

令和4年度水質検査結果

(2) 給水栓水

① 基準項目

検査項目	基準値	報告下限値	三ヶ峯配水場系統				横道配水場系統				御岳山高区配水場系統				
			平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	
一般細菌 (個/ml)	100以下	0	0			24	0			12	0			12	
大腸菌	不検出	****	検出回数 0回				24	検出回数 0回				12	検出回数 0回		
カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.003以下	0.0003	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
水銀及びその化合物 (mg/l)	0.0005以下	0.00005	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
セレン及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
鉛及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ヒ素及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
六価クロム化合物 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.04以下	0.004	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10以下	0.05	0.26	0.33	0.21	8	0.22	0.24	0.17	4	0.22	0.25	0.16	4	
フッ素及びその化合物 (mg/l)	0.8以下	0.05	0.09	0.10	0.08	8	0.08	0.09	0.07	4	0.09	0.10	0.08	4	
ホウ素及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	0.01	0.02	(-)	8	0.01	0.02	(-)	4	0.02	0.03	(-)	4	
四塩化炭素 (mg/l)	0.002以下	0.0002	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
1,4-ジオキサン (mg/l)	0.05以下	0.005	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
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)	0.04以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ジクロロメタン (mg/l)	0.02以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ベンゼン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
塩素酸 (mg/l)	0.6以下	0.05	0.05	0.08	(-)	8	0.08	0.09	0.06	4	0.06	0.08	0.05	4	
クロロ酢酸 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
クロロホルム (mg/l)	0.06以下	0.001	0.014	0.028	0.005	8	0.014	0.021	0.005	4	0.012	0.021	0.005	4	
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.006	0.007	0.005	8	0.006	0.008	0.005	4	0.003	0.005	0.002	4	
ジブロモクロロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	(-)	0.001	(-)	8	(-)			4	(-)	0.001	(-)	4	
臭素酸 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
総トリハロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	0.018	0.032	0.009	8	0.018	0.024	0.008	4	0.016	0.026	0.009	4	
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.009	0.017	0.005	8	0.011	0.014	0.005	4	0.008	0.011	0.005	4	
ブロモジクロロメタン (mg/l)	0.03以下	0.001	0.004	0.004	0.003	8	0.003	0.004	0.002	4	0.004	0.005	0.003	4	
ブロモホルム (mg/l)	0.09以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08以下	0.008	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
亜鉛及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
アルミニウム及びその化合物 (mg/l)	0.2以下	0.01	0.02	0.03	0.01	8	0.02	0.03	(-)	4	0.02	0.03	(-)	4	
鉄及びその化合物 (mg/l)	0.3以下	0.01	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
銅及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ナトリウム及びその化合物 (mg/l)	200以下	1	5.0	6.0	4.0	8	6.0	7.0	5.0	4	5.2	6.0	4.0	4	
マンガン及びその化合物 (mg/l)	0.05以下	0.001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
塩化物イオン (mg/l)	200以下	0.2	6.6	9.0	5.2	24	6.6	8.6	5.3	12	6.6	8.3	5.3	12	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)	300以下	1	18	22	15	8	17	21	14	4	21	26	15	4	
蒸発残留物 (mg/l)	500以下	1	46	52	39	8	45	55	34	4	50	61	40	4	
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2以下	0.02	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
ジェオスミン (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)	0.000002	(-)	8	0.000001			4	(-)	0.000002	(-)	4	
2-メチルイソボルネオール (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
フェノール類 (mg/l)	0.005以下	0.0005	(-)			8	(-)			4	(-)			4	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)	3以下	0.3	0.5	0.8	0.4	24	0.5	0.7	0.4	12	0.5	0.7	0.4	12	
pH値	5.8~8.6	****	7.2	7.4	7.1	24	7.2	7.4	7.1	12	7.3	7.4	7.2	12	
味	異常でない	****	異常回数 0回				24	異常回数 0回				12	異常回数 0回		
臭気	異常でない	****	異常回数 0回				24	異常回数 0回				12	異常回数 0回		
色度 (度)	5以下	0.5	(-)			24	(-)			12	(-)			12	
濁度 (度)	2以下	0.1	(-)			24	(-)			12	(-)			12	
気温 (℃)	****	****	20.4	32.5	7.5	24	19.2	31.9	6.3	12	19.5	35.0	6.1	12	
水温 (℃)	****	****	17.6	27.5	7.1	24	18.0	28.7	7.7	12	20.4	28.5	11.7	12	

(-)は報告下限値未満を示す。

測定回数が1回のも及び測定回数が複数あるもので測定値がすべて同じもの又はすべて報告下限値未満のものは「平均値」の欄に記入した。

令和4年度水質検査結果

(2) 給水栓水

① 基準項目

検査項目	基準値	報告下限値	御岳山低区配水場系統				笠寺山配水場系統				尼ヶ根配水場系統					
			平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数		
一般細菌 (個/ml)	100以下	0	0			12	0			12	0			12		
大腸菌	不検出	****	検出回数 0回				12	検出回数 0回				12	検出回数 0回			
カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.003以下	0.0003	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
水銀及びその化合物 (mg/l)	0.0005以下	0.00005	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
セレン及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
鉛及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ヒ素及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
六価クロム化合物 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.04以下	0.004	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10以下	0.05	0.22	0.26	0.17	4	0.22	0.24	0.17	4	0.20	0.23	0.17	4		
フッ素及びその化合物 (mg/l)	0.8以下	0.05	0.09	0.10	0.07	4	0.08	0.10	0.07	4	0.08	0.09	0.07	4		
ホウ素及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	0.02	0.03	(-)	4	0.01	0.02	(-)	4	0.01	0.02	(-)	4		
四塩化炭素 (mg/l)	0.002以下	0.0002	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
1,4-ジオキサン (mg/l)	0.05以下	0.005	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
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)	0.04以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ジクロロメタン (mg/l)	0.02以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ベンゼン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
塩素酸 (mg/l)	0.6以下	0.05	0.06	0.08	0.05	4	0.08	0.10	0.06	4	0.06	0.09	(-)	4		
クロロ酢酸 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
クロロホルム (mg/l)	0.06以下	0.001	0.012	0.020	0.005	4	0.016	0.024	0.005	4	0.010	0.019	0.004	4		
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.004	0.007	0.002	4	0.005	0.006	0.004	4	0.006	0.008	0.004	4		
ジブromクロロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	(-)	0.001	(-)	4	(-)			4	(-)	0.001	(-)	4		
臭素酸 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
総トリハロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	0.016	0.026	0.009	4	0.020	0.027	0.008	4	0.014	0.022	0.007	4		
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.008	0.011	0.005	4	0.012	0.015	0.005	4	0.008	0.012	0.004	4		
ブロモジクロロメタン (mg/l)	0.03以下	0.001	0.004	0.005	0.003	4	0.004	0.005	0.003	4	0.003	0.003	0.002	4		
ブロモホルム (mg/l)	0.09以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08以下	0.008	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
亜鉛及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
アルミニウム及びその化合物 (mg/l)	0.2以下	0.01	0.02	0.03	(-)	4	0.02	0.03	(-)	4	0.01	0.02	(-)	4		
鉄及びその化合物 (mg/l)	0.3以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
銅及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ナトリウム及びその化合物 (mg/l)	200以下	1	5.0	6.0	4.0	4	6.0	7.0	5.0	4	6.8	8.0	6.0	4		
マンガン及びその化合物 (mg/l)	0.05以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
塩化物イオン (mg/l)	200以下	0.2	6.5	7.4	5.5	12	6.6	8.6	5.3	12	6.7	8.4	5.6	12		
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)	300以下	1	20	25	14	4	18	21	15	4	20	24	18	4		
蒸発残留物 (mg/l)	500以下	1	47	60	38	4	46	56	38	4	61	64	55	4		
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2以下	0.02	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
ジェオスミン (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)	0.000002	(-)	4	(-)	0.000001	(-)	4	(-)	0.000001	(-)	4		
2-メチルイソボルネオール (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
フェノール類 (mg/l)	0.005以下	0.0005	(-)			4	(-)			4	(-)			4		
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)	3以下	0.3	0.5	0.7	0.4	12	0.5	0.7	0.4	12	0.5	0.6	0.4	12		
pH値	5.8~8.6	****	7.2	7.4	7.1	12	7.2	7.4	7.1	12	6.9	7.4	6.7	12		
味	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				12	異常回数 0回			
臭気	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				12	異常回数 0回			
色度 (度)	5以下	0.5	(-)			12	(-)			12	(-)			12		
濁度 (度)	2以下	0.1	(-)			12	(-)			12	(-)			12		
気温 (℃)	****	****	20.3	34.5	7.0	12	19.4	32.0	6.0	12	19.0	32.5	6.0	12		
水温 (℃)	****	****	19.5	27.5	10.0	12	18.8	27.5	9.0	12	17.7	25.5	8.5	12		

(-)は報告下限値未満を示す。

測定回数が1回のも及び測定回数が複数あるもので測定値がすべて同じもの又はすべて報告下限値未満のものは「平均値」の欄に記入した。

令和4年度水質検査結果

(2) 給水栓水

① 基準項目

検査項目	基準値	報告下限値	東郷配水場系統				双峰配水場系統				二村山配水場系統				
			平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	
一般細菌 (個/ml)	100以下	0	0			12	0			11	0			12	
大腸菌	不検出	****	検出回数 0回				12	検出回数 0回				11	検出回数 0回		
カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.003以下	0.0003	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
水銀及びその化合物 (mg/l)	0.0005以下	0.00005	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
セレン及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
鉛及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ヒ素及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
六価クロム化合物 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.04以下	0.004	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10以下	0.05	0.22	0.24	0.17	4	0.18	0.22	0.12	4	0.18	0.22	0.12	4	
フッ素及びその化合物 (mg/l)	0.8以下	0.05	0.08	0.10	0.07	4	0.08	0.09	0.08	4	0.08	0.09	0.07	4	
ホウ素及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	0.01	0.02	(-)	4	0.01	0.02	(-)	4	0.01	0.02	(-)	4	
四塩化炭素 (mg/l)	0.002以下	0.0002	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
1,4-ジオキサン (mg/l)	0.05以下	0.005	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
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)	0.04以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ジクロロメタン (mg/l)	0.02以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ベンゼン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
塩素酸 (mg/l)	0.6以下	0.05	0.08	0.10	0.05	4	0.06	0.12	(-)	4	0.06	0.12	(-)	4	
クロロ酢酸 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
クロロホルム (mg/l)	0.06以下	0.001	0.015	0.025	0.005	4	0.015	0.023	0.008	4	0.012	0.018	0.006	4	
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.005	0.007	0.004	4	0.004	0.007	0.002	4	0.002	0.006	(-)	4	
ジブロモクロロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	(-)	0.001	(-)	4	(-)			4	(-)			4	
臭素酸 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
総トリハロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	0.018	0.028	0.008	4	0.019	0.027	0.011	4	0.015	0.022	0.009	4	
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.011	0.016	0.005	4	0.010	0.013	0.007	4	0.007	0.010	0.005	4	
ブロモジクロロメタン (mg/l)	0.03以下	0.001	0.003	0.005	0.002	4	0.004	0.004	0.003	4	0.003	0.004	0.002	4	
ブロモホルム (mg/l)	0.09以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08以下	0.008	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
亜鉛及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
アルミニウム及びその化合物 (mg/l)	0.2以下	0.01	0.02	0.03	(-)	4	0.02	0.03	0.01	4	0.02	0.03	0.02	4	
鉄及びその化合物 (mg/l)	0.3以下	0.01	(-)			4	(-)	0.01	(-)	4	(-)			4	
銅及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ナトリウム及びその化合物 (mg/l)	200以下	1	5.8	6.0	5.0	4	5.0	6.0	4.0	4	5.0	6.0	4.0	4	
マンガン及びその化合物 (mg/l)	0.05以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
塩化物イオン (mg/l)	200以下	0.2	6.4	7.7	5.2	12	6.1	6.9	5.6	11	6.0	6.6	5.3	12	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)	300以下	1	17	21	13	4	19	23	15	4	19	22	15	4	
蒸発残留物 (mg/l)	500以下	1	43	53	34	4	46	55	37	4	46	54	40	4	
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2以下	0.02	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
ジェオスミン (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)	0.000001	(-)	4	0.000001	0.000002	(-)	4	0.000001	0.000002	(-)	4	
2-メチルイソボルネオール (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
フェノール類 (mg/l)	0.005以下	0.0005	(-)			4	(-)			4	(-)			4	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)	3以下	0.3	0.5	0.7	0.4	12	0.5	0.6	0.5	11	0.5	0.7	0.5	12	
pH値	5.8~8.6	****	7.2	7.4	7.1	12	7.3	7.5	7.2	11	7.3	7.4	7.1	12	
味	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				11	異常回数 0回		
臭気	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				11	異常回数 0回		
色度 (度)	5以下	0.5	(-)			12	(-)			11	(-)			12	
濁度 (度)	2以下	0.1	(-)			12	(-)			11	(-)			12	
気温 (℃)	****	****	20.8	36.1	6.0	12	21.2	35.8	5.0	11	19.9	32.8	6.0	12	
水温 (℃)	****	****	18.9	29.0	8.7	12	20.6	28.5	10.6	11	21.0	29.5	11.3	12	

(-)は報告下限値未満を示す。

測定回数が1回のもので測定回数があるもので測定値がすべて同じもの又はすべて報告下限値未満のものは「平均値」の欄に記入した。

双峰配水場は令和5年2月16日に運用停止

令和4年度水質検査結果

(2) 給水栓水

① 基準項目

検査項目	基準値	報告下限値	三好ヶ丘配水場系統				東山配水場系統				福谷水源系統			
			平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数	平均値	最大値	最小値	測定回数
一般細菌 (個/ml)	100以下	0	0			12	0			12	0			12
大腸菌	不検出	****	検出回数 0回				12	検出回数 0回				12	検出回数 0回	
カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.003以下	0.0003	(-)			4	(-)			4	(-)			4
水銀及びその化合物 (mg/l)	0.0005以下	0.00005	(-)			4	(-)			4	(-)			4
セレン及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
鉛及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ヒ素及びその化合物 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
六価クロム化合物 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.04以下	0.004	(-)			4	(-)			4	(-)			4
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10以下	0.05	0.26	0.32	0.22	4	0.22	0.26	0.17	4	0.19	0.24	0.15	4
フッ素及びその化合物 (mg/l)	0.8以下	0.05	0.09	0.10	0.08	4	(-)	0.06	(-)	4	(-)	0.05	(-)	4
ホウ素及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	0.01	0.02	(-)	4	(-)			4	(-)			4
四塩化炭素 (mg/l)	0.002以下	0.0002	(-)			4	(-)			4	(-)			4
1,4-ジオキサン (mg/l)	0.05以下	0.005	(-)			4	(-)			4	(-)			4
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)	0.04以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ジクロロメタン (mg/l)	0.02以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ベンゼン (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
塩素酸 (mg/l)	0.6以下	0.05	0.05	0.08	(-)	4	(-)	0.07	(-)	4	(-)	0.07	(-)	4
クロロ酢酸 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4
クロロホルム (mg/l)	0.06以下	0.001	0.016	0.031	0.006	4	0.013	0.020	0.006	4	0.005	0.007	0.003	4
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.003	0.004	0.003	4	0.004	0.005	0.003	4	0.002	0.005	(-)	4
ジブromクロロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	(-)	0.001	(-)	4	(-)			4	(-)			4
臭素酸 (mg/l)	0.01以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
総トリハロメタン (mg/l)	0.1以下	0.001	0.021	0.035	0.011	4	0.016	0.023	0.008	4	0.006	0.008	0.004	4
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03以下	0.002	0.010	0.017	0.006	4	0.009	0.012	0.006	4	0.004	0.005	0.004	4
ブロモジクロロメタン (mg/l)	0.03以下	0.001	0.004			4	0.003	0.004	0.002	4	0.001	0.002	0.001	4
ブロモホルム (mg/l)	0.09以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08以下	0.008	(-)			4	(-)			4	(-)			4
亜鉛及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4
アルミニウム及びその化合物 (mg/l)	0.2以下	0.01	0.02	0.02	0.01	4	0.02	0.03	(-)	4	(-)	0.01	(-)	4
鉄及びその化合物 (mg/l)	0.3以下	0.01	(-)			4	(-)			4	0.01	0.02	0.01	4
銅及びその化合物 (mg/l)	1.0以下	0.01	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ナトリウム及びその化合物 (mg/l)	200以下	1	5.0	6.0	4.0	4	4.8	5.0	4.0	4	7.0	8.0	5.0	4
マンガン及びその化合物 (mg/l)	0.05以下	0.001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
塩化物イオン (mg/l)	200以下	0.2	6.5	8.1	5.2	12	5.5	7.5	4.6	12	4.3	5.4	3.4	12
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)	300以下	1	18	23	15	4	15	16	14	4	16	17	14	4
蒸発残留物 (mg/l)	500以下	1	44	49	38	4	42	46	35	4	63	80	50	4
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2以下	0.02	(-)			4	(-)			4	(-)			4
ジェオスミン (mg/l)	0.0001以下	0.000001	0.000001	0.000002	(-)	4	0.000001	0.000002	(-)	4	(-)			4
2-メチルイソボルネオール (mg/l)	0.0001以下	0.000001	(-)			4	(-)			4	(-)			4
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02以下	0.002	(-)			4	(-)			4	(-)			4
フェノール類 (mg/l)	0.005以下	0.0005	(-)			4	(-)			4	(-)			4
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)	3以下	0.3	0.5	0.7	0.4	12	0.5	0.6	0.4	12	(-)	0.4	(-)	12
pH値	5.8~8.6	****	7.3	7.4	7.2	12	7.4	7.5	7.2	12	6.8	7.2	6.7	12
味	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				12	異常回数 0回	
臭気	異常でない	****	異常回数 0回				12	異常回数 0回				12	異常回数 0回	
色度 (度)	5以下	0.5	(-)			12	(-)			12	(-)			12
濁度 (度)	2以下	0.1	(-)			12	(-)			12	(-)			12
気温 (℃)	****	****	20.9	34.5	6.0	12	18.1	31.8	3.0	12	19.3	34.0	4.6	12
水温 (℃)	****	****	19.4	28.0	10.0	12	19.2	28.3	9.4	12	18.6	29.0	7.5	12

(-)は報告下限値未満を示す。

測定回数が1回のもの及び測定回数が複数あるもので測定値がすべて同じもの又はすべて報告下限値未満のものは「平均値」の欄に記入した。