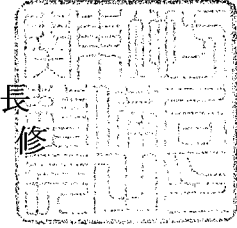




国関整企画第1021号
平成23年 2月 9日

栃木県知事
福田 富一 様

国土交通省 関東地方整備局長
下保 修



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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局の平成23年2月時点における平成23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23年度 栃木県における事業計画(H23年2月)(河川局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初(百万円)		H22年度事業内容	H23年度事業内容	H23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			796.9	328.0				
河川改修費			422.4	140.8				
一般河川改修事業費			422.4	140.8				
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬上流・下流 (4,336)	200.0	66.7	藤岡地区築堤L=250m 下流部堤防補強測量設計 他	藤岡地区 築堤(平成23年度完成予定) 西郷地区 築堤(平成24年度完成予定) 伊保内地区 用地取得(平成28年度以降完成予定) 他	0.24~5.0	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬上流・下流 (4,336)	29.9	10.0	上流部水衝部対策検討 渡良瀬上流部氾濫対策検討 他	河道計画検討 他	~0.40	
鬼怒川	直轄管理区間 L=102km (築堤、護岸他)	1,424	123.0	41.0	宇都宮地区水衝部対策L=800m 氏家地区桜づつみ側帯整備L=350m 他	氏家地区 築堤(平成23年度完成予定) 上流部水衝部対策(平成28年度以降完成予定) 他	0.59~2.5	
小貝川	直轄管理区間 L=85km (築堤、護岸他)	5,083	10.2	3.4	弱小堤対策の測量設計 他	河道計画検討 他	0.03~0.3	
那珂川	直轄管理区間 L=86km (築堤、護岸他)	4,157	59.3	19.8	無堤地区の測量設計 他	河道計画検討 他	~1.3	
総合水系環境整備事業費(河川)			374.5	187.2				
利根川水系(鬼怒川)	鬼怒川磯河原再生事業 1式、鬼怒川週上 環境改善事業 1式	27	374.5	187.2	磯河原再生工 1式、魚道整備 1箇所	鬼怒川磯河原再生事業 磯河原再生工等(平成26年度事業完成予定) 鬼怒川週上環境改善事業 魚道整備等(平成25年度事業完成予定)	1.2~3.2	
ダム事業			5,017.5	1,471.7				
多目的ダム建設事業費			4,685.7	1,381.1				
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*	110.5	33.3	付替国道(一般部1箇所)、付替県道(一般部2箇所、橋梁2橋)、付替鉄道 (橋梁3橋、トンネル3箇所、一般部)、調査設計等(補償調査等) 等	付替道路、代替地の整備、用地補償、補償調査 等	1.1	平成27年度完成予定*
利根川湯西川ダム	重力式コンクリートダム(堤高119m、堤頂長 360m)、県道黒部西川線付替他	1,840	4,575.3	1,327.8	本体工事(コンクリート打設638千m ³ 等)、放流設備設置工事、付替県道(一般 部1箇所、橋梁8橋等)、付替林道(一般部2箇所、橋梁1橋等)、環境調査 等	本体工事、付替道路工事、試験湛水、環境調査 等	76	平成23年度完成予定
堰堤改良費			331.7	110.6				
利根川川俣ダム	放流設備の改良	39	331.7	110.6	クレストゲート改良工事、施設改良工事、施設補修工事	クレストゲート改良工事、施設改良工事、施設補修工事(平成28年度以降完成予定)	1.8~2.4	
総合水系環境整備事業費(ダム)			0.0	0.0				
利根川水系(渡良瀬遊水地)	渡良瀬遊水地の水質改善 1式	6				干し上げ対策、谷田川分離施設嵩上げ 他(平成24年度完成予定)	~0.13	
砂防事業			3,552.8	1,184.3				
砂防事業費			3,552.8	1,184.3				
鬼怒川	直轄区域面積 A=702km ²	4,790	2,840.7	946.9	尾頭沢砂防堰堤、湯沢砂防堰堤群、奥鬼怒上流砂防堰堤群、大事沢第5 砂防堰堤、野門沢第5砂防堰堤、日光地区土石流対策堰堤群、天狗沢下 流第1砂防堰堤、華厳上流床固群、大谷川床固群、慈観下流床固群、根通 り沢床固群、般若沢山腹工、馬返山腹工、稲荷川山腹工、大真名子東沢谷 止群 砂防設備の設計、 用地取得 80,000m ² 、補償件数 14件 等	尾頭沢砂防堰堤(平成25年度完成予定)、田沢沢砂防堰堤群(平成25年 度完成予定)、湯沢砂防堰堤群(平成28年度以降完成予定)、奥鬼怒上流 砂防堰堤群(平成28年度以降完成予定)、大事沢第5砂防堰堤(平成27 年度完成予定)、野門沢第5砂防堰堤(平成23年度完成予定)、日光地区 土石流対策堰堤群(平成26年度完成予定)、天狗沢下流第1砂防堰堤(平 成24年度完成予定)、華厳上流床固群(平成28年度以降完成予定)、大 谷川床固群(平成25年度完成予定)、慈観下流床固群(平成27年度完成 予定)、根通り沢床固群(平成27年度完成予定)、般若沢山腹工(平成28 年度以降完成予定)、馬返山腹工(平成28年度以降完成予定)、稲荷川山 腹工(平成28年度以降完成予定)、ワミ沢山腹工(平成26年度完成予 定)、大事沢山腹工(平成27年度完成予定)、大真名子東沢谷止群(平成2 6年度完成予定) 砂防設備の設計 用地取得 等	16~34	
渡良瀬川	直轄区域面積 A=505km ²	1,061	712.1	237.4	日暮沢砂防堰堤、梨木川八号砂防堰堤、神梅床固群、関守床固群、花輪 床固群、松木山腹工、松木川上流山腹工、久蔵口山腹工、久蔵川地区砂 防堰堤改良、 砂防設備の設計、 用地取得 180,000m ² 、補償件数 9件 等	日暮沢砂防堰堤(平成28年度以降完成予定)、大久保沢砂防堰堤(平成2 6年度完成予定)、平沢砂防堰堤(平成28年度以降完成予定)、梨木川八 号砂防堰堤(平成28年度以降完成予定)、神梅床固群(平成24年度完成 予定)、関守床固群(平成28年度以降完成予定)、花輪床固群(平成28 年度以降完成予定)、松木山腹工(平成27年度完成予定)、松木川上流山腹 工(平成28年度以降完成予定)、久蔵口山腹工(平成27年度完成予定)、 久蔵川地区砂防堰堤改良(平成24年度完成予定) 砂防設備の設計 用地取得 等	5~9	
合計			9,367.2	2,983.9				

(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事業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。

完成予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。

*: 当該事業は検証対象として区分されている事業であり、全体事業費・完成予定年度については、現計画に基づいて記載しています。(検証の結果を踏まえ、必要に成じ、法定計画の見直し等の手続きを行う予定。)

平成23年度 栃木県における事業計画（H23年2月）（道路関係〔直轄〕）

改築事業（事業評価対象事業）

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担額				
国道4号	古河小山バイパス L=15.9km	471	75	25	・調査推進：道路設計	・調査推進：〈道路設計〉	一～1億円程度	・事業規模、全体事業費、用地進捗率及び 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97%
国道4号	小山石橋バイパス L=16.3km	415	330	110	・調査推進：道路設計 ・工事推進：上三川地区改良工	・調査推進：道路設計 ・工事推進：上三川地区改良工	供用必要額 2～5億円程度	・事業規模、全体事業費、用地進捗率及び 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% ・H25 下野市～河内郡上三川町 L=3.9km 完成6車線供用予定(6/6)
国道4号	石橋宇都宮バイパス L=18.7km	600	594	198	・調査推進：道路設計 ・工事推進：平出地区改良工	・調査推進：道路設計 ・工事推進：平出地区舗装工 〈上瀬生地区改良工〉	供用必要額 1～5億円程度	・用地進捗率100% ・事業進捗率約99% ・H25 宇都宮市 L=0.9km 完成6車線供用予定(6/6) ・H26 河内郡上三川町 L=1.0km 完成6車線供用予定(6/6)
国道4号	氏家矢板バイパス L=13.9km	430	1,044	348	・調査推進：道路設計 ・用地買収推進：氏家・矢板地区用地買収 ・工事推進：氏家・矢板地区改良工	・調査推進：道路設計 ・用地買収推進：氏家・矢板地区用地買収 ・工事推進：氏家・矢板地区改良工	供用必要額 2～4億円程度	・用地進捗率約99% ・事業進捗率約99% ・H24 さくら市～矢板市 L=9.3km 完成4車線供用予定(4/4)
国道4号	西那須野道路 L=4.6km	140	949	316	・調査推進：道路設計 ・用地買収推進：用地買収 ・工事推進：三区町地区～西富山地区改良工	・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〉 ・工事推進：〈三区町～西富山地区改良工〉	一～11億円程度	・用地進捗率約13% ・事業進捗率約23% ・H28以降 那須塩原市 L=4.6km 供用予定
合 計			2,992	997				

(注) H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(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) H23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22年12月末時点。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(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23年度 栃木県における事業計画（H23年2月）（道路関係〔直轄〕）

改築事業（事業評価対象外事業）

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
国道4号	栃木県4号耐震補強	2箇所	—	600	200	工事推進：砂田高架橋橋脚補強工 鬼怒川橋橋脚補強工	工事推進：砂田高架橋橋脚補強工 鬼怒川橋橋脚補強工	13~14億円程度	
国道50号	栃木県50号耐震補強	2箇所	—	324	108	工事推進：小山大橋橋脚補強工 三杉川橋橋脚補強工	工事推進：小山大橋橋脚補強工		
合 計				924	308				

(注) H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(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) H23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22年12月末時点。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 栃木県における事業計画 (H23年2月) (道路関係〔直轄〕)

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費 (一種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担額				
国道4号	中央町歩道整備	L=0.6km	1.0	15	5	・工事	—	・平成22年度完成
国道4号	喜沢1工区歩道整備	L=1.6km	4.0	9	3	・調査設計	・調査設計	・用地進捗率0% ・平成25年度完成予定
国道4号	喜沢2工区歩道整備	L=1.6km	4.0	9	3	・調査設計	・調査設計	・用地進捗率0% ・平成25年度完成予定
国道4号	羽川3工区歩道整備	L=1.1km	9.1	84	28	・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事	・用地進捗率約77% ・事業進捗率約65% ・平成24年度完成予定
国道4号	羽川4工区歩道整備	L=1.2km	9.1	84	28	・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事	・用地進捗率約97% ・事業進捗率約38% ・平成26年度完成予定
国道4号	五分一交差点改良	1箇所	8.5	282	94	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・工事	・用地進捗率100% ・事業進捗率約33% ・平成23年度完成予定
国道4号	雀宮駅前歩道整備	L=0.8km	21.6	183	61	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地進捗率4% ・事業進捗率約19% ・平成25年度完成予定
国道4号	安塚街道入口交差点改良	1箇所	5.0	120	40	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地進捗率35% ・事業進捗率約45% ・平成24年度完成予定
国道4号	上横田1・2工区歩道整備	L=1.6km	8.0	9	3	・調査設計	・調査設計	・用地進捗率0% ・平成25年度完成予定
国道4号	三島歩道整備	L=1.1km	7.5	9	3	・調査設計	・調査設計	・用地進捗率0% ・平成25年度完成予定
国道4号	大原間歩道整備	L=0.7km	20.2	717	239	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地進捗率約75% ・事業進捗率約58% ・平成26年度完成予定
国道4号	逃室視距改良	1箇所	3.4	159	53	・調査設計 ・用地買収 ・工事	—	・平成22年度完成
合計				1,680	560			

21~26億円程度

(注) H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(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) 備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 栃木県における事業計画（H23年2月）（道路関係〔直轄〕）

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費（二種）

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道4号	—	—	—	506	253	道路標識、区画線、簡易パーキング、情報提供機器（道の駅情報化）	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供機器（情報提供板）、情報収集機器（ＩＴＶ）	2～3億円程度	
国道50号	—	—	—	8	4	道路標識、区画線	道路標識、区画線		
合 計				514	257				

（注）H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

（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23年度 栃木県における事業計画 (H23年2月) (道路関係〔直轄〕)

無電柱化推進事業費 (電線共同溝)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担額				
国道4号	小山神鳥谷電線共同溝	L=3.4km	12.5	104	52	・本体工事 ・路面復旧工事	—	平成22年度供用予定
国道4号	小金井(2)電線共同溝	L=1.2km	6.5	49	24.5	・路面復旧工事	—	平成22年度供用予定
国道4号	野木(2)電線共同溝	L=1.5km	6.5	19	9.5	・本体工事	・詳細設計	事業進捗率90% 平成25年度供用予定
国道4号	西那須野電線共同溝	L=2.4km	8.2	218	109	・本体工事 ・支障物移設補修	・路面復旧工事	事業進捗率90% 平成23年度供用予定
国道4号	小山宮本(2)電線共同溝	L=1.2km	6	66	33	・本体工事	・路面復旧工事	事業進捗率90% 平成23年度供用予定
国道4号	築瀬(5)電線共同溝	L=2.2km	9.2	57	28.5	・本体工事 ・支障物移設補修	・路面復旧工事	事業進捗率90% 平成23年度供用予定
国道4号	小山羽川電線共同溝	L=1.3km	7.8	27	13.5	・本体工事	・本体工事	事業進捗率90% 平成24年度供用予定
国道4号	氏家矢板バイパス電線共同溝	L=2.0km	1.8	0	0	・企業の入溝工事	・関係機関協議	事業進捗率40% 平成24年度供用予定
国道4号	大原間電線共同溝	L=1.3km	4.5	0	0	・関係機関協議	・詳細設計	事業進捗率10% 平成26年度供用予定
国道4号	小山羽川(2)電線共同溝	L=3.4km	13	307	153.5	・本体工事 ・支障物移設補修	・本体工事	事業進捗率50% 平成26年度供用予定
国道4号	下古山・茂原電線共同溝	L=3.0km	9	0	0	・関係機関協議	・関係機関協議	事業進捗率10% 平成26年度供用予定
国道4号	上横田・江曾島電線共同溝	L=3.6km	12	0	0	・関係機関協議	・関係機関協議	事業進捗率10% 平成26年度供用予定
国道50号	福居・上洪垂電線共同溝	L=2.2km	8	0	0	・関係機関協議	・関係機関協議 <・本体工事>	事業進捗率10% 平成27年度供用予定
合 計				847	424			5～7億円程度

(注) H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(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) H23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) 備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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。