

第6回猪名川部会(12/18開催)「資料2-3 各委員、河川管理者の提案内容」訂正・追加表

| | 頁 | 検討項目 | 課題等 | 背景原因 | 琵琶湖 | 淀川 | 猪名川 |
|----|----|---|---------------------|---|-----|----|-----|
| 訂正 | 47 | ・洪水(洪水流量、破堤の危険性がある区間、治水安全度、水防団、氾濫原管理、ダム・堤防等の河川構造物・・・) | 上下流の治水安全度のアンバランス | 今後、多田地区の改修、銀橋狭窄部の開削を含む指定区間の改修を実施した場合、下流への流量増となる | | | ○ |
| 追加 | 47 | ・洪水(洪水流量、破堤の危険性がある区間、治水安全度、水防団、氾濫原管理、ダム・堤防等の河川構造物・・・) | 一庫ダムの洪水調節操作 | 多田地区の安全度が低いため、ダム操作が暫定操作である | | | ○ |
| 追加 | 48 | ・維持管理 | 既存堤防の損傷 | 構造物(樋門等)周辺堤防空洞化等の存在の恐れ | | | ○ |
| 追加 | 49 | ・レクリエーション(遊泳、魚釣り、水上バイク、ウインドサーフィン等の自由使用) | 遊泳場の消滅・減少 | 泳げるところがない | | | ○ |
| 訂正 | 49 | ・レクリエーション(ゴルフ場、散策、スポーツ、モトクロス、ラジコン等の利用) | スポーツ、バイク、ラジコン等の自由使用 | 地域住民への迷惑(騒音、ゴルフ、ゴミ等) | ○ | ○ | ○ |
| 追加 | 50 | ・水量、水質(環境基準、環境ホルモン、河川の維持のための流量、住民による水質調査・・・) | ダム放流操作 | 下流の水環境改善のため、放流量、水温、水質の改善要望がある。 | | | ○ |