

平成17年度水質検査結果

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	最大値	最小値	平均値
1 一般細菌	個/ml	100	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	1
2 大腸菌	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001
4 水銀及びその化合物	mg/l	≤0.0005	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/l	≤0.05	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.005	<0.005	<0.005
9 珪化合物イオン及び塩化珪	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	≤10	-	0.31	-	-	0.24	-	-	0.20	-	-	0.29	-	0.31	0.24	0.28
11 フッ素及びその化合物	mg/l	≤0.8	-	<0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.08	<0.08	<0.08
12 ホウ素及びその化合物	mg/l	≤1	-	<0.05	-	-	<0.05	-	-	0.05	-	-	0.08	-	<0.05	<0.05	<0.05
13 四塩化炭素	mg/l	0.002	H18年度実施												-	-	-
14 1,4-ジオキサン	mg/l	≤0.05	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005	<0.005	<0.005
15 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02	H18年度実施												-	-	-
16 1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04	H18年度実施												-	-	-
17 ジクロロメタン	mg/l	0.02	H18年度実施												-	-	-
18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01	H18年度実施												-	-	-
19 トリクロロエチレン	mg/l	0.03	H18年度実施												-	-	-
20 ベンゼン	mg/l	0.01	H18年度実施												-	-	-
21 クロロ酢酸	mg/l	≤0.02	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	<0.002	<0.002
22 クロロホルム	mg/l	≤0.06	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.003	-	-	0.001	-	0.004	0.002	0.003
23 ジクロロ酢酸	mg/l	≤0.04	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	<0.004	<0.004	<0.004
24 ジブロモクロロメタン	mg/l	≤0.1	-	0.002	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	0.002	-	0.002	0.001	0.002
25 臭素酸	mg/l	≤0.01	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001
26 縮トリハロメタン	mg/l	≤0.1	-	0.007	-	-	0.008	-	-	0.007	-	-	0.007	-	0.008	0.007	0.008
27 トリクロロ酢酸	mg/l	≤0.2	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	0.012	-	-	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01
28 ブロモジクロロメタン	mg/l	≤0.03	-	0.003	-	-	0.003	-	-	0.003	-	-	0.002	-	0.003	0.003	0.003
29 ブロモホルム	mg/l	≤0.09	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001
30 ホルムアルデヒド	mg/l	≤0.08	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	<0.008	<0.008	<0.008
31 亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0	H18年度実施												-	-	-
32 アルミニウム及びその化合物	mg/l	≤0.2	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01
33 鉄及びその化合物	mg/l	0.3	H19年度実施												-	-	-
34 銅及びその化合物	mg/l	1.0	H19年度実施												-	-	-
35 ナトリウム及びその化合物	mg/l	200	H19年度実施												-	-	-
36 マンガン及びその化合物	mg/l	0.05	H19年度実施												-	-	-
37 塩化物イオン	mg/l	≤200	15.7	11.4	10.3	11.3	11.1	16.9	14.8	15.7	15.0	15.7	14.9	17.3	17.3	10.3	13.8
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300	H19年度実施												-	-	-
39 蒸発残留物	mg/l	≤500	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	53	53
40 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2	H19年度実施												-	-	-
41 ジェオスミン		0.00001	-	<0.000001	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001
42 2-メチルイソボルネオール		0.00001	-	<0.000001	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 非イオン界面活性剤	mg/l	≤0.02	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005	<0.005	<0.005
44 フェノール類	mg/l	0.005	H19年度実施												-	-	-
45 有機物	mg/l	≤5	0.5	<0.5	0.5	0.5	<0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	<0.5	0.5
46 pH値	-	5.8~8.6	7.0	6.5	7.2	7.2	6.8	7.2	7.1	6.9	7.2	6.8	6.6	7.1	7.2	6.5	6.9
47 味	-	異常でないこと	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
48 臭気	-	異常でないこと	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
49 色度	度	≤5	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	2	0	1
50 濁度	度	≤2	<0.1	<0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.1	0.1