

令和3年度

水質検査結果 月別結果表

県水受水分(寺山配水池) 採水箇所:坂本町公会堂

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月15日	5月12日	6月22日	7月15日	8月11日	9月16日	10月13日	11月11日	12月8日	1月11日	2月9日	3月10日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基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
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		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							
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	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満	
基10	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		0.001未満		0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.7		0.5		0.4		0.7		0.3	
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満		0.09		0.08未満		0.08未満		0.08未満	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満	
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-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		0.004未満		0.004未満	
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	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		0.001未満		0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.08		0.08		0.06		0.06未満		0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.012		0.015		0.011		0.006未満		0.006未満	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004		0.009		0.004		0.003未満		0.003未満	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.02		0.03		0.02		0.01未満		0.01未満	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004		0.006		0.006		0.003未満		0.003未満	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.009		0.008		0.006		0.003未満		0.003未満	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満	
基31	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		0.008未満		0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.03		0.02		0.02		0.02未満		0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					9.0							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	11	13	11	10	9.8	11	11	11	16	14	16
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			24		33		33		30		32	
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			58		89		73		95		61	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	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		0.005未満		0.005未満	
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.3	0.4	0.3	1.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	7.3
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0.5未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
基51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.45	0.47	0.52	0.63	0.36	0.47	0.44	0.47	0.55	0.49	0.48	0.52

令和3年度

水質検査結果 月別結果表

県水受水分(明神山配水池) 採水箇所:南綱引町公会堂

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月15日	5月12日	6月22日	7月15日	8月11日	9月16日	10月13日	11月11日	12月8日	1月11日	2月9日	3月10日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基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
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		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							
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	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満	
基10	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		0.001未満		0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.7		0.4		0.4		0.7		0.3	
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満		0.08		0.08未満		0.08未満		0.08未満	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満	
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-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		0.004未満		0.004未満	
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	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		0.001未満		0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.08		0.07		0.07		0.06未満		0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.013		0.015		0.012		0.006未満		0.006未満	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満		0.006		0.003未満		0.003未満		0.003	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.02		0.03		0.02		0.01未満		0.01未満	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005		0.007		0.006		0.003未満		0.003未満	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.006		0.008		0.006		0.003未満		0.003	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満	
基31	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		0.008未満		0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.03		0.02		0.02未満		0.02未満		0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					8.6							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	13.0	11.0	13	11	10	10	11	11	11	16	14	18
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			28		33		33		29		32	
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			66		95		73		79		60	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	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		0.005未満		0.005未満	
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1.7	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0.5未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
基51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.49	0.45	0.44	0.60	0.57	0.40	0.30	0.48	0.60	0.53	0.50	0.52

令和3年度

水質検査結果 月別結果表

市川町受水分 採水箇所:国正町公民館

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月15日	5月12日	6月22日	7月15日	8月11日	9月16日	10月13日	11月11日	12月8日	1月13日	2月9日	3月10日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基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
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		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							
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	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満	
基10	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		0.001未満		0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.4		1.2		0.7		0.9		0.9	
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.09		0.10		0.09		0.09		0.08	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満	
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-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		0.004未満		0.004未満	
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	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		0.001未満		0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.10		0.11		0.15		0.06未満		0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.014		0.011		0.008		0.006未満		0.006未満	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005		0.009		0.007		0.003未満		0.003未満	
基25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.03		0.02		0.02		0.01未満		0.01未満	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009		0.006		0.005		0.003未満		0.003未満	
基29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008		0.008		0.006		0.003未満		0.003未満	
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下			0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満	
基31	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		0.008未満		0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02未満		0.02未満		0.02未満		0.02未満		0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					8.2							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	9.6	9.6	9.9	10	9.2	8.3	8	8.1	8.5	10	12	14
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			42		50		43		40		39	
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			83		110		88		89		70	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	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		0.005未満		0.005未満	
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3	1.1	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.0	7.2	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0.5未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
基51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.56	0.53	0.51	0.57	0.58	0.67	0.68	0.47	0.50	0.59	0.66	0.68

令和3年度

水質検査結果 月別結果表

姫路市受水分 採水箇所:大柳ポンプ場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月15日	5月12日	6月22日	7月15日	8月11日	9月16日	10月13日	11月11日	12月8日	1月11日	2月9日	3月10日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基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
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		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							
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	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満		0.004未満	
基10	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		0.001未満		0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.7		0.5		0.5		0.7		0.4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満		0.08		0.10		0.09		0.09	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満	
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-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		0.004未満		0.004未満	
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	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		0.001未満		0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.07		0.07		0.06		0.06未満		0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.015		0.024		0.012		0.006未満		0.006未満	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満		0.003未満		0.003		0.003未満		0.003未満	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満		0.01未満	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.03		0.04		0.02		0.01未満		0.01未満	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005		0.009		0.005		0.003未満		0.003未満	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008		0.009		0.007		0.003		0.003未満	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満		0.009未満	
基31	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		0.008未満		0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.03		0.06		0.02		0.02		0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					6.5							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	9	8.2	6.8	8	7.8	9.8	11	11	14	14	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			24		27		31		31		31	
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			43		71		68		77		63	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	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		0.005未満		0.005未満	
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.4	7.4	7.3	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.2	7.3
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0.5未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
基51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.47	0.44	0.38	0.50	0.24	0.46	0.30	0.50	0.33	0.50	0.39	0.40