

公共事業等事前評価結果整理表

| | |
|--------|-------------|
| 主要目標番号 | Ⅱ. Ⅱ-2. (2) |
| 対象事業 | 治山事業、砂防事業 |
| 主要目標 | 土石流被害の防止 |

| 優先順位付けの考え方 | 対象地区・箇所名 | 個別事業の妥当性評価 | | | | | | 事業間優先度の評価 | | | | | | 事業間ランク | 総合意見 | 評価結果 |
|------------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|-------------|----------|----------|---------|-----------|--------------|------------|--------------|-------------|-----|--------|------|------|
| | | 公共関与、事業執行主体の妥当性 | 経済効率性 | 事業実施、規模の妥当性 | 整備手法の有効性 | 環境負荷への配慮 | 事業計画の熟度 | 貢献度ランクの評価 | | | 副次効果ランクの評価 | | | | | |
| | | | | | | | | 貢献度ランク | 土砂整備率 (%) | 災害実績 有無 | 重要公共施設 有無 | 副次効果 ランク | 評点 | | | |
| 土砂整備率が低く、災害実績があり、重要公共施設のある溪流を優先する。 | 01 北社市大泉町谷戸「宮川上流」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 31 | 有 | 有 | 1 | 1 | S I | | 実施 |
| | 02 山梨市牧丘町北原「ブナコテノ沢支流」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 4 | 無 | 無 | 1 | 1 | Ⅱ | | 実施 |
| | 03 山梨市牧丘町袖口「袖口山」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 14 | 無 | 無 | 1 | 1 | Ⅱ | | 実施 |
| | 04 笛吹市境川町大黒坂「春日山」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 16 | 無 | 無 | 1 | 1 | Ⅱ | | 実施 |
| | 05 西八代郡市川三郷町落居「網倉」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 37 | 有 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 06 南巨摩郡早川町葉袋「赤子沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 11 | 有 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 07 南巨摩郡身延町上の山「妙石坊」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 42 | 有 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 08 南巨摩郡身延町大島「大島」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 59 | 有 | 有 | 1 | 1 | S I | | 実施 |
| | 09 南巨摩郡身延町大城「観音沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 0 | 有 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 10 南巨摩郡南部町万沢「梅島川右支流」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 0 | 無 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 11 都留市大野「四ツ沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 5 | 無 | 有 | 1 | 1 | S I | | 実施 |
| | 12 大月市笹子町黒野田「穴沢支流」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 0 | 無 | 有 | 1 | 1 | S I | | 実施 |
| | 13 大月市猿橋町朝日小沢「朝日小沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 10 | 無 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 14 大月市賑岡町奥山「金山」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | b | 0 | 無 | 無 | 2 | 0 | Ⅲ | | 実施 |
| | 15 上野原市秋山「奈良山沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 0 | 無 | 有 | 1 | 1 | S I | | 実施 |
| | 16 南都留郡富士河口湖町西湖「西湖南」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | a | 0 | 有 | 有 | 2 | 0 | I | | 実施 |
| | | | | | | | | 基準値 | 70 | 有無 | 有無 | 平均値 | 0.5 | | | |

公共事業等事前評価シート

| | |
|--------|-----------|
| 主要目標番号 | Ⅱ.Ⅱ-2.(4) |
| 対象事業 | 地すべり対策事業 |
| 主要目標 | 地滑り被害の防止 |

| 優先順位付け の考え方 | 対象地区・箇所名 | 個別事業の妥当性評価 | | | | | | 事業間優先度の評価 | | 公共事業評価委員会意見 | 総合意見 | 評価結果 |
|---|--------------|-----------------|-------|-------------|----------|----------|---------|---------------------|---|-------------|------|------|
| | | 公共関与、事業執行主体の妥当性 | 経済効率性 | 事業実施、規模の妥当性 | 整備手法の有効性 | 環境負荷への配慮 | 事業計画の熟度 | 貢献度ランクの評価 | | | | |
| | | | | | | | | 過去の災害実績・緊急度・災害発生危険度 | 点 | | | |
| 過去の災害実績・緊急度、災害発生危険度が高く、想定被害額が大きい地区ほど優先する。 | 上野原市大曾根「登下沢」 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 21 | | | 実施 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 10以上 | | | | |