

令和7年度 原水水質試験（検査）結果

採水地点 池月1号取水井

采水地点 池月2号取水井

採水地点 池月3号取水井

採水年月日		R7.4.7	R7.5.19	R7.6.16	R7.7.7	R7.8.18	R7.9.16	R7.10.20	R7.11.10					最高	最低	平均					
検査項目	前日	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴												
	当日	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨												
天候																					
気温 (°C)	13.3		18.9		27.9		31.5		28.8		26.7		17.5		9.1		31.5	9.1	21.7		
水温 (°C)	12.5		12.6		14.2		16.5		20.5		20.8		19.2		18.6		20.8	12.5	16.9		
一般細菌 (1ml中)	0		73		1		1		1		0		0		73		0	0	10		
大腸菌	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)	<0.0003		<0.0003		<0.0003		<0.0003		<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)	<0.00005		<0.00005		<0.00005		<0.00005		<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)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<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)	<0.001		<0.001		<0.001		<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)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004	<0.004	<0.004		
シアノ化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<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)	1.2		0.70		0.60		0.50		0.30		0.50		0.90		1.1		1.2		0.30	0.73	
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.06		0.07		0.09		0.07		0.06		0.11		0.11		0.07		0.06	0.06	0.06		
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.07		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005	<0.005	<0.005		
ジクロロエタン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001		
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001		
ベンゼン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001		
塩酸 (mg/L)																					
クロロ酢酸 (mg/L)																					
クロロホルム (mg/L)																					
ジクロロ酢酸 (mg/L)																					
ジプロモクロロメタン (mg/L)																					
臭素酸 (mg/L)																					
塩素 (mg/L)																					
塩素イオウ (mg/L)	0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		0.02		
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01		0.04		0.09		0.03		0.06		0.16		0.06		0.10		0.10		0.16		0.08
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01		<0.01		<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)	11.5		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		
塩素イオノン (mg/L)	10.9		16.2		17.7		15.7		14.5		15.8		14.5		13.2		<0.01		17.7		10.9
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	33.7																				

採水地点 真山1号取水井

採水地点 中里水源（取水井）

採水年月日		R7.4.7	R7.5.19	R7.6.16	R7.7.7	R7.8.18	R7.9.16	R7.10.20	R7.11.10					最高	最低	平均			
検査項目	前日	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴										
天候	当日	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨										
気温 (°C)	17.9		17.4		24.4		25.0		25.9		27.0		15.9		10.5		27.0	10.5	20.5
水温 (°C)	15.5		15.1		15.5		15.1		16.0		16.5		14.8		15.2		16.5	14.8	15.5
一般細菌 (1ml中)	0		0		0		0		0		1		1		0		1	0	0
大腸菌	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)	<0.0003		<0.0003		<0.0003		<0.0003		<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)	<0.00005		<0.00005		<0.00005		<0.00005		<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)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<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)	<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		0.002	0.002	0.002
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004	<0.004	<0.004
シアノ化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001		<0.001		<0.001		<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)	<0.1		<0.1		<0.1		<0.1		<0.1		<0.1		<0.1		<0.1		<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.05		<0.05		<0.05		<0.05		<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)	<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロエタン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<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)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸																			
クロロ酢酸																			
クロロホルム																			
ジクロロ酢酸																			
ジプロモクロロメタン																			
臭素酸																			
純トリハロメタン (mg/L)	<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001		<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロ酢酸																			
プロモジクロロメタン																			
プロモホルム																			
ホルムアルデヒド																			
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.02		0.02		0.02		0.03		0.03		0.03		0.03		0.03		0.03	0.02	0.02
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01		<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.10		0.08		0.08		0.11		0.09		0.09		0.16		0.09		0.16	0.08	0.10
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01		<0.01		<0.01		<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)	10.3		9.4		9.4		9.4		9.4		9.4		9.4		9.4		10.3	9.4	9.7
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.13		0.14		0.12		0.13		0.13		0.10		0.13		0.14		0.14	0.10	0.13
塩素イオン (mg/L)	3.8																		

令和7年度 済水水質試験（検査）結果

採水地点 南山地区給水栓		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10						最高	最低	平均
検査項目		前日																
天候	当日																	
気温	(°C)																	
水温	(°C)		9.3	15.9	19.9	25.7	26.9	24.3	19.9	15.8						26.9	9.3	19.7
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
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						<0.0003	<0.0003	<0.0003
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.0003															
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005													<0.0005	<0.0005	<0.0005
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
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<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
シアノ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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/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
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	0.15													0.17	0.15	0.16
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.03													0.03	0.03	0.03
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	<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
ジメチルジメチルエーテル	(mg/L)	0.04mg/L以下	<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
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
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<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
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05													<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	0.0017													0.0035	0.0017	0.0025
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0001													0.001	<0.0001	<0.0001
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0019													0.0032	0.0019	0.0025
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
純トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0058													0.0105	0.0058	0.0078
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001													0.001	<0.001	<0.001
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.0019													0.0033	0.0019	0.0025
ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.0003													0.0005	0.0003	0.0004
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	<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
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
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05						0.05	0.04	0.05
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	<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	16.3													16.3	15.4	15.8
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	0.009	0.010	0.009	0.007	0.008	0.008	0.012	0.011						0.012	0.007	0.009
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	5.5	6.5	7.4	6.9	7.0	7.0	6.8	6.7						7.4	5.5	6.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	25.9													25.9	24.5	25.3
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	166													166	159	164
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01
ジメオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.00001													<0.00001	<0.00001	<0.00001
2-メチルイソポルヌオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.00001													<0.00001	<0.00001	<0.00001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	<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
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
pH値		5.8以上6.6以下	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5						7.6	7.3	7.5
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								
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								
色度	(度)	5度以下	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
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6						0.6	0.5	0.5

採水地点 木通沢地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均
検査項目	前日																
天候	当日																
気温 (°C)			8.2	16.9	21.2	25.6	27.8	25.1	19.8	14.7					27.8	8.2	19.9
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
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*							
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
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.0005					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005
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
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
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	0.005					0.005								0.005	0.005	0.005
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
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004					<0.004								<0.004	<0.004	<0.004
シアノ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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/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
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	0.16					0.17								0.17	0.16	0.17
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.03					0.03								0.03	0.03	0.03
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<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
ジメチルエチルエーテル (mg/L)	0.04mg/L以下	<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
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
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
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001					<0.0001								<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<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
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.0017					0.0029								0.0029	0.0017	0.0023
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001					0.001								0.001	<0.001	<0.001
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.0020					0.0029								0.0029	0.0020	0.0024
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0059					0.0090								0.0090	0.0059	0.0074
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001					0.001								0.001	<0.001	<0.001
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0019					0.0028								0.0028	0.0019	0.0023
プロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	0.0003					0.0004								0.0004	0.0003	0.0004
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
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
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
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05					0.05	0.04	0.05
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
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	16.2					15.5								16.2	15.5	15.8
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	0.009	0.010	0.010	0.007	0.007	0.008	0.011	0.010						0.011	0.007	0.009
塩素物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.5	6.5	7.4	6.9	7.0	7.0	6.9	6.7						7.4	5.5	6.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	25.5					24.6								25.5	24.6	25.2
蒸留残留物 (mg/L)	500mg/L以下	164					161								164	161	163
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
ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	<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
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
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<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
pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6					7.6	7.4	7.6
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							
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							
色度 (度)	5度以下	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
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5					0.5	0.4	0.5

採水地点 二軒茶屋地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均	
検査項目	前日																	
天候	当日																	
気温 (°C)			8.1	14.3	18.4	26.1	25.2	21.7	17.9	12.6					26.1	8.1	18.0	
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	
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*								
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	
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	
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	
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	
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	0.005									0.005				0.005	0.005	0.005	
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	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004									<0.004				<0.004	<0.004	<0.004	
シアノ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	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/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	
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	0.15									0.17				0.17	0.15	0.16	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.03									0.03				0.03	0.03	0.03	
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<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	
ジオキソラム (mg/L)	0.04mg/L以下	<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	
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	
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	
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001									<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<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	
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.0015									0.0020				0.0020	0.0015	0.0017	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001									<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.0019									0.0026				0.0026	0.0019	0.0022	
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0055									0.0074				0.0074	0.0055	0.0063	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001									<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0018									0.0024				0.0024	0.0018	0.0021	
プロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	0.0003									0.0004				0.0004	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	
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	
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	
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05				0.05	0.04	0.05	
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	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	16.3									15.6				16.3	15.5	15.8	
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.009	0.011	0.011	0.011					0.011	0.008	0.009	
塩素物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.5	6.4	7.4	6.9	7.0	7.0	6.8	6.7						7.4	5.5	6.7	
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	25.6									24.8				25.6	24.8	25.2	
蒸留残留物 (mg/L)	500mg/L以下	165									157				166	157	163	
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	
ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	<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	
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	
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<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	
pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7				7.7	7.6	7.7	
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							
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							
色度 (度)	5度以下	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	
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5				0.5	0.4	0.5	

採水地点 池月地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均
検査項目		前日															
天候	当日																
水温	(°C)		7.8	15.5	19.3	23.8	26.2	23.9	18.5	13.9					26.2	7.8	18.6
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
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							
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
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005					<0.0005	<0.0005	<0.0005
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
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
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
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
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
シアノ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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	1.1	0.60	0.50	0.40	0.30	0.40	0.50	0.80					1.1	0.30	0.58
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
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.07				0.08			0.10					0.10	0.07	0.08
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	<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
ジメチルエチルエーテル	(mg/L)	0.04mg/L以下	<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
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
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
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001				<0.0001			<0.0001					<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<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
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	0.0004				0.0012			0.0005					0.0012	0.0004	0.0007
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
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0019				0.0036			0.0027					0.0036	0.0019	0.0027
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0041				0.0086			0.0059					0.0086	0.0041	0.0062
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
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.0009				0.0023			0.0014					0.0023	0.0009	0.0015
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.0009				0.0015			0.0013					0.0015	0.0009	0.0012
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
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.03				<0.01			0.01					0.03	<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
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
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.05				0.02			0.04					0.05	0.02	0.04
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	15.5				15.7			16.9					16.9	15.5	16.0
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
塩素イオン	(mg/L)	200mg/L以下	12.2	14.1	16.6	16.3	15.0	16.2	15.1	14.1					16.6	12.2	15.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	39.3				45.5			47.6					47.6	39.3	44.1
蒸留残留物	(mg/L)	500mg/L以下	118				130			146					146	118	131
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
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
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
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
フェノール類	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005					<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2					0.2	0.2	0.2
pH値		5.8以上8.6以下	6.8	7.0	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9					7.0	6.8	6.9
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					<0.01	<0.01	<0.01
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							
色度	(度)	5度以下	<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
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5					0.5	0.4	0.5

採水地点 天王寺地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均	
検査項目	前日																	
天候	当日																	
気温 (°C)																		
水温 (°C)		9.1	15.7	19.9	22.9	27.2	23.2	20.0	15.3						27.2	9.1	19.2	
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	
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*									
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	
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.0005					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005	
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	
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	
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	
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	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004					<0.004								<0.004	<0.004	<0.004	
シアノ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	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	1.1	0.60	0.50	0.40	0.40	0.30	0.40	0.60						1.1	0.30	0.54	
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	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.07					0.07								0.10	0.07	0.08	
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<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	
ジオキソラム (mg/L)	0.04mg/L以下	<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	
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	
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	
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001					<0.0001								<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05					<0.05								0.06	<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	
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.0007					0.0037								0.0037	0.0007	0.0021	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001					0.001								0.001	<0.001	<0.001	
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.0029					0.0066								0.0066	0.0029	0.0050	
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0066					0.0179								0.0179	0.0066	0.0127	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001	
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0018					0.0053								0.0053	0.0018	0.0036	
プロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	0.0012					0.0023								0.0026	0.0012	0.0020	
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	
亜硝̂びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<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	
鉄̂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	
銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.01					0.02								0.02	0.01	0.01	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	16.2					15.3								16.9	15.3	16.1	
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	
塩素イオン (mg/L)	200mg/L以下	12.7	11.3	15.9	16.9	15.7	17.1	15.7	14.5						17.1	11.3	15.0	
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	41.9					44.1								47.9	41.9	44.6	
蒸留残留物 (mg/L)	500mg/L以下	124					131								150	124	135	
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	
ジエオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	<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	
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	
フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2						0.2	0.2	0.2	
pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1						7.2	7.0	7.1	
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									
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									
色度 (度)	5度以下	<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	
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4						0.5	0.2	0.4	

採水地点 黄金田地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均
検査項目	前日																
天候	当日																
水温	(℃)		9.8	17.2	20.5	26.6	28.7	24.8	19.1	13.3					28.7	9.8	20.0
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
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							
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
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005					<0.0005	<0.0005	<0.0005
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
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
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
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
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
シアノ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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/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
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
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
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	<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
1, 3-ジオキサン	(mg/L)	0.04mg/L以下	<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
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
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
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001				<0.0001			<0.0001					<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05				0.13			0.18					0.18	<0.05	0.10
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	<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	0.0023				0.0052			0.0039					0.0052	0.0023	0.0038
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001				0.002			0.001					0.002	<0.001	0.001
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0011				0.0021			0.0017					0.0021	0.0011	0.0016
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0050				0.0108			0.0083					0.0108	0.0050	0.0080
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
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.0015				0.0032			0.0025					0.0032	0.0015	0.0024
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.0001				0.0003			0.0002					0.0003	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
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.01				0.01			0.02					0.02	0.01	0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	0.03				0.02			0.02					0.03	0.02	0.02
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
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
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	15.1				14.3			15.2					15.2	14.3	14.9
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	0.003	0.002	0.001	<0.001	<0.001	0.001	0.001	0.002					0.003	<0.001	0.001
塩素物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	15.2	16.4	19.5	18.5	20.1	19.6	17.6	16.7					20.1	15.2	18.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	30.6				29.3			29.3					30.6	29.3	29.7
蒸留残留物	(mg/L)	500mg/L以下	144				144			148					148	144	145
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
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
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
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
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
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
pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1					7.1	7.0	7.1
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							
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							
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1					<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					0.2	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5					0.5	0.3	0.4

採水地点 中里地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 7	R7. 5. 19	R7. 6. 16	R7. 7. 7	R7. 8. 18	R7. 9. 16	R7. 10. 20	R7. 11. 10					最高	最低	平均
検査項目		前日															
天候	当日																
水温	(℃)		10.2	17.3	21.8	22.9	25.1	23.7	16.6	11.2					25.1	10.2	18.6
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
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							
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
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.0005				<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005
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
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
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
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
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004				<0.004								<0.004	<0.004	<0.004
シアノ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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/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
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
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
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	<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
ジメチルエチルエーテル	(mg/L)	0.04mg/L以下	<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
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
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
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001				<0.0001								<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05				<0.05								0.10	<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
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	0.0006				0.0012								0.0012	0.0006	0.0010
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001				<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0006				0.0010								0.0010	0.0006	0.0009
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	<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	0.0020				0.0035								0.0035	0.0020	0.0030
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001				<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.0006				0.0010								0.0010	0.0006	0.0009
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.0002				0.0003								0.0003	0.0002	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
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
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	0.06				0.06								0.06	0.06	0.06
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02					0.02	0.02	0.02
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
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	10.7				10.1								10.7	10.1	10.4
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002					0.002	0.001	0.002
塩素物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	6.0	6.9	7.9	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6					7.9	6.0	7.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	26.5				25.5								26.5	25.5	26.0
蒸留残留物	(mg/L)	500mg/L以下	140				141								147	140	143
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
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	<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
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
フェノール類	(mg/L)	0.05mg/L以下	<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
pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5					7.5	7.4	7.5
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							
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							
色度	(度)	5度以下	<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
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5					0.6	0.5	0.5