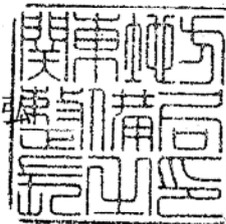




国関整企画第228号  
令和2年 2月 21日

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2年度政府予算案における令和2年度事業計画等〔予定〕のうち、栃木県関連分について、別添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2年度 栃木県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			1,333.291	462.761				
河川改修費			1,223.291	407.761				
一般河川改修事業			1,223.291	407.761				
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,054*	10.000	3.333	堤防整備(養生)1式 等	—	— ~ —	
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	895.763	298.587	高取・高山地区 : 浸透対策 L=260m 伊保内地区 : 築堤 L=120m、橋梁取付附帯工事 1式 伊保内地区外 : 河道掘削 L=340m 多田木・村上地区 : 河道掘削 L=400m 等	伊保内地区 : 護岸、河道掘削(令和2年度完成予定) 等	0.1 ~ 5.7	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	29.528	9.842	五十部地区 : 用地A=0.8ha、用地補償1式 等	渡良瀬川上流 河川改修推進	0.02 ~ 1.0	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	766**	139.000	46.333	石井町地区 : 水衝部対策 L=50m 等	石井町地区 : 水衝部対策(令和6年度以降完成予定) 等	0.09 ~ 1.4	
小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	269	19.000	6.333	河川整備計画検討1式 等	小貝川 河川改修推進	0.07 ~ 0.2	
那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	1,194	130.000	43.333	河道計画検討1式 等	那珂川 河川改修推進	— ~ 1.5	
河川工作物関連応急対策事業費			110.000	55.000			— ~ 0.1	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km 樋門・樋管 2箇所	0.1	—	—		風見下排水樋管ゲート改善設計(令和2年度完成予定) 大久保排水樋管ゲート改善設計(令和2年度完成予定)	— ~ 0.1	
総合水系環境整備事業費			110.000	55.000				
利根川水系(渡良瀬川)	直轄管理区間 L=71km (水環境、水辺整備)	110	110.000	55.000	岩井・五十部地区 : 管理用通路L=600m 等	岩井・五十部地区 : モニタリング(令和4年度完成予定)	— ~ 0.1	
ダム事業			961.922	267.071				
多目的ダム建設事業費			269.322	36.205				
利根川ハッ場ダム	重力式コンクリートダム (堤高=116.0m・堤頂長=290.8m) JR吾妻線付替、国道145号付替他	5,320***	269.322	36.205	本体工事、付替道路工事 等	—	—	令和元年度 完成予定***
河川総合開発事業費			1.299	0.433				
利根川藤原・奈良俣再編 ダム再生	放流設備改築 等	17****	1.299	0.433	放流設備改築のための設計 等	放流設備改築、貯水池運用検討 等	0.02	令和4年度 完成予定****
堰堤改良費			691.301	230.433				
利根川川俣ダム	放流設備の改良等	72	683.871	227.957	施設改良工事 等	施設改良工事 等(令和2年度完成予定)	6.9億円程度	
利根川相俣ダム	放流設備の改良等	—	0.129	0.043	放流設備工事 等	放流設備工事 等	— ~ 0.001	
利根川川治ダム	堆砂対策施設の改良等	110	7.301	2.433	排砂バイパストンネル工事 等	排砂バイパストンネル工事 等(令和6年度以降完成予定)	— ~ 0.05	

令和2年度 栃木県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
砂防事業			5,075.959	1,691.986				
砂防事業費			5,075.959	1,691.986				
鬼怒川	流域面積 A=810km <sup>2</sup>	1,019	4,260.000	1,420.000	芹沢地区砂防堰堤群 芹沢床固群 上三依砂防堰堤群 二ノ沢山腹工 馬返山腹工 稲荷川山腹工 空沢砂防堰堤 荒沢砂防堰堤群 安良沢・久次良地区砂防堰堤群 大谷川流域施設改築 大事沢第5砂防堰堤 大事沢山腹工 高德地区砂防堰堤群 鬼怒川流域施設改築 ワミ沢山腹工 野門沢山腹工 湯沢砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得A=1.6ha等	芹沢地区砂防堰堤群(令和2年度完成予定) 芹沢床固群(令和6年度以降完成予定) 上三依砂防堰堤群(令和4年度完成予定) 二ノ沢山腹工(令和4年度完成予定) 馬返山腹工(令和3年度完成予定) 稲荷川山腹工(令和3年度完成予定) ー 荒沢砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 山内地区砂防堰堤群(令和2年度完成予定) 安良沢・久次良地区砂防堰堤群(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) 大事沢第5砂防堰堤(令和3年度完成予定) 大事沢山腹工(令和2年度完成予定) 高德地区砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 鬼怒川流域施設改築(令和5年度完成予定) ワミ沢山腹工(令和4年度完成予定) 野門沢山腹工(令和4年度完成予定) 湯沢砂防堰堤群(令和5年度完成予定)	13 ~ 52	
渡良瀬川	流域面積 A=505km <sup>2</sup>	472	815.959	271.986	松木山腹工 松木川一号砂防堰堤改築 小滝川一号砂防堰堤 内籠川三号砂防堰堤 洪川砂防堰堤 花輪床固群 岩下沢砂防堰堤改築 平沢砂防堰堤 川口川三号砂防堰堤改築 砂防設備設計、用地取得A=2.0ha等	松木山腹工(令和6年度以降完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築(令和4年度完成予定) 松木川上流堰堤群改築(令和6年度以降完成予定) 小滝川一号砂防堰堤(令和3年度完成予定) 内籠川三号砂防堰堤(令和4年度完成予定) 洪川砂防堰堤(令和3年度完成予定) 花輪床固群(令和6年度以降完成予定) 岩下沢砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 平沢砂防堰堤(令和3年度完成予定) 川口川三号砂防堰堤(令和3年度完成予定)	ー ~ 11	
災害復旧事業			187.502	62.435				
河川等災害復旧費(河川 元年災)			187.502	62.435				
渡良瀬川	低水護岸 L=94m 観測設備 N=1箇所	1.4	139.597	46.484	足利市川崎町地区:低水護岸 L=94m 下都賀郡野木町大字野渡地区:観測機器復旧 1式	ー	ー	
秋山川	低水護岸 L=19m	0.2	23.648	7.874	佐野市伊保内町地区:低水護岸 L=19m	ー	ー	
松田川	低水護岸 L=33m	0.2	24.257	8.077	足利市葉鹿町地区:低水護岸 L=33m	ー	ー	
思川	低水護岸 L=247m 観測設備 N=1箇所	3.2	ー	ー	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)	0.8億円程度		
南摩川	低水護岸 L=131m	1.1	ー	ー	鹿沼市上南摩町地区:低水護岸 L=131m(令和2年度完成予定)	0.3億円程度		
巴波川	観測設備 N=1箇所	0.1	ー	ー	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)	0.04億円程度		
鬼怒川	低水護岸 L=1,560m	17.6	ー	ー	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)	4.6億円程度		

令和2年度 栃木県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
小貝川	低水護岸 L=115m	1.8	—	—		真岡市高田地区:低水護岸 L=115m(令和2年度完成予定)	0.5億円程度	
	低水護岸 L=3,949m 観測設備 N=1箇所	55.8	—	—		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) 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) 那珂川町谷田地区:低水護岸 L=205m(令和2年度完成予定) 那珂川町小川地区:低水護岸 L=1,364m(令和2年度完成予定) 那珂川町小川地区:低水護岸 L=767m(令和2年度完成予定)	15億円程度	
	機械設備 N=1箇所	0.1	—	—		那須烏山市向田地区:ゲート設備修繕 N=1箇所(令和2年度完成予定)	0.03億円程度	
河川等災害復旧費(ダム 元年災)			0.000	0.000				
	利根川五十里ダム	流木処理 V=1,640m3	0.8	—	—	流木処理 V=340m3(令和2年度完成予定)	0.1億円程度	
	利根川川俣ダム	流木処理 V=2,650m3	1.5	—	—	流木処理 V=650m3(令和2年度完成予定)	0.2億円程度	
	利根川川治ダム	流木処理 V=3,680m3	1.8	—	—	流木処理 V=780m3(令和2年度完成予定)	0.1億円程度	
河川等災害関連事業費(河川 元年災)			0.000	0.000				
	那珂川(大規模)	堤防整備 V=334千m3 樋管工 N=2箇所	419.8	—	—	那須烏山市下境地区 用地費 1式(令和6年度以降完成予定)	～1.1億	
合計			7,558.674	2,484.253				

(注)「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は、同水系の大規模改良工事、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

\*\* :一般河川改修の全体事業費は、同水系の河川激甚災害対策特別緊急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、現基本計画に基づいて記載しています。

\*\*\*\* :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。全体事業費については、奈良俣ダムにかかる費用も含んでいます。

令和2年度 栃木県における事業計画(R2年2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)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道4号	西那須野道路	L=4.6km	165	1,004	335	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、歩道橋工	5~10億円程度	
国道4号	矢板拡幅	L=6.5km	200	100	33	・調査設計 ・用地買収	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉	--4億円程度	
国道4号	矢板大田原バイパス	L=7.9km	400	50	17	・調査設計	・〈調査設計〉	--1億円程度	
計				1,154	385				残事業費:約620億円

(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)R2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)備考欄の残事業費は、令和元年度補正投入時点である

(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

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和2年度 栃木県における事業計画(R2年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備 考
			事業費	負担金				
国道121号	—	—	50	17	日光川治防災	日光川治防災	～2億円程度	

(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

令和2年度 栃木県における事業計画(R2年2月) (道路関係[直轄])

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		R元年度事業	R2年度予定事業	R2年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道4号	—	—	939	313	栗宮少道整備 等	栗宮少道整備 等	8~27億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道4号 国道50号	—	—	154	77	防護柵、区画線、情報提供機器 等	防護柵、区画線、情報提供機器 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道4号 国道50号	—	—	753	377	小山喜沢電線共同溝 足利市福富町電線共同溝 等	下古山・茂原(2)電線共同溝 足利市福富町(2)電線共同溝 等		
合 計				1,846	767				

(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。