

平成24年度 水質検査結果(原水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	中西部 2012/10/1	中西部② 2012/10/1	中西部③ 2012/10/1
	天候		雨	雨	雨
	気温		21.8	22.4	22.4
	水温		20.6	20.2	20.1
	残留塩素濃度				
基1	一般細菌	100個/ml以下	66	3	240
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.5	0.8	0.6
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満	0.05	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基15	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未満	0.004未満	0.004未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	X		
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下			
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
基25	臭素酸	0.01mg/L以下			
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下			
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.0	4.1	3.8
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	7.9	3.1	2.7
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	76.8	44.6	39.0
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	116	63	50
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.3未満	0.3未満
基46	PH	5.8~8.6	6.8	6.6	6.6
基47	味	異常でないこと			
基48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基49	色度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基50	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

平成24年度 水質検査結果(原水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	相谷 2012/2/4	南部 2012/10/2	東部 2012/6/4
	天候		雨	晴	晴
	気温		3.8	23.2	21.8
	水温		6.2	14.8	16.1
	残留塩素濃度				
基1	一般細菌	100個/ml以下	30	50	4
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	検出	検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.002	0.003
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4	0.5	0.3
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09	0.05未満	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基15	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未満	0.004未満	0.004未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	X		
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下			
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
基25	臭素酸	0.01mg/L以下			
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下			
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.07	0.01
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.03	0.06
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.6	3.2	3.4
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.002	0.002
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	4.0	2.6	3.1
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	23.4	22.1	11.0
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	39	54	54
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.4	0.4
基46	PH	5.8~8.6	7.1	7.3	6.9
基47	味	異常でないこと			
基48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基49	色度	5以下	0.9	2.2	2.1
基50	濁度	2度以下	0.1未満	1.4	0.5

平成24年度 水質検査結果(原水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	御池 2012/6/4
	天候		晴
	気温		18.0
	水温		13.9
	残留塩素濃度		
基1	一般細菌	100個/ml以下	25
基2	大腸菌	検出されないこと	検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満
基15	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未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下	
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	
基25	臭素酸	0.01mg/L以下	
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下	
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.0
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	3.3
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	19.5
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	49
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4
基46	PH	5.8~8.6	7.1
基47	味	異常でないこと	
基48	臭気	異常でないこと	異常なし
基49	色度	5以下	1.7
基50	濁度	2度以下	0.4

平成24年度 水質検査結果(浄水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	中西部① 2012/7/9	中西部② 2012/7/9	相谷 2012/7/2
	天候		晴	晴	晴
	気温		23.0	22.6	24.2
	水温		21.6	22.2	22.2
	残留塩素濃度		0.33	0.15	0.24
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.002	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.9	0.8	0.4
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.06	0.06	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基15	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未満	0.004未満	0.004未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08	0.08	0.06未満
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001	0.006
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.002	0.002
基25	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.006	0.013
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.004
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	0.002	0.005
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001	0.001未満
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.04	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.6	5.3	4.1
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	4.9	4.8	3.6
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	49.5	45.8	13.6
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	56	54	42
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3
基46	PH	5.8~8.6	6.8	7.0	7.1
基47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基49	色度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基50	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

平成24年度 水質検査結果(浄水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	南部 2012/9/4	東部 2012/5/7	御池(最高区) 2012/5/7
	天候		晴	曇	曇
	気温		28.0	15.0	18.0
	水温		25.5	15.1	14.4
	残留塩素濃度		0.46	0.42	0.32
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.003	0.003	0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.0	0.2	0.3
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05	0.05未満	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基15	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未満	0.004未満	0.004未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	0.14	0.06未満	0.08
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.011	0.004	0.012
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004未満	0.007	0.011
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.001	0.001
基25	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.021	0.008	0.019
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002未満	0.006	0.010
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.007	0.003	0.005
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02	0.01未満	0.01未満
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.5	3.0	2.9
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.4	3.7
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	37.4	7.9	13.9
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	73	35	35
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.6	0.4	0.4
基46	PH	5.8~8.6	7.2	6.8	7.4
基47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基49	色度	5以下	0.5未満	0.5	0.5未満
基50	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

平成24年度 水質検査結果(浄水)一覧

永源寺簡易水道

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	御池(高区) 2012/5/7	御池(中区) 2012/5/7	御池(低区) 2012/5/7
	天候		曇	曇	曇
	気温		13.0	20.0	20.0
	水温		11.6	13.1	13.6
	残留塩素濃度		0.51	0.39	0.31
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3	0.3	0.3
基11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満
基12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
基13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基15	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未満	0.004未満	0.004未満
基16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.1	0.09
基21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基22	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001	0.011	0.013
基23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004	0.010	0.011
基24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.002	0.003
基25	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.004	0.019	0.023
基27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.004	0.012	0.014
基28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.006	0.007
基29	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01	0.02
基34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	2.8	2.9	3.0
基36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基37	塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.7	3.8
基38	硬度(Ca, Mg等)	300mg/L以下	12.7	13.9	13.8
基39	蒸発残留物	500mg/L以下	39	33	31
基40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基41	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
基43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基45	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4
基46	PH	5.8~8.6	7.0	7.2	7.1
基47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基49	色度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5
基50	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満