

採水地 番号	たんこう浄水場 浄水池出口 項目	基準値等	単位	最大	最小	平均	検査回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
								2023-04-10	2023-05-08	2023-06-13	2023-07-03	2023-08-08	2023-09-05	2023-10-10	2023-11-06	2023-12-05	2024-01-15	2024-02-14	2024-03-11
	前日天候							曇り	雨	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ
	当日天候							晴れ	雨	曇り	晴れ	晴れ	曇り	雨	曇り	晴れ	雪	晴れ	曇り
	気温		31.0	-1.4	13.6			13.0	9.0	20.0	24.0	28.0	31.0	13.5	13.0	4.3	-1.4	3.0	5.4
	水温		20.8	3.8	11.9			7.1	8.8	14.0	18.0	18.4	20.8	15.2	13.5	7.2	5.5	10.0	3.8
	残留塩素(現地)		0.78	0.58	0.66			0.62	0.60	0.60	0.60	0.72	0.68	0.72	0.78	0.68	0.66	0.68	0.58
水質基準項目																			
基 1	一般細菌	100/1ml以下	/ml	0	0	0	12	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					12	(-)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	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<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	0.0005mg/L以下	mg/l	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<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	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<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	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<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	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<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	10mg/L以下	mg/l	0.15	0.09	0.12	4	0.15			0.09			0.11			0.13		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/l	<0.08	<0.08	<0.08	4	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
基 13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
基 15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
基 16	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	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<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	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/l	0.08	0.06	0.06	4	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/l	<0.006	<0.006	<0.006	4	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.003	0.003	0.003	4	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.003	0.003	0.003	4	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/l	0.003	0.003	0.003	4	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/l	<0.009	<0.009	<0.009	4	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	4	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
基 32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/l	0.009	0.006	0.008	4	0.006	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.006
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
基 35	銅及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/l	6.4	4.8	5.5	4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/l	7.9	5.2	6.6	12	6.4	6.2	5.2	7.9	7.1	7.4	7.4	7.3	6.7	5.6	6.0	6.0
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/l	26	20	23	4	21	21	20	20	26	26	26	23	23	23	23	23
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/l	56	39	47	4	45	45	45	56	56	56	48	48	39	39	39	39
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
基 42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	mg/l	<0.00001	<0.00001	<0.00001	8	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	mg/l	<0.00001	<0.00001	<0.00001	8	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<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)	3mg/L以下	mg/l	0.5	0.3	0.3	12	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
基 47	pH値	5.8以上8.6以下		7.4	7.1	7.2	12	7.3	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.4
基 48	味	異常でないこと																	

採水地 番号	項目	基準値等	単位	最大	最小	平均	検査回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
								2023-04-10	2023-05-08	2023-06-13	2023-07-03	2023-08-08	2023-09-05	2023-10-10	2023-11-06	2023-12-05	2024-01-15	2024-02-14	2024-03-11
	前日天候							曇り	雨	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ
	当日天候							晴れ	雨	曇り	晴れ	晴れ	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	気温		33.0	1.0	15.9			15.0	7.0	22.0	26.5	33.0	28.0	19.0	15.0	6.5	1.0	7.0	11.2
	水温		23.0	6.5	14.8			9.5	12.0	17.0	19.0	21.5	23.0	20.0	17.0	12.0	6.8	13.0	6.5
	残留塩素(現地)		0.64	0.5	0.57			0.54	0.52	0.54	0.50	0.58	0.58	0.58	0.64	0.64	0.58	0.62	0.52
水質基準項目																			
基 1	一般細菌	100/1ml以下	/ml	0	0	0	12	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					12	(-)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	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1					<0.0003							
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/l	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1					<0.00005							
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002							
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	1					<0.004							
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/l	0.08	0.08	0.08	1				0.08								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/l	<0.08	<0.08	<0.08	1					<0.08							
基 13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	1					<0.1							
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1					<0.0002							
基 15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005							
基 16	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	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	1					<0.004							
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002							
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/l	0.07	0.06	0.06	4	<0.06				<0.06					0.07		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002				<0.002					<0.002		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/l	0.009	0.006	0.006	4	<0.006				0.008		0.009			<0.006		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.005	0.003	0.004	4	<0.003				0.005		0.005			<0.003		0.004
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01				<0.01		<0.01			<0.01		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	0.014	0.01	0.01	4	<0.01			0.011		0.014				<0.01		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.006	0.003	0.004	4	<0.003			0.005		0.006				<0.003		0.004
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/l	0.005	0.003	0.003	4	<0.003			0.003		0.005				<0.003		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/l	<0.009	<0.009	<0.009	4	<0.009			<0.009		<0.009				<0.009		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	4	<0.008			<0.008		<0.008				<0.008		
基 32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005							
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/l	0.011	0.011	0.011	1				0.011								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	1					<0.03							
基 35	銅及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005							
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/l	5.6	5.6	5.6	1				5.6								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1				<0.001								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/l	8.0	5.0	6.6	12	6.6	5.9	5.0	8.0	7.0	7.5	7.3	7.3	6.8	5.8	6.0	6.0
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/l	21	21	21	1				21								
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/l	72	72	72	1				72								
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	1				<0.02								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001	5	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001	5	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1				<0.002								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1				<0.0005								
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/l	0.5	0.3	0.4	12	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3
基 47	pH値	5.8以上8.6以下		7.4	7.2	7.3	12	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4
基 48	味	異常でないこと					12	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	異常なし	異常なし	異常なし
基 49	臭気	異常でないこと					12	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	異常なし	異常なし	異常なし
基 50	色度	5度以下	度	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
基 51	濁度	2度以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水質管理目標設定項目																			
目 1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.0015	<0.0015	<0.0015	1				<0.0015								
目 2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1				<0.0002								
目 3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1				<0.001								
目 5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	mg/l	<0.0004	<0.0004	<0.0004	1				<0.0004								
目 8	トルエン	0.4mg/L以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	1				<0.02								
目 9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	1				<0.008								
目 13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	mg/l	0.002	0.002	0.002	1				0.002								
目 14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1				<0.002								
目 19	遊離炭酸	20mg/L以下	mg/l	4.4	4.4	4.4	1				4.4								
目 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	1				<0.03								
目 21	メチルtert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1				<0.002								
目 22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	mg/l	0.6	0.6	0.6	1				0.6								
目 23	臭気強度(TON)	3以下		<1	<1	<1	1				<1								
目 27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける		-2.2	-2.2	-2.2	1				-2.2								
目 28	従属栄養細菌	2000/1ml以下(暫定)	/ml	0	0	0													

採水地		万松寺ポンプ場																	
採水地 番号	項目	基準値等	単位	最大	最小	平均	検査回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
								2023-04-10	2023-05-08	2023-06-13	2023-07-03	2023-08-08	2023-09-05	2023-10-10	2023-11-06	2023-12-05	2024-01-15	2024-02-14	2024-03-11
	前日天候							曇り	雨	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	当日天候							晴れ	雨	曇り	晴れ	晴れ	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	気温			32.0	1.6	15.0		9.0	5.0	23.0	25.0	32.0	29.0	17.0	13.0	9.0	1.6	7.0	9.8
	水温			23.0	7.3	14.7		9.0	11.5	16.0	18.0	21.0	23.0	20.0	18.0	12.0	7.8	13.0	7.3
	残留塩素(現地)			0.56	0.46	0.51		0.50	0.52	0.48	0.50	0.50	0.46	0.48	0.52	0.56	0.56	0.56	0.48
水質基準項目																			
基 1	一般細菌	100/1ml以下	/ml	0	0	0	12	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					12	(-)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	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003													
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/l	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1												
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1												
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	1												
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001						<0.001			<0.001		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/l	0.10	0.10	0.10	1				0.10								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/l	<0.08	<0.08	<0.08	1					<0.08							
基 13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	1					<0.1							
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1												
基 15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1												
基 16	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	0.04mg/L以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	1												
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1												
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1												
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/l	0.07	0.06	0.06	4	<0.06						<0.06				0.07	
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002						<0.002				<0.002	
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/l	0.014	0.006	0.006	4	<0.006										<0.006	
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.005	0.003	0.004	4	0.003				0.005			0.014			<0.006	0.004
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01				<0.01						<0.01	
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001				<0.001						<0.001	
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/l	0.020	0.01	0.01	4	<0.01			0.011			0.020				<0.01	
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/l	0.006	0.003	0.005	4	0.003				0.006		0.005				0.005	
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/l	0.006	0.003	0.003	4	<0.003			0.003			0.006				<0.003	
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/l	<0.009	<0.009	<0.009	4	<0.009				<0.009		<0.009				<0.009	
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	4	<0.008				<0.008		<0.008				<0.008	
基 32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005							
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/l	0.008	0.008	0.008	1				0.008								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	1					<0.03							
基 35	銅及びその化合物	1mg/L以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005							
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/l	5.2	5.2	5.2	1				5.2								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1				<0.001								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/l	7.6	5.1	6.6	12	6.7	5.9	5.1	7.6	7.0	7.5	7.3	7.4	6.7	5.8	6.0	6.0
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/l	22	22	22	1												
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/l	62	62	62	1												
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02						<0.02							
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001	5	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001	5	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002							
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005							
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/l	0.5	0.3	0.3	12	0.3	<0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
基 47	pH値	5.8以上8.6以下		7.6	7.3	7.4	12	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.5	7.6	7.5	7.3	7.5	7.4	7.5
基 48	味	異常でないこと					12	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	異常なし	異常なし	異常なし
基 49	臭気	異常でないこと					12	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	異常なし	異常なし	異常なし
基 50	色度	5度以下	度	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
基 51	濁度	2度以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水質管理目標設定項目																			
目 1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.0015	<0.0015	<0.0015	1					<0.0015							
目 2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1					<0.0002							
目 3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001							
目 5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	mg/l	<0.0004	<0.0004	<0.0004	1					<0.0004							
目 8	トルエン	0.4mg/L以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02							
目 9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	1					<0.008							
目 13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	mg/l	0.002	0.002	0.002	1				0.002								
目 14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002							
目 19	遊離炭酸	20mg/L以下	mg/l	3.5	3.5	3.5	1				3.5								
目 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	1					<0.03							
目 21	メチルtert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002							
目 22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	mg/l	0.6	0.6	0.6	1					0.6							
目 23	臭気強度(TON)	3以下		<1	<1	<1	1				<1								
目 27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける		-2.1	-2.1	-2.1	1					-2.1							
目 28	従属栄養細菌	2000/1ml以下(暫定)	/ml	0	0	0	1					0							
目 29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	mg/l	<0.01	<0.01														

