

平成29年度 クリーン21長谷山放流水(9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	—	—	H29.9.13	H29.9.14	H29.9.28					—
検査結果日	—	—	H29.9.21	H29.9.27	H29.10.2					—
水素イオン濃度(pH)	—	5.8~8.6		7.1						月1回
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	≦8(日間平均)		0.7						月1回
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	≦20(日間平均)	4.5							放流7日毎 若しくは月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 (動植物油脂類含有量)	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		<0.005						月1回
亜鉛含有量	mg/l	≦2		0.02						月1回
溶解性鉄含有量	mg/l	≦1		0.16						月1回
溶解性マンガン含有量	mg/l	≦3.9		0.07						月1回
クロム含有量	mg/l	≦1.6		<0.03						月1回
大腸菌群数	個/cm ³	≦1			0					月1回
窒素含有量(T-N)	mg/l	≦8(日間平均)	5.9							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)	<0.05							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】

※ 大腸菌群数については、9/14採水分において正確な測定ができなかったため、9/28に測定を行いました。