

平成28年度 奥山排水処理施設放流水【処理水槽】(1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	7	
採水日	—	—	H29.1.4	H29.1.11	H29.1.12	H29.1.18	H29.1.25			—
検査結果日	—	—	H29.1.13	H29.1.26	H29.1.26	H29.1.27	H29.2.3			—
水素イオン濃度(pH)	—	5.8~8.6			8.1					月1回
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	≦8(日間平均)			1.9					月1回
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	≦20(日間平均)	1.6	0.6		<0.5	1.7			週1回
浮遊物質(SS)	mg/l	≦10			<1					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 (動植物油類含有量)	mg/l	≦24			<1					月1回
フェノール類含有量	mg/l	≦0.02			<0.005					月1回
銅含有量	mg/l	≦0.1			<0.01					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			0.02					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			<0.01					月1回
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	≦1			0					月1回
窒素含有量(T-N)	mg/l	≦8(日間平均)	0.3	0.1			0.2			放流14日毎 若しくは月1回
燐含有量(T-P)	mg/l	≦0.5(日間平均)	<0.1	<0.1			<0.1			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										