

国関整企画第213号  
令和8年3月11日

埼玉県知事  
大野 元裕 様

国土交通省関東地方整備局長  
橋本 雅道  
(公印省略)

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当たり、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8年度政府予算案における事業計画等のうち、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）	国土交通省 関東地方整備局 企画部 企画課 企画第一係 TEL:048-600-1329
（河 川）	国土交通省 関東地方整備局 河川部 河川計画課 計画第一係 TEL:048-600-1335
（道 路）	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路計画第一課 計画第一係 TEL:048-600-1341

令和8年度 埼玉県における事業計画（R8.3）（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7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8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(河川都市基盤整備事業費を含む)									
(一般河川改修事業)				9,715,379	3,155,809				
荒川下流	直轄管理区間 L=33km (築堤、護岸他)	荒川 7,216*	749,280	249,759	河道計画検討 1式 等 荒川地区高規格堤防整備事業:高規格堤防盛土 V=70千m3 等	川口地区堤防整備事業:擁壁(JR部)(令和8年度完成予定) 川口地区高規格堤防整備事業:擁壁擁壁、フレロード撤去、盛土 (令和12年度以降完成予定) 等	0.2 ~ 14億円程度		
荒川上流	直轄管理区間 L=111km (築堤、護岸他)	荒川 7,216*	2,657,035	885,678	平方地区堤防整備事業:用地取得 A=0.4ha 川田谷地区堤防整備事業:用地取得 A=2.0ha 出丸中郷地区河道掘削事業:河道掘削 V=30千m3 西遊馬地区河川防災ステーション整備事業:上面整備(備蓄資材) 1式 等	古谷本郷地区堤防整備事業:樋管改築 川田谷地区堤防整備事業:埋蔵文化財調査 正代・早俣地区堤防整備事業:工事用道路 等	1.8 ~ 35億円程度		
荒川上流(大規模)	荒川第二・三調節池	1,670	2,121,600	636,480	荒川第二・三調節池整備:排水門新設 N=1基、池内水路整備 L=1,500m、CCTV設備等 N=9基、用地取得 A=1.3ha 等	荒川第二・三調節池整備:池内水路整備、工事用道路整備、河道掘削(令和12年度以降完成予定) 等	0.7 ~ 29億円程度		
利根川下流	直轄管理区間 L=123km (築堤、河道掘削他)	利根川・江戸川 8,191**	36,890	12,296	河道計画検討 1式 等	利根川下流 河川改修促進	0.1 ~ 1.0億円程度		
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,191**	1,248,140	416,046	鳥喰地区堤防整備事業:築堤 L=240m 友沼地区堤防整備事業:埋蔵文化財調査 1式 斗含田地区堤防整備事業:築堤 L=680m 休治川排水機場増強事業(奥木地区):詳細設計 1式 等 首都圏氾濫区域域域強化対策事業(稲子・上新郷・須加・下中条地区):浸透対策(堤防拡幅) L=140m、管理用通路 L=620m、用地取得 A=0.6ha 等	友沼地区堤防整備事業:埋蔵文化財調査 首都圏氾濫区域域域強化対策事業(酒巻地区):埋蔵文化財調査 等	3.4 ~ 17億円程度		
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	567	252,328	75,698	稲戸井調節池整備事業:池内掘削 V=510千m3 等	稲戸井調節池整備事業:池内掘削(令和12年度以降完成予定)	~ 4.0億円程度		
利根川上流(大規模)	田中調節池	470	105,400	31,620	田中調節池整備事業:用地取得 A=0.5ha 等	田中調節池整備事業:周囲堤基盤整備(令和12年度以降完成予定)	~ 1.1億円程度		
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,191**	568,556	189,518	鍋小路地区防災ステーション整備事業:基盤盛土 V=30千m3、地盤改良 V=3千m3 首都圏氾濫区域域域強化対策事業(金杉・吉川地区):浸透対策(堤防拡幅) L=1,350m、道路付替 L=900m、補償 1式 等	金杉地区首都圏氾濫区域域域強化対策事業:附帯道路(県道新設) 鍋小路地区河川防災ステーション整備事業:基盤盛土、附帯道路 等	2.1 ~ 8.3億円程度		
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,191**	30,362	10,120	河道計画検討 1式 等	-	-		
(流域治水整備事業)									
新河岸川下流	朝霞調節池 V=64万m3 南畑排水機場 110m3/s	荒川 7,216*	20,000	6,666	新河岸川総合治水対策事業:総合治水検討 1式	新河岸川下流 河川改修促進	~ 0.3億円程度		
中川	中川 直轄管理区間 L=33km 綾瀬川 直轄管理区間 L=9km	1,097	1,562,685	520,894	榑木町地区堤防整備事業:樋管改築 N=1基、築堤 L=120m 大瀬地区堤防整備事業:樋管改築 N=1基、用地補償 1式、築堤 L=170m、低水護岸 L=90m 鶴ヶ管根地区八潮排水機場増強事業:機械設備 1式 吉川地区堤防整備事業:補償 1式 等	鶴ヶ管根地区八潮排水機場増強事業:機械設備 榑木町地区堤防整備事業:築堤 戸ヶ崎地区堤防整備事業:築堤 吉川地区堤防整備事業:築堤 大瀬地区堤防整備事業:樋管改築、築堤、低水護岸 等	5.5 ~ 28億円程度		
(特定構造物改築事業)									
江戸川	江戸川水閘門改築	540	363,103	121,034	江戸川水閘門特定構造物改築事業:水門改築(I期工事) N=1基、機械設備 1式 等	江戸川水閘門特定構造物改築事業:水門改築(I期工事)、機械設備(令和12年度以降完成予定)	2.5 ~ 4.0億円程度		
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
荒川下流	直轄管理区間 L=33km 水門改善	0.5	103,000	34,333	荒川水系荒川下流河川工作物関連応急対策事業:新芝川排水機場樋管ゲート設備改善	荒川水系荒川下流河川工作物関連応急対策事業:芝川水門取付護岸改善(令和8年度完成予定)	~ 0.5億円程度		
荒川上流	直轄管理区間 L=111km 樋管樋管等改善	0.5	-	-	荒川水系荒川上流河川工作物関連応急対策事業:津田排水樋管ゲート設備改善(令和8年度完成予定)等	~ 0.5億円程度			

令和8年度 埼玉県における事業計画（R8.3）（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7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8年度事業 進捗見込み (億円)	備考	
				工事関係費	地方負担額					
	江戸川	直轄管理区間 L=70km 樋門樋管改善	-	167,800	55,939	利根川水系江戸川河川工物関連応急対策事業:庄和排水機場操 作設備改善	-	-		
	中川	直轄管理区間 L=33km 排水機場等改善	0.6	224,950	74,983	利根川水系中川河川工物関連応急対策事業:三郷排水機場冷却 設備改善等	利根川水系中川河川工物関連応急対策事業:三郷排水機場電 源設備改善(令和8年度完成予定)等	～0.6億円程度		
	(項)都市水環境整備事業費									
	(目)総合水系環境整備事業				96,200	48,100				
	荒川水系	直轄管理区間 L=144km (自然再生、水辺整備)	206	91,200	45,600	荒川中流部地区自然再生事業:調査・検討 N=1式 上尾地区水辺整備事業:調査・検討 N=1式	荒川中流部地区(自然再生):調査・検討(令和12年度以降完成予 定) 上尾市地区(水辺整備):調査・検討(令和12年度以降完成予定) 熊谷市地区(水辺整備):調査・検討(令和12年度以降完成予定)	0.2～0.8億円程度		
	利根川水系 (中川・練瀨川)	中川 直轄管理区間 L=33km 練瀨川 直轄管理区間 L=9km (水辺整備)	20	5,000	2,500	中川八潮地区水辺整備事業:モニタリング N=1式	-	-		
ダム事業										
(項)河川整備事業費										
(目)河川総合開発事業費										
		治水機能増強検討調査(利 根川上流)		4,972	1,657	既設ダム活用検討調査等	既設ダム活用検討調査等	～0.6億円程度		
(目)堰堤改良費										
		利根川相俣ダム	51	298,184	99,394	相俣ダム堰堤改良事業:放流設備工事等	相俣ダム堰堤改良事業:放流設備工事(令和10年度完成予定) 等	～7.9億円		
砂防事業										
(項)砂防事業費										
(目)砂防事業費										
		渡良瀬川(下流域)	472	11,694	3,898	利根川水系直轄砂防事業(渡良瀬川) 広間沢砂防堰堤 中山沢砂防堰堤 大間々管内砂防施設補修 花輪床間群 平沢砂防堰堤 小黒川砂防堰堤 大間々管内火山砂防施設補修 高唐川二号砂防堰堤補修 砂防設備設計、用地取得5.86ha等	利根川水系直轄砂防事業(渡良瀬川) 広間沢砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 中山沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 大間々管内砂防施設補修(令和12年度以降完成予定) 平沢砂防堰堤(令和8年度完成予定) 小黒川砂防堰堤(令和9年度完成予定) 大間々管内火山砂防施設補修(令和12年度以降完成予定) 高唐川二号砂防堰堤補修(令和8年度完成予定)等	0.04～0.2億円程度		
(目)地すべり対策事業費										
		譲原地区	434	19,701	6,567	譲原地区直轄地すべり対策事業 集水井工等	譲原地区直轄地すべり対策事業 アンカー工(令和12年度以降完成予定)等	0.01～0.2億円程度		
災害復旧事業										
(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)										
		荒川上流	298	1,162,224	387,408	入間川流域緊急治水対策プロジェクト(川越市菅間地区～東松山市 葛袋地区):堤防整備 L=1,100m、河道掘削 V=66千m3、樋管改築 N=4基、遊水地整備 1式	-	-		
合 計				11,804,104	3,868,082					

(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。  
\*:一般河川改修の全体事業費、同水系の大規模改良工事、流域治水整備事業、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、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8年度 埼玉県における事業計画(R8年3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)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道4号	東埼玉道路(延伸)	L=8.7km	365	1,800	600	・調査設計 ・用地買収 改良工、橋梁下部工、舗装工	・調査設計 ・<用地買収> ・改良工、橋梁下部工	6~18億円程度	吉川市川藤~松伏町田島 L=3.8km(2/2) 令和7年6月1日開通済
国道4号	東埼玉道路(八潮~松伏)	L=9.5km	2,130	2,000	667	・調査設計 ・用地買収 改良工、橋梁下部工	・<調査設計> ・<用地買収> ・<改良工>、橋梁下部工	13~24億円程度	
国道17号	新大宮上尾道路 (与野~上尾南)	L=8.0km	2,600	73	24	・調査設計 ・環境整備	・<調査設計> ・<環境整備>	―~1億円程度	
国道17号	上尾道路	L=11.0km	1,211	150	50	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備	・調査設計 ・<用地買収> ・<環境整備>	0.3~2億円程度	
国道17号	上尾道路(Ⅱ期)	L=9.1km	724	3,800	1,267	・調査設計 ・用地買収 改良工	・調査設計 ・用地買収 ・<改良工>	7~38億円程度	
国道17号	本庄道路	L=7.0km	452	2,400	800	・調査設計 ・用地買収 改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・<用地買収> ・<改良工>、橋梁上部工、<橋梁下部工>	1~25億円程度	
国道17号	本庄道路(Ⅱ期)	L=6.1km	300	450	150	・調査設計	・<調査設計>	―~5億円程度	
国道17号	上武道路	L=40.5km	1,890	40	13	・調査設計	・<調査設計>	―~1億円程度	
計				10,713	3,571				残事業費:約3,000億円

(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)R8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7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8年度 埼玉県における事業計画(R8年3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)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備 考
			事業費	負担金				
国道16号	-	-	20	7	新宿町三丁目局所渋滞対策	新宿町三丁目局所渋滞対策	～1億円程度	

(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8年度 埼玉県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8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 国道16号 国道17号	—	—	379	126	新善町交差点改良 南大塚交差点周辺改良 蕨市自転車通行空間整備 等	新善町交差点改良 宮寺交差点改良 等	15～35億円程度	
交通安全事業 (Ⅱ種)	国道4号 国道16号 国道17号 等	—	—	1,086	543	道路標識、区画線、防護柵 等	道路標識、区画線、防護柵 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		
電線共同溝事業	国道4号 国道16号 国道17号	—	—	2,223	1,112	草加(5)電線共同溝 狭山(2)電線共同溝 戸田(3)電線共同溝 等	草加(5)電線共同溝 川越(3)電線共同溝 戸田(3)電線共同溝 等		
計				3,688	1,781				

(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