

## 令和2年2月 遠賀・中間一般廃棄物最終処分場 維持管理状況

### ○埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類	数量
不燃残渣	75,690 Kg

### ○施設の点検結果

[点検年月日: 令和2年2月27日]

点検箇所	点検結果	必要な措置を講じた年月日及び措置内容
擁壁	○	
遮水工	○	
調整池	○	
導水管	○	
浸出液処理設備	△	NO1酸化回転円板休止中

※ ○:正常、×:異常、△:経過観察

### ○水質検査結果

#### ①周縁地下水

[測定場所: 下流新No1観測井70m]

採取年月日	令和2年2月4日	
検査結果が得られた年月日	令和2年2月20日	
測定項目	測定結果	単位
電気伝導率	135	mS/m
塩化物イオン	290	mg/L

[測定場所: 上流側観測井]

採取年月日	令和2年2月4日	
検査結果が得られた年月日	令和2年2月20日	
測定項目	測定結果	単位
電気伝導率	40	mS/m
塩化物イオン	10	mg/L

#### ②放流水

[測定場所: 浸出液処理施設]

採取年月日	令和2年2月4日	
検査結果が得られた年月日	令和2年2月20日	
測定項目	測定結果	単位
pH	6.4	—
BOD	1.0	mg/L
COD <sub>Mn</sub>	5.2	mg/L
浮遊物質	1未満	mg/L
大腸菌群数	10未満	個/cm <sup>3</sup>
窒素含有量	11.0	mg/L