

国近整企画第 90 号

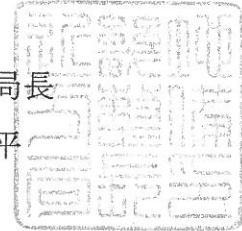
平成24年 3 月14日

三重県知事

鈴木 英敬 殿

国土交通省 近畿地方整備局長

上総 周平



直轄事業の事業計画（三重県関連分）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。

平成23年度予算の追加分に関する事業計画のうち貴県関連分について、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

平成23年度 三重県における事業計画（河川関係）

(単位:千円)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方 負担額	平成23年度事業内容	備考		
			内訳												
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計					
災害復旧事業			1,318,554	4,148	0	66,460	0	0	0	713	1,389,875	462,828			
河川等災害復旧費(河川 23年災)			1,318,554	4,148	0	66,460	0	0	0	713	1,389,875	462,828			
	熊野川	24	1,318,554	4,148	0	66,460	0	0	0	713	1,389,875	462,828	【熊野川】 紀宝町地区(護岸L=1817m) 成川地区(監視設備、樋門開閉 設備1式、水位観測設備1式) 【相野谷川】 鮎田地区(ポンプ設備、受電設 備、監視設備、樋門・陸開閉開 設備1式、護岸L=158m) 高岡地区(情報管路設備 L=150m、仮締切工L=129m、監 視設備1式、樋門・陸開閉開設 備1式、水位観測設備1式、) 大里地区(監視設備1式、護岸 L=680m、樋門・陸開閉開設備1 式、水位観測設備1式)	【熊野川】 紀宝町地区:護岸L=1544m 成川地区:水位観測設備1式(平成23年度完成予定)、 監視設備1式、樋門開閉設備1式 【相野谷川】 鮎田地区:護岸L=158m、監視設備1式、 樋門・陸開閉開設備1式 高岡地区:情報管路設備L=150m、仮締切工L=129m、 監視設備1式、樋門・陸開閉開設備1式、 水位観測設備1式 大里地区:水位観測設備1式(平成23年度完成予定)、 護岸L=680m、監視設備1式、 樋門・陸開閉開設備1式 (平成23年度完成予定)と記載している項目以外は(平成2 4年度完成予定)	
合計			1,318,554	4,148	0	66,460	0	0	0	713	1,389,875	462,828			

「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内に当該年度負担基本額の他県分を含む全体額を記載しています。

地方負担額は公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法第5条の規定により第4条第1項第1号に定める負担率により算出しておりますが、今後同項第2号及び第3号並びに激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律第4条に基づき(国庫負担率の算出により、減少する可能性があります。