

実施日: R2.9.3

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・ウィンザーホテル洞爺 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	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
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	0.003	0.004	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	<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	0.006	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	0.004	<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	0.003	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001
30	ブromホルム	0.09 mg/l以下	0.002	0.002	<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	18.1	19.2	18.5	18.8	16.9	17.0	7.3	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			70.3	69.4	85.3	85.4		
40	蒸発残留物	500 mg/l以下	103	129	144	140	151	147		88
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	6.7	6.8	7	6.9	7.8	8.1	7	6.9
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	0.1mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l	0.5mg/l	0.3mg/l
	外気温		23.0°C	25.0°C	24.0°C	24.0°C	23.0°C	23.0°C	24.0°C	25.0°C
	水温		19.0°C	18.8°C	18.6°C	18.2°C	15.6°C	17.6°C	20.8°C	16.5°C