令和7年度 水質基準全項目検査結果 上半期 第一浄水場

	令和7年度	水質基準全項目	<u> </u>	第一浄水場	
	項目	基準値	5月	8月	平均
基01	一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
 基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
基 03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/I以下	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
基01 基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基06 基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基00 基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基07 基08	六価クロム化合物	0.02 mg/以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基00 基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/以下	0.004 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
- 基09 基10		0.04 mg/以下	0.004 mg/l 未満		
<u>基10</u> 基11	シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/以下	0.8 mg/l	0.8 mg/l	0.8 mg/l
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/以下	0.08 mg/l 未満	0.10 mg/l	0.09 mg/l 未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/I以下	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満
基14	四塩化炭素	0.002 mg/I以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
基15	1,4—ジオキサン	0.05 mg/I以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.14 mg/l	0.23 mg/l	0.19 mg/l
基22		0.02 mg/l以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/I以下	0.018 mg/l	0.022 mg/l	0.020 mg/l
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/I以下	0.008 mg/l	0.008 mg/l	0.008 mg/l
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/I以下	0.002 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l
基26	臭素酸	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/I以下	0.026 mg/l	0.036 mg/l	0.031 mg/l
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	0.014 mg/l	0.014 mg/l	0.014 mg/l
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.006 mg/l	0.009 mg/l	0.008 mg/l
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.010 mg/l 未満
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/I以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/I以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/I以下	13.2 mg/l	14.9 mg/l	14.1 mg/l
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/I以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基38	塩化物イオン	200 mg/I以下	12.3 mg/l	14.9 mg/l	13.6 mg/l
基39	硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300 mg/I以下	44.1 mg/l	54.5 mg/l	49.3 mg/l
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	123 mg/l	130 mg/l	127 mg/l
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基45	フェノール類	0.005 mg/以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
基46	有機物質(TOC)	3 mg/I以下	0.9 mg/l	0.9 mg/l	0.9 mg/l
基47	PH値	5. 8以上8. 6以下	7.3	7.5	7.4
基48	味	異常でないこと	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
基50	色度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満

令和7年度 水質基準全項目検査結果 上半期 第二浄水場

	741/千及	小貝巫午土切口			
	項目	基準値	5月	8月	平均
基01	一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/I以下	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/I以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.6 mg/l	0.6 mg/l	0.6 mg/l
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/I以下	0.08 mg/l 未満	0.10 mg/l	0.09 mg/l 未満
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/I以下	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満
基14	四塩化炭素	0.002 mg/以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
基15	1,4—ジオキサン	0.05 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基21	塩素酸	0.6 mg/I以下	0.12 mg/l	0.20 mg/l	0.16 mg/l
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/I以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/I以下	0.022 mg/l	0.027 mg/l	0.025 mg/l
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/I以下	0.010 mg/l	0.010 mg/l	0.010 mg/l
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/I以下	0.002 mg/l	0.004 mg/l	0.003 mg/l
基26	臭素酸	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/I以下	0.030 mg/l	0.040 mg/l	0.035 mg/l
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/I以下	0.015 mg/l	0.016 mg/l	0.016 mg/l
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/I以下	0.006 mg/l	0.009 mg/l	0.008 mg/l
基30	ブロモホルム	0.09 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/I以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/I以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.010 mg/l 未満
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/I以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/I以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/I以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/I以下	14.4 mg/l	16.3 mg/l	15.4 mg/l
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/I以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基 38	塩化物イオン	200 mg/I以下	11.2 mg/l	13.4 mg/l	12.3 mg/l
基39	硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300 mg/以下	42.6 mg/l	51.2 mg/l	46.9 mg/l
	蒸発残留物	500 mg/I以下	123 mg/l	135 mg/l	129 mg/l
 基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/I以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
 基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基45	フェノール類	0.005 mg/以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
基 16 基46	有機物質(TOC)	3 mg/以下	0.9 mg/l	0.8 mg/l	0.9 mg/l
- 基 13 - 基47	PH値	5. 8以上8. 6以下	7.5	7.6	7.6
基48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基 10 基49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基 5 基 5 0	色度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満
基50 基51	濁 度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

令和7年度 水質基準全項目検査結果上半期 第一浄水場系末端

	→ 中和/平及	小貝基华王垻日	<u> </u>		
	項目	基準値	5月	8月	平均
基01	一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/以下	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基09		0.04 mg/以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基11	- 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/I以下	0.8 mg/l	0.8 mg/l	0.8 mg/l
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/以下	0.08 mg/l 未満	0.10 mg/l	0.09 mg/l 未満
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満
基14	四塩化炭素	0.002 mg/以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
基15	1,4—ジオキサン	0.05 mg/I以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
 基21	塩素酸	0.6 mg/I以下	0.12 mg/l	0.24 mg/l	0.18 mg/l
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
 基23	クロロホルム	0.06 mg/以下	0.018 mg/l	0.026 mg/l	0.022 mg/l
 基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/以下	0.009 mg/l	0.005 mg/l	0.007 mg/l
 基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.002 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l
基 26	臭素酸	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
 基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.026 mg/l	0.040 mg/l	0.033 mg/l
 基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/I以下	0.015 mg/l	0.016 mg/l	0.016 mg/l
 基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/以下	0.006 mg/l	0.009 mg/l	0.008 mg/l
 基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
 基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.010 mg/l 未満
 基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
 基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/I以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	12.2 mg/l	15.3 mg/l	13.8 mg/l
 基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/I以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基38	塩化物イオン	200 mg/以下	12.0 mg/l	14.9 mg/l	13.5 mg/l
基3 9	硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300 mg/以下	43.3 mg/l	54.5 mg/l	48.9 mg/l
基40	蒸発残留物	500 mg/以下	117 mg/l	130 mg/l	124 mg/l
基 13 基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
- 基 1 1 基 4 2	ジェオスミン	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/以下	測定無	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
基 4 4	非イオン界面活性剤	0.02 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
- 基 	フェノール類	0.005 mg/以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
基46 基46	有機物質(TOC)	3 mg/以下	0.9 mg/l	0.9 mg/l	0.9 mg/l
基 4 7 基 4 7	PH值	5. 8以上8. 6以下	7.3	7.5	7.4
基 4 7 基 4 8	味	異常でないこと	### ### #############################	異常なし	異常なし
基 4 0 基 4 9	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
				1 未満	1 未満
基50	色度	5度以下	1 未満		

令和7年度 水質基準全項目検査結果上半期 第二浄水場系末端

	卫和/牛皮	小貝葢华王垻日	<u> 没且们未工于别</u>		
	項目	基準値	5月	8月	平均
基01	一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/以下	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満	0.0003 mg/l 未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/I以下	0.6 mg/l	0.6 mg/l	0.6 mg/l
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/I以下	0.08 mg/l 未満	0.10 mg/l	0.09 mg/l 未満
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/I以下	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満	0.10 mg/l 未満
基14	四塩化炭素	0.002 mg/以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
基15	1,4—ジオキサン	0.05 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
- 	ジクロロメタン	0.02 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/I以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基 20	ベンゼン	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.12 mg/l	0.18 mg/l	0.15 mg/l
基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
基 23	クロロホルム	0.06 mg/以下	0.026 mg/l	0.032 mg/l	0.029 mg/l
基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/以下	0.011 mg/l	0.003 mg/l	0.007 mg/l
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/以下	0.002 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l
基26	臭素酸	0.01 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
 基27	総トリハロメタン	0.1 mg/I以下	0.035 mg/l	0.048 mg/l	0.042 mg/l
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/以下	0.017 mg/l	0018 mg/l	0.017 mg/l
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/以下	0.007 mg/l	0.011 mg/l	0.009 mg/l
基30	ブロモホルム	0.09 mg/以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
基32 基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.010 mg/l 未満
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/I以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/I以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
基36 基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/以下	13.9 mg/l	16.2 mg/l	15.1 mg/l
基37 基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基3 <i>7</i> 基38	塩化物イオン	200 mg/以下	0.005 mg/1 未凋 11.2 mg/l	13.8 mg/l	0.003 mg/1 未凋 12.5 mg/l
基39 基39	<u>塩に初れカン</u> 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300 mg/以下	42.1 mg/l	52.1 mg/l	47.1 mg/l
基39 基40		500 mg/以下	127 mg/l	133 mg/l	130 mg/l
基40 基41	然光残留物 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
基41 基42	<u>限1オン外面活性剤</u> ジェオスミン	0.00001 mg/以下	測定無	0.002 mg/l 未満 0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
<u>基42</u> 基43	2-メチルイソボルネオール		測定無	0.000001 mg/l 未満	
基43 基44		0.00001 mg/以下			0.000001 mg/l 未満
	非イオン界面活性剤	0.02 mg/以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
基45 其46	フェノール類	0.005 mg/以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
基46 # 47	有機物質(TOC)	3 mg/以下	0.8 mg/l	0.9 mg/l	0.9 mg/l
基47 基48	PH値 吐	5. 8以上8. 6以下	7.5	7.6	7.6
<u>基48</u>	味 自 <i>与</i>	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
<u>基49</u>	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
基50		5度以下 2度以下	1 未満 0.1 未満	1 未満 0.1 未満	1 未満 0.1 未満

令和7年度 水質管理目標設定項目 農薬類検査結果上半期 第一浄水場

	項目	目標値	5月	6月	平均
359	ダイムロン	0.8mg∕I以下	0.008 mg/ 未満	0.008 mg/\未満	0.008 mg/l未満
376	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02mg∕I以下	0.0002 mg/ 未満	0.0002 mg/\未満	0.0002 mg/l未満
398	ブロモブチド	0.1mg/I以下	0.001 mg/ 未満	0.001 mg/\未満	0.001 mg/l未満
405	ベンフラカルブ	0.02mg∕I以下	0.0002 mg/ 未満	0.0002 mg/∖未満	0.0004 mg/l未満

令和7年度 水質管理目標設定項目 農薬類検査結果上半期 第二浄水場

747千及 小具官连口惊改足势口 废来规以且和未工十岁 另一才小场					
	項目	目標値	5月	6月	平均
359	ダイムロン	0.8mg∕I以下	0.008 mg/ 未満	0.008 mg/\未満	0.008 mg/l未満
376	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02mg∕I以下	0.0002 mg/ 未満	0.0002 mg/∖未満	0.0002 mg/l未満
398	ブロモブチド	0.1mg∕I以下	0.001 mg/ 未満	0.001 mg/\未満	0.001 mg/I未満
405	ベンフラカルブ	0.02mg∕I以下	0.0002 mg/⊧未満	0.0002 mg/∖未満	0.0002 mg/l未満

令和7年度 水質管理目標設定項目検査結果 8月 第一浄水場系末端

		<u> </u>	<u> </u>
	項目	水質目標値	検査結果
101	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下	0.001 mg/l 未満
102	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下	0.0001 mg/l 未満
103	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下	0.001 mg/l 未満
105	1, 2ージクロロエタン	0.004 mg/l以下	0.0004 mg/l 未満
108	トルエン	0.4 mg/I以下	0.001 mg/l 未満
109	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/I以下	0.005 mg/l 未満
113	ジクロロアセトニトル	0.01 mg/l以下	0.005 mg/l
114	抱水クロラール	0.02 mg/l以下	0.006 mg/l
116	残留塩素	1 mg/l以下	0.3 mg/l
117	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10∼100 mg/l	54.5 mg/l
118	マンガン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002 mg/l
119	遊離炭酸	20 mg/I以下	4.0 mg/l
120	1, 1, 1ートリクロロエタン	0.3 mg/I以下	0.001 mg/l 未満
121	メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	0.02 mg/I以下	0.002 mg/l 未満
122	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/I以下	1.7 mg/l
123	臭気強度(TON)	3 以下	1 未満
124	蒸発残留物	30~200	130
125	濁 度	1度以下	0.1 度 未満
126	pH値	7.5程度	7.5
127	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上 0に近づける	-0.5
128	従属栄養細菌	2000個/ml以下	4 個/ml
129	1, 1-ジクロロエチレン	0.1 mg/I以下	0.001 mg/l 未満
130	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/I以下	0.02 mg/l
131	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/以下	0.000005 mg/l 未満

令和7年度 水質管理目標設定項目検査結果 8月 第二浄水場系末端

	項目	水質目標値	検査結果
101	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/以下	0.001 mg/l 未満
102	ウラン及びその化合物	0.002 mg/以下	0.0001 mg/l 未満
103	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/以下	0.001 mg/l 未満
105	1, 2ージクロロエタン	0.004 mg/l以下	0.0004 mg/l 未満
108	トルエン	0.4 mg/l以下	0.001 mg/l 未満
109	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/以下	0.005 mg/l 未満
113	ジクロロアセトニトル	0.01 mg/以下	0.004 mg/l
114	抱水クロラール	0.02 mg/以下	0.007 mg/l
116	残留塩素	1 mg/I以下	0.4 mg/l
117	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10∼100 mg/l	52.1 mg/l
118	マンガン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.003 mg/l
119	遊離炭酸	20 mg/l以下	3.9 mg/l
120	1, 1, 1ートリクロロエタン	0.3 mg/l以下	0.001 mg/l 未満
121	メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	0.02 mg/l以下	0.002 mg/l 未満
122	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/l以下	1.3 mg/l
123	臭気強度(TON)	3 以下	1 未満
124	蒸発残留物	30~200	133
125	濁 度	1度以下	0.1 度 未満
126	pH値	7.5程度	7.6
127	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上 0に近づける	-0.3
128	従属栄養細菌	2000個/ml以下	0 個/ml
129	1, 1-ジクロロエチレン	0.1 mg/l以下	0.001 mg/l 未満
130	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/l以下	0.01 mg/l
131	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/以下	0.000005 mg/l 未満