

自主検定（水質検査）測定結果

採取年月日	平成24年8月27日
測定結果得られた年月日	平成24年9月20日
採取箇所	観測井戸、浸透水

項目	単位	計量の結果		
		上流井戸	下流井戸	浸透水
pH	—	5.3(25℃)	5.6(25℃)	—
BOD	mg/L	1 未満	1 未満	1
COD	mg/L	1	1	6
SS	mg/L	1 未満	1 未満	—
ノマルヘキサン抽出物質含有量 (鉍物類含有量)	mg/L	1 未満	1 未満	—
ノマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	mg/L	1 未満	1 未満	—
フェノール類含有量	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	—
銅含有量	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	—
亜鉛含有量	mg/L	0.03	0.02	—
溶解性鉄含有量	mg/L	0.04 未満	0.04 未満	—
溶解性マンガン含有量	mg/L	0.59	0.05	—
クロム含有量	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	—
ふっ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	—
大腸菌群数	個/mL	30 未満	30 未満	—
窒素含有量	mg/L	5.3	1.5	—

燐含有量	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	—
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/L	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
有機燐化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	—
鉛及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
砒素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001
シアン化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.005 未満
チウラム	mg/L	0.0006 未満	0.0006 未満	—
シマジン	mg/L	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
チオベンカルブ	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ほう素及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.03	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	4.4	1.2	—
トリクロロエチレン	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006 未満	0.0006 未満	0.0006 未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	—
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満

ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
------	------	----------	----------	----------