

水質検査結果集計表（平成31年4月分）

（採水日 平成31年4月24日）

No.	水質基準項目	水質基準値	山本地域		八竜地域					琴丘地域						
			原水	浄水	原水		浄水			原水			浄水			
					浜口	鵜川	浜口	鵜川	釜谷	上岩川	鹿渡本町	鯉川	上岩川	鹿渡本町	鯉川	
【水質基準項目】																
1	一般細菌	100/ml以下	-	0	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	35.4	-	-	37.1	44.6	36.8	-	-	-	25.6	64.8	25.9	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	0.4	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	-	-	6.9	7.0	7.0	-	-	-	7.1	7.2	6.6	-
46	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	-
47	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	-
48	色度	5度以下	-	<0.5	-	-	<0.5	<0.5	0.6	-	-	-	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
49	濁度	2度以下	-	<0.2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
【独自検査：管理目標設定項目】																
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【独自検査：その他の項目】																
1	残留塩素(採水者測定による)	0.1mg/l以上	-	0.2	-	-	0.1	0.3	0.1	-	-	-	0.6	0.1	0.20	-
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	0	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」 「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和元年7月分）

（採水日 令和元年7月24日）

No.	水質基準項目	水質基準値	山本地域		八竜地域					琴丘地域														
			原水	浄水	原水		浄水			原水			浄水											
					浜口	鵜川	浜口	鵜川	釜谷	上岩川	鹿渡本町	鯉川	上岩川	鹿渡本町	鯉川									
【水質基準項目】																								
1	一般細菌	100/ml以下	-	0	-	-	0	0	1	-	-	-	0	0	0									
2	大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性									
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	36.5	-	-	37.6	47.5	38.6	-	-	-	25.7	66.7	25.8									
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
42	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
43	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	<0.3	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3									
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.3	-	-	7.3	7.1	7.2	-	-	-	7.1	7.2	6.7									
46	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									
47	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									
48	色度	5度以下	-	0.8	-	-	<0.5	<0.5	<0.5	-	-	-	0.5	<0.5	<0.5									
49	濁度	2度以下	-	<0.2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2									
【独自検査：管理目標設定項目】																								
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
【独自検査：その他の項目】																								
1	残留塩素(採水者測定による)	0.1mg/l以上	-	0.1	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.10									
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	0	-	-	-	0	0	0	-	-	-									

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」 「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和元年8月分）

（採水日 令和元年8月28日）

No.	水質基準項目	水質基準値	山本地域		八竜地域					琴丘地域						
			原水	浄水	原水		浄水			原水		浄水				
					浜口	鶯川	浜口	鶯川	釜谷	上岩川	鹿渡本町	鯉川	上岩川	鹿渡本町	鯉川	
【水質基準項目】																
1	一般細菌	100/ml以下	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性													
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
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	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<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	10mg/l以下	<0.1	<0.1	4.9	3	5.8	3.1	5.8	0.7	1.1	2	0.6	1.1	2	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<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	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.2			0.08	0.07	0.08				<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002	<0.002	<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.01			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003	<0.003	<0.003				<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.006			0.001	<0.001	0.001				<0.001	<0.001	0.001	0.001
26	臭素酸	0.01mg/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	0.1mg/l以下		0.014			0.005	0.002	0.008				<0.001	0.005	0.003	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003	<0.003	<0.003				<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.004			0.004	0.002	0.007				<0.001	0.005	0.002	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008	<0.008	<0.008				<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<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	1	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	44	46	22	26	23	26	23	24	28	24	24	28	24	24
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	27.8	35.3	34.8	45.5	37.2	46.3	37.4	24.5	65.0	24.9	24.8	64.7	25.1	25.1
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	8	7.9	105	110.0	98.1	111.0	98.1	34.3	101	22.3	33.4	100.0	23.0	23.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	234	228	294	289	285	286	269	162	301	146	164	301	139	139
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
43	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
44	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.6	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
45	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7	7	7.0	6.9	7.4	7.1	7.3	6.5	7.2	7.3	6.7	6.7
46	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
47	臭気	異常でないこと	異常なし													
48	色度	5度以下	19	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
49	濁度	2度以下	0.9	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
【独自検査：管理目標設定項目】																
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	-	-												
【独自検査：その他の項目】																
1	残留塩素（採水者測定による）	0.1mg/l以上		0.1			0.2	0.25	0.1					0.1	0.1	0.10
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	0				0	0	0				

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」 「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和元年11月分）

（採水日 令和元年11月27日）

No.	水質基準項目	水質基準値	山本地域		八竜地域					琴丘地域														
			原水	浄水	原水		浄水			原水			浄水											
					浜口	鶯川	浜口	鶯川	釜谷	上岩川	鹿渡本町	鯉川	上岩川	鹿渡本町	鯉川									
【水質基準項目】																								
1	一般細菌	100/ml以下	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0								
2	大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性								
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	<0.0003	-	-	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	-	-	<0.0003	<0.0003	<0.0003								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001								
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	<0.004	-	-	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	-	-	-	<0.004	<0.004	<0.004								
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	<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	10mg/l以下	-	<0.1	-	-	5.9	3.2	5.9	-	-	-	0.6	1.1	2.1									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-	<0.004	-	-	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	-	-	-	<0.004	<0.004	<0.004								
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.16			0.08	0.07	0.08				0.07	<0.06	<0.06									
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002	<0.002	<0.002				<0.002	<0.002	<0.002									
23	クロホルム	0.06mg/l以下		0.004			<0.001	0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001									
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003	<0.003	<0.003				<0.003	<0.003	<0.003									
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.01			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001									
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001									
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.027			0.005	0.004	0.008				<0.001	0.002	0.001									
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003	<0.003	<0.003				<0.003	<0.003	<0.003									
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.007			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001									
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.006			0.004	0.003	0.007				<0.001	0.002	0.001									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008	<0.008	<0.008				<0.008	<0.008	<0.008									
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	<0.03	-	-	-	<0.03	<0.03	<0.03									
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	50	-	-	24	28	24	-	-	-	26	29	25									
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	<0.005	-	-	<0.005	<0.005	<0.005	-	-	-	<0.005	<0.005	<0.005									
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	35.7	-	-	38.2	46.4	38.5	-	-	-	25.5	67.4	25.8									
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	-	8.0	-	-	102.0	117.0	101.0	-	-	-	34.3	106.0	24.0									
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	159	-	-	228	240	222	-	-	-	131	241	105									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
42	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	<0.005	-	-	<0.005	<0.005	<0.005	-	-	-	<0.005	<0.005	<0.005									
43	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	-	0.4	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3									
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	6.9	7.0	7.2	-	-	-	7.1	7.2	6.8									
46	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									
47	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									
48	色度	5度以下	-	<0.5	-	-	<0.5	<0.5	<0.5	-	-	-	<0.5	<0.5	<0.5									
49	濁度	2度以下	-	<0.2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2									
【独自検査：管理目標設定項目】																								
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	-	0.03																				
【独自検査：その他の項目】																								
1	残留塩素（採水者測定による）	0.1mg/l以上		0.18			0.15	0.15	0.15				0.38	0.1	0.10									
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」 「-印は当月検査対象外です。」

