

採 択 実 績

年 度	2017	2018		2019		2020
採 択 数	1	2		2		1
採 択 技 術	管路更生工法	DHS法による 下水処理	水面制御装置	排水ポンプ車による 浸水対策	GISを活用した 下水管路情報の構築	ゲートポンプ
対 象 国	ベトナム ホーチミン市	タイ コンケン市	イギリス バース	ミャンマー ヤンゴン市	インドネシア バンドン市	ベトナム ビン市
代表受託者	積水化学工業(株)	(株)NJS	日本工営(株)	(株)クボタ	(株)インフォマティクス	(株)石垣

2021		2022		2023	2024	2025
2		2		1	1	1
耐食性Co 人孔	磁気浮上式 ブロワ	プレハブ式 オキシデーション ディッチ法	効率的な油脂系 汚泥処理	ユニット型 チェン式除塵機	空冷式耐水モータ 一体型ポンプ	雨水管理のスマー ト化技術
ベトナム ハイフォン市	アメリカ テキサス州	カンボジア タケオ州	ベトナム ホーチミン市	タイ レムチャバン市	パキスタン ムルターン市	ベトナム ハイフォン市
(株)安藤・間	川崎重工業(株)	(株)神鋼環境 ソリューション	宇都宮工業(株)	前澤工業(株)	(株)西島製作所	(株)日水コン

※2025年度までは下水道技術を対象として、公募を実施