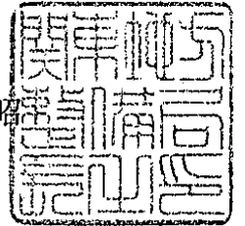




国関整企画第3号  
平成25年4月16日

群馬県知事  
大澤 正明 様

国土交通省関東地方整備局長  
森北 佳昭



直轄事業の事業計画等（群馬県関連分）[予定]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、当地方整備局の平成25年度政府予算案における平成25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25年度 群馬県における事業計画(H25.4)(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)	H24年度当初(百万円)		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25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			1,587.075	527.923					
河川改修費			1,530.075	508.924					
一般河川改修事業費			1,513.344	503.347					
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 7,610*	12,000	4,000	河口部 導流堤撤去1式 等	河口部 導流堤撤去 (平成29年度以降完成予定) 等	0.01~0.2		
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川、江戸川 7,610*	594,226	198,075	板倉地区 堤防拡幅L=1,000m 等	板倉地区 築堤 (平成29年度以降完成予定) 明和地区 築堤 (平成29年度以降完成予定) 等	0.02~9.8		
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池整備事業		436	32,952	9,885	稲戸井調節池 用地取得A=18ha、池内掘削V=66万m3 等	稲戸井調節池 用地補償、池内掘削 等 (平成29年度以降完成予定)	0.01~0.3	
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川、江戸川 7,610*	1,844	0,614	江戸川水閘門改築検討 等	江戸川水閘門改築検討 等	--0.01		
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km (築堤他)		138	524,650	174,883	寺尾・根小屋地区 用地取得A=0.2ha、築堤L=490m 等	寺尾・根小屋地区 築堤 (平成29年度以降完成予定) 中島地区 浸透対策 (平成25年度完成予定) 等	0.09~6.5	
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)		403	282,672	94,224	西岡地区 用地取得A=1.0ha、堤防拡幅L=700m 高取地区 用地取得A=1.0ha、堤防拡幅L=700m 伊保内地区 用地取得A=2.0ha 等	伊保内地区 築堤 (平成29年度以降完成予定) 等	0.03~0.8	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)		403	65,000	21,666	上流部水衝部対策検討 等	上流部水衝部対策検討 等	0.01~0.6	
特定構造物改築事業費			16,731	5,577					
江戸川	行徳可動堰		101	16,731	5,577	ゲート設備工1式、堰柱補修工1式 等	ゲート設備工、堰柱補修工 等 (平成29年度以降完成予定)	0.1~0.2	
河川工作物関連応急対策事業費			57,000	18,999					
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 樋門・樋管等改善		0.9	3,000	1,000	休泊川排水樋門開閉装置改善	休泊川排水樋管開閉装置改善 (平成25年度完成予定)	--0.9	
烏・神流川	直轄管理区間 L=34km 樋門・樋管等改善		0.5	34,000	11,333	石原第1樋管ゲート改善、山名樋管空洞化対策 等	菅沢樋管躯体質の改善 (平成25年度完成予定)、石原第1樋管ゲート改善 (平成25年度完成予定) 等	--0.5	
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km		-	20,000	6,666	菱町樋管ゲート改善	-	-	
ダム事業			1,407.375	596.110					
河川総合開発事業費			29,881	8,964					
利根川上流ダム群再編	利根川上流ダム群の治水機能の強化		29,881	8,964	水理水文調査、環境調査 等	水理水文調査、環境調査 等	0.30		
多目的ダム建設事業費			838,119	392,793					
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吾妻線付替、国道145号付替他	4,600**	838,119	392,793	付替県道(橋梁2橋等)、付替鉄道(新駅等)、代替地整備(宅地等)、用地補償、調査設計(補償調査等) 等	作業ヤード造成、骨材プラントヤード造成、工事用道路、仮締切、付替道路、用地補償 等	6.4	平成27年度完成予定**	
堰堤改良費			452,000	150,666					
利根川品木ダム	貯砂ダム設備及び浚渫設備改修		77	452,000	150,666	脱水設備改修 等	脱水設備改修 等 (平成26年度完成予定)	2.8~4.8	
総合水系環境整備事業費			87,375	43,687					
利根川水系渡良瀬遊水地	渡良瀬遊水地の水質改善 1式	利根川水系 6	5,375	2,687	干し上げ対策 等	-	-		
利根川水系蘭原ダム	造成工 1式 舗装工 1式		3	82,000	41,000	造成工 等	-	-	

平成25年度 群馬県における事業計画(H25.4)(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)	H24年度当初(百万円)		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25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			2,742.340	914.112				
砂防事業費			2,618.206	872.734				
利根川水系	流域面積 A=1,868km <sup>2</sup>	3,401	1,905.575	635.191	栗原川第三砂防堰堤 鳥川中流部施設改築 倉見川流域施設改築 平川流域砂防堰堤改築 神流川上流部施設改築 橋倉川砂防堰堤群 越本床固群 白砂川第五砂防堰堤 大前床固群 田代床固群 遅沢川床固群 滑川床固群 堀の沢上流砂防堰堤群 万座川流域施設改築 大笹床固群 花園床固群 砂防設備の設計、用地取得 等	栗原川第三砂防堰堤 (平成29年度以降完成予定) 鳥川中流部施設改築 (平成25年度完成予定) 平川流域砂防堰堤改築 (平成27年度完成予定) 神流川上流部施設改築 (平成29年度以降完成予定) 橋倉川砂防堰堤群 (平成29年度以降完成予定) 越本床固群 (平成29年度以降完成予定) 白砂川第五砂防堰堤 (平成29年度以降完成予定) 大前床固群 (平成26年度完成予定) 田代床固群 (平成29年度以降完成予定) 遅沢川床固群 (平成26年度完成予定) 滑川床固群 (平成29年度以降完成予定) 堀の沢上流砂防堰堤群 (平成25年度完成予定) 万座川流域施設改築 (平成27年度完成予定) 大笹床固群 (平成29年度以降完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等	6.0~19	
渡良瀬川	流域面積 A=505km <sup>2</sup>	472	368.631	122.877	松木山腹工 久蔵川地区砂防堰堤改築 松木川上流山腹工 久蔵口山腹工 日暮沢砂防堰堤 大久保沢砂防堰堤 神橋床固群 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 砂防設備の設計、用地取得 等	松木山腹工 (平成28年度完成予定) 久蔵川地区砂防堰堤改築 (平成25年度完成予定) 松木川上流山腹工 (平成29年度以降完成予定) 久蔵口山腹工 (平成27年度完成予定) 日暮沢砂防堰堤 (平成29年度以降完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築 (平成29年度以降完成予定) 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27年度完成予定) 関守床固群 (平成29年度以降完成予定) 花輪床固群 (平成29年度以降完成予定) 平沢砂防堰堤 (平成29年度以降完成予定) 梨木川八号砂防堰堤 (平成28年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等	1.8~4.1	
浅間山	直轄区域面積 A=533km <sup>2</sup>	250	344.000	114.666	濁沢砂防堰堤群 片蓋川砂防堰堤群 砂防設備の設計、等	濁沢砂防堰堤群 (平成29年度以降完成予定) 片蓋川砂防堰堤群 (平成29年度以降完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等	1.6~7.1	
地すべり対策事業費			124.134	41.378				
謙原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	124.134	41.378	集水井工、地すべり防止施設の設計、用地取得 等	集水井工、地すべり防止施設の設計、用地補償 等	0.5~2.2	
災害復旧事業			23.079	7.684				
河川等災害復旧費(河川 23災)			23.079	7.684				
鳥・神流川	飯倉地先護岸 L=164m	0.6	9.266	3.085	飯倉地先護岸 L=25m	-	-	
渡良瀬川	桜木町地先護岸 L=85m	0.3	13.813	4.599	桜木町地先護岸 L=43m	-	-	
合計			5,759.869	2,045.829				

(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・工期については現計画に基づいて記載しています。(検証の結果を踏まえ、必要に応じ、見直しを行います。)

平成25年度 群馬県における事業計画(H25年4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)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25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	4,250	1,417	・調査推進:道路設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:上泉町～田口町地区用地買収 ・工事推進:尾島境高架橋(L=1,097m)上部工 観音川橋(L=23m)下部工 赤城白川橋(L=84m)下部工 大堰川橋(L=105m)下部工 細ヶ沢橋(L=25m)下部工 竜の口川橋(L=16m)上下部工 大正用水函渠工 田口地区改良工 日輪寺地区改良工	・調査推進:道路設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:上泉町～田口町地区用地買収 ・工事推進:尾島境高架橋(L=1,097m) 上部工、舗装工 <観音川橋(L=23m)上部工> <赤城白川橋(L=84m)上部工> <大堰川橋(L=105m)上部工> <細ヶ沢橋(L=25m)上部工> 上細井町～田口町地区改良工	供用必要額 14～25億円程度	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99% 事業進捗率:約84% 太田市(安養寺跨道橋) L=0.1km (4/4) 伊勢崎市(洲名高架橋) L=1.3km (4/4) 平成24年11月27日供用済 前橋市 L=4.7km(2/4) 平成24年12月22日供用済 太田市～伊勢崎市(尾島境立体) L=1.7km(4/4) 平成25年度供用予定 太田市L=0.9km(4/4)、前橋市L=3.5km (2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道17号	渋川西バイパス	L=5.0km	91	450	150	・調査推進:道路設計 ・工事推進:石原地区改良工 石原跨線橋(L=196m)上部工、床版工 石原地区舗装工	・調査推進:道路設計、<用地調査> ・用地買収推進:<入沢～金井地区用地買収> ・工事推進:中村～石原地区舗装工	供用必要額 0.2～5億円程度	用地進捗率:0% 事業進捗率:約17% 渋川市 L=0.9km(4/4) 平成25年度供用予定 渋川市 L=2.0km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道17号	本庄道路	L=7.0km	248	47	16	・調査推進:道路設計、用地調査 ・用地買収着手:神流川橋架替区間用地買収	・調査設計:<道路設計> ・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(L=729m)下部工>	1～2億円程度	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1% 事業進捗率:約5% 高崎市 L=0.5km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道17号	高松立体	L=1.6km	120	10	3	・調査推進:調査設計	・調査推進:<調査設計>	一～1億円程度	用地進捗率:約82% 事業進捗率:約93% 高崎市 L=0.5km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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

平成25年度 群馬県における事業計画(H25年4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)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道17号	群馬大橋拡幅	L=2.4km	300	10	3	・調査推進:道路設計	・調査推進:<道路設計> ・工事推進:<表町一丁目改良舗装工>	〜1億円程度	用地進捗率:約65% 事業進捗率:約58%  前橋市 L=2.4km(6/6) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道17号	綾戸バイパス	L=2.3km	157	100	33	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:上白井地区用地買収 棚下地区用地買収	・調査推進:<道路設計> ・用地買収推進:<上白井地区用地買収> <棚下地区用地買収>	0.1〜2億円程度	用地進捗率:約20% 事業進捗率:約8%  渋川市〜沼田市 L=2.3km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道18号	高崎安中拡幅	L=6.0km	400	320	107	・調査推進:道路設計 ・工事推進:久芳橋(L=203m)上部工 中宿高架橋(L=260m)下部工	・調査推進:道路設計 ・工事推進:久芳橋(L=203m)上部工 <中宿高架橋(L=260m)上下部工>	供用必要額 3〜4億円程度	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約94%  安中市(久芳橋) L=0.2km(4/4) 平成27年度供用予定  安中市 L=1.2km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
国道50号	前橋笠懸道路	L=12.5km	427	600	200	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:鹿地区用地買収 ・工事推進:鹿地区改良舗装工	・調査推進:道路設計、<用地調査> ・用地買収推進:<今井町地区用地買収> ・工事推進:鹿地区改良舗装工	供用必要額 0.9〜5億円程度	用地進捗率:約7% 事業進捗率:約10%  みどり市 L=0.5km(4/4) 平成25年度供用予定  前橋市〜みどり市 L=12.0km (2/4,4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
計				5,787	1,929				残事業費:約970億円

(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)全体事業費については、事業評価結果を踏まえ、変更する場合がある

(注)H25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)備考欄の用地進捗率は、平成25年3月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成24年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成25年度 群馬県における事業計画(H25年4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)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25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	132	44	<ul style="list-style-type: none"> <li>・調査推進:道路設計、環境調査</li> <li>・用地買収:布施地区(白狐橋)用地借地</li> <li>・工事推進:白狐橋(L=35m)迂回路工、下部工</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・調査推進:&lt;道路設計、環境調査&gt;</li> <li>・用地買収推進:白狐橋移設補償 &lt;永井地区用地買収&gt; &lt;三国地区移設補償&gt;</li> <li>・工事推進:白狐橋(L=35m)上下部工、改良舗装工 &lt;三国地区改良工&gt;</li> </ul>	2~5億円程度	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23% 事業進捗率:約54%  みなかみ町(白狐橋) L=0.1km(2/2) 平成25年度供用予定  みなかみ町~湯沢町 L=1.2km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 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
計				132	44				

(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)H25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)備考欄の用地進捗率は、平成25年3月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成24年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成25年度 群馬県における事業計画(H25年4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24年度当初		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担額				
国道17号	群馬17号交差点改良等	—	—	183	61	調査設計 ・調査設計 ・用地買収	調査設計 ・<用地買収> 調査設計 ・用地買収	2~6億円程度	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 平成27年度完成予定
	上白井地区歩道整備	—	—	72					
	羽場地区線形改良	—	—	111					
国道18号	群馬18号交差点改良等	—	—	165	55	調査設計 ・用地買収 ・工事	調査設計 ・用地買収 ・工事		平成25年度完成予定
	原市他交差点改良	—	—	165					
合計			—	348	116				

(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25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25年度 群馬県における事業計画(H25年4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24年度当初		H24年度事業内容	H25年度事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担額				
国道17号	-	-	-	314	157	道路照明、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(ITSスポット)、情報収集機器(その他機器)	2~4億円程度	
国道18号	-	-	-	44	22	道路照明、道路標識、区画線	道路標識、区画線、情報提供機器(ITSスポット)		
国道50号	-	-	-	56	28	道路照明、道路標識、区画線	道路標識、区画線		
合計			-	414	207				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成25年度 群馬県における事業計画(H25年4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)	平成24年度当初		H24年度事業内容	H25年度予定事業内容	H25年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担金				
国道17号	群馬17号電線共同溝			30	15				
	{ 上並榎・緑町電線共同溝	L=4.0km	1	30		・路面復旧工事	-		平成24年度供用
国道18号	群馬18号電線共同溝			30	15				
	{ 藤塚・原市電線共同溝	L=3.0km	2	30		・路面復旧工事	-		平成24年度供用
国道50号	群馬50号電線共同溝			100	50				
	{ 天川大島・広沢町電線共同溝	L=6.4km	3	100		・路面復旧工事	-		平成24年度供用
合計				160	80				

(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。