

水質検査結果集計表（令和2年4月分）

（採水日 令和2年4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	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	1	0	-	-	-	2	8	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	-	36.1	-	-	38.1	48.0	38.8	-	-	-	25.3	69.5	26.4
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	-	7.6	-	-	7.1	7.1	7.2	-	-	-	6.6	7.1	6.9
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	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【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	0.3	0.2	-	-	-	0.3	0.15	0.25
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2年5月分）

（採水日 令和2年5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	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	0	0	-	-	-	0	0	1							
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	-	<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							
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	-	-	5.8	3.2	5.8	-	-	-	0.7	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		0.27			<0.06	<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	<0.002								
23	クロホルム	0.06mg/l以下		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								
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	<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		0.018			0.003	0.002	0.003				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		0.003			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001								
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.007			0.003	0.002	0.003				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	-	0.04	-	-	<0.03	<0.03	0.05	-	-	-	<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	-	48	-	-	24	28	24	-	-	-	25	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	-	37.0	-	-	39.0	46.7	38.6	-	-	-	25.8	65.4	26.5								
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	-	7.5	-	-	96.7	112.0	96.5	-	-	-	32.5	99.2	22.4								
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	191	-	-	266	268	268	-	-	-	148	269	132								
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	-	<0.3	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3								
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.0	6.8	7.0	-	-	-	7.3	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		0.1			0.2	0.3	0.2				0.15	0.15	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2年6月分）

（採水日 令和2年6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	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
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	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	-	36.4	-	-	40.8	46.5	38.6	-	-	-	27.4	67.3	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	-	7.4	-	-	6.9	6.9	7.2	-	-	-	7.2	7.1	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	-	<0.5	-	-	<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		0.3		0	0.2	0.3	0.2				0.2	0.15	0.15
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。」 「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和2年7月分）

（採水日 令和2年7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	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	-	-	-	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	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	クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25	ジブromo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romoジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30	ブromo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	-	40.4	-	-	40.5	46.1	41.1	-	-	-	25.4	68.2	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	-	0.4	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3			
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.2	-	-	7.0	7.2	7.3	-	-	-	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	-	0.3	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.25			
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2年8月分）

（採水日 令和2年8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	鶴川	浜口	鶴川	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	1	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	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	
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	
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	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	0.005	<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	
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	
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	
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	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.1	<0.1	5.4	3.3	5.7	3.2	6.1	0.7	1.1	2.1	0.7	1.1	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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		0.02			<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		0.009			<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		0.020			0.007	0.004	0.005				0.001	0.002	
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		0.005			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.004			0.007	0.003	0.005				0.001	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	
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	0.01	0.01	<0.01	0.02	<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	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.83	<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	0.02	0.02	<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	37	39	18	23	18	22	18	19	23	19	19	23	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.046	<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	29.0	36.8	37.7	48.8	38.8	50.7	38.1	26.1	63.9	25.8	27.0	70.9	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	5.2	5.4	84.8	89.9	77.7	89.9	77.4	26.1	80.8	17.5	25.9	80.2	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	230	237	301	299	301	294	289	162	306	144	156	310	
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	
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	
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	
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	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
45	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.4	7	7	7.1	7.1	7.3	7.2	7.2	6.7	7.1	7.2	
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	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	15	<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	<0.2	<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		0.3			0.1	0.3	0.1				0.1	0.1	
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	0				0	0	0		0.2	

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2年9月分）

（採水日 令和2年9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	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	22	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	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	-	37.9	-	-	38.9	50.0	40.1	-	-	-	26.3	66.4	26.8
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	-	7.5	-	-	7.0	7.0	7.3	-	-	-	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	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	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【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	-	0.3	-	-	0.05	0.2	0.1	-	-	-	0.3	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。」 「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和2年10月分）

（採水日 令和2年10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	鶺川	浜口	鶺川	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	-	-	-	2	7	1								
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	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	-	37.4	-	-	38.5	49.5	38.3	-	-	-	26.1	69.1	26.9									
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	-	0.5	-	-	<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	7.3	-	-	-	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	-	0.6	-	-	<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	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
【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	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	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。」 「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表（令和2年11月分）

（採水日 令和2年11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	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	1	1
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	-	<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	0.002
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	-	-	-	-	-	-
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
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
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
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		0.22			0.09	0.08	0.1				<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
23	クロホルム	0.06mg/l以下		0.002			<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		0.009			<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	0.002	<0.001				0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.002	0.002	0.003				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	<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	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.003			0.002	0.002	0.003				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	<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	-	40	-	-	18	22	18	-	-	-	20	23	20
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	-	37.9	-	-	39.0	49.8	38.8	-	-	-	26.2	70.4	27.0
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	-	5.3	-	-	80.3	94.1	80.3	-	-	-	26.3	84.0	18.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	180	-	-	236	272	241	-	-	-	151	272	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	<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	-	7.3	-	-	7.0	7.1	7.3	-	-	-	7.1	7.3	6.9
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	-	0.04											
【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			0.2	0.2	0.15				0.15	0.1	0.2
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。」

水質検査結果集計表（令和2年12月分）

（採水日 令和2年12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	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	-	37.2	-	-	38.0	48.9	38.6	-	-	-	27.2	69.2	27.5									
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	<0.3									
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	-	6.9	7.0	7.3	7.3	-	-	-	7	7.1	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	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	異常なし									
48	色度	5度以下	-	0.6	-	<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	<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	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
【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	-	0.46	-	0	0.2	0.3	0.3	-	-	-	0.15	0.1	0.28									
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3年1月分）

（採水日 令和3年1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	鶺川	浜口	鶺川	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			
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	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	-	36.6	-	-	38.2	48.3	37.7	-	-	-	28.3	68.6	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	<0.3			
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.3	-	-	7.0	7.0	7.3	-	-	-	7.3	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	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
【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	-	0.36	-	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.20	0.1	0.30			
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3年2月分）

（採水日 令和3年2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	鶴川	浜口	鶴川	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	-	-	-	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	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	-	<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
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	-	-	6.3	3.2	6.2	6.2	-	-	-	0.6	1.1	2.2
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		0.1			<0.06	<0.06	<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	<0.002	<0.002
23	クロホルム	0.06mg/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	0.03mg/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		0.013			0.002	0.001	0.003	0.003				<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	<0.003	<0.003
29	プ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	プロモホルム	0.09mg/l以下		0.003			0.002	0.001	0.003	0.003				<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	<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	<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	-	46	-	-	19	23	19	19	-	-	-	21	26	23
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	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	37.9	-	-	40.0	50.1	39.3	39.3	-	-	-	27.3	74.3	29.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	<5.0	-	-	83.0	97.4	83.7	83.7	-	-	-	28.0	88.8	19.8
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	177	-	-	226	259	229	229	-	-	-	143	251	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	<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	<0.3
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	-	-	7.0	7.0	7.3	7.3	-	-	-	7.3	7.1	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	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	異常なし
48	色 度	5度以下	-	0.6	-	-	<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	<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	-	0.06												
【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			0.2	0.3	0.3	0.3				0.4	0.1	0.5
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	0	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。」

水質検査結果集計表（令和3年3月分）

（採水日 令和3年3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	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	-	1	-	-	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	-	38.8	-	-	39.8	48.0	38.1	-	-	-	24.9	69.1	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	<0.3	<0.3									
45	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.2	-	-	7.0	7.0	7.3	-	-	-	7	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	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	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	<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	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
【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	0	0.2	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	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。」