

琵琶湖及び周辺河川環境に関する専門家グループ制度  
第2回姉川・高時川河川環境ワーキンググループ会議

議 事 次 第

日時：平成16年9月1日（水）13：30～16：00

場所：ぱるるプラザ京都6F会議室D

1. 開会挨拶 琵琶湖河川事務所長
  2. 議 事
    - (1) 第1回姉川・高時川河川環境ワーキンググループ会議
      - 議事のまとめ（資料-1）
      - 補足説明（資料-2）
    - (2) 本ワーキンググループの検討の流れと今回の説明内容（資料-3）
    - (3) 瀬切れ発生のメカニズム
      - ・ 高時川流域周辺の気象・水文（資料-4）
      - ・ 高時川の瀬切れの進行と解消の状況及び瀬切れのメカニズム（資料-5,6）
      - ・ 高時川流域周辺の地下水（資料-7）
  - 休 憩
  - (4) 琵琶湖水位と丹生ダムの貯水池運用の関係（資料-8）
  - (5) 高時川に必要な河川流量の検討（資料-9）
3. 閉 会

---

配布資料

- 資料-1 第1回姉川・高時川河川環境ワーキンググループ会議 議事のまとめと今後の方針
- 資料-2 夏季出水時における姉川河川水の琵琶湖への流入状況
- 資料-3 姉川・高時川の河川環境保全・再生に向けての検討の流れ（第1回WG資料-3補足の改訂版）
- 資料-4 高時川流域周辺の気象・水文
- 資料-5 高時川の瀬切れの進行と解消の状況
- 資料-6 高時川の瀬切れのメカニズム
- 資料-7 高時川流域周辺の地下水の状況
- 資料-8 琵琶湖水位と丹生ダムの貯水池運用の関係
- 資料-9 高時川のあるべき姿（必要な河川流量の検討）

## 第2回姉川・高時川河川環境WG 配席図

