

広島県建設分野の革新技術活用制度 活用実績表

参考資料

技術名

非破壊による鉄筋挿入工根入長さ測定システムNND 登録番号 2-04-010-3

申請者: 株式会社西日本グリーンメンテナンス

■記入表①: 活用実績件数

発注機関		活用実績(件) R4年度
県内	広島県	2
	県内市町	0
	その他公共機関(国など)	0
	民間等	0
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	1
	民間等	0
合 計		3

※実績については申請者の集計結果によるものです。
 ※R5. 3月末(予定含む)までの実績です。
 ※記入表②について, 効率化部門は, 広島県及び
 県内市町の公共機関の実績のみとしています。
 ※備考欄の「○」は, 公表している活用事例の実績を指します。

■記入表②: 活用実績数量

活用した年月	事業主体 (発注事務所等)	工事名・業務名 (工事内容・業務内容)	活用場所	活用数量 (本)	備考
令和4年6月	国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所	令和3年度富海払幅椿峠地区第7改良工事	山口県周南市戸田~防府市富海地内	81	
令和4年8月	広島県西部農林水産事務所 東広島農林事務所	令和3年度 治山激甚災害対策特別緊急事業 山腹工事No.6	広島県東広島市福富町上戸野平山	62	○
令和5年2月(予定)	広島県北部建設事務所	一般県道三和大和線道路災害防除工事(交付金)のうち、三次高野線	三次市三次町宮の峡	25	