

テクノ・トリック・コメディー 白A



世界を舞台に活躍する「白A」(シロエー)による、音楽・映像・人間が融合したエンターテインメントパフォーマンス

陸上自衛隊 第11音楽隊コンサート



自衛隊の儀式、部隊・隊員の士気高揚の演奏を主任務とするほか、各市町村のイベントで活躍している陸上自衛隊第11音楽隊によるコンサート

6月公演予定

ゆめりあ

7/12(土)

8/29(金)

コンサート情報

9/19(金)

香澄(KAZUMI) 民謡コンサート



地元江差町を中心に、国内外を問わず民謡の伝承普及に活躍。

民謡の魅力はそのままに、ジャンルを超えた新しいスタイルの民謡コンサート



人気・実力を兼ね備えたNAOTO(ヴァイオリン) & 清塚信也(ピアノ)によるデュオ。ポップス、クラシック、オリジナルのエlegantかつ迫力満点のステージ

NHK公開番組「ラジオ深夜便のつどい」9/27(土)

問合せ 教育委員会社会教育グループ ☎76・4233

多目的ダム 徳富ダムが供用開始



平成25年6月の試験湛水風景

【徳富ダム諸元】

| | |
|----------|--------------------------|
| 位置 | 北海道樺戸郡新十津川町字 トップ地先 |
| 型式 | 重力式コンクリートダム |
| 堤頂長 | 309m |
| 堤高 | 78.4m |
| 集水面積 | 65.3km ² |
| 湛水面積 | 1.59km ² |
| 総貯水容量 | 36,000,000m ³ |
| 有効貯水容量 | 33,400,000m ³ |
| 最低水位 | EL271.8m |
| 常時満水位 | EL306.5m |
| サーチャージ水位 | EL313.4m |
| 設計洪水位 | EL314.9m |

まずは洪水調節と水道水源の安定維持へ

札幌開発建設部が北海道および西空知広域水道企業団と共同で平成14年度から整備を進めてきた徳富ダムが、4月1日に供用を開始しました。堤長309m、堤高78.4mの施設規模を誇り、洪水調節などの治水と上水道の水源確保、そして来年度からは農業用水の安定供給という目的をもって、流域住民の安全安心と月形、浦臼、雨竜、新十津川の4町の渇水対策に期待が寄せられています。

○洪水調節

大雨や春先の急激な雪解けなどによる増水に対し、水流の量を調節して下流域の洪水を防ぎます。

○流水の正常な機能の維持

ダム地点から下流の既得用水の補給や、正常な流水の維持により生態系の保全を図ります。

○農業用水

国営かんがい排水事業樺戸（二期）地区の受益地区である月形町、浦臼町、雨竜町、新十津川町の水田9509鈔に対して、農業用水を補給します。

○水道水

西空知広域水道企業団を通じ、浦臼町、雨竜町、新十津川町に飲料水を補給するための水源を確保します。

【徳富ダム建設年表】

| | |
|----------|---------------------------|
| 昭和49～53年 | 地区調査 |
| 昭和54～61年 | 全体実施設計 |
| 昭和61年 | 石狩川水系徳富川総合開発事業計画書（徳富ダム）確定 |
| 平成6年3月 | 国営かんがい排水事業樺戸（二期）地区事業計画確定 |
| 平成14年7月 | 着工 |
| 平成17年8月 | 定礎式 |
| 平成25年2月 | 試験湛水開始 |
| 平成26年3月 | 竣工 |