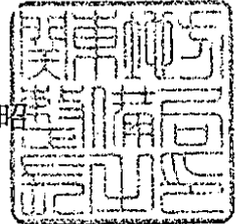




国関整企画第3号
平成25年4月16日

栃木県知事
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長
森北 佳昭



直轄事業の事業計画等（栃木県関連分）[予定]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、当地方整備局の平成25年度政府予算案における平成25年度事業計画等[予定]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25年度 栃木県における事業計画(H25.4)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H24年度当初(百万円)		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
河川事業			1,439,762	490,850				
河川改修費			1,266,162	422,052				
一般河川改修事業費			1,266,162	422,052				
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	640,328	213,442	西岡地区 用地取得A=1.0ha、堤防拡幅L=700m 高取地区 用地取得A=1.0ha、堤防拡幅L=700m 伊保内地区 用地取得A=2.0ha 等	伊保内地区 築堤（平成29年度以降完成予定）等	0.1～9.5	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	142,000	47,333	伊勢町地区 水衝部対策1式 葉鹿地区 水衝部対策1式 等	五十部地区 水衝部対策（平成25年度完成予定）等	0.01～1.8	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	328	312,000	104,000	石井地区 水衝部対策1式 等	草川地区 水衝部対策（平成25年度完成予定）等	0.08～2.1	
小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	267	23,000	7,666	河道計画検討 等	河道計画検討 等	0.02～0.3	
那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	228*	148,834	49,611	河道計画検討 等	河道計画検討 等	0.07～1.7	
河川工作物関連応急対策事業費			108,000	35,998				
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 排水機場改善	0.3	70,000	23,333	藤岡樋管閉閉装置改善	蓮花川排水機場燃料貯油槽改善（平成25年度完成予定）	--0.3	
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 排水機場等改善	1.0	30,000	10,000	三杉川排水機場原動機改善、三杉川水門操作盤改善 等	三杉川排水機場冷却装置改善（平成25年度完成予定）、蓮台寺川 伏越除塵機改善（平成25年度完成予定）等	--1.0	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km 樋門・樋管等改善	0.1	2,000	0,666	阿久戸排水樋管閉閉装置改善、風見上排水樋管閉閉装置改善	風見上排水樋管閉閉装置改善（平成25年度完成予定）	--0.1	
小貝川	直轄管理区間 L=82km 樋門・樋管等改善	0.2	4,000	1,333	須釜排水樋管ゲート改善、森の木樋管ゲート改善 等	道祖土排水樋管閉閉装置改善（平成25年度完成予定）	--0.2	
那珂川	直轄管理区間 L=100km	-	2,000	0,666	小川第二排水樋管転落防止柵改善、小川排水樋管操作台転落防 止柵改善	-	-	
総合水系環境整備事業費			65,600	32,800				
利根川水系(鬼怒川)	鬼怒川遡上環境改善 1式 鬼怒川磯河原再生 1式	利根川水系 27	65,600	32,800	鬼怒川遡上環境改善事業 魚道モニタリング1式 鬼怒川磯河原再生事業 磯河原再生工A=92千m2	鬼怒川遡上環境改善事業 魚道モニタリング（平成25年度完成予 定）等 鬼怒川磯河原再生事業 磯河原再生工（平成26年度完成予定） 等	0.09～0.9	
ダム事業			235,773	75,936				
多目的ダム建設事業費			86,378	25,243				
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**	86,378	25,243	付替県道(橋梁2橋等)、付替鉄道(新駅等)、代替地整備(宅地 等)、用地補償、調査設計(補償調査等) 等	作業ヤード造成、骨材プラントヤード造成、工事用道路、仮締切、付 替道路、用地補償 等	0.66	平成27年度完成予定**
堰堤改良費			144,020	48,006				
利根川川俣ダム	放流設備の改良	39	144,020	48,006	クレストゲート改良工事、施設改良工事、施設補修工事 等	施設改良工事 等（平成28年度完成予定）	0.1～1.4	
総合水系環境整備事業費			5,375	2,687				
利根川水系渡良瀬遊水地	渡良瀬遊水地の水質改善 1式	利根川水系 6	5,375	2,687	干し上げ対策 等	-	-	

平成25年度 栃木県における事業計画(H25.4)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H24年度当初(百万円)		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業 進捗見込み (億円)	備考	
			工事関係費	負担額(注)					
砂防事業			1,823.381	607.793					
砂防事業費			1,823.381	607.793					
	鬼怒川	流域面積 A=810km ²	1,020	1,264.315	421.438	田茂沢砂防堰堤 般若沢山腹工 大谷川床固群 大真名子東沢谷止群 馬返山腹工 天狗沢下流第1砂防堰堤 稲荷川山腹工 空沢砂防堰堤 大事沢第5砂防堰堤 大事沢山腹工 砂防設備の設計、用地取得 等	田茂沢砂防堰堤(平成25年度完成予定) 般若沢山腹工(平成29年度以降完成予定) 大谷川床固群(平成27年度完成予定) 大真名子東沢谷止群(平成27年度完成予定) 馬返山腹工(平成29年度以降完成予定) 稲荷川山腹工(平成29年度以降完成予定) 空沢砂防堰堤(平成29年度以降完成予定) 大事沢第5砂防堰堤(平成29年度以降完成予定) 大事沢山腹工(平成29年度以降完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等	6.1~22	
	渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472	559.066	186.355	松木山腹工 久蔵川地区砂防堰堤改築 松木川上流山腹工 久蔵口山腹工 日暮沢砂防堰堤 大久保沢砂防堰堤 神梅床固群 関守床固群 花輪床固群 平沢砂防堰堤 梨木川八号砂防堰堤 砂防設備の設計、用地取得 等	松木山腹工(平成28年度完成予定) 久蔵川地区砂防堰堤改築(平成25年度完成予定) 松木川上流山腹工(平成29年度以降完成予定) 久蔵口山腹工(平成27年度完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築(平成29年度以降完成予定) 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年度以降完成予定) 花輪床固群(平成29年度以降完成予定) 平沢砂防堰堤(平成29年度以降完成予定) 梨木川八号砂防堰堤(平成28年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等	2.7~6.2	
災害復旧事業			221.689	73.820					
河川等災害復旧費(河川 23災)			221.689	73.820					
	利根川上流	室瀬地先護岸 L=26.5m	0.2	7.648	2.546	室瀬地先護岸 L=13.3m	-	-	
	鬼怒川	西大島地先護岸 L=104m、石井町地先護岸 L=280m、宝積寺地先護岸 L=47m	4.5	173.084	57.636	西大島地先護岸 L=16m、石井町地先護岸 L=203m	-	-	
	渡良瀬川	野田町地先護岸 L=112m	0.5	25.626	8.533	野田町地先護岸 L=56m	-	-	
	那珂川	小川地先護岸 L=80m	0.3	15.331	5.105	小川地先護岸 L=40m	-	-	
合計				3,720.605	1,248.399				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。

個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。

*一般河川改修の全体事業費には、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・工期については現計画に基づいて記載しています。(検証の結果を踏まえ、必要に応じ、見直しを行います。)

平成25年度 栃木県における事業計画(H25年4月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道4号	古河小山バイパス	L=15.9km	471	100	33	・調査推進:道路設計(側道) ・工事推進:東野田・横倉地区改良工(側道)	・調査推進:道路設計(側道)	0.3~1億円程度	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98%
国道4号	小山石橋バイパス	L=16.3km	415	80	27	・調査推進:道路設計 ・工事推進:上三川地区舗装工	・調査推進:道路設計 ・工事推進:上三川地区舗装工	供用必要額 0.1~1億円程度	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% 下野市~河内郡上三川町 L=3.9km (6/6) 平成25年度供用予定
国道4号	石橋宇都宮バイパス	L=18.7km	600	7	2	・調査推進:道路設計	—	—	河内郡上三川町 L=1.0km(6/6) 平成25年3月21日供用済 H24完了
国道4号	氏家矢板バイパス	L=13.9km	439	976	325	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:氏家地区用地買収 ・工事推進:氏家~矢板地区改良工	—	—	さくら市~矢板市 L=5.7km(4/4) 平成25年3月22日供用済 H24完了
国道4号	西那須野道路	L=4.6km	140	910	303	・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	・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> 西三島地区用地買収 西富山地区用地買収	5~15億円程度	用地進捗率:約49% 事業進捗率:約43% 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
計				2,073	691				残事業費:約80億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)全体事業費については、事業評価結果を踏まえ、変更する場合がある

(注)H25年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の用地進捗率は、平成25年3月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成24年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成25年度 栃木県における事業計画(H25年4月)(道路関係[直轄])

交通安全事業(I種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
			事業費	地方負担額				
国道4号	栃木4号交差点改良等	-	-	1,818	606			
	野木歩道整備	-	-	240		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成27年度完成予定
	喜沢1工区歩道整備	-	-	15		・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
	喜沢2工区歩道整備	-	-	15		・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
	羽川3工区歩道整備	-	-	132		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成24年度完成
	羽川4工区歩道整備	-	-	261		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成26年度完成予定
	上横田1・2工区歩道整備	-	-	30		・調査設計	4~14億円程度	平成27年度完成予定
	大原間歩道整備	-	-	126		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成26年度完成予定
	雀宮駅前歩道整備	-	-	726		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成27年度完成予定
	安塚街道入口交差点改良	-	-	264		・調査設計 ・工事		平成25年度完成予定
	三島歩道整備	-	-	9		・調査設計		平成27年度完成予定
国道50号	栃木50号交差点改良等	-	-	216	72			
	{ 小山地区交差点改良	-	-	216		・調査設計 ・工事		平成26年度完成予定
合計		-	-	2,034	678			

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成25年度 栃木県における事業計画(H25年4月)(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担額				
国道4号	-	-	-	262	131	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(凍結計)	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(道路情報板)	4~6億円程度	
国道50号	-	-	-	40	20	情報収集機器(凍結計)、道路標識、区画線	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(道路情報板)、情報収集機器(ITV)		
合計			-	302	151				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成25年度 栃木県における事業計画(H25年4月)(道路関係[直轄])

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担金				
国道4号	栃木4号電線共同溝			470	235				
	野木(2)電線共同溝	L=1.5km	7	50		・本体工事	-		平成25年度供用予定
	小山羽川電線共同溝	L=1.3km	8	70		・本体工事	-		平成24年度供用
	小山羽川(2)電線共同溝	L=3.4km	13	140		・本体工事	・本体工事	5~6億円程度	平成26年度供用予定
	氏家矢板バイパス電線共同溝	L=2.0km	2	110		・本体工事	-		平成24年度供用
	大原間電線共同溝	L=1.3km	5	100		・本体工事	・本体工事		平成26年度供用予定
合計				470	235				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。