

## 平成24年度 出し平ダム・宇奈月ダムの 連携排砂について(速報)

6月19日～6月21日の連携排砂実施に伴う、「測量結果(貯水池内)」及び「主な環境調査(水質・底質)結果」について、お知らせします。

### 1. 測量結果(貯水池内)について

出し平ダムについては、連携排砂後に実施した測量の結果、排砂量が約44万 $m^3$ (目標排砂量61万 $m^3$ )となりました。この結果は、想定変動範囲(約49万 $m^3$ ～約65万 $m^3$ )に至らない結果となりました。

(1:目標排砂量は、平成23年排砂後から平成24年5月までに堆積した土砂量)

【参考】連携排砂が始まった平成13年から昨年までの出し平ダムにおける年間排砂量は平均で約29万 $m^3$ となっています。

宇奈月ダムについては、目標排砂量を設定していませんが、出し平ダムと連携排砂を実施し、今年5月と排砂後の測量結果から、差し引き約5万 $m^3$ の堆積土砂の減少が確認されました。

### 2. 主な環境調査(水質・底質)結果について

連携排砂の実施に伴い、出し平ダムから海域の間において、環境調査(水質・底質)を実施した結果、ダム貯水池、河川、海域ともに概ね過去の測定値の範囲内でした。

### 3. 今後の予定について

今年度の連携排砂の結果につきましては、今回、ご説明させていただいた主な環境調査結果を含め、計画した全ての調査が終了・まとまった後、「黒部川ダム排砂評価委員会」(平成25年1月開催予定)で評価していただく予定です。

### (添付資料)

・平成24年度連携排砂の実施結果について(速報)

なお、詳細資料につきましては、国土交通省黒部河川事務所ホームページ「宇奈月ダム・排砂関連情報」(<http://www.kurobe.go.jp/haisa/haisa.cgi>)に掲載しておりますので、そちらをご覧ください。

#### 問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局  
黒部河川事務所 副所長(技) 佐々木 健一  
土砂管理課長 山田 義仁  
電話 0765-52-1122(代表)  
関西電力(株)北陸支社  
総務・広報グループ 中村 卓也  
電話 076-442-8212(直通)