

別 表 1

1. 放流水水質試験分析項目

	名 称	頻 度
一般項目	1 PH	2回/月
	2 浮遊物質	
	3 BOD	
	4 COD	
	5 全窒素	
	6 全燐	
	7 N-ヘキササン抽出物	
	8 大腸菌数	
健康項目	1 カドミウム及びその化合物	2回/年 (6月、 12月)
	2 シアン化合物	
	3 有機燐化合物	
	4 鉛及びその化合物	
	5 六価クロムその化合物	
	6 砒素及びその化合物	
	7 アルキル水銀化合物	
	8 水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	
	9 PCB	
	10 トリクロロエチレン	
	11 テトラクロロエチレン	
	12 ジクロロメタン	
	13 四塩化炭素	
	14 1, 2-ジクロロエタン	
	15 1, 1-ジクロロエチレン	
	16 シス-1, 2-ジクロロエチレン	
	17 1, 1, 1-トリクロロエタン	
	18 1, 1, 2-トリクロロエタン	
	19 1, 3-ジクロロプロペン	
	20 ベンゼン	
	21 チウラム	
	22 シマジン	
	23 チオベンカルブ	
	24 セレン及びその化合物	
	25 ほう素及びその化合物	
	26 フッ素及びその化合物	
	27 アンモニア・アンモニウム化合物 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	
	28 1, 4-ジオキサン	
特殊項目	1 フェノール類	2回/年 (6月、 12月)
	2 銅	
	3 亜鉛	
	4 溶解性鉄	
	5 溶解性マンガン	
	6 全クロム	

2. 流入水水質試験分析項目

	名 称	頻 度
一般項目	1 PH	1回/月
	2 浮遊物質	
	3 BOD	
	4 COD	
	5 全窒素	
	6 全燐	
健康項目	1 カドミウム及びその化合物	2回/年 (6月、 12月)
	2 シアン化合物	
	3 有機燐化合物	
	4 鉛及びその化合物	
	5 六価クロムその化合物	
	6 砒素及びその化合物	
	7 アルキル水銀化合物	
	8 水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	
	9 PCB	
	10 トリクロロエチレン	
	11 テトラクロロエチレン	
	12 ジクロロメタン	
	13 四塩化炭素	
	14 1, 2-ジクロロエタン	
	15 1, 1-ジクロロエチレン	
	16 シス-1, 2-ジクロロエチレン	
	17 1, 1, 1-トリクロロエタン	
	18 1, 1, 2-トリクロロエタン	
	19 1, 3-ジクロロプロペン	
	20 ベンゼン	
	21 チウラム	
	22 シマジン	
	23 チオベンカルブ	
	24 セレン及びその化合物	
	25 ほう素及びその化合物	
	26 フッ素及びその化合物	
	27 アンモニア・アンモニウム化合物 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	
	28 1, 4-ジオキサン	
特殊項目	1 フェノール類	2回/年 (6月、 12月)
	2 銅	
	3 亜鉛	
	4 溶解性鉄	
	5 溶解性マンガン	
	6 全クロム	