

平成30年度 水質試験結果書 (平成30年4月～平成31年3月分)			日時	4月17日	5月11日	6月7日	7月18日	8月9日	9月12日	10月11日	11月12日	12月13日	1月15日	2月14日	3月8日
名称 静原地域			時刻	9:40	9:50	10:00	9:50	9:25	9:55	9:30	9:41	9:38	10:00	9:50	13:06
場所 給水栓			天候	曇	晴	晴	晴	雨	曇	曇	晴	晴	曇	雪	晴
番号 項目名			気温	14.5	14.8	23.9	29.6	23.7	19.1	17.1	15.1	7.9	3.9	1.1	6.8
1 一般細菌			基準値	13.2	15.3	20.0	24.3	26.6	23.1	20.8	16.5	11.1	7.9	7.7	9.9
2 大腸菌			単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 カドミウム及びその化合物			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
4 水銀及びその化合物			0.003mg/l以下	0.0003	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満
5 セレン及びその化合物			0.0005mg/l以下	0.0005	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満
6 鉛及びその化合物			0.01mg/l以下	0.001	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	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	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満
8 六価クロム化合物			0.05mg/l以下	0.005	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満
9 亜硝酸態窒素			0.04mg/l以下	0.004	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	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	-	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	0.02	-	0.31	-	-	0.36	-	-	0.37	-	-	0.46
12 フッ素及びその化合物			0.8mg/l以下	0.08	-	0.08未満	-	-	0.08未満	-	-	0.08未満	-	-	0.08未満
13 ホウ素及びその化合物			1.0mg/l以下	0.02	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満
14 四塩化炭素			0.02mg/l以下	0.0002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満
15 1,4-ジオキサン			0.05mg/l以下	0.005	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	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	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	0.004未満
17 ジクロロメタン			0.02mg/l以下	0.002	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	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	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	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	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満
20 ベンゼン			0.01mg/l以下	0.001	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満
21 塩素酸			0.6mg/l以下	0.06	-	0.06未満	-	-	0.06未満	-	-	0.06未満	-	-	0.06未満
22 クロロ酢酸			0.02mg/l以下	0.002	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満
23 クロホルム			0.06mg/l以下	0.001	-	0.003	-	-	0.004	-	-	0.002	-	-	0.001
24 ジクロロ酢酸			0.03mg/l以下	0.003	-	0.005	-	-	0.006	-	-	0.004	-	-	0.003未満
25 ジブロモクロロメタン			0.1mg/l以下	0.001	-	0.001未満	-	-	0.002	-	-	0.001	-	-	0.001未満
26 臭素酸			0.01mg/l以下	0.001	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満
27 総トリハロメタン			0.1mg/l以下	0.01	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満
28 トリクロロ酢酸			0.03mg/l以下	0.003	-	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	0.001	-	0.002	-	-	0.003	-	-	0.002	-	-	0.002
30 ブロモホルム			0.09mg/l以下	0.005	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満
31 ホルムアルデヒド			0.08mg/l以下	0.008	-	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	0.005	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.010	-	-	0.005未満
33 アルミニウム及びその化合物			0.2mg/l以下	0.02	-	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
34 鉄及びその化合物			0.3mg/l以下	0.03	-	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	0.01	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満
36 ナトリウム及びその化合物			200mg/l以下	0.1	-	3.8	-	-	4.2	-	-	4.3	-	-	4.1
37 マンガン及びその化合物			0.05mg/l以下	0.005	-	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	0.1	3.6	3.8	4.0	3.9	4.0	3.4	3.7	4.4	3.9	3.9	3.8
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)			300mg/l以下	0.5	-	16	-	-	16	-	-	17	-	-	18
40 蒸発残留物			500mg/l以下	1	-	59	-	-	45	-	-	49	-	-	54
41 陰イオン界面活性剤			0.2mg/l以下	0.02	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満
42 ジェオスミン			0.00001mg/l以下	0.000001	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満
43 2-メチルインボルネオール			0.00001mg/l以下	0.000001	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満	-	-	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤			0.02mg/l以下	0.005	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満
45 フェノール類			0.005mg/l以下	0.0005	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)			3mg/l以下	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47 pH値			5.8以上 8.6以下	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.4	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1
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
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
50 色度			5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度			2度以下	0.1	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
52 遊離残留塩素			0.1mg/l以上	0.01	0.55	0.50	0.50	0.45	0.55	0.55	0.70	0.60	0.60	0.50	0.50

注 上記水質検査項目は水質基準に適合

備考 定量下限値とは分析機器で測定できる検出限界値