



国関整企画第 215 号
令和 2 年 2 月 6 日

栃木県知事
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長
石原 康弘



直轄事業の事業計画等（栃木県関連分）について（通知）

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令和元年度補正予算の事業計画等のうち、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、今後変更する可能性があります。）

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

令和元年度補正 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	8,094,413	2,696,181
道路関係	716,974	286,763
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	8,811,387	2,982,944

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和元年度補正 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）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和元年度事業内容	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	附带工事費	事業委託費	事業車両費				計	
河川事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川改修費				287,651	31,741	0	0	0	0	0	0	319,392	106,464		
(一般河川改修事業)															
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 365		287,651	31,741	0	0	0	0	0	0	319,392	106,464	伊保内地区、大古屋地区：河道掘削 V=8千m3、天堦舗装 L=3,500m (令和2年度完成予定)等	
												(322,000)			
ダム事業															
(項)河川整備事業費															
(目)堰堤改良費				0	5,830	0	0	0	0	0	0	5,830	1,943		
利根川相俣ダム	放流設備の改良等	-		0	64	0	0	0	0	0	0	64	21	事前放流検討	
												(15,130)			
利根川川治ダム	堆砂対策施設の改良等	110		0	5,766	0	0	0	0	0	0	5,766	1,922	堆砂対策検討	
												(12,260)			
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				1,855,089	62,810	0	0	0	0	0	0	1,917,899	639,299		
鬼怒川	流域面積 A=810km ²	1,019		1,593,000	0	0	0	0	0	0	0	1,593,000	531,000	芹沢地区砂防堰堤群(令和2年度完成予定) 華蔵上流床固群(令和2年度完成予定) 大谷川流域施設改築(令和5年度完成予定) 大谷川床固群改築(令和3年度完成予定) 高德地区砂防堰堤群等	
渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472		262,089	62,810	0	0	0	0	0	0	324,899	108,299	松木川上流堰堤群改築 安藤沢砂防堰堤改築(令和2年度完成予定) 足尾地区砂防施設改築(令和2年度完成予定) 渡良瀬川流域砂防施設改築(令和2年度完成予定) 渡良瀬川流域火山砂防施設改築(令和2年度完成予定) 砂防堰堤設計等	
												(569,000)			
災害復旧事業															
(項)河川等災害復旧事業費															
(目)河川等災害復旧費(河川 元年災)				5,562,208	19,456	8,400	123,646	0	0	0	1,320	5,715,030	1,903,102		
思川	低水護岸 L=247m 観測設備 N=1箇所	3.2		223,723	782	0	3,355	0	0	0	80	227,940	75,904	野木町友沼地区:低水護岸 L=247m (令和2年度完成予定) 小山市乙女地区:水位観測所設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定)	
南摩川	低水護岸 L=131m	1.1		74,738	262	0	1,120	0	0	0	202	76,322	25,415	鹿沼市上南摩町地区:低水護岸 L=131m (令和2年度完成予定)	
巴波川	観測設備 N=1箇所	0.1		6,399	21	0	3,539	0	0	0	64	10,023	3,337	栃木市大平町真弓地区:水位観測所設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定)	
鬼怒川	低水護岸 L=1,560m	17.6		1,231,811	4,308	8,400	18,474	0	0	0	156	1,263,149	420,628	上三川町上郷地区:低水護岸 L=130m (令和2年度完成予定) 上三川町上郷地区:低水護岸 L=120m (令和2年度完成予定) 宇都宮市東木代町地区:低水護岸 L=240m (令和2年度完成予定) 宇都宮市下桑島町地区:低水護岸 L=80m (令和2年度完成予定) 宇都宮市柳田町地区:低水護岸 L=610m (令和2年度完成予定) 宇都宮市下岡本町地区:低水護岸 L=180m (令和2年度完成予定) 宇都宮市板戸町地区:低水護岸 L=200m (令和2年度完成予定)	
小貝川	低水護岸 L=115m	1.8		126,603	443	0	1,899	0	0	0	16	128,961	42,944	真岡市高田地区:低水護岸 L=115m (令和2年度完成予定)	

令和元年度補正 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）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和元年度事業内容	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	事業車両費	計				
	那珂川	低水護岸 L=3,949m 観測設備 N=1箇所	55.8	3,891,649	13,615	0	95,150	0	0	0	751	4,001,165	1,332,387	茂木町小深地区：低水護岸 L=188m (令和2年度完成予定)	
														茂木町河井地区：低水護岸 L=716m (令和2年度完成予定)	
														茂木町牧野地区：低水護岸 L=75m (令和2年度完成予定)	
														那須烏山市小原沢地区：水位観測所設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定)	
	荒川	機械設備 N=1箇所	0.1	7,285	25	0	109	0	0	0	51	7,470	2,487	那須烏山市旭地区：低水護岸 L=122m (令和2年度完成予定)	
														那須烏山市上境地区：低水護岸 L=389m (令和2年度完成予定)	
														那須烏山市滝田地区：低水護岸 L=109m (令和2年度完成予定)	
														那須烏山市滝田地区：低水護岸 L=14m (令和2年度完成予定)	
(目)河川等災害復旧費(ダム 元年災)				136,262	0	0	0	0	0	0	0	136,262	45,373		
	利根川五十里ダム	流木処理 V=1,640m3	0.8	38,417	0	0	0	0	0	0	0	38,417	12,792	流木処理 V=1,300m3(令和2年度完成予定)	
	利根川川俣ダム	流木処理 V=2,650m3	1.5	57,332	0	0	0	0	0	0	0	57,332	19,091	流木処理 V=2,000m3(令和2年度完成予定)	
	利根川川治ダム	流木処理 V=3,680m3	1.8	40,513	0	0	0	0	0	0	0	40,513	13,490	流木処理 V=2,900m3(令和2年度完成予定)	
合計				7,841,210	119,837	8,400	123,646	0	0	0	1,320	8,094,413	2,696,181		

(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。

令和元年度補正 栃木県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	R元年度補正事業内容	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	西那須野道路	L=4.6km	165	200,000	50,000	0	0	0	0	250,000	83,333	調査推進: 調査設計 工事推進: 西三島地区舗装工	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
合 計				200,000	50,000	0	0	0	0	250,000	83,333		

(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。

令和元年度補正 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	R元年度補正事業内容	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 国道50号	-	-	-	10,000	0	0	7,000	0	0	17,000	8,500	防護柵、簡易パーキング(道の駅「しもつけ」、道の駅「みかも」、道の駅「思川」)	
合 計			-	10,000	0	0	7,000	0	0	17,000	8,500		

(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。

令和元年度補正 栃木県における事業計画(道路関係[直轄])

電線共同溝事業

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	R元年度補正事業内容	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		220,000	0	0	0	0	0	0	220,000	110,000		
	┌ 小山喜沢電線共同溝	L=3.0km	15	120,000	0	0	0	0	0	120,000		・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(2)電線共同溝	L=1.2km	8	100,000	0	0	0	0	0	100,000		・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
国道50号	栃木50号電線共同溝		50,000	0	0	0	0	0	0	50,000	25,000		
	┌ 足利市福富町(2)電線共同溝	L=0.5km	4	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・引込連系管路工事 ・連系設備工事	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
合計				270,000	0	0	0	0	0	270,000	135,000		

(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。

令和元年度 道路災害復旧事業における事業計画

栃木県 (単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費	負担基本額						計	地方負担額	令和元年度 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 車両費				
国道4号	栃木県 矢板市 山田(野崎橋)	L=120.0m	91,800	90,444	1,356					91,800	30,569	護岸復旧工 調査設計	
国道4号	栃木県 矢板市 乙畑その1	L=100.0m	48,656	47,937	719					48,656	16,202	法面復旧工 調査設計	
国道4号	栃木県 矢板市 乙畑その2	L=70.0m L=25.0m	39,518	38,935	583					39,518	13,159	法面復旧工 調査設計	
計			179,974	177,316	2,658	0	0	0	0	179,974	59,930		

※負担率は公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法第5条の規定により第4条第1項第1号に定める率を記載しておりますが、今後同項第2号及び第3号並びに激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律第4条に基づく国庫負担率の算出により、地方負担額が変更となる可能性があります。