

目次

1. 業務概要	1-1
2. ダム供用後における水環境影響の検討.....	2-1
2.1 辰巳ダム水質予測	2-1
2.2 辰巳ダム供用に伴う既設ダムの影響.....	2-9
2.2.1 既設ダムの運用変更による影響.....	2-9
2.2.2 成層形成の可能性の検討.....	2-12
2.2.3 富栄養化の概略予測.....	2-15
2.2.4 水温と土砂による水の濁り（SS）の予測.....	2-21
3. 影響検討の整理検討	3-1
4. 関係機関協議資料作成	4-1

巻末付属資料

【参考資料】

水環境関連資料

1. 現内川・現犀川ダム検証計算の検討.....	参-1
2. 内川ダム選択取水設備運用方法の検討.....	参-33

【打合せ簿】

- ・業務打合せ簿
- ・土研・国総研打合せ要旨

<別冊付属資料>

「犀川辰巳治水ダム基本設計会議（実施設計） 環境部会資料 平成19年2月20日」