



国関整企画第15号  
平成27年5月15日

栃木県知事  
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長  
越智 繁雄



直轄事業の事業計画等（栃木県関連分）について

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当地方整備局における平成27年度事業計画等のうち、栃木県関連分について、  
別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画等は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：	（全 般）	企画部	企画課	企画第一係
	（河 川）	河川部	河川計画課	計画第一係
	（道 路）	道路部	道路計画第一課	計画第一係

平成27年度当初 栃木県における負担額 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	5,700,503	1,905,730
道路関係	2,146,000	856,334
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	7,846,503	2,762,064

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成27年度当初 栃木県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成27年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附带工事費	事業委託費	事業車両費					
河川事業			710,279	399,929	245,040	46,437	195,093	0	3,447	1,600,225 (4,671,000)	541,740			
河川改修費			329,779	359,929	245,040	46,277	195,093	0	1,107	1,177,225 (4,248,000)	392,407			
一般河川改修事業			329,779	359,929	245,040	46,277	195,093	0	1,107	1,177,225 (4,248,000)	392,407			
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	143,779	71,020	240,040	23,200	111,093	0	744	589,876 (688,000)	196,625	伊保内地区 築堤L=200m、用地A=0.4ha、補償1式、橋梁架替1式（平成30年度完成予定）等	<事業展開> 渡良瀬川 平成28年度：約6億円 平成29年度：約10億円 平成30年度：約10億円	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	59,000	35,650	5,000	9,600	84,000	0	100	193,350 (317,000)	64,450	五十部地区 用地A=0.5ha（平成28年度完成予定） 借宿地区 樋管N=1基（平成28年度完成予定）等	<事業展開> 渡良瀬川 平成28年度：約6億円 平成29年度：約10億円 平成30年度：約10億円	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	329	110,000	80,830	0	1,950	0	0	220	193,000 (1,008,000)	64,333	桑島町地区 水衝部対策L=100m（平成28年度完成予定）等	<事業展開> 鬼怒川 平成28年度：約10億円 平成29年度：約10億円 平成30年度：約10億円	
小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	267	0	17,429	0	530	0	0	40	17,999 (691,000)	5,999	河道計画検討1式 等	<事業展開> 小貝川 平成28年度：約9億円 平成29年度：約9億円 平成30年度：約9億円	
那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	228*	17,000	155,000	0	10,997	0	0	3	183,000 (1,544,000)	61,000	河道計画検討1式 等	<事業展開>* 那珂川 平成28年度：約20億円 平成29年度：約20億円 平成30年度：約20億円	
河川工作物関連応急対策事業費			370,500	0	0	160	0	0	2,340	373,000	124,333			
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 水門 1箇所	0.5	42,700	0	0	18	0	0	282	43,000	14,333	渡良瀬調節池第2排水門 開閉装置改善		
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 排水機場等 2箇所	3.3	327,800	0	0	142	0	0	2,058	330,000	110,000	三杉川排水機場 ポンプ改善 等		
総合水系環境整備事業費			10,000	40,000	0	0	0	0	0	50,000	25,000			
利根川水系(渡良瀬川)	直轄管理区間 L=71km (水環境、水辺整備)	利根川水系 (渡良瀬川) 108	10,000	20,000	0	0	0	0	0	30,000	15,000	渡良瀬川水辺整備事業 管理用通路L=200m 等	<事業展開> 平成28年度：1億円未満 平成29年度：1億円未満 平成30年度：1億円未満	
利根川水系(鬼怒川)	直轄管理区間 L=100km (自然再生、水辺整備)	利根川水系 (鬼怒川) 27	0	20,000	0	0	0	0	0	20,000	10,000	鬼怒川礫河原再生事業 モニタリング1式（平成29年度完成予定） 等		

平成27年度当初 栃木県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成27年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附带工事費	事業委託費	事業車両費					
ダム事業			354,907	45,068	41,381	140	0	0	75	441,571 (6,541,405)	144,421			
多目的ダム建設事業費			36,389	5,062	41,381	140	0	0	75	83,047 (6,017,930)	24,914			
利根川ハツ場ダム	重力式コンクリートダム(堤高116m、堤頂長291m)、JR吾妻線付替、国道145号付替他	4,600**	36,389	5,062	41,381	140	0	0	75	83,047 (6,017,930)	24,914	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	<事業展開>** ハツ場ダム H28～H31: 約580億円	
堰堤改良費			318,518	40,006	0	0	0	0	0	358,524 (523,475)	119,507			
利根川川俣ダム	放流設備の改良等	72	75,010	40,006	0	0	0	0	0	115,016 (186,300)	38,338	施設改良工事 等		
利根川五十里ダム	放流設備の改良等	24	243,508	0	0	0	0	0	0	243,508 (337,175)	81,169	放流設備設計 等 (平成30年度完成予定)	<事業展開> 五十里ダム 平成28年度: 約5億円 平成29年度: 約8億円 平成30年度: 約4億円	
砂防事業			2,365,681	725,620	24,856	111,550	0	0	500	3,228,207 (3,664,500)	1,076,069			
砂防事業費			2,365,681	725,620	24,856	111,550	0	0	500	3,228,207 (3,664,500)	1,076,069			
鬼怒川	流域面積 A=810km <sup>2</sup>	1,020	1,942,000	600,000	22,000	83,000	0	0	500	2,647,500	882,500	芹沢地区砂防堰堤群 上三依砂防堰堤群 大谷川床固群 (平成27年度完成予定) 大谷川流域施設改築 山内・根通り砂防堰堤群 日光地区土石流対策堰堤群 (平成31年度完成予定) 馬返山腹工 (平成30年度完成予定) 稲荷川山腹工 (平成30年度完成予定) 空沢砂防堰堤 (平成30年度完成予定) 田母沢砂防堰堤群 (平成28年度完成予定) 大真名子東沢谷止群 (平成27年度完成予定) 荒沢砂防堰堤群 深沢山腹工 (平成31年度完成予定) 般若沢山腹工 (平成32年度完成予定) 高徳・小佐越地区土石流対策堰堤群 鬼怒川流域施設改築 中ノ沢砂防堰堤群 (平成31年度完成予定) 大事沢山腹工 (平成32年度完成予定) 大事沢第5砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=1.3ha 等		
渡良瀬川	流域面積 A=505km <sup>2</sup>	472	423,681	125,620	2,856	28,550	0	0	0	580,707 (1,017,000)	193,569	松木山腹工 (平成28年度完成予定) 松木川上流山腹工 久藤川山腹工 (平成28年度完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築 (平成30年度完成予定) 小藩川一号砂防堰堤 (平成30年度完成予定) 日暮沢砂防堰堤 (平成28年度完成予定) 大久保沢砂防堰堤 (平成27年度完成予定) 関守床固群 (平成29年度完成予定) 花輪床固群 平沢砂防堰堤 (平成29年度完成予定) 梨木川八号砂防堰堤 (平成28年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=1.1ha 等		
<b>合計</b>			3,430,867	1,170,617	311,277	158,127	195,093	0	4,022	5,270,003	1,762,230			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成28年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。

河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目的としています。

平成28年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。

全体事業費及び事業展開(平成28年度以降の予算年割)については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。

\*: 一般河川改修の全体事業費及び平成28年度以降の予算年割は、同水系の特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

\*\*：全体事業費及び事業展開については現基本計画に基づいて記載しています。

平成27年度当初 栃木県における事業計画（復興庁関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成27年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附带工事費	事業委託費	事業車両費					
東日本大震災復興事業費			430,500	0	0	0	0	0	0	0	430,500	143,500		
砂防事業費			430,500	0	0	0	0	0	0	0	430,500	143,500		
鬼怒川	流域面積 A=810km <sup>2</sup>	1,020	430,500	0	0	0	0	0	0	0	430,500	143,500	華厳上流床固群 奥鬼怒上流砂防堰堤群 フミ沢山腹工 野門沢山腹工 湯沢砂防堰堤群（平成27年度完成予定）	
合 計			430,500	0	0	0	0	0	0	0	430,500	143,500		

（注） 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費に他県分を含む全体額を記載しています。

全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。

平成27年度当初 栃木県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H27年度事業内容	備 考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道4号	古河小山バイパス	L=15.9km	471	0	5,000	0	0	0	0	5,000	1,667	調査推進:道路設計 事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、茨城県区間を含む 用地進捗率:100% 事業進捗率:約99%	
国道4号	西那須野道路	L=4.6km	140	58,000	112,000	474,300	700	0	0	645,000	215,000	調査推進:道路設計 ・用地買収推進:三区町～西富山地区用地買収 ・工事推進:道路予定地管理 用地進捗率:約75% 事業進捗率:約62% 那須塩原市 L=4.6km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
国道4号	矢板拡幅	L=6.5km	200	0	49,900	0	100	0	0	50,000	16,667	調査推進:路線測量 用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 矢板市 L=6.5km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
合 計				58,000	166,900	474,300	800	0	0	700,000	233,334	残事業費:約255億円	

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成27年度当初 栃木県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H27年度事業内容	備考
			内 訳							計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道4号	栃木4号交差点改良等	—	—	324,000	134,300	141,000	700	0	0	600,000	200,000		
	野木歩道整備	—	—	54,000	5,900		100	0	0	60,000		・調査設計 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	栗宮歩道整備	—	—	12,000	32,800	132,000	200	0	0	177,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	雀宮駅前歩道整備	—	—	99,000	8,800		200	0	0	108,000		・調査設計 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	雀宮(駅北)歩道整備	—	—		24,000			0	0	24,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	上横田1・2工区歩道整備	—	—		24,000			0	0	24,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	三島歩道整備	—	—	15,000	6,000	9,000				30,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
	大原間歩道整備	—	—	144,000	8,800		200			153,000		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定
	那須町以北線形改良	—	—		24,000			0	0	24,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
合 計		—	—	324,000	134,300	141,000	700	0	0	600,000	200,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成27年度当初 栃木県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H27年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道4号	—	—	—	407,000	26,400	0	600	0	0	434,000	217,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)、簡易パーキング(道の駅「しもつけ」)	
国道50号	—	—	—	82,000	9,900	0	100	0	0	92,000	46,000	防護柵、道路標識、区画線、情報収集器機(ITV)、簡易パーキング(道の駅「みかも」、「思川」)	
合 計			—	489,000	36,300	0	700	0	0	526,000	263,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。



平成27年度当初 栃木県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	H27年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道4号	栃木4号電線共同溝			249,400	60,300	0	300	0	0	310,000	155,000		
	┌ 小山羽川(2)電線共同溝	L=3.4km	14	69,800	100	0	100	0	0	70,000		・調査設計 ・引込管等工事 ・路面復旧	平成28年度完成予定
	└ 下古山・茂原電線共同溝	L=3.0km	14	20,000	0	0	0	0	0	20,000		・本体工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	┌ 大原間電線共同溝	L=1.3km	5	109,600	200	0	200	0	0	110,000		・引込管等工事 ・路面復旧	平成28年度完成予定
	└ 下野市笹原電線共同溝	L=2.4km	12	0	30,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	┌ 小山喜沢電線共同溝	L=3.0km	15	0	30,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	└ 間々田電線共同溝	L=0.6km	1	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・路面復旧	平成27年度完成予定
国道50号	栃木50号電線共同溝			0	10,000	0	0	0	0	10,000	5,000		
	└ 足利市福富町電線共同溝	L=0.8km	4	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
計				249,400	70,300	0	300	0	0	320,000	160,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。