



証明書番号： 240106
発行年月日： 2024年11月21日

濃 度 計 量 証 明 書

DINS関西株式会社 R&E事業所 御中

2024年11月7日に受付致しました試料についての
計量結果を次のとおり証明致します。

株式会社ディンズ環境分析センター
〒518-1155 三重県伊賀市治田3598番地の12
TEL(0595)20-2155 FAX(0595)20-2173

試料名称： R&E水処理放流水 (2024年 11月度)
試料採取年月日： 2024年11月6日
試料採取場所： DINS関西株式会社 R&E事業所
試料採取者： 依頼者持込

計量証明事業登録
三重県知事 濃度 第229号
環境計量士 亀本 和成
登録番号 第3515号

試験区分： 水質試験

計量の対象	計量単位	計量の結果	計量の方法	定量 下限値
水素イオン濃度 (pH)	pH [°C]	7.6 [17.4]	JIS K0102 12.1	...
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	8.4	JIS K0102 21及び32.3	0.5
浮遊物質 (SS)	mg/L	16	昭和46年環告第59号付表9	1
窒素含有量 (T-N)	mg/L	2.6	JIS K0102 45.2	0.2
燐含有量 (T-P)	mg/L	0.05未満	JIS K0102 46.3	0.05
揮発性鉱物油類	mg/L	5未満	JIS K0102 附属書1. II	5
揮発性動植物油類	mg/L	5未満	JIS K0102 附属書1. II	5
カルシウムイオン	mg/L	440	JIS K0102 50.4	0.1
以下余白				
備考				