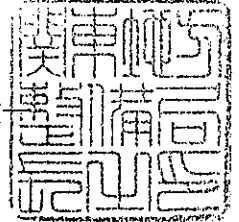




国関整企画第270号
平成28年2月24日

群馬県知事
大澤 正明 様

国土交通省関東地方整備局長
石川 雄



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、平成28年度政府予算案における平成28年度事業計画等[予定]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 群馬県における事業計画(H28.2)(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)	H27年度当初(百万円)		H27年度事業内容	H28年度事業内容	H28年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
河川事業			1,602.731	533.602				
河川改修費			1,602.731	533.602				
一般河川改修事業			1,591.924	530.000				
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*	9.370	3.123	波崎地区 河道掘削V=30千m3 等	波崎地区河道掘削 (平成32年度以降完成予定) 等	0.06 ~ 0.2	
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川、江戸川 7,984*	855.505	285.168	明和築堤 築堤L=600m 北川辺地区 盛土V=64千m3 柴崎地区 築堤L=90m 等	明和地区堤防整備 (平成32年度以降完成予定) 北川辺地区水防拠点整備 (平成30年度完成予定) 柴崎地区堤防整備 (平成30年度完成予定) 等	12 ~ 17	
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	436	19.177	5.753	稲戸井調節池 用地A=6.0ha、池内掘削V=1,000千m3 等	稲戸井調節池整備 (平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 0.2	
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川、江戸川 7,984*	1.085	0.361	河道計画検討1式 等	江戸川 河川改修推進	- ~ 0.1	
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km (築堤他)	利根川、江戸川 7,984*	485.013	161.671	寺尾・根小屋地区 築堤L=300m、樋管N=2基、用地A=0.1ha 等	寺尾・根小屋地区堤防整備 (平成32年度以降完成予定) 等	1.1 ~ 6.3	
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	98.124	32.708	伊保内地区 築堤L=200m、用地A=1.0ha、補償1式、橋梁架替1式 等	伊保内地区堤防整備 (平成30年度完成予定) 等	0.02 ~ 1.0	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 403	123.650	41.216	只上地区 用地A=1.0ha 等	渡良瀬川上流 河川改修推進	0.2 ~ 1.3	
特定構造物改築事業			10.807	3.602				
江戸川	行徳可動堰	109	10.807	3.602	橋梁下部工・上部工1式 等	管理橋架替 等 (平成29年度完成予定)	0.04 ~ 0.1	
河川工作物関連応急対策事業費			-	-				
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 樋門・樋管等改善	0.4	-	-	-	谷田川第2排水機場機能改善 (平成28年度完成予定)	- ~ 0.4	
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km 樋門・樋管等改善	0.2	-	-	-	菅次樋管ゲート改善 (平成28年度完成予定) 等	- ~ 0.2	
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管等改善	0.1	-	-	-	三吉樋管ゲート改善 (平成28年度完成予定) 等	- ~ 0.1	
総合水環境整備事業費			-	-				
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)	利根川水系 (利根川・江戸川) 134	-	-	-	烏川環境整備 護岸工 (平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 0.7	
ダム事業			835.001	251.743				
多目的ダム建設事業費			805.801	241.740				
利根川ハッ場ダム	重力式コンクリートダム(堤高116m、堤頂長291m)、JR吾妻線付替、国道146号付替他	4,600**	805.801	241.740	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	15	平成31年度完成予定**
堰堤改良費			29.200	9.733				
利根川品木ダム	貯砂ダム設置及び浚渫設備改修	97	29.200	9.733	貯砂ダム設備工事 等	貯砂ダム設備工事 等 (平成30年度完成予定)	- ~ 0.4	

平成28年度 群馬県における事業計画(H28.2)(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)	H27年度当初(百万円)		H27年度事業内容	H28年度事業内容	H28年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
砂防事業			3,071.996	1,023.997				
砂防事業費			2,764.855	921.617				
利根川水系	流域面積 A=1,868km ²	1,590	1,761.955	587.318	栗原川第三砂防堰堤 平川流域砂防堰堤改築 三沢川流域砂防施設改築 内手川砂防堰堤群 川浦床固群 神流川上流部施設改築 橋倉川砂防堰堤群 利根川水系直轄砂防施設改築 越本床固群 白砂川第五砂防堰堤 大前床固群 遅沢川床固群 万座川流域施設改築 大笹床固群 金山沢砂防堰堤群 谷沢川第五砂防堰堤群 滑川床固群 利根川水系直轄火山砂防施設改築 砂防設備設計、用地取得A=1.7ha等	栗原川第三砂防堰堤(平成32年度以降完成予定) 平川流域砂防堰堤改築(平成32年度以降完成予定) 三沢川流域砂防施設改築(平成32年度以降完成予定) 内手川砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 川浦床固群(平成32年度以降完成予定) 神流川上流部施設改築(平成31年度完成予定) 橋倉川砂防堰堤群(平成31年度完成予定) 利根川水系直轄砂防施設改築(平成32年度以降完成予定) 越本床固群(平成31年度完成予定) 白砂川第五砂防堰堤(平成31年度完成予定) 大前床固群(平成30年度完成予定) 遅沢川床固群(平成32年度以降完成予定) 万座川流域施設改築(平成32年度以降完成予定) 大笹床固群(平成32年度以降完成予定) 金山沢砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 谷沢川第五砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 滑川床固群(平成31年度完成予定) 利根川水系直轄火山砂防施設改築(平成32年度以降完成予定)等	3.5 ~ 20	
渡良瀬川	流域面積 A=505km ²	472	382.900	127.633	松木山腹工 松木川上流山腹工 久蔵口山腹工 松木川一号砂防堰堤改築 小滝川一号砂防堰堤 日暮沢砂防堰堤 大久保沢砂防堰堤 関守床固群 花輪床固群 平沢砂防堰堤 梨木川八号砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=1.1ha等	松木山腹工(平成28年度完成予定) 松木川上流山腹工(平成32年度以降完成予定) 久蔵口山腹工(平成28年度完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築(平成30年度完成予定) 小滝川一号砂防堰堤(平成30年度完成予定) 日暮沢砂防堰堤(平成28年度完成予定) 大久保沢砂防堰堤(平成28年度完成予定) 関守床固群(平成29年度完成予定) 花輪床固群(平成32年度以降完成予定) 平沢砂防堰堤(平成29年度完成予定) 梨木川八号砂防堰堤(平成28年度完成予定)等	1.4 ~ 4.3	
浅間山	直轄区域面積 A=533km ²	250	620.000	206.666	片蓋川砂防堰堤群 濁沢砂防堰堤群 地藏川砂防堰堤群 赤川砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得A=0.8ha等	片蓋川砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 濁沢砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 地藏川砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定) 赤川砂防堰堤群(平成32年度以降完成予定)等	0.1 ~ 6.9	
地すべり対策事業費			307.141	102.380				
諫原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	307.141	102.380	集水井工 用地取得A=0.1ha等	集水井工(平成32年度以降完成予定)等	0.6 ~ 3.4	
災害復旧事業			116.531	38.804				
河川等災害復旧費(河川 27災)			116.531	38.804				
渡良瀬川	桐生市三吉町地区 L=340m	3.0	116.531	38.804	桐生市三吉町地区 低水護岸 L=133m	桐生市三吉町地区 低水護岸L=68m(平成28年度完成予定)	0.6億円程度	
合計			5,626.259	1,847.876				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「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には、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。

平成28年度 群馬県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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	1,665	555	・調査推進:道路設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:移設補償 ・工事推進:改良工	・調査推進:道路設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:移設補償 ・工事推進:改良舗装工	開通必要額 32~36億円程度	事業規模、全体事業費は、埼玉県区間を含む 前橋市 L=3.5km(2/4) 平成28年度開通予定
国道17号	渋川西バイパス	L=5.0km	165	1,038	346	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:道路予定地管理	・調査推進:道路設計、〈埋蔵文化財調査〉 ・〈用地買収推進〉 ・用地国債(再取得) ・工事推進:〈道路予定地管理〉	0.1~5億円程度	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	本庄道路	L=7.0km	248	130	43	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:橋梁下部工	・調査推進:道路設計 ・〈用地買収推進〉 ・工事推進:〈橋梁下部工〉	0.2~1億円程度	事業規模、全体事業費は、埼玉県区間を含む 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	高松立体	L=1.6km	120	10	3	・調査推進:道路設計	・調査推進:〈道路設計〉	~1億円程度	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	群馬大橋拡幅	L=2.4km	300	110	37	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:道路予定地管理	・調査推進:〈道路設計〉 ・工事推進:〈道路予定地管理〉	~1億円程度	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	綾戸バイパス	L=2.3km	157	10	3	・調査推進:道路設計、環境調査 ・用地買収推進 ・工事推進:道路予定地管理	・調査推進:道路設計、〈環境調査〉 ・〈用地買収推進〉 ・工事推進:〈道路予定地管理〉	0.1~1億円程度	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18号	高崎安中拡幅	L=6.0km	412	784	261	・調査推進:道路設計 ・工事推進:高架橋上部工 改良舗装工	・調査推進:〈道路設計〉	~1億円程度	安中市(久芳橋) L=0.2km(4/4) 平成27年度開通予定 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
国道50号	前橋笠懸道路	L=12.5km	427	591	197	・調査推進:道路設計、用地調査 ・用地買収推進 ・工事推進:道路予定地管理	・調査推進:道路設計、〈用地調査〉 ・〈用地買収推進〉 ・工事推進:〈道路予定地管理〉	0.1~6億円程度	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
計				4,338	1,445				残事業費:約900億円

(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)H28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、平成27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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成28年度 群馬県における事業計画(H28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	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道17号	三国防災	L=17.4km	183	503	168	・調査推進:道路設計、環境調査 ・用地買収推進 ・工事推進:橋梁下部工 トンネル工 改良工	・調査推進:<道路設計>、<環境調査> ・<用地買収推進> ・工事推進:橋梁下部工 トンネル工 <改良工>	5~6億円程度	事業規模、全体事業費は、新潟県区間を含む 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
計				503	168				

(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)H28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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成28年度 群馬県における事業計画(H28年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(I種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担額				
国道17号	群馬17号交差点改良等	—	—	303	101	・調査設計 ・用地買収 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事	1~2億円程度	早期完成は目指すものの、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 早期完成は目指すものの、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 早期完成は目指すものの、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
	小八木町歩道整備	—	—	36					
	上白井地区歩道整備	—	—	129					
	羽場地区線形改良	—	—	138					
合計			—	303	101				

(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)平成28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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成28年度 群馬県における事業計画(H28年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担額				
国道17号	—	—	—	226	113	道路標識、区画線、情報収集器機(ITV)、簡易パーキング(道の駅「こもち」、「おおた」)	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)	3~4億円程度	
国道18号	—	—	—	14	7	道路標識、区画線	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)		
国道50号	—	—	—	34	17	道路標識、区画線、情報収集器機(ITV)	道路標識、区画線、情報収集器機(ITV)		
合 計			—	274	137				

(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)平成28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。

平成28年度 群馬県における事業計画(H28年2月) (道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道17号	群馬17号電線共同溝	L=1.4km	6	100	50	・調査設計 ・本体工事	・調査設計 ・本体工事	3~4億円程度	平成29年度完成予定
	荒牧関根電線共同溝			100					
国道18号	群馬18号電線共同溝	L=0.7km	1	20	10	・調査設計	・調査設計		3~4億円程度
	上豊岡藤塚電線共同溝			10					
	岩井(2)電線共同溝			L=0.6km	1			10	
計				120	60				

(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。