

国関整企画第6号平成28年4月26日

群馬県知事 大澤 正明 様



直轄事業の事業計画等(群馬県関連分)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平成28年度事業計画等のうち、群馬県関連分について、 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、今後の変更があり得ます。)

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

平成28年度当初 群馬県における負担額 総括表

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	6, 221, 142	2, 031, 912
道路関係	6, 786, 000	2, 388, 332
公園関係	_	_
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	_	_
空港関係		_
合計	13, 007, 142	4, 420, 244

[※]端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

	対象科日						負担基	基本額				1		(単位:千円)	
		対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測量設計費	用地費及	内訳 船舶及	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計	地 方 負担額	平成28年度事業内容	備考
河川事業					971,483		補償費 55,939	機械器具費 38,610	2,294		1,418	1,516,416	515,301		
												(20,691,300)			
河丿	改修費				862,983	432,872	55,939	38,610	2,294	0	1,418	1,394,116	464,203		
												(20,569,000)			
	一般河	川改修事業			858,144	432,806	55,939	38,567	2,294	0	1,375	1,389,125	462,540		
												(20,339,000)			
		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 7.984*	6,727	2,171	0	317	0	0	12	9,227		波崎地区 : 河道掘削V=25千m3 等	〈事業展開〉* 利根川・江戸川 平成29年度:約250億円 平成30年度:約220億円 平成31年度:約270億円 平成32年度:約250億円 平成33年度:約310億円
	やり飲用上が	直轄管理区間 L=130km (棄堤、護岸他)	利根川-江戸川 7,984*	627,866	193,675	477	2,940	391	0	347	825,696 (10,681,000)		明和地区 : 築堤L=600m 北川辺地区 : 水防拠点整備 盛土V=23干m3 (平成30年度完成予定) 柴崎地区 : 用地A=0.4ha、補償1式、樋管N=1基 (平成30年度完成予定) 等	〈事業展開〉* 利根川·江戸川 平成29年度: 約250億円 平成30年度: 約220億円 平成31年度: 約270億円 平成31年度: 約250億円 平成33年度: 約310億円	
		稲戸井調節池	436	5,859	7,893	1,085	120	0	0	2	14,959 (413,000)		稲戸井調節池 : 用地A=4.7ha、池内掘削V=260千m3 等		
		江戸川	直轄管理区間 L=70km (棄堤、護岸他)	利根川-江戸川 7,984*	0	1,085	0	0	0	0	0	1,085		河道計画検討1式 等	〈事業展開〉* 利根川·江戸川 平成29年度: 約250億円 平成30年度: 約220億円 平成31年度: 約270億円 平成32年度: 約250億円 平成33年度: 約310億円
	扇·神流川 渡良瀬川下流 渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤他)	利根川·江戸川 7,984*	193,000	139,636	53,000	3,190	0	0	1,000	389,826 (421,000)		寺尾·根小屋地区 : 築堤L=390m、用地A=0.7ha 森新田地区 : 裹法尻補強L=200m(平成28年度完成予定)等	〈事業展開〉* 利根川·江戸川 平成29年度: 約250億円 平成30年度: 約220億円 平成31年度: 約270億円 平成32年度: 約250億円 平成33年度: 約310億円	
		渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	9,692	36,296	1,377	14,500	1,903	0	14	63,782		伊保内地区 : 用地A=0.2ha、附帯橋梁架替1式 (平成30年度完成予定) 等	〈事業展開〉 浚良瀬川 平成29年度:約10億円 平成30年度:約10億円 平成31年度:約10億円 平成32年度:約10億円 平成32年度:約15億円
		渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	15,000	52,050	0	17,500	0	0	0	84,550 (314,000)		河道計画検討1式 等	〈事業展開〉 渡良瀬川 平成29年度:約10億円 平成30年度:約10億円 平成32年度:約10億円 平成32年度:約10億円 平成33年度:約15億円

			1					負担基	大 朝						(単位:十円)
		対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測量設計費	用地費及 補償費	内訳		事業委託費	事業車両費	ä†	地 方 負担額	平成28年度事業内容	備考
	结定 權過	造物改築事業			4,839	66	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I) 43) 43	4,991	1,663		
	177.77	2170以未予未			4,000	00		43	,		, ,	(230,000)	1,000		
												(230,000)			
		江戸川	行德可動堰	109	4,839	66	O	43	(43	4,991	1,663	稲荷木·河原地区 : 橋梁下部工N−4基 等	〈事業展開〉 行徳可動堰 平成29年度:約4億円
												(230,000)			
	河川工作物関連原	 応急対策事業費			46,500	13,800	0	0	()) (60,300	20,098		
		利根川上流	直轄管理区間 L=130km 排水機場 1箇所	0.4	38,000	0	C	0	()) (38,000	12,666	谷田川第2排水機場機能改善	
		***・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	排水機場 1箇所	0.4										廿 四川泉∠孙小阪-物饭祀以告	
					8,500	5,800	0	0	()) (14,300	4,766		
		鳥·神流川	直轄管理区間 L=34km 樋門・樋管 4箇所	0.2										菅沢樋管ゲート改善 等	
			直轄管理区間 I=70km		0	8,000	0	0	()) (8,000	2,666		
		渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管 4箇所	0.1										三吉樋管ゲート改善等	
	総合水系環境整備	備事業費			62,000	0	0	0	()	0	62,000	31,000		
					ca aaa							50,000	21.000		<事業展開> 平成29年度:約5億円
		利根川水系(利根川·江戸川)	直轄管理区間 L=334km	利根川水系 (利根川·江戸	62,000	0	U		('	, (62,000	31,000	片岡地区 : 水辺整備 護岸工L=200m 等	平成30年度:約5億円 平成31年度:約4億円 平成32年度:約4億円
		THE TOTAL CONTROL OF THE	(水環境、自然再生、水辺整備)	JII) 134										71阿阳至 · 水处亚洲 政产工厂20011 中	平成33年度:約4億円
ダム事	*				976,111	65,148	531,164	9,495	(1,729	1,583,647	476,273		
												(11,598,243)			
	多目的ダム建設事	事業費			941,731	65,148	531,164	9,495	(729	1,548,267	464,480		
												(11,562,863)			
					941,731	65,148	531,164	9,495	(729	1,548,267	464,480		
		利根川八ッ場ダム	重力式コンクリートダム(堤高 116m、堤頂長291m)、JR吾妻線付	4,600**	,	,. 70	,	1,150	·		1	,,,	,	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	〈事業展開〉** ハッ場ダム 平成29年度~平成31年度
	利根川八ッ場ダム	替、国道145号付替他									(11,562,863)			約360億円	

							負担	基本額						(単位:十円)
	対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測量設計費	用地費及 補償費	内訳 船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計	地 方 負担額	平成28年度事業内容	備考
堰堤改良費				34,380	0	0	0	0	C	1,000	35,380	11,793		
	利根川品木ダム	貯砂ダム設置及び浚渫設備改修	97	34,380	0	0	0	0	0	1,000	35,380	11,793	貯砂ダム設備工事 (平成30年度完成予定)等	〈事業展開〉 品木ダム 平成29年度: 約1億円未満 平成30年度: 約2億円
砂防事業	1			1,961,987	883,068	61,200	138,143	0	C	16,921		1,020,438		
											(5,016,000)			
砂防事業費				1,763,714	783,931	57,551	132,669	0	C	16,313		918,058		
	利根川水系	流域面積 A=1,868km²	1,590	1,061,917	504,806	42,574	111,909	0	c	15,813	(4,511,000) 1,737,019 (2,856,000)	579,006	平川第三砂防堰堤(平成32年度完成予定) 川浦床園 村倉川第二砂防堰堤(平成31年度完成予定) 神漁川流域砂防施設改築 越本床園群(平成31年度完成予定) 支前床園群(平成30年度完成予定) 建沢川床園群 大笹床園群 会山沢砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤	
	渡良瀬川	流域面積 A=505km²	472	262,797	94,125	9,977	18,260	0	C	0	385,159		松木山腹工 松木川一号砂防堰堤改築(平成31年度完成予定) 日暮沢砂防堰堤群(平成20年度完成予定) 関守床固群 平沢砂防堰堤(平成20年度完成予定) 平沢砂防堰堤(平成20年度完成予定) 梨木川八号砂防堰堤(平成20年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=6.2ha 等	
	浅間山	直轄区域面積 A=533km ²	250	439,000	185,000	5,000	2,500	0	C	500	632,000		片蓋川砂防堰堤群 地蔵川砂防堰堤群 小淹沢砂防堰堤群 赤川砂防堰堤群 赤川砂防堰堤群 大堀沢東砂防堰堤 大城沢西砂防堰堤 大城沢西砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=1.0ha 等	
地すべり対策事	業費			198,273	99,137	3,649	5,474	0	C	608	307,141 (505,000)	102,380		
	譲原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	198,273	99,137	3,649	5,474	0	C	608	307,141	102,380	集水井工 用地取得A=0.4ha 等	

(単位:千円)

_					1				A 10 1	t ex						(単位:十円)
									負担基 内訳	b 本領						
		*	対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)									地 方 負担額	平成28年度事業内容	備考
			32011	211773000	(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	ā†	負担額		
災害	復旧事業					58,666	206	0	884	0	0	4	59,760	19,900		
	河川等	等災害復旧費	· (河川 27獎)			58,666	206	0	884	0	0	4	59,760	19,900		
		Γ														
						58,666	206	0	884	0	0	4	59,760			
		à	渡良瀬川	桐生市三吉町地区 L=340m	3.0										三吉町地区 : 低水護岸 L=68m (平成28年度完成)	
						3,968,247	1,395,094	648,303	187,132	2,294	0	20,072	6,221,142	2,031,912		

⁽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、事業展開(平成29年度以降の予算年割)に他県分を含む全体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。

平成29年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、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。

全体事業費及び事業展開(平成29年度以降の予算年割)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及び平成29年度以降の予算年割は、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。

**:全体事業費及び事業展開については現基本計画に基づいて記載しています。

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

		事業規模				負担	担基本額(千円)			1,1k - -		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	H28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	ĀΙ			
国道17号	渋川西バイパス	L=5.0km	165	25,000	134,900	558,000	2,100	0	0	720,000	240,000	・調査推進: 調査設計・用地買収推進: 金井地区ほか用地買収・工事推進: 道路予定地管理	用地進捗率:約35% 事業進捗率:約25% 渋川市 L=2.0km(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
国道17号	上武道路	L=40.5km	1,800	3,290,000	255,800	1,000	11,200	0	0	3,558,000	1,186,000	 ・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 上細井地区移設補償 ・工事推進: 上細井町地区ほか改良舗装工 	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、埼玉県区間を含む 用地進捗率:100% 事業進捗率:約89% 前橋市 L=3.5km(2/4) 平成28年度開通予定
国道17 号	綾戸バイパス	L=2.3km	157	1,000	8,000	1,000	0	0	0	10,000	3,333	·調査推進: 調査設計 ·用地買収推進: 棚下地区用地買収 ·工事推進: 道路予定地管理	用地進捗率:約38% 事業進捗率:約11% 渋川市~沼田市 L=2.3km(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
国道17号	群馬大橋拡幅	L=2.4km	300	1,000	9,000	0	0	0	0	10,000	3,333	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 道路予定地管理	用地進捗率:約65% 事業進捗率:約59% 前橋市 L=2.4km(6/6) 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	高松立体	L=1.6km	120	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	•調査推進: 調査設計	用地進捗率:約82% 事業進捗率:約93% 高崎市 L=0.5km(4/4) 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
国道17号	本庄道路	L=7.0km	248	63,000	12,300	206,000	700	0	0	282,000	94,000	·調査推進: 調査設計 ·用地買収推進: 神流川橋架替区間用地買収 ·工事推進: 神流川橋下部工	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、埼玉県区間を含む 用地進捗率:約11% 事業進捗率:約11% 高崎市 L=0.5km(4/4) 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
国道18 号	高崎安中拡幅	L=6.0km	412	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	•調査推進: 調査設計	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約97% 安中市 L=0.6km(4/4) 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

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

						負担	旦基本額(千円))				11h 	
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳				計	地 方 負担額 H28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		
3	l道50号 前橋笠懸道路	L=12.5km	427	8,000	90,200	500,000	1,800	0		0	600,000	・用地買収推進: 今井町地区ほか用地買収200,000 ・工事推進:	用地進捗率:約7% 事業進捗率:約14% 前橋市〜みどり市 L=12.0km(2/4,4/4) 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			3,388,000	530,200	1,266,000	15,800	0		0	5,200,000	1,733,332	残事業費:約900億円

⁽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、平成28年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の事業進捗率は、平成28年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

改築事業(防災対策等)

						負	坦基本額(千円)				11k - t-		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳				計	地 方 負担額	H28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		H1			
国道17号	三国防災	L=17.4km	183	527,000	94,100	7,000	1,900	0		0	630,000		•用地買収推進: 永井地区用地買収 •工事推進: 新上越橋下部工	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、新潟県区間を含む 用地進捗率:約90% 事業進捗率:約72% みなかみ町〜湯沢町 L=1.2km(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
	合 計			527,000	94,100	7,000	1,900	0		0	630,000	210,000		

⁽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)備考欄の用地進捗率は、平成28年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の事業進捗率は、平成28年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

交通安全事業([種)

							負担	旦基本額(千円)							
	箇所名等		事業規模	全体事業費(億円)			内	訳				計	地 方 負担額	H28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		П			
国道17 号	群馬17号交易	差点改良等	_	_	49,500	47,000	101,000	500	0		0	198,000	66,000		
	小備備	·八木町歩道整 i	_	_	19,900	9,000	1,000	100	0		0	30,000		調査設計・用地買収・工事	平成28年度完成予定
	上	白井地区歩道 備	_	_	19,800	14,000	50,000	200	0		0	84,000		- 用地買収	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
	羽均	場地区線形改	_	_	9,800	24,000	50,000	200	0		0	84,000		- 用地買収	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			-	49,500	47,000	101,000	500	0		0	198,000	66,000		

⁽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)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

交通安全事業(Ⅱ種)

	エチズ(エリ王)					負	担基本額(千円))			11h 	
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地方 負担額	H28年度事業内容
				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	П		
国道17 号	_	_	_	245,900	16,800	0	1,300	0	C	264,000	132,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)
国道18号	_	_	_	42,700	5,100	0	200	0	C	48,000	24,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)
国道50号	_	_	_	79,200	6,300	0	500	0	C	86,000	43,000	道路標識、区画線、情報収集器機(ITV)
	合 計		_	367,800	28,200	0	2,000	0	C	398,000	199,000	

⁽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。

電線共同溝事業

						負担	旦基本額(千円])			地方		
路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)		Þ					計	負担額	H28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17 号	群馬17号電線共同溝			341,800	7,000	0	1,200	0		0 350,000	175,000		
	一 荒牧関根電線共同溝	L=1.4km	6	341,800	7,000	0	1,200	0		0 350,000		·調査設計 ·本体工事	平成30年度完成予定
国道18号	群馬18号電線共同溝			0	10,000	0	0	0		0 10,000	5,000		
	上豊岡藤塚電線共同溝	L=0.7km	1	0	5,000	0	0	0		5,000		▪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
	岩井(2)電線共同溝	L=0.6km	1	0	5,000	0	0	0		0 5,000		▪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
計				341,800	17,000	0	1,200	0		0 360,000	180,000		

⁽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。