

水質検査結果集計表(令和5年4月分)

(採水日 令和5年4月26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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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	-	41.2	-	-	41.5	49.9	-	-	-	27.7	67.2	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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.6	-	-	7.1	7.1	-	-	-	7.3	7.3	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	
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	
48	色度	5度以下	-	0.9	-	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.05											
【独自検査:採水者測定による】															
1	残留塩素(採水者測定による)	0.1mg/l以上	-	0.3			0.3	0.2				0.4	0.2	0.3	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年5月分)

(採水日 令和5年5月17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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区
【水質基準項目】														
1	一般細菌	100/ml以下	-	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
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
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
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	-	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	<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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	<0.1	-	-	6.1	2.7	-	-	-	0.7	1.3	1.8
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
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	-	0.13	-	-	<0.06	<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
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	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
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	0.007	-	-	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	0.002	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	0.016	-	-	0.003	<0.001	-	-	-	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
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
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	0.005	-	-	0.002	<0.001	-	-	-	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
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
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	-	52	-	-	23	28	-	-	-	26	30	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
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	42.6	-	-	41.7	49.8	-	-	-	28.4	68.1	27.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	6.1	-	-	97.2	121	-	-	-	36.0	101	22.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	188	-	-	247	275	-	-	-	150	271	119
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
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
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.1	7.1	-	-	-	7.2	7.3	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
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
48	色度	5度以下	-	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
【独自検査:その他の項目】														
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【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	-	0.3	-	-	0.2	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.1
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年6月分)

(採水日 令和5年6月21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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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	-	37.7	-	-	40.0	46.2	-	-	-	26.7	65.3	25.7	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.6	-	-	7.1	7.1	-	-	-	7.3	7.3	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04											
【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			0.3	0.2				0.2	0.1	0.3	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年7月分)

(採水日 令和5年7月19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			
					浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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	-	36.9	-	-	38.3	49.6	-	-	-	26.3	63.4	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	-	0.5	-	-	0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.1	7.0	-	-	-	7.2	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	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	-	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	0.2	0.2	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年8月分)

(採水日 令和5年8月16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				
					浜口地区	鷲川地区	浜口地区	鷲川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区		
【水質基準項目】																
1	一般細菌	100/ml以下	120	0	0	0	0	0	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	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	
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	
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	
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	
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	
8	六価クロム化合物	0.05mg/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	
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	
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	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.1	<0.1	4.8	3.0	6.1	3.0	0.7	1.4	1.8	0.7	1.3	1.8		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.09	<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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.19			0.06	<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		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.002			<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		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.008			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		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.019			0.004	0.002				0.002	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		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.004			<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.005			0.003	0.002				0.002	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		
32	亜鉛及びその化合物	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		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	0.03	<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	1.2	<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		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	47	50	24	28	23	28	25	30	24	25	30	24		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.056	<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	30.9	39.1	38.6	50.7	41.2	51.0	27.4	67.3	26.4	27.2	66.7	27.2		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	<5.0	5.4	110	120	95.5	120	34.3	101	21.3	35.6	101	21.8		
40	蒸発残留物	500mg/l以下	178	179	241	273	235	272	149	288	117	151	279	114		
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	
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	
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	
44	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	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	7.7	7.6	7.1	7.0	7.1	7.0	7.2	7.3	6.8	7.2	7.3	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		
47	臭気	異常でないこと	沼沢臭	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		
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	
49	濁度	2度以下	0.7	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	0.8	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	
【独自検査:その他の項目】																
26	アルミニウム	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		0.2			0.3	0.2					0.2	0.2	0.2	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年9月分)

(採水日 令和5年9月20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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	0	-	-	0	0	-	-	-	110	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	
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	-	37.6	-	-	39.6	49.9	-	-	-	26.6	64.4	26.2	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.6	-	-	7.1	6.9	-	-	-	7.2	7.3	6.8	
46	味	異常でないこと	-	異常なし	-	-	異常なし	異常なし	-	-	-	測定不能	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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	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	-	0.3			0.2	0.2				0.1	0.1	0.1	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年10月分)

(採水日 令和5年10月18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			
					浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	ブrom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	-	39.6	-	-	40.9	51.3	-	-	-	27.8	66.6	27.0	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.6	-	-	7.1	7.0	-	-	-	7.2	7.3	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
【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	-	0.3	-	-	-	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.2	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年11月分)

(採水日 令和5年11月15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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区
【水質基準項目】														
1	一般細菌	100/ml以下	-	1	-	-	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
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
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
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	-	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	<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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	<0.1	-	-	5.8	3.0	-	-	-	0.7	1.3	1.8
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
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	-	0.13	-	-	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
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	<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
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	0.007	-	-	<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
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	0.015	-	-	0.002	0.002	-	-	-	0.001	0.003	<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
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
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	0.004	-	-	0.002	0.002	-	-	-	0.001	0.003	<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
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
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	-	49	-	-	24	29	-	-	-	26	31	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
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	39.6	-	-	40.6	51.0	-	-	-	27.3	55.8	26.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	8.7	-	-	99.4	123	-	-	-	35.4	103	21.5
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	183	-	-	238	278	-	-	-	146	262	117
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
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
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.1	7.0	-	-	-	7.2	7.3	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
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
48	色度	5度以下	-	<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
【独自検査:その他の項目】														
26	アルミニウム	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	-	0.3	-	-	0.3	0.2	-	-	-	0.2	0.1	0.2
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和5年12月分)

(採水日 令和5年12月20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			
					浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	ブrom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	-	37.9	-	-	39.9	50.8	-	-	-	26.7	65.3	26.3	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	-	-	7.1	7.1	-	-	-	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	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	-	0.3	-	-	0.2	0.2	-	-	-	0.1	0.2	-	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和6年1月分)

(採水日 令和6年1月17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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	ブrom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	-	38.1	-	-	40.3	51.1	-	-	-	27.2	65.6	26.2	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	-	-	7.1	7.1	-	-	-	7.2	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04											
【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	-	0.3			0.3	0.2				0.1	0.2	0.2	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和6年2月分)

(採水日 令和6年2月21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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区
【水質基準項目】														
1	一般細菌	100/ml以下	-	0	-	-	0	0	-	-	-	1	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
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
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
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	-	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	<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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	<0.1	-	-	5.9	3.2	-	-	-	0.7	1.3	1.8
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
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	-	0.14	-	-	<0.06	<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
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	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
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	0.005	-	-	<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
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	0.012	-	-	0.001	0.001	-	-	-	<0.001	0.001	<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
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
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	0.003	-	-	0.001	0.001	-	-	-	<0.001	0.001	<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
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
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	-	-	23	28	-	-	-	23	31	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
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	38.2	-	-	40.6	51.4	-	-	-	27.0	67.3	26.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	9.9	-	-	101	117	-	-	-	36.4	101	22.6
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	182	-	-	239	266	-	-	-	154	249	128
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
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
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.1	7.2	-	-	-	7.2	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
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
48	色度	5度以下	-	<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
【独自検査:その他の項目】														
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【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	-	0.4	-	-	0.3	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(令和6年3月分)

(採水日 令和6年3月13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	浜口地区	鶴川地区	浜口地区	鶴川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	上岩川地区	鹿渡本町地区	鯉川地区	
【水質基準項目】															
1	一般細菌	100/ml以下	-	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	
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	ブrom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	-	37.8	-	-	40.1	50.9	-	-	-	27.1	65.6	26.2	
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	
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	-	-	7.1	7.1	-	-	-	7.2	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	
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	
48	色度	5度以下	-	<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	
【独自検査:その他の項目】															
26	アルミニウム	0.1mg/l以下	-	0.04											
【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		0.4			0.3	0.2				0.2	0.1	0.3	
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。」 「一印は当月検査対象外です。」