

(施設名) 函館市恵山廃棄物最終処分場

【令和8年度】

○ 放流水(生活環境5項目)の水質結果 (毎月1回測定)

採取場所	浸出水処理施設
------	---------

単位:mg/L (ただし, ph, 大腸菌群数(個/cm3)除く)

項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
	採取日		2日	7日				
	報告日		15日	21日				
生活環境								
水素イオン濃度(ph)		5.8~8.6	7.8	7.8				
生物化学的酸素要求量(BOD)		60以下	1	1未満				
化学的酸素要求量(COD)		90以下	6	1				
浮遊物質(SS)		60以下	2未満	2未満				
大腸菌群数		3,000	0	0				

項目		基準値	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	採取日							
	報告日							
生活環境								
水素イオン濃度(ph)		5.8~8.6						
生物化学的酸素要求量(BOD)		60以下						
化学的酸素要求量(COD)		90以下						
浮遊物質(SS)		60以下						
大腸菌群数		3,000						

○ 地下水 塩化物イオンの水質結果 (毎月1回測定)

分析項目	基準値	採取日		4月	5月	6月	7月	8月	9月
塩化物イオン	/	採取日		21日	19日				
		測定値	上流側	11.1	15.5				
			下流側	4.44	18.8				
		採取日		10月	11月	12月	1月	2月	3月
		測定値	上流側						
			下流側						