

整理番号	603	事業場名	学校法人都築学園 第一薬科大学		
検査項目 [単位]	排水口	採水時間	①	②	排除基準
			温度	(°C)	
水素イオン濃度 (pH)	(-)	27.2	22.5	45	
生物化学的酸素要求量 (BOD)	(mg/L)	6.9	6.8	5~9	
浮遊物質質量 (SS)	(mg/L)	<60	<60	600	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類)	(mg/L)	<20	<20	600	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	(mg/L)	<5	<5	5	
よう素消費量	(mg/L)	<10	<10	60	
フェノール類	(mg/L)	<0.5	<0.5	220	
銅及びその化合物	(mg/L)	<0.1	<0.1	5	
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	<0.1	<0.1	3	
鉄及びその化合物 (溶解性)	(mg/L)	<0.1	<0.1	2	
マンガン及びその化合物 (溶解性)	(mg/L)	<0.1	<0.1	10	
クロム及びその化合物	(mg/L)	<0.1	<0.1	10	
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01	<0.01	2	
シアン化合物	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.1	
鉛及びその化合物	(mg/L)	<0.1	<0.1	1	
六価クロム化合物	(mg/L)	0.01	<0.01	0.1	
砒素及びその化合物	(mg/L)	<0.05	<0.05	0.5	
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.1	
アルキル水銀化合物	(mg/L)	<0.0005	<0.0005	0.005	
セレン及びその化合物	(mg/L)			検出されないこと	
ふっ素及びその化合物	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.1	
ほう素及びその化合物	(mg/L)	<1.0	<1.0	8	
トリクロロエチレン	(mg/L)	<0.1	<0.1	10	
テトラクロロエチレン	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.3	
ジクロロメタン	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.1	
四塩化炭素	(mg/L)	<0.002	<0.002	0.02	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.002	<0.002	0.04	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.2	
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.4	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.01	<0.01	3	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.002	<0.002	0.06	
ベンゼン	(mg/L)	<0.01	<0.01	0.1	
1,3-ジクロロプロペン	(mg/L)			0.02	
チウラム	(mg/L)			0.06	
シマジン	(mg/L)			0.03	
チオベンカルブ	(mg/L)			0.2	
有機リン化合物	(mg/L)			1	

数値の前にくくがある場合は定量下限値未満を表す

備考