

平成31年度 採水場所： 堰下水源

検査項目	基準値	単位	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	-	コ/mL	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 大腸菌	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 水銀及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 セレン及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 鉛及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 ヒ素及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 六価クロム化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 亜硝酸態窒素	-	mg/L	-	-	<0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	-	mg/L	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	-	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	-	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 クロロ酢酸	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 クロロホルム	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ジクロロ酢酸	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ジブromokロロメタン	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 臭素酸	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 総トリハロメタン	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 ブロモジクロロメタン	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 ブロモホルム	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 ホルムアルデヒド	-	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 亜鉛及びその化合物	-	mg/L	-	-	0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 鉄及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	-	mg/L	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	-	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	-	mg/L	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-	mg/L	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	-	mg/L	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	-	mg/L	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	-	mg/L	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	-	mg/L	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 非イオン界面活性剤	-	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	-	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等(TOC)	-	mg/L	-	-	<0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 pH値	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48 味	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49 臭気	-	-	-	-	異常なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 色度	-	度	-	-	<1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 濁度	-	度	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 定量下限値を下回る場合に「<」付きで表記