

H30年度 宮崎新田旧産廃処理場浸出水等計量結果

項目	単位	環境基準	放流水の排水基準	第1回(上流・場内)	第1回(下流)	第2回(下流)	第3回(下流)	第4回(下流)	第5回(下流)	第6回(上流・場内)	第6回(下流)	第7回(下流)	第8回(上流・場内)	第8回(下流)	
				H30.4.2	H30.4.2	H30.4.25	H30.5.25	H30.6.22	H30.7.23	H30.8.24	H30.8.24	H30.9.14	H30.12.10	H30.12.10	
天候		-	-	晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇	曇	晴	雪	雪	
気温	℃	-	-	18.7	18.7	17.0	23.5	22.0	31.0	34.0	30.0	25.5	1.0	1.0	
水温	℃	-	-	11.8	11.7	14.0	17.2	17.8	26.1	22.7	24.4	20.0	6.0	7.4	
一般項目	pH(水素イオン濃度)	PH	-	5.8~8.6	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.9	7.3	7.2	7.0	7.1
	BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/L	-	60以下	0.6	0.5未満	1.0	0.6	0.5	0.8	1.6	0.6	0.9	1.0	0.8
	SS(浮遊物質質量)	mg/L	-	70以下	3	7	22	13	12	1	1	2	15	1	14
健康項目	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.1以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	シアン化合物	mg/L	検出されないこと	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	有機燐化合物	mg/L	-	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.1以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	0.5以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	砒素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	総水銀	mg/L	0.0005以下	0.005以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
特殊項目	フェノール類含有量	mg/L	-	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	銅含有量	mg/L	-	2以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	亜鉛含有量	mg/L	-	5以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	溶解性鉄含有量	mg/L	-	10以下	0.31	0.07	0.16	0.11	0.14	0.17	2.5	0.09	0.1	0.35	0.06
	溶解性マンガン含有量	mg/L	-	10以下	0.08	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.06	0.01未満
	クロム含有量	mg/L	-	2以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	ふっ素及びその化合物	mg/L	-	15以下	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
*色相	-	-	-	淡黄色	淡黄色	淡褐色	淡褐色	淡褐色	淡褐色	灰褐色	淡褐色	淡褐色	淡黄色	灰褐色	
*臭気	-	-	-	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
*透視度	度	-	-	30以上	30以上	26	30以上	30以上	30以上	30以上	30以上	30以上	30以上	30以上	
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	0.14	0.27								0.11	0.26	

- 環境基本法第16条第1項の規定に基づく環境基準(人の健康の保護に関する環境基準)
- 新潟県産業廃棄物処理施設の設置及び維持管理に関する指導要綱(産業廃棄物最終処分場排水基準)に基づく排水基準
- *項目は計量対象外