

2025年度水質検査結果

503

桜井市

音羽第1配水池 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月14日	5月19日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月14日	11月10日					最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1	一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
基2	大腸菌		検出されないこと	検出しない					-	-	-	検出しない						
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003		<0.0003			<0.0003						<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005		<0.00005			<0.00005						<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.60	0.59	0.55	0.63	0.51	0.72	0.57	0.43				0.72	0.43	0.58	0.05
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.08	0.09	0.11	0.06	0.08	0.11	0.10	0.08				0.11	0.06	0.09	0.05
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02		<0.01				0.02					0.02	<0.01	0.01	0.01
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002		<0.0002			<0.0002						<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005		<0.005			<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.09	0.14	0.14	0.17	0.22	0.29	0.14				0.29	<0.06	0.15	0.06
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.017		0.035			0.027						0.035	0.017	0.026	0.001
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.009		0.016			0.002						0.016	0.002	0.009	0.002
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001		<0.001			0.002						0.002	<0.001	0.001	0.001
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.023		0.040			0.036						0.040	0.023	0.033	0.001
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.012		0.022			0.019						0.022	0.012	0.018	0.002
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.005		0.005			0.007						0.007	0.005	0.006	0.001
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.005		<0.005			<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03		0.04			0.03						0.04	0.03	0.03	0.01
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01		0.02			0.03						0.03	0.01	0.02	0.01
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.01		0.01			<0.01						0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.01		<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7		7.3			9.7						9.7	7.3	8.9	1
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	16	16	14	10	13	14	14	14				16	10	14	1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	51		35			51						51	35	46	5
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	101		77			116						116	77	98	1
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						<0.02						<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000002	0.000002				0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001				0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下						<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下						<0.0005						<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9				1.0	0.8	0.9	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	7.6	7.5				7.6	7.4	7.5	0.1間隔
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	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5				0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025年度水質検査結果

504

桜井市

笠配水池 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月8日	5月12日	6月9日	7月1日	8月4日	9月1日	10月7日	11月4日					最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1	一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
基2	大腸菌		検出されないこと	検出しない					-	-	-	検出しない						
基3	カドミウム及其化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003								<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4	水銀及其化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005			<0.00005								<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5	セレン及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001								<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6	鉛及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001								<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7	ヒ素及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001								<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002								<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001								<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.62	0.61	0.55	0.54	0.55	0.55	0.61	0.46				0.62	0.46	0.56	0.05
基12	フッ素及其化合物	mg/L	0.8以下	0.07	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09				0.09	0.07	0.08	0.05
基13	ホウ素及其化合物	mg/L	1.0以下		0.02			0.02			0.02				0.02	0.02	0.02	0.01
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002				<0.0002			<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005				<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.001				<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.001				<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001				<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001				<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001				<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	0.08	0.11	0.15	0.14	0.17	0.11				0.17	<0.06	0.10	0.06
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002				<0.002			<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.019			0.029			0.020				0.029	0.019	0.023	0.001
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.014			<0.002			<0.002				0.014	<0.002	0.005	0.002
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001			0.002			0.002				0.002	0.001	0.002	0.001
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.026			0.038			0.029				0.038	0.026	0.031	0.001
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.017			0.017			0.017				0.017	0.017	0.017	0.002
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.006			0.007			0.007				0.007	0.006	0.007	0.001
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	亜鉛及其化合物	mg/L	1.0以下		0.03			0.04			0.03				0.04	0.03	0.03	0.01
基33	アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2以下		0.01			0.03			0.04				0.04	0.01	0.03	0.01
基34	鉄及其化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	銅及其化合物	mg/L	1.0以下		0.01			0.01			<0.01				0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	ナトリウム及其化合物	mg/L	200以下		9.5			8.9			11				11	8.9	9.8	1
基37	マンガン及其化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	16	15	14	11	12	13	13	14				16	11	14	1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		50			48			59				59	48	52	5
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下		106			94			98				106	94	99	1
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.00001			<0.02			<0.00002				<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000002	0.000002				0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005			<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8				1.0	0.8	0.9	0.3
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5				7.5	7.3	7.4	0.1間隔
基48	味		異常でないこと	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							
基50	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025年度水質検査結果

506

桜井市

白河配水池 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月8日	5月12日	6月9日	7月1日	8月4日	9月1日	10月7日	11月4日					最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1	一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
基2	大腸菌		検出されないこと	検出しない					-	-	-	検出しない						
基3	カドミウム及其化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003					<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4	水銀及其化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005			<0.00005			<0.00005					<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5	セレン及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6	鉛及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7	ヒ素及其化合物	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002					<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.62	0.57	0.55	0.58	0.53	0.56	0.60	0.46				0.62	0.46	0.56	0.05
基12	フッ素及其化合物	mg/L	0.8以下	0.09	0.09	0.09	0.05	0.09	0.09	0.08	0.09				0.09	0.05	0.08	0.05
基13	ホウ素及其化合物	mg/L	1.0以下		0.02			0.02			0.02				0.02	0.02	0.02	0.01
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002			<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.06	0.08	0.10	0.14	0.14	0.12	0.09				0.14	<0.06	0.09	0.06
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.019			0.026			0.019				0.026	0.019	0.021	0.001
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006			<0.002			<0.002				0.006	<0.002	0.002	0.002
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001			0.002			0.001				0.002	0.001	0.001	0.001
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.026			0.035			0.027				0.035	0.026	0.029	0.001
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.015			0.016			0.016				0.016	0.015	0.016	0.002
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.006			0.007			0.007				0.007	0.006	0.007	0.001
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	亜鉛及其化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33	アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			0.03			0.03				0.03	<0.01	0.02	0.01
基34	鉄及其化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	銅及其化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	ナトリウム及其化合物	mg/L	200以下		9.5			8.5			10				10	8.5	9.3	1
基37	マンガン及其化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	16	15	14	11	12	13	13	13				16	11	13	1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		50			48			55				55	48	51	5
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下		107			93			103				107	93	101	1
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000002	0.000002				0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9				1.0	0.8	0.9	0.3
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.2	7.6	7.2	7.3	7.3	7.4				7.6	7.2	7.3	0.1間隔
基48	味		異常でないこと	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							
基50	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025年度水質検査結果

507

桜井市

高家配水池 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月14日	5月19日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月14日	11月10日					最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1	一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
基2	大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					-	-	-	検出しない
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003		<0.0003			<0.0003						<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005		<0.00005			<0.00005						<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.48	0.41	0.43	0.48	0.41	0.69	0.45	0.41				0.69	0.41	0.47	0.05
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.07	0.08	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07				0.10	0.07	0.08	0.05
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02		0.01			0.02						0.02	0.01	0.02	0.01
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002		<0.0002			<0.0002						<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005		<0.005			<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.07	0.08	0.09	0.11	0.12	0.11	0.09				0.12	<0.06	0.08	0.06
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.009		0.024			0.018						0.024	0.009	0.017	0.001
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.006		<0.002			<0.002						0.006	<0.002	0.002	0.002
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001		0.002			0.002						0.002	0.001	0.002	0.001
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.014		0.033			0.027						0.033	0.014	0.025	0.001
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.007		0.015			0.012						0.015	0.007	0.011	0.002
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.004		0.007			0.007						0.007	0.004	0.006	0.001
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.005		<0.005			<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.01		<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01		0.03			0.04						0.04	0.01	0.03	0.01
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.01		<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.01		<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	8.7		6.9			8.9						8.9	6.9	8.2	1
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.001		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	14	12	11	8.9	11	12	12	12				14	8.9	12	1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	48		36			51						51	36	45	5
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	92		73			98						98	73	88	1
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000002	0.000001				0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001				0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.7	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7				0.8	0.6	0.7	0.3
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.6	7.7	7.6				7.7	7.3	7.5	0.1間隔
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	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				<0.1	<0.1	<0.1	0.1