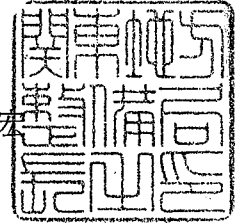




国関整企画第190号  
平成30年2月22日

栃木県知事  
福田 富一 様

国土交通省関東地方整備局長  
泊 本



直轄事業の事業計画等（栃木県関連分）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平成30年度政府予算案における平成30年度事業計画等  
[予定]のうち、栃木県関連分について、別添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30年度 栃木県における事業計画(H30.2)(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)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30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			1,284.246	437.914				
河川改修費			1,029.246	343.081				
一般河川改修事業			1,029.246	343.081				
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,054*	40.000	13.333	部屋地区：水防拠点整備 盛土V=16千m <sup>3</sup> 等	部屋地区水防拠点整備 (平成30年度完成予定) 等	3.0 ~ 4.1	
渡良瀬川下流	直轄管理区間 L=37km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	648.646	216.215	伊保内地区：築堤L=620m、用地A=0.1ha、補償1式、橋梁架替1式 等	伊保内地区堤防整備 (平成34年度以降完成予定) 等	1.5 ~ 5.5	
渡良瀬川上流	直轄管理区間 L=34km (築堤、護岸他)	渡良瀬川 385	45.600	15.200	河川整備計画検討1式 等	渡良瀬川上流 河川改修推進	0.1 ~ 0.8	
鬼怒川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	766**	139.000	46.333	桑島町地区：水衝部対策L=50m 等	鬼怒川 河川改修推進	0.1 ~ 1.7	
小貝川	直轄管理区間 L=82km (築堤、護岸他)	269	27.000	9.000	河川整備計画検討1式 等	小貝川 河川改修推進	0.09 ~ 0.3	
那珂川	直轄管理区間 L=100km (築堤、護岸他)	1194***	129.000	43.000	河道計画検討1式 等	那珂川 河川改修推進	0.07 ~ 1.5	
河川工作物関連応急対策事業費			196.000	65.333				
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 機場 1箇所、樋門・樋管 6箇所	-	80.400	26.800	樋門・樋管ステンレス化 等	-	-	
渡良瀬川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管 7箇所	0.6	115.600	38.533	蓮台寺川伏越機能改善 等	樋管開閉装置改善設計 等	- ~ 0.6	
総合水系環境整備事業費			59.000	29.500				
利根川水系(渡良瀬川)	直轄管理区間 L=71km (水環境、水辺整備)	利根川水系 (渡良瀬川) 110	30.000	15.000	五十部・岩井地区：水辺整備 高水敷整正 A=3.2ha、 管理用通路 L=50m 等	五十部・岩井地区：水辺整備 管理用通路(平成34年度以降完 成予定) 等	- ~ 0.6	
利根川水系(鬼怒川)	直轄管理区間 L=100km (自然再生、水辺整備)	利根川水系 (鬼怒川) 57	29.000	14.500	鬼怒川上流部：自然再生 モニタリング1式 等	-	-	
ダム事業			1,006.805	327.205				
多目的ダム建設事業費			251.869	75.560				
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 145号付替他	5,320****	251.869	75.560	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 等	3.2	平成31年度 完成予定****
堰堤改良費			754.936	251.645				
利根川川俣ダム	放流設備の改良等	72	238.533	79.511	施設改良工事 等	施設改良工事 等 (平成32年度完成予定)	6.8億円程度	
利根川五十里ダム	放流設備の改良等	32	516.403	172.134	放流設備工事 等	放流設備工事 等 (平成30年度完成予定)	7.7億円程度	

平成30年度 栃木県における事業計画(H30.2)(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)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
砂防事業			3,990.704	1,330.234				
砂防事業費			3,990.704	1,330.234				
鬼怒川	流域面積 A=810km <sup>2</sup>	1,019	3,406.000	1,135.333	芹沢地区砂防堰堤群 芹沢床固群 上三依砂防堰堤群 男鹿川流域施設改築 般若沢山腹工 二ノ沢山腹工 馬返山腹工 稲荷川山腹工 空沢砂防堰堤 荒沢砂防堰堤群 山内地区砂防堰堤群 安良沢・久次良地区砂防堰堤群 深沢山腹工 華敷上流床固群 大谷川流域施設改築 大事沢第5砂防堰堤 大事沢山腹工 高德地区砂防堰堤群 中ノ沢砂防堰堤群 鬼怒川流域施設改築 ワミ沢山腹工 野門沢山腹工 湯沢砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得A=6.3ha等	芹沢地区砂防堰堤群(平成32年度完成予定) 芹沢床固群(平成34年度以降完成予定) 上三依砂防堰堤群(平成34年度以降完成予定) 男鹿川流域施設改築(平成30年度完成予定) 般若沢山腹工(平成32年度完成予定) 二ノ沢山腹工(平成34年度以降完成予定) 馬返山腹工(平成33年度完成予定) 稲荷川山腹工(平成33年度完成予定) 空沢砂防堰堤(平成31年度完成予定) 荒沢砂防堰堤群(平成34年度以降完成予定) 山内地区砂防堰堤群(平成31年度完成予定) 安良沢・久次良地区砂防堰堤群(平成31年度完成予定) 深沢山腹工(平成31年度完成予定) 華敷上流床固群(平成32年度完成予定) 大谷川流域施設改築(平成34年度以降完成予定) 大事沢第5砂防堰堤(平成33年度完成予定) 大事沢山腹工(平成32年度完成予定) 高德地区砂防堰堤群(平成34年度以降完成予定) 中ノ沢砂防堰堤群(平成31年度完成予定) 鬼怒川流域施設改築(平成34年度以降完成予定) ワミ沢山腹工(平成34年度以降完成予定) 野門沢山腹工(平成34年度以降完成予定) 湯沢砂防堰堤群(平成34年度以降完成予定)等	18 ~ 41	
渡良瀬川	流域面積 A=505km <sup>2</sup>	472	584.704	194.901	松木山腹工 松木川一号砂防堰堤改築 小滝川一号砂防堰堤 内籠川三号砂防堰堤 洗川砂防堰堤 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=5.0ha等	松木山腹工(平成34年度以降完成予定) 松木川一号砂防堰堤改築(平成31年度完成予定) 小滝川一号砂防堰堤(平成33年度完成予定) 内籠川三号砂防堰堤(平成34年度以降完成予定) 洗川砂防堰堤(平成33年度完成予定) 花輪床固群(平成34年度以降完成予定) 岩下沢砂防堰堤改築(平成34年度以降完成予定) 平沢砂防堰堤(平成33年度完成予定)等	1.6 ~ 7.1	
災害復旧事業			0.553	0.183				
河川等災害復旧費(ダム 29災)			0.553	0.183				
利根川藤原ダム	電気通信設備 1箇所	0.4	0.097	0.032	電気通信設備 1箇所	電気通信設備 1箇所(平成30年度完成予定)	0.001億円程度	
利根川園原ダム	流木処理 V=980m <sup>3</sup>	0.4	0.456	0.151	流木処理 V=980m <sup>3</sup>	流木処理(平成30年度完成予定)	—	
合 計			6,282.308	2,095.536				

(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。

全体事業費については、他県分を含む全体額を記載しています。

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。

\*\*一般河川改修の全体事業費には、同水系の河川激甚災害対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

\*\*\*一般河川改修の全体事業費には、同水系の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30年度 栃木県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道4号	西那須野道路	L=4.6km	165	701	234	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	3~9億円程度	那須塩原市 L=4.6km(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4号	矢板拡幅	L=6.5km	200	79	26	・調査設計	・調査設計	--1億円程度	矢板市 L=6.5km(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
計				780	260				残事業費:約244億円

(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)H30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29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30年度 栃木県における事業計画(H30年2月) (道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道4号	—	—	774	258	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	4~19億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道4号 国道50号	—	—	382	191	道路標識、防護柵、情報収集器機、区画線	道路標識、防護柵、情報提供機器、区画線		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道4号 国道50号	L=10.3km	53	567	284	調査設計、支障物移設補償、本体工事	調査設計、支障物移設補償、本体工事		
合 計				1,723	733				

(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。