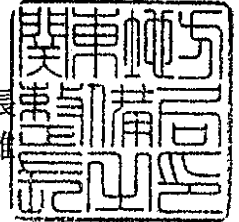




国関整企画第6号
平成28年4月26日

栃木県知事
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長
石川 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28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28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	6,294,273	2,099,341
道路関係	2,497,000	996,667
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	8,791,273	3,096,008

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成28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28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	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業			644,908	327,244	168,623	57,050	360,097	0	1,346	1,559,268 (3,521,600)	526,420		
河川改修費			254,308	291,244	168,623	57,050	360,097	0	1,346	1,132,668 (3,095,000)	377,555		
一般河川改修事業			254,308	291,244	168,623	57,050	360,097	0	1,346	1,132,668 (3,095,000)	377,555		
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	63,308	55,204	168,623	20,500	233,097	0	486	541,218 (605,000)	180,406	伊保内地区：用地A=0.2ha、附帯橋梁架替1式（平成30年度完成予定）等	<事業展開> 渡良瀬川 平成29年度：約10億円 平成30年度：約10億円 平成31年度：約10億円 平成32年度：約10億円 平成33年度：約15億円
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	35,750	0	7,500	127,000	0	200	229,450 (314,000)	76,483	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29年度：約10億円 平成30年度：約10億円 平成31年度：約10億円 平成32年度：約10億円 平成33年度：約15億円
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	328	80,000	50,830	0	18,950	0	0	220	150,000 (300,000)	50,000	桑島町地区：水衝部対策L=100m（平成29年度完成予定）等	<事業展開> 鬼怒川 平成29年度：約10億円 平成30年度：約10億円 平成31年度：約10億円 平成32年度：約10億円 平成33年度：約10億円
小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	267	27,000	1,460	0	500	0	0	40	29,000 (616,000)	9,666	東大島地区：築堤L=20m（平成29年度完成予定）等	<事業展開> 小貝川 平成29年度：約9億円 平成30年度：約9億円 平成31年度：約8億円 平成32年度：約8億円 平成33年度：約8億円
那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	228*	25,000	148,000	0	9,600	0	0	400	183,000 (1,260,000)	61,000	河道計画検討1式 等	<事業展開>* 那珂川 平成29年度：約7億円 平成30年度：約7億円 平成31年度：約7億円 平成32年度：約7億円 平成33年度：約7億円
河川工作物関連応急対策事業費			375,600	11,000	0	0	0	0	0	386,600	128,865		
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 機場 1箇所、樋門・樋管 6箇所	1.3	127,600	1,000	0	0	0	0	0	128,600	42,866	蓮花川排水機場操作制御設備改善 逆川排水樋管機能改善 等	
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管 2箇所、伏せ越し 2箇所	2.5	231,000	10,000	0	0	0	0	0	241,000	80,333	才川(上)樋管閉閉装置改善 蓮台寺川伏せ除塵設備改善 等	

平成28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28年度事業内容	備考	
			内訳						計	地方 負担額	平成28年度事業内容					備考
			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	事業委託費								
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km 樋門・樋管 6箇所	0.2	17,000	0	0	0	0	0	0	0	17,000	5,666	阿久戸排水樋管開閉装置改善 岸福排水樋管防護柵改善 等			
総合水系環境整備事業費			15,000	25,000	0	0	0	0	0	0	40,000	20,000				
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	15,000	15,000	0	0	0	0	0	0	30,000	15,000	五十部地区：水辺整備 管理用通路L=700m 等	<事業展開> 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) 50	0	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	5,000	鬼怒川上流部：自然再生 モニタリング1式（平成30年度完成予定） 等	<事業展開> 平成29年度：1億円未満 平成30年度：1億円未満		
ダム事業			661,952	63,016	54,743	978	0	0	75	780,764	254,935					
多目的ダム建設事業費			97,057	6,715	54,743	978	0	0	75	159,568	47,870					
利根川ハッ場ダム	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**	97,057	6,715	54,743	978	0	0	75	159,568	47,870	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	<事業展開>** ハッ場ダム 平成29年度～平成31年度 約360億円			
堰堤改良費			564,895	56,301	0	0	0	0	0	621,196	207,065					
利根川川俣ダム	放流設備の改良等	72	200,028	30,004	0	0	0	0	0	230,032	76,677	施設改良工事（平成32年度完成予定） 等	<事業展開> 川俣ダム 平成29年度：約4億円 平成30年度：約10億円 平成31年度：約10億円 平成32年度：約10億円			
利根川五十里ダム	放流設備の改良等	24	364,867	26,297	0	0	0	0	0	391,164	130,388	放流設備設計（平成30年度完成予定） 等	<事業展開> 五十里ダム 平成29年度：約10億円 平成30年度：約9億円			

平成28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28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	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
砂防事業			2,751,258	792,750	35,132	98,693	0	0	400	3,678,233 (4,117,100)	1,226,077		
砂防事業費			2,751,258	792,750	35,132	98,693	0	0	400	3,678,233 (4,117,100)	1,226,077		
鬼怒川	流域面積 A=810km ²	1,020	2,352,700	650,000	20,000	71,000	0	0	400	3,094,100	1,031,366	芹沢地区砂防堰堤群（平成30年度完成予定） 芹沢床固群 上三依砂防堰堤群 男鹿川流域施設改築（平成30年度完成予定） 般若沢山腹工（平成32年度完成予定） 二ノ沢山腹工 馬返山腹工（平成33年度完成予定） 稲荷川山腹工（平成33年度完成予定） 空沢砂防堰堤（平成30年度完成予定） 荒沢砂防堰堤群 山内地区砂防堰堤群（平成31年度完成予定） 安良沢・久次良地区砂防堰堤群（平成31年度完成予定） 田母沢砂防堰堤群（平成28年度完成予定） 深沢山腹工（平成31年度完成予定） 華蔵上流床固群（平成32年度完成予定） 大谷川流域施設改築 大事沢第5砂防堰堤（平成33年度完成予定） 大事沢山腹工（平成32年度完成予定） 高德地区砂防堰堤群 中ノ沢砂防堰堤群（平成31年度完成予定） 鬼怒川流域施設改築 ㄇミ沢山腹工 野門沢山腹工 湯沢砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得A=2.1ha 等	
渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472	398,558	142,750	15,132	27,693	0	0	0	584,133 (1,023,000)	194,711	松木山腹工 松木川一号砂防堰堤改築（平成31年度完成予定） 日暮沢砂防堰堤群（平成28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33年度完成予定） 梨木川八号砂防堰堤（平成29年度完成予定） 砂防設備設計、用地取得A=6.2ha 等	

平成28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28年度事業内容	備考
			内訳						計	地方 負担額				
			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	事業委託費						
災害復旧事業			270,904	952	0	4,068	0	0	84	276,008 (291,240)	91,909			
河川等災害復旧費(河川 27災)			232,024	816	0	3,485	0	0	84	236,409	78,723			
鬼怒川	小山市中島地区 L=75m 等	12.7	203,757	715	0	3,057	0	0	27	207,556	69,116	中島地区：低水護岸L=13m（平成28年度完成）等		
南摩川	鹿沼市上南摩町室瀬地区 L=55m	0.4	8,535	30	0	131	0	0	53	8,749	2,913	上南摩町室瀬地区：低水護岸 L=11m（平成28年度完成）		
秋山川	佐野市大古屋地区 L=128m	1.0	19,732	71	0	297	0	0	4	20,104	6,694	大古屋地区：低水護岸 L=26m（平成28年度完成）		
河川等災害復旧費(ダム 27災)			38,880	136	0	583	0	0	0	39,599 (54,831)	13,186			
利根川五十里ダム	流木処理 V=8,334m ³ ダム下流管理用道路 L=70m	4.4	38,880	136	0	583	0	0	0	39,599 (54,831)	13,186	流木処理 V=1,250m ³ （平成28年度完成） ダム下流管理用道路 L=10m（平成28年度完成）		
			4,329,022	1,183,962	258,498	160,789	360,097	0	1,905	6,294,273	2,099,341			

（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29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途としています。
 平成29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29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29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28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	H28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				
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: 調査設計 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	46,000	77,300	576,000	700	0	0	700,000	233,333	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 三島地区ほか用地買収 ・工事推進: 道路予定地管理 用地進捗率:約84% 事業進捗率:約67% 那須塩原市 L=4.6km(2/4) 開通時期については、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: 調査設計 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 矢板市 L=6.5km(4/4) 開通時期については、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				46,000	132,200	576,000	800	0	0	755,000	251,667	残事業費:約240億円

(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28年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成28年3月31日時点である。

(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28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	H28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	—	—	258,000	257,800	240,000	200	0	0	756,000	252,000	
	野木歩道整備	—	—	117,000	9,000	0	0	0	0	126,000		・調査設計 ・工事 開通時期については、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
	粟宮歩道整備	—	—	18,000	30,000	240,000	0	0	0	288,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事 開通時期については、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	—	—	123,000	8,800	0	200	0	0	132,000		・調査設計 ・工事 開通時期については、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	—	—	0	60,000	0	0	0	0	60,000		・調査設計 開通時期については、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	—	—	0	132,000	0	0	0	0	132,000		・調査設計 開通時期については、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
	那須町以北線形改良	—	—	0	18,000	0	0	0	0	18,000		・調査設計 開通時期については、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			—	258,000	257,800	240,000	200	0	0	756,000	252,000	

(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28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	H28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	—	—	—	268,000	17,200	0	800	0	0	286,000	143,000	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)	
国道50号	—	—	—	86,000	5,700	0	300	0	0	92,000	46,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	
合 計			—	354,000	22,900	0	1,100	0	0	378,000	189,000		

(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28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	H28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号電線共同溝			559,400	25,000	3,000	600	0	0	588,000	294,000		
	┌ 小山喜沢電線共同溝	L=3.0km	15	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	開通時期については、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
	└ 小山羽川(2)電線共同溝	L=3.4km	16	199,600	200	0	200	0	0	200,000		・調査設計 ・路面復旧工事	平成28年度完成予定
	┌ 下野市笹原電線共同溝	L=2.4km	12	90,000	4,900	3,000	100	0	0	98,000		・調査設計 ・支障物移設補償 ・本体工事	開通時期については、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
	└ 下古山・茂原電線共同溝	L=3.0km	14	220,000	4,800	0	200	0	0	225,000		・調査設計 ・本体工事	開通時期については、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	6	49,800	100	0	100	0	0	50,000		・調査設計 ・路面復旧工事	平成28年度完成予定
国道50号	栃木50号電線共同溝			0	20,000	0	0	0	0	20,000	10,000		
	┌ 足利市福富町電線共同溝	L=0.8km	4	0	20,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計	開通時期については、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				559,400	45,000	3,000	600	0	0	608,000	304,000		

(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。