



国部整企画第 111 号  
平成 29 年 2 月 21 日

三重県知事  
鈴木 英敬 殿

国土交通省 中部地方整備局長  
塚原 浩



直轄事業の事業計画（三重県関連分）〔予定〕について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局の平成 29 年度政府予算案における事業計画〔予定〕のうち、三重県関連分につ  
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 道路計画課 計画第一係  
（公 園）建政部 都市整備課 公園係  
（港湾・空港）港湾空港部 港湾計画課 計画係

平成29年度 三重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			4,537,860	1,538,902				
河川改修費			4,349,800	1,449,932				
一般河川改修事業			4,349,800	1,449,932				
木曾川下流	直轄管理区間 L=39.5km (木曾川他 高潮堤防、築堤・護岸 他)	木曾川 669 長良川1,174 揖斐川1,241	2,158,800	719,600	加路戸地区:水門改築N=1基 朧江川地区:橋梁改築1式 源緑地区:河川堤防液状化対策L=130m 白鷺地区:河川堤防液状化対策L=100m 城南地区:河川堤防液状化対策L=340m 背割堤(上)地区:河道掘削V=19千m3 等	加路戸地区:水門改築(平成32年度完成予定) 背割堤(上)地区:河道掘削(平成33年度以降完成予定) 木曾川下流河川堤防液状化対策推進 等	11~24	
鈴鹿川	直轄管理区間 L=41.2km (鈴鹿川 高潮堤防他)	464	706,000	235,333	左岸高潮地区:築堤L=230m 派川左岸高潮地区:築堤L=260m 塩浜地区:河道掘削V=60千m3 北一色地区:用地A=0.4ha 等	派川左岸高潮地区:築堤(平成31年度完成予定) 塩浜地区:河道掘削(平成32年度完成予定) 北一色地区:築堤護岸、用地(平成33年度以降完成予定) 等	1.7~8.7	
雲出川	直轄管理区間 L=28.5km (雲出川 河道掘削、高潮堤防他)	300	787,000	262,333	古川左岸高潮地区:築堤L=320m 中川地区:河道掘削20千m3、水路新設L=200m、補償1式 古川高峯地区:用地0.4ha 等	古川左岸高潮地区:築堤護岸(平成29年度以降完成予定) 中川地区:河道掘削、水路敷設(平成33年度以降完成予定) 等	2.0~8.8	
榑田川	直轄管理区間 L=24.4km (榑田川 高潮堤防他)	147	189,000	63,000	高木地区:築堤L=80m、用地A=0.1ha 清水地区:築堤護岸L=280m 等	清水地区:築堤護岸、用地(平成32年度完成予定) 等	0.03~2.1	
宮川	直轄管理区間 L=22.6km (宮川 高潮堤防他)	147	509,000	169,666	中島地区:築堤L=100m 西豊浜地区:築堤L=50m、用地A=0.4ha 大湊地区:河川堤防液状化対策L=120m 等	西豊浜地区 築堤護岸(平成30年度完成予定) 等	0.03~5.6	
河川工作物関連応急対策事業費			30,360	10,120				
鈴鹿川	直轄管理区間 L=41.2km 樋門・樋管改善等	0.6	30,360	10,120	河原田排水機場除塵機更新	河原田排水機場除塵機SUS化(平成29年度完成予定)、小古曾排水 ひ管ゲート改善(設計)(平成29年度完成予定)	~0.6	
榑田川	直轄管理区間 L=24.4km 樋門・樋管改善等	0.1	-	-	-	早馬瀬排水ひ管ゲート改善(設計)(平成29年度完成予定)等	~0.1	
総合水系環境整備事業費			157,700	78,850				
木曾川水系	直轄管理区間 L=250.9km (水辺整備、自然再生)	木曾川水系 186	40,300	20,150	木曾・揖斐川河口部地区:モニタリング調査 一式 等	木曾・揖斐川河口部地区:養浜工 (平成33年度以降完成予定) 等	0.2~0.4	
榑田川水系	直轄管理区間 L=24.4km (自然再生)	4.4	54,200	27,100	東黒部地区:掘削 一式 等	東黒部地区:河道整正 一式 (平成33年度以降完成予定) 等	~0.4	
宮川水系	直轄管理区間 L=22.6km (水辺整備)	15	63,200	31,600	屋田地区:高水敷整正 一式 等	屋田地区:管理用通路 一式 (平成33年度以降完成) 等	~0.4	
ダム事業			229,188	68,756				
多目的ダム建設事業費			229,188	68,756				
木曾川新丸山ダム	新丸山ダム (H=118m、L=341m) 国道418号、 県道并尻八百津線付替他	2,000*	229,188	68,756	転流工工事、付替道路工事 等	転流工工事、付替道路工事 等	3.5	平成41年度完成予 定*

平成29年度 三重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					
砂防事業			135,960	45,320					
砂防事業費			135,960	45,320					
	越美山系	流域面積 A=868km <sup>2</sup>	611	135,960	45,320	高地谷第1砂防堰堤、大谷川第3砂防堰堤、揖斐川流木対策、百々之木谷第1砂防堰堤、下谷第2砂防堰堤、三倉大谷第1砂防堰堤、ナンノ谷砂防堰堤1号改築、ナンノ谷砂防堰堤2号改築、村之谷第1砂防堰堤、八草川第3砂防堰堤、坂内砂防堰堤改築、坂内白谷第1砂防堰堤、砂防設備設計、用地取得3.6ha 等	高地谷第1砂防堰堤(平成29年度完成予定)、大谷川第3砂防堰堤(平成29年度完成予定)、揖斐川流木対策(平成30年度完成予定)、百々之木谷第1砂防堰堤(平成29年度完成予定)、下谷第2砂防堰堤(平成30年度完成予定)、三倉大谷第1砂防堰堤(平成30年度完成予定)、ナンノ谷砂防堰堤1号改築(平成32年度完成予定)、ナンノ谷砂防堰堤2号改築(平成32年度完成予定)、村之谷第1砂防堰堤(平成31年度完成予定)、八草川第3砂防堰堤(平成31年度完成予定)、坂内砂防堰堤改築(平成31年度完成予定)、坂内白谷第1砂防堰堤(平成32年度完成予定) 等	0.5~1.7	
災害復旧事業			0,000	0,000					
河川等災害復旧費(河川 28災)			0,000	0,000					
	鈴鹿川	(鈴鹿川)甲斐町地区 護岸L=240m (内部川)采女町地区 護岸L=50m (内部川)采女町地区 護岸L=50m	2.3	—	—	—	甲斐町地区:護岸L=130m(平成29年度完成予定) 采女町地区:護岸L=27m(平成29年度完成予定) 采女町地区:護岸L=27m(平成29年度完成予定)	1.2億円程度	
合 計			4,903,008	1,652,978					

(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。

\*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29年度 三重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1号	桑名東部拡幅	L=3.9km	490	2,663	888	【桑名市長島町又木～桑名市北浜町】 ・橋梁下部工 ・詳細設計 ・環境調査 ・調査設計(協議用資料作成等)	【桑名市長島町又木～桑名市北浜町】 ・橋梁下部工 ・<詳細設計> ・<環境調査> ・<調査設計(協議用資料作成等)>	20～27億円程度	桑名市長島町又木～桑名市北浜町 L=3.9km(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1号	北勢バイパス	L=21.0km	1,300	2,103	701	【(市)日永八郷線～国道477号バイパス】 ・改良工 ・橋梁下部工 ・トンネル工 ・用地買収 ・詳細設計 ・環境調査 ・埋蔵文化財調査 ・調査設計(協議用資料作成等)  【国道477号バイパス～四日市市采女】 ・調査設計(協議用資料作成等)	【(市)日永八郷線～国道477号バイパス】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・橋梁下部工 ・トンネル工 ・埋蔵文化財調査 ・<用地買収> ・<詳細設計> ・<環境調査> ・<調査設計(協議用資料作成等)>  【国道477号バイパス～四日市市采女】 ・<調査設計(協議用資料作成等)>	19～21億円程度	(市)日永八郷線～四日市市采女 L=12.5km(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1号	関バイパス	L=2.5km	250	10	3	【亀山市太岡寺町～亀山市関町鷺山】 ・調査設計(協議用資料作成等)	【亀山市太岡寺町～亀山市関町鷺山】 ・<調査設計(協議用資料作成等)>	～1億円程度	亀山市太岡寺町～亀山市関町鷺山 L=2.5km(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23号	中勢道路	L=33.8km	1,900	4,223	1,408	【鈴鹿市北玉垣町～鈴鹿市野町】 ・改良工 ・用地買収 ・環境調査 ・埋蔵文化財調査 ・調査設計(協議用資料作成等)  【鈴鹿市御園町～津市河芸町三行】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・橋梁下部工 ・用地買収 ・環境調査	【鈴鹿市北玉垣町～鈴鹿市野町】 ・用地買収 ・埋蔵文化財調査 ・<改良工> ・<環境調査> ・<調査設計(協議用資料作成等)>  【鈴鹿市御園町～津市河芸町三行】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・橋梁下部工 ・環境調査	開通必要額 45～51億円程度	鈴鹿市北玉垣町～鈴鹿市野町 L=2.8km(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  【鈴鹿市御園町～津市河芸町三行】 L=2.9km(2/4) 平成30年度開通予定
国道42号	松阪多気バイパス	L=11.9km	480	1,370	457	【松阪市上川町】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・舗装工 ・移転補償 ・調査設計(協議用資料作成等)  【松阪市下蛸路町～松阪市八太町】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・移転補償 ・調査設計(協議用資料作成等)  【松阪市八太町～松阪市射和町】 ・調査設計(協議用資料作成等)	【松阪市上川町】 ・<側道整備> ・<調査設計(協議用資料作成等)>  【松阪市下蛸路町～松阪市八太町】 ・舗装工 ・移転補償 ・調査設計(協議用資料作成等)  【松阪市八太町～松阪市射和町】 ・<調査設計(協議用資料作成等)>	開通必要額 1～10億円程度	松阪市上川町 L=0.8km(2/4) 平成29年1月20日開通済  松阪市下蛸路町～松阪市八太町 L=1.1km(2/4) 平成29年度開通予定  松阪市八太町～松阪市射和町 L=1.4km(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

平成29年度 三重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42号	熊野尾鷲道路(Ⅱ期)	L=5.4km	260	4,220	1,407	【尾鷲北IC～尾鷲南IC】 ・改良工 ・橋梁上部工 ・橋梁下部工 ・トンネル工 ・移転補償 ・環境調査 ・調査設計(協議用資料作成等)	【尾鷲北IC～尾鷲南IC】 ・トンネル工 ・改良工 ・橋梁下部工 ・移転補償 ・環境調査 ・調査設計(協議用資料作成等)＞	22～42億円程度	尾鷲北IC～尾鷲南IC L=5.4km(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42号	熊野道路	L=6.7km	270	100	33	【熊野大泊IC～熊野IC(仮称)】 ・用地買収 ・用地調査 ・環境調査 ・地質調査 ・調査設計(協議用資料作成等)	【熊野大泊IC～熊野IC(仮称)】 ・用地買収 ・用地調査 ・環境調査 ・地質調査 ・調査設計(協議用資料作成等)＞	～3億円程度	熊野大泊IC～熊野IC(仮称) L=6.7km(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475号	東海環状自動車道(養老～北勢)	L=18.0km	1,500	241	80	【養老IC(仮称)～北勢IC(仮称)】 ・用地買収 ・環境調査 ・埋蔵文化財調査 ・調査設計(協議用資料作成等)	【養老IC(仮称)～北勢IC(仮称)】 ・用地買収 ・埋蔵文化財調査 ・環境調査 ・調査設計(協議用資料作成等)＞	5億円程度	事業規模、全体事業費は、岐阜県区間を含む 養老IC(仮称)～北勢IC(仮称) L=18.0km(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475号	東海環状自動車道(北勢～四日市)	L=14.4km	1,300	12,219	4,073	【北勢IC(仮称)～大安IC(仮称)】 ・橋梁下部工 ・詳細設計 ・地質調査 ・調査設計(協議用資料作成等) 【大安IC(仮称)～東員IC】 ・橋梁上部工 ・橋梁下部工 ・移転補償 ・調査設計(協議用資料作成等) 【東員IC～新四日市JCT】 ・改良工	【北勢IC(仮称)～大安IC(仮称)】 ・用地買収 ・詳細設計 ・環境調査 ・調査設計(協議用資料作成等)＞ 【大安IC(仮称)～東員IC】 ・橋梁上部工 ・移転補償 ・調査設計(協議用資料作成等)	開通必要額 106～120億円程度	東員IC～新四日市JCT L=1.4km(4/4) 平成28年8月11日開通済 大安IC(仮称)～東員IC L=6.1km(2/4) 平成30年度開通予定 北勢IC(仮称)～大安IC(仮称) L=6.6km(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
計				27,149	9,050				残事業費:約2,365億円

(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 三重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23号	三重23号北部・中部 環境対策	L=60.0km	—	100	33	【桑名郡木曾岬町大字川先 ～松阪市小津町】 ・改良工 ・詳細設計	【桑名郡木曾岬町大字川先 ～松阪市小津町】 ・改良工 ・詳細設計	—～1億円程度	桑名郡木曾岬町大字川先～松阪市小津町 L=60.0km 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				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)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 三重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1号	三重1号交差点改良等	-	-	291	97			
	桑名地区事故対策	-	-	21		・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
	富士町交差点改良	-	-	30		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成
	日永地区歩道整備	-	-	240		・調査設計 ・用地買収	-	平成28年度完成
国道23号	三重23号交差点改良等	-	-	183	61			
	中勢津地区事故対策	-	-	99		・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
	津市内自転車通行空間整備	-	-	84		・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
国道25号	三重25号交差点改良等	-	-	537	179			
	上野地区IC改良	-	-	102		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	加太中在家地区登坂車線設置	-	-	240		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成
	久米地区IC改良	-	-	87		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	板屋IC改良	-	-	108		・調査設計 ・用地買収 ・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
国道42号	三重42号交差点改良等	-	-	435	145			
	新田交差点改良	-	-	30		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成
	栢原神瀬歩道整備	-	-	207		・調査設計 ・用地買収 ・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
	滝原中村歩道整備	-	-	90		・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
	阿曾藤ヶ野歩道整備	-	-	66		・用地買収 ・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
	船津歩道整備	-	-	18		・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
	新志原橋歩道整備	-	-	24		・調査設計	・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
合計		-	1,446	482			6~13億円程度	

(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 三重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1号	-	-	210	105	防護柵、区画線、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、情報収集機器(ITV)	5~11億円程度	
国道23号	-	-	120	60	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(凍結計)	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)		
国道25号	-	-	424	212	防護柵、区画線、道路標識、情報収集機器(ITV)	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)		
国道42号	-	-	390	195	防護柵、道路標識、区画線、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	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報提供機器(FM)、簡易パーキング		
国道258号	-	-	52	26	区画線、防護柵	区画線、防護柵		
合 計		-	1,196	598				

(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 三重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1号	三重1号電線共同溝			70	35			
	富士電線共同溝	L=0.6km	3	40		本体工事、調査設計	本体工事、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
	四日市海蔵電線共同溝	L=1.3km	12	10		調査設計	本体工事、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
	四日市日永電線共同溝	L=2.3km	20	20		調査設計	本体工事、調査設計、移設補償	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
国道23号	三重23号電線共同溝			350	175			
	伊勢北電線共同溝	L=5.0km	20	320		本体工事、調査設計、移設補償	本体工事、調査設計、移設補償	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
	伊勢南電線共同溝	L=1.4km	7	30		調査設計	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
合計			420	210			1~5億円程度	

(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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成29年度 三重県における事業計画(H29年2月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	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(注)	H29年度事業進捗見込み (億円)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園整備費								
国営木曾三川公園	計画面積: 6.087ha 供用面積: 288ha	822	219	75	【用地】 ・「桑名七里の渡し公園」用地取得 ・「桑名七里の渡し公園」物件補償 等	【工事】 ・「桑名七里の渡し公園」園路広場整備 等	0.5~2.1	・平成30年代後半 完成予定

(注)H29年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

※平成29年度事業進捗見込みの額については、公園全体の事業進捗見込みの額に負担割合(平成28年3月30日時点)を乗じた額を記載している。

# 平成29年度 三重県における事業計画通知(平成29年2月)(港湾関係)

## 【海岸事業】

海岸名	事業名	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度 事業内容	平成29年度予定 事業内容(注)	平成29年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
津松阪港海岸	津松阪港海岸直轄海岸保全施設整備事業	135	990	330	堤防(改良)	堤防(改良)	2～12億円程度	H35年度完成予定

(注)H29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。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。