

資料3

水質集計表

(原水_検体名)

	項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均(参考)
1	一般細菌	個/ml	100															
2	大腸菌	-	不検出															
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003															
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005															
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01															
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01															
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01															
8	六価クロム化合物	mg/l	0.05															
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04															
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01															
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10															
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8															
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1															
14	四塩化炭素	mg/l	0.002															
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05															
16	<small>シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン</small>	mg/l	0.04															
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02															
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01															
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01															
20	<small>1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,1,2,2-テトラクロロエタン</small>	mg/l	0.00005															
21	ベンゼン	mg/l	0.01															
22	塩素酸	mg/l	0.6															
23	クロロ酢酸	mg/l	0.02															
24	クロロホルム	mg/l	0.06															
25	ジクロロ酢酸	mg/l	0.04															
26	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1															
27	臭素酸	mg/l	0.01															
28	総トリハロメタン	mg/l	0.1															
29	トリクロロ酢酸	mg/l	0.2															
30	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03															
31	ブロモホルム	mg/l	0.09															
32	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08															
33	亜鉛及びその化合物	mg/l	1															
34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2															
35	鉄及びその化合物	mg/l	0.3															
36	銅及びその化合物	mg/l	1															
37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200															
38	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05															
39	塩化物イオン	mg/l	200															
40	<small>カルシウム、マグネシウム等(硬度)</small>	mg/l	300															
41	蒸発残留物	mg/l	500															
42	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2															
43	ジェオスミン	mg/l	0.00001															
44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001															
45	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02															
46	フェノール類	mg/l	0.005															
47	有機物(全有機炭素の量)	mg/l	3															
48	pH値	-	5.8~8.6															
49	味	-	異常でないこと															
50	臭気	-	異常でないこと															
51	色度	度	5															
52	濁度	度	2															
	水温	度																

嫌気性芽胞菌

