

[法8条の3第2項(公表), 第8条の4(閲覧用記録簿)]

一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[玉山廃棄物処分場]

令和7年度

・埋立てた一般廃棄物の種類及び数量[規4条の5の2第4号イ, 規4条の7第4号イ]

・水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定) 規4条の5の2第4号ニ及びホ、規4条の7第4号ニ及びホ

小資質検査の実施状況と指道(月1回以上測定) / 汚4未の第4号-及ひ付、汚4未の第4号-及ひ付													
採取場所		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
別紙1の通り													
地 下 水	採取日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	4日				
	分析結果が得られた日	25日	20日	16日	29日	21日	18日	16日	27日				
	電気伝導率 ※	24mS/m	160mS/m	66mS/m	60mS/m	44mS/m	95mS/m	140mS/m	100mS/m				
	塩化物イオン濃度 ※												
	採取日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	4日				
	分析結果が得られた日	25日	20日	16日	29日	21日	18日	16日	27日				
放 流 水	電気伝導率 ※	33mS/m	40mS/m	33mS/m	39mS/m	43mS/m	45mS/m	35mS/m	30mS/m				
	塩化物イオン濃度 ※												
	異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	無				
	必要な措置を講じた日												
	講じた措置の内容												
	採取日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	1日				
放 流 水	水素イオン濃度	7.3	7.3	7.2	7.8	7.6	7.4	7.5	7.6				
	BOD	2.6	1.1	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7				
	COD	7.7	9.3	7.3	8.2	6.1	8.1	8.3	9.6				
	浮遊物質量	1未満	1	1未満	3	3	1	1未満	1未満				
	懸濁含有量	3.3	3.0	2.9	1.8	2.9	2.8	3.0	3.0				
	腐含有量	0.06	0.06	0.08	0.10	0.13	0.08	0.05	0.03				

・施設の点検[規4条の5の2第4号ロハヘトチ、規4条の7第4号ロハヘトチ]

・水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規4条の5の2第4号ニ及びホ、規4条の7第4号ニ及びホ]

地下水		放流水
採取場所	別紙1の通り	
採取日		
分析結果が得られた日		
分析結果	別紙2の通り	
異状の有無		

※ 处分開始前は両方を、開始後はいずれかを記載することとなつております。