

第3回再評価実施事業概要一覧表(土木部)

※再評価実施理由

- ①事業採択後5年間経過した時点で未着工
- ②事業採択後5年(補助事業)または10年間(各種交付金・県単事業)を経過した時点で継続中
- ③事業採択前の準備・計画段階で5年間を経過したもの
- ④再評価実施後5年間を経過した時点で未着工または継続中
- ⑤事業を取り巻く社会情勢の変化により再評価が必要

頁番号	事業名 工区名 市町村名	計画概要	進捗状況	採択年度 (経過年)	全体事業費 (既投資額) 百万円	※	再評価の概要 (事業実施方針の決定理由)	事業実施 方針(案)
1	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 能代川 新潟市、五泉市	河川改修延長 23,917m 計画流量 760m ³ /s	進捗率(事業費) 72%	S22 (67)	42,239 (30,587)	④	昭和22年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成12年7月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は新潟市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
2	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 大正川 加茂市	河川改修延長 1,350m 計画流量 5m ³ /s	進捗率(事業費) 77%	H2 (24)	2,405 (1,863)	④	平成2年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成16年7月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の中流部は加茂市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
3	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 下条川 加茂市	河川改修延長 4,880m 計画流量 110m ³ /s	進捗率(事業費) 94%	S46 (43)	10,000 (9,449)	④	昭和46年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成23年7月洪水において、堤防天端まで水位が上昇し危険な状態となった。流域の中流部は加茂市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
4	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 中ノ口川 新潟市	河川改修延長 21,800m 計画流量 550m ³ /s	進捗率(事業費) 64%	S33 (56)	44,200 (28,616)	④	昭和33年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成16年7月、平成23年7月洪水において、堤防天端まで水位が上昇し危険な状態となった。流域の下流部は新潟市南区の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
5	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 黒川 長岡市	河川改修延長 33,360m 計画流量 500m ³ /s	進捗率(事業費) 72%	S28 (61)	30,397 (21,978)	④	昭和28年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、昭和36年8月洪水や平成23年7月洪水で浸水被害が発生している。流域の下流部は長岡市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
6	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 一級河川 太田川 長岡市	河川改修延長 7,760m 計画流量 300m ³ /s	進捗率(事業費) 57%	S47 (42)	14,900 (8,491)	④	昭和47年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、昭和36年8月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は長岡市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続

頁 番 号	事 業 名 工 区 名 市 町 村 名	計 画 概 要	進 捗 状 況	採 択 年 度 (経 過 年)	全 体 事 業 費 (既 投 資 額) 百 万 円	※	再 評 価 の 概 要 (事 業 実 施 方 針 の 決 定 理 由)	事 業 実 施 方 針 (案)
7	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 二級河川 胎内川 胎内市	河川改修延長 8,300m 計画流量 1,500m ³ /s	進捗率(事業費) 76%	S24 (65)	3,330 (2,535)	④	昭和24年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、昭和42年8月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は胎内市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
8	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 二級河川 鯖石川 柏崎市、刈羽村	河川改修延長 14,144m 計画流量 850m ³ /s	進捗率(事業費) 58%	S21 (68)	30,175 (17,743)	④	昭和21年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成17年6月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は柏崎市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
9	防災・安全交付金事業 (広域河川改修事業) 二級河川 国府川水系 佐渡市	河川改修延長 54,468m 計画流量 1,200m ³ /s	進捗率(事業費) 78%	S26 (63)	57,058 (44,846)	④	昭和26年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成10年8月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は佐渡市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
10	防災・安全交付金事業 (総合流域防災事業) 一級河川 佐梨川 魚沼市	河川改修延長 2,770m 計画流量 550m ³ /s	進捗率(事業費) 15%	H16 (10)	1,900 (290)	②	平成16年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、昭和53年8月洪水をはじめ、近年では平成23年7月洪水でも浸水被害が発生している。流域の下流部は魚沼市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
11	防災・安全交付金事業 (総合流域防災事業) 一級河川 三用川 魚沼市、南魚沼市	河川改修延長 5,000m 計画流量 160m ³ /s	進捗率(事業費) 50%	H16 (10)	1,627 (827)	②	平成16年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、昭和39年7月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は南魚沼市、魚沼市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
12	防災・安全交付金事業 (総合流域防災事業) 二級河川 前川 糸魚川市	河川改修延長 1,100m 計画流量 1,100m ³ /s	進捗率(事業費) 92%	H11 (15)	4,063 (3,739)	④	平成11年度より河川改修を進めてきたが流下断面は未だ不十分であり、平成10年8月洪水をはじめ、浸水被害が発生している。流域の下流部は糸魚川市の市街地を貫流していることから事業の必要性は高く、継続としたい。	継続
13	社会資本整備総合交付金 窪田海岸 佐渡市	人工リーフ 8基 L=1,600m 緩傾斜護岸 L=916m 直立護岸 L=540m 修景 L=1,500m 養浜 V=29,600m ³	進捗率(事業費) 97%	S58 (30)	3,760 (3,664)	④	当海岸は、災害防止及び海岸利用の目的から砂浜の必要性が非常に高いため、事業を継続し養浜の整備を進めたい。	継続
14	社会資本整備総合交付金 (広域連携事業) 3・4・1号中央通り線他1線 十日町市	L=0.708km W=6.0(18.0)m	進捗率(事業費) 72%	H16 (10)	2,517 (1,804)	②	十日町市(旧川西町)の中心市街地の骨格を形成し、通学路として児童の安全・安心を確保する必要がある。	継続

頁 番 号	事 業 名 工 区 名 市 町 村 名	計 画 概 要	進 捗 状 況	採 択 年 度 (経 過 年)	全 体 事 業 費 (既 投 資 額) 百 万 円	※	再 評 価 の 概 要 (事 業 実 施 方 針 の 決 定 理 由)	事 業 実 施 方 針 (案)
15	社会資本整備総合交付金 信濃川下流域下水道 (新潟処理区) 新潟市	全体処理能力 109,200m ³ /日 管渠延長 12.8km	進捗率(事業費) 83%	S49 (39)	51,478 (42,721)	④	水質保全および生活環境の改善を目的として継続する。	継続
16	社会資本整備総合交付金 信濃川下流域下水道 (新津処理区) 新潟市、五泉市	全体処理能力 52,400m ³ /日 管渠延長 22.5km	進捗率(事業費) 77%	S54 (34)	36,562 (28,126)	④	水質保全および生活環境の改善を目的として継続する。	継続
17	社会資本整備総合交付金 信濃川下流域下水道 (長岡処理区) 長岡市、小千谷市	全体処理能力 61,920m ³ /日 管渠延長 44.2km	進捗率(事業費) 83%	S55 (33)	66,779 (55,714)	④	水質保全および生活環境の改善を目的として継続する。	継続
18	社会資本整備総合交付金 魚野川流域下水道 (六日町処理区) 南魚沼市	全体処理能力 20,480m ³ /日 管渠延長 20.5km	進捗率(事業費) 92%	S56 (32)	25,286 (23,224)	④	水質保全および生活環境の改善を目的として継続する。	継続
19	社会資本整備総合交付金 魚野川流域下水道 (堀之内処理区) 魚沼市	全体処理能力 14,450m ³ /日 管渠延長 15.6km	進捗率(事業費) 96%	S58 (30)	20,871 (19,978)	④	水質保全および生活環境の改善を目的として継続する。	継続