

## 末永汚でい最終処分場[管理型]

## 維持管理記録簿（令和5年7月）

対象期間： 令和5年7月1日 ～ 令和5年7月31日

福岡市水道局浄水部瑞梅寺浄水場

## 埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)	
汚泥	217.9	( m <sup>3</sup> /月)
汚泥 計	752.7	( m <sup>3</sup> /年)
その他( — )	—	( /月)
その他( — ) 計	—	( /年)

## 水質検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	地下水等		放流水
	上流	下流	出口水
採取日	令和5年7月6日	令和5年7月6日	令和5年7月6日
分析結果が得られた日	令和5年7月11日	令和5年7月11日	令和5年7月11日
分析結果	水質検査結果参照	水質検査結果参照	水質検査結果参照
異状の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日

## 水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	地下水等		放流水
	上流	下流	出口水
採取日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	—	—	—
異状の有無	—	—	—
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日

## 施設の点検

点検日	擁壁等	遮水工	調整池(沈でん池)
	異状の有無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日

## 残余の埋立容量(年1回以上測定)

測定日	令和5年3月30日
測定結果	52,288.40

# 末永汚でい最終処分場[管理型] 水質検査結果

令和5年 7月分

福岡市水道局浄水部瑞梅寺浄水場

## 1 周縁地下水の水質

採水年月日	令和5年7月6日	
測定結果が得られた年月日	令和5年7月11日	
項目(単位)	採水場所	
	上流	下流
電気伝導率 (μS/cm)	175	232

## 2 放流水の水質

採水年月日	令和5年7月6日		基準値
測定結果が得られた年月日	令和5年7月11日		
項目(単位)	採水場所		
	沈でん池		
水素イオン濃度(pH)	7.0		5.8~8.6(海域以外)
生物化学的酸素要求量(BOD) (mg/L)	<0.5		60mg/L以下
化学的酸素要求量(COD) (mg/L)	1.2		90mg/L以下
浮遊物質質量(SS) (mg/L)	<1		60mg/L以下
窒素含有量 (mg/L)	9.60		120(日間平均60)mg/L以下