

広島県

道路局

平成24年度 補正予算 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:広島県

※市町村名は、平成25年2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 | | 尾道市～三次市 | 中国横断自動車道尾道松江線(尾道～三次) | 100 | |
| 改築 | | 三次市～庄原市 | 中国横断自動車道尾道松江線(三次～三刀屋木次) | 2,260 | |
| 改築 | 国道2号 | 福山市 | 福山道路 | 242 | |
| 改築 | 国道2号 | 尾道市～三原市 | 木原道路 | 483 | |
| 改築 | 国道2号 | 東広島市～広島市 | 安芸バイパス | 600 | |
| 改築 | 国道2号 | 広島市～海田町 | 東広島バイパス | 1,390 | |
| 改築 | 国道2号 | 海田町～広島市 | 広島南道路 | 2,560 | |
| 改築 | 国道2号 | 大竹市 | 岩国・大竹道路 | 20 | |
| 改築 | 国道54号 | 広島市 | 可部バイパス | 1,214 | |
| 交通安全 | 国道185号 | 東広島市 | 広島185号交差点改良等 | 102 | 安芸津歩道整備 102 |
| 電線共同溝 | 国道2号 | 福山市、広島市 | 広島2号電線共同溝 | 262 | 福山東線共同溝(福山市) 100 |
| | | | | | 出汐電線共同溝(広島市) 42 |
| | | | | | 住吉電線共同溝(広島市) 120 |
| 共同溝 | 国道2号 | 広島市 | 広島2号共同溝 | 1,000 | 広島南(幹線)共同溝 1,000 |
| 維持管理 | 国道2号 | 福山市～大竹市 | 広島2号 老朽化対策 | 1,446 | |
| 維持管理 | 国道31号 | 安芸郡海田町～呉市 | 広島31号 老朽化対策 | 82 | |
| 維持管理 | 国道54号 | 広島市～三次市 | 広島54号 老朽化対策 | 501 | |
| 維持管理 | 国道185号 | 呉市～三原市 | 広島185号 老朽化対策 | 270 | |
| 維持管理 | 国道317号 | 尾道市 | 広島317号 老朽化対策 | 2 | |

平成24年度 補正予算 箇所表

種 別:直轄事業
所 管:国土交通省
都道府県名:広島県

※市町村名は、平成25年2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 |
|------|--------|---------|-----------------|-----|----|
| 維持管理 | 国道375号 | 呉市～東広島市 | 広島375号 老朽化対策 | 5 | |
| 維持管理 | 国道2号 | 福山市～大竹市 | 広島2号 風水害・防雪対策 | 84 | |
| 維持管理 | 国道54号 | 広島市～三次市 | 広島54号 風水害・防雪対策 | 63 | |
| 維持管理 | 国道185号 | 呉市～三原市 | 広島185号 風水害・防雪対策 | 41 | |
| 維持管理 | 国道2号 | 福山市～大竹市 | 広島2号 地震対策 | 30 | |
| 維持管理 | 国道54号 | 広島市～三次市 | 広島54号 地震対策 | 511 | |
| 維持管理 | 国道185号 | 呉市～三原市 | 広島185号 地震対策 | 105 | |

平成24年度 補正予算 箇所表

種 別:補助事業
所 管:国土交通省
都道府県名:広島県

※市町村名は、平成25年2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 | (一) 温品二葉の里線 | 広島市 | 広島市東区温品一丁目~同区中山西二丁目 | 14 | |

平成24年度 補正予算 箇所表

種 別:補助事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:広島県

※市町村名は、平成25年2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 | | | | | |
| 修繕 | 国道186号外 | 呉市、竹原市、三原市、尾道市、福山市、府中市、三次市、庄原市、大竹市、東広島市、廿日市市、安芸高田市、江田島市、府中町、海田町、熊野町、坂町、安芸太田町、北広島町、大崎上島町、世羅町、神石高原町 | 道路附属物等の点検 | 50 | |
| 修繕 | (一) 三原東城線外 | 呉市、竹原市、三原市、尾道市、福山市、府中市、三次市、庄原市、大竹市、東広島市、廿日市市、安芸高田市、江田島市、府中町、海田町、熊野町、坂町、安芸太田町、北広島町、大崎上島町、世羅町、神石高原町 | 道路附属物等の点検 | 80 | |

平成24年度補正予算 道整備交付金(市町村道) 箇所表

都道府県名： 広島県
 所 管： 国土交通省

※市町村名は、平成25年2月1日現在で作成
 単位：千円

| 地域再生計画の名称 | 事業箇所 (市町村名) | 国費 | 備 考 |
|-----------------------------------|----------------|----------------|-----|
| 観光交流施設を核とした広域観光ネットワーク形成等による地域再生計画 | 北広島町 | 21,000 | |
| 道路ネットワーク構築による備北地域再生計画 | 三次市、庄原市 | 136,500 | |
| | | | |
| | | | |
| 小 計 | | 157,500 | |

※道整備交付金については、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。

平成24年度 補正予算 箇所表(ゼロ国債)

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:広島県

※市町村名は、平成25年2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) | ゼロ国債 事業費 | 備考 |
|-------------|--------|----------|----------------------|-------------|------------|
| 直轄国道 | | | | | |
| 改築 | | 尾道市～三次市 | 中国横断自動車道尾道松江線(尾道～三次) | 3,271 | |
| 改築 | 国道2号 | 東広島市～広島市 | 安芸バイパス | 161 | |
| 改築 | 国道375号 | 呉市～東広島市 | 東広島・呉道路 | 2,687 | |
| 交通安全 | 国道2号 | 三原市 | 広島2号交差点改良等 | 180 | 長谷歩道整備 180 |
| 維持管理 | 国道2号 | 福山市～大竹市 | 広島2号 老朽化対策 | 122 | |

広島県

水管理・国土保全局

平成24年度補正 河川事業

(単位:百万円)

| 直轄・補助 | 水系名 | 河川名 | 区分 | 都道府県名 | 事業種別 | 事業費(業務取扱費を除く) | 備考 |
|-------|-----|-------|----|-------|---------------|---------------|--|
| 直轄 | 芦田川 | 芦田川 | | 広島県 | 一般河川改修 | 713 | ふくやまし 府中市 ふちゅうし |
| 直轄 | 太田川 | 太田川 | | 広島県 | 一般河川改修 | 1,844 | ひろしまし 広島市 |
| 直轄 | 小瀬川 | 小瀬川 | 全体 | 広島県 | 一般河川改修 | 90 | 《山口県》いわくにし 岩国市 《広島県》おおたけし 大竹市 |
| 直轄 | 江の川 | 江の川上流 | | 広島県 | 一般河川改修 | 344 | みよしし 安芸高田市 あきたかたし |
| 直轄 | 芦田川 | 芦田川 | | 広島県 | 河川維持修繕 | 564 | ふちゅうし 府中市～河口 |
| 直轄 | 太田川 | 太田川 | | 広島県 | 河川維持修繕 | 513 | あきおおたちょう 安芸太田町～河口 |
| 直轄 | 小瀬川 | 小瀬川 | 全体 | 広島県 | 河川維持修繕 | 67 | おおたけし 大竹市～河口 |
| 直轄 | 江の川 | 江の川上流 | | 広島県 | 河川維持修繕 | 370 | あきたかたし 安芸高田市～河口 |
| 直轄 | 芦田川 | 芦田川 | | 広島県 | 河川工作物関連応急対策事業 | 33 | ふくやまし 府中市 ふちゅうし |
| 直轄 | 小瀬川 | 小瀬川 | 全体 | 広島県 | 河川工作物関連応急対策事業 | 34 | おおたけし 大竹市 いわくにし 岩国市 |

平成24年度補正予算 河川事業(ゼロ国債)

(単位:百万円)

| 直轄・補助 | 水系名 | 河川名 | 区分 | 都道府県名 | 事業種別 | 事業費(業務取扱費を除く) | 備考 |
|-------|-----|-------|----|-------|--------|---------------|--------------------|
| | | | | | | | |
| 直轄 | 江の川 | 江の川上流 | | 広島県 | 一般河川改修 | 192 | みよし 三次市 |
| 直轄 | 江の川 | 江の川上流 | | 広島県 | 河川維持修繕 | 62 | あきたかたし 安芸高田市～河口 |

平成24年度 補助砂防事業箇所別調書(補正)

| 事業区分 | 水系名 | 溪流名 | 所在地 | | | 工種 | 事業費 |
|------|--------------|---------------|---------------|-------|---------------------|-------------|-----|
| | | | 市・郡 | 区・町・村 | 字名等 | | |
| 激特通常 | ごうのかや 江の川 | しのどうかや 篠堂川 | しょうばらし 庄原市 | | かわきたちよしのどう 川北町篠堂 | えん 砂防堰堤工 | 120 |
| 激特通常 | | 1箇所 | | | | | 120 |
| 合計 | | 1箇所 | | | | | 120 |

平成24年度地域再生基盤強化交付金

広島県

【汚水処理施設整備交付金（公共下水道分）】

（単位：千円）

| 箇所名 | 今 回 | |
|------|---------|---------|
| | 国 費 | 事 業 費 |
| 尾道市 | 102,000 | 204,000 |
| 広島県計 | 102,000 | 204,000 |

※事業費欄は補助対象事業費であり、参考値である。

広島県

都市局

平成24年度 補正予算箇所表

種 別： 国営公園
所 管： 国土交通省
都道府県名： 広島県

(単位:百万円)

| 工種 | 公園名 | 市区町村名 | 事業費 | 備考 |
|------|----------|-------|-----|----|
| 維持管理 | 国営備北丘陵公園 | 庄原市 | 133 | |

広島県

港湾局

平成24年度 港湾整備事業予算（国土交通省港湾局）

広島県

(単位：百万円)

| 港 格 | 港 名 | 港湾管理者 | 平成24年度補正予算 | | | 摘 要 | |
|------|------|-------|------------|-------|------|-----|-----|
| | | | 事業区分 | 事 業 費 | | | |
| | | | | 単年度支出 | ゼロ国債 | | 合 計 |
| 重要港湾 | 尾道糸崎 | 広島県 | 直 轄 | 729 | | 729 | |
| 合 計 | | | | 729 | | 729 | |

平成24年度 海岸事業予算（国土交通省港湾局）

広島県

(単位：百万円)

| 区分 | 海岸名 | 海岸管理者 | 平成24年度補正予算 | | | 摘要 |
|------|-----|-------|--------------|-------------|-----------|----|
| | | | 単年度支出 事業費 | ゼロ国債 事業費 | 合計 事業費 | |
| 直轄高潮 | 広島 | 広島県 | 300 | 660 | 960 | |
| 合計 | | | 300 | 660 | 960 | |

平成24年度 空港等別補正予算配分箇所表（空港整備）

「復興・防災対策」

[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 | 19 | 無線施設更新 |
| 東 京 国 際 機 場 | 6,332 | 滑走路改良、誘導路改良、エプロン改良、照明施設更新、基本施設耐震対策等 |
| 新 潟 機 場 | 355 | 基本施設耐震対策、無線施設更新 |
| 広 島 機 場 | 33 | 照明施設更新 |
| 高 松 機 場 | 45 | 駐機場雷害対策、照明施設更新、無線施設更新 |
| 松 山 機 場 | 286 | 基本施設耐震対策、誘導路改良、駐機場雷害対策、照明施設更新 |
| 福 岡 機 場 | 581 | 基本施設耐震対策、滑走路改良、照明施設更新 |
| 北 九 州 機 場 | 2 | 駐機場雷害対策 |
| 長 崎 機 場 | 63 | 駐機場雷害対策、照明施設更新 |
| 熊 本 機 場 | 277 | 誘導路改良、照明施設更新、電源局舎耐震対策 |
| 大 分 機 場 | 95 | 駐機場雷害対策、照明施設更新 |
| 宮 崎 機 場 | 43 | 庁舎・管制塔耐震対策、電源局舎耐震対策 |
| 鹿 児 島 機 場 | 232 | 誘導路改良、照明施設更新、電源局舎耐震対策 |
| 会 社 管 理 空 港 | | |
| 成 田 国 際 機 場 | 25 | 無線施設雷害対策 |
| 大 阪 国 際 機 場 | 170 | 気象施設更新 |
| 特定地方管理空港 | | |
| 山 形 機 場 | 267 | エプロン改良、無線施設更新 |
| 地 方 管 理 空 港 | | |
| 花 巻 機 場 | 126 | 無線施設更新 |
| 庄 内 機 場 | 71 | 無線施設更新、無線施設雷害対策 |
| 福 島 機 場 | 20 | 無線施設雷害対策 |
| 富 山 機 場 | 53 | 庁舎・管制塔耐震対策、無線施設更新 |
| 松 本 機 場 | 161 | 滑走路改良、庁舎・管制塔耐震対策 |
| 能 登 機 場 | 10 | 無線施設雷害対策 |
| 南 紀 白 浜 機 場 | 145 | 庁舎・管制塔耐震対策、無線施設更新 |
| 鳥 取 機 場 | 253 | 誘導路改良、庁舎・管制塔耐震対策、無線施設更新 |
| 出 雲 機 場 | 17 | 庁舎・管制塔耐震対策 |
| 岡 山 機 場 | 14 | 庁舎・管制塔耐震対策 |
| 佐 賀 機 場 | 599 | 滑走路改良、庁舎・管制塔耐震対策、無線施設更新 |
| 共 用 空 港 | | |
| 小 松 機 場 | 40 | 誘導路改良、駐機場雷害対策、照明施設更新 |
| 美 保 機 場 | 1 | 駐機場雷害対策 |

平成24年度 空港等別補正予算配分箇所表 (空港整備)

「復興・防災対策」

[直轄+補助]

(単位：百万円)

| 区分 | 事業費 | 主要内容 |
|-----------|-------|--|
| (北海道) | | |
| 国 管 理 空 港 | | |
| 新 千 歳 港 | 1,987 | 基本施設耐震対策、誘導路改良、駐機場雷害対策、照明施設更新、無線施設更新等 |
| 稚 内 港 | 16 | 駐機場雷害対策、照明施設更新 |
| 釧 路 港 | 169 | 滑走路改良、駐機場雷害対策 |
| 函 館 港 | 673 | 基本施設耐震対策、誘導路改良、駐機場雷害対策、庁舎・管制塔耐震対策、照明施設更新 |
| 特定地方管理空港 | | |
| 旭 川 港 | 209 | エプロン改良、庁舎・管制塔耐震対策、無線施設耐震対策、無線施設更新 |
| 帯 広 港 | 142 | 無線施設更新 |
| 地方管理空港 | | |
| 利 尻 港 | 1 | 無線施設耐震対策 |
| 女 満 別 港 | 39 | 無線施設耐震対策 |
| 共 用 空 港 | | |
| 札 幌 港 | 71 | エプロン改良、庁舎耐震対策 |
| (離島) | | |
| 地方管理空港 | | |
| 佐 渡 港 | 80 | 滑走路改良 |
| 隠 岐 港 | 18 | 無線施設更新 |
| 対 馬 港 | 191 | 無線施設更新 |
| 福 江 港 | 17 | 庁舎・管制塔耐震対策 |
| 種 子 島 港 | 14 | 無線施設雷害対策 |
| (奄美) | | |
| 地方管理空港 | | |
| 奄 美 港 | 123 | 滑走路改良、庁舎・管制塔耐震対策 |
| 喜 界 港 | 13 | 無線施設更新 |
| (沖縄) | | |
| 国 管 理 空 港 | | |
| 那 覇 港 | 1,471 | 誘導路改良、照明施設更新、無線施設更新、気象施設更新 |
| 地方管理空港 | | |
| 久 米 島 港 | 209 | 無線施設更新 |
| 南 大 東 港 | 18 | 無線施設更新 |
| 宮 古 港 | 574 | 無線施設更新 |
| 下 島 港 | 65 | 無線施設更新 |
| 与 那 国 港 | 18 | 無線施設更新 |
| その他の空港等 | | |
| 八 尾 港 | 10 | 庁舎・管制塔耐震対策 |

平成24年度 空港等別補正予算配分箇所表（空港整備）

「成長による富の創出」

[直轄]

(単位：百万円)

| 区分 | 事業費 | 主要内容 |
|------------------------------|-------|--|
| (内地) 国 管 理 空 港 東 京 国 際 | 3,988 | 滑走路 (C R/W 3,000m→3,360m) 延伸、誘導路新設・改良、エプロン新設 |

「暮らしの安心、地域活性化」

[直轄]

(単位：百万円)

| 区分 | 事業費 | 主要内容 |
|-----------------------------------|-----|------------|
| (内地) 国 管 理 空 港 北 九 州 熊 本 | 205 | エプロン整備 |
| (沖縄) 国 管 理 空 港 那 覇 | 408 | ターミナル地区の整備 |
| | 154 | エプロン整備 |

「国庫債務負担行為（ゼロ国債）」

[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 東 京 国 際 広 島 | 960 | 滑走路改良、立体駐車場設備更新、警備システム更新 |
| 地方 管 理 空 港 福 島 | 142 | 道路駐車場整備 |
| (北海道) 国 管 理 空 港 新 千 歳 函 館 | 40 | 庁舎・管制塔改修 |
| 共 用 空 港 札 幌 | 685 | 排水施設更新、庁舎等改修、無線施設更新 |
| (奄美) 地方 管 理 空 港 奄 美 喜 界 徳 之 島 | 83 | 庁舎・管制塔等改修 |
| | 31 | 庁舎改修 |
| | 70 | 構内道路整備 |
| | 18 | 構内道路整備 |
| (沖縄) 国 管 理 空 港 那 覇 | 62 | 構内道路整備 |
| | 561 | 滑走路誤進入対策 |

平成24年度鉄道局関係補正予算配分の概要

| 区分 | 線名等 | 事業費 | 備考 |
|----------------|---|---|----|
| 鉄道防災事業 | 青函トンネル(変電所設備、列車制御装置) | 百万円 600 | |
| 鉄道施設総合安全対策事業 | 計 | 600 | |
| 安全性評価・対策検討緊急事業 | 計 | 3,783 | |
| | 八戸臨海鉄道 IGR岩手銀河鉄道 秋田内陸縦貫鉄道 鹿島の鉄道 立山の鉄道 のほけ鉄道 樽見鉄道 明神鉄道 天竜湖鉄道 北近畿おれんじ鉄道 肥薩おれんじ鉄道 | 7 3 7 26 5 22 4 15 6 3 20 10 | |
| 緊急老朽化対策事業 | 計 | 128 | |
| | IGR岩手銀河鉄道 三陸鉄道の急行 阿武隈内陸縦貫鉄道 秋田内陸縦貫鉄道 秋田臨海鉄道 山形鉄道 会津若松鉄道 鹿島臨海鉄道 ひまわり鉄道 京浜東北線 東横線 横須賀線 しんじょう線 万葉線 立川線 長良川線 天竜川線 伊豆線 えちご新幹線 北神急行 神奈川急行 智恵子線 井ノ上線 広平線 錦旗線 松川線 くまがた線 肥前線 沖縄線 | 183 64 276 162 80 15 11 398 75 45 195 25 132 374 32 95 139 134 84 27 22 180 122 164 120 73 17 43 11 15 336 6 | |
| 幹線鉄道等活性化事業 | 大阪外環状鉄道(大阪外環状線) | 計 3,655 4,630 | |
| 都市鉄道利便増進事業 | 相鉄・JR直通線 相鉄・東急直通線 | 計 4,630 9,936 3,402 | |
| 都市鉄道整備事業 | 計 東京(耐震、大規模改良) 名古屋(耐震) 大阪地下鉄(大規模改良) 東京地下鉄(大規模改良) | 計 13,338 194 119 187 869 | |
| | 計 | 1,369 | |

(注) 計数はそれぞれ四捨五入によっているので、端数において計とは一致しない場合がある。

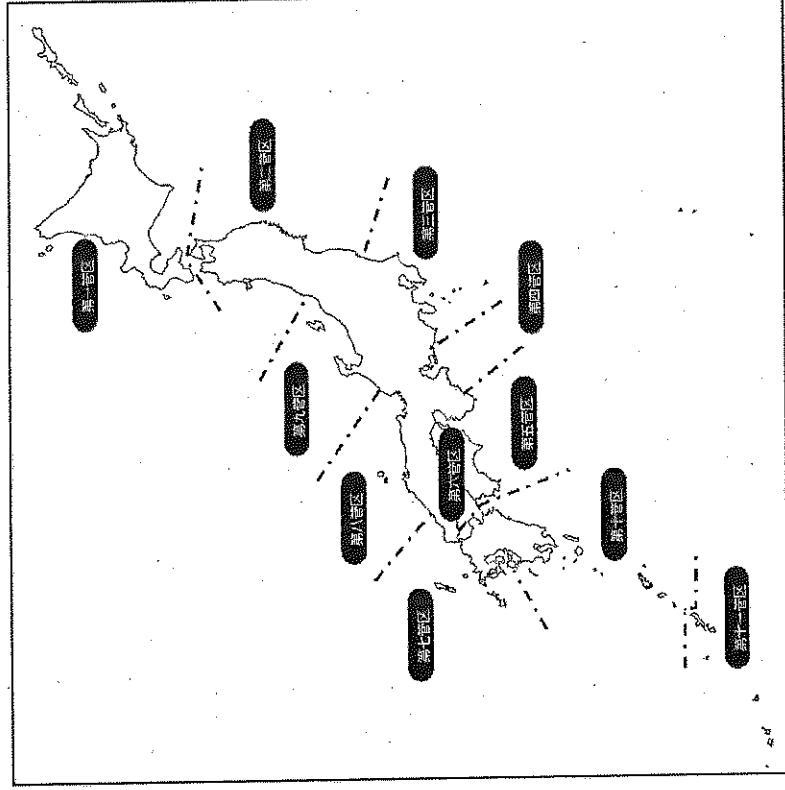
平成24年度補正予算（第1号） 箇所表（海上保安庁）

[直轄事業]

(単位：百万円)

| 区分 | 事業箇所数 (箇所) | 航路標識整備事業 (百万円) |
|-------------|---------------|-------------------|
| 第一管区海上保安本部 | 16 | 187 |
| 第二管区海上保安本部 | 17 | 135 |
| 第三管区海上保安本部 | 10 | 949 |
| 第四管区海上保安本部 | 6 | 31 |
| 第五管区海上保安本部 | 13 | 165 |
| 第六管区海上保安本部 | 35 | 829 |
| 第七管区海上保安本部 | 23 | 937 |
| 第八管区海上保安本部 | 7 | 85 |
| 第九管区海上保安本部 | 11 | 66 |
| 第十管区海上保安本部 | 7 | 28 |
| 第十一管区海上保安本部 | 3 | 8 |
| 合 計 | 148 | 3,420 |

※補助事業はなし



<参考>

| 管区 | 事業箇所名 | 事業箇所数 |
|----|--|-------|
| 一 | 宇登呂漁港航路標識整備事業 館浜別航路標識整備事業 元稲屋航路標識整備事業 厚室航路標識整備事業 小樽港航路標識整備事業 神楽港航路標識整備事業 仙法志港航路標識整備事業 稚内高機航路標識整備事業 豊浦漁港航路標識整備事業 紋別港航路標識整備事業 | 16 |
| 二 | 小計 コ才リ漁港航路標識整備事業 鰻ヶ間港航路標識整備事業 磯ノ之浜港航路標識整備事業 久戸賀航路標識整備事業 荒崎台航路標識整備事業 仙二馬塩港航路標識整備事業 入道崎航路標識整備事業 白浜(金石)漁港航路標識整備事業 豊岡漁港航路標識整備事業 野辺地航路標識整備事業 陸奥黒崎航路標識整備事業 陸前中津崎航路標識整備事業 | 17 |
| 三 | 小計 浦賀水道航路標識整備事業 京浜港航路標識整備事業 七浦漁港航路標識整備事業 勝浦航路標識整備事業 小田原漁港航路標識整備事業 富崎漁港航路標識整備事業 保田漁港航路標識整備事業 葉山港航路標識整備事業 | 10 |
| 四 | 小計 衣浦港航路標識整備事業 宮島航路標識整備事業 鳥羽港航路標識整備事業 津松港航路標識整備事業 管志田漁港航路標識整備事業 | 6 |
| 五 | 小計 阿尾漁港航路標識整備事業 刈布又港航路標識整備事業 甲市港航路標識整備事業 深室港航路標識整備事業 足大港航路標識整備事業 潮岬港航路標識整備事業 奈半利港航路標識整備事業 明石海峡航路標識整備事業 和田ノ鼻航路標識整備事業 | 13 |

| 管区 | 事業箇所名 | 事業箇所数 |
|----|---|-------|
| 六 | 伊予竹島航空路整備事業 宇野港航空路整備事業 宇和島航空路整備事業 下村丸寺航空路整備事業 小丸寺航空路整備事業 音瀬港航空路整備事業 久賀港航空路整備事業 広島漁港航空路整備事業 高島漁港航空路整備事業 高茂田漁港航空路整備事業 佐田岬港航空路整備事業 佐柳港航空路整備事業 三瓶港航空路整備事業 新木港航空路整備事業 女下港航空路整備事業 須崎港航空路整備事業 西川港航空路整備事業 船越港航空路整備事業 大津島港航空路整備事業 民蔵港航空路整備事業 地蔵港航空路整備事業 長江漁港航空路整備事業 頭方港航空路整備事業 相模湾航空路整備事業 尾道港航空路整備事業 米浦港航空路整備事業 豊野港航空路整備事業 柳原港航空路整備事業 来島海峡航空路整備事業 小計 35 | |
| 七 | 安岡漁港航空路整備事業 加唐江漁港航空路整備事業 蓬井江漁港航空路整備事業 蒲開市漁港航空路整備事業 丸吉漁港航空路整備事業 原住漁港航空路整備事業 勝切漁港航空路整備事業 仙崎漁港航空路整備事業 大船漁港航空路整備事業 大島漁港航空路整備事業 長崎津漁港航空路整備事業 博多ノ瀬漁港航空路整備事業 飯浜漁港航空路整備事業 姪野瀬漁港航空路整備事業 小計 23 | |
| 八 | 境港航空路整備事業 香住漁港航空路整備事業 小伊取漁港航空路整備事業 鳥向日向田漁港航空路整備事業 舞浜漁港航空路整備事業 小計 7 | |

| 管区 | 事業箇所名 | 事業箇所数 | |
|----|-------|-------|---|
| 九 | 海士 | 1 | |
| | 関橋 | 1 | |
| | 佐立 | 1 | |
| | 城崎 | 1 | |
| | 新 | 1 | |
| | 台 | 1 | |
| | 滝 | 1 | |
| | 沢 | 1 | |
| | 二輪 | 1 | |
| | 小計 | 11 | |
| | 十 | 阿久根 | 1 |
| | | 鹿川 | 1 |
| | | 中之島 | 1 |
| | | 島野 | 1 |
| 島郷 | | 1 | |
| 童 | | 1 | |
| 小計 | | 7 | |
| 十一 | | 仲田 | 1 |
| | | 那覇 | 1 |
| | | 鳩 | 1 |
| 小計 | 3 | | |

広 島 県

官庁営繕部

平成24年度補正予算 官庁営繕部箇所別調書

広島県

(単位：百万円)

| 事業名 | 箇所名 | 所在地 | 事業費 | 備考 |
|-------|----------|---------|-----|---------------|
| 官庁営繕費 | 福山港湾合同庁舎 | 広島県 福山市 | 120 | 耐震改修 |
| | 呉港湾合同庁舎 | 広島県 呉市 | 86 | 貯水槽改修 建具改修 |
| 合計 | | | 206 | |

平成24年度補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

(広島県)
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 |
|--|---|-----------|----|
| 広島都市圏の中核拠点機能向上と周辺地域の魅力ある地域づくりの支援(防災・安全) | 広島県、府中町、海田町、熊野町、坂町、江田島市、安芸高田市、呉市、大竹市、廿日市市、安芸太田町、北広島町、東広島市、竹原市、大崎上島町 | 1,574,437 | |
| 備後・備北圏域の南北軸高速交通体系を活かした地域間交流・産業連携の強化(防災・安全) | 広島県、三原市、尾道市、世羅町、福山市、府中市、神石高原町、三次市、庄原市 | 1,519,204 | |
| 安全安心なまちづくりを図るアクセス道路整備 | 東広島市 | 141,075 | |
| 即効性のある道路施設の防災減災対策(復興基本方針関連(全国防災)) | 広島県、竹原市、福山市 | 50,311 | |
| 安心・安全で快適に暮らせて賑わいあふれる道づくり | 福山市 | 187,000 | |
| 人によさしい安全で安心な交通環境の整備 | 広島市 | 182,965 | |
| 災害に強い道路整備 | 広島市 | 423,207 | |
| 災害に強い道路整備(復興基本方針関連(全国防災)) | 広島市 | 50,346 | |
| 広島県の港湾施設における住民や観光客の利便性・安全性の向上(防災・安全) | 広島県、尾道市、竹原市、東広島市、大崎上島町 | 89,800 | |
| 広島県地域における流域一体となった総合的な治水対策の推進 | 広島県、広島市、福山市 | 252,000 | |
| 広島県域における県土一体となった総合的な土砂災害防止対策の推進 | 広島県、江田島市 | 524,000 | |
| 広島県港湾海岸における高潮対策の推進 | 広島県 | 155,000 | |
| 広島県港湾海岸における高潮対策の推進(復興基本方針関連(全国防災)) | 広島県 | 95,000 | |
| 市民・都市、そして環境を守る下水道事業 | 広島市 | 350,000 | |
| 呉市公共下水道 | 呉市 | 125,000 | |
| 竹原市公共下水道 | 竹原市 | 40,000 | |
| 三原市公共下水道 | 三原市 | 150,000 | |
| 福山市公共下水道 | 福山市 | 275,000 | |

| | | | |
|------------------------------------|--|---------|--|
| 府中市公共下水道 | 府中市 | 25,000 | |
| 大竹市公共下水道 | 大竹市 | 10,000 | |
| 東広島市公共下水道 | 東広島市 | 100,000 | |
| 廿日市市公共下水道 | 廿日市市 | 392,500 | |
| 江田島市公共下水道 | 江田島市 | 54,000 | |
| 府中町公共下水道 | 府中町 | 7,500 | |
| 広島県の下水道における地震対策の推進（復興基本方針関連（全国防災）） | 広島県、呉市、福山市、三次市 | 100,000 | |
| 呉市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業（防災・安全） | 呉市 | 32,000 | |
| 安全で安心できる都市づくりに対応した公園の整備（防災・安全） | 竹原市 | 45,000 | |
| 災害に強い安全な都市公園づくり（防災・安全） | 三原市 | 60,000 | |
| 安全で快適な都市公園の整備（防災・安全） | 福山市 | 23,000 | |
| 都市公園の長寿命化と安心安全なまちづくり（防災・安全） | 三次市 | 2,000 | |
| 都市公園の整備による災害に強いまちづくり（防災・安全） | 東広島市 | 15,000 | |
| 北広島町都市公園施設長寿命化計画策定事業（防災・安全） | 北広島町 | 5,000 | |
| 水と緑が輝く安全で快適なまちづくりの推進 | 広島市 | 61,000 | |
| 広島県における安全な市街地の形成 | 広島県・広島市・呉市・竹原市・三原市・尾道市・福山市・府中市・三次市・庄原市・大竹市・東広島市・廿日市市・安芸高田市・江田島市・府中町・海田町・熊野町・坂町・大崎上島町・神石高原町 | 653,433 | |

| | | | |
|--|---|------------------|--|
| <p>広島県における安全・安心な居住環境の形成（地域住宅計画 広島県内地域）</p> | <p>広島県・広島市・呉市・竹原市・三原市・尾道市・福山市・府中市・三次市・庄原市・大竹市・東広島市・廿日市市・安芸高田市・江田島市・府中島町・海田町・熊野町・坂町・安芸太田町・北広島町・大崎上島町・世羅町・神石高原町</p> | <p>529,890</p> | |
| <p>広島駅南口地区の再生とにぎわいの創出</p> | <p>広島市</p> | <p>400,000</p> | |
| <p>合 計</p> | | <p>8,699,668</p> | |

※ 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 |
|--------------------------------------|---|-----------|----|
| 広島都市圏の中核拠点機能向上と周辺地域の魅力ある地域づくりの支援 | 広島県、府中町、海田町、熊野町、坂町、江田島市、安芸高田市、呉市、大竹市、廿日市市、安芸太田町、北広島町、東広島市、竹原市、大崎上島町 | 2,138,300 | |
| 備後・備北圏域の南北軸高速交通体系を活かした地域間交流・産業連携の強化 | 広島県、三原市、尾道市、世羅町、福山市、府中市、神石高原町、三次市、庄原市 | 714,300 | |
| 直轄国道バイパス及び指定都市高速道路へのアクセス向上に資する道路整備 | 広島市 | 216,810 | |
| 西条駅周辺地区における交通結節点の機能強化 | 東広島市 | 40,500 | |
| 都市基盤となる骨格道路等整備 | 広島市 | 1,100,000 | |
| 「行きよい」都心づくりのための交通環境の整備・充実（活力創出基盤） | 広島市 | 55,000 | |
| 呉市所管のみなど整備による利便性・安全性の向上 | 呉市 | 67,000 | |
| 広島県の港湾施設における住民や観光客の利便性・安全性の向上（地域活性化） | 広島県、尾道市、竹原市、東広島市、大崎上島町 | 332,400 | |
| 新開地区都市再生整備計画 | 竹原市 | 17,270 | |
| 三次市中心市街地地区都市再生整備計画 | 三次市 | 405,818 | |
| 東城地区都市再生整備計画 | 庄原市 | 43,424 | |
| 西条駅周辺地区都市再生整備計画 | 東広島市 | 1,100 | |
| 坂地区都市再生整備計画 | 坂町 | 124,351 | |
| 有田河本地区都市再生整備計画 | 北広島町 | 5,000 | |
| まちづくりを支援する骨格道路等整備 | 広島市 | 423,810 | |
| 安全で快適な都市環境の形成と防災性の向上を図る市街地整備 | 広島市 | 52,400 | |
| 二葉の里地区のにぎわいの創出 | 広島市 | 11,000 | |
| 「行きよい」都心づくりのための交通環境の整備・充実 | 広島市 | 70,000 | |
| 安心・安全で快適に暮らせて賑わいあふれる都市づくり | 福山市 | 50,000 | |

| | | | |
|---|-----|-----------|--|
| 都市公園の機能強化と利便性の向上 | 三原市 | 49,000 | |
| 都市公園を活用した子育て環境整備 で地域活性化を図る賑わいあるまち づくり | 三次市 | 25,200 | |
| | | | |
| 合 計 | | 5,942,683 | |

※ 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。