

国北整企画第10号
令和4年4月27日

石川県知事 馳 浩 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
岡村 次郎
(公印省略)

直轄事業の事業計画等（石川県関連分）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4年度事業計画等のうち、石川県関連分について、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4年度 当初予算 石川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 | 4,515,069 | 1,505,021 |
| 道路関係 | 11,861,000 | 4,116,327 |
| 公園関係 | - | - |
| 港湾関係 (港湾海岸事業を含む。) | 2,156,000 | 947,200 |
| 空港関係 | 120,206 | 40,069 |
| 合計 | 18,652,275 | 6,608,617 |

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和4年度当初 石川県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（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 | | | | | | | 計 | 地方負担額 | 令和4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 | | | | |
| 河川事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| （項）河川整備事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| （目）河川改修費 | | | | | | | | | | | | | | |
| （一般河川改修事業） | | | | | | | | | | | | | | |
| | 手取川 | 直轄管理区間 L=17.3km (手取川築堤・護岸・河道掘削他) | 96 | 270,000 | 89,923 | 20,000 | 18,057 | 0 | 0 | 20 | 398,000 | 132,666 | 湊地区：樋門(堤外水路) L=190m、用地補償1式 三ツ口地区：侵食対策 L=100m(令和4年度完成予定)等 | 〈事業展開〉 手取川 令和5年度：約3億円 令和6年度：約3億円 令和7年度：約3億円 令和8年度：約3億円 令和9年度：約3億円 |
| | 梯川 | 直轄管理区間 L=12.2km (梯川築堤・護岸・河道掘削他) | 410 | 458,000 | 455,408 | 195,000 | 33,426 | 350,000 | 0 | 166 | 1,492,000 | 497,333 | 小島町地区：耐震補強 1式 白江町地区：橋梁架替 N=1基、用地補償 1式(令和5年度完成予定) 佐々木地区：築堤 L=152m、護岸 L=152m、樋管 N=1基、用地補償 1式 能美地区：埋蔵文化財調査 1式 等 | 〈事業展開〉 梯川 令和5年度：約15億円 令和6年度：約15億円 令和7年度：約15億円 令和8年度：約15億円 令和9年度：約15億円 |
| 砂防事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| （項）砂防事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| （目）砂防事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 手取川水系 | 流域面積A=444km ² | 417 | 711,500 | 340,000 | 1,000 | 40,000 | 0 | 0 | 500 | 1,093,000 | 364,333 | 手取川水系砂防堰堤補強(令和5年度完成予定) 基之助谷上流砂防堰堤群改築 赤岩砂防堰堤群改築(令和7年度完成予定) 中ノ川砂防堰堤群改築 尾添川第1号砂防堰堤 尾添川第3号砂防堰堤(令和9年度完成予定) 中山小谷砂防堰堤(令和7年度完成予定) 猿花上流砂防堰堤改築 砂防設備設計、用地取得A=0.1ha 等 | |
| （目）地すべり対策事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基之助谷地区 | 地すべり防止区域面積 A=531ha | 208 | 507,500 | 227,000 | 0 | 35,000 | 0 | 0 | 500 | 770,000 | 256,666 | 排水トンネル工 等 | |
| 海岸事業 | | | | | | | | | | | | | | |
| （項）海岸事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| （目）海岸保全施設整備事業費 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 石川海岸 | 直轄施行区域 L=17,518m | 487 | 480,193 | 216,408 | 0 | 58,668 | 0 | 0 | 6,800 | 762,069 | 254,023 | 小松工区 人エリーフ 片山津工区 養浜工 等 | |
| 合 計 | | | | 2,427,193 | 1,328,739 | 216,000 | 185,151 | 350,000 | 0 | 7,986 | 4,515,069 | 1,505,021 | | |

(注) 「負担基本額」の欄については、当該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的としています。
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。
 全体事業費、事業展開については、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4年度当初 石川県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

| 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 | R4年度事業内容 | 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 | 附带工事費 | 事 業 車両費 | | | | |
| 国道8号 | 海側幹線(今町～般若) | L=5.6km | 650 | 0 | 94,000 | 5,000 | 1,000 | 0 | 0 | 100,000 | 33,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 | 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% |
| 国道8号 | 松任拡幅 | L=3.5km | 120 | 0 | 89,000 | 10,000 | 1,000 | 0 | 0 | 100,000 | 33,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 一木地区ほか用地買収着手 | 用地進捗率:0% 事業進捗率:約3% |
| 国道8号 | 小松バイパス | L=15.6km | 125 | 655,000 | 37,000 | 0 | 8,000 | 0 | 0 | 700,000 | 233,333 | 調査推進: 調査設計 工事推進: 八幡北跨道橋ほか上部工 八幡地区舗装工 | 用地進捗率:100% 事業進捗率:約76% |
| 国道8号 | 加賀拡幅 | L=6.4km | 362 | 600,000 | 82,000 | 10,000 | 8,000 | 0 | 0 | 700,000 | 233,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 庄地区ほか改良工 | 用地進捗率:100% 事業進捗率:約95% |
| 国道159号 | 七尾バイパス | L=4.3km | 240 | 0 | 19,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 20,000 | 6,666 | 調査推進: 調査設計 | 用地進捗率:約85% 事業進捗率:約52% |
| 国道159号 | 羽咋道路 | L=6.7km | 145 | 670,000 | 75,000 | 125,000 | 10,000 | 0 | 0 | 880,000 | 293,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 志々見町地区ほか用地買収 工事推進: 四柳地区ほか改良工 | 用地進捗率:約93% 事業進捗率:約43% |
| 国道159号 | 金沢東部環状道路 | L=9.4km | 1,270 | 1,440,000 | 141,000 | 0 | 19,000 | 0 | 0 | 1,600,000 | 533,333 | 調査推進: 調査設計 工事推進: 月浦地区ほか改良工、月浦地区ほか舗装工 | 用地進捗率:100% 事業進捗率:約94% 金沢市月浦町～金沢市神谷内町 L=1.8km(4/4) 令和5年内開通予定 <残事業費> 令和5年度以降:約1億 |
| 国道470号 | 輪島道路(Ⅱ期) | L=6.8km | 335 | 1,600,000 | 326,000 | 50,000 | 24,000 | 0 | 0 | 2,000,000 | 666,666 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 石休場町地区ほか用地買収 工事推進: 市/瀬地区ほか改良工、 神田川橋下部工 | 用地進捗率:約83% 事業進捗率:約48% |
| 国道470号 | 輪島道路 | L=4.7km | 295 | 3,010,000 | 49,000 | 5,000 | 36,000 | 0 | 0 | 3,100,000 | 1,033,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 本江地区ほか改良工、 本江地区ほか舗装工 | 用地進捗率:100% 事業進捗率:約80% 輪島市三井町本江～輪島市三井町洲衛 L=4.7km(2/4) 令和5年内開通予定 <残事業費> 令和5年度以降:約27億 |

令和4年度当初 石川県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

| 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 | R4年度事業内容 | 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 | 附带工事費 | 事 業 車両費 | | | | |
| 国道470号 | 田鶴浜七尾道路 | L=3.4km | 135 | 130,000 | 57,000 | 160,000 | 3,000 | 0 | 0 | 350,000 | 116,666 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 赤浦町地区ほか用地買収 工事推進 八幡地区改良工、 笠師川橋下部工 | 用地進捗率:約48% 事業進捗率:約14% |
| 合 計 | | | | 8,105,000 | 969,000 | 365,000 | 111,000 | 0 | 0 | 9,550,000 | 3,183,329 | | 残事業費:約1,330億円 |

(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)備考欄の用地進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(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、用地進捗率、事業進捗率については、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4年度当初 石川県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

| 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 | R4年度事業内容 | 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 | 附带工事費 | 事 業 車両費 | | | | |
| 国道9号 | 俱利伽羅防災 | L=3.0km | 120 | 185,000 | 53,000 | 10,000 | 2,000 | 0 | 0 | 250,000 | 83,333 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 河内地区用地買収 工事推進: 河内地区ほか改良工着手 | 用地進捗率:約69% 事業進捗率:約8% |
| 国道8号 | 牛ノ谷道路 | L=4.6km | 340 | 0 | 74,000 | 5,000 | 1,000 | 0 | 0 | 80,000 | 26,666 | 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 熊坂町地区ほか用地買収着手 | 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% |
| 合 計 | | | | 185,000 | 127,000 | 15,000 | 3,000 | 0 | 0 | 330,000 | 109,999 | | |

(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)備考欄の用地進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(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、用地進捗率、事業進捗率については、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4年度当初 石川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 | R4年度事業内容 | 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 | 国道8号交通安全対策 | — | — | 0 | 12,000 | 6,000 | 0 | 0 | 0 | 18,000 | 6,000 | ・調査設計 ・用地買収 ・調査設計 | |
| | 南中条西交差点 事故対策 | — | — | 0 | 3,000 | 6,000 | 0 | 0 | 0 | 9,000 | | | |
| | 千木北交差点 事故対策 | — | — | 0 | 9,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9,000 | | | |
| 国道157号 | 国道157号交通安全対策 | — | — | 60,000 | 52,000 | 375,000 | 3,000 | 0 | 0 | 490,000 | 163,333 | ・調査設計 ・用地買収 ・調査設計 ・用地買収等 ・工事 | |
| | 野々市交差点 事故対策 | — | — | 0 | 15,000 | 15,000 | 0 | 0 | 0 | 30,000 | | | |
| | 野町自転車 歩行者道整備 | — | — | 60,000 | 37,000 | 360,000 | 3,000 | 0 | 0 | 460,000 | | | |
| 国道159号 | 国道159号交通安全対策 | — | — | 185,000 | 192,000 | 90,000 | 30,000 | 0 | 0 | 497,000 | 165,666 | ・調査設計 ・調査設計 ・用地買収等 ・工事 ・調査設計 ・用地買収等 ・工事 | |
| | 高松北歩道整備 | — | — | 0 | 89,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 89,000 | | | |
| | 高松歩道整備 | — | — | 119,000 | 100,000 | 10,000 | 29,000 | 0 | 0 | 258,000 | | | |
| | 博労町～武蔵 交差点改良 | — | — | 66,000 | 3,000 | 80,000 | 1,000 | 0 | 0 | 150,000 | | | |
| 合 計 | | | — | 245,000 | 256,000 | 471,000 | 33,000 | 0 | 0 | 1,005,000 | 334,999 | | |

(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。

(注)備考欄に開通予定の記載がない事業については、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4年度当初 石川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 | R4年度事業内容 | 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 国道157号 国道159号 国道160号 国道470号 | — | — | 473,000 | 32,000 | 0 | 19,000 | 0 | 0 | 524,000 | 262,000 | 区画線、CCTV、ナンバリング、安全施設(ワイヤロープ) | |
| 合 計 | | — | 473,000 | 32,000 | 0 | 19,000 | 0 | 0 | 524,000 | 262,000 | | |

(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。

令和4年度当初 石川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 | R4年度事業内容 | 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159号 | 国道159号電線共同溝 | | | 116,000 | 26,000 | 41,000 | 7,000 | 0 | 0 | 190,000 | 95,000 | <ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ┌ 桜町電線共同溝 └ 桜町～賢坂辻電線共同溝 └ 尾張町電線共同溝 | L=0.6km | 8 | 61,000 | 8,000 | 39,000 | 5,000 | 0 | 0 | 113,000 | | | |
| | | L=1.3km | 16 | 5,000 | 4,000 | 1,000 | 0 | 0 | 0 | 10,000 | | | |
| | | L=1.0km | 11 | 50,000 | 14,000 | 1,000 | 2,000 | 0 | 0 | 67,000 | | | |
| 国道160号 | 国道160号電線共同溝 | | | 232,000 | 26,000 | 2,000 | 2,000 | 0 | 0 | 262,000 | 131,000 | <ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ┌ 川原町電線共同溝 | L=2.5km | 22 | 232,000 | 26,000 | 2,000 | 2,000 | 0 | 0 | 262,000 | | | |
| 計 | | | | 348,000 | 52,000 | 43,000 | 9,000 | 0 | 0 | 452,000 | 226,000 | | |

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

(注) 備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和4年度当初 七尾港（港湾管理者：石川県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

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 | 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 | | | | |
| 七尾港 | ～大田地区国際物流ターミナル整備事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 大田地区 | | 207 | | | | | | | | | | |
| | 航路(-13m) | A=306,000m2 | | 20,964 | 3,853 | 0 | 5,183 | 0 | 0 | 30,000 | 13,500 | グラブ浚渫 1,700m3 | 令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定 |
| | 泊地(-13m) | A=328,000m2 | | 78,915 | 8,991 | 0 | 12,094 | 0 | 0 | 100,000 | 45,000 | グラブ浚渫 6,700m3 | |
| 計 | | 99,879 | | 12,844 | 0 | 17,277 | 0 | 0 | 130,000 | 58,500 | | | |

（注1） 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） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 金沢港（港湾管理者：石川県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

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 | 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 | | | | |
| 金沢港 | ～大野地区国際物流ターミナル整備事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 大野地区 | | 360 | | | | | | | | | | 令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定 |
| | 航路（-13m） | A=809,000m2 | | <800,000> | | | | | | <800,000> | <360,000> | ポンプ浚渫 100,000m3 | |
| | | | | 1,023,027 | 42,377 | 0 | 20,596 | 0 | 0 | 1,086,000 | 488,700 | | |
| | ～大野地区防波堤改良事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 大野地区 | | 98 | | | | | | | | | | 令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定 |
| | 防波堤（西）（改良） | L=1,336m | | <400,000> | | | | | | <400,000> | <180,000> | 基礎工 40m、被覆工 41m、消波工 40m 被覆ブロック製作 200個 消波ブロック製作 230個 | |
| | | | | 550,209 | 28,412 | 0 | 21,379 | 0 | 0 | 600,000 | 270,000 | | |
| | ～予防保全事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 大野地区 | | 73 | | | | | | | | | | 令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定 |
| | 泊地（-10m） | A=343,067m2 | | | | | | | | | | 土工 1式 | |
| | | | | 40,609 | 50,321 | 0 | 9,070 | 0 | 0 | 100,000 | 50,000 | | |
| 計 | | | | <1,200,000> | | | | | | <1,200,000> | <540,000> | | |
| | | | | 1,613,845 | 121,110 | 0 | 51,045 | 0 | 0 | 1,786,000 | 808,700 | | |

<書きは令和3年度国債の令和4年度支出分以内数

（注1） 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） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 輪島港（港湾管理者：石川県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

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 | 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 | | | | |
| 輪島港 | ～輪島崎地区避難港整備事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 輪島崎地区 | | 417 | | | | | | | | | | |
| | 防波堤(第6) | L=450m | | <150,000> | | | | | | <150,000> | <50,000> | | |
| | | 171,524 | | 49,512 | 0 | 18,964 | 0 | 0 | 240,000 | 80,000 | ブロック製作 330個 | 令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定 | |
| 計 | | | | <150,000> | | | | | | <150,000> | <50,000> | | |
| | | | | 171,524 | 49,512 | 0 | 18,964 | 0 | 0 | 240,000 | 80,000 | | |

< >書きは令和3年度国債の令和4年度支出分で内数

（注1） 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） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 小松飛行場(石川県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

| 空港名 | 施設名 | 事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額 | | | | | | | 地 方 負担額 | 令 和 4 年 度 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 | | | | |
| 小松飛行場 | 誘導路改良 | - | - | 54,002 | 1,237 | 0 | 241 | 0 | 0 | 55,480 | 40,069 | 誘導路改良 | |
| | エプロン改良 | - | - | 50,869 | 13,576 | 0 | 281 | 0 | 0 | 64,726 | | エプロン改良 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | 104,871 | 14,813 | 0 | 522 | 0 | 0 | 120,206 | 40,069 | | |

(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。