

| | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------|------------|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| 事業番号 | 10 05 11 | 事業改善シート (26年度実施事業分) | | | <input type="checkbox"/> 予算要求 | <input type="checkbox"/> 当初予算案 | <input type="checkbox"/> 補正予算案 | <input checked="" type="checkbox"/> 点検 |
| 事業名 | 堰堤改良費 | | | | 担当課 | 部局 | 建設部 | |
| 総合5か年計画 | プロジェクト | | | | 課・室 | 河川課 | | |
| | 施策の総合的展開 | 4-1 | 地域防災力の向上 | | E-mail | kasen@pref.nagano.lg.jp | | |
| | | 4 | 災害に強い地域づくり | | 実施期間 | H23 | ～ | H30 |

1 事業の概要

| | | | | | | | |
|------------|---|----------------------|--|----------|----------|---------|---------|
| 目指す姿 | 県が管理しているダムにおいて、電気設備、機械設備等の更新を計画的に行うことにより、ダムの機能の維持又は向上を図る。今後、ダム設備等の効率的・効果的な維持管理を実施するため、ダムの長寿命化計画の策定を行う。 | | | | | | |
| 現状 (予算編成時) | 管理開始後20年経過したダムにおいては、電気機械設備等の老朽化が著しいため、設備の更新を計画的に行っている。 ・電気機械設備等の老朽化が著しい3ダム(内村ダム、片桐ダム、箕輪ダム)において設備の更新を実施している。 平成24年度からダムの長寿命化計画の策定に着手している。(平成29年度までに策定完了予定) | | | | | | |
| 県が関与する理由 | 県でなければ実施不可(法令等義務) | 【左記の説明、根拠法令等】 河川法 | | | | | |
| | 県民との協働による実施: 実施は困難 | | | | | | |
| 成果目標・事業内容 | ① 成果目標 (H26) | | | | | | |
| | 平成26年度に電気機械設備等の更新を行う3ダム(内村、片桐、箕輪)と長寿命化計画策定において、次の目標を設定する。 内村ダム 電気設備及び主放流設備の更新を行い、H26年度末の事業進捗率を100%とする。 片桐ダム H25年度から実施しているダム管理用制御処理設備の更新を完了し、H26年度末の事業進捗率を58%とする。 箕輪ダム ダム管理用制御処理設備の更新に着手し、H26年度末の事業進捗率を28%とする。 長寿命化計画策定 県管理ダムの電気通信設備を対象とした計画策定を行い、H26年度末の事業進捗率を61%とする。 | | | | | | |
| | ② 事業内容 (単位:千円) | | | | | | |
| | | 項目 | 実施方法 | H26事業実績 | | | |
| | | | H26 (当初) | H26 (決算) | H27 (当初) | | |
| | 堰堤改良事業 | 直接 | 内村ダム(上田市)、片桐ダム(松川町)、箕輪ダム(箕輪町)において、電気機械設備等の更新を実施。県管理ダムにおいて、電気通信設備を対象とした長寿命化計画を策定。 | | 312,900 | 760,967 | 240,742 |
| | | | 合計 | | 312,900 | 760,967 | 240,742 |

| | | | | | |
|---------------|-----------|---------|---------|---------|---------|
| 事業コスト | 区分(単位:千円) | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
| | 前年度繰越 | 149,551 | 161,189 | 624,224 | 186,468 |
| | 当初予算 | 262,500 | 352,800 | 312,900 | 240,742 |
| | 補正予算 | 47,099 | 408,190 | 16,260 | |
| | 合計(A) | 459,150 | 922,179 | 953,384 | 427,210 |
| | 一般財源 | 57,838 | 143,825 | 152,574 | 74,408 |
| | 県債 | 192,000 | 340,000 | 328,000 | 122,000 |
| | 国庫支出金 | 167,642 | 337,454 | 344,600 | 141,962 |
| | その他 | 41,670 | 100,900 | 128,210 | 88,840 |
| | 決算額(B) | 297,961 | 297,955 | 760,967 | |
| 概算職員数(人) | 3.07 | 3.01 | 8.03 | 4.80 | |
| 概算人件費 | - | - | - | - | |
| 概算事業費(B(A)+C) | 297,961 | 297,955 | 760,967 | 427,210 | |

| | | | | | |
|----------------------|----------|------|------|------|---------|
| 成果目標の達成状況 | | | | | |
| 項目 | H25末(実績) | H26 | | | H27目標 |
| | | 目標 | 成果 | 達成状況 | |
| 内村ダム(事業進捗率)(補正後) | 72% | 100% | 100% | 達成 | - |
| 片桐ダム(事業進捗率)(補正後) | 14% | 58% | 65% | 達成 | - |
| 箕輪ダム(事業進捗率)(補正後) | 1% | 28% | 33% | 達成 | - |
| 長寿命化計画策定(事業進捗率)(補正後) | - | 61% | 61% | 達成 | - |
| 長寿命化計画策定(策定済ダム数) | - | - | - | - | 10/16ダム |

目標に対する成果の状況
・ダム管理用制御処置設備等の更新工事が予定どおりに進捗し、目標を達成するとともに適切なダム管理に寄与することができた。

2 今後の事業の方向性

| | |
|--------------------|---|
| 今後、事業をどのようにしていきたいか | <input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施 |
| | 平成29年度までに全16ダムの長寿命化計画を策定し(交付金による策定支援は平成29年度まで)、平成30年度からは、堰堤改良事業により、同計画に基づく計画的なダム施設の更新を実施していきたい。 |