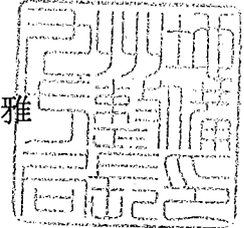




国九整企画第117号
平成24年2月22日

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24年2月時点における平成24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24年度 北九州市における事業計画（H24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) | 平成23年度当初 | | H23年度事業内容 | H24年度予定事業内容 | H24年度事業進捗見込み | 備考 |
|--------|--------|---------|---------------|----------|-------|---|---|------------------|---|
| | | | | 事業費 | 負担金 | | | | |
| 一般国道3号 | 黒崎バイパス | L=5.8km | 805 | 3,000 | 1,000 | <ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路詳細設計 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 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 | <ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<春の町ランプ橋詳細設計> 用地補償：東田・前田・田町地区事業損失補償 工事推進：東田地区改良L=500m 東田地区舗装L=900m 東田地区道路付属物 | 供用必要額 5～7億円程度 | 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～皇后崎ランプ L=2.9km(4/4)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 春の町ランプ～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 |
| 計 | | | | 3,000 | 1,000 | | | | 残事業費：約120億円 |

(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) H24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23年12月末時点

(注) 備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成23年度三次補正投入時点である

平成24年度 北九州市における事業計画（H24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23年度当初 | | H23年度事業内容 | H24年度予定事業内容 | H24年度事業進捗見込み | 備考 | | |
|----------------------|-------------|---------------|----------|-----|-----------|-------------|--------------|---------|----------|--------------|
| | | | 事業費 | 負担金 | | | | | | |
| 国道3号 福岡3号交差点改良等 | 福岡3号交差点改良等 | — | — | 108 | 36 | — | — | 1~2億円程度 | 平成23年度完成 | |
| | 三萩野交差点改良 | — | — | 69 | — | | | | | ・調査設計 ・工事 |
| | 清水交差点改良 | — | — | 39 | — | | | | | |
| 国道10号 福岡10号交差点改良等 | 福岡10号交差点改良等 | — | — | 33 | 11 | — | — | — | 平成23年度完成 | |
| | 城野交差点改良 | — | — | 33 | — | | | | | ・調査設計 ・工事 |
| 合計 | | — | — | 141 | 47 | | | | | |

（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24年度 北九州市における事業計画 (H24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23年度当初 | | H23年度事業内容 | H24年度予定事業内容 | H24年度事業進捗見込み | 備考 |
|--------|---|------|---------------|----------|-----|--|---------------|--------------|----|
| | | | | 事業費 | 負担金 | | | | |
| 国道2号 | - | - | - | 4 | 2 | 区画線 | 区画線、視線誘導標 | 0.1~1億円程度 | |
| 国道3号 | - | - | - | 174 | 87 | 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) | 防護柵、区画線、視線誘導標 | | |
| 国道10号 | - | - | - | 20 | 10 | 区画線、情報ハイウェイ (ネットワーク整備2.4G) | 防護柵、区画線、視線誘導標 | | |
| 国道200号 | - | - | - | 2 | 1 | 視線誘導標 | 防護柵、区画線、視線誘導標 | | |
| 合 計 | | | - | 200 | 100 | | | | |

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成24年度 北九州市における事業計画（H24年2月）（道路関係〔直轄〕）

電線共同溝事業

| 箇所名等 | 事業規模 | 全体事業費 (億円) | 平成23年度当初 | | H23年度事業内容 | H24年度予定事業内容 | H24年度事業進捗見込み | 備考 |
|-----------------------|---------|---------------|-----------------|-------|---------------------------|---------------------------|--------------|----|
| | | | 事業費 | 地方負担金 | | | | |
| 国道2号 福岡2号電線共同溝 | L=0.7km | 7 | 181 | 91 | 本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償 | 本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償 | 4～5億円程度 | |
| | | | 〔門司地区電線共同溝 | 181 | | | | |
| 国道3号 福岡3号電線共同溝 | L=2.0km | 21 | 38 | 19 | 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 | | |
| | | | 〔前田地区電線共同溝 | 38 | | | | |
| 国道200号 福岡200号電線共同溝 | L=1.0km | 14 | 81 | 41 | 引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償 | — | 平成23年度供用予定 | |
| | | | 〔黒崎(その3)地区電線共同溝 | 61 | | | | |
| | L=1.9km | 20 | 20 | | 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 | 平成28年度以降供用予定 | |
| 〔幸神地区電線共同溝 | | | | | | | | |
| 合計 | | | 300 | 150 | | | | |

(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24年度 北九州市における事業計画(H24.2)(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) | H23年度当初 (百万円) | | H23年度事業内容 | H24年度予定事業内容(注) | H24年度 事業進捗見込(注) | 備考 |
|------|------------------------------|---------------|------------------|-------|---|---|--------------------|-------------|
| | | | 負担基本額 | 負担額 | | | | |
| 北九州港 | 北九州港新門司地区複合一貫 輸送ターミナル整備事業 | 197 | 2,390 | 1,076 | 岸壁(-7.5m)(改良)(耐震)、航 路(-10m)、泊地(-10m) | 岸壁(-7.5m)(改良)(耐震)、航 路(-10m)、泊地(-10m) | - ~ 30億円程度 | 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 | 1,200 | 540 | 岸壁(-9m)(改良)、航路・泊地 (-9m) | 岸壁(-9m)(改良) | - ~ 6億円程度 | H26年度完成予定 |
| | 北九州港洞海地区新若戸道路 整備事業 | 1,000 | 2,010 | 670 | 道路 | 道路 | 4 ~ 5億円程度 | H24年度完成予定 |
| 計 | | | 5,600 | 2,286 | | | | |

(注)H24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。