

令和7年度 口和上水道												
水質検査結果				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
				4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日	11月18日	12月17日
地点名	永田配水池系 別作地区ドレン	採水年月日 気温／水温		気温 24.0 ℃	気温 26.2 ℃	気温 29.6 ℃	気温 31.9 ℃	気温 29.6 ℃	気温 26.9 ℃	気温 11.0 ℃	気温 6.9 ℃	気温 4.1 ℃
区分	浄水			水温 17.1 ℃	水温 20.5 ℃	水温 24.7 ℃	水温 30.5 ℃	水温 29.2 ℃	水温 26.6 ℃	水温 18.7 ℃	水温 14.1 ℃	水温 8.6 ℃
				曇	曇	晴	晴	晴	雨	晴	雨	雨
番 号	検 査 項 目	水質基準	単位									
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	－	－	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	0.003以下	mg/L		0.0003 未満							
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L		0.00005 未満							
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L		0.002 未満							
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L		0.004 未満							
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L		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	10.0以下	mg/L	0.35	0.35	0.35	0.31	0.26	0.38	0.32	0.38	0.39
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L		0.08 未満							
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満							
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L		0.0002 未満							
基 15	1, 4－ジオキサン	0.05以下	mg/L		0.005 未満							
基 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	0.04以下	mg/L		0.004 未満							
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L		0.002 未満							
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L		0.001 未満							
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L		0.015			0.017			0.010	
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.011			0.009			0.003	
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L		0.001			0.002			0.002	
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		0.021			0.026			0.017	
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.012			0.009			0.007	
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		0.005			0.007			0.005	
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満							
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L		0.027							
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L		0.03 未満			0.03 未満			0.03 未満	
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満							
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L		7.8							
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L		0.001 未満							
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.8	8.4	8.5	8.2	8.1	7.6	8.0	7.9	9.1
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L		18							
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L		60							
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L		0.02 未満							
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満							
基 43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満							
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L		0.002 未満							
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L		0.0005 未満							
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	－	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3
基 48	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	異常なし
基 49	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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	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	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	－	mg/L	0.50	0.44	0.21	0.51	0.49	0.45	0.52	0.56	0.46
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L		0.000001 未満							

令和7年度 口和上水道

水質検査結果				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
			採水年月日	4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日	11月18日	12月17日	
地点名	木原配水池系 宮内市場上ドレン			気温 21.9 ℃	気温 25.3 ℃	気温 29.7 ℃	気温 31.0 ℃	気温 31.3 ℃	気温 25.4 ℃	気温 12.6 ℃	気温 6.5 ℃	気温 4.9 ℃	
区分	浄水			水温 14.4 ℃	水温 17.3 ℃	水温 20.3 ℃	水温 25.3 ℃	水温 25.9 ℃	水温 24.6 ℃	水温 20.3 ℃	水温 15.9 ℃	水温 11.3 ℃	
				曇	曇	晴	晴	晴	雨	晴	雨	雨	
番 号	検 査 項 目		水質基準	単位									
基 1	一般細菌		100/ml以下	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	
基 2	大腸菌		－	－	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		0.01以下	mg/L									
基 4	水銀及びその化合物		0.0005以下	mg/L									
基 5	セレン及びその化合物		0.01以下	mg/L									
基 6	鉛及びその化合物		0.01以下	mg/L									
基 7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	mg/L									
基 8	六価クロム化合物		0.02以下	mg/L									
基 9	亜硝酸態窒素		0.04mg/l以下	mg/L									
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01以下	mg/L									
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10.0以下	mg/L	0.35	0.35	0.35	0.31	0.26	0.39	0.32	0.38	
基 12	フッ素及びその化合物		0.8以下	mg/L									
基 13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	mg/L									
基 14	四塩化炭素		0.002以下	mg/L									
基 15	1, 4－ジオキサン		0.05以下	mg/L									
基 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		0.04以下	mg/L									
基 17	ジクロロメタン		0.02以下	mg/L									
基 18	テトラクロロエチレン		0.01以下	mg/L									
基 19	トリクロロエチレン		0.03以下	mg/L									
基 20	ベンゼン		0.01以下	mg/L									
基 21	塩素酸		0.6以下	mg/L									
基 22	クロロ酢酸		0.02以下	mg/L									
基 23	クロロホルム		0.06以下	mg/L									
基 24	ジクロロ酢酸		0.03以下	mg/L									
基 25	ジブロモクロロメタン		0.1以下	mg/L									
基 26	臭素酸		0.01以下	mg/L									
基 27	総トリハロメタン		0.1以下	mg/L									
基 28	トリクロロ酢酸		0.03以下	mg/L									
基 29	ブロモジクロロメタン		0.03以下	mg/L									
基 30	ブロモホルム		0.09以下	mg/L									
基 31	ホルムアルデヒド		0.08以下	mg/L									
基 32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	mg/L									
基 33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	mg/L									
基 34	鉄及びその化合物		0.3以下	mg/L									
基 35	銅及びその化合物		1.0以下	mg/L									
基 36	ナトリウム及びその化合物		200以下	mg/L									
基 37	マンガン及びその化合物		0.05以下	mg/L									
基 38	塩化物イオン		200以下	mg/L	8.9	8.5	8.5	8.3	8.0	7.5	8.0	7.9	9.0
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	mg/L									
基 40	蒸発残留物		500以下	mg/L									
基 41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	mg/L									
基 42	ジェオスミン		0.00001以下	mg/L									
基 43	2－メチルイソボルネオール		0.00001以下	mg/L									
基 44	非イオン界面活性剤		0.02以下	mg/L									
基 45	フェノール類		0.005以下	mg/L									
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3.0以下	mg/L	0.4	0.6	0.6	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5
基 47	pH値		5.8以上8.6以下	－	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4
基 48	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	異常なし
基 49	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
基 50	色度		5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度		2度以下	度	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	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素		—	mg/L	0.17	0.41	0.17	0.45	0.45	0.24	0.44	0.52	0.50
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)		0.00005以下	mg/L									

令和7年度 口和上水道

水質検査結果				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		採水年月日		4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日	11月18日	12月17日
地点名 湯木配水池系 ドレン		気温／水温		気温 21.7 °C	気温 25.9 °C	気温 29.5 °C	気温 29.5 °C	気温 28.7 °C	気温 25.7 °C	気温 11.6 °C	気温 7.0 °C	気温 6.1 °C
区分 浄水				水温 14.9 °C	水温 18.5 °C	水温 21.4 °C	水温 27.9 °C	水温 27.9 °C	水温 25.9 °C	水温 20.3 °C	水温 15.8 °C	水温 10.7 °C
				曇	曇	晴	晴	晴	雨	晴	雨	雨
番 号	検 査 項 目	水質基準	単位									
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	－	－	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	0.01以下	mg/L									
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L									
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L									
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L									
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L									
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.36	0.35	0.35	0.32	0.27	0.39	0.32	0.38	0.38
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L									
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L									
基 15	1, 4－ジオキサン	0.05以下	mg/L									
基 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	0.04以下	mg/L									
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L									
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L									
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L									
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L									
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L									
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L									
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L									
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L									
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L									
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L									
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L									
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L									
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L									
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L									
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L									
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L									
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L									
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.9	8.3	8.5	8.3	8.0	7.5	8.0	8.0	9.0
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L									
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L									
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L									
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L									
基 43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L									
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L									
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L									
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	－	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3
基 48	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	異常なし
基 49	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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	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	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	—	mg/L	0.51	0.38	0.31	0.55	0.41	0.48	0.56	0.59	0.52
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L									

令和7年度 口和上水道

水質検査結果				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		採水年月日		4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日	11月18日	12月17日
地点名	向泉浄水場 浄水	気温／水温		気温 20.5 ℃	気温 23.4 ℃	気温 28.4 ℃	気温 31.2 ℃	気温 29.6 ℃	気温 25.4 ℃	気温 11.6 ℃	気温 6.6 ℃	気温 6.0 ℃
区分	浄水			水温 14.8 ℃	水温 17.6 ℃	水温 20.7 ℃	水温 25.0 ℃	水温 24.6 ℃	水温 23.3 ℃	水温 17.4 ℃	水温 13.5 ℃	水温 8.9 ℃
				曇	曇	晴	晴	晴	雨	晴	雨	雨
番 号	検 査 項 目	水質基準	単位									
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml									
基 2	大腸菌	－	－									
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L									
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L									
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L									
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L									
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L									
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L									
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L									
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L									
基 15	1, 4－ジオキサン	0.05以下	mg/L									
基 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	0.04以下	mg/L									
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L									
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L									
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L									
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L									
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L									
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L									
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L									
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L									
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L									
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L									
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L									
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L									
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L									
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L									
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L									
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L									
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L									
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L									
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L									
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L									
基 43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L									
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L									
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L									
基 46	有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L									
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	－									
基 48	味	異常でないこと	－									
基 49	臭気	異常でないこと	－									
基 50	色度	5度以下	度									
基 51	濁度	2度以下	度									

令和7年度

水質検査結果		地 点 名		膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場
		区 分		ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水
		採 水 年 月		令和7年4月23日	令和7年5月20日	令和7年6月20日	令和7年7月28日	令和7年8月28日	令和7年9月18日	令和7年10月28日	令和7年11月18日	令和7年12月17日
番 号	検 査 項 目	水質基準	単位									
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/mL	47	13	43	0	0	43	2	7	2
基 2	大腸菌	-	-	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	0.01以下	mg/L									
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L									
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L									
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L									
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L									
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L									
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.41	0.38	0.38	0.37	0.27	0.43	0.34	0.39	0.50
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L									
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L									
基 15	1, 4－ジオキサン	0.05以下	mg/L									
基 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	0.04以下	mg/L									
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L									
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L									
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L									
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L									
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L									
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L									
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L									
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L									
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L									
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L									
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L									
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L									
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L									
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L									
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L									
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.07	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満		0.03 未満		0.03 未満	
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L									
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L									
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.003	0.001	0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満		0.001 未満	
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	7.7	8.5	8.7	8.0	7.6	6.9	7.8	7.9	8.6
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L									
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L									
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L									
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L									
基 43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L									
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L									
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L									
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	1.2	0.5	0.6	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4
基 48	味	異常でないこと	-	検査不能	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
基 49	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
基 50	色度	5度以下	度	5.6	2.2	2.0	1.6	1.8	3.9	1.6	2.0	1.5
基 51	濁度	2度以下	度	2.3	0.9	0.7	0.7	0.7	1.7	0.6	0.7	0.6
	残留塩素	—	mg/L	0.08	0.17	0.27	0.28	0.25	0.12	0.24	0.25	0.26