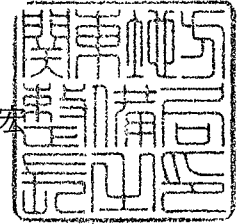




国関整企画第190号
平成30年2月22日

千葉県知事
鈴木 栄治 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（千葉県関連分）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、千葉県関連分について、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
（港湾・空港） 港湾空港部 港湾管理課 管理第一係

平成30年度 千葉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			3,660.597	1,264.598				
河川改修費			3,048.241	1,012.704				
一般河川改修事業			2,921.520	970.464				
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 8,054*	487.968	162.656	富川地区：築堤L=170m 波崎地区：河道掘削V=19千m3 押付地区：河川防災ステーション整備 補償1式 本宿耕地地区：PFI施設整備・運営1式 等	富川地区堤防整備（平成34年度以降完成予定） 波崎地区河道掘削（平成34年度以降完成予定） 押付地区河川防災ステーション整備（平成34年度以降完成予定） 本宿耕地地区PFI施設整備・運営 等	0.8 ~ 1.1	
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*	483.343	161.114	目吹地区：河川防災ステーション整備 盛土V=65千m3 柴崎地区：樋管N=1基 等	目吹地区河川防災ステーション整備（平成31年度完成予定） 柴崎地区堤防整備（平成30年度完成予定） 等	3.6 ~ 9.5	
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	436	101.209	30.362	稲戸井調節池：用地 A=1.6ha、池内掘削 V=260千m3 等	稲戸井調節池整備（平成34年度以降完成予定） 等	0.8 ~ 1.4	
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 8,054*	1,847.000	615.666	稲荷木・河原地区：橋梁下部工N=2基、橋梁上部工1式、補償1式 中野台地区：低水護岸L=430m 松戸水門：水門改良N=1基 等	稲荷木・河原地区橋梁架替（平成32年度完成予定） 中野台地区堤防整備（平成34年度以降完成予定） 松戸水門耐震対策（平成31年度完成予定） 等	11 ~ 20	
常陸利根川	直轄管理区間 L=137km (波浪対策他)	299	2.000	0.666	河道計画検討1式 等	常陸利根川 河川改修推進	- ~ 0.1	
特定構造物改築事業			126.721	42.240				
江戸川	行徳河道堰	113	126.721	42.240	稲荷木・河原地区：橋梁下部工N=2基、橋梁上部工1式、補償1式	稲荷木・河原地区管理橋架替（平成31年度完成予定） 等	3.4 ~ 1.2	
河川工作物関連応急対策事業費			325.700	108.566				
利根川下流	直轄管理区間 L=123km 樋門・樋管 2箇所	0.4	75.400	25.133	樋門・樋管ステンレス化 等	樋門・樋管ステンレス化 等	- ~ 0.4	
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 樋門・樋管 1箇所	-	3.000	1.000	樋門・樋管ステンレス化設計	-	-	
江戸川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管 1箇所	0.1	247.300	82.433	古ヶ崎排水樋管ゲート改善 等	古ヶ崎排水樋管フラップゲート化設計	- ~ 0.1	
総合水系環境整備事業費			286.656	143.328				
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	278.600	139.300	佐原地区：水辺整備 PFI事業1式 利根川下流部：自然再生 ヨシ原再生 A=3.9ha 江戸川下流部：自然再生 モニタリング1式 利根運河地区：自然再生 モニタリング1式 利根運河地区：水環境 モニタリング1式 横須賀地区：水辺整備 親水護岸 L=200m 等	佐原地区：水辺整備 PFI事業(平成34年度以降完成予定) 利根川下流部：自然再生 ヨシ原再生(平成34年度以降完成予定) 江戸川下流部：自然再生 モニタリング(平成33年度完成予定) 利根運河地区：自然再生 モニタリング(平成33年度完成予定) 江戸川：水辺整備 モニタリング(平成34年度以降完成予定) 等	1.2 ~ 2.6	
利根川水系(常陸利根川)	直轄管理区間 L=137km (水環境、自然再生、水辺整備)	利根川水系 (常陸利根川) 1,519	8.056	4.028	霞ヶ浦：水環境 モニタリング1式 等	霞ヶ浦：水環境 モニタリング(平成30年度完成予定) 等	- ~ 0.2	
ダム事業			4,282.062	1,262.627				
多目的ダム建設事業費			4,208.759	1,262.627				
利根川ハツ場ダム	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**	4,208.759	1,262.627	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	54	平成31年度 完成予定**
流況調整河川事業費			73.303	0.000			0.65	
利根川那珂川霞ヶ浦導水	那珂導水路 約43km 利根導水路 約2.6km	1,900***	73.303	0.000	施設設計、既存施設の維持修繕、水理水文調査、環境調査 等	施設設計、既存施設の維持補修、水理水文調査、環境調査 等	0.7	平成34年度以降 完成予定***

平成30年度 千葉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			198.612	66.203				
砂防事業費			166.229	55.409				
利根川水系	流域面積 A=1,868km ²	1,590	166.229	55.409	平川第三砂防堰堤 川浦床固群 神流川流域砂防施設改築 烏川流域砂防施設改築 越本床固群 大前床固群 遅沢川床固群 大笹床固群 金山沢砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 滑川床固群 烏川流域火山砂防施設改築 片品川流域火山砂防施設改築 砂防設備設計、用地取得A=5.4ha 等	平川第三砂防堰堤(平成32年度完成予定) 川浦床固群(平成34年度以降完成予定) 神流川流域砂防施設改築(平成34年度以降完成予定) 烏川流域砂防施設改築(平成34年度以降完成予定) 橋倉川第三砂防堰堤(平成31年度完成予定) 越本床固群(平成31年度完成予定) 大前床固群(平成30年度以降完成予定) 遅沢川床固群(平成34年度以降完成予定) 大笹床固群(平成34年度以降完成予定) 金山沢砂防堰堤(平成34年度以降完成予定) 谷沢川第五砂防堰堤(平成32年度完成予定) 滑川床固群(平成31年度以降完成予定) 烏川流域火山砂防施設改築(平成34年度以降完成予定) 片品川流域火山砂防施設改築(平成34年度以降完成予定) 等	0.08 ~ 2.0	
地すべり対策事業費			32.383	10.794				
譲原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	32.383	10.794	集水井工 用地取得A=0.05ha 等	集水井工 等	0.02 ~ 0.4	
災害復旧事業			10.806	3.597				
河川等災害復旧費(ダム 29災)			10.806	3.597				
利根川藤原ダム	電気通信設備 1箇所	0.4	2.486	0.827	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)	0.03億円程度	
利根川蘭原ダム	流木処理 V=980m ³	0.4	8.320	2.770	流木処理 V=980m ³	流木処理 (平成30年度完成予定)	—	
合計			8,152.077	2,597.025				

(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。

**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。

***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。

平成30年度 千葉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468号	首都圏中央連絡自動車道(つくば~大栄)	L=40.0km	2,841	409	136	・調査設計 ・用地補償 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・環境整備	0.8~1億円程度	事業規模、全体事業費は茨城県区間を含む
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(大栄~横芝)	L=18.5km	1,040	6,152	2,051	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、環境整備	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、環境整備	開通必要額 29~32億円程度	大栄JCT~松尾横芝IC L=18.5km(2/4) 平成36年度開通見込み (財投活用による整備加速予定箇所(用地取得等が順調な場合))
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(東金茂原道路)	L=21.6km	1,168	4	1	・調査設計	・調査設計	0.1~1億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(茂原~木更津)	L=28.4km	2,198	65	22	・調査設計 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・環境整備	1~2億円程度	
国道51号	成田拡幅	L=5.8km	240	255	85	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備、改良工	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・改良工、環境整備	1~3億円程度	成田市 L=1.2km(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
国道51号	大栄拡幅	L=1.5km	50	100	33	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・〈改良工〉、〈環境整備〉	~1億円程度	成田市 L=1.5km(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51号	北千葉拡幅	L=7.6km	236	150	50	・調査設計 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・〈改良工〉、〈環境整備〉	~6億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む 四街道市~佐倉市 L=3.1km(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298号	東京外かく環状道路(千葉県区間)	L=12.1km	5,635	24,189	8,063	・調査設計 ・用地補償、用地買収 ・改良工、舗装工、函渠工、橋梁上下部工	・調査設計 ・関連事業	12~14億円程度	松戸市~市川市 L=11.4km(4/4) 平成30年6月までに開通予定
国道357号	東京湾岸道路(千葉県区間)	L=21.3km	1,321	7,032	2,344	・調査設計 ・改良工、橋梁上下部工	・〈調査設計〉 ・改良工、橋梁上下部工	41~57億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む 船橋市栄町~日の出町 L=0.5km(5/6) 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 船橋市・市川市・浦安市 L=7.5km(5/6、6/6、8/8) 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

平成30年度 千葉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464号	北千葉道路	L=5.6km	449	1,957	652	・調査設計 ・用地補償 ・函渠工、橋梁上下部工、改良工	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁上部工、改良工、舗装工	開通必要額 16~20億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉県施行区 間を除く 成田市 L=3.8km(2/4) 平成30年度開通予定
計				40,313	13,438				残事業費約1,747億円

(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 千葉県における事業計画(H30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)	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127号	127号防災	L=27.0km	43	50	17	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	南房総市～富津市 L=27.0km 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				50	17				

(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 千葉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6号 国道16号 国道51号 国道126号 国道127号	—	—	330	110	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	3~23億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道6号 国道16号 国道51号 国道127号 国道357号 等	—	—	672	336	自転車道、防護柵、区画線、情報提供機器、情報収集器機	道路標識、区画線、情報提供機器、情報収集器機		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道6号 国道16号 国道51号 国道127号	L=41.2km	99	2,330	1,165	調査設計、引込管等工事、本体工事、路面復旧工事	調査設計、本体工事、引込管等工事、路面復旧工事		
合 計				3,332	1,611				

(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。

港湾関係事業30年度予算 事業計画通知(H30年2月)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成29年度当初 (百万円)		平成29年度 事業内容	平成30年度予定 事業内容(注)	平成30年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
千葉港	千葉港葛南中央地区国際物流ターミナル整備事業	56	100	45	泊地(-12m)	泊地(-12m)	- ~ 1億円程度	H30年代前半完成予定 ※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
千葉港	千葉港予防保全事業	98	350	170	岸壁(-10m)(改良)、航路(-12m)	岸壁(-10m)(改良)、航路(-12m)	- ~ 4億円程度	H30年代後半完成予定 ※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

(注)H30年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更される可能性があります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。