

令和6年6月

区分	項目番号	検査項目	基準値 目標値	西野浄水場系		西野・宮浦浄水場系				宮浦浄水場系	
				①西野浄水場浄水	⑬八幡配水池系給水栓	⑥沼田東基幹配水池系給水栓	⑨高坂配水池系給水栓	①糸崎配水池系給水栓	⑭土取配水池系給水栓	宮浦浄水場浄水	⑤久和喜配水池系給水栓
		気温	-	21.1	23.2	29.6	30.2	22.8	23.4	21.2	30.0
		水温	-	21.3	21.6	24.2	23.2	22.5	21.9	23.9	24.7
水質基準項目	1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0
	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
	3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下								
	4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下								
	5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下								
	6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下								
	7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下								
	8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下								
	9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下								
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.45	0.42	0.40	0.38	0.43	0.44	0.46	0.38
	12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13		0.12
	13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下								
	14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下								
	15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下								
	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 mg/l以下								
	17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下								
	18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下								
	19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下								
	20	ベンゼン	0.01 mg/l以下								
	21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.09	0.10	0.12	0.12	0.10	0.14		0.09
	22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	23	クロロホルム	0.06 mg/l以下								
	24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		<0.002	0.004	0.005	0.003	<0.002	0.004	0.002
	25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下								
	26	臭素酸	0.01 mg/l以下								
	27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下								
	28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		0.020	0.015	0.014	0.017	0.019	0.004	0.012
	29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下								
	30	ブromホルム	0.09 mg/l以下								
	31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下								
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.006						0.008		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03						<0.03		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下									
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.4	7.3	8.3	7.8	7.3	8.2		7.5	
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.001						<0.001		
38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.9	7.7	8.5	8.4	7.8	7.9	6.3	8.4	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	27	30	31	31	29	32		28	
40	蒸発残留物	500 mg/l以下									
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下									
42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	<0.000001						<0.000001		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	<0.000001						<0.000001		
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下									
45	フェノール類	0.005 mg/l以下									
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.0	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.7	7.6	7.4	7.4	7.7	7.5	7.3	
48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	
49	臭気	異常でないこと	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	
50	色度	5 度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1.2	<1	
51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
		残留塩素	0.1 mg/l以上	0.86	0.25	0.48	0.55	0.47	0.35	0.77	0.34
水質管理目標設定項目	1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下								
	2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下								
	3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下								
	5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l以下								
	8	トルエン	0.4 mg/l以下								
	19	遊離炭酸	20 mg/l以下								
	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l以下								
	21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/l以下								
	27	腐食性(ランゲリア指数)	※注1								
	29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/l以下								
31	ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.00005 mg/l以下									
		アルカリ度	-								
		電気伝導率	-	96	100	110	100	100	110	100	99

注1 -1程度以上とし、極力0に近づける

※宮浦浄水場浄水の水質検査結果は、瀬水みらい広島による。

令和6年6月

区分	項目番号	検査項目	基準値 目標値	宮浦浄水場系		登町浄水場系		中之町水源地系			片山浄水場系	
				④佐木配水池系給水栓	⑦登町浄水場浄水	⑨沖浦配水池系給水栓	②中之町水源地浄水	③中之町基幹配水池系給水栓	②深第1配水池系給水栓	③片山浄水場浄水	⑤塔之岡配水池系給水栓	
		気温	-	22.5	24.6	24.6	24.3	23.4	22.1	21.8	20.9	
		水温	-	22.2	17.5	21.8	16.6	19.6	20.9	17.5	24.4	
水質基準項目	1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	
	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	
	3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下							<0.0003	<0.0003	
	4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下							<0.00005	<0.00005	
	5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下							<0.0005	0.0006	
	7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.43	3.1	3.0	1.7	1.6	1.6	0.37	0.36	
	12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.10	0.24	0.24	0.34	0.34	0.34	0.13	0.13	
	13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下							<0.01	<0.01	
	14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	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 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	20	ベンゼン	0.01 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.10	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	
	22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002		<0.002				<0.002	<0.002	
	23	クロロホルム	0.06 mg/l以下							<0.001	0.002	
	24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	0.003		<0.002				<0.002	<0.002	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下							0.001	0.003	
	26	臭素酸	0.01 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下							0.003	0.008	
	28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	0.014		<0.002				<0.002	<0.002	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下							0.001	0.003	
	30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下							<0.008	<0.008	
	32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下							<0.005	<0.005	
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下		0.007					0.008	0.007	
	34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下		<0.03					<0.03	<0.03	
	35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下							<0.005	0.017	
	36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.7	24	25	8.7	8.7	8.6	8.5	8.6	
	37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下		<0.001					<0.001	<0.001	
	38	塩化物イオン	200 mg/l以下	7.9	17	17	6.6	6.4	6.2	6.8	6.9	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	27	40	49	29	30	29	29	30	
	40	蒸発残留物	500 mg/l以下							72	69	
	41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下							<0.02	<0.02	
	42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下							<0.000001	<0.000001	
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下							<0.000001	<0.000001	
	44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下							<0.002	<0.002	
	45	フェノール類	0.005 mg/l以下							<0.0005	<0.0005	
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.9	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	6.1	6.7	6.6	6.7	6.8	6.8	6.9	
	48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	
	49	臭気	異常でないこと	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	
	50	色度	5 度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
	51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.2	0.2	<0.1	<0.1	
		残留塩素	0.1 mg/l以上	0.26	0.89	0.53	0.72	0.62	0.45	0.52	0.36	
水質管理目標設定項目	1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下							<0.001	<0.001	
	5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	8	トルエン	0.4 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	19	遊離炭酸	20 mg/l以下							8.0	7.9	
	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
	21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/l以下							<0.0002	<0.0002	
27	腐食性(ランゲリア指数)	※注1							-2.2	-2.1		
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/l以下							<0.0002	<0.0002		
31	ペルフルオロオクタン sulfone (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.00005 mg/l以下							0.000002			
		アルカリ度	-							31	30	
		電気伝導率	-	93	220	230	110	110	110	100	110	

注1 -1程度以上とし、極力0に近づける

令和6年6月

区分	項目番号	検査項目	基準値 目 標 値	埜田浄水場系					新久井浄水場系	
				埜田浄水場 浄水	①野田配水 池系給水栓	⑦南方配水 池系給水栓	⑩入野地配 水池系給水 栓	⑫用倉配水 池系給水栓	④新久井浄 水場浄水	⑮吉田配水 池系給水栓
		気温	-	21.0	22.9	22.9	21.9	18.9	24.8	25.5
		水温	-	20.4	24.3	21.0	22.6	23.8	15.0	22.7
水質 基準 項目	1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0
	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
	3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
	4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
	5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
	7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.46	0.42	0.44	0.43	0.37	0.33	0.35
	12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下		0.13	0.10	0.11	0.11	0.05	<0.05
	13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
	14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	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 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	20	ベンゼン	0.01 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	21	塩素酸	0.6 mg/l以下		0.08	0.08	0.10	0.14	0.08	0.08
	22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
	23	クロロホルム	0.06 mg/l以下		0.018	0.024	0.020	0.027		
	24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	0.004	0.010	<0.002	0.003	<0.002		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下		0.002	0.002	0.002	0.002		
	26	臭素酸	0.01 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下		0.026	0.035	0.030	0.038		
	28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	0.004	0.011	0.016	0.014	0.016		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下		0.007	0.008	0.008	0.009		
	30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下		<0.008	<0.008	<0.008	<0.008		
	32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.006	0.007	0.006	0.007	0.009	<0.005	
	34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	
	35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下		0.008	<0.005	<0.005	<0.005		
	36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下		7.5	7.0	7.2	7.8	5.9	6.3
	37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
	38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.8	6.8	7.4	7.0	8.4	7.6	7.7
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下		27	26	26	28	20	24
	40	蒸発残留物	500 mg/l以下		66	62	63	66		
	41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
	42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
	45	フェノール類	0.005 mg/l以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6
	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.2	7.3	7.6	6.6	6.8
	48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし
	49	臭気	異常でないこと	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし
	50	色度	5 度以下	1.1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
	51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
		残留塩素	0.1 mg/l以上	0.51	0.70	0.27	0.43	0.48	0.81	0.34
水質 管理 目標 設定 項目	1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	8	トルエン	0.4 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	19	遊離炭酸	20 mg/l以下		2.9	2.9	2.2	1.2		
	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	21	メチルtertブチルエーテル	0.02 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
	27	腐食性(ランゲリア指数)	※注1		-1.7	-2.0	-1.7	-1.4		
	29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/l以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
31	ペルフルオロオクタン sulfon酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.00005 mg/l以下								
		アルカリ度	-		27	22	25	26		
		電気伝導率	-	98	96	91	93	100	76	84

注1 -1程度以上とし、極力0に近づける

※埜田浄水場浄水の水質検査結果は、瀬水みらい広島による。

令和6年6月

区分	項目番号	検査項目	基準値 目標値	和木浄水場系		新和木浄水場系		
				⑤和木浄水場浄水	⑥和木第2配水池系給水栓	⑥新和木浄水場浄水	⑧大具配水池系給水栓	⑩椋梨配水池系給水栓
		気温	-	26.6	24.6	23.5	24.9	26.6
		水温	-	20.6	20.7	20.1	24.0	22.4
水質基準項目	1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0
	2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下					
	4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下					
	5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下					
	6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下					
	7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下					
	8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下					
	9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.1	1.1	0.26	0.40	0.34
	12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.12	0.12	0.10	0.11	0.10
	13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下					
	14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下					
	15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下					
	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 mg/l以下					
	17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下					
	18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下					
	19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下					
	20	ベンゼン	0.01 mg/l以下					
	21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.10	0.11	0.15	0.19	0.17
	22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					
	23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					
	24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					
	25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下					
	26	臭素酸	0.01 mg/l以下					
	27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					
	28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					
	29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下					
	30	ブromホルム	0.09 mg/l以下					
	31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					
	32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下					
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			<0.005		
	34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			<0.03		
	35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下					
	36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.1	8.9	7.2	11	9.6
	37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			<0.001		
	38	塩化物イオン	200 mg/l以下	10	11	11	14	13
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	33	34	22	30	28
	40	蒸発残留物	500 mg/l以下					
	41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下					
	42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			<0.000001		
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			<0.000001		
	44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下					
	45	フェノール類	0.005 mg/l以下					
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6
	47	pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.7	6.9	6.9
	48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし
	49	臭気	異常でないこと	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし
	50	色度	5 度以下	<1	<1	<1	<1	<1
	51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素	0.1 mg/l以上	0.47	0.30	0.74	0.34	0.42	
水質管理目標設定項目	1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下					
	2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下					
	3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下					
	5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l以下					
	8	トルエン	0.4 mg/l以下					
	19	遊離炭酸	20 mg/l以下					
	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l以下					
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/l以下						
27	腐食性(ランゲリア指数)	※注1						
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/l以下						
31	ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.00005 mg/l以下						
	アルカリ度	-						
	電気伝導率	-	120	120	89	120	110	

注1 -1程度以上とし、極力0に近づける