

「個別公共事業の評価書－平成17年度－」の正誤表

資料3

頁	正										誤									
56	小瀬川直轄総合水系環境整備事業 中国地方整備局	その他	約12	13	受益世帯数 10,436世帯	12	1.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・これまでの整備箇所は地域住民等に河川利用、環境学習の拠点として大きな効果がある。</li> <li>・水系全体の費用対効果が充分あり、整備にあたってはコスト削減策も図られ、地域住民の協力が得られている。</li> </ul>	継続	中国地方整備局 河川計画課 (課長 中川哲志)	小瀬川直轄総合水系環境整備事業 中国地方整備局	その他	約12	12	受益世帯数 10,436世帯	11	1.0	<ul style="list-style-type: none"> <li>・これまでの整備箇所は地域住民等に河川利用、環境学習の拠点として大きな効果がある。</li> <li>・水系全体の費用対効果が充分あり、整備にあたってはコスト削減策も図られ、地域住民の協力が得られている。</li> </ul>	継続	中国地方整備局 河川計画課 (課長 中川哲志)
61	周防高潮対策事業 (柳川) 山口県	再々評価	31	46	浸水戸数：24戸 浸水面積：13ha	21	2.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・計画高潮位より現在の堤防が低いため、高潮が発生した場合に堤防を越水して周辺地盤に被害が発生する恐れがある。</li> <li>・当該事業により高潮被害の軽減を図る。</li> </ul>	継続	中国地方整備局 地域河川課長 (森川 敦美)	周防高潮対策事業 (柳川) 山口県	再々評価	46	46	浸水戸数：24戸 浸水面積：13ha	21	2.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・計画高潮位より現在の堤防が低いため、高潮が発生した場合に堤防を越水して周辺地盤に被害が発生する恐れがある。</li> <li>・当該事業により高潮被害の軽減を図る。</li> </ul>	継続	中国地方整備局 地域河川課長 (森川 敦美)