

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|-----------------------------------|-------------------------------|------|------------|------------------|---|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 1 | 河川事業 (総合流域防災事業) | 天田内川 (青森市) | S49 | R10 | 7,800 | 築堤工 L=6,320m 掘削工 L=2,950m 護岸工 L=2,149m | 85 % | 3.18 | 98 | 1 | |
| 2 | 河川事業 (広域河川改修事業) (大規模特定河川事業) | 七戸川 (七戸町、東北 町) | S55 | R13 | 16,480 | 築堤工 L=42,440m 掘削工 L=21,220m 護岸工 L=37,080m | 56.1 % | 2.58 | 96 | 2 | |
| 3 | 河川事業 (広域河川改修事業) | 平川 (弘前市、平川 市、大鱈町) | S21 | R13 | 17,049 | 築堤工 L=15,800m 掘削工 L=8,994m 堰 N=2基 | 59.6 % | 2.14 | 96 | 3 | |
| 4 | 河川事業 (広域河川改修事業) | 馬淵川 (南部町、三戸 町) | H26 | R5 | 3,740 | 築堤工L=3,700m 掘削工L=3,100m 護岸工L=3,200m | 86 % | 1.01 | 95 | 4 | |
| 5 | 河川事業 (広域河川改修事業) | 浅水川 (五戸工区) (五戸町) | H16 | R5 | 3,800 | 掘削工 V=111,750m ³ 樋門 N=26基 堰 N=1基 | 96.5 % | 1.22 | 93 | 5 | |
| 6 | 河川事業 (広域河川改修事業) (大規模特定河川事業) | 十川 (五所川原市、板柳 町、青森市、藤崎町) | S26 | R10 | 26,394 | 築堤工 L=40,800m 掘削工 L=20,400m 護岸工 L=4,300m | 82.5 % | 1.86 | 91 | 6 | |
| 7 | 河川事業 (総合流域防災事業) | 奥戸川 (大間町) | H27 | R5 | 900 | 築堤工L=1430m 掘削工L=1640m 護岸工L=1050m | 33.9 % | 5.42 | 91 | 7 | |
| 8 | 河川事業 (広域河川改修事業) (大規模特定河川事業) | 旧十川 (五所川原市) | S45 | R8 | 20,040 | 築堤工 L=17,560m 掘削工 L=17,560m | 89.7 % | 1.21 | 86 | 8 | |
| 9 | 河川事業 (総合流域防災事業) | 明神川 (おいらせ町) | H18 | R7 | 3,287 | 築堤工 L=7,340m 掘削工 L=3,670m 護岸工 L=2,500m | 64.3 % | 1.92 | 79 | 9 | |
| | | | | | | | | | | | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|------------------|----------------|------|------------|------------------|----------------------------------|--------------------|-------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 1 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 脇野沢 (むつ市) | H28 | R5 | 410 | 堆積工 1基 溪流保全工 L=20.0m | 11.3 % | 36.71 | 98 | 1 | |
| 2 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 目倉石沢 (青森市) | H22 | R6 | 894 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=25m 堆積工 1基 | 87.3 % | 2.45 | 98 | 2 | |
| 3 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 東湖北沢 (十和田市) | H29 | R6 | 225 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=80.0m | 42.2 % | 10.20 | 96 | 3 | |
| 4 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 中村沢 (十和田市) | H29 | R5 | 290 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=115.0m | 32.5 % | 2.24 | 96 | 4 | |
| 5 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 枯木平沢 (弘前市) | H29 | R6 | 320 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=130.0m | 50.7 % | 5.37 | 95 | 5 | |
| 6 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 地藏堂沢 (むつ市) | H27 | R5 | 470 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=220m | 20.7 % | 3.41 | 95 | 6 | |
| 7 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 勇沢 (今別町) | H29 | R5 | 200 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=78.0m | 55.0 % | 2.08 | 93 | 7 | |
| 8 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 館前沢 (八戸市) | H26 | R5 | 550 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=68m | 29.1 % | 2.00 | 92 | 8 | |
| 9 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 大荒川 (むつ市) | H27 | R6 | 570 | 砂防堰堤 1基 堆積工 1基 | 56.1 % | 13.93 | 90 | 9 | |
| 10 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 小国沢 (平川市) | H26 | R5 | 564 | 砂防堰堤 3基 | 34.2 % | 2.97 | 90 | 10 | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|------------------|-----------------|------|------------|------------------|---------------------------|--------------------|-------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 11 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 北畑沢 (むつ市) | H29 | R7 | 420 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=469.0m | 26.7 % | 2.89 | 83 | 11 | |
| 12 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 貴船沢 (大鰐町) | R3 | R9 | 300 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=60.0m | 3.3 % | 2.57 | 82 | 12 | |
| 13 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 白沢 (平川市) | H27 | R5 | 510 | 砂防堰堤 1基 | 41.9 % | 7.10 | 81 | 13 | |
| 14 | 砂防事業 (通常砂防事業) | トモ工沢 (深浦町) | H30 | R10 | 700 | 砂防堰堤 3基 溪流保全工 L=164.4m | 22.7 % | 15.32 | 80 | 14 | |
| 15 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 平沢 (八戸市) | H30 | R8 | 450 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=38m | 15.6 % | 15.03 | 80 | 15 | |
| 16 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 蒼前沢 (南部町) | H30 | R8 | 450 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=90m | 15.6 % | 6.84 | 80 | 16 | |
| 17 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 内童子渡沢外 (平内町) | H30 | R8 | 850 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=49m | 18.6 % | 4.57 | 80 | 17 | |
| 18 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 藤川 (西目屋村) | H28 | R7 | 175 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=105m | 35.2 % | 2.30 | 78 | 18 | |
| 19 | 砂防事業 (火山砂防事業) | 中宇樽部沢 (十和田市) | H30 | R7 | 400 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=180m | 24.0 % | 2.23 | 78 | 19 | |
| 20 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 北羽黒沢 (弘前市) | H30 | R9 | 380 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=100m | 20.6 % | 2.16 | 78 | 20 | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|------------------|-----------------|------|------------|------------------|---------------------------|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 21 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 中大秋沢 (西目屋村) | H30 | R7 | 430 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=70m | 16.7 % | 2.13 | 78 | 21 | |
| 22 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 北久渡寺南沢 (弘前市) | H30 | R9 | 280 | 砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=185m | 30.6 % | 2.01 | 78 | 22 | |
| 23 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 六條間沢 (外ヶ浜町) | H31 | R10 | 500 | 砂防堰堤 3基 溪流保全工 L=140m | 19.6 % | 1.89 | 78 | 23 | |
| 24 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 白倉沢 (中泊町) | H29 | R10 | 900 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=310.0m | 14.9 % | 6.25 | 77 | 24 | |
| 25 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 菖蒲沢外 (三戸町) | H29 | R9 | 900 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=210m | 14.3 % | 4.33 | 77 | 25 | |
| 26 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 上七崎沢 (八戸市) | H29 | R12 | 960 | 砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=160.0m | 11.9 % | 2.03 | 75 | 26 | |
| 27 | 砂防事業 (通常砂防事業) | 嗽沢 (中泊町) | R2 | R8 | 280 | 砂防堰堤 1基 | 14.3 % | 1.70 | 75 | 27 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|------------------------|------------------------|------|------------|------------------|---|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 1 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 釣屋浜1号区域 (むつ市) | H26 | R6 | 276 | 施工延長L=130m 現場打吹付法砕工A=3,700㎡ | 68.9 % | 7.42 | 98 | 1 | |
| 2 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 南浮田町区域 (鱈ヶ沢町) | H26 | R5 | 850 | 施工延長L=1,270m 現場打吹付法砕工A=13,500㎡ 擁壁工L=600m | 35.9 % | 4.36 | 96 | 2 | |
| 3 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 塚ノ上区域 (田子町) | H25 | R5 | 794 | 施工延長L=350m 補強土植生法砕工A=20,000㎡ | 50.3 % | 2.36 | 93 | 3 | |
| 4 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 虹貝新田区域 (大鰐町) | H25 | R5 | 800 | 施工延長L=442m 補強土植生法砕工A=9,930㎡ 待受擁壁工L=210m | 71.6 % | 2.05 | 93 | 4 | |
| 5 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 大佐井川目 1号区域 (佐井村) | R2 | R6 | 340 | 施工延長L=170m 簡易吹付法砕工A=7,200m ² | 11.8 % | 1.69 | 93 | 5 | |
| 6 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 岡崎2号区域 (深浦町) | R2 | R6 | 150 | 施工延長L=160m 補強土植生法砕工 A=4,400m ² | 36.0 % | 1.46 | 90 | 6 | |
| 7 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 奥村元区域 (今別町) | R2 | R6 | 220 | 施工延長L=293.9m 擁壁工L=293.9m | 18.2 % | 6.16 | 82 | 7 | |
| 8 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 桧川区域 (むつ市) | R3 | R7 | 240 | 施工延長 L=200m 法面工 A=4,000m ² | 6.3 % | 5.89 | 82 | 8 | |
| 9 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 甲平ノ下区域 (風間浦村) | H29 | R8 | 700 | 施工延長L=290m 現場打吹付法砕工A=7,000㎡ | 81.4 % | 3.26 | 81 | 9 | |
| 10 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 内丸1丁目 (八戸市) | H31 | R9 | 400 | 施工延長L=83m 法面工A=1,500㎡ | 14.3 % | 3.03 | 80 | 10 | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|------------------------|------------------|------|------------|------------------|---|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 11 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 白糠4号 (風間浦村) | H31 | R8 | 270 | 施工延長L=170m 現場打吹付法砕工A=3,400 m ² | 26.7 % | 2.10 | 80 | 11 | |
| 12 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 道地区域 (田子町) | H29 | R8 | 280 | 施工延長L=140m 現場打吹付法砕工A=3,500 m ² | 39.3 % | 8.48 | 80 | 12 | |
| 13 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 北浮田町 (鯉ヶ沢町) | H31 | R10 | 400 | 施工延長L=247.1m 吹付法砕工A=6,782m ² | 30.0 % | 1.12 | 78 | 13 | |
| 14 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 山田2号区域 (弘前市) | H27 | R6 | 320 | 施工延長L=430m 現場打吹付法砕工A=11,000m ² | 80 % | 2.74 | 78 | 14 | |
| 15 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 瓢2号区域 (おいらせ町) | H27 | R7 | 150 | 施工延長L=225m 現場打吹付法砕工A=3,300m ² | 96.7 % | 3.97 | 76 | 15 | |
| 16 | 急傾斜地事業 (急傾斜地崩壊対策事業) | 八太郎区域 (八戸市) | R3 | R10 | 360 | 施工延長 L=83m 法面工 A=5,060m ² | 5.6 % | 1.26 | 73 | 16 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|----------------------|------------------------|------|------------|------------------|---|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 1 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 本町4号 (三沢市) | H31 | R7 | 140 | 施工延長L=90m 法面工A=700m ² | 42.9 % | 4.01 | 88 | 1 | |
| 2 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 赤平6号区域 (東通村) | H29 | R5 | 200 | 施工延長L=450m 法面工 A=3,400m ² | 39.1 % | 2.45 | 86 | 2 | |
| 3 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 沢田3号 (弘前市) | H31 | R6 | 85 | 施工延長L=150m 現場打吹付法枠工A=900m ² | 64.7 % | 3.42 | 85 | 3 | |
| 4 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 沼端1号 (東北町) | H31 | R7 | 100 | 施工延長L=130m 法面工A=1,300m ² | 45 % | 2.70 | 85 | 4 | |
| 5 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 上小中野 2号区域 (野辺地町) | H29 | R6 | 120 | 施工延長L=40m 法面工 A=1,000m ² | 86.5 % | 4.52 | 83 | 5 | |
| 6 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 新堤向区域 (東北町) | H30 | R6 | 100 | 施工延長 L=100m 法面工 A=1,500m ² | 65.0 % | 2.86 | 81 | 6 | |
| 7 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 長崎区域 (黒石市) | H28 | R5 | 232 | 施工延長L=130m 法面工 A=2,000m ² | 78.9 % | 1.10 | 79 | 7 | |
| 8 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 家ノ前区域 (六ヶ所村) | H29 | R8 | 130 | 施工延長L=160m 法面工 A=2,400m ² | 46 % | 1.90 | 78 | 8 | |
| 9 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 井戸沢2号 (平川市) | H31 | R6 | 232 | 施工延長L=250m 法面工A=3,600m ² 柵工L=80m | 23.7 % | 1.49 | 68 | 9 | |
| 10 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 轟木区域 (深浦町) | R3 | R7 | 100 | 施工延長L=70m 法面工2,000m ² | 22.0 % | 2.58 | 68 | 10 | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和3年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

| 番号 | 事業種別 (事業名) | 箇所名等 (市町村名) | 全体計画 | | | | 当該年度 までの 進捗率 | B/C | 評価結果 | | 備考 |
|----|----------------------|-----------------------|------|------------|------------------|---|--------------------|------|------|----|----|
| | | | 着手 | 完了 (予定) | 事業費 (百万 円) | 事業量 (単位) | | | 評点 | 順位 | |
| 11 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 狐森北区域 (五戸町) | R3 | R11 | 200 | 施工延長L=180m 法面工1,440m ² | 11.5 % | 1.81 | 68 | 11 | |
| 12 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 鹿子石 2号区域 (鱈ヶ沢町) | R3 | R9 | 300 | 施工延長L=230m 法面工6,500m ² 擁壁工230m | 8.0 % | 2.26 | 67 | 12 | |
| 13 | 急傾斜地事業 (急傾斜地対策事業) | 上七崎区域 (八戸市) | R3 | R11 | 120 | 施工延長L=116m 法面工835m ² | 20.8 % | 1.99 | 66 | 13 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

※1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。

※2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。

※3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。