

\*\*\*株式会社御中

活性汚泥の活性測定結果報告書No. \_\_\_\_\_ (サンプル)

平成17年12月23日  
(株) 小川環境研究所

御社から送付された活性汚泥につき、弊社TScheckerで測定した結果を報告します。

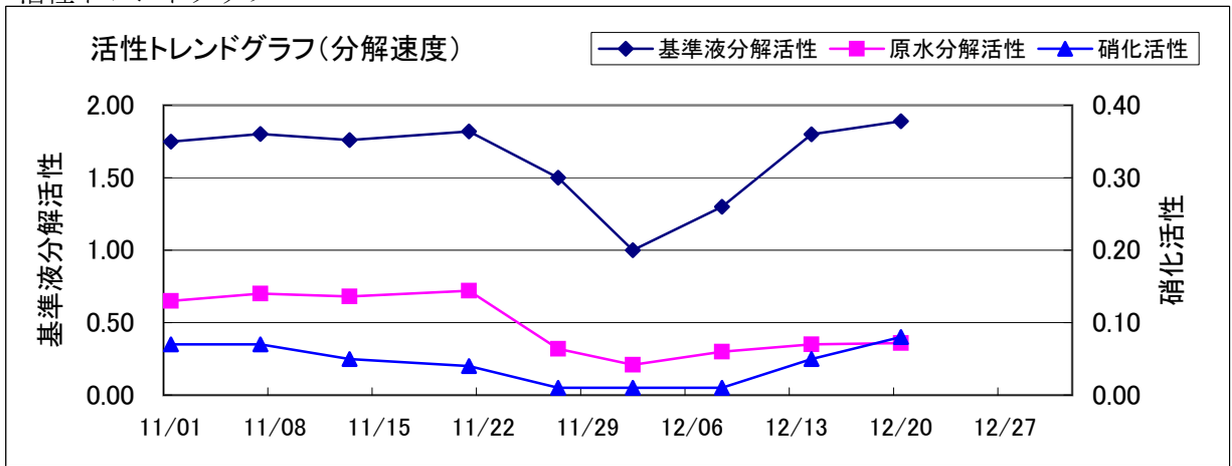
試料到着日：平成17年12月22日 10:00

1. 測定結果 (詳細データ：資料1参照)

	BOD <sub>TS</sub> [mg/l]	分解速度 (活性) [mg/l/min]		備考
		最大	50%除去平均	
基準液分解活	****	1.89	1.89	TypeF使用
原水分解活性	650	0.48	0.36	
硝化活性	****	0.09	0.08	TypeG使用

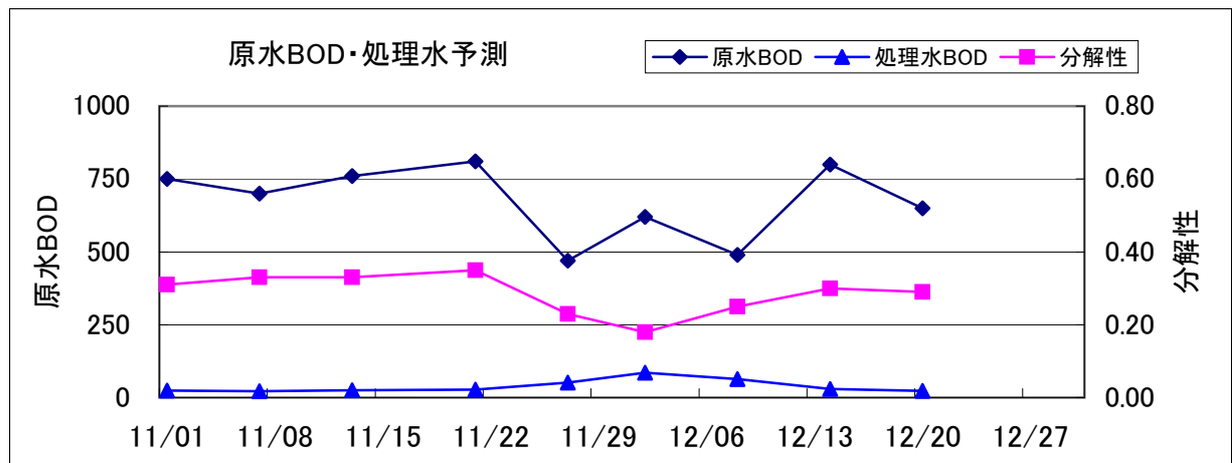
◎備考：\ 測定操作の状況(異常なく測定できたかなど)をコメント

2. 活性トレンドグラフ



3. 原水BOD・処理性トレンドグラフ

原水処理量	原水BOD	処理性	処理水BOD予測	備考
[t/day]	[mg/l]	[mg/l]	[mg/l]	
1,000	650	0.29	23.5	



4. 備考 \ 汚泥の活性と原水の分解性から、活性汚泥の処理水予測などをコメント