

6 問い合わせ先

本技術ガイドラインに関する問い合わせは、以下にお願いします。

国土交通省 国土技術政策総合研究所	国土交通省 国土技術政策総合研究所 下水道研究部 下水道研究室 〒305-0804 茨城県つくば市旭1番地 TEL 029-864-3933 FAX 029-864-2817 URL http://www.nilim.go.jp/
----------------------	---

本書は、下水道革新的技術実証事業（B-DASH プロジェクト）により国土交通省国土技術政策総合研究所が下記の企業・団体に研究委託を行い、その成果をとりまとめたものです。

<実証研究者 連絡先>

広島市下水道局	広島市 下水道局 施設部 計画調整課 〒730-8586 広島市中区国泰寺町一丁目6番34号 TEL 082-504-2413 FAX 082-504-2429 URL http://www.city.hiroshima.lg.jp/gesui/
一般社団法人 日本下水道光ファイバー技術協会	技術部 〒101-0047 東京都千代田区内神田2-10-12 内神田すいすいビル4階 TEL 03-6206-0222 FAX 03-6206-0221 URL http://www.softa.or.jp/
日本ヒューム株式会社	下水道関連事業部 〒105-0004 東京都港区新橋5-33-11 TEL 03-3433-4117 FAX 03-3433-2945 URL http://www.nipponhume.co.jp/
株式会社NJS	東部支社 東京総合事務所 設計二部 〒105-0023 東京都港区芝浦一丁目1番1号 浜松町ビルディング13階 TEL 03-6324-4302 FAX 03-6324-4321 URL http://www.njs.co.jp/

参考文献

- 1) 下水道施設設計計画・設計指針と解説 2009年版 (社)日本下水道協会
- 2) 下水道事業における費用対効果分析マニュアル(案)平成18年11月(社)日本下水道協会
- 3) 関東平野における降雨の移動と強度の関係 平成20年(第35回土木学会関東支部技術研究発表会 II-45) 中央大学理工学部