

実施日: R3.12.14

水源名 採取場所 住所	市街地区水源 豊浦浄化センター 浜町54-1	市街地区水源 (有)ア・ワン・ファーム 桜408-1	大岸地区水源 大岸小学校 大岸91-1	大岸地区水源 大岸第2ポンプ場 豊泉259-2	礼文華地区水源 礼文華小学校 礼文華169	礼文華地区水源 江刺家花園 礼文華390-14	大和地区水源 山梨配水ポンプ場 山梨234-186	大和地区水源 大和浄化センター 大和72-13	桜地区水源 ザ・ウインザーホテル洞爺 洞爺湖町清水
-------------------	------------------------------	----------------------------------	---------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	---------------------------------

No.	項目名	水質基準								
1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003 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	0.003							
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0 mg/l以下								
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下								
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下								
14	四酸化炭素	0.002 mg/l以下								
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下								
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	0.04 mg/l以下								
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下								
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下								
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下								
20	ベンゼン	0.01 mg/l以下								
21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.07	0.08	<0.06	0.14	0.09	0.1	0.14	0.19
22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.001	0.003	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.001	0.005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブromホルム	0.09 mg/l以下	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下								
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下								
35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下								
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下								
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下								
38	塩化物イオン	200 mg/l以下	17.8	17.6	18.6	18.9	14.5	14.5	7.4	7.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			67.6	68.5	80.4	80.6		
40	蒸発残留物	500 mg/l以下	110	107	133	139	144	141		90
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下								
42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下								
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下								
45	フェノール酸	0.005 mg/l以下								
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0 mg/l以下	0.4	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.8	6.9	7.9	7.9	6.9	6.7
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
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
50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
52	アンモニア態窒素	水質基準なし								
	残留塩素	0.1mg/l	0.1mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l	0.5mg/l	0.3mg/l
	外気温	2.0℃	2.0℃	3.2℃	3.6℃	0.0℃	1.0℃	0.3℃	0.0℃	2.7℃
	水温	7.8℃	7.8℃	7.9℃	9.5℃	8.0℃	8.8℃	8.6℃	10.0℃	7.5℃