

3. 浄化槽普及促進ハンドブック過去掲載記事（平成30～令和4年度版）	
平成30年度版	<p>【特別寄稿】 浄化槽の海外展開について（一般社団法人海外環境協力センター 藤塚哲朗）</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】 埼玉県環境検査研究協会の事業と浄化槽に関する調査について（一般社団法人埼玉県環境検査研究協会）</p> <p>【市町村事例】 岩手町における住宅新築・リフォーム助成事業の取り組みについて（岩手県岩手町） 小矢部市の合併処理浄化槽を活用した公共下水道基本計画の見直しについて（富山県小矢部市） 葉山町における合併処理浄化槽普及の取り組みについて（神奈川県葉山町） 始良市の合併処理浄化槽設置整備事業の概要（鹿児島県始良市） 薩摩川内市の生活排水処理対策への取り組みについて（鹿児島県薩摩川内市）</p> <p>【技術情報】 小型浄化槽浄化槽（5～10人槽）の構造と維持管理（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 一略一</p>
令和元年度版	<p>【特別寄稿】 浄化槽行政の新たな展開（環境省浄化槽推進室長 松田尚之）</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>【指定検査機関】 11条法定検査受検推進及び単独処理浄化槽の現状と課題（一般財団法人静岡県生活科学検査センター）</p> <p>【県市町村事例】 埼玉県における合併処理浄化槽への転換促進について（埼玉県） 岩手県一関市における浄化槽整備手法の統一と浄化槽補助制度について（岩手県一関市） 田川市における浄化槽整備事業について（福岡県田川市）</p> <p>【業界動向】 2019年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（省エネ型大型浄化槽システム導入推進事業）について（一般社団法人全国浄化槽団体連合会）</p> <p>【技術情報】 老朽化した単独処理浄化槽の転換について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 一略一</p>
令和3年度版	<p>【特別寄稿】 浄化槽行政の現状とこれから（環境省浄化槽推進室長 山本泰生）</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】 鹿児島県における法定検査及び行政と連携した改善への取組（公益財団法人鹿児島県環境保全協会）</p> <p>【県市町村事例】 静岡県における合併処理浄化槽への転換の取組について（静岡県） 名取市における浄化槽整備のとりくみについて（宮城県名取市） シビル・ミニマムと社会情勢に対応した富士市の浄化槽行政（静岡県富士市）</p> <p>【業界動向】 令和3年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（省エネ型大型浄化槽システム導入推進事業）について（一般社団法人全国浄化槽団体連合会）</p> <p>【技術情報】 老朽化した単独処理浄化槽の転換について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 一略一</p>
令和4年度版	<p>【特別寄稿】 下水道の10年概生と浄化槽の役割（北海道大学大学院公共政策学研究センター 遠藤誠作） 単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換意思決定要因の評価（東洋大学教授 大塚佳臣 山崎宏史）</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>【県市町村事例】 茨城の水をきれいに 茨城における浄化槽単独転換等の取組み（茨城県） 群馬県における合併処理浄化槽への転換促進について（群馬県）</p> <p>【業界動向】 令和4年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（浄化槽システムの脱炭素化推進事業）について（一般社団法人全国浄化槽団体連合会）</p> <p>【技術情報】 浄化槽の脱炭素化について（協会技術推進部会編）</p> <p>【参考資料】 一略一</p>

※令和2年度版は新型コロナの影響により休刊致しました。