

(施設名) 函館市南茅部廃棄物最終処分場

【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	採取日	報告日	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
				2日					
				15日					
生活環境									
水素イオン濃度(ph)			5.8~8.6	8.4					
生物学的酸素要求量(BOD)			60以下	2					
化学的酸素要求量(COD)			90以下	8					
浮遊物質(SS)			60以下	8					
大腸菌群数			3,000	0					

項目	採取日	報告日	基準値	10月	11月	12月	1月	2月	3月
生活環境									
水素イオン濃度(ph)			5.8~8.6						
生物学的酸素要求量(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	
				21日					
塩化物イオン	/	測定値	上流側	13.3					
			下流側	17.7					
		採取日	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		測定値	上流側						
			下流側						