



国九整企画第 1005 号

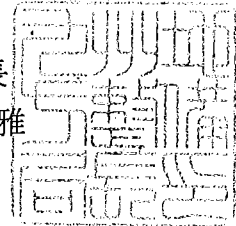
平成 23 年 2 月 9 日

北九州市長

北橋 健治 様

国土交通省 九州地方整備局長

中嶋 章雅



直轄事業の事業計画等(北九州市関連分)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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局の平成 23 年 2 月時点における平成 23 年度事業計画等のうち北九州市関連分
について、別紙のとおりお知らせいたします。

平成23年度 北九州市における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道3号	黒崎バイパス	L=5.8km	774	3,100	1,033	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：橋梁予備設計 用地買収推進：前田地区A=4,100m² 工事推進：前田～田町地区改良L=300m <ul style="list-style-type: none"> 東田高架橋(L=243m)上下部工、 田町1号橋(L=41m)上部工、 田町2・3号橋(L=60m)上部工 黒崎高架橋(L=1,811m)上部・床版工 皇后崎ランプ橋(L=256m)床版工 皇后崎地区改良L=200m 	<ul style="list-style-type: none"> 用地買収推進：西本町地区A=1,100m² 工事推進：東田橋(L=20m)下部・上部工 <ul style="list-style-type: none"> 東田高架橋(L=243m)上部工 東田高架橋(L=243m)床版工 東田地区改良L=500m 田町1号橋(L=41m)上部工 田町2・3号橋(L=60m、L=51m)上部工 黒崎高架橋(L=173m)床版工 前田～黒崎地区舗装L=1,400m 	供用必要額 25～30億円程度	用地進捗率：約9.2% 事業進捗率：約8.5% 皇后崎ランプ 平成23年度供用予定 前田ランプ～黒崎北ランプ L=1.4km(2/4)平成23年度供用予定 尾倉ランプ～前田ランプ L=0.9km(2/4)平成24年度供用予定 香の町ランプ～尾倉ランプ L=0.6km(2/2) 平成28年度以降供用予定 黒崎西ランプ 平成28年度以降供用予定
合 計				3,100	1,033				

(注)H23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。

(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)H23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)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成23年度 北九州市における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(一種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道10号	城野交差点改良	1箇所	0.6	15	5	・調査設計	・調査設計 ・工事	0. 1～1億円程度	・事業進捗率約50% ・H23年度完成予定
合 計				15	5				

(注)H23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。

(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)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成23年度 北九州市における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(二種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道2号	—	—	—	0	0	—	区画線	1～2億円程度	
一般国道3号	—	—	—	312	156	防護柵、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	防護柵、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報ハイウェイ(<光ファイバー>、ネットワーク整備2.4G)		
一般国道10号	—	—	—	12	6	区画線	区画線、情報ハイウェイ(ネットワーク整備2.4G)		
一般国道200号	—	—	—	28	14	防護柵、区画線	視線誘導標		
合 計				352	176				

(注)H23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。

(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)H23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23年度 北九州市における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

無電柱化推進事業費(電線共同溝)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道2号	門司地区電線共同溝	L=0.7km	5	102	51	本体工事、調査設計	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	3~5億円程度	事業進捗率 38% 平成25年度供用予定
国道3号	前田地区電線共同溝	L=2.0km	15			関係機関調整	調査設計、<本体工事>		事業進捗率 3% 平成28年度以降供用予定
国道3号	筒井地区電線共同溝	L=2.0km	15			関係機関調整	関係機関調整		事業進捗率 1% 平成28年度以降供用予定
国道200号	黒崎(その3)地区電線共同溝	L=1.0km	15	280	140	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償		事業進捗率 97% 平成23年度供用予定
国道200号	幸神地区電線共同溝	L=1.9km	20			関係機関調整	調査設計、<本体工事>		事業進捗率 2% 平成28年度以降供用予定
合 計				382	191				

(注)H23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。

(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)H23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)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)備考欄の供用予定については、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23年度 北九州市における事業計画(H23.2)(港湾関係〔直轄〕)

港湾整備事業

港湾名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込(注)	備考
			負担基本額	負担額				
北九州港	北九州港洞海地区新若戸道路 整備事業	1,000	3,600	1,200	道路(トンネル)等	道路(トンネル)等	1 ～ 21億円程度	H24年度完成予定
	北九州港新門司地区複合一貫 輸送ターミナル整備事業	144	3,550	1,598	航路(-10m)等	航路(-10m)等	- ～ 24億円程度	H28年度以降完成予定
	北九州港田野浦地区複合一貫 輸送ターミナル整備事業	21	200	90	岸壁(-9m)(改良)	岸壁(-9m)(改良)	- ～ 12億円程度	H24年度完成予定
計		1,165	7,350	2,888				

(注)H23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る。