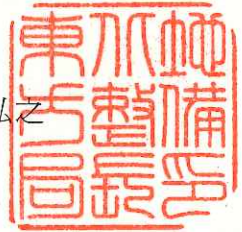


国東整企画第141号  
平成29年2月21日

福島県知事  
内堀 雅雄 殿

国土交通省  
東北地方整備局長  
川瀧 弘之



直轄事業の事業計画等（福島県関連分）〔予定〕について

平素から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29年度政府予算案における事業計画等〔予定〕のうち、福島県関連分  
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29年度 福島県における事業計画(H29.2)(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)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			1,874,000	625,499				
河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)			1,869,000	622,999				
一般河川改修事業			1,869,000	622,999				
阿武隈川上流	直轄管理区間 L=129.1km(阿武隈川 築堤・護岸他)	阿武隈川水系 1,089	1,869,000	622,999	伏黒地区:浸透対策L=630m 横塚地区:裏法尻補強L=470m 御代田地区:用地補償A=0.9ha 浜尾遊水地:遊水地内掘削V=73千m3、埋蔵文化財調査1式 本宮左岸地区:樋門N=1基、橋梁架替1式、用地A=0.1ha 等	伏黒地区:浸透対策(平成29年度完成予定) 浜尾遊水地:遊水地内掘削(平成30年度完成予定) 本宮左岸地区:築堤、樋門、橋梁架替(平成33年度以降完成予定) 等	6.1 ~ 19	
総合水系環境整備事業費			5,000	2,500				
阿武隈川水系	直轄管理区間 L=183.7km (水辺整備)	4.4	5,000	2,500	本宮地区:管理用階段 N=1箇所 等	本宮地区:管理用階段(平成33年度以降完成予定) 等	- ~ 0.3	
砂防事業			832,000	277,333				
砂防事業費			832,000	277,333				
阿武隈川水系	松川、荒川、須川 流域面積 A=367km2	366	832,000	277,333	前川第1砂防堰堤、下高湯沢第1砂防堰堤、塩の川第7砂防堰堤、荒川 流路工、不動沢第4砂防堰堤、砂防設備設計、用地取得0.9ha 等	前川第1砂防堰堤(平成31年度完成予定)、下高湯沢第1砂防堰堤 (平成30年度完成予定)、塩の川第7砂防堰堤(平成30年度完成予 定)、荒川流路工(平成32年度完成予定)、不動沢第4砂防堰堤(平成 32年度完成予定) 等	3.6 ~ 14	
災害復旧事業			193,850	64,551				
河川等災害復旧費(河川 27災)			73,756	24,560				
荒川	方木田地区護岸 L=112m 笹木野地区護床 L=80m 庄野地区護床 L=72m	3.8	73,756	24,560	方木田地区護岸 L=22m 笹木野地区護床 L=16m 庄野地区護床 L=14m	-	-	
河川等災害復旧費(河川 28災)			120,094	39,991				
荒川	小室石地区護床 L=23.86m 森地区護床 L=25.35m 北林地区護床 L=49.00m	1.4	120,094	39,991	小室石地区護床 L=20.29m 森地区護床 L=21.55m 北林地区護床 L=41.65m	小室石地区護床 L=3.57m(平成29年度完成予定) 森地区護床 L=3.80m(平成29年度完成予定) 北林地区護床 L=7.35m(平成29年度完成予定)	0.2億円程度	
合計			2,899,850	967,383				

(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。

平成29年度 福島県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
東北中央自動車道	福島～米沢	L=28.0km	1,549	6,545	1,636	・調査推進:道路設計、付属設備設計 ・工事推進:トンネル工、改良工、舗装工	・調査推進:道路設計、付属設備設計 ・工事推進:トンネル工、改良工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 61～69億円程度	事業規模、全体事業費は、山形県区間を含む 福島JCT～福島大笹生IC L=1.4km(2/4) 平成28年9月11日開通済 福島大笹生IC～米沢八幡原IC L=26.6km(2/4) 平成29年度開通予定
国道121号	湯野上バイパス	L=8.3km	240	400	133	・調査推進:道路設計、環境調査、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進 ・工事推進:改良工	・調査推進:<道路設計、環境調査、埋蔵文化財調査> ・<用地買収推進> ・工事推進:<橋梁工>	0.2～7億円程度	南会津郡下郷町大字高隲～塩生 L=8.3km(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
国道4号	鏡石拡幅	L=4.5km	112	570	190	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:舗装工	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:舗装工	開通必要額 3～8億円程度	岩瀬郡鏡石町久来石～鏡石町中央 L=2.2km(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 岩瀬郡鏡石町中央～鏡石町高久田 L=2.3km(4/4) 平成31年度開通予定
国道4号	伊達拡幅	L=9.1km	198	450	150	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進 ・工事推進:橋梁工、改良舗装工	・調査推進:<道路設計> ・<支障移転補償> ・工事推進:橋梁工、改良舗装工	2～8億円程度	伊達郡桑折町大字北半田～国見町大字石母田 L=3.3km(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 L=5.8km(4/4)開通済
国道6号	常磐バイパス	L=27.7km	1,050	1,772	591	・調査推進:道路設計 ・支障移転補償 ・工事推進:橋梁工	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進、支障移転補償 ・工事推進:橋梁工、改良工、舗装工	開通必要額 24～27億円程度	いわき市勿来町四沢～いわき市錦町雷 L=0.8km(4/4) 平成29年度開通予定 いわき市平下荒川～いわき市平下神谷 L=6.0km(4/4) 平成29年度開通予定 L=20.9km(4/4)開通済
国道6号	久之浜バイパス	L=6.0km	261	289	96	・工事推進:改良舗装工	-	-	いわき市四倉町字六丁目～久之浜町久之浜字連郷 L=3.7km(2/4) 平成29年2月26日開通予定 L=2.3km(2/4)開通済 H28完了

平成29年度 福島県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道6号	勿来バイパス	L=4.4km	185	50	17	・調査推進:地質調査、道路設計	・調査推進:<道路設計、用地調査>	―~1億円程度	事業規模、全体事業費は、茨城県区間を含む 茨城県北茨城市関本町関本中~いわき市勿来町四沢鍵田 L=4.4km(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
国道13号	福島西道路(Ⅱ期)	L=6.3km	245	400	133	・調査推進:道路設計、環境調査 ・用地買収推進 ・工事推進: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:改良工	5~7億円程度	福島市松川町浅川~同市大森 L=6.3km(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49号	平バイパス	L=7.7km	420	612	204	・調査推進:道路設計 ・工事推進:舗装工、トンネル工	-	-	いわき市平上荒川~いわき市内郷御厩町 L=2.0km(4/4) 平成28年度開通予定 L=5.7km(4/4)開通済 H28完了
国道49号	北好間改良	L=2.2km	50	90	30	・調査推進:道路構造物設計 ・用地買収推進	・調査推進:<道路設計、用地調査>	―~1億円程度	いわき市好間町北好間字清水~同市好間町北好間字猪ノ鼻 L=2.2km(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
国道49号	猪苗代拡幅	L=7.3km	129	200	67	・調査推進:道路設計 ・支障移転補償 ・工事推進:改良舗装工	・調査推進:<道路設計> ・<支障移転補償> ・工事推進:舗装工	1~2億円程度	耶麻郡猪苗代町大字長田~猪苗代町壺場 L=4.4km(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 L=1.8km(2/4)、1.1km(4/4)開通済
計				11,378	3,247				残事業費:約800億円

(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)H29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28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29年度 福島県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道49号	会津防災	L=3.0km	90	100	33	・調査推進:道路設計、環境調査 ・用地買収着手	・調査推進:<道路設計、環境調査> ・<用地買収推進>	―～1億円程度	河沼郡柳津町大字藤～耶麻郡西会津町大字睦合 L=3.0km(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				100	33				

(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)H29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29年度 福島県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道4号	福島4号交差点改良等	—	—	195	65			
	泉崎地区事故対策	—	—	93		・調査設計 ・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。
	矢吹地区事故対策	—	—	39		・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。
	黒岩交差点改良	—	—	30		・工事	—	平成28年度完成
	瀬上三差路交差点改良	—	—	12		・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。
	国見地区付加車線整備	—	—	21		・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。
国道6号	福島6号交差点改良等	—	—	1,404	468			
	住吉地区事故対策	—	—	15		・工事	—	平成28年度完成予定
	玉川地区事故対策	—	—	192		・調査設計 ・用地買収 ・工事		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。
	四倉地区交差点改良	—	—	192		・調査設計 ・用地買収 ・工事		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。
	江之網歩道整備	—	—	780		・調査設計 ・工事	—	平成28年度完成予定
	久之浜歩道整備	—	—	84		・工事	—	平成28年度完成予定
	砂子田地区事故対策	—	—	96		・工事	—	平成28年度完成予定
	小川地区交差点改良	—	—	33		・調査設計 ・工事		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。
	福田地区歩道整備	—	—	12		・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。
国道13号	福島13号交差点改良等	—	—	237	79			
	大町地下横断歩道整備	—	—	198		・公共補償 ・工事		平成29年度完成予定
	信夫山トンネル北交差点改良	—	—	12		・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。
	久根際交差点改良	—	—	12		・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。
	平野交差点改良	—	—	15		・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。

9～20億円程度

平成29年度 福島県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道49号	福島49号交差点改良等	—	—	615	205			
	山中交差点改良	—	—	63		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事	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。
	喜久田地区交差点改良	—	—	48		・用地買収	・用地買収 ・工事	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。
	榎木檀地区事故対策	—	—	39		・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・公共補償	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。
	古町川尻地区事故対策	—	—	12		・用地買収 ・工事	・工事	平成29年度完成予定
	藤大田地区付加車線整備	—	—	33		・調査設計	・調査設計 ・用地買収 ・工事	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。
	滝額付加車線整備	—	—	135		・調査設計 ・工事	・調査設計 ・工事	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。
	菅沢付加車線整備	—	—	156		・公共補償 ・工事	・工事	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。
	宝坂付加車線整備	—	—	129		・工事	・工事	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		—		2,451	817		9~20億円程度	

(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)H29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29年度 福島県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道4号	—	—	—	478	239	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報収集機器(ITV)、簡易パーキング	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報収集機器(ITV)、簡易パーキング	5~10億円程度	
国道6号	—	—	—	150	75	道路標識、区画線、簡易パーキング	道路標識、区画線、簡易パーキング		
国道13号	—	—	—	56	28	防護柵、道路標識、区画線	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)		
国道49号	—	—	—	328	164	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(情報提供板)、簡易パーキング	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、 簡易パーキング		
合 計			—	1,012	506				

(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29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29年度 福島県における事業計画(H29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)	H28年度当初 (百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道4号 福島4号電線共同溝			210	105			— ~3億円程度	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 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
	松浪町地区電線共同溝	L=1.1km	10	180	調査設計、支障物移設、本体工事	支障物移設、本体工事		
	入江町地区電線共同溝	L=0.8km	7	30	調査設計、支障物移設	支障物移設、本体工事		
国道49号 福島49号電線共同溝			170	85			—	平成28年度完成予定
	亀田地区電線共同溝	L=1.4km	14	170	調査設計、支障物移設、本体工事、路面復旧工事			
合計			380	190				

(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。