

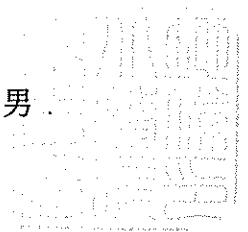


国東整企画第 1066 号
国東整港管第 37 号
平成 25 年 3 月 7 日

青森県知事
三村 申吾 殿

国土交通省
東北地方整備局長

徳山 日出男



直轄事業の事業計画等（青森県関連分）について

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、当局の平成 24 年度事業計画等（補正予算）のうち、青森県関連分について、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）港湾空港部 港湾管理課 管理係

平成24年度補正予算 青森県における事業計画総括表

(単位:千円)

| 事業区分 | 負担基本額 | 地方負担額 |
|------|-----------|---------|
| 河川関係 | 2,452,900 | 539,638 |
| 道路関係 | 586,000 | 172,350 |
| 公園関係 | | |
| 港湾関係 | 700,000 | 249,550 |
| 空港関係 | | |
| 合計 | 3,738,900 | 961,538 |

(注)端数処理の関係上、合計と一致しない場合がある。

平成24年度補正 青森県に係る事業計画（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24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 | | | |
| 河川事業 | | | 1,467,900 | 405,000 | 565,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 2,452,900 | 539,638 | | |
| 河川改修費 | | | 1,404,000 | 388,000 | 565,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 2,372,000 | 521,840 | | |
| 一般河川改修事業費 | | | 1,404,000 | 388,000 | 565,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 2,372,000 | 521,840 | | |
| 馬淵川 | 直轄管理区間 L=10km(馬淵川築堤・護岸他) | 62 | 169,000 | 130,000 | 5,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 319,000 | 70,180 | 長苗代地区：浸透対策 L=1,000m(平成25年度完成予定) 等 | |
| 高瀬川 | 直轄管理区間 L=40.1km(高瀬川築堤・湖岸堤・護岸他) | 97 | 161,000 | 70,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 231,000 | 50,820 | 田ノ沢地区：築堤 L=300m(平成25年度完成予定) 等 | |
| 岩木川 | 直轄管理区間 L=80.6km(岩木川築堤・護岸他) | 1,833 | 1,074,000 | 188,000 | 560,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,822,000 | 400,840 | 五所川原地区：河道掘削 V=47千m3(平成25年度完成予定) 鶴田左岸地区：築堤 L=1,500m、河道掘削 V=31千m3(平成29年度完成予定) 柏地区：浸透対策 L=1,000m(平成25年度完成予定) 弘前左岸地区：浸透対策 L=480m(平成25年度完成予定) 弘前右岸地区：浸透対策 L=400m(平成25年度完成予定) 浅瀬石川右岸地区：浸透対策 L=1,040m(平成25年度完成予定) 等 | |
| 河川工作物関連応急対策事業費 | | | 63,900 | 17,000 | | | | | | 80,900 | 17,798 | | |
| 高瀬川 | 直轄管理区間 L=40.1km 樋門・樋管2箇所 | 0.6 | 49,950 | 15,000 | | | | | | 64,950 | 14,289 | 流川排水樋門開閉装置改善、津花川排水樋門開閉装置改善 | |
| 岩木川 | 直轄管理区間 L=80.6km 樋門・樋管等3箇所 | 0.2 | 13,950 | 2,000 | | | | | | 15,950 | 3,509 | 大蜂川第一排水樋管ゲート改善、大蜂川第二排水樋管ゲート改善等 | |
| 合 計 | | | 1,467,900 | 405,000 | 565,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 2,452,900 | 539,638 | | |

(注) 「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。
 全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります(業務取扱費含む)。
 各年度事業費(予算年割)については、今後の事業計画通知にて通知予定。

平成24年度補正 青森県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

| 箇所名等 | | 事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額(千円) | | | | | | 計 | 地方 負担額 | H24補正事業内容 | 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 車両費 | | | | |
| 国道101号 | 浪岡五所川原道路 | L=15.7km | 43 | 240,000 | 60,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300,000 | 54,300 | 調査推進:地質調査、路線測量、道路詳細設計 ・工事推進:改良工事(徳才子地区 延長1.5km) | 早期完成は目指すものの、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 | | | | 240,000 | 60,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300,000 | 54,300 | | |

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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24年度補正 青森県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

| 箇所名等 | | 事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額(千円) | | | | | | | 地 方 負担額 | H24年度補正事業内容 | 備考 |
|------|------------|------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|---------|------------|-------------|--|
| | | | | 内 訳 | | | | | | 計 | | | |
| | | | | 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 車両費 | | | | |
| 国道7号 | 青森7号交差点改良等 | — | — | 114,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 114,000 | 38,000 | | |
| | ┌ 大釈迦交差点改良 | — | — | 51,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51,000 | 17,000 | ・工事 | 平成25年度完成予定 早期完成は目指すものの、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 |
| | └ 鶴ヶ坂交差点改良 | — | — | 63,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63,000 | 21,000 | ・工事 | |
| 計 | | | — | 114,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 114,000 | 38,000 | | |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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24年度補正 青森県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

| 箇所名等 | | 事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額(千円) | | | | | | | 地 方 負担額 | H24年度補正事業内容 | 備考 |
|--------|---|------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|---------|------------|-------------|----|
| | | | | 内 訳 | | | | | | 計 | | | |
| | | | | 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 車両費 | | | | |
| 国道4号 | — | — | — | 40,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40,000 | 20,000 | 区画線、防護柵 | |
| 国道7号 | — | — | — | 6,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,000 | 3,000 | 区画線 | |
| 国道45号 | — | — | — | 50,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50,000 | 25,000 | 区画線、防護柵 | |
| 国道104号 | — | — | — | 6,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,000 | 3,000 | 区画線 | |
| 計 | | | — | 102,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102,000 | 51,000 | | |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成24年度補正 青森県における事業計画(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) | 負担基本額(千円) | | | | | | 計 | 地方 負担額 | H24補正事業内容 | 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 車両費 | | | | |
| 国道7号 | 青森7号電線共同溝 | | | 30,000 | 0 | 40,000 | 0 | 0 | 0 | 70,000 | 29,050 | | |
| | 新城地区電線共同溝 | L=0.9km | 3 | 30,000 | 0 | 40,000 | 0 | 0 | 0 | 70,000 | 29,050 | ・支障移転補償 ・本体工事 | 平成25年度供用予定 |
| 合 計 | | | | 30,000 | 0 | 40,000 | 0 | 0 | 0 | 70,000 | 29,050 | | |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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24年度補正予算 青森港（港湾管理者：青森県）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

(単位：千円)

| 港名 | 施設名 | 事業規模 | 全体 事業費 (億円) | 負担基本額 | | | | | | 計 | 地 方 負担額 | 平成24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 車両費 | | | | |
| 青森港 | ～沖館地区・油川地区防波堤整備事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 沖館地区 | | 397 | | | | | | | | | | |
| | 防波堤（東） | L=1,700m | | 500,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 500,000 | 225,000 | ケーソン据付 12函 基礎工 340m 被覆工 340m 消波ブロック製作 230個 | H27年度完成予定 |
| | 油川地区 | | | | | | | | | | | | |
| | 防波堤（第一北） | L=800m | | 200,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200,000 | 90,000 | ケーソン据付 12函 基礎工 120m 被覆工 120m | |
| | 未開発補正(1.17) | | | | | | | | | △65,450 | | | |
| 計 | | | | 700,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 700,000 | 249,550 | | |

(注1) 地方負担額については、端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 各年度事業費（予算年割）については、今後の事業計画通知にて通知予定。