

淀川水系河川整備計画策定に向けての説明資料（第1稿）の訂正について

平成15年1月24日現在

ページ	章	項	誤	正
p. 5	4章 河川整備の方針	4.2.1 河川形状	・・・あることから整備を実施する	・・・あることから整備を図る
p. 14	5章 具体の整備内容	5.3.1 洪水 (2) 河川毎の施設整備内容 1) - 2 淀川(宇治川) 浸水被害の軽減	浸水被害の軽減 ・塔の島地区河道掘削及び隠元橋付近引き堤の継続実施	浸水被害の軽減 ・(削除) 隠元橋付近引き堤の継続実施
p. 17、18	2章 現状の課題	2.2.3 地震・津波	・・・現状では南海大地震(マグニチュード8.6)規模に対して、平常時の・・・ ・・・、国道2号から・・・	・・・堤防耐震を検討した結果、平常時の・・・ ・・・、 ・・・、淀川大堰から・・・
p. 18	5章 具体の整備内容	5.3.3 地震・津波 (1) 地震等総合的防災対策 3) 河川管理施設の耐震対策	・堤防の耐震対策実施 柴島地区において耐震補強を実施 ・淀川大堰、毛馬排水機場の耐震対策実施	(追加) ・堤防の耐震対策実施 柴島地区において耐震補強を実施。また、堤防耐震残区間の実施方策を検討。 ・淀川大堰、毛馬排水機場の耐震対策実施 ・上記以外の河川管理施設の耐震点検の実施、対策の検討
p. 23	5章 具体の整備内容	5.5.1 水面	(1) 水面の利用に関しては、秩序ある利用を実現するため、既存の淀川水面利用協議会等の組織を活用して以下の利用ルールの策定及び規制の実施、検討。 (3) カヌーや手漕ぎボート等の利用のための、アプローチ整備や堰等の横断工作物の改善を実施。	・・・活用して以下の規制について検討、実施。 (3) カヌーや手漕ぎボート等の利用のための、アプローチ整備の実施や堰等の横断工作物の改善を検討。
p. 27	4章 河川整備の方針	4.6.3 各ダム of 整備の方針 (4) 丹生ダム	1) 滋賀県と調整し姉川の洪水被害の軽減を図る。	1) 滋賀県と調整し高時川・姉川の洪水被害の軽減を図る。