

新久山スラッジ処分場[管理型] 水質検査結果

令和7年 11月分

福岡市水道局浄水部多々良浄水場

1 周縁地下水の水質

採水年月日	令和7年11月6日	
測定結果が得られた年月日	令和7年11月6日	
項目(単位)	採水場所	
	井戸上段	井戸下段
電気伝導率 (μ S/cm)	271	476

2 放流水の水質

採水年月日	令和7年11月6日		基準値
測定結果が得られた年月日	令和7年11月6日		
項目(単位)	採水場所		
	水処理施設 (放流水)		
水素イオン濃度(pH)	8.2		
生物化学的酸素要求量(BOD)(mg/L)	0.8		60mg/L以下
化学的酸素要求量(COD)(mg/L)	1.7		90mg/L以下
浮遊物質(SS)(mg/L)	<1		60mg/L以下
窒素含有量(T-N)(mg/L)	10.5		120(日間平均60)mg/L以下



## 新久山スラッジ処分場[管理型]

## 維持管理記録簿 令和7年11月

対象期間: 令和7年11月1日 ~ 令和7年11月30日

福岡市水道局浄水部多々良浄水場

## 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	199 ( m <sup>3</sup> /月)
汚泥 計	3,908 ( 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)

	地 下 水 等		放 流 水
採取場所	井戸上段	井戸下段	水処理施設
採取日	令和7年11月6日	令和7年11月6日	令和7年11月6日
分析結果が得られた日	令和7年11月6日	令和7年11月6日	令和7年11月6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			

## 水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

	地 下 水 等		放 流 水
採取場所	井戸上段	井戸下段	水処理施設
採取日	—	—	—
分析結果が得られた日	—	—	—
分析結果	水質試験結果参照	水質試験結果参照	水質試験結果参照
異状の有無	—	—	—
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

## 施設の点検

	擁 壁 等	遮 水 工	調 整 池(沈でん池)
点検日	令和7年11月6日	令和7年11月6日	令和7年11月6日
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			

## 残余の埋立容量(年1回以上測定)

測定日	—
測定結果	— m <sup>3</sup>