大規模事業継続評価 事業別評価地区数

【農林水産部】

| | | | | 総合 | 許価区 | 区分 | | ~- |
|------------------|---------------|-------|----|----|-----|----|----|----|
| 事業の種類 | 事業名 | 担当課 | AA | А | В | С | 合計 | ジ |
| eth alle eth I I | 1 経営体育成基盤整備事業 | 農村建設課 | 3 | | | | 3 | 2 |
| 農業農村 整備事業 | 2 土地改良総合整備事業 | " | 1 | | | | 1 | 2 |
| TE 1010 31 21C | 小 計 | | 4 | | | | 4 | |
| | 승 計 | | 4 | | | | 4 | |

【県土整備部】

| | | | | 総台 | | 区分 | | ~— |
|--------|-------------------------|-------|----|----|---|----|----|----|
| 事業の種類 | 事業名 | 担当課 | AA | A | В | С | 合計 | ジ |
| | 3 地域連携道路整備事業(ネットワーク形成型) | 道路建設課 | | 4 | | | 4 | 3 |
| 道路事業 | 4 地域連携道路整備事業(地域密着型) | " | | 3 | | | 3 | 3 |
| | 小 計 | | | 7 | | | 7 | |
| | 5 広域河川改修事業 | 河川課 | 2 | 2 | | | 4 | 4 |
| 河川事業 | 6 総合流域防災事業(河川) | " | | 3 | | | 3 | 4 |
| 州川尹未 | 7 河川総合開発事業(多目的ダム) | " | | 1 | | | 1 | 4 |
| | 小 計 | | 2 | 6 | | | 8 | |
| 都市計画 | 8 広域公園整備事業 | 都市計画課 | 1 | | | | 1 | 5 |
| 事業 | 小 計 | | 1 | | | | 1 | |
| 下水道事業 | 9 流域下水道事業 | 下水環境課 | 2 | 2 | | | 4 | 5 |
| 1'小坦爭未 | 小 計 | | 2 | 2 | | | 4 | |
| | 合 計 | | 5 | 15 | | | 20 | |

| 継続評価 合計 | 9 | 15 | | | 24 |
|---------|---|----|--|--|----|
|---------|---|----|--|--|----|

農林水産部農村建設課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | 度まで .込み | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | : | | | 特記事項 |
|-----------------|-------|-----|----------|-----|------------------------------|-------------------|------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------|------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | 完了 | | 総事業費 | 事業費 | | 自然環 境等の | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詞 | 平価 | | | |
| | | | 着手 年度 | | 主な事業内容 | 心事来頁 ① (千円) | 学来頁 ② (千円) | 2/1 (%) | | 必要性 (25) | 重要性 (15) | 緊急性 (20) | 効率性 (20) | 熟度 (20) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| 経営体育成基盤整備事 業 | 小山中央北 | 奥州市 | R1 | R10 | 区画整理 226.1ha 暗渠排水 145.0ha | 5,092,000 | 9,000 | 0.2 | a | 25 | 13 | 17 | 12 | 19 | 86 | a | AA | 1.38 |
| 未 | | 奥州市 | R1 | R10 | 区画整理 174.6ha 暗渠排水 162.2ha | 5,000,000 | 6,000 | 0.1 | a | 25 | 13 | 17 | 12 | 19 | 86 | a | AA | 1.30 |
| 経営体育成基盤整備事 業 | 若柳中部 | 奥州市 | H27 | R5 | 区画整理 316.2ha 暗渠排水 303.8ha | 6,352,000 | 2,357,032 | 37 | a | 25 | 13 | 14 | 14 | 18 | 84 | a | AA | 1.14 |

農林水産部農村建設課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年原 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | : | | | 特記事項 |
|-------------|--------|-----|----------|----------------|--|-------------------|---------------|-------------------|-----|-------------|-------------|----------|-------------|------------|------------|------|------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | ウフ | | 総事業費 | 事業費 | 准址求 | 自然環 | | 事 | 業に関す | る指標が | らみたま | 平価 | | | |
| ず 术4 | 四水石 子 | | 着手 年度 | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | 心事采負 ① (千円) | | 進捗率 ②/① (%) | | 必要性 (25) | 重要性 (15) | 緊急性 (20) | 効率性 (20) | 熟度 (20) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| 土地改良総合整備事業 | 和賀中部岩崎 | 北上市 | H23 | R2 | 用排水路 143km 農道 2.5km 暗渠排水 14.2ha 区画整理 14.7ha | 5,516,000 | 5,017,832 | 91 | a | 23 | 15 | 15 | 20 | 15 | 88 | a | AA | 1.39 |

県土整備部道路建設課

※修正B/C…費用便益比(B/C)を基に、所得水準や物価水準といった地域間格差を考慮した各地域修正係数を乗じた修正費用便益比を参考表示しています。

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | | | | 特記事項 |
|-------------|------------|------------------|----------|----|--------------|------------|--------------|------------|--------------------------|------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|----------|------|--------------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | 完了 | | 総事業費 | 事業費 | 進捗率 | 自然環 | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詞 | 平価 | | | 参考B/C |
| TANT | PH/// H (1 | | 着手 年度 | | 主な事業内容 | ① (千円) | | 2/1 (%) | 現等の 状況に 係る評 価結果 | (30) | 重要性 (30) | 緊急性 (15) | 効率性 (20) | 熟度 (5) | 計 (100) | 評価 結果 | 総合評価 | (※修正 B/C) |
| | 国 282号 | 滝沢市 一本木 | Н6 | R6 | 道路改築L=3,940m | 7,350,154 | 6,665,957 | 91 | a | 16 | 27 | 5 | 18 | 5 | 71 | b | А | 1.7 (2.3) |
| 地域連携道路整備事業 | 国 397号 | 奥州市 小谷木橋 | H24 | R6 | 道路改築L=1,420m | 10,800,000 | 7,617,332 | 71 | a | 16 | 27 | 10 | 7 | 5 | 65 | b | А | 1.2 (1.8) |
| (ネットワーク形成型) | 国 340号 | 宮古市〜岩泉町 押角峠 | H26 | R2 | 道路改築L=3,700m | 11,637,000 | 10,637,156 | 91 | a | 20 | 24 | 15 | 0 | 5 | 64 | b | А | 0.4 (0.6) |
| | 国 107号 | 奥州市~北上市 梁川~口内 | H25 | R2 | 道路改築L=2,690m | 5,671,000 | 5,012,080 | 88 | a | 16 | 27 | 5 | 7 | 5 | 60 | b | А | 1.0 (1.5) |

県土整備部道路建設課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年』 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | | | | 特記事項 |
|-----------------------|---------|----------------|-----|----------------|--------------|-------------------|------------------|------------|--------------------------|------|-------------|----------|-------------|------------|------------|------|------|--------------------------------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | ウマ | | 総事業費 | 事業費 | 進捗率 | 自然環 | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詞 | 平価 | | | 参考B/C |
| 7 禾石 | | | | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | 心事来頁 ① (千円) | 学来頁 ② (千円) | 型/1 (%) | 現等に 状況評 係る評 価結果 | (30) | 重要性 (20) | 緊急性 (15) | 効率性 (20) | 熟度 (15) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 多写B/C (※ 修正 B/C) |
| | | 盛岡市~矢巾町 徳田橋 | H23 | R5 | 道路改築L=1,200m | 6,438,004 | 4,193,224 | 65 | a | 12 | 17 | 10 | 18 | 15 | 72 | b | А | 2.0 (2.7) |
| 地域連携道路整備事業 (地域密着型) | 主 花巻大曲線 | 西和賀町 小倉山の2 | H14 | R6 | 道路改築L=2,380m | 6,370,000 | 3,327,044 | 52 | a | 22 | 16 | 10 | 0 | 15 | 63 | b | А | 0.3 (0.5) |
| | 主 一関北上線 | 一関市 柵の瀬橋 | H25 | R2 | 道路改築L=1,300m | 5,461,000 | 5,410,102 | 99 | a | 20 | 14 | 13 | 0 | 15 | 62 | b | А | 0.6 (0.9) |

県土整備部河川課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | : | | | 特記事項 |
|----------|---------|---------|----------|----------------|------------------------|------------|--------------|------------|-------------------|------|---------|-------------|-------------|------------|------------|----------|-------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | 4- | 完了 | | 総事業費 | 事業費 | 進捗率 | 自然環 境等の | | 事 | 業に関す | る指標か | らみた詩 | 平価 | | 600 A | |
| | | | 着手 年度 | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | ① (千円) | ② (千円) | ②/① (%) | 状況に 係る評 価結果 | (30) | 重要性 (5) | 緊急性 (15) | 効率性 (40) | 熟度 (10) | 計 (100) | 評価 結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| | 岩崎川 | 矢巾町、紫波町 | H4 | R8 | L=10,500m 築堤、掘削、護岸 | 20,414,000 | 15,757,600 | 77 | a | 30 | 5 | 12 | 40 | 10 | 97 | a | AA | 21.4 |
| 広域河川改修事業 | 木賊川 | 盛岡市、滝沢市 | S61 | R9 | L= 6,000 m 築堤、掘削、護岸 | 13,748,000 | 5,142,718 | 37 | a | 30 | 5 | 13 | 40 | 5 | 93 | a | AA | 12.5 |
| 四域的川以廖尹木 | 北上川(上流) | 岩手町 | H23 | R10 | L=4,600m 築堤、掘削、護岸 | 7,000,000 | 5,438,706 | 78 | a | 29 | 5 | 14 | 20 | 10 | 78 | b | А | 1.6 |
| | 猿ヶ石川 | 遠野市 | S53 | D4 | L=12,200m 築堤、掘削、護岸 | 11,500,000 | 10,381,284 | 90 | a | 28 | 5 | 6 | 20 | 10 | 69 | b | А | 1.6 |

県土整備部河川課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | : | | | 特記事項 |
|--------------|------------|-------|----------|------|-------------------------|-----------|--------------|------------|------------------------|-------------|---------|-------------|-------------|------------|------------|------|------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | 完了 | | 総事業費 | 事業費 | 進捗率 | 自然環境等の | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詞 | 平価 | | | |
| TANT | V 1 200114 | | 着手 年度 | 予定年度 | 主な事業内容 | ① (千円) | | 2/1 (%) | 現 状況に 係る評 価結果 | 必要性 (30) | 重要性 (5) | 緊急性 (15) | 効率性 (40) | 熟度 (10) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| 総合流域防災事業(河川) | 閉伊川 | 宮古市 | S39 | R7 | L= 6,400 m 築堤、掘削、護岸 | 5,730,000 | 3,820,168 | 67 | b | 30 | 5 | 7 | 40 | 10 | 92 | a | А | 52.5 |
| 総合流域防災事業(河川) | 滝名川 | 紫波町 | S44 | R3 | L= 11,000 m 築堤、掘削、護岸 | 5,548,700 | 5,229,648 | 94 | b | 29 | 5 | 10 | 30 | 10 | 84 | a | А | 3.3 |
| 総合流域防災事業(河川) | 川原川 | 陸前高田市 | H1 | R2 | L=2,540 m 築堤、掘削、護岸 | 4,811,100 | 4,772,126 | 99 | a | 19 | 5 | 6 | 20 | 10 | 60 | b | А | 1.0 |

県土整備部河川課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | | | | 特記事項 |
|-----------------|-------|-------------|----------|----------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------|---------|-------------|-------------|------------|------------|------|------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | 47 | | 総事業費 | 事業費 | `#+1: 72 | 自然環 | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた評 | 平価 | | | |
| 学 术石 | 四水石 寸 | | 着手 年度 | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | 松爭来質 ① (千円) | 事未 負 ② (千円) | 進捗率 ②/① (%) | 現等の 状況に 係る評 価結果 | 必要性 (40) | 重要性 (5) | 緊急性 (15) | 効率性 (25) | 熟度 (15) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| 河川総合開発事業(多目的ダム) | 築川 | 盛岡市 簗川ダム | H4 | R2 | 堤体工 V= 212,900m3 付替国道 L= 6,700m 付替県道 L= 4,900m | 53,000,000 | 48,779,276 | 92 | a | 36 | 5 | 5 | 17 | 15 | 78 | b | А | 1.5 |

県土整備部都市計画課

| | | | | | 事業計画 | | 令和元年 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | | | | 特記事項 |
|-------------|------------------|-------|----------|----------------|---|-------------------|------------------|-------------------|--------------------------|-------------|-------------|----------|-------------|------------|------------|------|------|-----------|
| 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | | 47 | | 総事業費 | 事業費 | `#±±.* | 自然環 | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詞 | 平価 | | | |
| 学 术4 | 四水石 寸 | 回川石 | 着手 年度 | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | 心事采負 ① (千円) | 学来質 ② (千円) | 進捗率 ②/① (%) | 現等の 状況に 係る評 価結果 | 必要性 (25) | 重要性 (25) | 緊急性 (20) | 効率性 (20) | 熟度 (10) | 計 (100) | 評価結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| | 高田松原津波 復興祈念公園 | 陸前高田市 | H29 | D9 | 公園面積 約130ha (広場、園路、植栽、駐車場、管理施設、トイレ 等) | 5,000,000 | 2,353,939 | 47 | a | 12 | 20 | 19 | 20 | 15 | 86 | a | AA | 2.0 |

県土整備部下水環境課

| | | | | | | 事業計画 | | 令和元年』 の進捗見 | | | | | 継続 | 評価 | 結 果 | | | | 特記事項 |
|------|----------|------------------|-------------------------|----------|----------------|-------------------------------|-------------|---------------|------------|------------|------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|----------|-------|-----------|
| | 事業名 | 路線名等 | 箇所名 | *- | 完了 | | 総事業費 | 事業費 | 進捗率 | 自然環 境等の | | 事 | 業に関す | る指標が | らみた詩 | 平価 | | 4/A/A | ÷ + |
| | | | | 着手 年度 | 完了 予定 年度 | 主な事業内容 | ① (千円) | ② (千円) | 2/1 (%) | | (25) | 重要性 (25) | 緊急性 (20) | 効率性 (20) | 熟度 (10) | 計 (100) | 評価 結果 | 総合評価 | 参考 B/C |
| | | | 盛岡市、滝沢 市、雫石町、矢 巾町 | S49 | R12 | 処理能力 162,000m3 管渠延長 83.3km | 121,700,000 | 116,535,340 | 96 | a | 25 | 23 | 4 | 20 | 10 | 82 | a | AA | 2.1 |
| 法 | 域下水道事業 | 北上川上流流域 花北処理区 | 花巻市、北上市 | S54 | R12 | 処理能力 48,010m3 管渠延長 42.7km | 55,700,000 | 49,548,554 | 89 | a | 25 | 23 | 4 | 20 | 10 | 82 | a | AA | 1.4 |
| 1711 | 以 | 北上川上流流域 胆江処理区 | 奥州市、金ケ崎 町 | S61 | R12 | 処理能力 33,200m3 管渠延長 20.7km | 34,500,000 | 30,990,404 | 90 | a | 21 | 23 | 4 | 20 | 10 | 78 | b | A | 1.5 |
| | | 磐井川流域 一関処理区 | 一関市、平泉町 | S57 | R12 | 処理能力 21,200m3 管渠延長 8.9km | 24,000,000 | 20,172,856 | 84 | a | 21 | 23 | 4 | 20 | 10 | 78 | b | A | 1.1 |