

第7回 横川ダムモニタリング部会を開催しました。

平成23年12月19日、横川ダム管理支所において、「第7回 横川ダムモニタリング部会」を開催しました。

横川ダムモニタリング部会は、横川ダムによる環境変化などを分析・評価するために実施するモニタリング調査結果について、学識経験者の助言等を頂くことを目的として、平成18年度から開催していますが、今年度は最終年度となり、今回の第7回モニタリング部会で最終回を迎えました。

第7回モニタリング部会では、水質、動植物の生息状況などについて、ダム管理に移行してから4年目のモニタリング調査結果の報告、ならびに、これまで実施したモニタリング調査結果を総括し、その評価について審議いただきました。

今後は横川ダムモニタリング部会で頂いた評価結果を、横川ダムの適切な管理に役立てていきます。



第7回 横川ダムモニタリング部会開催状況



横川ダム及び白い森おぐに湖

●横川ダムモニタリング調査項目

- ・水環境（水質調査、底質調査）
- ・生物相（哺乳類、鳥類、両生類・爬虫類、陸上昆虫類、陸上植物、魚類、底生動物、動植物プランクトン）
- ・重要な種 鳥類（サシバ、ノジコ）、陸上植物
- ・生態系（上位性）（クマタカ）
- ・生態系（典型性）（湖岸植生、ダム湖環境基図、棲み場）
- ・堆砂状況
- ・水源地域動態
- ・ダム湖利用実態
- ・洪水調節及び利水補給状況

（担当：工務第一課、横川ダム管理支所）

発行およびお問い合わせ先



国土交通省 北陸地方整備局
羽越河川国道事務所

〒959-3196 新潟県村上市藤沢27-1
TEL:0254-62-3211(代表)
FAX:0254-62-1106(代表) URL⇒<http://www.hrr.mlit.go.jp/uetsu/>

