

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
国土交通省 北陸地方整備局 [令和7年5月30日 時点]									
1	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	手取川(河川改修)	直轄管理区間 L=17.3km (手取川築堤・護岸・河道掘削他)	182億円	711,000千円	当年度事業内容欄を参照	西川・熊田川合流点対策事業:熊田川樋門新築N=1基 (令和10年度完成予定) 上清水急流河川対策事業:急流河川対策(侵食護岸・低水護岸)L=110m 等 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)[令和7年4月23日時点]を基に作成している。 (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。 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。	<事業展開> 手取川 令和8年度:約7億円 令和9年度:約7億円 令和10年度:約7億円
2	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	梯川(河川改修)	直轄管理区間 L=12.2km (梯川築堤・護岸・河道掘削他)	410億円	870,000千円	当年度事業内容欄を参照	梯川緊急治水対策プロジェクト(鶴ヶ島地区):河道掘削 V=26千m3 (令和12年度完成予定) 等 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)[令和7年4月23日時点]を基に作成している。 (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。 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。	<事業展開> 梯川 令和8年度:約15億円 令和9年度:約15億円 令和10年度:約15億円 令和11年度:約15億円 令和12年度:約15億円
3	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	手取川(河川工作物関連応急対策事業)	直轄管理区間 L=17.3km 管理橋等改善	0.4億円	47,000千円	当年度事業内容欄を参照	北川管理橋防食機能改善 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)[令和7年4月23日時点]を基に作成している。 (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。 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。	—
4	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	手取川水系(砂防事業)	流域面積 A=444km ²	417億円	1,161,000千円	当年度事業内容欄を参照	基之助谷上流砂防堰堤群改築 赤岩砂防堰堤群改築 中ノ川砂防堰堤群改築 尾添川第1号砂防堰堤(令和10年度完成予定) 尾添川第3号砂防堰堤(令和9年度完成予定) 猿花上流砂防堰堤改築(令和11年度完成予定) 別当谷砂防堰堤群上流域改築 別当谷砂防堰堤群下流域改築 猿壁砂防堰堤改築 女原北砂防堰堤(令和10年度完成予定) 河内谷第2号砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=1.4ha 等 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)[令和7年4月23日時点]を基に作成している。 (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。 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。	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
5	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	甚之助谷地区(地すべり対策事業)	地すべり防止区域面積 A=531ha	285億円	815,000千円	当年度事業内容欄を参照	横ポーリング工 等 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
6	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	能登山地(特定緊急砂防事業)	河原田川 町野川 塚田川	278億円	5,849,000千円	当年度事業内容欄を参照	河原田川(令和11年度完成予定) 町野川(令和11年度完成予定) 塚田川(令和11年度完成予定) 等 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
7	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	奥能登地区(特定緊急地すべり対策事業)	清水①地区 清水②地区 大野地区 曾々木地区	243億円	400,000千円	当年度事業内容欄を参照	大野地区(令和11年度完成予定) 等 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
8	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	石川海岸(海岸保全施設整備事業)	直轄施行区域 L=17,518m	487億円	886,000千円	当年度事業内容欄を参照	片山津工区:養浜、根固工 小松工区:養浜 等 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
9	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	珠洲大谷川(特定河川工事)(河川等災害復旧(河川6年災))	護岸工,河道掘削L=2,270m	39億円	98,213千円	当年度事業内容欄を参照	護岸工,河道掘削L=890m(令和7年度完成予定) 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
10	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	塚田川(特定河川工事:一定災)(河川等災害復旧(河川 6年災))	護岸工L=1,790m	60億円	713,902千円	当年度事業内容欄を参照	調査・設計 1式(令和10年度完成予定) 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
11	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	梯川、鍋谷川(河川等災害関連事業(河川大規模 4年災))	梯川 一針町地区~中海町地区事業 1式 鍋谷川 千代町地区~古府町地区事業 1式	179億円	58,717千円	当年度事業内容欄を参照	一針町地区~中海町地区事業 1式(令和12年度完成予定) 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
12	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	町野川(特定災害復旧等河川工事)(河川等災害関連事業(助成 6年災))	河道改修 L=1,700m	53億円	37,945千円	当年度事業内容欄を参照	仮設工 1式(令和10年度完成予定) 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。 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。	—
13	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 海側幹線(今町~鞍月)(改築事業)	L=5.6km	650億円	750,000千円	備考欄を参照	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 福久地区ほか用地買収 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約2%

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
14	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 松任拡幅(改築事業)	L=3.5km	120億円	500,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 宮丸町地区ほか用地買収 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約15% 事業進捗率:約11%
15	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 小松バイパス(改築事業)	L=15.6km	125億円	400,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: ニツ梨高架橋上部工 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:100% 事業進捗率:約95%
16	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 加賀拡幅(改築事業)	L=6.4km	362億円	85,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: 西島地区ほか舗装工 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 加賀市松山町~加賀市加茂町 L=2.2km(4/4) 令和7年内開通予定

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
17	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 七尾バイパス(改築事業)	L=4.3km	240億円	50,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約53%
18	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 羽咋道路(改築事業)	L=6.7km	185億円	1,270,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 飯山地区ほか用地買収、公共補償 工事推進: 飯山地区ほか改良工 四柳町地区舗装工 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約54% 羽咋市四柳町～羽咋市志々見町 L=3.3km(2/4) 令和7年内開通予定
19	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 金沢東部環状道路(改築事業)	L=9.4km	1,295億円	1,020,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: 観法寺地区改良工 森本トンネル工 <p>中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:100% 事業進捗率:約95%

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
20	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	国道470号 輪島道路(Ⅱ期)(改築事業)	L=6.8km	335億円	2,550,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 石川県地区ほか用地買収、公共補償 工事推進: 横地町地区ほか改良工 (仮称)神田川高架橋下部工 (仮称)鷹ノ巣山1号トンネル工着手 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率: 約87% 事業進捗率: 約71%
21	国土交通省 北陸地方整備局	能登復興事務所	国道470号 輪島道路(改築事業)	L=4.7km	295億円	100,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: 本江地区改良工 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約99%
22	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道470号 田鶴浜七尾道路(改築事業)	L=3.4km	135億円	1,900,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 赤浦地区用地買収 工事推進: 国分地区ほか改良工 (仮称)鷹合川橋ほか下部工 (仮称)笠師川橋上部工着手 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率: 約97% 事業進捗率: 約42%

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
23	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 倶利伽羅防災(改築事業)	L=3.0km	120億円	200,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 河内地区用地買収、公共補償 工事推進: 河内地区改良工 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約25%
24	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 乾東局所渋滞対策(改築事業)	L=1.3km	50億円	50,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
25	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 牛ノ谷道路(改築事業)	L=4.6km	340億円	400,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 熊坂町地区用地買収 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約4% 事業進捗率:約3%

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
26	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道415号 水見羽咋防災(改築事業)	L=2.4km	225億円	25,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:0% 事業進捗率:0%
27	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 牛ノ谷道路(改築事業)	L=4.6km	340億円	50,000千円	備考欄を参照	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 牛ノ谷地区用地買収 <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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7年3月31日時点である。 (注)備考欄の事業進捗率は、令和7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。</p>	用地進捗率:約4% 事業進捗率:約3%
28	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 石川8号交通安全対策 今町交差点事故対策(交通安全事業)	—	—	53,000千円	—	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	—
29	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道157号 石川157号交通安全対策 野町自転車歩行者道整備(交通安全事業)	—	—	667,000千円	—	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 公共補償 工事 <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	—
30	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道157号 石川157号交通安全対策 太平寺交差点事故対策(交通安全事業)	—	—	10,000千円	—	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
31	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号交通安全対策 高松北歩道整備(交通安全事業)	-	-	97,000千円	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
32	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号交通安全対策 高松歩道整備(交通安全事業)	-	-	225,000千円	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 公共補償 工事 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
33	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号交通安全対策 橋場交差点交通安全対策(交通安全事業)	-	-	10,000千円	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
34	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号交通安全対策 博労町～武蔵交差点改良(交通安全事業)	-	-	182,000千円	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 公共補償 工事 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
35	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道8号 石川18号電線共同溝 二日市～田中電線共同溝(電線共同溝事業)	L=2.1km	35億円	34,000千円	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 <p>中長期的な発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
36	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号電線共同溝 高松北電線共同溝(電線共同溝事業)	L=1.3km	16億円	17,000千円	-	<p>・調査設計</p> <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
37	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号電線共同溝 桜町電線共同溝(電線共同溝事業)	L=0.6km	12億円	20,000千円	-	<p>・調査設計</p> <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
38	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道159号 石川159号電線共同溝 桜町～賢坂辻電線共同溝(電線共同溝事業)	L=1.3km	16億円	221,000千円	-	<p>・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)</p> <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
39	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	国道160号 石川160号電線共同溝 川原町電線共同溝(電線共同溝事業)	L=2.5km	22億円	17,000千円	-	<p>・調査設計</p> <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	-
40	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	のと里山海道(県道1号七尾輪島線) 石川県 七尾市大津町～鳳珠郡穴水町字此木(権限代行)	L=27,000m	1,199,999千円	1,199,999千円	-	<p>・橋梁工</p> <p>中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局 令和7年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和7年4月23日時点】を基に作成している。 (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。</p>	令和6年能登半島地震

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
41	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港予防保全事業	大野地区泊地(-10m) A=343,067m ² 金石地区防波堤(西)(改良) L=1,104m	82 億円	910,000 千円	備考欄を参照	大野地区泊地(-10m):調査、測量 金石地区防波堤(西)(改良):基礎工、被覆工、消波工 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局令和5年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和5年4月26日時点】を基に作成している。 (注1)完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。 (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
42	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	輪島港輪島崎地区避難港整備事業	輪島崎地区防波堤(第6) L=450m	417 億円	288,000 千円	備考欄を参照	輪島崎地区防波堤(第6):基礎工、消波工 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局令和5年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和5年4月26日時点】を基に作成している。 (注1)完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。 (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
43	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	七尾港大田地区国際物流ターミナル整備事業	大田地区航路(-13m) A=306,000m ² 大田地区泊地(-13m) A=328,000m ²	207 億円	340,000 千円	備考欄を参照	大田地区航路(-13m):浚渫工 大田地区泊地(-13m):浚渫工 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局令和5年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和5年4月26日時点】を基に作成している。 (注1)完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。 (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
44	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港大野地区国際物流ターミナル整備事業	大野地区航路(-13m) A=809,000m ²	360 億円	690,000 千円	備考欄を参照	大野地区航路(-13m):浚渫工 中長期の発注見通しの概要は、北陸地方整備局令和5年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和5年4月26日時点】を基に作成している。 (注1)完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。 (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

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
45	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港大野地区防波堤改良事業	大野地区防波堤(西)(改良) L=1,336m	98億円	200,000千円	備考欄を参照	大野地区防波堤(西)(改良):基礎工、被覆工、消波工 中長期的発注見通しの概要は、北陸地方整備局令和5年度直轄事業の事業計画等(当初)【令和5年4月26日時点】を基に作成している。 (注1)完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。 (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
石川県 [令和6年7月時点] ※記載している事業費、完成予定年度等は現時点における見通しであり、今後の財政状況、事業の進捗状況等により変更することがあります。									
46	石川県	県央土木総合事務所	地域高規格道路金沢外環状道路海側幹線Ⅳ期	L=3.2km	550億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和4年11月山側2車線を暫定供用	(工事の発注見通しによる)	一部(L=1.6km)金沢市事業区間
47	石川県	県央土木総合事務所	河川環境整備事業 犀川(金沢市若宮町～大桑町)	—	3.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
48	石川県	奥能登土木総合事務所	通常砂防事業 粟津川1号(穴水町比良)	—	2.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	—
49	石川県	中能登土木総合事務所	通常砂防事業 豊田川(七尾市中島町豊田)	—	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	—
50	石川県	県央土木総合事務所	通常砂防事業 第三常盤川(金沢市常盤町)	—	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	—
51	石川県	石川土木総合事務所	通常砂防事業 中島大谷川(白山市中島町)	—	3.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
52	石川県	石川土木総合事務所	通常砂防事業 木滑新(白山市木滑新)	-	3.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	-
53	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 オヤシキ(加賀市山中温泉滝町)	-	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	-
54	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 こおろぎ(加賀市山中温泉こおろぎ町)	-	3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	-
55	石川県	奥能登土木総合事務所	地すべり対策事業 和田(輪島市門前町和田)	-	3.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	-
56	石川県	奥能登土木総合事務所	急傾斜地崩壊対策事業 谷内地(輪島市町野町鈴屋)	-	3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	-
57	石川県	南加賀土木総合事務所	急傾斜地崩壊対策事業 粟津3号(小松市粟津町)	-	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	-
58	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(耕作放棄地防止型)本郷第2	-	4.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	-

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
59	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)尾山	—	11.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
60	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)藤ノ瀬	—	11億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
61	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)東三階	—	5.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
62	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)越路南部	—	10億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
63	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)深江・三ツ屋	—	9.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
64	石川県	県央農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)森	—	5.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
65	石川県	県央農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)上山田・下山田	—	9.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
66	石川県	石川農林総合事務所	県営ほ場整備事業(面的集積型)河内福岡	—	4.9億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
67	石川県	石川農林総合事務所	水利施設等保全高度化事業長島用水	—	5.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和6年度	(工事の発注見通しによる)	—
68	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)鴻ノ巣	—	1.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
69	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)大谷尻	—	1.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
70	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)山本	—	1.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
71	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)矢波	—	3.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
72	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)漆沢池	—	3.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
73	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)横手の池	—	2.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
74	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)宇土野溜池	—	3.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
75	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業(防災対策型)追分堤	—	1.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
76	石川県	県央農林総合事務所	農業用河川工作物応急対策事業才田	—	2.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和7年度	(工事の発注見通しによる)	—
77	石川県	中能登農林総合事務所	地すべり対策事業(長寿命化対策工事)中能登第1	—	7.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和13年度	(工事の発注見通しによる)	—
78	石川県	奥能登農林総合事務所	海岸保全施設整備事業(老朽化対策)奥能登1期	—	3.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
79	石川県	中能登農林総合事務所	海岸保全施設整備事業(老朽化対策)中能登1期	—	4.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
80	石川県	水産課	人工魚礁設置事業福浦	—	6.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和13年度	(工事の発注見通しによる)	—
81	石川県	南加賀土木総合事務所	地方道改築事業 主要地方道 小松山中線 (加賀海浜産業道路) (小松市城南町～村松町)	—	90億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
82	石川県	中能登土木総合事務所	地方道改築事業 主要地方道 金沢田鶴浜線 (のと里山海道) (志賀町上棚～徳田)	—	270億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和17年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
83	石川県	奥能登土木総合事務所	地方道改築事業 主要地方道 能都穴水線 (穴水町岩車)	—	5.7億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
84	石川県	県央土木総合事務所	街路事業 都市計画道路 泉野々市線 都市計画道路 西金沢駅通り線 (金沢市西泉4丁目～米泉町)	—	43億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和12年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
85	石川県	中能登土木総合事務所	街路事業 都市計画道路 南通り線 (羽咋市川原町)	—	6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
86	石川県	石川土木総合事務所	広域河川改修事業 二級河川 高橋川(白山市 菅谷町～鶴来古町)	—	115億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和39年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
87	石川県	中能登土木総合事務所	広域河川改修事業 二級河川 米町川 (志賀町梨谷小山)	—	46億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和35年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
88	石川県	中能登土木総合事務所	広域河川改修事業 二級河川 御祓川(鷹合川) (七尾市国分町~江曾町)	—	82億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和35年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
89	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 二天川(加賀市山中温泉中田町)	—	4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
90	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 中ノ峠(定者谷川、与宗助谷) (小松市中ノ峠町)	—	5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
91	石川県	石川土木総合事務所	通常砂防事業 久保(白山市河内町久保)	—	2.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
92	石川県	石川土木総合事務所	通常砂防事業 朝日谷(白山市鶴来日詰町)	—	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
93	石川県	中能登土木総合事務所	通常砂防事業 こんびら沢(志賀町富来七海)	—	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
94	石川県	県央土木総合事務所	地すべり対策事業 瓜生(津幡町瓜生)	—	2.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
95	石川県	奥能登土木総合事務所	地すべり対策事業 尊利地(輪島市尊利地町)	—	2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
96	石川県	奥能登土木総合事務所	地すべり対策事業 南山(珠洲市若山町南山)	—	4.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
97	石川県	奥能登土木総合事務所	地すべり対策事業 長橋(珠洲市長橋町)	—	7.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
98	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)宇治・森腰	—	9.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
99	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)上町	—	8.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
100	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)佐味	—	8.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
101	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)志加浦南部	—	14.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
102	石川県	石川農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)福正寺・橋爪	—	6.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
103	石川県	南加賀農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (面的集積型)五間堂・中庄	—	10.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
104	石川県	県央農林総合事務所	県営ほ場整備事業 (耕作放棄地防止型)北袋	—	7.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
105	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)脇田谷内池	—	1.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
106	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)穴釜	—	4.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
107	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)鹿頭第2	—	4.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
108	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)深田の池	—	1.5億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
109	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)本江堤	—	1.7億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
110	石川県	県央農林総合事務所	老朽ため池整備事業 (防災対策型)源氏ヶ谷内池	—	1.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
111	石川県	中能登農林総合事務所	農業用河川工作物応急対策事業 菱分第2	—	5.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
112	石川県	県央農林総合事務所	土地改良施設豪雨対策事業 大場	—	8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
113	石川県	水産課	大型魚礁設置事業 高屋	—	1.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和7年度	(工事の発注見通しによる)	R5新規
114	石川県	中能登土木総合事務所	国道改築事業 国道415号(羽咋市神子原町)	—	7.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
115	石川県	県央土木総合事務所	国道改築事業 国道359号(金沢市堅田町 ～吉原町)	—	36.0億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和15年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
116	石川県	県央土木総合事務所	地方道改築事業 一般県道 倉谷土清水線(金 沢市辰巳町～末町)	—	26.0億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和13年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
117	石川県	石川土木総合事務所	街路事業 都市計画道路 金沢小松線 (白山市村井町～宮丸町)	—	13.0億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和14年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
118	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 ハゲッタ二川(小松市大杉 町)	—	4.0億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和12年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
119	石川県	南加賀土木総合事務所	通常砂防事業 大口宮谷(能美市大口町)	—	2.5億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和12年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
120	石川県	石川土木総合事務所	通常砂防事業 宮の谷(白山市河内町吉岡)	—	2.0億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和12年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
121	石川県	奥能登土木総合事務所	地すべり対策事業 川浦(珠洲市川浦町)	—	5.6億円	(工事の発注見 通しによる(金 額は明記してい ません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
122	石川県	県央土木総合事務所	急傾斜地崩壊対策事業 舟橋(津幡町舟橋)	—	2.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
123	石川県	県央土木総合事務所	急傾斜地崩壊対策事業 大桑3号(金沢市大桑町)	—	6.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和12年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
124	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 金蔵	—	11.8億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
125	石川県	奥能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 阿岸	—	15.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
126	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 瀬嵐	—	6.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
127	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 三室	—	9.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
128	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 熊野西部	—	11.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
129	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 敷浪	—	6.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
130	石川県	石川農林総合事務所	県営ほ場整備事業 出合	—	4.7億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
131	石川県	南加賀農林総合事務所	県営ほ場整備事業 林・戸津	—	7.9億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
132	石川県	中能登農林総合事務所	県営ほ場整備事業 若部・本江	—	4.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和11年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
133	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 隔田	—	1.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
134	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 能納屋池	—	1.6億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
135	石川県	奥能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 赤坂の池	—	1.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
136	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 寺ヶ谷内	—	2.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
137	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 徳田大池	—	1.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
138	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 出萩池	—	1.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
139	石川県	中能登農林総合事務所	老朽ため池整備事業 町長池	—	1.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
140	石川県	県央農林総合事務所	老朽ため池整備事業 狩鹿野第3	—	1.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
141	石川県	南加賀農林総合事務所	老朽ため池整備事業 新川A池	—	3.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和10年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規
142	石川県	水産課	大型魚礁設置事業 羽咋	—	1.2億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和8年度	(工事の発注見通しによる)	R6新規

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
金沢市 [令和 6 年 7 月 時点] ※ 金沢市で実施している事業のうち、主要な事業を記載									
143	金沢市	土木局道路建設課	都市計画道路事業 北安江出雲線(出雲)	L=322m	13.6億円	200,000千円 231,000千円	令和9年度末に完成予定 進捗率: 61.4%	(工事発注見通しによる)	—
144	金沢市	土木局内水整備課	都市基盤河川 弓取川	河川改修計画区間 L=1,600m L=2,180m	94.3億円 95.4億円	12,000千円 87,000千円	進捗率: 76.3% 73.5%	(工事発注見通しによる)	—
145	金沢市	土木局内水整備課	都市基盤河川 木曳川	河川改修計画区間 L=700m L=3,980m	135.0億円 149.3億円	45,000千円	進捗率: 50.0% 45.5%	(工事発注見通しによる)	—
146	金沢市	土木局内水整備課	都市基盤河川 大宮川	河川改修計画区間 L=2,600m L=3,290m	90.2億円	204,000千円 177,000千円	進捗率: 59.6% 61.7%	(工事発注見通しによる)	—
147	金沢市	土木局道路建設課	都市計画道路事業 泉野々市線(米泉)	L=660m	59.0億円	309,600千円	進捗率: 48.5%	(工事発注見通しによる)	—
小松市 [令和 7 年 4 月 時点]									
148	小松市	上下水道局 上下水道建設課	丸の内町配水管布設替工事	φ500 L=710m φ350 L=120m	4.6億円	—	令和9年度	(工事の発注見通しによる)	—
149	小松市	都市創造部 まちデザイン課	都市構造再編集中支援事業 (粟津駅周辺地区)	自由通路 N=1式 西側広場 N=1式 駅前交差点改修 N=1式	15.2億円	—	令和10年度完成予定	(工事の発注見通しによる)	自由通路工事は受託工事予定

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
150	小松市	市長公室 未来型図書館づくり推進チーム	未来型図書館等複合施設	複合施設(約9,000㎡) N=1	86.3億円	—	令和12年度完成予定	PFI手法による、設計・建設・管理・運営の一括性能による複合施設の建設に向けた事業者選定手続き	
白山市 [令和 6 年 7 月 時点]									
151	白山市	白山市総合計画に定めた基本理念やまちづくりの目標を実現するため、「実施計画」と「財政計画」からなる「白山市中期計画」を公表しています。(計画年度は5か年度) 工事等の中長期計画についても、「白山市中期計画」に記載されておりますので、下記のURLをご確認ください。 https://www.city.hakusan.lg.jp/machi/1007429/1007444.html							
野々市市 [令和 7 年 1 月 時点] ※記載している事業費、完成予定年度等は現時点における見通しであり、今後の財政状況、事業の進捗状況等により変更することがあります。									
152	野々市市	建設部土木課	街路事業 堀内上林線	L=0.4km	約5.0億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和6年度～令和12年度(予定)	(工事の発注見通しによる)	—
153	野々市市	建設部土木課	雨水事業 高橋川第4排水区	L=0.6km	約2.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和6年度～令和11年度(予定)	(工事の発注見通しによる)	—
154	野々市市	建設部都市整備課	街路事業 高尾郷線	L=0.5km	約13.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	平成28年度～令和11年度	(工事の発注見通しによる)	—
155	野々市市	建設部都市整備課	街路事業 野々市中央公園西線	L=0.6km	約7.1億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和4年度～令和8年度	(工事の発注見通しによる)	—
156	野々市市	建設部都市整備課	都市公園事業 野々市中央公園拡張整備事業	公園面積 約16.3ha (拡張面積 約9.6ha)	約102.3億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	令和6年度～令和12年度(予定)	(工事の発注見通しによる)	—

石川県内における中長期的な発注見通し(令和7年度 第1四半期)

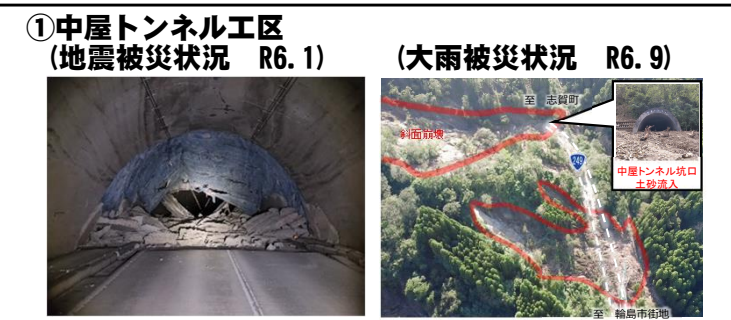
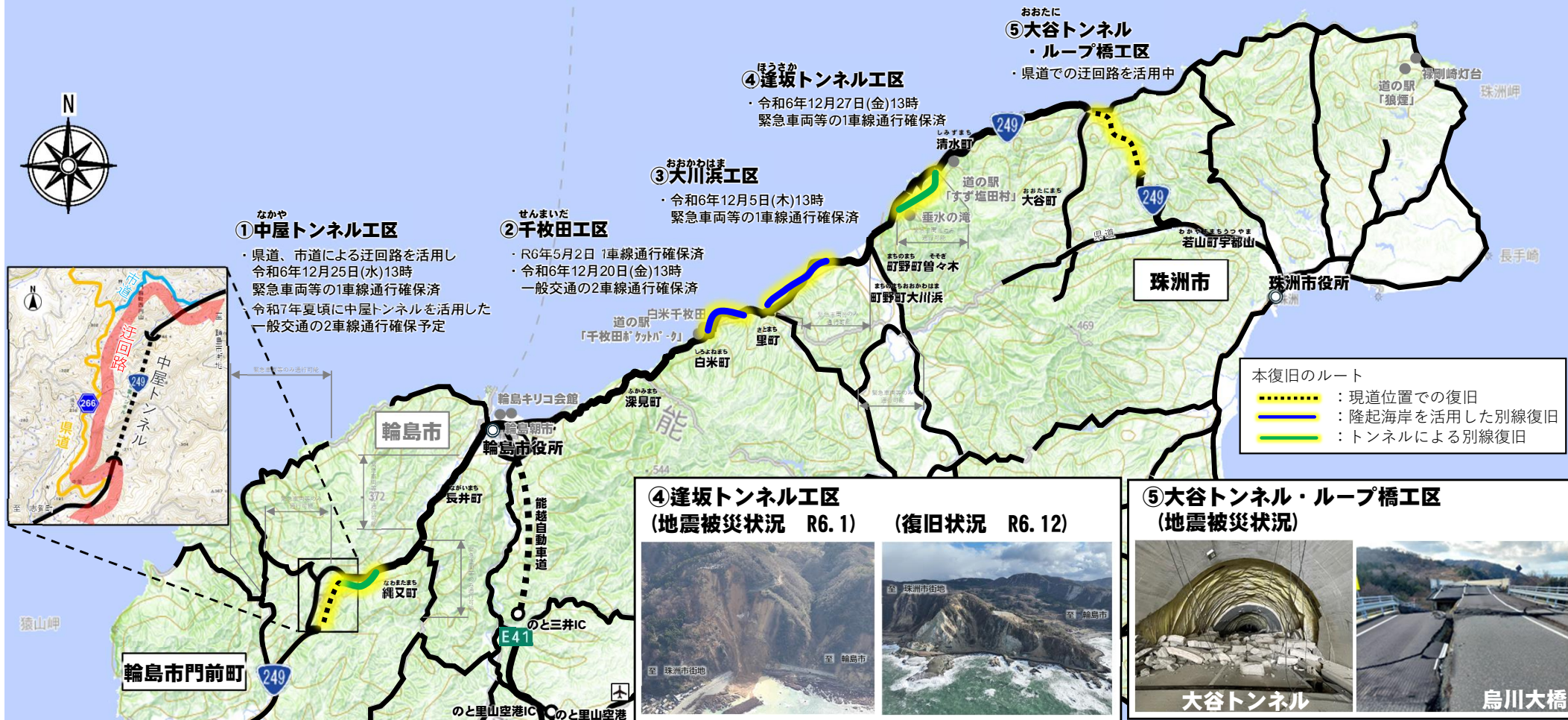
No	発注機関	担当部・事務所	事業名称	全体事業規模	全体事業費	当年度の事業費	事業進捗/完成予定時期	当年度事業概要	備考
157	野々市市	建設部上下水道課	野々市市上水道配水管更新・耐震化事業	L=186.2km	約198.4億円	(工事の発注見通しによる(金額は明記していません))	平成30年度～令和48年度(予定)	(工事の発注見通しによる)	—
津幡町 [令和7年4月1日 時点]									
158	津幡町	産業建設部 都市建設課	町道津幡駅前線道路改築工事(道整備)	L=140m	2.2億円	65,000千円	令和9年度	(工事発注見通しによる)	工事箇所:北中条
159	津幡町	産業建設部 上下水道課	津幡町下水道耐震化事業	管路耐震化 L=8.8km	4.6億円	-	進捗率:13.9%	(工事発注見通しによる)	工事箇所:能瀬ほか
160	津幡町	産業建設部 上下水道課	津幡町公共下水道ストックマネジメント事業	浄化センター、住吉汚水ポンプ場電気機械改築更新	13.3億円	-	令和11年度(第Ⅱ期)	(工事発注見通しによる)	工事箇所:川尻ほか
中日本高速道路(株) 金沢支社 [令和7年4月1日 時点]									
161	中日本高速道路(株) 金沢支社	<p>工事等の中長期的な発注見通し(令和6年4月1日公表分) ※見通し掲載は、中日本高速道路(株)全体で掲載しています。富山・石川県内の内容をご確認の場合は、「支店名」欄から金沢支社をご確認ください。</p> <p>https://contract.e-nexco.co.jp/construction/</p>							

能登半島の災害復旧に係る 中長期的な発注見通し

令和7年5月
北陸地方整備局

大規模崩落箇所位置図

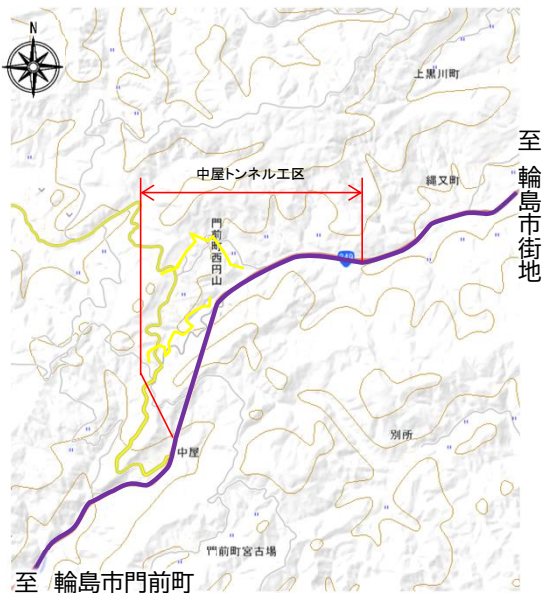
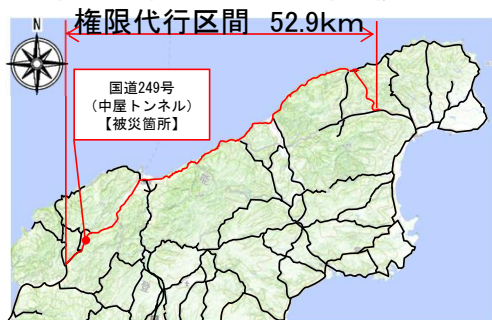
- 令和6年能登半島地震及び令和6年9月大雨による被災状況等を踏まえて、すみやかに道路機能を回復できる構造を検討。
- 迂回路となり得る県道・市道の有無や、隆起海岸と土砂の到達範囲などを加味し、現道復旧ではすみやかな道路機能の回復が困難とされる場合は、隆起海岸を活用した別線復旧やトンネルによる別線復旧を実施。



①中屋トンネル工区(輪島市門前町～縄又町)の概要

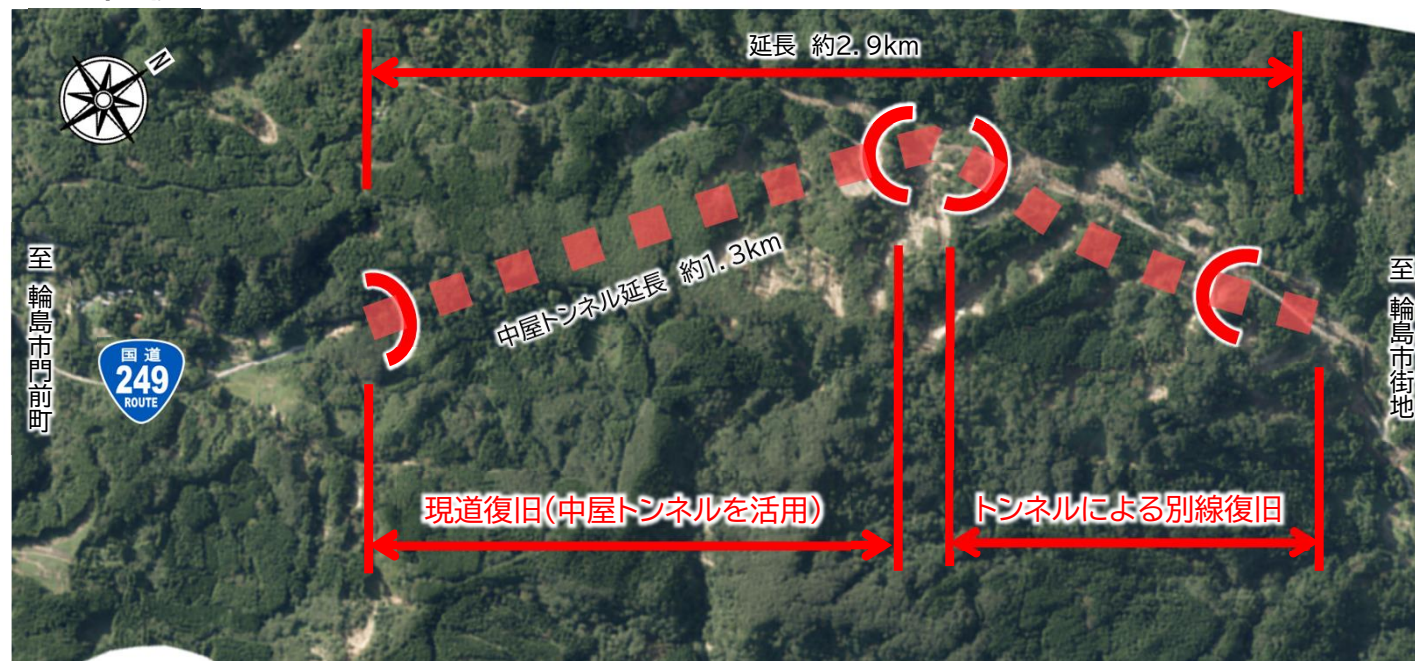
○ 令和6年9月大雨での崩落土砂の到達範囲等を考慮し、中屋トンネル輪島側坑口以北は現道復旧ではすみやかな道路機能の回復が困難であり、新たなトンネルによる別線復旧を実施。

■被災箇所と災害復旧権限代行箇所



- 凡例
- : 国道249号
 - : 一般県道・市町村道

■別線復旧(トンネル)



■被災状況(写真)



地震によるトンネル覆工崩落



地震による斜面崩落

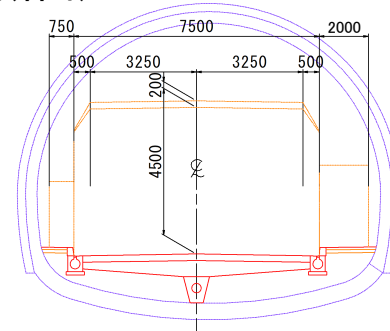


大雨による中屋トンネル輪島市街地側坑口閉塞状況

(構造諸元)

- 総延長: 約2.9km
- ・土工: 約0.8km
- ・トンネル: 約2.1km

(標準断面)



せんまいだ わじま のだまち なふねまち
②千枚田工区(輪島市野田町～名舟町)の概要

○ 崩落した土砂の到達範囲などを加味し、現道復旧ではすみやかな道路機能の回復が困難とされるため、隆起海岸を活用した別線復旧を実施。

■ 被災箇所と災害復旧権限代行箇所

権限代行区間 52.9km



■ 被災状況(写真)



地震による道路決壊を伴う地すべり

凡例

- : 国道249号
- : 一般県道・市町村道

■ 別線復旧(隆起海岸等活用)



(構造諸元)

総延長: 約1.2km
 ・土工: 約1.2km

(標準断面)

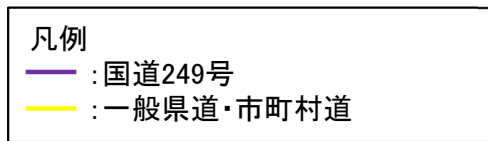
12000				
9500			2500	
1500	3250	3250	1500	
路肩	車線	車線	路肩	歩道

おかわはま わじま しぶたまち まちのまち
③大川浜工区(輪島市湊田町～町野町)の概要

○ 崩落した土砂の到達範囲などを加味し、現道復旧ではすみやかな道路機能の回復が困難とされるため、隆起海岸等を活用した別線復旧を実施

■ 被災箇所と災害復旧権限代行箇所

権限代行区間 52.9km



■ 被災状況(写真)



地震による道路決壊を伴う地すべり

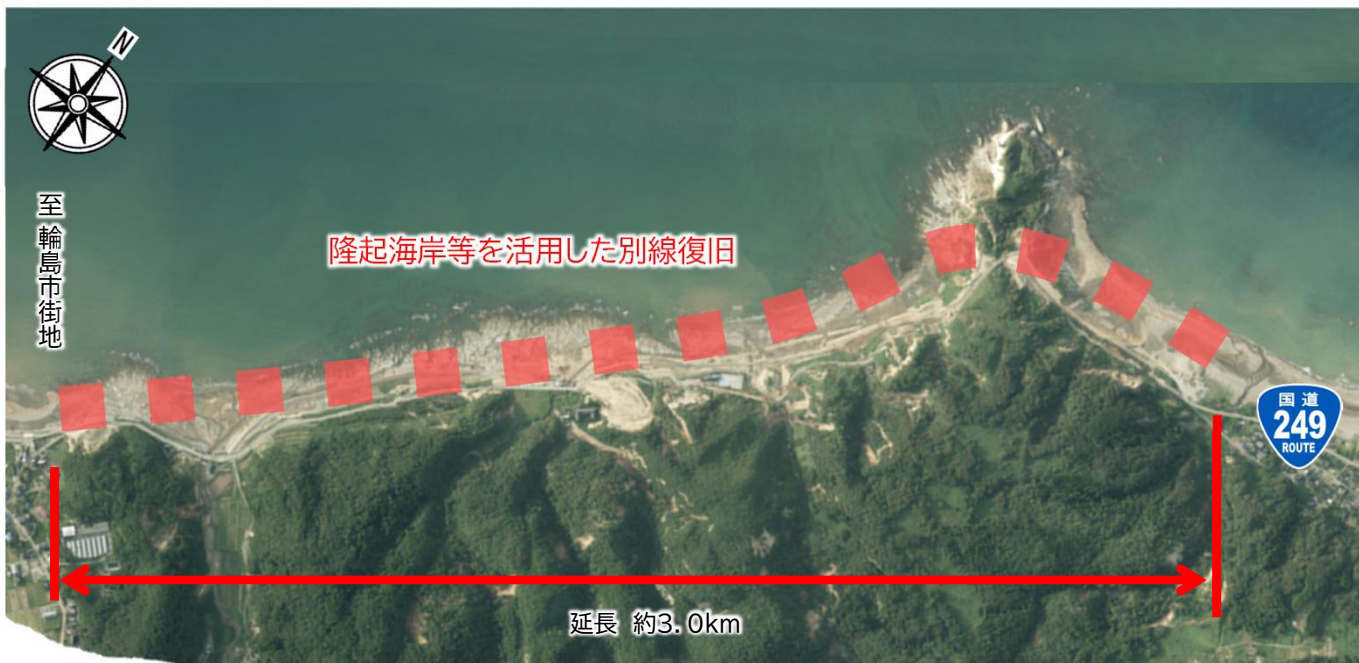


地震による地すべり・斜面崩壊



大雨による地すべり

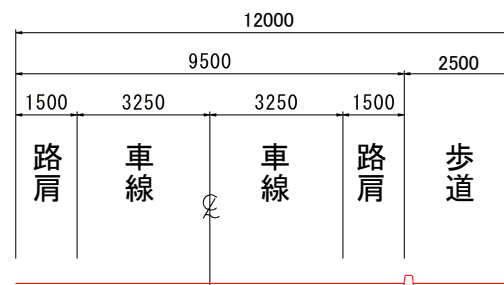
■ 別線復旧(隆起海岸等活用)



(構造諸元)

総延長: 約3.0km
 ・土工: 約3.0km

(標準断面)



至 珠洲市

ほうさか すず まうらまち にえまち

④逢坂トンネル工区(珠洲市真浦町～仁江町)の概要

○ 崩落した土砂の到達範囲などを加味し、現道復旧ではすみやかな道路機能の回復が困難であり、隆起海岸等の活用ではリスク回避できないため、トンネルによる別線復旧を実施

■被災箇所と災害復旧権限代行箇所



- 凡例
- : 国道249号
 - : 一般県道・市町村道

■被災状況(写真)



地震による道路決壊を伴う地すべり・斜面崩落



地震による逢坂トンネル輪島側坑口閉塞状況



大雨による地すべり・斜面崩落

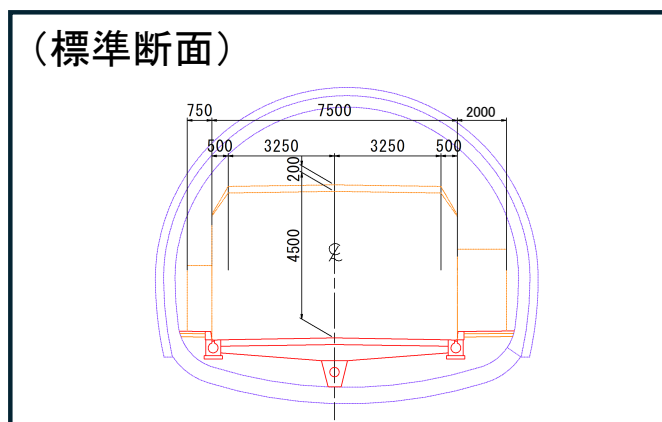
■別線復旧(トンネル)



(構造諸元)

総延長: 約2.5km

- ・土工: 約0.8km
- ・トンネル: 約1.7km

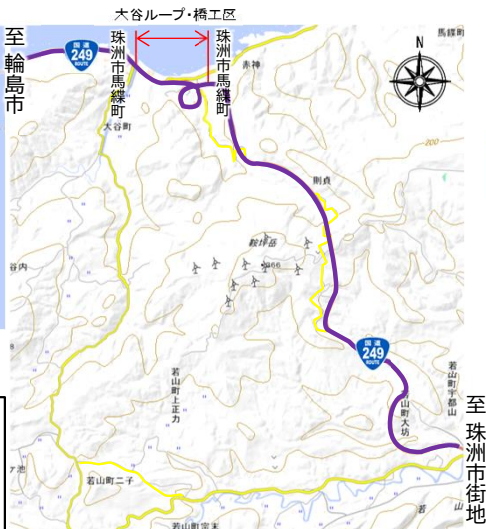


⑤大谷ループ・橋工区(珠洲市馬縹町)の概要

○ 迂回路となり得る県道・市道が存在し、すみやかな道路機能確保が可能なため、現道位置での復旧を実施。

■被災箇所と災害復旧権限代行箇所

権限代行区間 52.9km



- 凡例
- : 国道249号
 - : 一般県道・市町村道

■被災状況(写真)



地震による法枠工崩壊



地震による烏川大橋損傷状況



大雨による補強土壁崩壊

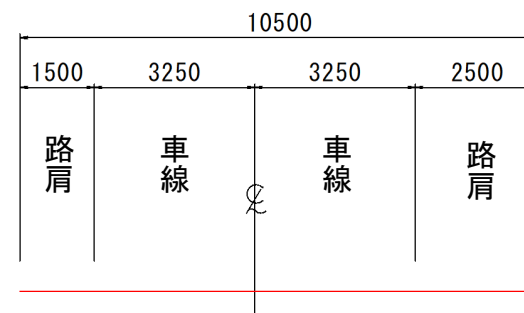
■現道復旧



(構造諸元)

- 総延長: 約1.8km
- ・土工: 約1.5km
- ・橋梁: 約0.3km

(標準断面)



おおたに すず おおたにまち わかやままち

⑤大谷トンネル工区(珠洲市大谷町～若山町)の概要

○ 迂回路となり得る県道・市道が存在し、すみやかな道路機能確保が可能なため、現道位置での復旧を実施。

■被災箇所と災害復旧権限代行箇所



- 凡例
- : 国道249号
 - : 一般県道・市町村道

■被災状況(写真)



地震によるトンネル覆工崩落



地震による既設アンカー破断



大雨による斜面崩落

■現道復旧



(構造諸元)

総延長:約3.0km

・土工:約2.0km

・トンネル:約0.8km

・橋梁:約0.2km

(標準断面)

