

## 電解式汚水処理装置 性能実験データ

項目	処理前	処理後	除去率	一律排水基準における許容限度
生物学的酸素要求量 (BOD)	318 mg/l	194 mg/l	38.99%	160mg/l (日間平均120mg/l)
化学的酸素要求量 (COD)	229 mg/l	148 mg/l	35.37%	160mg/l (日間平均120mg/l)
浮遊物質 (SS)	2040 mg/l	100 mg/l	95.10%	200mg/l (日間平均150mg/l)
ノルマルヘキサン抽出物質 (動植物油脂類含有量)	440 mg/l	7.4 mg/l	98.32%	30mg/l
窒素含有量	39 mg/l	7.5 mg/l	80.77%	120mg/l (日間平均60mg/l)
りん含有量	25 mg/l	3.6 mg/l	85.60%	16mg/l (日間平均8mg/l)

※上記データは、あくまでも実験データです。実機の性能を保証するものではありません。

※処理前原水の性質によって、除去率は変動します。