国関整企画第8号令和7年4月23日

埼玉県知事 大野 元裕 様

> 国土交通省関東地方整備局長 岩﨑 福久 (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7年度事業計画等のうち、貴県関連分について、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7年度当初 埼玉県における負担額 総括表

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	11, 676, 859	3, 825, 667
道路関係	14, 421, 000	5, 358, 496
公園関係		_
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	_	_
空港関係		_
合計	26, 097, 859	9, 184, 163

[※]端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

atr 46	業 種 別	生 社 夕	箇 所 名 全体事業機 全体事業機 負 担 基 本 額							地方負担額	令和7年度事業内容	備考			
	来 悝 別	图 所 名	王冲争未况候	(億円)	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	事業委託費	事業車両費	計	地力貝拉領	□和/年度事業內替	1H - 45
河川事業 (項)河川	整備事業費														
	河川改修費				5,065,550	2,367,649	997,104	154,420	104,125	0	31,824	8,720,672	2,824,241		
		(一般河川改修事業)													<負担基本額(都分含む)
		荒川下流	直轄管理区間 L=33km (築堤、護岸他)	荒川 6,850 *	37,000	16,000	0	0	0	0	0	53,000	17,666	河道計画検討 1式 等	338.190千円 (本来展開(都分含む)) * 売加 (本部を度: 約310億円 令和9年度: 約320億円 令和10年度: 約220億円 令和11年度: 約220億円 令和12年度: 約210億円
		荒川上流	直轄管理区間 L=111km (築堤、護岸他)	荒川 6,850 *	1,101,000	964,035	500,000	74,000	0	0	18,000	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=20ha 出丸電地区可湿温削事業:河道掘削 V=30千m3 西道馬地区河川防災ステーシュン整備事業:上面整備(備蓄資材)1式(令和9年度完成予定)等	会員担基本額(都分含む) 2,658,000千円 (事業展開(都分含む) > * 荒川 令和8年度: 約310億円 令和19年度: 約320億円 令和11年度: 約220億円 令和11年度: 約220億円 令和12年度: 約210億円 (負担基本額、都分含む)
		荒川上流(大規模)	荒川第二・三調節池	1,670	1,795,560	248,040	62,400	12,792	0	0	2,808	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	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)
		利機川下流	直轄管理区間 L=123km (築堤、河道掘削他)	利根川·江戸川 8.191**	15,810	21,080	0	0	0	0	0	36,890	12,296	河道計画検討 1式 等	< 負担基本額(他都県分含 む)> 2.451.332干円 〈事業展開(他都県分含む)>** 村根川・江戸川 令和8年度:約240億円 令和10年度:約250億円 令和110年度:約250億円 令和11年度:約200億円 令和11年度:約200億円
		科視川上流	直轄管理区間 L=130km (築境、護岸他)	利根川・江戸川 8,191**	679,597	332,900	220,220	12,930	0	0	2,493	1,248,140	416,046	島喰地区堤防整備事業:築堤 L=240m(令和7年度完成予定)	〈負担基本額(他都県分含む〉〉 4126,000千円 〈事業展開(他都県分含む〉) > * * 計機川・江戸川 令和8年度:約240億円 令和19年度:約250億円 令和19年度:約250億円 令和11年度:約220億円 令和11年度:約220億円
		利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	567	236,518	8,432	7.378	0	0	0	0	252,328	75,698	相戸井護節池整備事業:池内掘削 V=510千m3 等	く負担基本額(他都県分含む)> 1,197,000千円 (事業展開(他都県分含む) > * 利根川・江戸川 令和8年度:約240億円 令和19年度:約250億円 令和10年度:約250億円
		利根川上流(大規模)	田中調節池	470	0	103,292	2,108	0	0	0	0	105,400	31,620	田中調節池整備事業:用地取得 A=0. Sha 等	令和12年度: 約240億円 <負担基本額(他都県分含む) 500,000千円 <事業展開(他都県分含む) >* 利根川・江戸川 令和8年度: 約240億円 令和19年度: 約250億円 令和11年度: 約250億円 令和11年度: 約250億円 令和11年度: 約240億円
		江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川·江戸川 8.191 * *	253,865	163,667	4,998	39,383	104,125	0	2,518	568,556	189,518		〈負担基本額(他都県分含む)〉 2374,500千円 〈事業展開(他都県分含む)〉 > * * 推削・江戸川 令和9年度:約240億円 令和19年度:約250億円 令和11年度:約230億円 令和11年度:約230億円 令和11年度:約230億円

令和7年度当初 埼玉県における事業計画(水管理・国土保全局関係)

	er de SE Di	e = = 4	A.计事业相供	全体事業費				負担	基 本 額				W+A+0**	△和7年中事業中央	(- u . 117)
,	事業種別	箇 所 名	全体事業規模	(億円)	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	āt	地方負担額	令和7年度事業内容	備考
		烏·神流川	直轄管理区間 L=34km (榮堤、護岸他)	利根川·江戸川 8,191 * *	0	29,351	0	809	0	0	202	30,362	10,120	河道計画検討 1式 等	く負担基本額(他県分舎 む)ン 335,000千円 (事業展開(他県分舎む)ン ** 利根川・江戸川 令和8年度:約240億円 令和10年度:約250億円 令和10年度:約250億円 令和12年度:約250億円 令和12年度:約240億円
		(流域治水整備事業)													
		新河岸川下流	朝霞調節池 V=84万m3 南畑排水機場 110m3/s	荒川 6.850 *	0	20,000	0	0	0	0	0	20,000	6,666	新河岸川総合治水対策事業:総合治水検討 1式	く負担基本額(都分含む)> 40,000千円 〈事業展開(都分含む)〉* 売川 令和8年度:約310億円 令和19年度:約220億円 令和10年度:約220億円 令和11年度:約220億円 令和12年度:約220億円
		ФЛІ	中川 直轄管理区間 L=33km 綾瀬川 直轄管理区間 L=9km	1,097	637,800	406,149	200,000	14,506	0	0	5,803	1,264,258	421,419	柿木町地区堤防整備事業・樋管改築 N=1基、築堤 L=120m (令和1年度完成予定) 大瀬旭区堤防整備事業・樋管改築 N=1基、用地補價 1式、築 堤 L=170m、低水護岸 L=90m 等	< 負担基本額(都分含む) > 1,351.573干円 < 事業展開(都分含む) > 中川・綾瀬川
		(特定構造物改築事業)													
	(目)河川工作物関連応念	江戸川	江戸川水闸門改築	540	308,400		0	0	0	0	0	363,103		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	く負担基本額(他都県分舎 む)> 1,722,500千円 (事業展開(他都県分舎む) ** 料根川・江戸川 令和8年度:約240億円 令和19年度:約250億円 令和10年度:約250億円 令和12年度:約20億円 令和12年度:約20億円
ıl	(ロ/州川工TF物関連心語	5.20.宋尹未复			495,750	0	0	0	0	0	0	495,750	165,249		
		荒川下流	直轄管理区間 L=33km 樋門樋管改善	1.0	103,000	0	0	0	0	0	0	103,000	34,333	第二十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	
		江戸川	直轄管理区間 L=70km 排水機場改善	1.6	167,800	0	0	0	0	0	0	167,800	800 55,933 利根川水系江戸川河川工作物 場操作設備改善	利根川水系江戸川河川工作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	2.2	224,950	0	0	0	0	0	0	224,950	74,983	74,983 科根川水系中川河川工作物関連応急対策事業:三郷排水機場 冷却設備改善等	

令和7年度当初 埼玉県における事業計画(水管理・国土保全局関係)

als	業 種 別	箇 所 名	全体事業規模	全体事業費				負担	基 本 額				地方負担額	令和7年度事業内容	備考
		B 71 1□	土冲尹未成侯	(億円)	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	事業委託費	事業車両費	āt	地力與拒賴	节和7年及尹朱内督	3HH -75
	郡市水環境整備事業費 目)河川都市基盤整備事	ir av. ab													
	日)河川都印基盛金辆等	荒川下流	直轄管理区間 L=33km	荒川	604,280 566,280		130,000	24,436		0	5,000	994,707	331,568	川口中区高規格堤防整備事業:高規格堤防盛士 V=70千m3	<負担基本額(都分含む) > 3,135,000千円 (事業展開(都分含む)>*
		M. III F. M.	(築堤、護岸他)	6,850 *	500,280	105,000	0	20,000	U	U	3,000	696,280	232,093	7	元州 令和8年度: 約310億円 令和9年度: 約320億円 令和10年度: 約260億円 令和11年度: 約220億円 令和12年度: 約210億円
		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	38,000	124,217	130,000	4,436	0	d	1,774	298,427	99,475	鶴ヶ管根地区八潮排水機場增強事業:機械設備 1式 吉川地区堤防整備事業:補償 1式 等	〈事業展開(都分含む)〉 中川·綾瀬川 令和8年度:約40億円 令和9年度:約40億円 令和10年度:約40億円 令和11年度:約40億円 令和11年度:約40億円
(目)総合水系環境整備事	野業			0	96,000	0	0	0	0	200	96,200	48,100		
		荒川水系	直轄管理区間 L=144km (自然再生、水辺整備)	191	0	91,000	0	0	0	Q	200	91,200	45,600	第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	く負担基本額(他都分含む)> 247.160千円 (事業展開(他都分含む)> 会和8年度:約10億円 令和9年度:約20億円 令和10年度:約10億円 令和11年度:約10億円 令和11年度:約15億円
		利根川水系 (中川・綾瀬川)	中川 直轄管理区間 L=33km 綾瀬川 直轄管理区間 L=9km (水辺整備)	20	0	5,000	0	0	0	o	o	5,000	2,500	2.500 中川八瀬地区水辺整備事業:モニタリング N=1式 (令和)年度完成予定)	

令和7年度当初 埼玉県における事業計画(水管理・国土保全局関係)

187 480 586 Dil	* E #	全体事業規模	全体事業費				負 担 基	本額				#++ #+ #P **	A.40.7在在事業中交	備者
事業種別	箇 所 名	至体事業規模	(億円)	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	事業委託費	事業車両費	計	地方負担額	令和7年度事業内容	1冊 考
事業														
(項)河川整備事業費														
(目)堰堤改良費				293,006	5,178	0	0	0	0	0	298,184	99,394		
	利根川相俣ダム	放派設備の改良等	51	293,006	5,178	0	0	0	0	0	298,184	99,394	相保ダム堰提改良事業:放流設備工事 (令和10年度完成予定)等	<負担基本額(他都県 む)> 1.439,600千円 〈事業展開> 相俣ダム 令和8年度:1億円未済 令和10年度:1億円未済
(項)河川整備事業費														
(目)河川総合開発事業費	ll l			0	4,972	0	0	0	0	0	4,972	1,657		
	治水機能增強検討調査(利 根川上流)	事業規模については、今後の調査・検討及び関係機関との協議 により決定		0	4,972	0	0	0	0	0	4,972	1,657	既設ダム活用検討調査 等	<負担基本額(他都県む)> 20,000千円
防事業														
(項)砂防事業費														
(目)砂防事業費				5,139	5,782	364	409	0	0	0	11,694	3,898		
	渡良瀬川(下流域)	流域面積 A=505km² (全体面積)	472	5,139			409	0	0	0	11,694	3,898	利根川水系直轄砂防事業(渡良瀬川) 広間形砂防堰堤(令和10年度完成予定) 中山沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 大間《管内砂防施設補修(令和1年度完成予定) 平沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) - 小黒川砂防堰堤(令和10年度完成予定) - 大間《管内火山砂防旅設補修(令和14度完成予定) - 大間《管内火山砂防旅設補修(令和14度完成予定) - 妙防設備設計、用地取得5.86ha 等	<負担基本額(他県分む)> 1.145,000千円
(目)地すべり対策事業費	ł.			8,119	10,746	60	716	0	0	60	19,701	6,567		
	譲原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	8,119	10,746	60	716	0	0	60	19,701	6,567	譲原地区直輸地すべり対策事業 集水井エ (令和10年度完成予定)等	<負担基本額(他県タむ)> 330,000千円
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	業費(河川大規模 元年災)			1,034,979	0	0	0	0	0	0	1,034,979	344,993		
	荒川上流	入間川 L=1.0km 越辺川 L=9.4km 都幾川 L=6.6km	298	1,034,979	0	0	0	0	0	0	1,034,979		入間川流域緊急治水対策プロジェクト(川越市普間地区~東松山 市葛袋地区)・堤防整備 L=1,100m、河道振削 V=66干m3、樋管 改築 N=4基 (令和7年度完成予定)	
合	ät			7,506,823	2,719,544	1,127,528	179,981	104,125	0	38,858	11,676,859	3,825,667		

⁽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。 接敷都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他都県外を含む額を記載しています。 河川事業等の整備内容については、20~30年後までに順次完成することを目途としています。 河川事業等の整備内容については、20~30年後までに順次完成することを目途としています。 辛業展開は、原則、事業が一定程度進勢し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、没書の発生状況、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。 * 全体事業費、事業展開は、同水系の支援が水軽曲事業、所要が基金人でいます。 * * 全体事業費、事業展開は、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。

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

						負	担基本額(千円)			111		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	- 地 方 負担額	R7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 車両費	- HI			
国道4号	東埼玉道路(延伸)	L=8.7km	365	1,411,000	303,000	80,000	6,000	0	0	1,800,000	600,000	- 調査推進: 調査設計 - 用地買収推進: 松伏地区ほか用地買収 - 工事推進: ・ 中川本線橋ほか橋梁下部工、 松伏地区ほか改良工 松伏地区ほか改良工	用地進捗率: 約98% 事業進捗率: 約98% 吉川市川藤~松伏町田島 L=3.8km(2/2) 令和7年6月1日 開通予定
国道4号	東埼玉道路(八潮~松伏)	L=9.5km	2,130	1,118,000	647,000	230,000	5,000	0	0	2,000,000	666,666	- 調査推進: 調査設計 - 用地買収推進: 松伏地延用地買収 - 小潮地区ほか改良工 草加地区様梁下部工着手	用地進捗率:約78% 事業進捗率:約5%
国道17号	新大宮上尾道路 (与野〜上尾南)	L=8.0km	2,600	39,000	34,000	0	0	0	0	73,000	24,333	·調査推進 調査設計 ·工事推進 環境整備	用地進捗率:約50% 事業進捗率:約14%
国道17号	上尾道路	L=11.0km	1,211	65,000	80,000	5,000	0	0	C	150,000	50,000	·調査推進 調査設計 ·用地買収推進 川田谷地区用地買収 ·工事推進 環境整備	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約93%
国道17号	上尾道路(Ⅱ期)	L=9.1km	724	1,132,000	771,000	1,887,000	10,000	0	0	3,800,000	1,266,666	- 調査推進 調査設計 - 用地買収推進 - 海馬室地区ほか用地買収 - 工事推進 - 箕田地区ほか改良工	用地進捗率:約38% 事業進捗率:約36%
国道17号	本庄道路	L=7.0km	452	2,020,000	270,000	103,000	7,000	0	0	2,400,000	800,000	·調查推進 調查設計 ·用地買収推進 金久保地区用地買収 ·工事推進 沼和田地区ほか改良工 忍保地区橋梁上下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約63%
国道17号	本庄道路(Ⅱ期)	L=6.1km	300	0	449,000	0	1,000	0	0	450,000	150,000	·調査推進 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2%
国道17号	上武道路	L=40.5km	1,890	0	40,000	0	0	0	0	40,000	13,333	·調査推進 調査設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約93%
	合 計			5,785,000	2,594,000	2,305,000	29,000	0	0	10,713,000	3,570,998		残事業費:約3,030億円

⁽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)備考欄の用地進捗率は、令和7年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の事業進捗率は、令和7年3月31日時点である。

⁽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ざ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

⁽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。

改築事業(防災対策等)

							負	担基本額(千F	9)			地 方		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)				内	訳			計	負担額	R7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 車両費				
国道16号	新宿町三丁目局所渋滞対策	L=0.2km	5		0	20,000	0	C	0	0	20,000	6,666	·調査推進 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0%
	슴 計				0	20,000	0	0	0	0	20,000	6,666		

- (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)備考欄の用地進捗率は、令和7年3月31日時点である。
- (注)備考欄の事業進捗率は、令和7年3月31日時点である。
- (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の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。
- (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。

電線共同溝事業

电视八						負	担基本額(千円])			1:L 		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R7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	附带工事費	事 業 車両費	н			
国道4号	埼玉4号電線共同溝			334,000	24,000	30,000	1,000	0	0	389,000	194,500		
	草加(5)電線共同溝	L=1.3km	10	10,000	1,000	0	0	0	0	11,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	越谷(4)電線共同溝	L=2.4km	23	114,000	18,000	30,000	0	0	0	162,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	→ 越谷(3)電線共同溝	L=1.8km	10	187,000	2,000	0	1,000	0	0	190,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	越谷電線共同溝	L=2.0km	17	19,000	2,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	杉戸(3)電線共同溝	L=3.8km	26	4,000	1,000	0	0	0	0	5,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
国道16号	埼玉16号電線共同溝			8,000	55,000	10,000	0	0	0	73,000	36,500		
	狭山(2)電線共同溝	L=1.1km	6	8,000	1,000	0	0	0	0	9,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	令和7年度完成予定
	→ 川越(3)電線共同溝	L=2.7km	25	0	17,000	10,000	0	0	0	27,000		·調査設計 ·支障物移設	
	川越(4)電線共同溝	L=1.3km	14	0	37,000	0	0	0	0	37,000		-調查設計	

電線共同溝事業

						負	担基本額(千円])			10		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R7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	附带工事費	事 業 車両費	п			
国道17号	埼玉17号電線共同溝			1,528,000	98,000	130,000	5,000	0	0	1,761,000	880,500		
	戸田(3)電線共同溝	L=0.7km	7	150,000	2,000	0	0	0	0	152,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	上尾(2)電線共同溝	L=2.0km	15	226,000	17,000	70,000	1,000	0	0	314,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	上尾電線共同溝	L=1.6km	9	104,000	9,000	0	0	0	0	113,000		-調査設計 -本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	上尾(3)電線共同溝	L=2.4km	23	173,000	19,000	30,000	1,000	0	0	223,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	桶川電線共同溝	L=1.7km	17	0	17,000	10,000	0	0	0	27,000		·調査設計 ·支障物移設	
	→ 桶川·北本電線共同溝	L=1.0km	12	119,000	2,000	0	0	0	0	121,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	鴻巣(2)電線共同溝	L=1.0km	7	0	5,000	0	0	0	0	5,000		-調查設計	令和7年度完成予定
	行田·熊谷電線共同溝	L=1.4km	13	73,000	3,000	0	0	0	0	76,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	熊谷(3)電線共同溝	L=2.0km	13	203,000	4,000	0	1,000	0	0	208,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	深谷(5)電線共同溝	L=2.6km	24	258,000	17,000	20,000	1,000	0	0	296,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	本庄電線共同溝	L=2.6km	13	222,000	3,000	0	1,000	0	0	226,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	습 計			1,870,000	177,000	170,000	6,000	0	0	2,223,000	1,111,500		

⁽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。

⁽注)備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

交通安全事業([種)

^~~~	●未(Ⅰ 悝 /		I								1	T	
						負	担基本額(千円	1)			+# -		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R7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 車両費	н			
国道4号	国道4号交通安全対策	-	-	95,000	45,000	0	0	0	C	140,000	46,666		
	新善町交差点改良	_	-	95,000	5,000	0	0	0	C	100,000		·調査設計 ·工事	
	七左町二丁目交差点改良	-	_	0	40,000	0	0	0	C	40,000		・調査設計	
国道16号	国道16号交通安全対策	-	-	119,000	30,000	0	0	0	C	149,000	49,666		
	宮寺交差点改良	-	-	0	29,000	0	0	0	C	29,000		·調査設計	
	南大塚交差点周辺 改良	ı	-	119,000	1,000	0	0	0	C	120,000		·調査設計 ·工事	
国道17号	国道17号交通安全対策	-	-	30,000	0	0	0	0	C	30,000	10,000		
	蕨市自転車通行空間整備	-	-	30,000	0	0	0	0	C	30,000		・工事	
国道298号	国道298号交通安全対策	-	-	30,000	30,000	0	0	0	C	60,000	20,000		
	【 北戸田駅入口交差 点改良	-	_	30,000	30,000	0	0	0	C	60,000		·調査設計 ·工事	
	合 計			274,000	105,000	0	0	0	C	379,000	126,332		

⁽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。

⁽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。

交通安全事業(Ⅱ種)

						負	担基本額(千円	3)			地方		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	負担額	R7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 車両費				
国道4号 国道16号 国道17号 国道298号	-	-	-	995,000	87,000	0	4,000	0	0	1,086,000	543,000	防護柵、道路標識、区画線、道路照明、CCTV、簡易 パーキング(鴻巣市、熊谷市)	
	合 計			995,000	87,000	0	4,000	0	0	1,086,000	543,000		

⁽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。