

黒部川ダム排砂評価委員会開催結果

1. 第9回黒部川ダム排砂評価委員会

開催要件

開催日時 平成13年6月29日(金) 14:00~16:00

会場 富山市於、「ボルファート富山」4F琥珀の間

出席者

委員長 吉原節夫 富山大学名誉教授、高岡法科大学学長(民法)

委員 高倉盛安 元富山県立短期大学学部長(環境)

竹内 章 富山大学理学部教授(海洋地質学)

田中 晋 富山大学教育学部教授(生物学)

中村弘二 富山県水産試験場長(漁業)

広瀬慎一 富山県立短期大学部教授(利水工学)

藤井昭二 富山大学名誉教授(地質学)

大熊 孝委員(新潟大学工学部教授、河川工学)

楠井隆史委員(富山県立大学短期大学部教授、環境)

本城凡夫委員(九州大学農学部教授、水産増殖環境学)は欠席

顧問 柳田友道 東京大学名誉教授、富山大学名誉教授

事務局 北陸地方整備局河川部

関西電力(株)北陸支社

議事

平成13年6月連携排砂の実施報告について

・連携排砂実施の経過及び状況報告

・連携排砂前の5月定期調査(水質、底質)結果

及び排砂中の河川と海域の水質調査結果(水温、pH、濁度、DO、SS)報告

結論

平成13年6月連携排砂の評価

現時点の速報値を見る限り特に問題となる現象は認められないが、評価委員会としての評価は、環境調査結果がすべて出揃った段階で出すこととする。

2. 第10回黒部川ダム排砂評価委員会

開催要件

開催日時 平成13年8月8日(金) 14:00~16:50

会場 富山市於、「名鉄トヤマホテル」3F 清風の間

出席者

委員長 吉原節夫 富山大学名誉教授、高岡法科大学学長(民法)

委員 楠井隆史 富山県立大学短期大学部教授(環境)

高倉盛安 元富山県立短期大学学部長(環境)

田中 晋 富山大学教育学部教授(生物学)

中村弘二 富山県水産試験場長(漁業)

藤井昭二 富山大学名誉教授(地質学)

本城凡夫 九州大学農学部教授(水産増殖環境学)

大熊 孝委員(新潟大学工学部教授、河川工学)

竹内 章委員(富山大学理学部教授、海洋地質学)

広瀬慎一委員(富山県立短期大学部教授、利水工学)は欠席

顧問 柳田友道 東京大学名誉教授、富山大学名誉教授

事務局 北陸地方整備局河川部

関西電力(株)北陸支社

議事

平成13年6月連携通砂の経緯について

平成13年6月連携排砂及び連携通砂における環境調査結果について

ダム貯水池, 河川, 海域における連携排砂中, 連携通砂中及びそれぞれ排砂・通砂1日後の水質及び底質の分析結果報告

結論

平成13年6月連携排砂及び連携通砂の評価

今回提示の環境調査データ等を見る限りにおいては、今までの排砂に比べて影響は少なくなっていると考えられる。

3 . 第 1 1 回黒部川ダム排砂評価委員会

開催要件

開催日時 平成 1 3 年 1 2 月 1 1 日 (火) 14 : 00 ~ 16 : 00

会 場 富山市於、「名鉄トヤマホテル」3 F 清風の間

出席者

委員長 吉原節夫 富山大学名誉教授、高岡法科大学学長 (民法)

委 員 大熊 孝 新潟大学工学部教授 (河川工学)

楠井隆史 富山県立大学短期大学部教授 (環境)

高倉盛安 元富山県立短期大学学部長 (環境)

竹内 章 富山大学理学部教授 (海洋地質学)

中村弘二 富山県水産試験場長 (漁業)

藤井昭二 富山大学名誉教授 (地質学)

安永義暢 日本海区水産研究所長 (水産増殖学)

田中 晋委員 (富山大学教育学部教授、生物学)

広瀬慎一委員 (富山県立短期大学部教授、利水工学)

本城凡夫委員 (九州大学農学部教授、水産増殖環境学) は欠席

顧問 柳田友道 東京大学名誉教授、富山大学名誉教授

事務局 北陸地方整備局河川部

関西電力(株)北陸支社

議 事

平成 1 3 年度連携排砂及び連携通砂に伴う環境調査結果について

5 月、9 月定期調査結果 (水質、底質、水生生物、地下水) 及び連携排砂、連携通砂中における水質、底質調査の分析結果について報告

結 論

平成 1 3 年度連携排砂及び連携通砂の環境影響評価

今回の調査結果においては、特に問題となる現象は見られない。

なお、今後も継続して調査を実施し、中長期的に見ていく必要がある。