

国関整企画第194号  
令和3年2月24日

栃木県知事  
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長  
土井 弘次（公印省略）

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令和3年度政府予算案における事業計画等〔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3年度 栃木県における事業計画（R3.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費									
(-)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 385	473,326	157,775	伊保内地区外:河道掘削 V=3.6千m3、 高水護岸 L=260m、 低水護岸 L=90m 等	高山地区:築堤(令和3年度完成予定) 等	0.5 ~ 14	
	渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	72,000	24,000	河道計画検討 1式 等	渡良瀬川 河川改修促進 等	0.1 ~ 3.4	
	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=50 m 等	石井町地区:水衝部対策(令和3年度完成予定) 等	0.3 ~ 1.7	
	小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	269	18,000	6,000	河道計画検討 1式 等	小貝川 河川改修促進 等	0.1 ~ 0.3	
	那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	1,197	144,000	48,000	浸水防止対策検討 1式 等	那珂川 河川改修促進 等	0.05 ~ 1.1	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	鬼怒川	直轄管理区間 L=82km 樋門樋管等改善	0.5	10,000	3,333	風見下排水樋管、大久保排水樋管 ゲート改善設計	風見下排水樋管ゲート改善工事(令和3年度完成予定) 大久保排水樋管ゲート改善工事(令和3年度完成予定)	- ~ 0.5	
	渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 樋門樋管等改善	1.6	-	-	-	越名水門ゲート改善工事(令和3年度完成予定) 渡良瀬川河川事務所管内樋管ゲート改善検討(令和3年度完成予定)	- ~ 1.6	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	利根川水系(渡良瀬川)	直轄管理区間 L=71km (水環境、水辺整備)	111	10,000	5,000	岩井・五十部地区:モニタリング1式 等	岩井・五十部地区:調査設計(令和7年度以降完成予定) 等	- ~ 0.06	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費									
	利根川藤原・奈良俣再編 ダム再生	放流設備改築 等	17	1,571	523	放流設備改築、貯水池運用検討 等	放流設備改築、貯水池運用検討、施設保護工 等	0.02	令和4年度 完成予定
(目)堰堤改良費									
	利根川川俣ダム	放流設備の改良等	72	686,015	228,671	施設改良工事 等	モニタリング 等(令和7年度以降完成予定)	- ~ 0.3	
	利根川相俣ダム	放流設備の改良等	27	64	21	放流設備工事 等	放流設備工事 等(令和7年度以降完成予定)	- ~ 0.002	
	利根川川治ダム	堆砂対策施設の改良等	110	4,226	1,408	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7年度以降完成予定)	- ~ 0.2	

令和3年度 栃木県における事業計画（R3.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	鬼怒川	流域面積 A=810km <sup>2</sup>	1,019	4,111,000	1,370,333	芹沢地区砂防堰堤群 芹沢床固群 二ノ沢山腹工 馬返山腹工 稲荷川山腹工 山内地区砂防堰堤群 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 砂防堰堤設計、用地取得0.9ha 等	芹沢床固群(令和7年度以降完成予定) 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) 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) 高德地区砂防堰堤群(令和7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) 大谷川床固群(令和7年度以降完成予定) 野門沢砂防堰堤(令和7年度以降完成予定) 等	8.1 ~ 46	
	渡良瀬川(上流域)	流域面積 A=505km <sup>2</sup>	472	408,039	136,013	松木山腹工 松木川一号砂防堰堤改築 松木川上流堰堤群改築 小滝川一号砂防堰堤 内籠川三号砂防堰堤 洪川砂防堰堤 砂防堰堤設計、用地取得0.3ha 等	松木山腹工(令和7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7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) 仁田元川砂防堰堤改築(令和6年度完成予定) 等	1.6 ~ 10	
	渡良瀬川(下流域)					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 大間々管内火山砂防施設補修 大間々管内砂防施設補修 砂防堰堤設計、用地取得1.6ha 等	花輪床固群(令和6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改築(令和3年度完成予定) 大間々管内火山砂防施設補修(令和4年度完成予定) 大間々管内砂防施設補修(令和4年度完成予定) 等		
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(ダム 2年災)									
	利根川相俣ダム	落石防止柵L=21m ダム堤体補修1式 地震計補修1式	2	-	-	落石防止柵L=18m ダム堤体補修1式 地震計補修1式	落石防止柵L=3m、ダム堤体補修1式、地震計補修1式(令和3年度完成予定)	0.001億円程度	
(目)河川等災害復旧費(河川 元年災)									
	思川	低水護岸 L=247m 観測設備 N=1箇所	3.2	83,868	27,928	野木町友沼地区:低水護岸 L=247m 小山市乙女地区:水位観測所設備 N=1箇所	-	-	
	南摩川	低水護岸 L=131m	1.1	28,082	9,351	鹿沼市上南摩町地区:低水護岸 L=131m	-	-	
	鬼怒川	低水護岸 L=1,560m	17.6	250,630	83,459	宇都宮市柳田町地区:低水護岸 L=610m 宇都宮市下岡本町地区:低水護岸 L=180m 宇都宮市坂戸町地区:低水護岸 L=200m	-	-	
	那珂川	低水護岸 L=3,949m 観測設備 N=1箇所	55.8	655,010	218,118	茂木町小深地区:低水護岸 L=188m 那須烏山市小原沢地区:水位観測所設備 N=1箇所 那珂川町小川地区:低水護岸 L=1,364m 那珂川町小川地区:低水護岸 L=767m	-	-	
(項)河川等災害関連事業費									
(目)河川等災害関連事業費(河川大規模 元年災)									
	那珂川(大規模)	那珂川 L=60.0km	419.8	-	-		栃木県那須烏山市下境地先 堤防整備 V= 67千m <sup>3</sup> (令和6年度完成予定)	- ~ 4.4	
合 計				7,518,393	2,507,453				

(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。  
 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3年度 栃木県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3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	205	1,001	334	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、歩道橋工	・調査設計 ・〈用地買収〉 ・〈改良工〉、〈電線共同溝工〉、〈歩道橋工〉	0.4~10億円程度	
国道4号	矢板拡幅	L=6.5km	200	400	133	・調査設計 ・用地買収	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉	~5億円程度	
国道4号	矢板大田原バイパス	L=7.9km	400	100	33	・調査設計	・〈調査設計〉	~3億円程度	
計				1,501	500				残事業費:約630億円

(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)R3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2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3年度 栃木県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道121号	-	-	150	50	日光川治防災	日光川治防災	～3億円程度	

(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3年度 栃木県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業	R3年度予定事業	R3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	—	—	1,348	449	栗宮歩道整備 等	栗宮歩道整備 等	4~22億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道4号 国道50号	—	—	263	132	防護柵、区画線、情報提供板 等	区画線、CCTV		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道4号 国道50号	—	—	1,100	550	下古山・茂原(2)電線共同溝 足利市福富町(2)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				2,711	1,131				

(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。