整備事業	1	
	境港航路標識整備事業	1	
	松江港航路標識整備事業	1	
	瀬崎漁港航路標識整備事業	1	
	西郷岬航路標識整備事業	1	
	鷹巣漁港航路標識整備事業	1	
	浜田港航路標識整備事業	1	
	舞鶴港航路標識整備事業	1	
和田港航路標識整備事業	1		
敦賀港航路標識整備事業	1		
小計	11		
九	羽吉瀨航路標識整備事業	1	
	七ツ島航路標識整備事業	1	
	七尾港航路標識整備事業	1	
	新瀨港航路標識整備事業	1	
	真野漁港航路標識整備事業	1	
	大野航路標識整備事業	1	
	弾埼航路標識整備事業	1	
	直江津港航路標識整備事業	1	
	内岬港航路標識整備事業	1	
	姫川港航路標識整備事業	1	
	伏木倉山航路標識整備事業	1	
	軸島漁港航路標識整備事業	1	
	鳥ヶ首岬航路標識整備事業	1	
	小計	13	
	十	沖ノ瀬航路標識整備事業	1
		深瀬航路標識整備事業	1
		牛深平瀨航路標識整備事業	1
		串木野新港航路標識整備事業	1
		古仁屋航路標識整備事業	1
		戸崎鼻航路標識整備事業	1
		高李島航路標識整備事業	1
国頭島航路標識整備事業		1	
細島航路標識整備事業		1	
細島航路標識整備事業		1	
三角航路標識整備事業		1	
助八航路標識整備事業		1	
中之島航路標識整備事業		1	
東子才三瀨航路標識整備事業		1	
八代港航路標識整備事業(熊本県)		1	
富岡漁港航路標識整備事業		1	
満越ノ瀨航路標識整備事業		1	
湾内港航路標識整備事業(宮崎県)		1	
内海航路標識整備事業		1	
甕中瀨航路標識整備事業		1	
小計		20	
十一		運天港航路標識整備事業	1
		金武中城港航路標識整備事業	1
		小浜港航路標識整備事業(沖縄県)	1
		石垣港航路標識整備事業	1
		大原航路標識整備事業	1

管区	事業箇所名	事業箇所数
	竹富島南水路航路標識整備事業	1
	那覇港航路標識整備事業	1
	平良港航路標識整備事業	1
	牧港航路標識整備事業	1
	本部港航路標識整備事業	1
	池間島航路標識整備事業	1
	伊平屋漁港航路標識整備事業	1
	小計	12
	合計	286※

※第五、第六管区間の重複事業箇所 1 箇所減算

香 川 県

官 庁 営 繕 部

平成28年度当初予算 官庁営繕部箇所別調書

香川県

(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	高松地方合同庁舎（Ⅱ期）	香川県 高松市	3,226	新営事業
合 計			3,226	

平成28年度予算 社会資本整備総合交付金の配分

(香川県)
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
公共資本の防災機能の向上、老朽化対策による安心で快適な暮らしづくり (防災・安全)	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、善通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、小豆島町、三木町、宇多津町、綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町	760,544	
安全・安心な通学路づくり (防災・安全)	香川県、高松市、観音寺市、東かがわ市	448,461	
安全・安心なみちづくり (防災・安全)	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、善通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、小豆島町、三木町、宇多津町、綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町	1,935,237	
主要幹線から主要病院へのアクセス強化 (防災・安全)	坂出市	79,060	
市街地における安全・安心なみちづくり (防災・安全)	香川県	531,374	
安心安全で活力のある香川の港づくり (防災・安全)	香川県	124,000	
安全・安心で活力ある港づくり (防災・安全)	土庄町	3,000	
高松市における安心・安全な港づくり (防災・安全)	高松市	5,000	
坂出市における港の安全性の向上	坂出市	18,000	
香川県における総合的防災・減災対策の推進 (防災・安全)	香川県	431,750	
総合的な浸水対策の推進 (防災・安全)	香川県	125,700	
総合的な浸水対策の推進 (防災・安全) 緊急対策	香川県	482,000	
総合的な土砂災害対策の推進 (防災・安全)	香川県、高松市、坂出市、善通寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、三木町、綾川町、琴平町、まんのう町、多度津町	475,310	
総合的な土砂災害対策の推進 (防災・安全) (重点)	香川県	68,500	
土砂災害防止法に基づく基礎調査の推進 (防災・安全)	香川県	7,000	
香川県沿岸地域における地震・津波に強い海岸づくり (防災・安全)	香川県	351,050	

高松市の管理港湾における地震・津波対策（防災・安全）	高松市	10,000	
坂出市における防災・減災対策の推進（防災・安全）	坂出市	10,000	
地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり（防災・安全）	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、観音寺市、さぬき市、土庄町、小豆島町、直島町、宇多津町、琴平町、多度津町	2,083,538	
南海トラフ巨大地震に備えた下水道施設の地震対策の推進（防災・安全）	香川県	37,500	
地震に強いまちづくり（防災・安全）	小豆島町	30,200	
香川県における住宅・建築物の安全性の向上（第2期）（防災・安全）	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、普通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、小豆島町、三木町、直島町、宇多津町、綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町	694,190	
合 計		8,711,414	

※ 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。

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
四国地方における災害時の輸送路としてのICアクセス道路等の整備	香川県	117,610	
生活に密着した道路整備による快適な暮らしづくり	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、さぬき市、三豊市、土庄町、三木町、多度津町	751,091	
高速道路IC等へのアクセス向上による地域活性化支援	香川県	489,225	
活力のある香川の港づくり	香川県	50,000	
瀬戸内海の水環境を保全する安全・安心な地域づくり	香川県、高松市、丸亀市、坂出市、普通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三木町、直島町、宇多津町、綾川町、琴平町、まんのう町	511,056	
丸亀市における浄化センター再構築による安全・安心な下水道づくり	丸亀市	394,000	
安全で安心して利用できる公園づくりの推進	香川県	64,600	
みどり豊かで文化を育むまちづくり	高松市	157,470	
仏生山地区都市再生整備計画	高松市	150,000	
丸亀市中心市街地地区都市再生整備計画	丸亀市	41,700	
観音寺市中心市街地地区都市再生整備計画	観音寺市	742,400	
宇多津地区都市再生整備計画	宇多津町	22,200	
香川県における安全・安心・快適な住まいづくり、まちづくりの実現(第2期)	香川県、丸亀市、坂出市、普通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、小豆島町、三木町、直島町、宇多津町、綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町	155,401	
高松市における市営住宅等の住環境整備(第2期)	高松市	85,672	
合 計		3,732,425	

※ 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。