

令和7年度 浄水水質試験（検査）結果

採水地点 青山配水池		採水年月日													最高	最低	平均
検査項目	基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16				
		前日															
天候	当日																
気温 (°C)		7.2	12.2	17.3	18.2	17.5	19.3	13.5	8.9	6.7	3.5	3.1	5.1	19.3	3.1	11.0	
水温 (°C)		7.2	12.2	17.3	18.2	17.5	19.3	13.5	8.9	6.7	3.5	3.1	5.1	19.3	3.1	11.0	
一般細菌 (1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.20	0.10	0.20	0.20	0.20	0.50	0.10	<0.1	0.20	0.10	0.10	0.10	0.50	<0.1	0.17	
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下			0.0058			0.0223	0.0021	0.0021				0.0023	0.0223	0.0021	0.0081	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下			0.005			0.015	0.002	0.002				0.002	0.015	0.002	0.006	
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下			0.0003			0.0003	0.0003	0.0003				0.0004	0.0004	0.0003	0.0003	
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下			0.0080			0.0266	0.0036	0.0036				0.0040	0.0266	0.0036	0.0106	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下			0.004			0.014	0.001	0.001				0.002	0.014	0.001	0.005	
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下			0.0019			0.0040	0.0012	0.0012				0.0013	0.0040	0.0012	0.0021	
ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下			<0.0001			<0.0001	<0.0001	<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下			0.02			<0.01	0.02	0.02				0.02	0.02	<0.01	0.02	
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下			0.01			0.02	<0.01	<0.01				<0.01	0.02	<0.01	<0.01	
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下			5.2			8.0	5.1	5.1				4.9	8.0	4.9	5.8	
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.8	5.0	4.9	7.2	7.8	9.1	5.9	5.1	7.2	5.4	5.4	5.4	9.1	4.9	6.2	
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下			18.1			19.2	17.3	19.2				15.0	19.2	15.0	17.4	
蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下			62			74	53	53				52	74	52	60	
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			0.000002	<0.000001	<0.000001				<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.1	0.3	0.3	0.5	1.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	1.1	0.1	0.3	
pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.6	6.8	6.8	6.8	6.6	6.9	6.5	6.8	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.8	0.5	0.6	

採水地点 星沼地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均	
検査項目	前日																	
天候	当日																	
気温 (°C)	(°C)		9.8	14.6	17.9	21.0	21.0	22.5	18.6	13.9	9.5	7.9	5.6	7.2	22.5	5.6	14.1	
水温 (°C)	(°C)		9.8	14.6	17.9	21.0	21.0	22.5	18.6	13.9	9.5	7.9	5.6	7.2	22.5	5.6	14.1	
一般細菌 (1mL中)	1mL中集落数100以下	検出されないこと	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.30	0.10	0.13	
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
ジクロロメタン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下				<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下				0.0081			0.0113		0.0034				0.0034	0.0113	0.0034	0.0066	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下				0.005			0.005		0.003				0.002	0.005	0.002	0.004	
ジブromクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下				0.0006			0.0025		0.0005				0.0006	0.0025	0.0005	0.0011	
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下				0.0118			0.0215		0.0058				0.0061	0.0215	0.0058	0.0113	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下				0.005			0.006		0.003				0.002	0.006	0.002	0.004	
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下				0.0031			0.0076		0.0019				0.0021	0.0076	0.0019	0.0037	
ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.02			0.01		0.03				0.03	0.03	0.01	0.02	
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.01			0.01		<0.01				<0.01	0.01	<0.01	<0.01	
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	
銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.3			8.6		4.9				5.0	8.6	4.9	6.0	
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.7	5.3	4.9	6.8	7.9	9.2	5.9	5.2	6.4	5.5	5.4	5.4	5.4	9.2	4.9	6.1	
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	18.4	18.4	18.4	22.1	22.1	22.1	16.3	16.3	16.3	15.3	15.3	15.3	22.1	15.3	15.3	18.0	
蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				63			86		52				52	86	52	63	
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ジオクサミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.1	0.2	
pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	6.9	7.0	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	7.0	6.7	6.8	
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	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	
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	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	
色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	

採水地点 鍛冶谷沢地区給水柱

採水年月日		標準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
検査項目	前日																
	当日																
天候																	
気温 (°C)																	
水温 (°C)			10.5	15.2	21.2	22.6	24.2	23.9	18.1	12.9	7.3	4.5	2.6	7.3	24.2	2.6	14.2
一般細菌 (1mL中)	1mL中集落数100以下	検出されないこと	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及其化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				0.002			0.002		0.001				<0.001	0.002	<0.001	0.001
ヒ素及其化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	<0.1	0.30	<0.1	0.14
フッ素及其化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及其化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロエチレン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下				<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下				0.0097			0.0157		0.0044				0.0038	0.0157	0.0038	0.0084
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下				0.006			0.004		0.003				0.003	0.006	0.003	0.004
ジブromクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下				0.0006			0.0029		0.0006				0.0006	0.0029	0.0006	0.0012
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下				0.0138			0.0281		0.0073				0.0068	0.0281	0.0068	0.0140
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下				0.006			0.007		0.003				0.003	0.007	0.003	0.005
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下				0.0035			0.0094		0.0023				0.0024	0.0094	0.0023	0.0044
ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下				<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及其化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.02			0.02		0.03				0.03	0.03	0.02	0.03
アルミニウム及其化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.01			0.01		<0.01				0.01	0.01	<0.01	<0.01
鉄及其化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.02		<0.01	0.01	<0.01	0.01	0.02	<0.01	0.02	0.02	<0.01	<0.01
銅及其化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及其化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.1			8.7		5.1				5.2	8.7	5.1	6.0
マンガン及其化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.5	5.4	4.9	6.7	8.0		9.2	5.9	5.2	5.5	5.4	5.5	5.4	9.2	4.9	6.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下				18.1			22.4		16.7				16.0	22.4	16.0	18.3
蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				59			86		52				53	86	52	63
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4		0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	0.1	0.2
pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.8	6.9	6.9	6.9		7.0	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	7.0	6.7	6.8
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1		<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3		0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5

採水地点 湯元地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
天候	前日																
	当日																
気温	(℃)																
水温	(℃)		12.8	14.8	17.7	18.5	19.3	19.3	16.5	9.6	6.5	4.8	4.5	6.3	19.3	4.5	12.6
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化合物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	<0.1	0.10	0.10	0.10	<0.1	0.30	<0.1	0.13
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			0.05			<0.05		<0.05				<0.05	0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロエチレン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0083			0.0122		0.0036				0.0034	0.0122	0.0034	0.0069
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.006			0.006		0.003				0.003	0.006	0.003	0.005
ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0006			0.0027		0.0005				0.0027	0.0005	0.0027	0.0011
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0120			0.0231		0.0061				0.0059	0.0231	0.0059	0.0118
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.005			0.006		0.003				0.002	0.006	0.002	0.004
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0031			0.0020		0.0020				0.0020	0.0081	0.0020	0.0038
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.02			<0.01		0.02				0.02	0.02	<0.01	0.02
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			0.01		<0.01				0.03	0.03	<0.01	0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	0.03	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下			5.1			8.8		4.8				4.9	8.8	4.8	5.9
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	5.6	5.4	5.0	6.9	7.9	9.2	5.9	5.2	5.7	5.5	5.5	5.4	9.2	5.0	6.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			17.8			22.6		15.9				15.1	22.6	15.1	17.9
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			60			85		51				50	85	50	62
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジオクサミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	0.1	0.2
pH値		5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.9	6.7	6.8
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.6	0.3	0.5

採水地点 潟沼地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
天候	前日																
	当日																
気温	(℃)																
水温	(℃)		9.8	15.2	20.9	22.4	25.2	23.4	17.2	11.9	5.2	3.5	3.2	6.9	25.2	3.2	13.7
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			0.001			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化合物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.39
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロエチレン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0005			0.0005		0.0003				0.0002	0.0005	0.0002	0.0004
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0023			0.0023		0.0020				0.0016	0.0023	0.0016	0.0021
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0049			0.0049		0.0039				0.0032	0.0049	0.0032	0.0042
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0013			0.0013		0.0009				0.0007	0.0013	0.0007	0.0011
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0008			0.0008		0.0007				0.0007	0.0008	0.0007	0.0008
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	0.06	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.06	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		0.02				<0.01	0.02	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下			6.1			6.6		6.2				6.2	6.6	6.1	6.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化イオン	(mg/L)	200mg/L以下	4.7	5.0	5.5	5.4	5.3	5.2	5.3	5.2	5.2	5.3	5.1	5.2	5.5	4.7	5.2
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			11.7			12.8		12.3				12.3	12.8	11.7	12.3
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			90			92		90				95	95	90	92
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	6.8	7.1	7.1	6.8	7.0
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4

採水地点 向山地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
天候	前日																
	当日																
気温	(℃)																
水温	(℃)		7.5	14.3	16.3	18.2	21.3	21.1	16.8	13.3	9.6	5.3	4.1	5.3	21.3	4.1	12.8
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及其化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			0.001			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.38
フッ素及其化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0006			0.0007		0.0004				0.0002	0.0007	0.0002	0.0005
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0028			0.0030		0.0022				0.0018	0.0030	0.0018	0.0025
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0060			0.0065		0.0045				0.0035	0.0065	0.0035	0.0051
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0017			0.0018		0.0011				0.0008	0.0018	0.0008	0.0014
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0009			0.0010		0.0008				0.0007	0.0010	0.0007	0.0009
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及其化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及其化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及其化合物	(mg/L)	200mg/L以下			6.1			6.4		6.0				6.3	6.4	6.0	6.2
マンガン及其化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	4.6	5.0	5.5	5.4	5.4	5.2	5.3	5.2	5.2	5.3	5.1	5.1	5.5	4.6	5.2
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			11.8			12.7		12.1				12.4	12.7	11.8	12.3
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			90			91		90				93	93	90	91
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2
pH値		5.8以上8.6以下	6.9	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.3	6.9	7.2
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4

採水地点 小向地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
天候	前日																
	当日																
気温	(℃)																
水温	(℃)		8.1	14.9	20.6	20.6	23.5	23.3	17.5	10.6	6.5	3.6	2.1	5.1	23.5	2.1	13.0
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化合物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.26
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロエチレン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0003			0.0005		0.0003				0.0002	0.0005	0.0002	0.0003
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0004			0.0007		0.0006				0.0005	0.0007	0.0004	0.0006
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0011			0.0019		0.0015				0.0012	0.0019	0.0011	0.0014
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0003			0.0005		0.0004				0.0003	0.0005	0.0003	0.0004
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0001			0.0002		0.0002				0.0002	0.0002	0.0001	0.0002
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.02			0.02		<0.01				0.01	0.02	<0.01	0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下			2.8			3.3		3.0				3.2	3.3	2.8	3.1
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化イオン	(mg/L)	200mg/L以下	2.5	3.1	3.0	3.1	3.2	3.1	3.0	2.9	3.0	3.1	3.1	3.1	3.2	2.5	3.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			5.3			6.4		5.7				6.2	6.4	5.3	5.9
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			24			25		25				28	28	24	26
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L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	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		5.8以上8.6以下	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.5	6.0	6.5	6.0	6.3
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4

採水地点 吹上地区給水柱

採水年月日		検査項目	基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
前日	当日			/														
天候	(°C)																	
気温	(°C)		8.2	14.3	21.3	23.0	24.1	24.5	21.0	14.6	11.5	8.3	7.5	10.6	24.5	7.5	15.7	
水温	(°C)		8.2	14.3	21.3	23.0	24.1	24.5	21.0	14.6	11.5	8.3	7.5	10.6	24.5	7.5	15.7	
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及其化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003			<0.0003		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005			<0.00005		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			0.001			0.001		<0.001			<0.001		0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004			<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.26
フッ素及其化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05			<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001			<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005			<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001			<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001			<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001			<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001			<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05			<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0004			0.0007		0.0004			0.0003		0.0007	0.0003	0.0005	0.0005
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0007			0.0010		0.0009			0.0007		0.0010	0.0007	0.0008	0.0008
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0018			0.0028		0.0021			0.0017		0.0028	0.0017	0.0021	0.0021
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0005			0.0008		0.0006			0.0004		0.0008	0.0004	0.0006	0.0006
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0002			0.0003		0.0002			0.0003		0.0003	0.0002	0.0003	0.0003
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005			<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及其化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及其化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01
銅及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.03			0.04		0.02			0.02		0.04	0.02	0.03	0.03
ナトリウム及其化合物	(mg/L)	200mg/L以下			2.8			3.3		3.0			3.2		3.3	2.8	3.1	3.1
マンガン及其化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	2.5	3.3	3.0	3.0	3.2	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.3	2.5	3.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	5.4	6.4	5.4	6.4	6.4	6.6	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	5.4	6.1
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			22			28		27			31		31	22	27	27
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001			<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001			<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005			<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005			<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		5.8以上8.6以下	6.0	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	6.3	6.6	6.0	6.4
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	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
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	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
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4

採水地点 鍋倉地区給水柱

採水年月日		検査項目	基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均	
前日	当日			/															
天候	(°C)	9.1	16.1	23.2	23.0	24.2	25.0	17.1	9.7	6.5	4.0	2.9	6.9	25.0	2.9	14.0			
水温	(°C)	9.1	16.1	23.2	23.0	24.2	25.0	17.1	9.7	6.5	4.0	2.9	6.9	25.0	2.9	14.0			
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003				<0.0003					<0.0003		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005				<0.00005					<0.00005		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			0.001				<0.001					<0.001		0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004				<0.004					<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.29	0.29
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05				<0.05					<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.03				0.04					0.05		0.05	0.03	0.03	0.04
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001				<0.0001					<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005				<0.005					<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001				<0.0001					<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001				<0.0001					<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001				<0.0001					<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001				<0.0001					<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05				<0.05					<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0004				0.0005					0.0002		0.0005	0.0002	0.0004	0.0004
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0006				0.0007					0.0004		0.0007	0.0004	0.0006	0.0006
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0017				0.0020					0.0010		0.0020	0.0010	0.0015	0.0015
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001				<0.001					<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0004				0.0005					0.0002		0.0005	0.0002	0.0004	0.0004
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0003				0.0003					0.0002		0.0003	0.0002	0.0003	0.0003
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005				<0.005					<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.02				0.01					<0.01		0.02	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01				<0.01					<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	0.01	0.01	0.01	<0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			0.06				0.04					0.02		0.06	0.02	0.04	0.04
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下			4.9				5.7					5.3		5.7	4.9	5.3	5.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	4.6	4.3	5.2	5.4	6.0	6.2	6.6	5.9	6.0	5.9	6.3	6.4	6.6	6.4	4.3	5.7	5.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			9.7				11.4					10.1		11.4	9.7	10.4	10.4
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			42				41					44		44	38	41	41
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01				<0.01					<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001				<0.000001					<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001				<0.000001					<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005				<0.005					<0.005		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005				<0.0005					<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		5.8以上8.6以下	6.5	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	6.5	6.7	6.7
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	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
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	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
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4

採水地点 上原地区給水柱

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 19	R7. 6. 23	R7. 7. 14	R7. 8. 18	R7. 9. 8	R7. 10. 14	R7. 11. 17	R7. 12. 8	R8. 1. 13	R8. 2. 9	R8. 3. 16	最高	最低	平均
天候	前日																
	当日																
気温	(℃)																
水温	(℃)		10.3	14.5	17.0	19.2	19.8	20.2	15.9	11.6	9.2	5.3	5.1	7.2	20.2	5.1	12.9
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず			
カドミウム及其化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下			<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下			<0.00005			<0.00005		<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及其化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下			<0.004			<0.004		<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
フッ素及其化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.0001			<0.0001		<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下			<0.05			<0.05		<0.05				<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下			0.0002			0.0002		0.0001				0.0002	0.0002	0.0001	0.0002
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジブモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0003			0.0005		0.0002				0.0002	0.0005	0.0002	0.0003
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下			0.0008			0.0011		0.0004				0.0005	0.0011	0.0004	0.0007
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下			0.0001			0.0002		<0.0001				<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下			0.0002			0.0002		0.0001				0.0001	0.0002	0.0001	0.0002
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及其化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及其化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及其化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下			<0.01			0.01		0.01				<0.01	0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及其化合物	(mg/L)	200mg/L以下			6.2			6.6		6.2				6.2	6.6	6.2	6.3
マンガン及其化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	3.9	4.3	4.8	4.7	4.7	4.5	4.7	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.8	3.9	4.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下			13.7			14.6		13.8				13.7	14.6	13.7	14.0
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下			100			100		96				102	102	96	100
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下			<0.01			<0.01		<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L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	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	6.8	6.9	6.8	6.9	6.7	6.8
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4