

## 3-1. これまでの委員会、専門部会に おける審議内容について

# 委員会・専門部会の経緯

第1回 山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会  
平成20年7月14日

- 【山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会設立】
- 新たに確認されたクマタカ・オオタカつがいに対する工事の影響について
- 植物の環境保全について
- 鹿野川ダム改造に伴う環境影響(検討項目の選定、調査範囲、調査項目及び調査手法)について

第4回 動植物の保全に関する専門部会【動物】  
平成21年3月16日

- 動物に関する保全措置の基本的な考え方について

第5回 動植物の保全に関する専門部会【植物】  
平成21年3月17日

- 植物の移植結果及び移植後の管理方針について
- 長期移植計画及び直近の移植計画について

第2回 山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会  
平成21年3月25日

- 猛禽類等事後調査結果及び今後の調査方針について
- 動物及び植物の環境保全について
- 鹿野川ダム改造に伴う環境影響(現地調査実施状況)について
- 水質改善に向けての取り組みについて

第3回 山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会  
平成22年2月2日

- 猛禽類等事後調査結果及び今後の調査方針について
- 動物及び植物の環境保全について
- 鹿野川ダム改造に伴う環境影響(事業概要、予測・評価、保全措置等)について

第4回 山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会  
平成23年3月18日

- 猛禽類等事後調査結果及び今後の調査方針について
- 動物及び植物の環境保全について
- 鹿野川ダム改造に伴う環境影響(事業の進捗状況、環境保全措置等)について

第5回 山鳥坂ダム・鹿野川ダム環境検討委員会  
平成24年3月26日

- 猛禽類等事後調査結果及び今後の調査方針について
- 動物及び植物の環境保全について
- 鹿野川ダム改造に伴う環境影響(事業の進捗状況、環境保全措置等)について



第5回  
山鳥坂ダム・鹿野川ダム  
環境検討委員会