



国関整企画第228号
令和2年 2月 21日

群馬県知事
山本 一太 様

国土交通省関東地方整備局長
石原 康



直轄事業の事業計画等（群馬県関連分）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、群馬県関連分について、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 群馬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			1,664.503	554.807				
河川改修費			1,663.503	554.307				
一般河川改修事業			1,655.017	551.479				
利根川下流	直轄管理区間 L=123km (築堤、導流堤撤去他)	利根川・江戸川 8,054*	12.890	4.296	波崎地区、中央地区：河道掘削 V=40千m3 下小堀地区：樹木伐採 A=4.8千㎡ 須賀地区：樹木伐採 A=19.5千㎡	波崎地区、大橋地区：河道掘削(令和6年度以降完成予定)等	- ~ 0.1	
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*	1,151.137	383.712	大高嶋地区：樹木伐採 A=53千m2 梅原地区：河道掘削 V=55千m3 福島町地区：樹木伐採 A=26千m2 柴町・小泉地区：河道掘削 V=50千m3、樹木伐採 A=15千m2 遠西地区：橋梁上部、護岸等 1式 目吹地区：河道掘削 V=27千m3 金岡地区：樹木伐採 A=27千m2 飯積地区：河道掘削 V=28千m3、樹木伐採 A=20千m2 大越地区：河道掘削 V=55千m3 麦倉・栄地区：浸透対策 L=1,300m 等	金岡地区：樹木伐採(令和2年度完成予定) 麦倉・栄地区：浸透対策(令和2年度完成予定) 飯積地区：河道掘削、樹木伐採(令和2年度完成予定) 大越地区：河道掘削、樹木伐採(令和2年度完成予定) 梅原地区：浸透対策(令和2年度完成予定) 福島町・新井地区：樹木伐採(令和2年度完成予定) 柴町・小泉地区：河道掘削、樹木伐採(令和2年度完成予定) 遠西地区：橋梁上部、護岸等(令和2年度完成予定)等	0.3 ~ 11	
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	436	5.747	1.724	稲戸井調節池：池内掘削 V=170千m3、用地 A=0.16ha 等	稲戸井調節池：池内掘削 等	0.03 ~ 0.1	
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,054*	19.182	6.394	三郷地区：河道掘削 V=8.1千m3 野田橋地区：河道掘削 V=80千m3 座生地区：河道掘削 V=91千m3	鍋小路地区：河道掘削(令和6年度以降完成予定)等	0.09 ~ 0.2	
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km (築堤他)	利根川・江戸川 8,054*	355.352	118.450	寺尾・根小屋地区：用地 A=1.1ha、樋管 N=1基 河道掘削 V=19千m3 等	寺尾・根小屋地区：築堤、樋管(令和6年度以降完成予定)等	1.0 ~ 3.1	
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	51.237	17.079	高取・高山地区：浸透対策 L=260m 伊保内町地区外：河道掘削 L=340m 多田木・村上地区：河道掘削 L=400m 伊保内町地区：築堤 L=120m、橋梁取付附带工事 1式 等	伊保内地区：護岸、河道掘削(令和2年度完成予定)等	0.01 ~ 0.6	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	59.472	19.824	河道計画検討 1式 等	渡良瀬川上流 河川改修推進	0.01 ~ 2.0	
特定構造物改築事業			8.486	2.828				
江戸川	行徳可動堰	113	8.486	2.828	行徳橋：橋梁上部工 1式、舗装工 1式 等	-	-	
総合水系環境整備事業費			1.000	0.500				
利根川水系(利根川・江戸川)	直轄管理区間 L=334km (水環境、自然再生、水辺整備)	134	1.000	0.500	片岡地区：モニタリング1式	片岡地区：モニタリング(令和2年度完成予定)	0.1億円程度	
ダム事業			2,872.844	437.605				
多目的ダム建設事業費			2,613.207	351.060				
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**	2,613.207	351.060	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			8.947	2.982				
利根川藤原・奈良俣再編 ダム再生	放流設備改築 等	17***	8.947	2.982	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	0.1	令和4年度 完成予定***
堰堤改良費			250.690	83.563				
利根川品木ダム	貯砂ダム設置および浚渫設備改修	100	246.159	82.053	中和施設改築 等	中和施設改築 等(令和6年度以降完成予定)	1.6 ~ 3.8	
利根川相俣ダム	放流設備の改良等	-	4.531	1.510	放流設備工事 等	放流設備工事 等	- ~ 0.03	

令和2年度 群馬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			3,954.900	1,318.299				
砂防事業費			3,660.960	1,220.319				
利根川水系	流域面積 A=1,868km ²	1,590	1,938.942	646.314	粟原川第三砂防堰堤 川浦床固群 神流川流域砂防施設改築 橋倉川第三砂防堰堤 片品上流砂防堰堤群 内手川砂防堰堤群 越本床固群 大前床固群 遅沢川床固群 大笹床固群 金山沢砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 滑川床固群 片品川流域火山砂防施設改築 振子沢砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=5.0ha等	粟原川第三砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 川浦床固群(令和6年度以降完成予定) 神流川流域砂防施設改築(令和5年度完成予定) 橋倉川第三砂防堰堤(令和2年度完成予定) 片品上流砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 内手川砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 越本床固群(令和3年度完成予定) 大笹上流床固群(令和4年度完成予定) 大前床固群(令和4年度完成予定) 遅沢川床固群(令和4年度完成予定) 大笹床固群(令和6年度以降完成予定) - 谷沢川第五砂防堰堤(令和2年度完成予定) 滑川床固群(令和5年度完成予定) 片品川流域火山砂防施設改築(令和5年度完成予定) 振子沢砂防堰堤(令和3年度完成予定)	1.4 ~ 39	
渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472	538.018	179.339	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 洗川砂防堰堤 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) 洗川砂防堰堤(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改築(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)	- ~ 6.8	
浅間山	直轄区域面積 A=533km ²	250	1,184.000	394.666	片蓋川砂防堰堤群 地蔵川砂防堰堤群 濁沢砂防堰堤群 小滝沢砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=28.6ha等	片蓋川砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 地蔵川砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 濁沢砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 小滝沢砂防堰堤(令和6年度以降完成予定)	5.3 ~ 15	
地すべり対策事業費			293.940	97.980				
譲原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	293.940	97.980	集水井工等	集水井工(令和6年度以降完成予定)	0.3 ~ 4.5	
災害復旧事業			0.000	0.000				
河川等災害復旧費(河川 元年災)			0.000	0.000				
利根川上流	低水護岸 L=1,648m	27.5	-	-		太田市徳川町地区:低水護岸 L=318m(令和2年度完成予定) 伊勢崎市境平塚地区:低水護岸 L=340m(令和2年度完成予定) 伊勢崎市境島村地区:低水護岸 L=720m(令和2年度完成予定) 伊勢崎市柴町地区:低水護岸 L=270m(令和2年度完成予定)	7.3億円程度	
早川	低水護岸 L=1,040m	4.4	-	-		太田市堀口町地区:低水護岸 L=400m(令和2年度完成予定) 太田市堀口町地区:低水護岸 L=640m(令和2年度完成予定)	1.2億円程度	
河川等災害復旧費(砂防 元年災)			-	-				
利根川水系	吾妻川(大前地区)	4.1	-	-		護岸工(令和2年度完成予定)等	1.2億円程度	
合計			8,492.247	2,310.711				

(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。
 ** :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 群馬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17号	上武道路	L=40.5km	1,800	200	67	・調査設計 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・〈改良工〉、〈舗装工〉、〈環境整備〉	～3億円程度	
国道17号	渋川西バイパス	L=5.0km	215	2,526	842	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、函渠工、橋梁上部工	・調査設計 ・〈公共補償〉 ・函渠工、〈改良工〉、〈橋梁下部工〉	7～20億円程度	
国道17号	本庄道路	L=7.0km	260	396	132	・調査設計 ・用地買収 ・橋梁上部工 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・橋梁上部工、〈環境整備〉	5～8億円程度	
国道17号	高松立体	L=1.6km	120	165	55	・調査設計 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈改良工〉、〈環境整備〉	～1億円程度	
国道17号	群馬大橋拡幅	L=2.4km	300	11	4	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	
国道17号	綾戸バイパス	L=2.3km	157	238	79	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備	・調査設計 ・〈用地買収〉 ・〈環境整備〉	0.1～2億円程度	
国道18号	高崎安中拡幅	L=6.0km	412	52	17	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	
国道50号	前橋笠懸道路	L=12.5km	427	1,438	479	・調査設計 ・用地買収 ・電線共同溝工 ・環境整備	・調査設計 ・用地買収 ・〈改良工〉、〈電線共同溝工〉、〈環境整備〉	1～14億円程度	
計				5,026	1,675				残事業費:約730億円

(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 群馬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17号	—	—	1,403	468	三国防災	三国防災	0.2~4億円程度	

(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 群馬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17号 国道18号	—	—	306	102	上白井地区歩道整備 磯部入口交差点改良 等	上白井地区歩道整備 磯部入口交差点改良 等	4~15億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道17号 国道18号 国道50号	—	—	706	353	道路標識、区画線、情報提供機器 等	道路標識、区画線、情報提供機器 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道17号 国道18号 国道50号	—	—	350	175	大八木(1)電線共同溝 岩井(2)電線共同溝 等	小八木(2)電線共同溝 安中(2)電線共同溝 阿左美(2)電線共同溝 等		
合 計				1,362	630				

(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。