

給水栓における毎月検査

1) 第2中継区

①水質基準項目

No.	試験項目	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
1	一般細菌	100集落以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未満										0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満										0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1	1	1未満	1未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.11										0.11
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満										0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満										0.005未満
16	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	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.11			0.08			0.06未満		0.11	0.06未満	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.006未満			0.009			0.006未満			0.006未満		0.009	0.006未満	0.006未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.004			0.003未満			0.003未満		0.004	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.003			0.005			0.002			0.001		0.005	0.001	0.003
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.01			0.03			0.01			0.01未満		0.03	0.01未満	0.02
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005			0.010			0.004			0.003未満		0.010	0.003未満	0.005
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満		0.009未満	0.009未満	0.009未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02未満										0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					18.5										18.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.6	17.0	13.1	14.3	16.7	15.3	15.8	16.1	17.0	17.5	17.7	18.3	18.6	13.1	16.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					39.5										39.5
40	蒸発残留物	500mg/L以下		97			107			100			96		107	96	100
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満										0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満										0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	7.3	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.6	7.3	7.4
48	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			異常なし
49	臭気	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			異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他	残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4

2) 田原中区

①水質基準項目

No.	試験項目	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
1	一般細菌	100集落以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未満										0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満										0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1	1未満	1	1未満	1	1	1未満	1未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.11										0.11
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満										0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満										0.005未満
16	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	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.13			0.11			0.06未満		0.13	0.06未満	0.08
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.006未満			0.013			0.006			0.006未満		0.013	0.006未満	0.007
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.006			0.004			0.003未満		0.006	0.003未満	0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.002			0.005			0.003			0.001		0.005	0.001	0.003
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.02			0.04			0.02			0.01		0.04	0.01	0.02
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満		0.003	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.012			0.006			0.003		0.012	0.003	0.007
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満		0.009未満	0.009未満	0.009未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02未満										0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					18.7										18.7
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.4	17.1	13.6	13.7	16.8	16.0	17.2	16.5	17.4	17.7	18.0	18.6	18.6	13.6	16.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					39.6										39.6
40	蒸発残留物	500mg/L以下		87			107			103			98		107	87	99
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満										0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満										0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.5	7.5	7.6	7.7	7.4	7.7	7.7	7.5	7.5	7.4	7.4	7.7	7.4	7.5
48	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			異常なし
49	臭気	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			異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他	残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.4	0.4	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.4	0.6

3) 田原低区

① 水質基準項目

No.	試験項目	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
1	一般細菌	100集落以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未満										0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満										0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1	1未満	1	1未満	1	1	1未満	1未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.11										0.11
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満										0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満										0.005未満
16	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	0.04mg/L以下					0.004未満										0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満										0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満										0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.14			0.11			0.06未満		0.14	0.06未満	0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.007			0.017			0.007			0.006未満		0.017	0.006未満	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.005			0.003未満			0.003		0.005	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.002			0.004			0.003			0.001		0.004	0.001	0.003
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.02			0.04			0.02			0.01		0.04	0.01	0.02
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満		0.003	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.007			0.013			0.007			0.004		0.013	0.004	0.008
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満		0.009未満	0.009未満	0.009未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.03										0.03
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満										0.1未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					18.5										18.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.4	17.2	13.8	13.6	16.7	16.4	17.6	16.4	17.5	17.6	17.9	18.6	18.6	13.6	16.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					40.3										40.3
40	蒸発残留物	500mg/L以下		92			107			106			106		107	92	103
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満										0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.006										0.006
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満										0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7
47	pH値	5.8~8.6	7.5	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.3	7.5	7.5	7.5	7.8	7.3	7.6
48	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			異常なし
49	臭気	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			異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他	残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.7	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.3	0.5

