

国北整企画第 8 4 号
令和 7 年 1 2 月 2 4 日

富山県知事
新田 八朗 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
高松 諭
(公 印 省 略)

直轄事業の事業計画等（富山県関連分）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、当局における令和 7 年度補正予算及び当初予算（河川等災害復旧事業費）の事業計画等のうち、富山県関連分について、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：企画部企画課企画第一係

令和7年度 補正予算及び当初予算（河川等災害復旧事業費）
富山県における事業計画 総括表

（単位：千円）

| 事業区分 | 補正予算 | | 当初予算 （河川等災害復旧事業費） | |
|------|-----------|-----------|----------------------|--------|
| | 負担基本額 | 地方負担額 | 負担基本額 | 地方負担額 |
| 河川関係 | 6,087,218 | 1,937,345 | 229,638 | 76,469 |
| 道路関係 | 1,915,000 | 649,165 | － | － |
| 公園関係 | － | － | － | － |
| 港湾関係 | － | － | － | － |
| 空港関係 | － | － | － | － |
| 合計 | 8,002,218 | 2,586,510 | 229,638 | 76,469 |

（注）端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

| 事業種別 | 箇所名 | 全体事業規模 | 全体事業費 （億円） | 負担基本額 | | | | | | | | 地方負担額 | 令和7年度事業内容 | 備考 |
|------|---------------|---|---------------|-----------|---------|---------|----------|-------|-------|-------|-----------|---------|---|----|
| | | | | 工事費 | 測量設計費 | 用地費及補償費 | 船舶及機材器具費 | 附帯工事費 | 事業委託費 | 事業車両費 | 計 | | | |
| 河川事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| | (項)河川整備事業費 | | | | | | | | | | | | | |
| | (目)河川改修費 | | | 1,016,000 | 6,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,022,000 | 340,664 | | |
| | (一)一般河川改修事業 | | | | | | | | | | | | | |
| | 黒部川 | 直轄管理区間 L=20.7km （黒部川築堤・護岸・河道掘削他） | 148 | 137,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137,000 | 45,666 | 消山地区河岸侵食対策事業：侵食対策（縦工）製作N=0.7基（令和9年度完成予定） | |
| | 常願寺川 | 直轄管理区間 L=21.5km （常願寺川築堤・護岸・河道掘削他） | 125 | 159,000 | 2,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 161,000 | 53,666 | 利田日置地区急流河川対策事業：侵食対策（低水護岸）L=35m（令和7年度完成予定）等 | |
| | 神通川 | 直轄管理区間 L=48.1km （神通川築堤・護岸・河道掘削他） | 390 | 363,000 | 2,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 365,000 | 121,666 | 草島地区堤防整備事業：築堤L=200m 草島地区河道掘削事業：河道掘削V=11千m3 添島地区急流河川対策事業：侵食対策（低水護岸）L=40m 等 | |
| ダム事業 | 庄川 | 直轄管理区間 L=26.1km （庄川築堤・護岸・河道掘削他） | 389 | 186,000 | 2,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 188,000 | 62,666 | 大門地区急流河川対策事業：侵食対策（低水護岸）L=60m 等 | |
| | 小矢部川 | 直轄管理区間 L=37.4km （小矢部川築堤・護岸・河道掘削他） | 114 | 171,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171,000 | 57,000 | 長江地区堤防強化対策事業：浸透対策（遮水矢板、高水護岸）L=80m | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | (項)多目的ダム建設事業費 | | | | | | | | | | | | | |
| | (目)庄川利賀ダム建設費 | | | 1,738,450 | 814,588 | 198,680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,751,718 | 825,515 | | |
| | 庄川利賀ダム | 堤高=112.0m・堤頂長=255.0m 工事用道路（国道471号利賀BP）・市道仙野原細島付替 他 | 1,640 | 1,738,450 | 814,588 | 198,680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,751,718 | 825,515 | 工事用道路工事、本体関連設備設計 等 | |

（単位：千円）

| 事業種別 | 箇所名 | 全体事業規模 | 全体事業費 （億円） | 負担基本額 | | | | | | | | 地方負担額 | 令和7年度事業内容 | 備考 |
|------|----------------|--------|------------------|-----------|-----------|---------|----------|--------|-------|-------|-----------|-----------|---|-----------------------------|
| | | | | 工事費 | 測量設計費 | 用地費及補償費 | 船舶及機材器具費 | 附帯工事費 | 事業委託費 | 事業車両費 | 計 | | | |
| 砂防事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| | (項)砂防事業費 | | | | | | | | | | | | | |
| | (目)砂防事業費 | | | 1,643,500 | 60,000 | 0 | 10,000 | 0 | 0 | 0 | 1,713,500 | 571,166 | | |
| | | 常願寺川水系 | 流域面積 A=368km2 | 854 | 1,441,000 | 50,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,491,000 | 497,000 | 金山谷砂防堰堤群(令和10年度完成予定) 有峰地区溪岸対策(令和10年度完成予定) 真川上流砂防堰堤群(令和10年度完成予定) サバ谷砂防堰堤改築(令和10年度完成予定) 常願寺川中流域斜面対策(令和10年度完成予定) 桑谷上流砂防堰堤(令和10年度完成予定) 天鳥下流砂防堰堤(令和10年度完成予定) 砂防設備設計 等 | |
| | | 神通川水系 | 流域面積 A=761km2 | 607 | 112,500 | 0 | 0 | 10,000 | 0 | 0 | 122,500 | 40,833 | 右俣谷第4号上流砂防堰堤(令和10年度完成予定) 江馬東町砂防堰堤群(令和9年度完成予定) 白谷砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 等 | <負担基本額(他県分含む)> 245,000千円 |
| | | 黒部川水系 | 流域面積 A=484km2 | 135 | 90,000 | 10,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100,000 | 33,333 | 黒薙川砂防堰堤群(令和12年度完成予定) 砂防設備設計 等 | |
| 海岸事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| | (項)海岸事業費 | | | | | | | | | | | | | |
| | (目)海岸保全施設整備事業費 | | | 600,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 600,000 | 200,000 | | |
| | | 下新川海岸 | 直轄施行区域 L=17,225m | 1,097 | 600,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 600,000 | 200,000 | 第2工区：離岸堤 | |
| 合 計 | | | | 4,997,950 | 880,588 | 198,680 | 10,000 | 0 | 0 | 0 | 6,087,218 | 1,937,345 | | |

（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。
複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む額を記載しています。
河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。
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。

令和7年度補正 富山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) | | | | | | | 地 方 負担額 | R7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8号 | 富山朝日防災 | L=3.6km | 200 | 0 | 50,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50,000 | 16,666 | ・調査推進： 調査設計 | |
| 国道8号 | 入善黒部バイパス | L=16.1km | 917 | 650,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 650,000 | 216,666 | ・工事推進： 六天地区ほか改良工 | 下新川郡入善町棚山～下新川郡入善町上野 L=2.1km(4/4) 令和8年春開通予定 |
| 国道8号 | 豊田新屋立体 | L=2.9km | 340 | 600,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 600,000 | 200,000 | ・工事推進： 新屋地区ほか改良工 | |
| 国道8号 | 六家立体 | L=1.3km | 115 | 150,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150,000 | 50,000 | ・工事推進： (仮称)六家高架橋下部工 | |
| 国道8号 | 倶利伽羅防災 | L=3.0km | 120 | 100,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100,000 | 33,333 | ・工事推進： 安楽寺地区改良工 | |
| 国道41号 | 大沢野富山南道路 | L=12.0km | 380 | 300,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300,000 | 100,000 | ・工事推進： (仮称)福居IC橋ほか下部工 | |
| 合 計 | | | | 1,800,000 | 50,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,850,000 | 616,665 | | |

（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）都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費については、他の都道府県政令市の区間を含む。

（注）備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和7年度補正 富山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 | R7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8号 | — | — | — | 45,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45,000 | 22,500 | CCTV | |
| 合 計 | | | — | 45,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45,000 | 22,500 | | |

（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。

令和7年度補正 富山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) | | | | | | | 地 方 負担額 | R7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8号 | 富山8号電線共同溝 | L=2.6km | 22 | 0 | 20,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,000 | 10,000 | ・調査設計 | |
| | { 昭和町電線共同溝 | | | 0 | 20,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,000 | | | |
| 合 計 | | | | 0 | 20,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,000 | 10,000 | | |

（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）備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

| (単位:千円) | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------------|----------------|---------------|---------|-------|---------|----------|-------|-------|-------|---------|--------|---------------|----|--|
| 事業種別 | 箇所名 | 全体事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額 | | | | | | | | 地方負担額 | 令和7年度事業内容 | 備考 | |
| | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (項)河川等災害復旧事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| | (目)河川等災害復旧費(河川 7年災) | | | 225,423 | 788 | 0 | 3,381 | 0 | 0 | 46 | 229,638 | 76,469 | | | |
| | 小矢部川 | 経田地区 護岸工L=156m | 4.6 | 225,423 | 788 | 0 | 3,381 | 0 | 0 | 46 | 229,638 | 76,469 | 経田地区 護岸工L=78m | | |
| 合 計 | | | | 225,423 | 788 | 0 | 3,381 | 0 | 0 | 46 | 229,638 | 76,469 | | | |

（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。