

東京都

道路局

# 平成24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24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
<b>直轄国道</b>					
改築		練馬区～世田谷区	東京外かく環状道路(関越～東名)	25,000	
改築	国道1号	千代田区～港区	虎ノ門地下歩道	100	
改築	国道1号	中央区～大田区	東京1号環境対策	30	
改築	国道4号	中央区	日本橋地区都市再生事業	1,040	
改築	国道4号	中央区～足立区	東京4号環境対策	70	
改築	国道6号	葛飾区	新宿拡幅	144	
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	143	
改築	国道14号	江東区～江戸川区	亀戸小松川立体	200	
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	220	
改築	国道15号	中央区～大田区	東京15号環境対策	50	
改築	国道16号	町田市	保土ヶ谷バイパス(Ⅱ期)	1,540	
改築	国道16号	八王子市	八王子拡幅	1,100	
改築	国道16号	八王子市～瑞穂町	八王子～瑞穂拡幅	500	
改築	国道17号	練馬区～板橋区	新大宮バイパス	10	
改築	国道17号	中央区～板橋区	東京17号環境対策	10	
改築	国道20号	新宿区～渋谷区	新宿駅南口地区基盤整備	5,426	
改築	国道20号	日野市	日野バイパス(延伸)	900	

# 平成24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24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	2,100	
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	1,000	
改築	国道246号	渋谷区～世田谷区	東京246号環境対策	10	
改築	国道254号	文京区～豊島区	小日向拡幅	200	
改築	国道254号	文京区～練馬区	東京254号環境対策	100	
改築	国道357号	江東区～大田区	東京湾岸道路(東京都区間)	9,030	
改築	国道468号	八王子市	首都圏中央連絡自動車道(愛川～八王子)	1,250	

# 平成24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24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
<b>直轄国道</b>					
交通安全	国道4号	台東区	東京4号交差点改良等	174	三ノ輪交差点歩道橋整備(台東区) 108
					大関横丁交差点改良(台東区) 66
交通安全	国道6号	墨田区	東京6号交差点改良等	33	東向島二丁目交差点改良(墨田区) 33
交通安全	国道20号	日野市、八王子市	東京20号交差点改良等	363	日野郵便局南交差点改良(日野市) 63
					追分第一-第二歩道橋改良(八王子市) 180
					南浅川3歩道整備(八王子市) 120

# 平成24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24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
<b>直轄国道</b>					
電線共同溝	国道1号	港区	東京1号電線共同溝	290	虎ノ門電線共同溝 50 麻布電線共同溝 240
電線共同溝	国道4号	足立区	東京4号電線共同溝	25	千住電線共同溝 25
電線共同溝	国号6号	墨田区	東京6号電線共同溝	170	向島電線共同溝 70 東向島電線共同溝 100
電線共同溝	国道14号	墨田区、江東区、江戸川区	東京14号電線共同溝	215	亀戸電線共同溝(墨田区、江東区) 200 大杉電線共同溝(江戸川区) 15
電線共同溝	国道16号	昭島市、八王子市	東京16号電線共同溝	106	緑町電線共同溝(昭島市) 70 大谷電線共同溝(八王子市) 36
電線共同溝	国道17号	板橋区	東京17号電線共同溝	254	志村電線共同溝 84 坂下舟渡電線共同溝 170
電線共同溝	国道20号	渋谷区、新宿区、世田谷区、杉並区、八王子市、日野市	東京20号電線共同溝	933	初台(2)電線共同溝(渋谷区、新宿区) 40 初台電線共同溝(渋谷区) 71 幡ヶ谷電線共同溝(渋谷区) 60 大原電線共同溝(世田谷区、杉並区) 200 大和田町(3)電線共同溝(八王子市) 180 並木町(2)電線共同溝(八王子市) 100 多摩平(2)電線共同溝(日野市) 200 高倉・大和田電線共同溝(八王子市) 82

# 平成24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24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246号	港区、渋谷区、目黒区、世田谷区	東京246号電線共同溝	320	青山(2)電線共同溝(港区、渋谷区) 140
					道玄坂電線共同溝(渋谷区、目黒区、世田谷区) 180
電線共同溝	国道254号	豊島区、板橋区、練馬区、文京区	東京254号電線共同溝	430	東池袋(2)電線共同溝(豊島区) 90
					桜川電線共同溝(板橋区、練馬区) 60
					成増電線共同溝(板橋区、練馬区) 200
					小日向電線共同溝(文京区) 80
電線共同溝	国道357号	品川区	東京357号電線共同溝	40	東品川電線共同溝 40

# 平成24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24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
<b>直轄国道</b>					
共同溝	国道1号	千代田区、港区	東京1号共同溝	551	日比谷共同溝(千代田区、港区) 80
					三田共同溝(港区) 471
共同溝	国道14号	中央区、墨田区	東京14号共同溝	70	東日本橋共同溝 70
共同溝	国道20号	世田谷区、杉並区、調布市	東京20号共同溝	437	上北沢給田共同溝(世田谷区、杉並区) 187
					調布(2)共同溝(調布市) 250

# 東京都

水管理・国土保全局



# 平成24年度当初予算 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	荒川	荒川下流	全体	東京都	一般河川改修	5,842	《埼玉県》川口市、戸田市 《東京都》足立区、北区、墨田区
直轄	荒川	荒川上流	全体	東京都	一般河川改修	2,069	《埼玉県》さいたま市
直轄	利根川	江戸川	全体	東京都	一般河川改修	6,323	《茨城県》五霞町 《埼玉県》春日部市、幸手市、三郷市、吉川市、杉戸町、松伏町 《千葉県》市川市、野田市
直轄	多摩川	多摩川	全体	東京都	一般河川改修	3,704	《東京都》大田区、世田谷区、稲城市、多摩市、調布市、八王子市、日野市、福生市 《神奈川県》川崎市
直轄	荒川	新河岸川下流	全体	東京都	流域治水整備	42	
直轄	利根川	中川	全体	東京都	流域治水整備	1,821	《埼玉県》越谷市、草加市、三郷市、八潮市
直轄	荒川	荒川下流	全体	東京都	特定構造物改築	42	《東京都》足立区、葛飾区
直轄	利根川	江戸川	全体	東京都	特定構造物改築	771	《千葉県》市川市
直轄	荒川	荒川下流	全体	東京都	河川都市基盤整備事業	747	《埼玉県》川口市 《東京都》江戸川区
直轄	荒川	荒川上流	全体	東京都	河川都市基盤整備事業	2,173	《埼玉県》さいたま市、東松山市、鴻巣市
直轄	利根川	中川	全体	東京都	河川都市基盤整備事業	647	《東京都》足立区、葛飾区
直轄	多摩川	多摩川		東京都	河川工作物関連応急対策事業	30	
直轄	荒川		全体	東京都	総合水系環境整備事業	382	《埼玉県》桶川市、川島町、上尾市 《東京都》足立区、隅田区

# 平成24年度当初予算 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	利根川		全体	東京都	総合水系環境整備事業	3,314	<p>《茨城県》石岡市、稲敷市、行方市、土浦市、取手市、神栖市、かすみがうら市、小美玉市、潮来市、美浦村、阿見町、鉾田市、鹿島市、古河市</p> <p>《栃木県》宇都宮市、さくら市、真岡市、上三川町、塩谷町、高根沢町、栃木市、野木町</p> <p>《群馬県》沼田市、板倉町</p> <p>《埼玉県》加須市、八潮市</p> <p>《東京都》江戸川区</p> <p>《千葉県》流山市、野田市、市川市、柏市、香取市、東庄町</p>
直轄	多摩川		全体	東京都	総合水系環境整備事業	156	<p>《東京都》八王子市、福生市、あきる野市、調布市、狛江市、日野市、昭島市、羽村市、府中市、国立市、立川市、稲城市、大田区、世田谷区</p> <p>《神奈川県》川崎市</p>



# 平成24年度当初予算 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
補助	古川	渋谷川・古川		東京都	床上浸水対策特別緊急事業	1,200	とうきょうと みなとく 東京都港区
計						1,200	

水管理・国土保全局海岸室所管 直轄事業（平成24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 (業務取扱費を除く)	備考
海岸維持管理費	沖ノ鳥島	小笠原村	269.4	
東京都 計			269.4	



東京都

平成24年度地域再生基盤強化交付金（公共下水道分）（整備局配分）

（単位：千円）

箇所名	国費	備考
奥多摩町	415,819	831,638
東京都計	415,819	831,638

※備考欄は事業費であり、参考値である。

東京都

都市局



# 平成24年度 箇所表

※市町村名は平成24年4月1日現在で作成

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	1,043	
維持管理	国営昭和記念公園	立川市、昭島市	815	
維持管理	国営東京臨海広域防災公園	江東区	155	



平成24年度 当初配分

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	事業主体	継続 新規	箇所名	補助率	内示額		摘要
東京都	都	継続	東京都心・臨海地域	1/3 1/2	13,688,139 5,675,873		国際競争拠点都市整備事業
			合計		13,688,139 5,675,873		

内示額について、下段を国費とする。

都市再生整備事業費

都市再生整備事業費

平成24年度 当初配分

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
港区	都	省エネ緊促	継続	環状第二号線新橋・虎ノ門地区	5/100	22,176,000 1,108,800		都施行(特建者)
新宿区	区	省エネ緊促	新規	西富久地区	5/100	6,391,000 319,550		組合施行
墨田区	区	省エネ緊促	継続	京成曳舟駅前東第二南地区	7/100	1,564,000 109,480		組合施行
世田谷区	区	省エネ緊促	継続	二子玉川東第二地区	7/100	10,061,000 704,270		組合施行
				合計		40,192,000 2,242,100		

内示額について、下段を国費とする。

平成24年度 当初配分 (全国防災)

東日本大震災復興特別会計 (所管) 国土交通省 (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
大田区	区	省エネ緊促	新規	京急蒲田西口駅前地区	5/100	7,600,000 380,000		組合施行
調布市	市	省エネ緊促	新規	調布駅北第1A地区	5/100	3,300,000 165,000		組合施行
府中市	市	省エネ緊促	新規	府中駅南口第一地区	7/100	10,500,000 735,000		組合施行
				合計		21,400,000 1,280,000		

内示額について、下段を国費とする。

平成24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	( 1,200 ) 400	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	( 27,000 ) 9,000	東京都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)	立川市管内	立川市	継	1/3	( 6,900 ) 2,300	立川市総合都市交通体系調査	
	計					( 35,100 ) 11,700		

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

平成24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	9,000 3,000		
			合計		9,000 3,000		

下段は国費である。

# 道路調査費補助

※市町村名は平成24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	新	JR埼京線(十条駅付近)	1/3	17,700	5,900	本省配分
				計		17,700	5,900	



東 京 都

住 宅 局

平成24年度 住宅市街地総合整備事業 当初配分 <一般会計：整備局配分>

都道府県等名
東京都

(単位：千円)

市町村	地区名	国費			備考
		前回	今回	合計	
杉並区	和泉四丁目	0	542,805	542,805	
世田谷区	三宿二丁目	0	604,730	604,730	
世田谷区	南烏山六丁目第2期	0	660,844	660,844	
世田谷区	北烏山二丁目第2期	0	515,562	515,562	
大田区	蒲田4-1	0	72,270	72,270	
板橋区	向原三丁目第2期	0	979,569	979,569	
		0	3,375,780	3,375,780	

※平成24年3月1日現在の市町村名を記載

優良建築物等整備事業 実施計画（平成24年度 当初配分）

都道府県名	東京都
-------	-----

(単位:千円)

市町村名	地区名	事業名	既配分額	今回配分額	計
千代田区	淡路町二丁目西部	防災・省エネまちづくり緊急促進事業 (21世紀都市居住緊急促進事業)	0	24,135	24,135
中央区	月島3, 4, 5番	防災・省エネまちづくり緊急促進事業 (21世紀都市居住緊急促進事業)	0	84,000	84,000
品川区	大井町西	防災・省エネまちづくり緊急促進事業 (21世紀都市居住緊急促進事業)	0	48,150	48,150
品川区	大崎駅西口南	防災・省エネまちづくり緊急促進事業 (21世紀都市居住緊急促進事業)	0	322,500	322,500
	小計		0	478,785	478,785
	指導監督事務費		0	0	0
	合計		0	478,785	478,785

市街地再開発事業配分計画 (平成24年度 当初配分)

(単位: 千円)

都道府県	東京都	市街地再開発事業費補助							
		市街地再開発事業等		防災・省エネまちづくり緊急促進事業 (先導型再開発緊急促進事業)		暮らし・にぎわい再生事業		計	
		今回配分額	合計額	今回配分額	合計額	今回配分額	合計額	今回配分額	合計額
都市名	地区名								
港区	虎ノ門・六本木地区			210,000	210,000			210,000	210,000
豊島区	南池袋二丁目A			250,740	250,740			250,740	250,740
品川区	北品川五丁目第1			235,010	235,010			235,010	235,010
荒川区	三河島駅前南地区			138,600	138,600			138,600	138,600
世田谷区	野沢四丁目			18,300	18,300			18,300	18,300
多摩市	諏訪2丁目			243,000	243,000			243,000	243,000
	小計	0	0	1,095,650	1,095,650	0	0	1,095,650	1,095,650
指導監督事務費								0	0
合計								1,095,650	1,095,650

防災・省エネまちづくり緊急促進事業 実施計画（平成24年度 当初配分）【全国防災】

都道府県名 東京都

(単位:千円)

市町村名	地区名	事業名	既配分額	今回配分額	計
港区	六本木三丁目東	防災・省エネまちづくり緊急促進事業	0	165,055	165,055
練馬区	大泉学園駅北口	防災・省エネまちづくり緊急促進事業	0	67,974	67,974
江戸川区	南小岩七丁目西	防災・省エネまちづくり緊急促進事業	0	128,000	128,000
板橋区	仲宿地区	防災・省エネまちづくり緊急促進事業	0	50,000	50,000
	小計		0	411,029	411,029
	指導監督事務費		0	0	0
	合計		0	411,029	411,029

東京都

港湾局

平成24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24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	28,015	直 轄	14,151	
				補 助 付	11,368 2,496	
地方港湾	元 町	東 京 都	631	補 助	631	離島
	利 島	東 京 都	200	補 助	200	離島
	新 島	東 京 都	550	補 助	550	離島
	神 津 島	東 京 都	263	補 助	263	離島
	三 池	東 京 都	780	補 助	780	離島
	御 蔵 島	東 京 都	901	補 助	901	離島
	神 湊	東 京 都	154	補 助	154	離島
特定離島	南 鳥 島	国	2,211	直 轄	2,211	
	沖ノ鳥島	国	8,568	直 轄	8,568	
合 計			42,274			

平成24年度 空港等別予算配分箇所表 (空港整備)

1. 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 台 際	136	照明施設整備等
仙 東 京 国 際 漏	14,649	滑走路(C/R/W 3,000m→3,360m)延伸、エプロン新設、誘導路改良、住宅防音工事補助等
新 大 阪 国 際 島	1,221	滑走路改良、無線施設整備、住宅防音工事補助
大 阪 国 際 島	1,094	無線施設整備、住宅防音工事補助等
大 阪 国 際 島	149	無線施設整備等
高 松 山 知	438	誘導路改良、照明施設整備、庁舎・管制塔耐震対策等
高 松 山 知	939	誘導路改良、照明施設整備、住宅防音工事補助等
高 松 山 知	736	エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、住宅防音工事補助等
福 北 九 州	4,201	滑走路改良、エプロン改良、ターミナル地区の整備、教育施設等防音工事補助、住宅防音工事補助等
福 北 九 州	347	護岸整備等
長 崎 本 分	579	滑走路改良、照明施設整備等
熊 本 分	441	滑走路改良、ターミナル地区の整備等
大 宮 鹿 島	213	護岸整備、無線施設整備、住宅防音工事補助
大 宮 鹿 島	1,206	護岸整備、無線施設整備、教育施設等防音工事補助、住宅防音工事補助等
大 宮 鹿 島	1,176	滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備、住宅防音工事補助
会 社 管 理 空 港 台 際	1,389	同時平行離着陸方式の効率的な運用に必要な監視装置整備、庁舎・管制塔耐震対策等
成 田 国 際 空 港	723	無線施設整備、飛行検査機拠点整備
中 部 国 際 空 港	217	無線施設整備、照明施設整備等
関 西 国 際 空 港	175	無線施設整備等
特 定 地 方 管 理 空 港 秋 田 山 口 宇 部	360	無線施設整備、庁舎・管制塔耐震対策等
秋 田 山 口 宇 部	107	無線施設整備等
地 方 管 理 空 港 青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	112	庁舎・管制塔耐震対策等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	18	無線施設整備等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	288	無線施設整備、庁舎・管制塔耐震対策等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	45	無線施設整備等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	188	無線施設整備等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	178	滑走路改良等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	7	気象施設整備
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	6	気象施設整備等
青 森 卷 内 島 山 本 阿 登 南	410	滑走路改良、無線施設整備



平成24年度 空港等別予算配分箇所表（空港整備）

1. 通常分

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区分	事業費	主要内容
鳥取	309	無線施設整備等
雲出	13	無線施設整備
岡山	5	無線施設整備
佐賀	390	無線施設整備等
共用空港		
小松	95	誘導路改良等
美保	25	無線施設整備等
岩国	597	民間航空再開に係る施設整備
(北海道)		
国管理空港		
新千歳	2,593	誘導路改良、無線施設整備、基本施設耐震対策、誤進入対策等
稚内	77	照明施設整備等
釧路	509	誘導路改良、照明施設整備等
函館	879	誘導路改良、無線施設整備、地下構造物耐震対策、住宅防音工事補助
特定地方管理空港		
旭川	246	エプロン改良、無線施設整備等
帯広	156	無線施設整備等
地方管理空港		
津別	111	庁舎・管制塔耐震対策等
別府	197	誘導路改良、無線施設整備等
共用空港		
札幌	29	エプロン改良等
(離島)		
地方管理空港		
大島	6	気象施設整備等
八丈	193	無線施設整備等
佐渡	172	滑走路改良等
隠岐	161	無線施設整備
対馬	2	航空安全施設整備
福江	45	照明施設整備等
上島	7	無線施設整備
種子島	2	航空安全施設整備

平成24年度 空港等別予算配分箇所表 (空港整備)

1. 通常分

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区分	事業費	主要内容
(奄美) 地方管理空港 奄美界島	6	無線施設整備
喜徳	39	無線施設整備
徳之島	190	護岸整備
(沖縄) 国管理空港 那覇	3,773	誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、ターミナル地区の整備、住宅防音工事補助等
地方管理空港 国島	2	無線施設整備
粟久	8	無線施設整備
南大	24	無線施設整備
宮古	19	滑走路改良
下島	2	航空安全施設整備
石垣	14	無線施設整備等
新石	3,763	滑走路延長(1,500m→2,000m)に係る滑走路新設、照明施設整備等
波照間	9	無線施設整備等
与那国	2	気象施設整備
その他の空港等		
名古屋	108	庁舎撤去等
八尾	2	航空安全施設整備

2. 全国防災

[直轄]

区分	事業費	主要内容
(内地) 国管理空港 東京国際	900	基本施設耐震対策
会社管理空港 成田国際	374	無停電電源装置整備
関西国際	270	無停電電源装置整備、庁舎・管制塔耐震対策
地方管理空港 南紀白浜	72	庁舎・管制塔耐震対策

平成24年度 空港等別予算配分箇所表（空港整備）

3. 復興分

[直轄]

(単位：百万円)

区分	事業費	主要内容
(内地) 国管理空港 仙台	747	基本施設耐震対策
共用空港 三沢	75	庁舎耐震対策

※上記については、復興庁からの配分事業である

平成24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	北海道新幹線(新青森～新函館) 東北新幹線(八戸～新青森) 北陸新幹線(長野～金沢(白山総合車両基地)) 九州新幹線(博多～新八代) 九州新幹線(武雄温泉～諫早) 留保分	112,500 1,000 160,000 5,000 22,000 9,000	
都市鉄道利便増進事業	計 相鉄・JR直通線 相鉄・東急直通線 阪神三宮駅	309,500 7,965 2,943 3,792	
都市鉄道整備事業	計 札幌市(大規模改良) 仙台市(東西線) 東京都(大江戸線過去分、大規模改良) 名古屋市(大規模改良) 大阪市(大規模改良) 福岡市(七隈線延伸) 東京地下鉄(大規模改良)	14,700 1,477 33,333 26,560 367 1,955 123 1,405	
幹線鉄道等活性化事業	計 大阪外環状鉄道(大阪外環状線) 京葉臨海鉄道(隅田川駅鉄道貨物輸送力増強) 地域公共交通活性化・再生法法定協議会 (青い森鉄道、JR可部線)	65,220 3,627 933 600	
鉄道駅総合改善事業	計 蒲田開発事業(京浜急行電鉄京急蒲田駅) 神戸高速鉄道(阪神電鉄甲子園駅) 地域公共交通活性化・再生法法定協議会(JR東日本管内駅)	5,160 315 850 201	
鉄道施設総合安全対策事業	計 伊豆東海岸鉄道整備(伊豆急行伊豆急行線)	1,366 250	
鉄道防災事業	計 北海道旅客鉄道(根室線、日高線、石北線) 四国旅客鉄道(予讃線、土讃線、予土線) 九州旅客鉄道(筑肥線、佐世保線、肥薩線、指宿枕崎線、日豊線) 鉄道建設・運輸施設整備支援機構(青函トンネル)	250 155 120 140 317	
	計	732	

(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年度予算 社会資本整備総合交付金の配分

(東京都)  
通常分

計画名	計画策定主体	配分国費	備考
都市の再生と都市景観の創出及び防災機能強化を図るための都市高速道路路を含んだ道路ネットワーク整備	東京都、千代田区、中央区、港区、文京区、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、北区、荒川区、板橋区、練馬区、足立区、葛飾区、江戸川区	21,425,748	
地域の連携を強化し、まちづくりを支援する道路ネットワーク整備	東京都、八王子市、立川市、武蔵野市、三鷹市、青梅市、府中市、昭島市、調布市、町田市、小金井市、日野市、東村山市、国分寺市、国立市、狛江市、稲城市、東大和市、真久留米市、武蔵村山市、羽村市、西東京市	6,461,869	
道路における安全で快適な環境の創出	千代田区、中央区、港区、新宿区、墨田区、江東区、品川区、目黒区、世田谷区、江戸川区、中野区、豊島区、練馬区、武蔵野市、三鷹市、文京区、八王子市、立川市、武蔵野市、小金井市、日野市、府中市、東村山市、清瀬市、東久留米市、多摩市、稲城市、あきる野市、西東京市、神津島村	288,000	
道路交通の円滑化と地域の活性化を図る鉄道の立体化と駅前広場の整備	東京都、墨田区、目黒区、大田区、世田谷区、足立区、葛飾区、練馬区、東村山市	18,698,606	
安全で信頼性の高い道路ネットワークの整備	東京都、神津島村、三宅村、八丈町	1,070,007	
首都圏中央連絡自動車道等を基軸としたICアクセスのためのネットワーク整備	八王子市	44,000	
地域の振興を担う「みなど」とづくり及び伊豆諸島地域における総合的な高潮・浸食・環境対策の推進	東京都、八丈町	772,471	
都民の命と暮らしを守り、潤いある水辺をつくる河川整備	東京都、品川区、世田谷区、瑞穂町	4,128,000	
地域と連携し、安全で水に親しめる河川整備	東京都、台東区、墨田区、葛飾区、北区、江戸川区	100,000	
浸水被害を軽減し、快適な住環境を創出する河川整備	東京都	250,000	
東京港における港湾・海岸防災機能の維持・強化と自然環境の回復・創造	東京都	2,085,400	
東京都流域下水道事業整備計画書	東京都	6,218,900	
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	27,676,200	
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	17,900	
やすらぎと快適な生活環境を支える下水道	立川市	133,000	
武蔵野市下水道計画の推進	武蔵野市	604,200	

(単位：千円)

三鷹市における水循環の促進	三鷹市	15,800	
青梅市における快適な住環境の実現	青梅市	423,800	
府中市下水道マスタープランの推進 (合流式下水道の改善)	府中市	42,000	
昭島市における浸水対策、耐震化及び長寿命化の推進	昭島市	49,500	
環境とくらしを守る下水道	調布市	218,800	
地域における下水道の総合的な推進	町田市	1,084,100	
親水機能を付加した小野路川整備の推進	町田市	71,000	
安心して暮らせるまちづくり	小平市	88,200	
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	54,600	
東村山市における循環のみちの実現	東村山市	24,900	
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	国分寺市	14,400	
下水道が担う被災時のバックアップ	国立市	12,000	
雨水対策の実施	福生市	157,000	
下水道長寿命化対策の実施	福生市	12,200	
狛江市における循環のみちの実現	狛江市	75,700	
清瀬市公共下水道整備計画	清瀬市	23,800	
快適生活と水とみどりをつなぐ下水道	東久留米市	18,900	
快適生活と水とみどりをつなぐ下水道	東久留米市	13,000	
多摩市における循環のみちの実現	多摩市	131,500	

快適で安全なまちづくりの推進	稲城市	157,000	
羽村市下水道総合計画の推進	羽村市	2,500	
あきる野市における循環のみちの実現	あきる野市	24,000	
西東京市における都市基盤整備事業	西東京市	57,600	
下水道整備における「良好な住居空間作り」	瑞穂町	7,500	
住民が衛生的で快適に暮らせるための下水道未普及解消の推進	檜原村	53,000	
新島村下水道整備計画	新島村	50,000	
つくばエクスプレス沿線地域広域的 地域活性化基盤整備計画	東京都	881,137	
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	東京都、新宿区、墨田区、品川区、大田区、世 田谷区、豊島区、北区、板橋区、葛飾区、江戸 川区、八王子市、府中市、調布市、小金井市、 小平市、国分寺市	3,234,395	
すみだ中央地区都市再生整備計画	墨田区	180,000	
狹窪南地区都市再生整備計画	杉並区	6,900	
葛西用水沿道地区（Ⅱ期）都市再生 整備計画	足立区	121,500	
亀戸三丁目地区都市再生整備計画	江東区	7,200	
旧東海道品川宿地区都市再生整備計 画	品川区	16,300	
江北地区都市再生整備計画	足立区	115,000	
荒川地区都市再生整備計画	荒川区	36,200	
自由が丘地区（Ⅱ期）都市再生整備 計画	目黒区	19,300	
小野路宿通り周辺地区都市再生整備 計画	町田市	26,400	
新宿駅・四ツ谷駅周辺地区都市再生 整備計画	新宿区	24,300	

新川地区都市再生整備計画	江戸川区	121,900	
成城学園前駅周辺地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	世田谷区	9,300	
西武池袋線沿線西部地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	練馬区	1,354,000	
浅草地区都市再生整備計画	台東区	35,000	
台地部地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	大田区	545,100	
大橋一丁目周辺地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	目黒区	280,900	
大森・蒲田地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	大田区	11,400	
田端駅周辺地区都市再生整備計画	北区	45,600	
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	東京都、葛飾区、中央区、江戸川区、稲城市、日野市、八王子市、調布市、昭島市	2,155,200	
白鷺一丁目地区における広域防災拠点及び地域生活拠点の早期整備	中野区	168,000	
豊洲地区都市再生整備計画	江東区	178,900	
豊島区西部地区都市再生整備計画	豊島区	4,000	
立川駅前歩道立体化計画	立川市	64,800	
練馬駅周辺地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	練馬区	180,200	
練馬区西北地区（Ⅱ期）都市再生整備計画	練馬区	20,100	
練馬区東北地区都市再生整備計画	練馬区	241,700	
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	文京区、台東区、墨田区、品川区、大田区、世田谷区、中野区、北区、荒川区、板橋区、足立区、江戸川区、町田市	1,012,800	
都市の総合的防災性の向上	目黒区	21,400	
葛飾区地域における防災性の向上	葛飾区	302,300	



小川西町地区における防災まちづくりの推進	小平市	7,000	
主要駅における交通結節機能向上	東京都、千代田区	86,000	
新宿駅周辺整備	東京都、新宿区	168,347	
大田区バリアフリー基本構想策定	大田区	1,200	
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	90,000	
荒川区バリアフリー基本構想策定	荒川区	2,300	
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	64,500	
中心市街地の回遊性の向上	立川市	20,000	
だれもが安全に安心して移動できるまちづくり	町田市	2,500	
中井駅周辺整備計画	新宿区	33,333	
武蔵野市総合交通幹路	武蔵野市	41,000	
縁あふれる東京を次世代に継承する公園緑地整備	東京都、港区、新宿区、台東区、墨田区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、中野区、杉並区、豊島区、北区、板橋区、足立区、葛飾区、江戸川区、八王子市、立川市、武蔵野市、三鷹市、青橋市、府中市、町田市、小金井市、小平市、日野市、東村山市、国分寺市、大和市、清瀬市、多摩市、八丈町	4,547,000	
みどりを育み環境負荷の少ない社会の実現	練馬区	50,000	
安全で快適に住み続けられる活力あふれるまちづくり	中野区	710,250	
東京電力総合グランド跡地周辺整備	杉並区	975,000	
大崎・五反田地域のまちづくりの誘導	品川区	15,579	
東京都における安全な市街地の形成	東京都、新宿区、台東区、墨田区、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、日野市	3,108,933	
北区における安全な市街地の形成	北区	329,389	

災害に強く、誰もが安全・安心に暮らせるまちの実現	練馬区	988, 129	
青梅駅周辺景観形成地区における良好な街なみの形成	青梅市	1, 715	
深大寺地区における良好な街なみの形成	調布市	2, 850	
旧東海道品川宿地区における良好な街なみの形成	品川区	1, 100	
豊洲地区における魅力ある住宅街地の創出	江東区	81, 873	
二子玉川東地区における住環境の向上	世田谷区	772, 047	
赤羽台周辺地区における良好な住宅街地の整備	東京都、北区	39, 628	
南千住地区における良好な住環境の整備	荒川区	6, 545	
足立区において地域特性に応じた都市・まちを計画的につくる	東京都、足立区	152, 917	
葛飾区新宿六丁目地区における住環境の向上	葛飾区	821, 113	
国領駅東地区における歩行者ネットワークの形成と良好な居住環境の創出	東京都、調布市	249, 963	
多摩ニュータウン諏訪・永山地区整備計画	多摩市	342, 178	
都市基盤整備による良好な住宅街地の形成	東京都、小平市	231, 438	
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	千代田区、中央区、港区、港区、新宿区、文京区、品川区、豊島区、荒川区、板橋区、葛飾区、江戸川区、立川市、調布市	4, 552, 897	
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あい道路の拡張整備	東京都、千代田区、中央区、港区、港区、新宿区、目黒区、品川区、豊田区、世田谷区、渋谷区、中野区、杉並区、豊島区、北区、荒川区、板橋区、練馬区、足立区、葛飾区、江戸川区、八王子市、立川市、調布市、町田市、青梅市、府中市、昭島市、武蔵野市、三鷹市、小金井市、小平市、日野市、東村山市、国分寺市、国立市、狛江市、東大和市、清瀬市、東久留米市、多摩市、稲城市、羽村市、あきる野市、西東京市、瑞穂町、日の出町、小笠原村、武蔵村山市、福生市	1, 309, 199	



東 京 都

官 庁 営 繕 部

平成24年度 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事業） ※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事業） ※施設費の割賦払い（平成18年度完成）
	皇宮警察本部	港区 元赤坂	22	耐震改修
	中央合同庁舎第5号館	千代田区 霞が関	219	エレベーター設備改修
	九段第2合同庁舎	千代田区 九段南	265	エレベーター設備改修
	中央合同庁舎第3号館	千代田区 霞が関	207	建具改修
	中央合同庁舎第1号館	千代田区 霞が関	32	地下電気室屋根改修
	海上保安試験研究センター	東京都 立川市	37	外壁改修、建具改修
[東日本大震災復興特別会計] 官庁営繕費	警察総合庁舎	千代田区 霞が関	31	受変電設備改修
	中央合同庁舎第5号館（別館）	千代田区 霞が関	123	（復旧） 外壁改修、建具改修、 耐震改修
	中央合同庁舎第4号館	千代田区 霞が関	1,411	（全国防災） 耐震改修

平成24年度 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8号館	千代田区 永田町	0	新営事業 (PFI事業)
	西ヶ原研修合同庁舎	北区 西ヶ原	1,280	新営事業
	東雲合同庁舎	江東区 東雲	542	新営事業 (PFI事業)
	世田谷地方合同庁舎	世田谷区 若林	0	新営事業
	立川地方合同庁舎	東京都 立川市	0	新営事業 (PFI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事業) ※施設費の割賦払い(平成20年度完成)
	警視庁第7機動隊	東京都 府中市	1,112	新営事業
	市ヶ谷警察総合庁舎	新宿区 市谷本村町	0	新営事業
	東京国税局	中央区 築地	0	新営事業 (PFI事業)
	国立教育政策研究所	千代田区 霞が関	77	新営事業 (PFI事業) ※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	0	新営事業 (PFI事業)
合計			9,482	

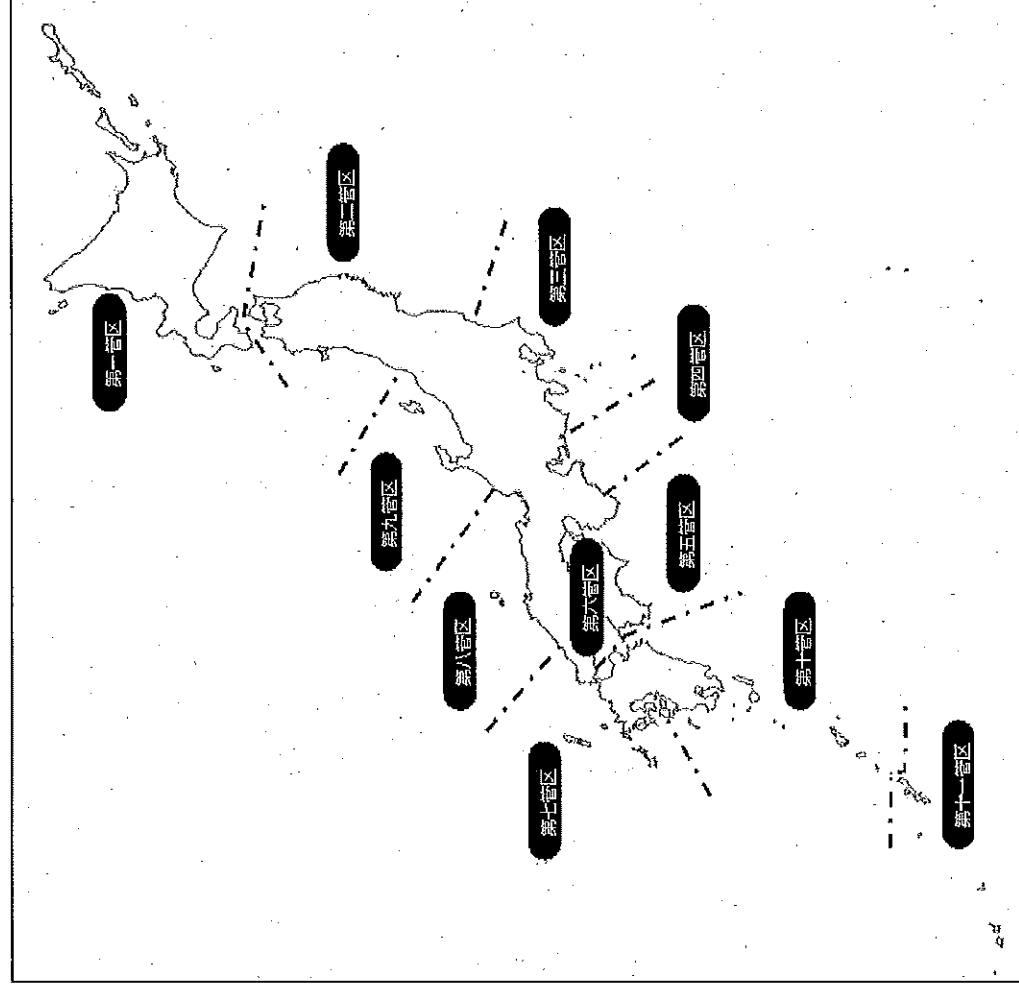
(注) 各箇所の計数は単位未満四捨五入のため、合計において合致しない。

# 平成24年度 箇所表 (海上保安庁)

[直轄事業]

区 分	事業箇所数 (箇所)	通常分		全国防災		航路標識整備事業 (百万円)	通常分	全国防災
		通常分	全国防災	通常分	全国防災			
第一海上保安本部	24	16	8	341	38	303	38	
第二海上保安本部	10	4	6	125	18	107	18	
第三海上保安本部	16	11	5	711	20	691	20	
第四海上保安本部	19	17	2	302	12	290	12	
第五海上保安本部	31	21	10	307	84	223	84	
第六海上保安本部	70	56	14	902	80	822	80	
第七海上保安本部	53	45	8	445	24	421	24	
第八海上保安本部	9	9	0	154	0	154	0	
第九海上保安本部	3	3	0	90	0	90	0	
第十海上保安本部	20	18	2	179	7	172	7	
第十一海上保安本部	9	9	0	248	0	248	0	
合 計	264	209	55	3,804	283	3,521	283	

※補助事業はなし







管区	事業箇所名	事業箇所数
七	ア 航空路	1
	イ 航空路	1
	ウ 航空路	1
	エ 航空路	1
	オ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
計	45	
八	ア 航空路	1
	イ 航空路	1
	ウ 航空路	1
	エ 航空路	1
	オ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
計	9	
九	ア 航空路	1
	イ 航空路	1
	ウ 航空路	1
	エ 航空路	1
	オ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
計	3	
十	ア 航空路	1
	イ 航空路	1
	ウ 航空路	1
	エ 航空路	1
	オ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
計	18	
十一	ア 航空路	1
	イ 航空路	1
	ウ 航空路	1
	エ 航空路	1
	オ 航空路	1
	カ 航空路	1
	キ 航空路	1
	ク 航空路	1
	ケ 航空路	1
	コ 航空路	1
計	9	

