

令和3年度 小浜市 水質検査結果
 堅海簡易水道(浄水):堅海児童センター

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	
採水日	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.2	R3.7.12	R3.8.2	R3.9.8	R3.10.6	R3.11.8	R3.12.6	R4.1.11	R4.2.2	R4.3.2		
天候	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り		
採水時間	5:24	5:30	5:23	5:11	5:25	5:22	5:05	5:21	5:26	5:12	5:33	5:22		
気温	℃	6.0	9.0	20.0	22.0	26.0	24.0	19.0	14.0	6.0	5.0	5.0		
水温	℃	16.8	17.1	20.1	23.1	26.5	24.8	24.5	18.5	15.4	10.1	9.0	8.1	
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005	
セレン及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004				< 0.004		< 0.004			< 0.004		≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.56			0.44		1.50			0.95		≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
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	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
塩素酸	mg/l	< 0.06				< 0.06		< 0.06			< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002		≦ 0.02	
クロホルム	mg/l	< 0.006				< 0.006		< 0.006			< 0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003		≦ 0.03	
ジブromokクロロメタン	mg/l	< 0.01				< 0.01		< 0.01			< 0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	< 0.01				< 0.01		< 0.01			< 0.01		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003		≦ 0.03	
ブromodクロロメタン	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003		≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009				< 0.009		< 0.009			< 0.009		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド*	mg/l	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008		≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l	< 0.02				< 0.02		< 0.02			< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03		< 0.03			< 0.03		≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					9							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	14	13	12	12	11	11	11	12	12	13	10	≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					23							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					97							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	6.2	6.0	6.2	6.0	6.0	6.2	6.1	6.3	6.4	7.4	6.6	6.5	5.8~8.6
味	—	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	異常でないこと
臭気	—	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	異常でないこと
色度	度	< 0.5	< 0.6	< 0.5	< 0.5	1.3	0.5	< 0.5	< 0.5	< 1.0	< 0.5	< 0.5	< 0.5	≦ 5
濁度	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.2	< 0.1	0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	≦ 2

令和3年度 小浜市 水質検査結果
泊簡易水道(浄水):彦姫神社

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	
採水日	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.2	R3.7.12	R3.8.2	R3.9.8	R3.10.6	R3.11.8	R3.12.6	R4.1.11	R4.2.2	R4.3.2		
天候	— 晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り		
採水時間	5:36	5:42	5:33	5:25	5:42	5:34	5:18	5:38	5:38	5:23	5:49	5:35		
気温	℃ 6.0	10.0	20.0	22.0	26.0	24.0	19.0	14.0	6.0	5.0	5.0	5.0		
水温	℃ 16.9	17.2	20.4	23.6	27.1	25.1	25.1	18.4	14.0	9.5	8.6	7.7		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.00005	
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004		≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.33		0.33			0.47			0.46		≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
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	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
塩素酸	mg/l	< 0.06			0.08			0.35			< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002			≦ 0.02	
クロホルム	mg/l	< 0.006			0.015			0.022			0.007		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	0.005			< 0.003			0.016			0.009		≦ 0.03	
ジブromokクロロメタン	mg/l	< 0.01			< 0.01			0.01			0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	0.01			0.03			0.08			0.06		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	0.006			0.005			0.016			0.013		≦ 0.03	
ブromodクロロメタン	mg/l	0.003			0.015			0.021			0.012		≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009			< 0.009			0.026			0.025		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド*	mg/l	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l		0.13		0.05			0.04			0.03		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l		0.03		< 0.03			< 0.03			< 0.03		≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				9								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	15	15	14	13	14	13	14	14	14	15	14	16	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l				10									≦ 300
蒸発残留物	mg/l				110									≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02									≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001									≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001									≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002									≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005									≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	0.4	0.4	0.6	0.7	< 0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	≦ 3	
pH値	—	6.5	6.1	6.6	6.2	6.5	6.7	6.6	6.6	7.1	7.5	6.9	6.7	5.8~8.6
味	—	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	異常でないこと
臭気	—	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	異常でないこと
色度	度	1.7	1.9	2.0	2.7	1.6	1.7	1.3	1.3	< 0.5	0.6	1.0	≦ 5	
濁度	度	0.4	0.4	0.6	0.5	0.1	0.3	0.3	0.3	< 0.1	0.2	0.2	≦ 2	

令和3年度 小浜市 水質検査結果
 加尾西小川簡易水道(浄水):加尾生活改善センター

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	
採水日	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.2	R3.7.12	R3.8.2	R3.9.8	R3.10.6	R3.11.8	R3.12.6	R4.1.11	R4.2.2	R4.3.2		
天候	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り		
採水時間	6:09	6:15	5:58	5:53	6:18	6:01	5:49	6:13	6:07	5:54	6:25	6:04		
気温	℃	6.0	9.0	20.0	23.0	26.0	24.0	19.0	15.0	6.0	6.0	4.0		
水温	℃	14.5	15.1	17.5	20.3	22.0	21.5	20.6	16.9	14.5	11.2	9.2		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.00005	
セレン及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004				< 0.004		< 0.004		< 0.004			≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001		< 0.001			≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.33			0.37		0.61			0.42		≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
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	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
塩素酸	mg/l		0.32			< 0.06		0.17		< 0.06			≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002				< 0.002		< 0.002		< 0.002			≦ 0.02	
クロホルム	mg/l	< 0.006				< 0.006		< 0.006		< 0.006			≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ジブromokクロロメタン	mg/l	< 0.01				< 0.01		< 0.01		< 0.01			≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001		< 0.001			≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	< 0.01				< 0.01		< 0.01		< 0.01			≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ブromodクロロメタン	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009				< 0.009		< 0.009		< 0.009			≦ 0.09	
ホルムアルデヒド*	mg/l	< 0.008				< 0.008		< 0.008		< 0.008			≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l					0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l	< 0.02				< 0.02		< 0.02		< 0.02			≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03		0.05		< 0.03			≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					14							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	24	24	24	24	23	22	22	23	24	22	23	≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					26							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					110							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	6.3	6.0	6.3	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4	6.8	7.3	6.7	6.5	5.8~8.6
味	—	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	異常でないこと
臭気	—	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	異常でないこと
色度	度	1.3	0.7	< 0.5	< 0.5	0.6	0.7	1.8	2.1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	≦ 5
濁度	度	0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.3	0.5	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	≦ 2

令和3年度 小浜市 水質検査結果
宇久簡易水道(浄水): 民宿 うらたに

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	
採水日	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.2	R3.7.12	R3.8.2	R3.9.8	R3.10.6	R3.11.8	R3.12.6	R4.1.11	R4.2.2	R4.3.2		
天候	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り		
採水時間	6:21	6:31	6:09	6:05	6:34	6:13	6:02	6:28	6:22	6:08	6:42	6:19		
気温	℃	6.0	10.0	20.0	23.0	26.0	24.0	19.0	15.0	6.0	5.0	4.0		
水温	℃	14.7	16.1	18.9	22.5	24.5	23.4	22.2	11.6	8.5	6.5	9.4		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.00005	
セレン及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004				< 0.004		< 0.004			< 0.004		≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.44			0.48		0.88			0.42		≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
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	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
塩素酸	mg/l	< 0.06				0.20		0.11			< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002		≦ 0.02	
クロホルム	mg/l	< 0.006				0.007		0.012			< 0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	0.003				0.006		0.006			0.004		≦ 0.03	
ジブromokクロロメタン	mg/l	< 0.01				0.012		0.01			0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001		≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	< 0.01				0.03		0.04			0.05		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				0.005		0.006			0.006		≦ 0.03	
ブロモジクロロメタン	mg/l	< 0.003				0.010		0.014			0.008		≦ 0.03	
ブromokホルム	mg/l	< 0.009				0.009		< 0.009			0.028		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド*	mg/l	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008		≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l	< 0.02				0.03		< 0.02			< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03		< 0.03			< 0.03		≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					13							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	20	21	20	19	20	19	19	20	20	21	21	24	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					39								≦ 300
蒸発残留物	mg/l					120								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l					< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	0.6	0.4	< 0.3	0.4	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	≦ 3
pH値	—	6.3	6.1	6.3	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4	6.8	7.4	6.7	6.6	5.8~8.6
味	—	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	異常でないこと
臭気	—	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	異常でないこと
色度	度	0.8	0.8	0.8	1.0	0.7	1.2	1.4	1.0	1.2	< 0.5	0.7	1.0	≦ 5
濁度	度	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	0.6	1.0	0.5	0.6	< 0.1	0.6	0.2	≦ 2

令和3年度 小浜市 水質検査結果
 下根来簡易水道(浄水):下根来生活改善センター

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値	
採水日	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.2	R3.7.12	R3.8.2	R3.9.8	R3.10.6	R3.11.8	R3.12.6	R4.1.11	R4.2.2	R4.3.2		
天候	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	雨	曇り		
採水時間	8:53	9:04	8:36	9:06	9:17	8:56	8:36	8:54	9:10	8:59	9:39	9:05		
気温	℃	10.0	14.0	22.0	25.0	29.0	24.0	17.0	7.0	3.0	2.0	2.0		
水温	℃	14.0	14.7	18.3	21.5	25.0	23.7	22.5	16.7	12.0	7.8	6.0	5.1	
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.00005	
セレン及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004				< 0.004		< 0.004		< 0.004			≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001		< 0.001			≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.47			0.55		1.00			0.56		≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
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	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
塩素酸	mg/l		0.27			< 0.06		< 0.06		< 0.06			≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002				< 0.002		< 0.002		< 0.002			≦ 0.02	
クロホルム	mg/l	< 0.006				< 0.006		< 0.006		< 0.006			≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ジブromokロロメタン	mg/l	< 0.01				< 0.01		< 0.01		< 0.01			≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001		< 0.001			≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	< 0.01				0.02		0.02		0.01			≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003				< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ブromodジクロロメタン	mg/l	< 0.003				0.003		0.005		< 0.003			≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009				0.015		0.012			0.009		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド*	mg/l	< 0.008				< 0.008		< 0.008		< 0.008			≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l	< 0.02				< 0.02		< 0.02		< 0.02			≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03		< 0.03		< 0.03			≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					6							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	7	8	7	6	7	7	7	7	8	8	6	≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					66							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					120							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	0.4	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	6.6	6.6	6.5	6.3	6.2	6.4	6.4	6.3	6.5	7.2	6.7	6.5	5.8~8.6
味	—	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	異常でないこと
臭気	—	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	異常でないこと
色度	度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	≦ 5	
濁度	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	≦ 2	

