

# 堤防の質的整備の推進（急流河川対策） きゅうりゅうか せんたいさく

## てどり 手取川水系手取川（石川県能美市） のみ

### 1. 事業の概要

手取川は、流域の9割を山地が占め、水源から河口までの平均勾配が約27分の1という我が国有数の急流河川です。

急流河川という特性から、洪水時の川の流れは非常に大きなエネルギーを持っており、これまでも幾度となく堤防が破堤し、大きな被害をもたらしてきました。

このため、急流河川の洪水エネルギーに対して、十分な安全性を確保するため、既設堤防を拡幅するとともに光ファイバーケーブルによる侵食モニタリングセンサーを整備を実施します。

### 2. 事業の経緯

堤防の質的整備については、平成16年度より事業に着手しました。

### 3. 平成18年度の実施内容

平成18年度は、洪水時の局所的な洗掘・侵食から堤防を保護するため、能美市  
たつのくち  
辰口地区において、急流河川対策（腹付け盛土）を推進します。



平成15年10月撮影

### 急流河川対策（イメージ）

