

平成 28 年 3 月 31 日

(株) N J S ・ 広島市 ・ (株) 日本ヒューム
・ (一社) 日本下水道光ファイバー技術協会
共同研究体 御中

下水道革新的技術実証事業
評価委員会 委員長

平成 27 年度下水道革新的技術実証事業の評価結果について

平成 27 年度に行われた下水道革新的技術実証事業の評価結果は下記の通りです
ので、お知らせします。

記

平成 26 年度に引き続き、技術の完成に向けて平成 27 年度の実証研究が行わ
れたが、有効性が示され、ガイドライン化が図られた。本技術は、降雨時におけ
るポンプ操作の支援となりうることから、こうした特徴を踏まえ技術の普及展
開を図るとともに、今後も本システムの利用と精度の向上、ならびに土地利用や
地域特性を踏まえたシステムへの拡張を期待する。

以上