







採水場所:第3水源(南簡水)	検査項目	採水月											
		水道法による基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
1	一般細菌	100 コ/ml 以下				92							
2	大腸菌	不検出				検出							
3	カドミウム及びその化合物	0.01 mg/l以下				<0.0003							
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下				<0.00005							
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下				<0.001							
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下				<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下				<0.001							
8	六価クロム化合物	0.05 mg/l以下				<0.001							
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下				<0.001							
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下				<0.1							
11	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下				0.14							
12	ほう素及びその化合物	1.0 mg/l以下				<0.01							
13	四塩化炭素	0.002 mg/l以下				<0.0002							
14	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下				<0.005							
15	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	0.04 mg/l以下				<0.002							
16	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下				<0.001							
17	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下				<0.001							
18	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下				<0.001							
19	ベンゼン	0.01 mg/l以下				<0.001							
20	塩素酸	0.6 mg/l以下											
21	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下											
22	クロロホルム	0.06 mg/l以下											
23	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下											
24	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下											
25	臭素酸	0.01 mg/l以下											
26	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下											
27	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下											
28	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下											
29	ブromホルム	0.09 mg/l以下											
30	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下											
31	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下				<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下				0.24							
33	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下				0.19							
34	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下				<0.001							
35	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下				2.2							
36	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下				0.004							
37	塩化物イオン	200 mg/l 以下				1.1							
38	カルシウム、マグネシウム等	300 mg/l以下				14							
39	蒸発残留物	500 mg/l以下				52							
40	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下				<0.02							
41	ジオスミン	0.0001 mg/l以下				<0.00001							
42	2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/l以下				<0.00001							
43	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下				<0.002							
44	フェノール類	0.005 mg/l以下				<0.0005							
45	有機物等(TOC)	5 mg/l 以下				1.0							
46	pH値	5.8-8.6				7.6							
47	味	異常でないこと				異常なし							
48	臭気	異常でないこと				異常なし							
49	色度	5度 以下				5							
50	濁度	2度 以下				1.0							





















採水場所:三耕地地区配水(泰阜北 検 査 項 目	採水月 水道法による基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		1	一般細菌	100 コ/ml 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	
3	カドミウム及びその化合物	0.01 mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.05 mg/l以下												
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下												
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下												
11	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下												
12	ほう素及びその化合物	1.0 mg/l以下												
13	四塩化炭素	0.002 mg/l以下												
14	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下												
15	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	0.04 mg/l以下												
16	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下												
17	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下												
18	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下												
19	ベンゼン	0.01 mg/l以下												
20	塩素酸	0.6 mg/l以下												
21	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下												
22	クロロホルム	0.06 mg/l以下												
23	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下												
24	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下												
25	臭素酸	0.01 mg/l以下												
26	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下												
27	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下												
28	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下												
29	ブromホルム	0.09 mg/l以下												
30	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下												
31	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下												
32	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下												
33	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下												
34	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下												
35	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下												
36	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下												
37	塩化物イオン	200 mg/l 以下	2.3	3.0	2.9	1.9	2.7	3.0	2.8	2.4	2.9	3.2	2.7	3.6
38	カルシウム、マグネシウム等	300 mg/l以下												
39	蒸発残留物	500 mg/l以下												
40	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下												
41	ジエオスミン	0.0001 mg/l以下												
42	2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/l以下												
43	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下												
44	フェノール類	0.005 mg/l以下												
45	有機物等(TOC)	5 mg/l 以下	0.7	0.6	0.6	1.0	0.7	0.9	0.8	0.7	0.5	0.5	0.4	0.8
46	pH値	5.8-8.6	8.2	8.6	8.3	8.0	8.1	8.1	8.3	8.6	8.5	8.2	7.8	8.6
47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	油様臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	5度 以下	<1	<1	1	4	1	<1	3	<1	<1	<1	<1	1
50	濁度	2度 以下	<0.1	<0.1	<0.1	1.7	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1





