

令和3年7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	67,220 Kg

○施設の点検結果

[点検年月日: 令和3年7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	○	NO1,2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3年7月6日	
検査結果が得られた年月日	令和3年7月13日	
測定項目	測定結果	単位
電気伝導率	101	mS/m
塩化物イオン	190	mg/L

[測定場所: 上流側観測井]

採取年月日	令和3年7月6日	
検査結果が得られた年月日	令和3年7月13日	
測定項目	測定結果	単位
電気伝導率	39.6	mS/m
塩化物イオン	11	mg/L

②放流水

[測定場所: 浸出液処理施設]

採取年月日	令和3年7月6日	
検査結果が得られた年月日	令和3年7月13日	
測定項目	測定結果	単位
pH	7.7	—
BOD	0.7	mg/L
COD _{Mn}	15	mg/L
浮遊物質量	1	mg/L
大腸菌群数	140	個/cm ³
窒素含有量	15	mg/L