

○平成28年度連携排砂計画（案）についての
黒部川ダム排砂評価委員への持ち回り審議結果

平成28年度連携排砂計画（案）について

今回の計画に則って、連携排砂を行うこと。

平成28年度連携排砂環境調査計画（案）について

今回の計画に則って、環境調査を行うこと。

なお、水生生物調査については、河川での付着藻類、海域での植物プランクトンの生物相の変化要因調査結果が得られるよう、考えられる手法についても検討すること。

平成28年度大粒径土砂の移動状況調査について

土砂移動の実態を把握できるようトレーサー投入時の移動量把握等の精度の向上に努めるとともに、新たな調査方法の検討も行うこと。

その他

宇奈月ダムについては、今後の危機管理対策として大規模出水(H7.7大洪水のような)が発生した場合の備えを想定しておくこと。

以上