

## 5 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、以下にお願いいたします。

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 029-864-3343 FAX 029-864-2817 URL <a href="http://www.nilim.go.jp/">www.nilim.go.jp/</a>
----------------------	--

本書は、下水道革新的実証事業（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以下の企業・団体に研究委託を行い、その成果を取りまとめたものです。

<実証研究者 連絡先>

日本水工設計株式会社	プランニング室 〒104-0054 東京都中央区勝どき 3-12-1 TEL 03-3534-5533 FAX 03-3534-5510 URL <a href="http://www.n-suiko.co.jp/">www.n-suiko.co.jp/</a>
ペンタフ株式会社	大阪調査事業部 〒531-0076 大阪府大阪市北区大淀中 1-7-10 TEL 06-6458-1231 FAX 06-6458-1221 URL <a href="http://www.pentough.com/">www.pentough.com/</a>
有限会社ワイケー技研	〒223-0064 神奈川県横浜市港北区下田町 3-30-14 TEL 045-564-1646 FAX 045-564-1672 URL <a href="http://www.ykgiken.co.jp/">www.ykgiken.co.jp/</a>
株式会社シュア・テクノ・ソリューション.	〒532-0005 大阪府大阪市淀川区三国本町 1-6-21 TEL 06-6395-1192 FAX 06-6395-1193 URL <a href="http://www.sewer.co.jp/">www.sewer.co.jp/</a>
株式会社ベクトル総研	〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 3-8-12 TEL 03-3409-1001 FAX 03-3409-1002 URL <a href="http://vri.co.jp/">vri.co.jp/</a>
さいたま市	さいたま市建設局下水道部 〒330-9588 埼玉県さいたま市浦和区常盤 6-4-4 TEL 048-829-1560 FAX 048-829-1975 URL <a href="http://www.city.saitama.jp/">www.city.saitama.jp/</a>
藤沢市	藤沢市下水道部 〒251-8601 神奈川県藤沢市朝日町 1-1 TEL 0466-50-8246 FAX 0466-50-8388 URL <a href="http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/">www.city.fujisawa.kanagawa.jp/</a>

AI 解析ソフトウェア (ASSIST) 及び本実証研究にて使用した教師データに関する問い合わせは、以下にお願いいたします。

日本水工設計株式会社	プランニング室 〒104-0054 東京都中央区勝どき 3-12-1 TEL 03-3534-5533 FAX 03-3534-5510 E-mail <a href="mailto:planning@n-suiko.co.jp">planning@n-suiko.co.jp</a>
------------	---