

3. 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成 23～26 年度版）

平成 23 年度 版	<p>【特別寄稿】 東日本大震災における生活排水処理の状況と復旧・復興に向けた浄化槽の役割（(独)国立環境研究所 蛭江美孝）</p> <p>【交付金制度】 生活排水対策と浄化槽の交付金制度</p> <p>【指定検査機関】 浄化槽の「信頼性確保と普及」について（(社)福島県浄化槽協会） 群馬県における浄化槽法第 11 条検査の状況（(財)群馬県環境検査事業団）</p> <p>【県・市町村事例】 合併処理浄化槽への転換促進について（埼玉県） PFI で負担の公平性確保を標榜（岩手県紫波町） 平成 22 年度からの浄化槽設置補助制度の検証について（山口県周南市） 宮崎市の浄化槽市町村整備推進事業（市町村設置型）の取り組みについて（宮崎県宮崎市）</p> <p>【技術情報】 東日本大震災における浄化槽対応について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 浄化槽関連事業の実施状況（環境省資料による） 平成 22 年度浄化槽普及促進ハンドブックに関するアンケート結果 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成 19～22 年度版）</p>
平成 24 年度 版	<p>【特別寄稿】 人口減少時代の生活排水処理計画（東京工業大学特別研究員 持木克之）</p> <p>【交付金制度】 生活排水対策と浄化槽の交付金制度</p> <p>【災害対策】 浄化槽における災害対応について～災害時の浄化槽被害等対策マニュアルの改訂～（環境省浄化槽推進室） 「大規模災害緊急対応マニュアル」について（(社)全国浄化槽団体連合会） 災害時における避難所トイレ排水支援システムの提言（(社)東京都生活水環境システム協会） 災害支援で新会社設立「株式会社 彩」（ニッコー（株））</p> <p>【市町村事例】 高度処理型浄化槽で川をきれいに～PFI 手法で市町村設置型を推進～（三重県紀宝町） 御殿場市の生活排水処理計画の見直しについて（静岡県御殿場市） 土佐市の浄化槽整備事業（高知県土佐市） 山都町の浄化槽整備推進事業について（熊本県山都町）</p> <p>【技術情報】 生活排水処理計画見直しに関する考察～災害復旧・復興関連～（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 浄化槽関連事業の実施状況（環境省資料による） 平成 23 年度浄化槽普及促進ハンドブックに関するアンケート結果 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成 20～23 年度版）</p>
平成 25 年度 版	<p>【特別寄稿】 浄化槽管理における GIS の活用に向けて（大阪府富田林市 浅野和仁）</p> <p>【交付金制度】 生活排水対策と浄化槽の交付金制度</p> <p>【指定検査機関】 岩手県における浄化槽の普及状況及び法定検査の実施状況と処理水質について（岩手県浄化槽検査センター）</p> <p>【市町村事例】 飯能市における合併処理浄化槽の維持管理（埼玉県飯能市） 八王子市の浄化槽整備事業について（東京都八王子市） 藤枝市の合併処理浄化槽への転換促進施策について（静岡県藤枝市） 美里町の浄化槽市町村整備推進事業（市町村設置型）の取り組みについて（熊本県美里町）</p> <p>【業界動向】 エコマーク「浄化槽」の認定と活用（日本環境協会）</p> <p>【技術情報】 浄化槽の維持管理について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 浄化槽関連事業の実施状況（環境省資料による） 平成 24 年度浄化槽普及促進ハンドブックに関するアンケート結果 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成 21～24 年度版）</p>
平成 26 年度 版	<p>【特別寄稿】 時間軸を踏まえたこれからの生活排水処理施設整備手法（常葉大学社会環境学部 小川 浩）</p> <p>【交付金制度】 生活排水対策と浄化槽の交付金制度</p> <p>【環境教育の実践】 環境学習への取組～環境保全への意識改革を目指して～（徳島県環境技術センター） 公益社団法人富山県浄化槽協会の環境教育について（富山県浄化槽協会）</p> <p>【県市町村事例】 さらなる浄化槽転換で「川の国埼玉」の実現を（埼玉県） 大田原市の公共設置型浄化槽について（栃木県大田原市）</p> <p>【業界動向】 エコマーク浄化槽について～プロダクト・オブ・ザ・イヤー受賞～（大栄産業・ダイキアクシス）</p> <p>【技術情報】 応急仮設住宅に設置する浄化槽の設計・施工・維持管理等について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 浄化槽関連事業の実施状況（環境省資料による） 平成 25 年度浄化槽普及促進ハンドブックに関するアンケート結果 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成 22～25 年度版）</p>