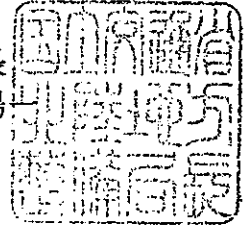




国北整企画第5号
平成29年4月25日

石川県知事 谷本 正憲 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
中神 陽



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、当局における平成29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

平成29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 | 4,913,672 | 1,637,889 |
| 道路関係 | 9,738,000 | 3,306,663 |
| 公園関係 | | |
| 港湾関係 (港湾海岸事業を含む。) | 1,830,000 | 802,000 |
| 空港関係 | 28,885 | 9,628 |
| 合計 | 16,510,557 | 5,756,180 |

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成29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）

| 対象科目 | 全体事業規模 | 全体事業費 (億円) | 負担基本額 | | | | | | | | 計 | 地方 負担額 | 平成29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 | | | | | |
| 河川事業 | | | 1,709,000 | 359,467 | 100,000 | 53,357 | 170,000 | 0 | 176 | 2,392,000 | 797,332 | | | |
| 河川改修費 | | | 1,709,000 | 359,467 | 100,000 | 53,357 | 170,000 | 0 | 176 | 2,392,000 | 797,332 | | | |
| 一般河川改修事業 | | | 1,709,000 | 359,467 | 100,000 | 53,357 | 170,000 | 0 | 176 | 2,392,000 | 797,332 | | | |
| 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 | 69,000 | 57,671 | 0 | 4,317 | 60,000 | 0 | 12 | 191,000 | 63,666 | 湊地区 河道掘削V=10千m3、附帯1式(平成31年度完成予定) 舟場島地区 築堤L=60m(平成31年度完成予定) 等 | 〈事業展開〉 手取川 平成30年度：約3億円 平成31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 | 1,640,000 | 301,796 | 100,000 | 49,040 | 110,000 | 0 | 164 | 2,201,000 | 733,666 | 白江地区 護岸L=57m、根固工L=700m(平成32年度完成予定) 白江町地区 築堤L=469m、侵食対策L=879m、用地A=0.15ha(平成32年度完成予定) 佐々木地区 土砂置換V=30千m3、用地A=0.4ha(平成32年度完成予定) 国府地区 築堤L=483m、侵食対策L=371m、用地A=0.7ha、附帯1式 能美地区 侵食対策L=400m、埋蔵文化財調査1式(平成32年度完成予定) 小松地区 河道掘削V=31千m3 遊泉寺地区 用地A=0.2ha、補償1式 等 | 〈事業展開〉 梯川 平成30年度：約20億円 平成31年度：約20億円 平成32年度：約20億円 平成33年度：約20億円 | |
| 砂防事業 | | | 1,354,941 | 380,000 | 2,000 | 58,939 | 0 | 0 | 2,767 | 1,798,647 | 599,549 | | | |
| 砂防事業費 | | | 798,946 | 230,000 | 2,000 | 45,673 | 0 | 0 | 2,028 | 1,078,647 | 359,549 | | | |
| 手取川水系 | 流域面積 A=444km2 | 417 | 798,946 | 230,000 | 2,000 | 45,673 | 0 | 0 | 2,028 | 1,078,647 | 359,549 | 手取川水系砂防堰堤補強、柳谷中流砂防堰堤群(平成32年度完成予定)、甚之助谷上流山腹工、赤岩砂防堰堤群改築、中ノ川砂防堰堤群改築、尾添川第3号砂防堰堤(平成33年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等 | | |
| 地すべり対策事業費 | | | 555,995 | 150,000 | 0 | 13,266 | 0 | 0 | 739 | 720,000 | 240,000 | | | |
| 甚之助谷地区 | 地すべり防止区域面積 A=531ha | 133 | 555,995 | 150,000 | 0 | 13,266 | 0 | 0 | 739 | 720,000 | 240,000 | 排水トンネル工 等 | | |
| 海岸事業 | | | 549,700 | 137,771 | 0 | 33,326 | 0 | 0 | 2,228 | 723,025 | 241,008 | | | |
| 海岸保全施設整備事業費 | | | 549,700 | 137,771 | 0 | 33,326 | 0 | 0 | 2,228 | 723,025 | 241,008 | | | |
| 石川海岸 | 直轄施行区域 L=17,518m | 427 | 549,700 | 137,771 | 0 | 33,326 | 0 | 0 | 2,228 | 723,025 | 241,008 | 小松工区 人工リーフ L=59m 等 | | |
| | | | 3,613,641 | 877,238 | 102,000 | 145,622 | 170,000 | 0 | 5,171 | 4,913,672 | 1,637,889 | | | |

(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。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成30年度以降の予算年割)に他県分を含む全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旨としています。

平成30年度以降の予算年割は、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。

全体事業費及び事業展開(平成30年度以降の予算年割)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。

平成29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 | H29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 | | | | |
| 国道8号 | 小松バイパス | L=15.6km | 100 | 440,000 | 37,000 | 0 | 3,000 | 0 | 0 | 480,000 | 160,000 | ・調査推進: 構造物設計 ・工事推進: 大長野地区改良工 小杉高架橋ほか上部工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約61% 能美市大長野町～小松市八幡 L=4.6km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 小松市津波倉町～加賀市箱宮町 L=3.7km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 国道8号 | 加賀拡幅 | L=6.4km | 350 | 980,000 | 48,000 | 509,000 | 13,000 | 0 | 0 | 1,550,000 | 516,666 | ・調査推進: 道路設計 庄地区ほか埋蔵文化財調査 ・用地国債(再取得) ・用地買収推進 公共補償 ・工事推進: 庄地区ほか改良工 湯の国橋上部工 用地進捗率:約99% 事業進捗率:約83% 加賀市松山町～加賀市加茂町 L=2.2km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 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: 道路設計 用地進捗率:約85% 事業進捗率:約52% 七尾市川原町～七尾市古府町 L=1.6km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 国道159号 | 羽咋道路 | L=6.7km | 145 | 240,000 | 183,000 | 450,000 | 7,000 | 0 | 0 | 880,000 | 293,333 | ・調査推進: 道路設計 酒井地区ほか埋蔵文化財調査 ・用地買収推進: 四柳地区ほか用地買収 ・工事推進: 本江地区改良工 用地進捗率:約40% 事業進捗率:約10% 羽咋市四柳町～宝達志水町二口 L=6.7km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 国道159号 | 金沢東部環状道路 | L=9.4km | 1,250 | 1,230,000 | 89,000 | 0 | 11,000 | 0 | 0 | 1,330,000 | 443,333 | ・調査推進: 道路設計 ・工事推進: 御所ほかトンネル設備工 舗装工 神谷内地区改良工着手 月浦トンネル工事着手 用地進捗率:100% 事業進捗率:約87% 金沢市神谷内町～金沢市東長江町 L=1.8km(4/4) 平成29年度開通予定 金沢市梅田町～金沢市神谷内町 L=3.9km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 国道470号 | 輪島道路(Ⅱ期) | L=6.8km | 300 | 300,000 | 228,000 | 800,000 | 12,000 | 0 | 0 | 1,340,000 | 446,666 | ・調査推進: 道路設計 構造物設計 地質調査 用地調査 ・用地買収推進: 横地区ほか用地買収 ・工事推進: 熊野地区ほか改良工 用地進捗率:約5% 事業進捗率:約7% (仮称)輪島IC～(仮称)三井IC L=6.8km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |

平成29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 | H29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 | 輪島道路 | L=4.7km | 190 | 2,300,000 | 258,000 | 20,000 | 22,000 | 0 | 0 | 2,600,000 | 866,666 | ・調査推進: 道路設計 構造物設計 ・用地買収推進: 公共補償 ・工事推進: 本江地区ほか改良工 小泉高架橋ほか上部工 のと里山空港IC橋下部工 | 用地進捗率:約95% 事業進捗率:約53% (仮称)三井IC～能登空港IC L=4.7km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 国道470号 | 田鶴浜七尾道路 | L=3.4km | 95 | 0 | 249,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 250,000 | 83,333 | ・調査推進: 道路設計 構造物設計 用地調査 | 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% (仮称)病院西IC～七尾IC L=3.4km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 合 計 | | | | 5,490,000 | 1,111,000 | 1,779,000 | 70,000 | 0 | 0 | 8,450,000 | 2,816,663 | | 残事業費:約960億円 |

(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、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成29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。

平成29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 | H29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 | 倶利伽羅防災 | L=3.0km | 120 | 0 | 74,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 75,000 | 25,000 | 調査推進: 測量 道路設計 地質調査 | 事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進捗率は、富山県区間を含む 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 合 計 | | | | 0 | 74,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 75,000 | 25,000 | | |

(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)備考欄の用地進捗率は、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成29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。

平成29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 | H29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157号 | 石川157号交差点改良等 | — | — | 3,000 | 5,500 | 117,000 | 500 | 0 | 0 | 126,000 | 42,000 | ・調査設計 ・用地買収 ・工事 | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 電線共同溝整備含む | |
| | 野町自転車歩行者道整備 | — | — | 3,000 | 5,500 | 117,000 | 500 | 0 | 0 | 126,000 | | | | |
| 国道159号 | 石川159号交差点改良等 | — | — | 264,000 | 82,400 | 224,000 | 5,600 | 0 | 0 | 576,000 | 192,000 | ・調査設計 ・工事 | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 | |
| | 菅原歩道整備 | — | — | 39,000 | 4,500 | 0 | 1,500 | 0 | 0 | 45,000 | ・調査設計 ・用地買収 ・工事 | | | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| | 木津交差点改良 | — | — | 9,000 | 6,000 | 106,000 | 2,000 | 0 | 0 | 123,000 | | | | |
| | 遠塚～秋浜交差点改良 | — | — | 64,000 | 32,100 | 68,000 | 900 | 0 | 0 | 165,000 | ・調査設計 ・用地買収 ・工事 | | | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| | 今町地区交通安全対策 | — | — | 149,000 | 9,700 | 0 | 300 | 0 | 0 | 159,000 | | | | |
| | 博労町～武蔵交差点改良 | — | — | 3,000 | 18,100 | 50,000 | 900 | 0 | 0 | 72,000 | ・調査設計 ・用地買収 ・工事 | | | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 電線共同溝整備含む |
| | 高松歩道整備 | — | — | 0 | 9,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9,000 | | | | |
| | 徳前交差点改良 | — | — | 0 | 3,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,000 | ・調査設計 | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 | | |
| 国道160号 | 石川160号交差点改良等 | — | — | 138,000 | 8,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 147,000 | 49,000 | ・調査設計 ・工事 | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 | |
| | 庵歩道整備 | — | — | 138,000 | 8,000 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 147,000 | | | | |
| 合 計 | | — | — | 405,000 | 95,900 | 341,000 | 7,100 | 0 | 0 | 849,000 | 283,000 | | | |

(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29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 | H29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 | — | — | — | 87,000 | 22,800 | 5,000 | 7,200 | 0 | 0 | 122,000 | 61,000 | 道路標識、区画線、簡易パーキング(白山市) | |
| 国道157号 | — | — | — | 34,000 | 8,800 | 0 | 1,200 | 0 | 0 | 44,000 | 22,000 | 道路標識、区画線 | |
| 国道159号 | — | — | — | 82,000 | 17,700 | 0 | 2,300 | 0 | 0 | 102,000 | 51,000 | 道路標識、区画線、情報提供機器(ITV) | |
| 国道160号 | — | — | — | 10,000 | 1,700 | 0 | 300 | 0 | 0 | 12,000 | 6,000 | 道路標識、区画線 | |
| 国道470号 | — | — | — | 44,000 | 18,100 | 0 | 1,900 | 0 | 0 | 64,000 | 32,000 | 道路標識、区画線、情報収集機器(ITV) | |
| 合 計 | | | — | 257,000 | 69,100 | 5,000 | 12,900 | 0 | 0 | 344,000 | 172,000 | | |

(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29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

| 路線名 | 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 | H29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159号 | 石川159号電線共同溝 | | | 0 | 19,900 | 0 | 100 | 0 | 0 | 20,000 | 10,000 | | |
| | ┌ 尾張町電線共同溝 | L=1.0km | 8 | 0 | 19,900 | 0 | 100 | 0 | 0 | 20,000 | | 調査設計 | 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 |
| 計 | | | | 0 | 19,900 | 0 | 100 | 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。

平成29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）

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 | | 336 | | | | | | | | | 平成33年度完成予定 ＜残事業費の内訳＞ H30：約15億円 H31：約15億円 H32：約15億円 H33：約21億円 | |
| | 航路（-13m） | A=809,000m2 | | 393,695 | 5,265 | 0 | 1,040 | 0 | 0 | 400,000 | 180,000 | | ポンプ浚渫 45,000m3 |
| | ～大野地区防波堤改良事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 大野地区 | | 78 | | | | | | | | | 平成30年度完成予定 ＜残事業費の内訳＞ H30：約20億円 | |
| | 防波堤（西）（改良） | L=1,336m | | <60,000> (60,000) 265,194 | | | | 6,176 | 0 | 0 | <60,000> (60,000) 300,000 | | <27,000> (27,000) 135,000 |
| | ～予防保全事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 南地区 | | 80 | | | | | | | | | 平成30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 | |
| | 岸壁（-7.5m）（改良） | L=260m | | <300,000> 452,511 | | | | 10,084 | 0 | 0 | <300,000> 550,000 | | <150,000> 275,000 |
| 計 | | | | <360,000> (60,000) 1,111,400 | | | | | | | <360,000> (60,000) 1,250,000 | <177,000> (27,000) 590,000 | |

<>書きは平成28年度国債の平成29年度支出分で内数

()書きは平成29年度国債の平成29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。

(注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成30年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成29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）

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 | | | | | | | | | 平成33年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 H30：約4.7億円 H31：約12.8億円 H32：約16.7億円 H33：約5.2億円 | |
| | 泊地(-13m) | A=328,000m2 | | <100,000> | | | | | | <100,000> | <45,000> | | グラブ浚渫 10,000m3 |
| | | 145,200 | | 9,000 | 0 | 5,800 | 0 | 0 | 160,000 | 72,000 | | | |
| 計 | | | | <100,000> | | | | | | <100,000> | <45,000> | | |
| | | | | 145,200 | 9,000 | 0 | 5,800 | 0 | 0 | 160,000 | 72,000 | | |

<書きは平成28年度国債の平成29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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成30年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成29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）

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 | ～避難港整備事業～ | | | | | | | | | | | | |
| | 輪島崎地区 | | 382 | | | | | | | | | 平成33年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 H30：約9億円 H31：約9億円 H32：約9億円 H33：約9.7億円 | |
| | 防波堤(第6) | L=450m | | <246,000> 359,700 | | 0 | 16,200 | 0 | 0 | <246,000> 420,000 | <82,000> 140,000 | | 基礎工 28m、消波工 32m、 消波ブロック製作 431個 |
| 計 | | | | <246,000> 359,700 | 44,100 | 0 | 16,200 | 0 | 0 | <246,000> 420,000 | <82,000> 140,000 | | |

< >書きは平成28年度国債の平成29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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成30年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成29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 | 平成29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 | エプロン改良 | - | - | 28,427 | 442 | 0 | 16 | 0 | 0 | 28,885 | 9,628 | エプロン改良 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | 28,427 | 442 | 0 | 16 | 0 | 0 | 28,885 | 9,628 | | |

(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。