

検査項目	年件数	単価	4月採取分		5月採取分		6月採取分		7月採取分		8月採取分		9月採取分		10月採取分		11月採取分		12月採取分		1月採取分		2月採取分		3月採取分			
ほぼ週毎 49回																												
シアン	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
鉛	49		3	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
六価クロム	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
ヒ素	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
ジクロロメタン	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
四塩化炭素	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
チウラム	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
ベンゼン	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
総水銀	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
ホウ素及びその化合物	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
フッ素及びその化合物	49		3	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0
年4回 (6・9・12・3月)																												
フェノール類	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
銅	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
亜鉛	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
鉄	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
マンガン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
油分(鉱油類)	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
油分(動植物油脂類)	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
SS	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
BOD	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
COD	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
T-N	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
T-P	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
大腸菌数	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
総クロム	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ニッケル	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
年9回 (4,5,6,7,8,9,10,11,3月)																												
アンモニア性窒素	9		1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
硝酸性窒素	9		1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
亜硝酸性窒素	9		1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
年1回 (9月)																												
イソキサチオン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ダイアリン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
トリカロホン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フェニトロチオン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イソプロチオン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イプロチオン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オキシシン銅	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
キャプタン	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クロタロニル	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フルラニル	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
年4回 (6・9・12・3月)																												
鉛	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
六価クロム	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ヒ素	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ジクロロメタン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
四塩化炭素	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
1,1,2-トリクロロエタン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
1,3-ジクロロプロペン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ベンゼン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フェノール類	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
銅	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
亜鉛	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
溶解性鉄	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
溶解性マンガン	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
クロム	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
総水銀	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ニッケル	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フッ素	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ホウ素	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
SS	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
n-Hex(鉱油類)	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
n-Hex(動植物油脂類)	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
BOD	4		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0