

令和7年度 奥山排水処理施設放流水【処理水槽】(12月)

(1)放流水の水質(月1回、週1回及び放流14日毎に1回実施項目)

項目	単位	基準値	測定回						測定頻度
			1	2	3	4	5	6	
採水日	—	—	R7.12.3	R7.12.10	R7.12.11	R7.12.11	R7.12.17	R7.12.24	—
検査結果日	—	—	R7.12.18	R7.12.24	R7.12.23	R7.12.24	R8.1.6	R8.1.19	—
水素イオン濃度(pH)	—	5.8~8.6				8.3			月1回※
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	≤60				0.6			月1回
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	≤90(日間平均)	5.5	1.5			5.7	<0.5	週1回
浮遊物質(SS)	mg/l	≤60				2			月1回
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	≤4				<1			月1回
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	mg/l	≤24				<1			月1回
フェノール類含有量	mg/l	≤1			<0.01				月1回
銅含有量	mg/l	≤0.1				<0.005			月1回
亜鉛含有量	mg/l	≤2				<0.01			月1回
溶解性鉄含有量	mg/l	≤1				<0.05			月1回
溶解性マンガン含有量	mg/l	≤3.9				<0.01			月1回
クロム含有量	mg/l	≤1.6				<0.03			月1回
大腸菌数	CFU/ml	≤800				<1			月1回
窒素含有量(T-N)	mg/l	≤60	<0.3	<0.3			<0.3		放流14日毎 若しくは月1回
リン含有量(T-P)	mg/l	≤0.5(日間平均)	<0.05	<0.05			<0.05		放流14日毎 若しくは月1回
ニッケル含有量	mg/l	≤1.6				<0.01			月1回
【備考】 採水箇所は処理水槽 ※ pHの測定は、放流日毎に実施しており、第三者機関での測定を月1回実施している。									