

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|--------------|-----------------|--------------|--|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 1 | 街路事業 | 緊道 (交付金) | 東町西町線 | 現道拡幅 L=542m、 W=16m | B | A | B | A | A | B | B |
| 2 | 街路事業 | 地域振興 | 水ヶ江町 神野町線 | 現道拡幅 L=576m、 W=15m | B | A | B | A | B | B | B |
| 3 | 街路事業 | 地方特定 | 新宿友田線 | 現道拡幅 L=177m、 W=16m | B | A | B | A | B | B | B |
| 4 | 街路事業 | 地方特定 | 小侍線 | 現道拡幅 L=350m、 W=16m | A | A | B | A | A | B | B |
| 5 | 農業農村 整備事業 | 中山間地域 総合整備事業 | 脊振地区 | 農業用排水路4,579m、 農道2,742m、ほ場整備8.5ha、 農業集落道528m、農村公園1箇所、 活性化施設1箇所 | A | A | B | A | A | A | A |
| 6 | 農業農村 整備事業 | ため池等 整備事業 | 烏帽子 | 堤体工L=51m 取水施設 1 式 余水吐 1 式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 7 | 農業農村 整備事業 | ため池等 整備事業 | 開田 | 堤体工L=156m 取水施設 1 式 余水吐 1 式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 8 | 農業農村 整備事業 | ため池等 整備事業 | 戸次郎 | 浚渫工 V = 10,000m ³ | B | B | B | B | B | B | B |
| 9 | 農業農村 整備事業 | ため池等 整備事業 | 立石 | 堤体工L=152m 取水施設 1 式 余水吐 1 式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 10 | 農業農村 整備事業 | ため池等 整備事業 | 幸頭上 | 堤体工L=32m 取水施設 1 式 余水吐 1 式 | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|--------------|----------|--|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 11 | 農業農村整備事業 | ため池等整備事業 | 国泰寺 | 堤体工L=215m 取水施設1式 余水吐1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 12 | 農業農村整備事業 | ため池等整備事業 | 池場 | 堤体工L=59m 取水施設1式 余水吐1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 13 | 農業農村整備事業 | ため池等整備事業 | 平尾 | 堤体工L=59m 取水施設1式 余水吐1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 14 | 農業農村整備事業 | ため池等整備事業 | 岩峰(下) | 堤体工L=74m 取水施設1式 余水吐1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 15 | 農業農村整備事業 | 湛水防除事業 | 浜玉 | 排水機場工 1箇所 ポンプ制作据付 3台 上屋工 1箇所 樋管工 1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 16 | 農業農村整備事業 | 地すべり対策事業 | 山中 | 水抜工 116本 排水路工 949m | B | B | B | B | B | B | B |
| 17 | 海岸保全整備事業 | 漁港海岸保全施設整備事業 | 名護屋 | 護岸工 L = 4 2 6 m | B | B | B | B | B | B | B |
| 18 | 海岸保全整備事業 | 建設海岸保全施設補修事業 | 東与賀海岸大授搦 | 水門補修(防潮水門、閘門ゲート) | B | B | B | B | B | B | B |
| 19 | 農業農村整備事業 | ほ場整備事業 | 上峰北部 | 区画整理70.3ha | B | B | B | B | A | B | B |
| 20 | 農業農村整備事業 | 土地改良総合整備事業 | 鳥栖東部 | ・用排水施設L=18,708m ・農道L=1,100m ・暗渠排水105ha | B | B | B | B | A | B | B |

平成 20 年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第 2 対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-------------|---------------------------|----------|-------------------------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 21 | 農業農村整備事業 | 土地改良総合整備事業 | 福吉 | ・用排水施設L=7,970m ・農道L=1,060m | B | B | B | B | B | B | B |
| 22 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 牛尾 | 農道L=2,643m | B | B | B | A | B | A | B |
| 23 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 蕨野 | 農道L=2,336m | B | B | B | B | B | B | B |
| 24 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 塩田西部 2 期 | 農道L=2,812m | B | B | B | B | B | A | B |
| 25 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 芦刈南部 | 農道L=2,510m | B | B | B | A | B | A | A |
| 26 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 滝川 | 農道L=692m | B | B | B | B | B | A | B |
| 27 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 半田宇木 2 期 | 農道L=1,149m | B | B | B | C | B | B | B |
| 28 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 大野岳 3 期 | 農道L=1,591m | B | B | B | B | C | B | B |
| 29 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 菖蒲 | 農道L=2,504m | B | B | B | B | B | B | B |
| 30 | 農業農村整備事業 | 農林漁業用揮発油税財源身替農道整備事業(農免農道) | 藤川 2 期 | 農道L=893m | B | B | B | B | B | A | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|--------------|----------|------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 31 | 農業農村整備事業 | 一般農道整備事業 | 北茂安西部 | 農道L=9,110m | B | B | B | A | B | B | B |
| 32 | 農業農村整備事業 | 一般農道整備事業 | 曲川南部 | 農道L=6,801m | B | B | B | C | B | B | B |
| 33 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 杵島北部(北方) | 農道L=775m | B | B | B | A | B | B | B |
| 34 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 杵島北部(大町) | 農道L=1,870m | B | B | B | B | B | B | B |
| 35 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 滝川 | 農道L=126m | B | B | B | B | B | A | B |
| 36 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 蕨野 | 農道L=912m | B | B | B | B | B | B | B |
| 37 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 大園・浜野浦 | 農道L=2,117m | B | B | B | B | B | B | B |
| 38 | 農業農村整備事業 | ふるさと農道緊急整備事業 | 大川内 | 農道L=560m | B | B | B | A | B | B | B |
| 39 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 大黒 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 40 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 波瀬ノ浦 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|------------|---------|-----------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 41 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 白川第2 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 42 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 川内第2 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 43 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 岩ノ下第2 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 44 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 神集島 | 張コンクリート | B | B | B | B | B | B | B |
| 45 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 大川内山 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 46 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 上組 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 47 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 小宮道 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 48 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 東高野岳 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 49 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 住吉 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 50 | 砂防事業 | 急傾斜地崩壊対策事業 | 藤川 | もたれ式擁壁工1式 | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|------------|---------|---|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 51 | 砂防事業 | 地すべり防止対策事業 | 横柴折 | 抑制工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 52 | 砂防事業 | 地すべり防止対策事業 | 高瀬 | 抑制工1式 | B | B | B | B | B | B | B |
| 53 | 砂防事業 | 通常砂防 | 浦田川 | 砂防堰堤1基 | B | B | C | B | B | B | B |
| 54 | 砂防事業 | 通常砂防 | 久池井川第1 | 砂防堰堤1基 | B | B | B | B | B | B | B |
| 55 | 砂防事業 | 通常砂防 | 横田川 | 砂防堰堤1基 | B | B | C | B | B | B | B |
| 56 | 砂防事業 | 通常砂防 | 内ノ馬場川 | 砂防堰堤1基 | B | B | B | B | B | B | B |
| 57 | 河川事業 | 河川局部改築事業 | 嘉瀬川 | 【着工時】 L=520m 【完了時】 L=520m | B | B | B | B | B | B | B |
| 58 | 河川事業 | 河川局部改築事業 | 岸山川 | 【着工時】 L=420m 【完了時】 L=420m | B | B | B | B | B | B | B |
| 59 | 河川事業 | 河川局部改築事業 | 庭木川 | 【着工時】 L=1,040m 【完了時】 L=1,040m | B | B | B | B | B | B | B |
| 60 | ダム事業 | 伊万里川総合開発事業 | 都川内川 | H=31.5m L=199.8m V=52,600m ³ | B | B | C | A | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|-------------|------------|---|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 61 | 治山事業 | 集落水源地整備事業 | 瀬戸木場 | 治山ダム 3個 森林整備 39ha 風倒木整理 5ha 作業道 600m | B | B | B | B | B | B | B |
| 62 | 治山事業 | 生活環境保全林整備事業 | 聖岳 | 森林整備 38ha 作業歩道 5,900m | B | B | B | B | B | B | B |
| 63 | 治山事業 | 生活環境保全林整備事業 | 嬉野 | 森林整備 78ha 管理車道 5,200m 管理歩道 22,800m 作業施設 3棟 | B | B | B | B | A | B | B |
| 64 | 治山事業 | 環境防災林整備事業 | 日の隈山 | 森林整備 3ha 管理歩道 530m 作業施設(橋梁) 1基 転落防止柵 150m | B | B | B | B | B | B | B |
| 65 | 道路事業 | 特殊改良事業 | 高尾拡幅 | 道路改良 L=425m | B | B | B | A | B | B | B |
| 66 | 道路事業 | 緊急地方道路整備事業 | 主要地方道肥前呼子線 | 道路改良 L=580m | B | B | B | A | B | B | B |
| 67 | 道路事業 | 道路改築事業 | 国道385号 | バイパス L=1,300m | B | B | B | A | B | B | B |
| 68 | 道路事業 | 道路改築事業 | 主要地方道三瀬神埼線 | 道路改良 L=260m | B | B | B | B | B | B | B |
| 69 | 道路事業 | 道路改築事業 | 一般県道星賀港線 | 道路改良 L=160m | B | B | B | B | B | B | B |
| 70 | 道路事業 | 道路改築事業 | 一般県道納所入野線 | 道路改良 L=1,120m | B | B | B | A | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|----------|-------------|---------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 71 | 道路事業 | 道路改築事業 | 一般県道桶久停車場線 | 道路改良 L = 160m | B | B | B | B | B | B | B |
| 72 | 道路事業 | 道路改築事業 | 一般県道大木庭武雄線 | 道路改良 L = 520m | B | B | B | A | B | B | B |
| 73 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道佐賀脊振線 | 線形改良 L = 130m | B | B | B | B | A | A | B |
| 74 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道多久江北線 | 視距改良 L = 272m | B | B | B | B | B | A | B |
| 75 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 一般県道武雄白石線 | 待避所設置 | B | B | B | A | B | A | B |
| 76 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道佐賀大川線 | 路側工 L = 150m | B | B | B | B | B | A | B |
| 77 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道佐賀外環状線 | 路側工 L = 150m | B | B | B | B | B | A | B |
| 78 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道三瀬神埼線 | 視距改良 L = 320m | B | B | B | B | A | A | B |
| 79 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 国道204号 | 線形改良 L = 120m | B | B | B | B | B | A | B |
| 80 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 国道204号 | 函渠工 L = 20m | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|----|-----------|--------------|------------------|-----------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 81 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 主要地方道伊万里松浦線 | 線形改良 L = 130m | B | B | B | B | B | A | B |
| 82 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 一般県道曲川心野線 | 視距改良 L = 50m | B | B | B | B | B | A | B |
| 83 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 一般県道岩屋川内嬉野温泉停車場線 | 道路改良 L = 120m | B | B | B | B | B | B | B |
| 84 | 道路事業 | 道路局部改築事業 | 一般県道久間深浦線 | 道路改良 L = 130m | B | B | B | B | B | B | B |
| 85 | 道路事業 | 地域振興特別道路整備事業 | 主要地方道北茂安三田川線 | 道路改良 L = 1,900m | B | B | B | A | B | B | B |
| 86 | 道路事業 | 地域振興特別道路整備事業 | 一般県道山谷大木線 | 道路改良 L = 860m | B | B | B | A | B | B | B |
| 87 | 道路事業 | 地域振興特別道路整備事業 | 一般県道飯盛戸ヶ里港線 | 道路改良 L = 2,240m | B | B | B | A | B | B | B |
| 88 | 道路事業 | 地域振興特別道路整備事業 | 一般県道北方朝日線 | 道路改良 L = 920m | B | B | B | A | B | B | B |
| 89 | 道路事業 | 地域振興特別道路整備事業 | 一般県道竹崎上田古里線 | バイパス L = 900m | B | B | B | A | B | B | B |
| 90 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 主要地方道佐賀脊振線 | 道路改良 L = 320m | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|-----|-----------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 91 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 一般県道川上牛津線 | 道路改良 L = 1,040m | B | B | B | A | B | B | B |
| 92 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 一般県道九千部山公園線 | バイパス L = 500m | B | B | B | A | B | B | B |
| 93 | 道路事業 | 特定交通安全施設等整備事業 | 主要地方道嬉野塩田線 | 道路改良 L=300m | B | B | B | A | B | B | B |
| 94 | 道路事業 | 緊急地方道路整備事業 | 主要地方道浜玉相知線 | 道路改良 L=900m | B | B | B | B | B | B | B |
| 95 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 国道323号 | 道路改良 L=840m | B | B | B | A | B | B | B |
| 96 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 国道444号 | 道路改良 L=550m | B | B | B | A | B | B | B |
| 97 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 国道444号 | 道路改良 L=600m | B | B | B | B | B | B | B |
| 98 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 主要地方道佐賀川副線 | 道路改良 L=550m | B | B | B | B | B | B | B |
| 99 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 主要地方道佐賀川久保鳥栖線 | 道路改良 L=120m | B | B | B | B | B | B | B |
| 100 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 主要地方道小城牛津線 | 道路改良 L=830m | B | B | B | B | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|-----|-----------|--------------|---------------|---------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 101 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 一般県道市武諸富線 | 道路改良 L=55m | B | B | B | B | B | B | B |
| 102 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 一般県道鳥栖停車場曾根崎線 | 道路改良 L=60m | B | B | B | B | B | B | B |
| 103 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 一般県道妙見満島線 | 道路改良 L=1,450m | B | B | B | B | B | B | B |
| 104 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 主要地方道山本波多津線 | 道路改良 L=440m | B | B | B | B | B | B | B |
| 105 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 国道207号 | 道路改良 L=90m | B | B | B | B | B | B | B |
| 106 | 道路事業 | 交通安全1種事業 | 国道207号 | 道路改良 L=30m | B | B | B | B | B | B | B |
| 107 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 主要地方道佐賀外環状線 | 道路改良 L=160m | B | B | B | B | B | B | B |
| 108 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 主要地方道佐賀川久保鳥栖線 | 道路改良 L=570m | B | B | B | A | B | B | B |
| 109 | 道路事業 | 地方特定道路整備事業 | 主要地方道武雄福富線 | 道路改良 L=470m | B | B | B | A | B | B | B |
| 110 | 道路事業 | 地域福祉特別道路対策事業 | 主要地方道三瀬神埼線 | 道路改良 L=230m | B | B | B | A | B | B | B |

平成20年度 簡易事後評価結果一覧表

| 番号 | 要綱第2対象事業名 | 事業名 | 地区又は箇所名 | 事業量及び事業内容 | 評価項目 | | | | | | |
|-----|-----------|---------------------|---------------|---------------|-----------------|------------|------|--------|-----------|------------|----------|
| | | | | | 事業効果(波及効果)の発現状況 | 事業による環境へ影響 | | | 施設の維持管理状況 | 地域住民等県民の意見 | 改善措置の必要性 |
| | | | | | | 生活環境 | 自然環境 | 社会文化環境 | | | |
| 111 | 道路事業 | 過疎山村地域市町村基幹道路改良等整備費 | 町道 前田筒江線 | 道路改良 L=660m | B | B | B | B | B | B | B |
| 112 | 道路事業 | 緊急地方道路整備費(市町村代行事業) | 町道 万賀里川満越線 | 道路改良 L=850m | B | B | B | A | B | B | B |
| 113 | 道路事業 | 緊急地方道路整備費(市町村代行事業) | 町道 前田筒江線 | 道路改良 L=1,460m | B | B | B | B | B | B | B |