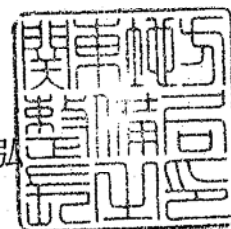




国関整企画第 215 号
令和 2 年 2 月 6 日

埼玉県知事
大野 元裕 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（埼玉県関連分）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、埼玉県関連分について、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 埼玉県における負担額 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	13,007,293	4,329,416
道路関係	1,964,000	751,998
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	-	-
空港関係	-	-
合計	14,971,293	5,081,414

※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 埼玉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	船舶及機器器具費	附帯工事費	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															
	(一般河川改修事業)			3,147,634	31,200	160,000	0	31,000	0	0	0	3,369,834	1,119,116		
	荒川上流(大規模)	荒川第二・三調節池	1,670	93,600	31,200	0	0	0	0	0	124,800	37,440	荒川第二・三調節池：築堤 L=180m 等 (400,000)		
	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*	56,284	0	0	0	0	0	0	56,284	18,761	波崎地区、大橋地区：河道掘削 V=27千m3 (497,000)		
	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*	1,751,750	0	0	0	0	0	0	1,751,750	583,916	大利根地区：浸透対策 L=700m 羽生地区：浸透対策 L=1,050m (3,500,000)		
	江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,054*	385,000	0	0	0	31,000	0	0	416,000	138,666	西關宿地区：浸透対策 L=420m 小平地区：浸透対策 L=230m 野田橋下流地区：浸透対策 L=500m (1,361,000)		
	(流域治水整備事業)														
	中川	中川 直轄管理区間 L=33km 綾瀬川 直轄管理区間 L=9km	3,411	861,000	0	160,000	0	0	0	0	1,021,000	340,333	伊勢野地区：低水護岸 L=440m、用地補償1式 戸ヶ崎地区：築堤 L=510m 三郷排水機場：排水機場の耐水化 N=1基 (1,071,000)		
ダム事業															
(項)河川整備事業費															
(目)堰堤改良費															
	利根川相俣ダム	放流設備の改良等	-	0	4,142	0	0	0	0	0	4,142	1,380	1,380	事前放流検討 (15,130)	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費															
	利根川水系	流域面積 A=1,868km ²	1,590	138,914	55,352	2,674	0	0	0	0	196,940	65,646	神流川床固群(令和元年度完成予定) 越本床固群(令和3年度完成予定) 仁加又沢上流第二砂防堰堤(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) 虎沢砂防堰堤改築(令和元年度完成予定) 大笹床固群 撫子沢砂防堰堤(令和3年度完成予定) 砂防堰堤設計、用地取得 等 (1,473,000)		
	渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472	24,097	5,776	0	0	0	0	0	29,873	9,957	松木川上流堰堤群改築 安蘇沢砂防堰堤改築(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)		
	(目)地すべり対策事業費			13,370	4,011	0	0	0	0	0	17,381	5,793	5,793		
	諫原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	13,370	4,011	0	0	0	0	0	17,381	5,793	集水井工 等 (130,000)		
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)															
	荒川下流	低水護岸 L=1,354m	28.8	2,028,513	7,099	0	30,426	0	0	0	2,066,038	687,990	川口市河原町地区：低水護岸 L=391m (令和2年度完成予定) 川口市荒川町地区：低水護岸 L=403m (令和2年度完成予定) 戸田市川岸一丁目地区：低水護岸 L=560m (令和2年度完成予定) (3,104,118)		

令和元年度補正 埼玉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				
	荒川上流	堤防復旧 L=537m 低水護岸 L=695m	14.6	1,126,614	3,939	0	16,895	0	0	0	276	1,147,724	382,192	朝霞市上内間木地区：低水護岸 L=61m (令和2年度完成予定) さいたま市桜区昭和地区：堤防復旧 L=56m (令和2年度完成予定) 上尾市領家地区：低水護岸 L=80m (令和2年度完成予定) 川島町三保谷宿地区：堤防復旧 L=220m (令和2年度完成予定) 鴻巣市小谷地区：堤防復旧 L=146m (令和2年度完成予定) 鴻巣市大戸地区：堤防復旧 L=113m (令和2年度完成予定) 熊谷市大麻生地区：低水護岸 L=265m (令和2年度完成予定) 深谷市荒川地区：低水護岸 L=289m (令和2年度完成予定)	
	入間川	堤防復旧 L=220m	1.1	87,208	303	0	1,307	0	0	0	18	88,836	29,582	川越市の場地区：堤防復旧 L=102m (令和2年度完成予定) 川越市の場地区：堤防復旧 L=118m (令和2年度完成予定)	
	越辺川	堤防復旧 L=237m 電気通信設備 N=2箇所	8.2	425,033	1,806	0	7,751	0	0	90	434,680	144,748	川越市平塚新田地区：堤防復旧 L=110m (令和2年度完成予定) 坂戸市紺屋地区：CCTV設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定) 東松山市正代地区：堤防復旧 L=87m (令和2年度完成予定) 東松山市正代地区：堤防復旧 L=40m (令和2年度完成予定) 坂戸市東和田地区：CCTV設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定)		
	都幾川	堤防復旧 L=906m 低水護岸 L=54m	11.2	426,934	2,346	0	10,060	0	0	90	439,430	146,330	東松山市早俣地区：堤防復旧 L=420m (令和2年度完成予定) 東松山市高坂地区：低水護岸 L=54m (令和2年度完成予定) 東松山市葛袋地区：堤防復旧 L=26m (令和2年度完成予定) 東松山市葛袋地区：堤防復旧 L=370m (令和2年度完成予定) 東松山市葛袋地区：堤防復旧 L=90m (令和2年度完成予定)		
	小群川	電気通信設備 N=2箇所	0.3	24,172	83	0	362	0	0	0	18	24,635	8,203	川越市下小坂地区：CCTV設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定) 川越市平塚地区：CCTV設備 N=1箇所 (令和2年度完成予定)	
	利根川上流	低水護岸 L=1,180m	21.2	1,490,979	5,216	0	22,362	0	0	348	1,518,905	505,795	熊谷市出来島地区：低水護岸 L=330m (令和2年度完成予定) 熊谷市間々田地区：低水護岸 L=240m (令和2年度完成予定) 本庄市仁手①地区：低水護岸 L=200m (令和2年度完成予定) 本庄市仁手②地区：低水護岸 L=130m (令和2年度完成予定) 本庄市仁手③地区：低水護岸 L=280m (令和2年度完成予定)		
	江戸川	低水護岸 L=128m	2.3	162,486	569	0	2,436	0	0	0	23	165,514	55,116	三郷市鷹野1丁目地区：低水護岸 L=128m (令和2年度完成予定)	
											(919,258)				

令和元年度補正 埼玉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				
(目)河川等災害復旧費(ダム 元年災)				601.601	646	0	2,765	0	0	0	0	605.012	201.467		
	利根川渡良瀬遊水池	機械設備更新 一式 監視設備更新 1基 観測施設更新 3基 防潮防止欄更新 474m 浄化施設補修 19,250m3 流木等処理 820m3	2	10,345	0	0	0	0	0	0	10,345	3,444	3,444	機械設備更新 一式 監視設備更新 1基 観測施設更新 2基 防潮防止欄更新 370m 浄化施設補修 15,000m3 流木等処理 650m3(令和2年度完成予定)	
	荒川二瀬ダム	流木処理 V=1,800m3 土砂撤去 V=607,000m3 水位計更新 一式	34	406,907	0	0	0	0	0	0	406,907	135,500	135,500	流木処理 V=900m3、土砂撤去 V=60,000m3、水位計更新一式(令和2年度完成予定)	
	荒川荒川調節池	被覆舗装 L=220m	15	71,040	249	0	1,066	0	0	0	72,355	24,094	24,094	被覆舗装 L=170m(令和2年度完成予定)	
	荒川ダム統合管理	ゲート設備、水位計 更新 一式	1.5	113,309	397	0	1,699	0	0	0	115,405	38,429	38,429	ゲート設備、水位計更新 一式(令和2年度完成予定)	
					0	0	0	0	0	0	(231,908)				
(目)河川等災害復旧費(砂防 元年災)				38,255	158	0	0	0	0	0	38,413	12,791	12,791		
	利根川水系	吾妻川(大前地区)	4.1	38,255	158	0	0	0	0	0	38,413	12,791	12,791	護岸工(令和2年度完成予定) 砂防設備設計 等	
											(287,307)				
(項)河川等災害関連事業費															
(目)河川等災害関連事業費(河川 元年災)				176,373	617	0	2,645	0	0	85	179,720	59,906	59,906		
	利根川上流	河道掘削V=300千m3	1.8	176,373	617	0	2,645	0	0	85	179,720	59,906	59,906	木庄市仁手地区 河道掘削V=300千m3 (令和2年度完成予定)	
(目)河川等災害関連事業費(河川大規模 元年災)				2,469,325	81,290	12,375	37,039	0	0	34	2,600,063	866,687	866,687		
	荒川上流	堤防整備 V=296千m3 河道掘削 V=524千m3 樋管工 N=9箇所	297.6	2,469,325	81,290	12,375	37,039	0	0	34	2,600,063	866,687	866,687	川越市菅間地区～東松山市葛袋地区 堤防整備 V=102千m3 河道掘削 V=133千m3 (令和6年度完成予定)	
(目)河川等災害関連事業費(砂防 元年災)				80,153	0	0	0	0	0	0	80,153	26,717	26,717		
	利根川水系	吾妻川	14	80,153	0	0	0	0	0	0	80,153	26,717	26,717	砂防堰堤工(令和元年度完成予定)	
											(599,500)				
合計				12,461,661	204,553	175,049	134,048	31,000	0	982	13,007,293	4,329,416	4,329,416		

(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。

*：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。

令和元年度補正 埼玉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)						計	地方 負担額	R元年度補正事業内容	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	東埼玉道路(延伸)	L=8.7km	174	680,000	0	0	0	0	0	680,000	226,666	・工事推進: 松伏地区ほか改良工	吉川市～春日部市 L=8.7km(2/2) 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17号	上尾道路(Ⅱ期)	L=9.1km	510	450,000	50,000	0	0	0	0	500,000	166,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 箕田地区改良工	北本市～鴻巣市 L=9.1km 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17号	本庄道路	L=7.0km	260	100,000	100,000	0	0	0	0	200,000	66,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 上里地区改良工	事業規模、全体事業費は、群馬県区 間を含む 本庄市～上里町 L=6.5km(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				1,230,000	150,000	0	0	0	0	1,380,000	459,998		

(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 埼玉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	全休事業費 (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16号 国道17号 国道298号	-	-	24,000	0	0	0	0	0	0	24,000	12,000	防護柵	
合 計		-	24,000	0	0	0	0	0	0	24,000	12,000		

(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。

令和元年度補正 埼玉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	埼玉4号電線共同溝		360,000	0	0	0	0	0	0	360,000	180,000		
	草加(6)電線共同溝	L=0.7km	4	180,000	0	0	0	0	0	180,000		・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
	草加(7)電線共同溝	L=0.6km	3	180,000	0	0	0	0	0	180,000		・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17号	埼玉17号電線共同溝		150,000	50,000	0	0	0	0	0	200,000	100,000		
	上尾(3)電線共同溝	L=2.4km	23	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	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
	桶川・北本電線共同溝	L=1.0km	12	110,000	15,000	0	0	0	0	125,000		・調査設計 ・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
	熊谷(2)電線共同溝	L=1.2km	7	40,000	0	0	0	0	0	40,000		・路面復旧工事	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				510,000	50,000	0	0	0	0	560,000	280,000		

(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。