

東京都

道路局

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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 | | 練馬区～世田谷区 | 東京外かく環状道路(関越～東名) | 50,000 | |
| 改築 | 国道1号 | 千代田区～港区 | 虎ノ門地下歩道 | 88 | |
| 改築 | 国道1号 | 中央区～大田区 | 東京1号環境対策 | 15 | |
| 改築 | 国道4号 | 中央区 | 日本橋地区都市再生事業 | 290 | |
| 改築 | 国道4号 | 中央区～足立区 | 東京4号環境対策 | 13 | |
| 改築 | 国道6号 | 葛飾区 | 新宿拡幅 | 85 | |
| 改築 | 国道6号 | 中央区～葛飾区 | 東京6号環境対策 | 10 | |
| 改築 | 国道14号 | 中央区～墨田区 | 両国拡幅 | 1,000 | |
| 改築 | 国道14号 | 江東区～江戸川区 | 亀戸小松川立体 | 165 | |
| 改築 | 国道14号 | 中央区～江戸川区 | 東京14号環境対策 | 10 | |
| 改築 | 国道15号 | 大田区 | 蒲田駅周辺整備 | 231 | |
| 改築 | 国道15号 | 中央区～大田区 | 東京15号環境対策 | 20 | |
| 改築 | 国道16号 | 町田市 | 保土ヶ谷バイパス(Ⅱ期) | 1,364 | |
| 改築 | 国道16号 | 八王子市 | 八王子拡幅 | 600 | |
| 改築 | 国道16号 | 八王子市～瑞穂町 | 八王子～瑞穂拡幅 | 690 | |
| 改築 | 国道17号 | 練馬区～板橋区 | 新大宮バイパス | 50 | |
| 改築 | 国道17号 | 中央区～板橋区 | 東京17号環境対策 | 12 | |
| 改築 | 国道20号 | 新宿区～渋谷区 | 新宿駅南口地区基盤整備 | 7,304 | |
| 改築 | 国道20号 | 日野市 | 日野バイパス(延伸) | 1,200 | |

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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 |
|----|--------|-----------|---------------|--------|----|
| 改築 | 国道20号 | 八王子市 | 八王子南バイパス | 3,000 | |
| 改築 | 国道20号 | 千代田区～世田谷区 | 東京20号環境対策 | 10 | |
| 改築 | 国道246号 | 渋谷区 | 渋谷駅周辺整備 | 2,052 | |
| 改築 | 国道246号 | 渋谷区～世田谷区 | 東京246号環境対策 | 12 | |
| 改築 | 国道254号 | 文京区～豊島区 | 小日向拡幅 | 120 | |
| 改築 | 国道254号 | 文京区～練馬区 | 東京254号環境対策 | 35 | |
| 改築 | 国道357号 | 江東区～大田区 | 東京湾岸道路(東京都区間) | 14,919 | |

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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 | | | | | |
| 交通安全 | 国道1号 | 大田区 | 東京1号交差点改良等 | 18 | 池上三丁目交差点改良 18 |
| 交通安全 | 国道6号 | 中央区 | 東京6号交差点改良等 | 51 | 小伝馬町地区歩道整備 51 |
| 交通安全 | 国道17号 | 文京区 | 東京17号交差点改良等 | 114 | 千石駅前交差点改良 114 |
| 交通安全 | 国道20号 | 渋谷区、八王子市 | 東京20号交差点改良等 | 231 | 本町一丁目交差点改良(渋谷区) 21 |
| | | | | | 追分第一・第二歩道橋改良(八王子市) 60 |
| | | | | | 南浅川3歩道整備(八王子市) 150 |
| 交通安全 | 国道246号 | 目黒区 | 東京246号交差点改良等 | 102 | 大橋地区横断施設整備 102 |

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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1号 | 港区 | 東京1号電線共同溝 | 135 | 虎ノ門電線共同溝 130 白金台電線共同溝 5 |
| 電線共同溝 | 国道4号 | 台東区、荒川区、足立区 | 東京4号電線共同溝 | 870 | 下谷(2)電線共同溝(台東区) 210 三ノ輪電線共同溝(台東区) 100 南千住電線共同溝(荒川区) 270 保木間(2)電線共同溝(足立区) 290 |
| 電線共同溝 | 国道15号 | 品川区 | 東京15号電線共同溝 | 80 | 北品川電線共同溝 80 |
| 電線共同溝 | 国道16号 | 八王子市、福生市 | 東京16号電線共同溝 | 160 | 左入町電線共同溝(八王子市) 150 熊川電線共同溝(福生市) 5 福生(2)電線共同溝(福生市) 5 |
| 電線共同溝 | 国道17号 | 文京区 | 東京17号電線共同溝 | 10 | 白山電線共同溝 10 |
| 電線共同溝 | 国道20号 | 調布市、府中市、日野市、八王子市 | 東京20号電線共同溝 | 1,240 | 飛田給・白糸台電線共同溝(調布市、府中市) 210 府中電線共同溝(府中市) 250 多摩平(2)電線共同溝(日野市) 100 高倉・大和田電線共同溝(八王子市) 90 並木町(2)電線共同溝(八王子市) 150 高尾電線共同溝(八王子市) 430 高尾(2)電線共同溝(八王子市) 10 |

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
所 管:国土交通省
都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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 |
|-------|--------|------|-------------|-----|-----------------|
| 電線共同溝 | 国道254号 | 豊島区 | 東京254号電線共同溝 | 300 | 東池袋(2)電線共同溝 300 |
| 電線共同溝 | 国道357号 | 品川区 | 東京357号電線共同溝 | 305 | 東品川電線共同溝 305 |

平成27年度 箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:東京都

※市町村名は、平成27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 | | | | | |
| 共同溝 | 国道20号 | 世田谷区、杉並区、調布市 | 東京20号共同溝 | 100 | 上北沢給田共同溝(世田谷区、杉並区) 20 調布(2)共同溝(調布市) 80 |

東京都

水管理・国土保全局

平成27年度当初 河川事業(直轄・東京都)

(単位:百万円)

| 水系名 | 河川名 | 事業種別 | 事業費(※) | 備考 |
|-----|--------|------------|--------|--|
| 荒川 | 荒川下流 | 一般河川改修 | 4,960 | 埼玉県 川口市、戸田市 東京都 葛飾区、墨田区、江東区、江戸川区 |
| 利根川 | 江戸川 | 一般河川改修 | 7,014 | 茨城県 五霞町 埼玉県 幸手市、春日部市、松伏町、吉川市、杉戸町 千葉県 野田市、市川市、松戸市 東京都 江戸川区 |
| 多摩川 | 多摩川 | 一般河川改修 | 3,597 | 東京都 府中市、昭島市、立川市、日野市、大田区 神奈川県 川崎市 |
| 荒川 | 新河岸川下流 | 流域治水整備 | 40 | |
| 荒川 | 荒川下流 | 特定構造物改築 | 261 | 東京都 葛飾区、足立区 |
| 荒川 | 荒川下流 | 河川都市基盤整備事業 | 2,039 | 埼玉県 川口市 東京都 江戸川区 |
| 利根川 | 江戸川 | 河川都市基盤整備事業 | 446 | 東京都 江戸川区 |
| 利根川 | 中川 | 河川都市基盤整備事業 | 633 | 埼玉県 三郷市 東京都 足立区 |

(※)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27年度当初 河川事業(直轄・東京都)

(単位:百万円)

| 水系名 | 河川名 | 事業種別 | 事業費(※) | 備考 |
|-----|-----|------------|--------|---|
| 利根川 | | 総合水系環境整備事業 | 2,516 | <p>《茨城県》 <small>つちうらし いしおかし とりでし かしまし いたこし いなしきし</small> 土浦市、石岡市、取手市、鹿嶋市、潮来市、稲敷市、かすみ <small>しがみすし なめがたし ほこたし おみたまし みほむら あ</small> がうら市、神栖市、行方市、銚田市、小美玉市、美浦村、阿 <small>みまち</small> 見町</p> <p>《栃木県》 <small>うつのみやし あしかがし し、しおやまち</small> 宇都宮市、足利市、さくら市、塩谷町</p> <p>《埼玉県》 <small>やしおし</small> 八潮市</p> <p>《千葉県》 <small>いちかわし のだし かわし ながれやまし かとりし どうのしょうまち</small> 市川市、野田市、柏市、流山市、香取市、東庄町</p> <p>《東京都》 <small>とうきょうと</small> 江戸川区</p> |
| 荒川 | | 総合水系環境整備事業 | 379 | <p>《埼玉県》 <small>かわぐちし あげおし とだし おけがわし かわじまち</small> 川口市、上尾市、戸田市、桶川市、川島町</p> <p>《東京都》 <small>すみだく こうとうく きたく いたばしく あだちく かつしかく えどがわく</small> 墨田区、江東区、北区、板橋区、足立区、葛飾区、江戸川区</p> |

(※)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27年度当初 河川事業(直轄・東京都)

(単位:百万円)

| 水系名 | 河川名 | 事業種別 | 事業費(※) | 備考 |
|-----|-----|------------|--------|---|
| 多摩川 | | 総合水系環境整備事業 | 120 | <p>《東京都》 <small>おおたく せたがやく はちおうじし たちかわし おうめし ふちゅうし あき</small> 大田区、世田谷区、八王子市、立川市、青梅市、府中市、昭 <small>しまし ちょうふし ひのし くにたちし ふっさし こまえし たまし</small> 島市、調布市、日野市、国立市、福生市、狛江市、多摩市、 <small>いなぎし はむらし のし</small> 稲城市、羽村市、あきる野市</p> <p>《神奈川県》 <small>かわさきし</small> 川崎市</p> |

(※)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27年度当初 河川事業

(単位：百万円)

| 直轄・補助 | 水系名 | 河川名 | 都道府県名 | 事業種別 | 事業費 | 備考 |
|-------|-----|--------|-------|--------------|-------|---------------------------|
| 補助 | 古川 | 渋谷川・古川 | 東京都 | 床上浸水対策特別緊急事業 | 1,072 | <small>みなとく</small> 港区 |

水管理・国土保全局海岸室所管 直轄事業（平成27年度 配分予算）

関東地方整備局（東京都）

（単位：百万円）

| 事業名 | 海岸名 | 市町村名 | 事業費 | 備考 |
|--------|------|--------------------------------|---------|----|
| 海岸維持管理 | 沖ノ鳥島 | <small>おがさわらむら</small> 小笠原村 | 2,317.8 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 東京都 計 | | | 2,317.8 | |

平成27年度予算 地域再生基盤強化交付金

東京都

【汚水処理施設整備交付金（公共下水道分）】（整備局配分）

（単位：千円）

| 箇所名 | 国 費 | 事 業 費 |
|------|---------|---------|
| 奥多摩町 | 357,740 | 715,480 |
| 東京都計 | 357,740 | 715,480 |

※事業費欄は補助対象事業費であり、参考値である。

東京都

都市局

平成27年度 予算箇所表

※市町村名は平成27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： 東京都

(単位:百万円)

| 工種 | 公園名 | 市町村名 | 事業費 | 備考 |
|------|--------------|---------|-------|----|
| 整備 | 国営昭和記念公園 | 立川市、昭島市 | 500 | |
| 維持管理 | 国営昭和記念公園 | 立川市、昭島市 | 1,267 | |
| | 国営東京臨海広域防災公園 | 江東区 | 172 | |

平成27年度予算 都市公園防災事業

東京都

都市名は平成27年3月31日現在である。

【国費】

(単位：千円)

| 都市名 | 事業主体 | 種別 | 区分 | 新規 継続 | 箇所名 | 補助率 | 国庫補助額 | | | 摘要 | 用地 国債 | 工事 国債 | ゼロ 国債 | 施越 | 防緑 償還 | 全体 設計 | 公管 金 | 備 考 |
|-----|----------|--------|----|----------|--------|-----|---------|-----------|-----------|----|----------|----------|----------|----|----------|----------|---------|------|
| | | | | | | | 用地費 | 施設費 | 計 | | | | | | | | | |
| 三鷹市 | 都市 機構 | 都市基幹公園 | 総合 | 継続 | 新川防災公園 | 1/3 | 360,000 | 2,668,000 | 3,028,000 | | | | | | | | | 本省配分 |
| | | | | | | 1/2 | 120,000 | 1,334,000 | 1,454,000 | | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | 1箇所 | | 360,000 | 2,668,000 | 3,028,000 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 120,000 | 1,334,000 | 1,454,000 | | | | | | | | | |

(注) 「国庫補助額」欄の下段は国費、上段は事業費である。

地下街防災推進事業費補助

※市町村名は平成27年4月1日現在である。

市街地防災事業費

(単位:千円)

| 都道府県名 指定都市名 | 都市名 | 事業 主体 | 新 継 | 箇所名 | 補助率 | 内 示 額 | | 備 考 |
|----------------|-----|----------|--------|-----------------------|-----|---------|---------|------|
| | | | | | | 事業費 | 国 費 | |
| 東京都 | 港区 | 民間事業者 | 新規 | 新橋駅東口地下街(ウイング新橋・しんちか) | 1/3 | 12,000 | 4,000 | 本省配分 |
| 東京都 | 新宿区 | 民間事業者 | 新規 | 京王新宿名店街(京王モール) | 1/3 | 111,000 | 37,000 | 本省配分 |
| 東京都 | 新宿区 | 民間事業者 | 新規 | 新宿歌舞伎町地下街(新宿サブナード) | 1/3 | 9,000 | 3,000 | 本省配分 |
| 東京都 | 中央区 | 民間事業者 | 新規 | 八重洲地下街 | 1/3 | 39,000 | 13,000 | 本省配分 |
| 東京都 | 豊島区 | 協議会 | 新規 | 池袋駅周辺地下街 | 1/3 | 523,800 | 174,600 | 本省配分 |
| | | | | 計 | | 694,800 | 231,600 | |

平成27年度 当初予算配分

一般会計 (組織) 国土交通本省

東京都

(項) 都市再生・地域再生整備事業費

(目) 都市再生推進事業費補助

(目細) 都市再生推進事業費補助

(単位：千円)

| 都市名 | 主体 | 新規 | 箇所名 | 補助率 | 内示額 | | 摘要 |
|--------|----|----|-----------|------------|------------------------|--|--------------|
| 渋谷区 | 都 | 継続 | 渋谷駅周辺地域 | 1/2 | 2,320,000 1,160,000 | | 国際競争拠点都市整備事業 |
| 渋谷区 | 区 | 継続 | 渋谷駅周辺地域 | 1/2 1/3 | 2,981,029 1,180,343 | | 国際競争拠点都市整備事業 |
| 中央区・港区 | 都 | 継続 | 東京都心・臨海地域 | 1/2 | 300,000 150,000 | | 国際競争拠点都市整備事業 |
| | | | | | | | |
| | | | 合計 | | 5,601,029 2,490,343 | | |

内示額について、下段を国費とする。

平成27年度 当初予算配分

一般会計 (組織) 国土交通本省

都市再生機構

(項) 都市再生・地域再生整備事業費

(目) 都市再生推進事業費補助

(目細) 都市再生推進事業費補助

(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 |
|--------|----------|----------|-----------|-----|-------------------|--|--------------|
| 中央区・港区 | 都市機構 | 継続 | 東京都心・臨海地域 | 1/2 | 120,000 60,000 | | 国際競争拠点都市整備事業 |
| | | | | | | | |
| | | | 合計 | | 120,000 60,000 | | |

内示額について、下段を国費とする。

平成27年度 当初予算配分

一般会計 (組織) 国土交通本省

東京都

(項) 都市再生・地域再生整備事業費

(目) 市街地再開発事業費補助

(目細) 市街地再開発事業費補助

(単位:千円)

| 都市名 | 事業主体 | 種別 | 継続 新規 | 箇所名 | 補助率 | 内示額 | | | 摘要 |
|------|-------|-------|----------|-----------|-------|-------------------------|--|--|----|
| 品川区 | 組合 | 省エネ緊促 | 新規 | 西品川一丁目地区 | 7/100 | 14,285,715 1,000,000 | | | |
| 品川区 | 組合 | 省エネ緊促 | 継続 | 目黒駅前地区 | 7/100 | 15,500,000 1,085,000 | | | |
| 府中市 | 組合 | 省エネ緊促 | 継続 | 府中駅南口第一地区 | 5/100 | 680,000 34,000 | | | |
| 国分寺市 | 特定建築者 | 省エネ緊促 | 新規 | 国分寺駅北口地区 | 5/100 | 7,640,000 382,000 | | | |
| | | | | 合計 | | 38,105,715 2,501,000 | | | |

内示額について、下段を国費とする。

平成27年度
街路交通調査

東京都

(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) | 東京都市圏 | 都 | 継 | 1/3 | (9,600) 3,200 | 東京都市圏総合都市交通体系調査 |
| | 街路交通調査費補助(総合都市交通体系調査) | 東京都管内 | 都 | 継 | 1/3 | (16,200) 5,400 | 東京都総合都市交通体系調査 |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | (25,800) 8,600 | |

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

道路調査費補助

※市町村名は平成27年4月1日現在である。

街路交通調査費補助(連続立体交差事業調査)

(単位:千円)

| 都道府県名 指定都市名 | 都市名 | 調査 主体 | 新 継 | 箇所名 | 補助率 | 内示額 | | 備考 |
|----------------|-----|----------|--------|-----------------|-----|--------|--------|------|
| | | | | | | 事業費 | 国費 | |
| 東京都 | 東京都 | 都 | 継 | JR南武線(矢川駅~立川駅) | 1/3 | 21,000 | 7,000 | 本省配分 |
| | | | 新 | 東武東上線(大山駅付近) | 1/3 | 15,000 | 5,000 | 本省配分 |
| | | | 新 | 京急本線(品川~北品川駅付近) | 1/3 | 10,500 | 3,500 | 本省配分 |
| | | | | | | | | |
| | | | | 計 | | 46,500 | 15,500 | |

平成27年度

街路交通調査費補助(土地区画整理事業調査)

東京都

(項)地域連携道路事業費 (目)道路調査費補助 (目細)街路交通調査費補助

(単位:千円)

| 都市名 | 調査 主体 | 継続 新規 | 箇所名 | 補助率 | 内示額 | 摘要 |
|------|----------|----------|----------|-----|-----------------|----|
| 江戸川区 | 区 | 継続 | 南小岩七丁目地区 | 1/3 | 25,500 8,500 | |
| | | | | | | |
| | | | 合計 | | 25,500 8,500 | |

下段は国費である。

東 京 都

住 宅 局

住宅市街地総合整備事業 実施計画(平成27年度 当初配分)

(単位:千円)

| 都道府県 | 東京都 | 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|-------|----------|-------------------|---------|-----------|----|
| 市町村町名 | 神田東松下町地区 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 指導監督事務費 | 3,000,000 | |
| 千代田区 | | | | 0 | |
| 合計 | | | | 3,000,000 | |

地域居住機能再生推進事業 実施計画（平成27年度 当初配分）

（単位：千円）

| 都道府県 | 東京都 | 地区名 | 事業名 | 事業費 | 計 |
|-------|-----|------|--------------|-----------|---|
| 市町村町名 | | 地区 | 地域居住機能再生推進事業 | 4,984,346 | |
| 足立区、他 | | 区部地区 | | 4,984,346 | |
| | | 小計 | | 0 | |
| | | 合計 | 指導監督事務費 | 4,984,346 | |

密集市街地総合防災事業 実施計画(平成27年度 当初配分)

(単位:千円)

| 都道府県 | 東京都 | 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|-------|-----|----------------|-------------|-----------|----|
| 市町村町名 | | 地区名 | | | |
| 葛飾区 | | 細町二丁目周辺及び四丁目地区 | 密集市街地総合防災事業 | 10,344 | |
| 葛飾区 | | 東四つ木地区 | 密集市街地総合防災事業 | 323,944 | |
| 葛飾区 | | 四つ木一・二丁目地区 | 密集市街地総合防災事業 | 148,292 | |
| 葛飾区 | | 東立石四丁目地区 | 密集市街地総合防災事業 | 461,632 | |
| 目黒区 | | 目黒本町五丁目地区 | 密集市街地総合防災事業 | 255,999 | |
| 目黒区 | | 目黒本町六丁目・原町地区 | 密集市街地総合防災事業 | 2,400 | |
| 江東区 | | 北砂三・四・五丁目地区 | 密集市街地総合防災事業 | 140,507 | |
| 新宿区 | | 若葉・須賀町地区 | 密集市街地総合防災事業 | 315,019 | |
| 世田谷区 | | 大蔵地区 | 密集市街地総合防災事業 | 504,010 | |
| 中野区 | | 新生町三丁目周辺地区 | 密集市街地総合防災事業 | 2,043,563 | |
| 豊島区 | | 上池袋地区 | 密集市街地総合防災事業 | 20,580 | |
| 豊島区 | | 池袋本町地区 | 密集市街地総合防災事業 | 88,690 | |
| 豊島区 | | 雑司が谷・南池袋地区 | 密集市街地総合防災事業 | 12,000 | |
| | | 小計 | | 4,326,980 | |
| | | 指導監督事務費 | | 0 | |
| | | 合計 | | 4,326,980 | |

(目)住宅市街地総合整備促進事業費補助 (目細)住宅・建築物安全・優良ストック形成等事業

都道府県名 東京都

(単位:千円)

| 市町村名 | 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|---------|-----------|-------------------|------------|----|
| 中央区 | 湊二丁目東 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 5,606,019 | |
| 中央区 | 京橋二丁目西 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 8,045,480 | |
| 港区 | 赤坂一丁目 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 5,475,244 | |
| 港区 | 赤坂九丁目北 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 8,283,388 | |
| 新宿区 | 西新宿五丁目中央北 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 10,953,137 | |
| 小計 | | | 38,363,268 | |
| 指導監督業務費 | | | 0 | |
| 合計 | | | 38,363,268 | |

耐震対策緊急促進事業 実施計画（平成27年度 当初配分）

（単位：千円）

| 都道府県 市町村名 | 東京都 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|--------------|------------|------------|------------|----|
| | | 耐震対策緊急促進事業 | 31,577,482 | |
| 合計 | | | 31,577,482 | |

(目)住宅市街地総合整備促進事業費補助 (目細)市街地住宅関連事業推進費補助

都道府県名 東京都

(単位:千円)

| 市町村名 | 箇所名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|------|-------------|----------------|---------|----|
| 三鷹市 | 杏林大学医学部付属病院 | 災害時拠点強靱化緊急促進事業 | 228,446 | |
| | 一時滞在施設 | 災害時拠点強靱化緊急促進事業 | 158,325 | |
| | 小計 | | 386,771 | |
| | 指導監督業務費 | | 0 | |
| | 合計 | | 386,771 | |

(目)市街地再開発事業費補助 (目細)市街地再開発事業費補助

都道府県名 東京都

(単位:千円)

| 市町村名 | 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
|---------|---------|-------------------|------------|----|
| 中央区 | 銀座六丁目10 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 2,526,205 | |
| 中央区 | 日本橋二丁目 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 38,510,619 | |
| 港区 | 大本木三丁目東 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 18,952,657 | |
| 港区 | 浜松町一丁目 | 防災・省エネまちづくり緊急促進事業 | 9,080,136 | |
| 小計 | | | 69,069,617 | |
| 指導監督事務費 | | | 0 | |
| 合計 | | | 69,069,617 | |

東 京 都

港 灣 局

平成27年度 港湾整備事業予算（国土交通省港湾局）

東京都

（単位：百万円）

| 港 格 | 港 名 | 港湾管理者 | 平成27年度事業費 | | | 摘 要 |
|---------|-------|-------|-----------|-------------------|--------------------------|-----|
| | | | | 事業区分 | 区分別事業費 | |
| 国際戦略港湾 | 東 京 | 東 京 都 | 17,259 | 直 轄 補 助 貸 付 | 3,511 10,918 2,830 | |
| 地 方 港 湾 | 元 町 | 東 京 都 | 170 | 補 助 | 170 | 離島 |
| | 利 島 | 東 京 都 | 170 | 補 助 | 170 | 離島 |
| | 新 島 | 東 京 都 | 520 | 補 助 | 520 | 離島 |
| | 神 津 島 | 東 京 都 | 1,010 | 補 助 | 1,010 | 離島 |
| | 三 池 | 東 京 都 | 380 | 補 助 | 380 | 離島 |
| | 御 蔵 島 | 東 京 都 | 200 | 補 助 | 200 | 離島 |
| | 神 湊 | 東 京 都 | 855 | 補 助 | 855 | 離島 |
| 特 定 離 島 | 南 鳥 島 | 国 | 4,998 | 直 轄 | 4,998 | |
| | 沖ノ鳥島 | 国 | 7,002 | 直 轄 | 7,002 | |
| 合 計 | | | 32,564 | | | |

平成27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) | | |
| 国土管理 空港 | | |
| 仙 台 | 2,239 | 滑走路改良、エプロン改良、エプロン新設、無線施設整備、耐震対策、航空機騒音実態調査等 |
| 東 京 国際 | 28,082 | エプロン・誘導路整備、際内トーンネル整備、空港アクセス道路改良、耐震対策、航空保安施設更新・改良、住宅防音工事補助等 |
| 新 潟 | 1,529 | 滑走路改良、誘導路改良、管制塔改修、構内道路改良、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、気象施設整備、住宅防音工事補助等 |
| 広 島 | 879 | 滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備等 |
| 高 松 | 771 | 滑走路改良、構内道路整備、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策等 |
| 山 形 | 2,071 | 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 |
| 高 知 | 416 | エプロン改良、構内道路改良、無線施設整備、照明施設整備、住宅防音工事補助等 |
| 福 岡 | 7,455 | 滑走路増設、誘導路改良、ターミナル地域の整備、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、環境アセス調査、住宅防音工事補助等 |
| 北 九 州 | 791 | エプロン新設、無線施設整備等 |
| 長 崎 | 1,673 | 用地造成、滑走路改良、構内道路整備、無線施設整備、照明施設整備等 |
| 熊 本 | 859 | 滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備等 |
| 大 分 | 1,409 | 滑走路改良、エプロン改良、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 | 1,161 | 誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、住宅防音工事補助等 |
| 鹿 島 | 1,739 | 用地造成、滑走路改良、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 |
| 会 社 | | |
| 成 田 国際 | 4,397 | 庁舎耐震対策、無線施設整備等 |
| 中 部 国際 | 313 | 無線施設整備、気象施設整備等 |
| 関 西 国際 | 6,854 | CIG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 | 1,364 | 無線施設整備等 |
| 特定地方管理空港 | | |
| 秋 田 | 243 | 用地造成、無線施設整備 |
| 山 形 | 7 | 無線施設整備、気象施設整備 |
| 山 口 宇 部 | 193 | 無線施設整備 |
| 地方管理空港 | | |
| 青 森 | 372 | エプロン改良、無線施設整備等 |
| 花 巻 | 153 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備等 |
| 大 館 能 代 | 391 | 無線施設整備、耐震対策等 |
| 庄 内 | 47 | 無線施設整備、照明施設整備、気象設備整備 |
| 福 島 | 23 | 無線施設整備、気象設備整備 |
| 富 山 | 85 | 無線施設整備 |
| 能 登 | 267 | 無線施設整備 |

平成27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 |
|----------|-------|--|---|
| 松本 | 50 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備 | |
| 静岡 | 1 | 無線施設整備 | |
| 神戸 | 65 | 無線施設整備 | |
| 南紀白浜 | 12 | 無線施設整備等 | |
| 鳥取 | 483 | 滑走路改良、庁舎・管制塔改修、無線施設整備 | |
| 雲出 | 364 | エプロン改良、無線施設整備 | |
| 石見 | 140 | 無線施設整備 | |
| 岡山 | 779 | 無線施設整備、照明施設整備、耐震対策等 | |
| 佐賀 | 64 | 無線施設整備、照明施設整備 | |
| 共用空港 | | | |
| 三河 | 123 | 用地造成、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備等 | |
| 百鬼 | 426 | エプロン新設、無線施設整備等 | |
| 小松 | 1,028 | 構内道路改良、無線施設整備、照明施設等 | |
| 美保 | 3 | 無線施設整備等 | |
| 岩国 | 1 | 無線施設整備 | |
| 徳島 | 12 | 無線施設整備等 | |
| (北海道) | | | |
| 国管理空港 | | | |
| 新千歳 | 3,962 | 用地造成、滑走路改良、誘導路改良、ターミナル地域の整備、エプロン改良、ILS双向化、無線施設整備、照明施設整備、耐震対策、気象施設整備、航空機騒音実態調査等 | |
| 稚内 | 761 | 用地造成、滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備等 | |
| 釧路 | 464 | 滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備等 | |
| 函館 | 1,655 | 用地造成、滑走路改良、無線施設整備、耐震対策、住宅防音工事補助等 | |
| 特定地方管理空港 | | | |
| 旭川 | 82 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備、気象施設整備 | |
| 帯広 | 537 | 無線施設整備、気象施設整備 | |
| 地方管理空港 | | | |
| 利尻 | 102 | 用地造成、照明施設整備 | |
| 中標津 | 267 | 無線施設整備、気象施設整備 | |
| 紋別 | 176 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備 | |
| 女満別 | 783 | 誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、気象施設整備、耐震対策等 | |
| 共用空港 | | | |
| 札幌 | 50 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備 | |

平成27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 |
|----------------|--------|---|---|
| (離島) 地方管理空港 | | | |
| 大島 | 123 | 庁舎・管制塔改修、無線施設整備 | |
| 対馬 | 443 | 滑走路改良、無線施設整備 | |
| 福岡 | 544 | 無線施設整備、照明施設整備 | |
| 種子島 | 37 | 無線施設整備 | |
| 久米島 | 77 | 照明施設整備 | |
| (奄美) 地方管理空港 | | | |
| 奄美 | 546 | 滑走路改良、庁舎・管制塔改修、無線施設整備、気象施設整備等 | |
| 沖縄 | 60 | 用地造成 | |
| (沖縄) 国管理空港 | | | |
| 那覇 | 37,400 | 滑走路増設、誘導路改良、ターミナル地域の整備、エプロン新設、構内遺構整備、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 | |
| 地方管理空港 | | | |
| 宮古 | 5 | 無線施設整備 | |
| 石垣 | 5 | 無線施設整備 | |
| その他の空港等 | | | |
| 名古屋 | 136 | 滑走路改良、誘導路改良 | |
| 八尾 | 246 | 無線施設整備等 | |

平成27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) | 備考 | |
|-------------------|--|---|---|------------|
| 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) 北海道新幹線(新函館北斗～札幌) 北陸新幹線(長野～金沢) 北陸新幹線(金沢～敦賀) 九州新幹線(武雄温泉～長崎) | 50,000 20,000 29,000 22,000 39,000 | 地域の活性化 | |
| | 計 | 160,000 | | |
| 都市鉄道利便増 進事業費補助 | 神奈川県東部方面線 | 26,535 | 成長戦略の具 体化策 | |
| 都市鉄道整備事 業費補助 | 札幌市(耐震対策、大規模改良) | 905 | 国民の安全・ 安心の確保 (9,786百万円) 地域の活性化 (11,270百万円) 成長戦略の具 体化策 (9,056百万円) | |
| | 仙台市(東西線建設、大規模改良) | 5,127 | | |
| | 東京都(耐震対策、大規模改良) | 683 | | |
| | 横浜市(耐震対策) | 925 | | |
| | 名古屋市(耐震対策、浸水対策、大規模改良) | 3,429 | | |
| | 京都市(耐震対策、浸水対策、大規模改良) | 647 | | |
| | 大阪市(耐震対策、浸水対策、大規模改良) | 6,694 | | |
| | 神戸市(浸水対策、大規模改良) | 266 | | |
| | 福岡市(七隈線延伸、耐震対策、浸水対策、大規模改良) | 1,813 | | |
| | 東京地下鉄(株)(浸水対策、大規模改良) | 9,623 | | |
| 計 | 30,111 | | | |
| 幹線鉄道等活性 化事業費補助 | 大阪外環状鉄道(株)(大阪外環状線) 地域公共交通活性化・再生法法定協議会 (あいの風とやま鉄道) (えちぜん鉄道) (福井鉄道) (JR可部線) | 5,401 50 40 1,473 1,020 | 地域の活性化 (2,583百万円) 成長戦略の具 体化策 (5,401百万円) | |
| | 計 | 7,984 | | |
| | 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) (阪急電鉄・京福電気鉄道西院駅) (相模鉄道海老名駅) (株)横浜シーサイドライン(京浜急行電鉄金沢八景駅) 中之島高速鉄道(株)(京阪電気鉄道深草駅) 神戸高速鉄道(株)(阪神電気鉄道甲子園駅) しなの鉄道(歴代駅) JR東海(新蒲原駅) JR西日本(和泉鳥取駅) 近畿日本鉄道(平端駅、近鉄下田駅) | 1,137 561 150 800 850 1,255 47 22 135 396 | 地域の活性化 |
| | | 計 | 5,353 | |
| | | 鉄道施設総合安 全対策事業費補 助 | (老朽化対策) 伊豆東海岸鉄道整備(株)(伊豆急行(株)伊豆急行線) (耐震対策) 東武鉄道(株)(新越谷駅、東向島駅、伊勢崎線) | 250 122 |

| 区分 | 線名等 | 事業費 (百万円) | 備考 |
|---------------|---|---|-----------------|
| | 西武鉄道(株)(西武秩父線) 小田急電鉄(株)(新宿駅、厚木駅、本厚木駅、多摩線、小田原線) 京浜急行電鉄(株)(大森海岸駅、本線) 北総鉄道(株)(北総線) 東葉高速鉄道(株)(東葉高速線) 静岡鉄道(株)(静岡清水線) 愛知環状鉄道(株)(愛知環状鉄道線) 近畿日本鉄道(株)(八戸ノ里駅、京都線、大阪線、奈良線) | 22 459 92 983 191 48 86 182 | |
| | 京阪電鉄(株)(枚方市駅、交野線) 阪神電鉄(株)(西九条駅) 阪急電鉄(株)(池田駅、茨木市駅、京都線) 南海電鉄(株)(本線) 北大阪急行電鉄(株)(南北線) 日本貨物鉄道(株)(東海道線) 和歌山県(和歌山港臨港線) 山陽電鉄(株)(板宿駅) 四国旅客鉄道(株)(高德線) 阿佐海岸鉄道(株)(阿佐東線) 高松琴平電鉄(株)(琴平線) 土佐くろしお鉄道(株)(阿佐線) 九州旅客鉄道(株)(博多駅、佐賀駅、別府駅) 西日本鉄道(株)(薬院駅、大橋駅) (浸水対策) 阪神電鉄(株)(福島駅) | 679 86 170 23 285 91 86 72 60 5 5 80 1,116 190 60 | |
| | 計 | 5,443 | |
| 鉄道防災事業費 補助 | 青函トンネル(列車制御設備、変電所設備) 北海道旅客鉄道(株)(根室線) 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、指宿枕崎線、日南線) | 1,395 16 140 354 | 国民の安全・ 安心の確保 |
| | 計 | 1,905 | |

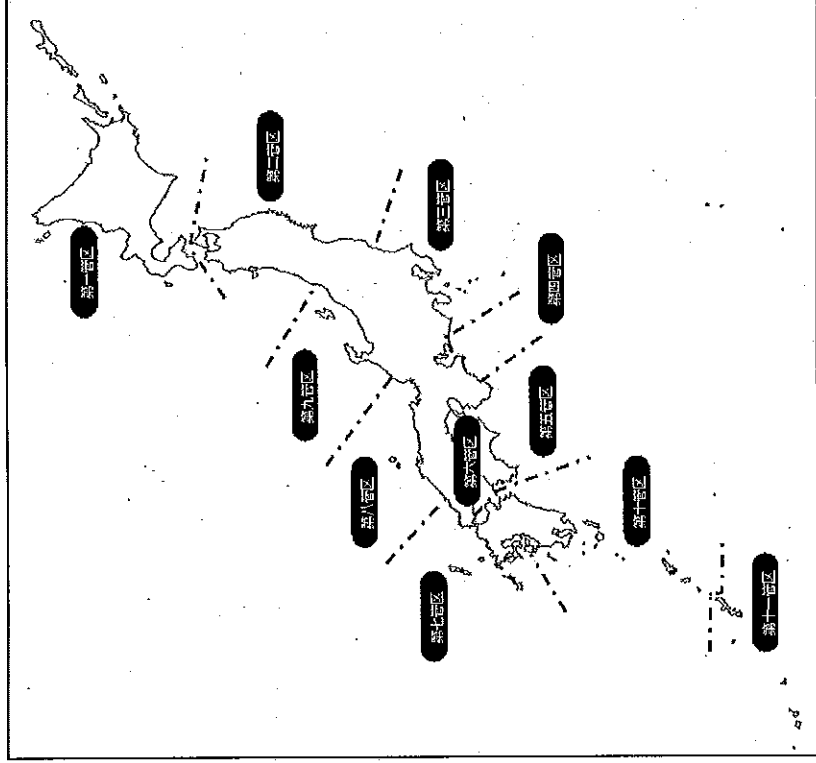
(注) 百万円未満の計数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

平成27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 | | 対前年 度倍率 |
|------------|---------------|----------|------|------------|
| | | 本省配分 | 一括配分 | |
| 第一海上保安管本部 | 27 | 27 | 0 | 1.151 |
| 第二海上保安管本部 | 25 | 25 | 0 | 1.235 |
| 第三海上保安管本部 | 27 | 27 | 0 | 0.799 |
| 第四海上保安管本部 | 32 | 32 | 0 | 1.263 |
| 第五海上保安管本部 | 42 | 42 | 0 | 1.248 |
| 第六海上保安管本部 | 76 | 76 | 0 | 0.841 |
| 第七海上保安管本部 | 64 | 64 | 0 | 0.907 |
| 第八海上保安管本部 | 33 | 33 | 0 | 0.837 |
| 第九海上保安管本部 | 12 | 12 | 0 | 0.551 |
| 第十海上保安管本部 | 32 | 32 | 0 | 0.784 |
| 第十一海上保安管本部 | 18 | 18 | 0 | 2.871 |
| 合計 | 388 | 388 | 0 | 1.010 |

※補助事業なし



| 管区 | 事業箇所名 | 事業箇所数 |
|----|--|-------|
| 八 | 赤池 航路標識整備事業 尻崎 航路標識整備事業 竹野 航路標識整備事業 津戸 航路標識整備事業 敦賀 航路標識整備事業 那久 航路標識整備事業 浜田 航路標識整備事業 安来 航路標識整備事業 浦郷 航路標識整備事業 皆生 航路標識整備事業 居組 航路標識整備事業 香住 航路標識整備事業 鷺浦 航路標識整備事業 三度 航路標識整備事業 出雲 航路標識整備事業 松江 航路標識整備事業 瀬崎 航路標識整備事業 西郷 航路標識整備事業 浅茂 航路標識整備事業 鷹巣 航路標識整備事業 蛸木 航路標識整備事業 長和 航路標識整備事業 津摩 航路標識整備事業 内浦 航路標識整備事業 日向 航路標識整備事業 美保 航路標識整備事業 布施 航路標識整備事業 鶴井 航路標識整備事業 福井 航路標識整備事業 米子 航路標識整備事業 片江 航路標識整備事業 網代 航路標識整備事業 小計 | 33 |
| 九 | 岩船 航路標識整備事業 小高 航路標識整備事業 伏木 航路標識整備事業 宇津 航路標識整備事業 金沢 航路標識整備事業 七尾 航路標識整備事業 小田 航路標識整備事業 石野 航路標識整備事業 大野 航路標識整備事業 姫島 航路標識整備事業 龍港 航路標識整備事業 小計 | 12 |

東 京 都

官 庁 営 繕 部

平成27年度当初予算 官庁営繕部箇所別調書

東京都

(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 | 中央合同庁舎第7号館 | 千代田区 霞が関 | 3,588 | 新営事業（PFI） ※施設費の割賦払い（平成19年度完成） |
| | 九段第3合同庁舎 | 千代田区 九段南 | 472 | 新営事業（PFI） ※施設費の割賦払い（平成18年度完成） |
| | 京橋税務署 | 中央区 新富町 | 3 | 新営事業 |
| | 中央合同庁舎第4号館 | 千代田区 霞が関 | 1,200 | 耐震改修 |
| | 財務省本庁舎 | 千代田区 霞が関 | 385 | 耐震改修 |
| | 日本橋税務署 | 中央区 日本橋 | 208 | 耐震改修 |
| | 豊島税務署 | 豊島区 池袋 | 193 | 耐震改修 |
| | 四谷税務署 | 新宿区 三栄町 | 173 | 耐震改修 |
| | 中央合同庁舎第8号館 | 千代田区 永田町 | 330 | 燃料槽増設 |
| | 中央合同庁舎第2・3号館 | 千代田区 霞が関 | 170 | 燃料槽増設 |
| 警察総合庁舎 | 千代田区 霞が関 | 471 | 受変電設備改修 | |

平成27年度当初予算 官庁営繕部箇所別調書

東京都

(単位：百万円)

| 事業名 | 箇所名 | 所在地 | 事業費 | 備考 |
|--------------------------|------------|----------|----------------------------------|----------------------------------|
| [財政投融资特別会計] 特定国有財産整備費 | 中央合同庁舎第3号館 | 千代田区 霞が関 | 316 | 空調設備改修 |
| | 気象衛星センター | 東京都 清瀬市 | 82 | 空調設備改修 |
| | 九段第2合同庁舎 | 千代田区 九段南 | 215 | 自家発電設備改修 |
| | 九段合同庁舎 | 千代田区 九段南 | 147 | 自家発電設備改修 |
| | 中央合同庁舎第5号館 | 千代田区 霞が関 | 338 | エレベーター設備改修 |
| | 豊島地方合同庁舎 | 豊島区 池袋 | 41 | エレベーター設備改修 |
| | 中央合同庁舎第8号館 | 千代田区 永田町 | 1,852 | 新営事業(PFI) ※施設費の割賦払い(平成25年度完成) |
| | 世田谷地方合同庁舎 | 世田谷区 若林 | 1,326 | 新営事業 |
| | 東雲合同庁舎 | 江東区 東雲 | 977 | 新営事業(PFI) ※施設費の割賦払い(平成25年度完成) |
| 立川地方合同庁舎 | 東京都 立川市 | 737 | 新営事業(PFI) ※施設費の割賦払い(平成25年度完成) | |

平成27年度当初予算 官庁営繕部箇所別調書

東京都

(単位：百万円)

| 事業名 | 箇所名 | 所在地 | 事業費 | 備考 |
|-----|----------------|-----------|--------|----------------------------------|
| | 市ヶ谷警察総合庁舎 | 新宿区 市谷本村町 | 134 | 新営事業 |
| | 東京地方・家庭裁判所立川支部 | 東京都 立川市 | 65 | 新営事業（PFI） ※施設費の割賦払い（平成20年度完成） |
| | 東京国税局 | 中央区 築地 | 2,371 | 新営事業（PFI） |
| | 国立教育政策研究所 | 千代田区 霞が関 | 77 | 新営事業（PFI） ※施設費の割賦払い（平成19年度完成） |
| | 気象庁虎ノ門庁舎 | 港区 虎ノ門 | 51 | 新営事業（PFI） |
| 合計 | | | 15,921 | |

※ 各箇所の計数は単位未満四捨五入のため、合計において合致しない。

平成27年度当初予算 社会資本整備総合交付金の配分

| (東京都) | | (単位：千円) | |
|---|---|------------|----|
| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
| 防災・安全交付金 高度な防災都市を構築し地域の暮らしを支える安全・安心な道路の整備 (防災・安全) | 東京都、千代田区、中央区、港区、新宿区、文京区、台東区、墨田区、品川区、目黒区、大田区、世田区、荒川区、板橋区、中野区、杉並区、豊島区、北区、江戸川区、八王子市、立川市、三鷹市、青梅市、府中市、調布市、町田市、小金井市、日野市、東村山市、国分寺市、稲城市、瑞穂町 | 32,176,936 | |
| 日本の縮図である東京の暮らしを支える安全・安心な道路の予防保全型管理の推進(防災・安全) | 東京都、千代田区、中央区、港区、新宿区、目黒区、台東区、墨田区、品川区、目黒区、大田区、世田区、荒川区、板橋区、中野区、杉並区、豊島区、北区、江戸川区、武蔵野市、立川市、三鷹市、青梅市、府中市、調布市、町田市、小金井市、小平市、昭島市、調布市、東村山市、国立市、小平市、日野市、東多摩市、清瀬市、米沢市、福生市、あきる野市、大和市、稲城市、羽村市、武蔵野市、西東京市、瑞穂町、奥多摩町、神津島村 | 2,462,680 | |
| 地域の振興を担う「みなと」づくり及び伊豆諸島地域における総合的な高潮・摩食・環境対策の推進(防災・安全) | 東京都 | 785,800 | |
| 東京港における港湾・海岸防災機能の維持・強化 | 東京都 | 2,158,600 | |
| 高度な防災都市を実現し、都民の安心安全を確保する河川整備(防災・安全) | 東京都、文京区、目黒区、板橋区、練馬区、足立区、立川市、武蔵野市、清瀬市、多摩市、あきる野市、八王子市、三鷹市、瑞穂町、大島町、二十三区清掃一部事務組合 | 3,756,800 | |
| 高度な防災都市を実現し、都民の安心安全を確保する河川整備(防災・安全)緊急対策 | 東京都 | 2,400,000 | |
| 土砂災害防止法に基づき基礎調査の推進(防災・安全) | 東京都 | 169,000 | |
| 東京港における港湾・海岸防災機能の強化推進 | 東京都 | 224,400 | |
| 八王子市における水循環に係る安全で安心なまちづくりの推進(防災・安全) | 八王子市 | 242,319 | |
| 八王子市における水循環に係る安心・快適な下水道の整備(防災・安全) | 八王子市 | 29,693 | |
| 安全安心な暮らしを支える立川市下水道 第2期 | 立川市 | 82,460 | |
| 武蔵野市下水道計画の推進 | 武蔵野市 | 291,850 | |
| 三鷹市における水循環の促進(第2期) | 三鷹市 | 134,500 | |
| 青梅市における快適な住環境の実現(防災・安全) | 青梅市 | 220,600 | |

| | | | |
|---|------|---------|--|
| 府中市下水道マスタープランの推進 | 府中市 | 16,750 | |
| 昭島市における安全、安心の推進 | 昭島市 | 113,000 | |
| 調布市における安全で快適な住環境の創造 | 調布市 | 61,000 | |
| 地域における下水道の総合的な推進（防災・安全） | 町田市 | 446,200 | |
| より安全で快適なまち及び良好な環境づくり（第2期） | 小金井市 | 19,400 | |
| 小平市公共下水道施設の防災・安全対策 | 小平市 | 29,000 | |
| 日野市における今後の公共下水道事業の計画的な整備方針の確立と推進（防災・安全） | 日野市 | 123,000 | |
| 東村山市における循環のみちの実現 | 東村山市 | 41,000 | |
| 東村山市における循環のみちの実現（黒目川第六排水分区） | 東村山市 | 27,000 | |
| 国分寺市公共下水道事業における安全で快適なまちづくり（防災・安全） | 国分寺市 | 10,500 | |
| 下水道が担う被災時のバックアップ（防災・安全） | 国立市 | 68,000 | |
| 雨水対策の実施 | 福生市 | 31,136 | |
| 福生市下水道総合計画の推進 | 福生市 | 43,054 | |
| 狛江市における安全で快適なまちづくりの推進 | 狛江市 | 193,740 | |
| 多摩市における循環のみちの実現 | 多摩市 | 139,960 | |
| 快適で安全なまちづくりの推進（防災・安全） | 稲城市 | 4,500 | |
| 羽村市下水道総合計画の推進（第2期） | 羽村市 | 9,900 | |
| 西東京市における都市基盤整備事業 | 西東京市 | 45,000 | |
| 西東京市における安全・安心で快適な暮らしの実現 | 西東京市 | 2,100 | |
| 日の出町における安全、安心なまちづくりの推進 | 日の出町 | 3,600 | |

| | | | |
|---|--|-------------|--|
| 東京都区部公共下水道事業整備計画 (防災・安全) | 東京都区部 | 32,750,000 | |
| 東京都流域下水道事業整備計画(防災・安全) | 東京都流域 | 5,755,738 | |
| 都市防災総合推進事業による東京の 防災都市づくりの推進 第2期 | 文京区、墨田区、品川区、大田区、世田谷区、 杉並区、中野区、墨島区、北区、荒川区、板橋 区、練馬区、足立区、江戸川区、八王子市、町 田市、東久留米市 | 974,000 | |
| 都市の総合的防災性の向上 第2期 | 目黒区 | 14,000 | |
| 葛飾区地域における防災性の向上 第2期 | 葛飾区 | 247,800 | |
| 江東区地域における防災性の向上 | 江東区 | 14,600 | |
| 大島町における防災性の向上 | 大島町 | 89,900 | |
| 活力のある都市の再生と、災害に備 えたまちづくり(2期)(防災・安 全) | 墨田区、大田区、北区、板橋区、葛飾区 | 2,359,000 | |
| 東京の防災力を向上させる公園緑地 整備(防災・安全) | 東京都 | 463,000 | |
| 東京電力総合グラウンド跡地周辺整備 | 杉並区 | 60,000 | |
| 東京都内における建築物の耐震改修 及びアスベスト改修の促進並びに狭 い道路の拡幅整備(防災・安全) | 東京都、千代田区、中央区、港区、新港区、文 京区、台東区、墨田区、品川区、中野区、杉並 区、豊島区、葛飾区、荒川区、板橋区、立川 区、武蔵野市、三鷹市、青井市、八王子市、昭島 市、調布市、町田市、小金井市、小平市、日野 市、東村山市、国分寺市、東久留米市、稲城 市、清瀬市、あきる野市、西東京市、多摩市、東 大和市、羽村市、あきる野市、西東京市、瑞穂町、 武蔵村山市、檜生市、奥多摩町、日の出町、檜 原村、小笠原村 | 4,131,348 | |
| 東京都における安全な市街地の形成 (Ⅱ期)(防災・安全) | 東京都、新港区、台東区、墨田区、江東区、品 川区、目黒区、大田区、世田谷区、渋谷区、中 野区、杉並区、豊島区、荒川区、板橋区、練馬 区、足立区、葛飾区、江戸川区、江戸川区、羽 野区、足立区、葛飾区、江戸川区、羽野市 | 2,695,275 | |
| 北区における安全な市街地の形成 | 北区 | 157,546 | |
| 災害に強く、誰もが安全・安心に暮 らせ、多世代交流による賑わいのあ るまちの実現 | 練馬区 | 733,628 | |
| 東京都地域住宅防災・安全整備計画 | 東京都、千代田区、杉並区、墨島区、荒川区、 板橋区、練馬区、足立区、八王子市、青梅市、 町田市、日野市、羽村市、あきる野市、神津島 村 | 613,606 | |
| 第2期東京都地域住宅防災・安全整 備計画 | 東京都、台東区、杉並区、練馬区、足立区、八 王子市、青梅市、町田市、白野市、羽村市、あ きる野市 | 10,829,550 | |
| 合 計 | | 108,452,469 | |

※ 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 |
|---|---|-----------|----|
| 2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会の輸送インフラとなる道路ネットワーク整備 | 東京都 | 2,702,525 | |
| 東京外かく環状道路の整備に合わせた周辺道路ネットワーク整備 | 東京都 | 269,775 | |
| 国際競争を勝ち抜き抜く道路ネットワーク形成と首都にふさわしい都市環境の創出 | 東京都、中央区、墨田区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、葛飾区、江戸川区、板橋区、練馬区、足立区、葛飾区、江野市、町田市、小金井市、武蔵野市、昭島市、調布市、東村山市、国立市、小平市、日野市、稲城市、羽村市、西東京市 | 8,453,200 | |
| 道路ネットワークの形成を促進し、踏切による交通渋滞を解消する連続立体交差事業 | 東京都、墨田区、足立区、葛飾区 | 8,372,896 | |
| 島しょ地域における防災力を強化し、安全な暮らしを確保するインフラ整備 | 東京都、八丈町 | 136,105 | |
| 安全で快適に住み続けられる活力あるまちづくり | 中野区 | 895,580 | |
| 地域の振興を担う「みなと」づくり | 東京都 | 935,000 | |
| 東京港における自然環境の回復・創造 | 東京都 | 175,400 | |
| 良好な河川環境と都市環境を保全・創出し、人々が憩い、賑わう河川整備 | 東京都、大田区、北区、荒川区、足立区、江戸川区 | 123,000 | |
| 豊かな自然環境と調和し、特色ある美しい水辺を守る海岸整備 | 東京都 | 60,000 | |
| 八王子市における水循環に係るライフラインの整備 | 八王子市 | 4,848 | |
| 市民が安心して生活できる環境の推進 | 武蔵野市 | 5,000 | |
| 青梅市における快適な住環境の実現 | 青梅市 | 143,350 | |
| 地域における住環境の改善及び浸水対策の推進 | 町田市 | 448,000 | |
| 小平市公共下水道施設の整備 | 小平市 | 70,540 | |
| 日野市における今後の公共下水道事業の計画的な整備方針の確立と推進 | 日野市 | 74,810 | |
| 東大和市の生活と水環境を守る信頼される水統的な下水道 | 東大和市 | 8,000 | |
| 清瀬市公共下水道整備計画 | 清瀬市 | 22,000 | |

| | | | |
|---------------------------------------|--|------------|--|
| 快適生活と水とみどりをつなぐ下水道 | 東久留米市 | 85,270 | |
| 快適で安全なまちづくりの推進 | 稲城市 | 149,310 | |
| あきる野市における循環のみちの実現 | あきる野市 | 55,000 | |
| 快適に暮らせるまちづくり | 瑞穂町 | 67,440 | |
| 住民が衛生的で快適に暮らせるための下水道普及解消の推進 | 檜原村 | 46,290 | |
| 住民が衛生的で快適に暮らせるための下水道普及解消の推進（第2期計画） | 檜原村 | 2,125 | |
| 新島村下水道整備計画 | 新島村 | 30,500 | |
| 東京都区部公共下水道事業整備計画（東京の現在を支え、未来を創る下水道） | 東京都区部 | 13,550,000 | |
| 東京都流域下水道事業整備計画（～東京多摩の現在を支え、未来を創る下水道～） | 東京都流域 | 3,602,670 | |
| 東京を更なる成熟に導く都市づくりへ向けた既成市街地の整備（2期） | 中央区、中野区、足立区、葛飾区、江戸川区、八王子市、昭島市、日野市、稲城市 | 1,927,702 | |
| 市街地再開発事業による災害に強く、活力のある利便性の高いまちづくり（2期） | 品川区、大田区、世田谷区、中野区、豊島区、板橋区、葛飾区、江戸川区、府中市、調布市、国分寺市 | 4,892,376 | |
| 環状2号線周辺地区都市再生整備計画 | 港区 | 31,800 | |
| 新宿駅・四ツ谷駅周辺地区都市再生整備計画 | 新宿区 | 77,200 | |
| 浅草地区（Ⅱ期）都市再生整備計画 | 台東区 | 10,000 | |
| すみだ中央地区都市再生整備計画 | 墨田区 | 419,900 | |
| 豊洲地区都市再生整備計画 | 江東区 | 1,300 | |
| 自由が丘地区（Ⅱ期）都市再生整備計画 | 目黒区 | 1,600 | |
| 馬込・池上・洗足（まいせん）周辺地区都市再生整備計画 | 大田区 | 161,200 | |
| 田園調布・多摩川沿い周辺地区都市再生整備計画 | 大田区 | 49,200 | |
| 東北沢駅・下北沢駅・世田谷代田駅周辺地区都市再生整備計画 | 世田谷区 | 8,000 | |

| | | | |
|--|--|-----------|--|
| 中野区南部地区都市再生整備計画 | 中野区 | 1,297,700 | |
| 荒川地区都市再生整備計画 | 荒川区 | 158,900 | |
| 練馬区西北地区(Ⅱ期)都市再生整備計画 | 練馬区 | 38,000 | |
| 葛西用水沿道地区(Ⅱ期)都市再生整備計画 | 足立区 | 68,500 | |
| 堀切地区都市再生整備計画 | 葛飾区 | 10,000 | |
| 魅力と活力にあふれた東中神駅周辺のまちづくり | 昭島市 | 212,200 | |
| 国立駅周辺地区都市再生整備計画 | 国立市 | 114,600 | |
| 主要駅における交通結節機能向上 | 東京都、千代田区 | 265,100 | |
| 新宿駅周辺整備 | 東京都、新宿区 | 301,200 | |
| 中井駅周辺整備計画 | 新宿区 | 149,400 | |
| 大井町駅周辺地区バリアフリー基本構想策定 | 品川区 | 1,000 | |
| 鉄道駅を中心とした地域拠点における都市環境の向上 | 豊島区 | 17,400 | |
| 新小岩駅地区の交通結節機能向上及びバリアフリー化の推進 | 葛飾区 | 475,400 | |
| 効率的・効果的な交通施策の実施 | 立川市 | 135,600 | |
| 緑豊かな首都東京をつくる公園緑地整備 | 東京都、港区、台東区、墨田区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、豊島区、豊島区、北区、練馬区、板橋区、立川市、中野区、杉並区、三鷹区、江戸川区、八王子市、立川市、武蔵野市、小金井市、青海市、府中市、調布市、町田市、小金井市、小平市、日野市、東村山市、国分寺市、東大和市、清瀬市、東久留米市、武蔵村山市、摩市、羽村市、西東京市、八丈町 | 4,610,560 | |
| みどりを育み、環境負荷の少ない社会の実現 | 練馬区 | 69,600 | |
| 多摩ニュータウン諏訪・永山地区整備計画 | 多摩市 | 92,476 | |
| 市街地再開発事業による良好な居住環境の整備と都心居住等の推進を図るまちづくり(2期) | 中央区、港区、新宿区、文京区、品川区、中野区、豊島区、板橋区、足立区、葛飾区、立川市、青梅市、小金井市 | 7,214,024 | |

