

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年4月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日 ・ 天候		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴		令和4年4月13日・晴	
気温(°C)		26.1	27.9	21.1	23.2	21.3	26.8	26.7	26.6	26.1	27.2	26.8	25.9	26.8	24.5
水温(°C)		18.9	18.2	19.3	17.8	19.1	18.1	17.9	14.6	13.2	14.7	14.3	15.1	14.3	16.9
遊離残留塩素(mg/l)		0.30	0.28	0.32	0.28	0.32	0.28	0.34	0.3	0.32	0.30	0.30	0.28	0.30	0.28
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)										
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満										
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満										
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	0.002
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満										
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.21	0.36	0.02未満	0.02未満	0.19	0.22	3.69	3.39	3.51	3.51	0.25	0.24	0.25
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.1	0.10	0.13	0.12	0.12	0.12	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.09	0.08	0.09
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.07	0.07	0.1	0.1	0.10	0.10	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	0.06	0.06
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満										
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満										
16	ビス(2-エチルヒ素-1,2-ジクロロエチレン)※1	0.04mg/l以下	0.0008	0.0011	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満										
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満										
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満										
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満										
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001	0.001未満	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満										
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.005	0.006	0.007	0.009	0.007	0.009	0.006	0.010	0.01	0.012	0.014	0.01	0.014
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001未満	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001未満	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満										
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満										
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	17.3	17	21.9	21.8	21.4	21.4	11.7	11.1	11.3	11.6	13.7	13.5	13.7
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.3	12.3	14.4	14.4	14.6	14.6	17.2	16.1	16.6	16.7	10.2	10	10.2
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	83	88	74	74	72	73	62	59	59	60	46	46	46
40	蒸発残留物	500mg/l以下	166	166	133	140	138	141	128	127	116	124	103	98	103
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエタノール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.9	7.8	7.4	7.5	7.6	7.6	7.8	7.8	7.8
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	1.2	0.5未満	0.5未満								
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満										

1ヶ月に1回行う項目

※1 ス-1, 2-ジクロロエチレン及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン

※2 華蔵寺公園内児童公園

※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年4月分

採水場所		赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統		
		配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園	
採水年月日・天候		令和4年4月20日・曇		令和4年4月20日・曇		令和4年4月20日・曇		令和4年4月20日・曇		令和4年4月20日・曇		令和4年4月20日・曇		
気温(°C)		12.1	13.5	18.1	11.8	13.6	13.4	13.6	16.4	16.7	15.1	16.5	16.1	
水温(°C)		14.9	14.5	9.9	13.1	10.3	15.1	11.8	16.1	18.1	17.1	16.1	17.2	
遊離残留塩素(mg/l)		0.30	0.30	0.36	0.34	0.36	0.34	0.36	0.34	0.36	0.32	0.32	0.30	
番号	検査項目	基準値												
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)									
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満									
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満									
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.004	0.004	0.002	0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満									
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.42	0.41	0.41	0.41	1.32	1.27	2.44	2.14	0.05	0.05	0.2	0.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.08	0.08	0.06	0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.09	0.08	0.17	0.14	0.08	0.08	0.06	0.04
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満								
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満								
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.06未満
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満								
23	クロホルム	0.06mg/l以下	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.003	0.004	0.001未満	0.001未満	0.004	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.006	0.004	0.007	0.004	0.006	0.006	0.005	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満								
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.01	0.009	0.007	0.008	0.007	0.008	0.008	0.012	0.003	0.005	0.01	0.01
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.003未満	0.003未満	0.003	0.005
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.001	0.002	0.003
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満								
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満								
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.8	4.8	4.9	4.8	12.8	12.2	22.1	19.9	18.2	17.5	12.9	9.5
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満								
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.5	5.4	5.3	5.4	18.1	17.4	32.3	28.7	10.8	10.8	8.8	7.4
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	16	15	14	15	31	30	48	45	78	78	53	37
40	蒸発残留物	500mg/l以下	50	50	51	53	103	97	167	150	184	183	126	105
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエタニル	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	8	8	8	7.8
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年5月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴	
天候		晴		晴		晴		晴		晴		晴		晴	
気温(°C)		28.8		22.1		24.9		24.1		28.3		24.2		23.6	
水温(°C)		19.9		18.8		19.5		17.5		16.6		17.9		19.5	
遊離残留塩素(mg/l)		0.30		0.34		0.30		0.28		0.28		0.32		0.28	
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		不検出(陰性)	不検出(陰性)										
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		0.34	0.02未満	0.17	3.66	3.23	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下		12.1	14.4	14.4	16.7	15.2	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエチルメルカプタン	0.0001mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メルカプトエタノール	0.0001mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下		0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8~8.6		7.7	7.8	7.9	7.5	7.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし										
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし										
50	色度	5度以下		0.5未満	0.5未満										
51	濁度	2度以下		0.1未満	0.1未満										

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

※2 華蔵寺公園内児童公園
 ※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年5月分

採水場所			赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統	
			配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園
採水年月日 ・ 天候			令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴		令和4年5月19日・晴	
気温(°C)			24.4		21.3		24.8		26.1		27.1		27.2	
水温(°C)			17.4		15.1		17.3		18.9		20.2		18.7	
遊離残留塩素(mg/l)			0.26		0.32		0.30		0.34		0.34		0.32	
番号	検 査 項 目	基準値												
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.31	0.31	1.34	1.96	0.06	0.17	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.2	5.1	19.3	26.9	11.2	8.5	—	—	—	—	—	—
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエオキシ	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2未満	0.3	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.3	7.4	8.1	8	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年6月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日 ・ 天候		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇	
気温(°C)		19.4		17.9		18.6		17.9		18.9		17.5		17.8	
水温(°C)		21.8		18.6		20.8		18.6		17.5		20.6		23.1	
遊離残留塩素(mg/l)		0.28		0.28		0.32		0.28		0.32		0.26		0.28	
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下													
2	大腸菌	検出されないこと													
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下													
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下													
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下													
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下													
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下													
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下													
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.3	0.02未満	0.28	3.34	3.36	0.17	0.16						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下													
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下													
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下													
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下													
20	ベンゼン	0.01mg/l以下													
21	塩素酸	0.6mg/l以下													
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下													
23	クロホルム	0.06mg/l以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005	0.006	0.004	0.003未満						
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下													
26	臭素酸	0.01mg/l以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.006	0.006	0.005	0.005						
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下													
30	ブromホルム	0.09mg/l以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下													
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下													
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下													
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下													
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下													
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/l以下													
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.9	14.4	14.5	15.4	15.5	9.5	10.2						
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下													
40	蒸発残留物	500mg/l以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下													
42	ジエチルミン	0.0001mg/l以下													
43	2-メチルイソプロパノール	0.0001mg/l以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下													
45	フェノール類	0.005mg/l以下													
46	有機物	3mg/l以下	0.2未満	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3						
47	pH値	5.8~8.6													
48	味	異常でないこと													
49	臭気	異常でないこと													
50	色度	5度以下													
51	濁度	2度以下													

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

※2 華蔵寺公園内児童公園
 ※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年6月分

採水場所			赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統	
			配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園
採水年月日 ・ 天候			令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇		令和4年6月8日・曇	
気温(°C)			17.9		17.6		18.1		19.6		19.3		18.5	
水温(°C)			18.2		17.4		20.1		21.1		18.6		21.4	
遊離残留塩素(mg/l)			0.26		0.28		0.26		0.34		0.30		0.32	
番号	検 査 項 目	基準値												
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.33	0.33	1.37	2.14	0.06	0.30	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.007	0.006	0.003未満	0.008	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.009	0.008	0.007	0.006	0.003未満	0.009	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガーン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.9	4.9	19.8	29.2	11.3	5.8	—	—	—	—	—	—
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエタシン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2未満	0.3	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.3	7.4	8	7.7	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年7月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日・天候		令和4年7月5日・雨		令和4年7月5日・曇											
気温(°C)		26.6	30.9	28.1	30.2	28.2	28.4	31.9	29.8	32.1	30.8	30.4	30.6	30.3	30.5
水温(°C)		21.5	25.8	21.5	22.5	20.4	23.8	17.9	20.5	18.5	22.3	18.4	24.1	18.5	28.1
遊離残留塩素(mg/l)		0.32	0.30	0.32	0.30	0.30	0.28	0.32	0.30	0.34	0.28	0.38	0.30	0.38	0.28
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)												
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.006	0.001未満						
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満												
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	0.001未満												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.27	0.39	0.02未満	0.02	0.15	0.22	3.49	3.54	3.6	3.46	0.3	0.29	0.28
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.10	0.10	0.13	0.13	0.12	0.12	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05	0.06	0.06
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.07	0.07	0.1	0.1	0.10	0.10	0.04	0.04	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満												
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	0.005未満												
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ※1	0.04mg/l以下	0.001	0.0013	0.0002未満										
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満												
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満												
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.14	0.14	0.23	0.23	0.22	0.22	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.08	0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満												
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.008	0.009	0.006	0.007	0.013	0.013	0.012
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.006	0.007	0.007	0.007	0.009	0.005	0.009
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.001未満	0.003	0.002	0.004	0.001	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満												
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.006	0.008	0.009	0.01	0.009	0.012	0.01	0.018	0.014	0.018	0.018	0.019	0.019
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.006	0.007	0.006	0.007	0.009	0.01	0.009
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.003	0.003	0.004	0.001未満	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満												
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	0.01未満												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18.2	18.0	23	22.8	22.7	22.8	11.5	11.8	11.8	11.7	7	8	9.1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.9	12.7	14.7	14.7	14.8	14.8	15.9	16.2	16.4	16.1	6.1	6.7	7.2
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	85	90	72	72	72	72	59	60	60	59	24	28	30
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144	163	178	179	179	182	167	178	128	130	64	74	77
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満												
42	ジエオキシ	0.00001mg/l以下	0.000001未満												
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/l以下	0.000001未満												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002未満												
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満												
46	有機物	3mg/l以下	0.2未満	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6
48	味	異常でないこと	異常なし												
49	臭気	異常でないこと	異常なし												
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満									
51	濁度	2度以下	0.1未満												

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

※2 華蔵寺公園内児童公園

※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年7月分

採水場所		赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統		
		配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園	
採水年月日・天候		令和4年7月7日・曇		令和4年7月7日・曇		令和4年7月7日・晴		令和4年7月7日・曇		令和4年7月7日・曇		令和4年7月7日・曇		
気温(°C)		27.7	27.9	29.3	24.2	28.5	28.7	28.5	32.2	30.6	30.3	31.8	30.9	
水温(°C)		23.6	23.8	17.5	21.1	17.1	24.8	17.4	24.9	20.5	29.1	21.6	23.4	
遊離残留塩素(mg/l)		0.34	0.28	0.40	0.28	0.40	0.30	0.38	0.38	0.38	0.30	0.32	0.28	
番号	検査項目	基準値												
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)											
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.004	0.004	0.002	0.002							
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満											
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	0.001未満											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.34	0.34	0.36	0.33	1.80	1.81	1.76	1.75	0.07	0.07	0.24	0.18
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.05未満	0.07	0.07	0.06	0.06							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.13	0.13	0.12	0.12	0.08	0.09	0.05	0.06
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満											
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	0.0002未満											
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満											
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満											
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06	0.06未満	0.06未満	0.08	0.08	0.09	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満											
23	クロホルム	0.06mg/l以下	0.016	0.015	0.013	0.013	0.009	0.009	0.006	0.006	0.001未満	0.001未満	0.007	0.007
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.005	0.003未満	0.01	0.003未満	0.007	0.008	0.008	0.008	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満											
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.019	0.018	0.015	0.015	0.015	0.016	0.013	0.019	0.004	0.007	0.016	0.015
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.012	0.012	0.01	0.011	0.007	0.008	0.008	0.008	0.003未満	0.003未満	0.005	0.005
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001未満	0.001	0.003	0.003
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	0.003	0.005	0.001	0.002	0.002	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満											
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	0.01未満											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満											
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.7	4.7	4.9	4.6	18.4	18.5	18.5	17.9	19	19.4	12.7	13.3
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.2	5.2	5.2	5.2	25.1	25.4	24.9	24.8	11.4	11.4	8.6	8.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	17	15	16	16	41	42	40	40	78	78	50	53
40	蒸発残留物	500mg/l以下	40	34	37	38	118	123	100	103	187	172	107	119
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満											
42	ジエオキシ	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002未満											
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満											
46	有機物	3mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2
47	pH値	5.8~8.6	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.6	7.7	8.1	8.1	8	8.0
48	味	異常でないこと	異常なし											
49	臭気	異常でないこと	異常なし											
50	色度	5度以下	0.5未満											
51	濁度	2度以下	0.1未満											

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年8月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日・天候		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・晴		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・晴		令和4年8月16日・曇	
気温(°C)			37.8		33.3		34.1		31.6		37.6		34.5		32.1
水温(°C)			27.5		23.5		24.4		23.2		25.1		27.5		28.9
遊離残留塩素(mg/l)			0.28		0.30		0.30		0.30		0.28		0.32		0.28
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)										
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.33	0.02未満	0.18	2.71	2.50	0.22	0.23						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.008	0.009	0.004	0.003未満						
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.01	0.012	0.008	0.008						
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.5	14.5	14.5	14	13.3	9.9	10.5						
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジオキソシン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.2未満	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4						
47	pH値	5.8~8.6	7.8	7.9	7.9	7.6	7.7	7.8	7.9						
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

※2 華蔵寺公園内児童公園
 ※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年8月分

採水場所		赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統	
		配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園
採水年月日・天候		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・曇		令和4年8月16日・晴		令和4年8月16日・曇	
気温(°C)		31.1		32.6		34.1		34.4		37.5		33.1	
水温(°C)		25.1		23.4		26.9		27.8		31.3		22.4	
遊離残留塩素(mg/l)		0.32		0.28		0.36		0.34		0.32		0.30	
番号	検査項目	基準値											
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.44	0.44	2.22	1.68	0.02	0.41	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.005	0.007	0.003未満	0.003未満	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.016	0.015	0.01	0.012	0.003未満	0.015	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.7	5.7	31.0	23.5	10.8	6.4	—	—	—	—	—
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエチルシン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.5	0.5	0.4	0.5	0.2未満	0.5	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.5	7.4	7.7	8	7.6	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年9月分

採水場所		広瀬浄水場系統		竜宮浄水場高区系統		竜宮浄水場低区系統		書上浄水場高区系統		書上浄水場低区系統		波志江配水場高区系統		波志江配水場低区系統	
		浄水場出口	遠矢公園	浄水場出口	宮子西公園	浄水場出口	坂東公園	浄水場出口	天野沼	浄水場出口	境伊与久沼公園	配水場出口	華蔵寺 ※2	配水場出口	三郷 ※3
採水年月日 ・ 天候		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇	
気温(°C)		24.8		21.9		21.9		20.4		24.5		21.6		21.8	
水温(°C)		25.2		22.5		23.6		23.4		23.4		24.6		26.9	
遊離残留塩素(mg/l)		0.28		0.30		0.28		0.30		0.28		0.34		0.28	
番号	検査項目	基準値													
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)										
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.38	0.02未満	0.25	3.28	3.32	0.32	0.28	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.005	0.003未満	0.003未満	—	—	—	—	—	—
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.009	0.010	0.006	0.006	—	—	—	—	—	—
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.2	14.4	14.5	16.3	16.3	11.2	11.6	—	—	—	—	—	—
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエチルミン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.7	7.8	7.9	7.6	7.7	7.8	7.9	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—	—	—	—	—	—
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	—	—	—	—	—	—

1ヶ月に1回行う項目
※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン
 ※2 華蔵寺公園内児童公園
 ※3 三郷地区農業集落排水処理施設

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和4年9月分

採水場所			赤堀磯配水場系統		赤堀西久保配水場系統		あずま浄水場高区系統		あずま浄水場低区系統		境下武士浄水場系統		境ふちな配水場系統	
			配水場出口	赤堀結婚の森	配水場出口	赤堀花しょうぶ園	浄水場出口	三百石南公園	浄水場出口	平井公園	浄水場出口	平塚公園	配水場出口	境矢ノ原公園
採水年月日 ・ 天候			令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇		令和4年9月15日・曇	
気温(°C)			21.3		21.1		21.4		22.7		18.4		22.1	
水温(°C)			24.1		23.5		25.2		25.8		25.5		24.1	
遊離残留塩素(mg/l)			0.32		0.32		0.32		0.30		0.34		0.28	
番号	検 査 項 目	基準値												
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.73	0.74	2.45	1.86	0.05	0.50	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※1	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.004	0.005	0.003未満	0.003未満	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.014	0.014	0.009	0.012	0.003未満	0.011	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0g/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガーン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.1	7.1	31.7	29.0	11.0	8.4	—	—	—	—	—	—
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエタシン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物	3mg/l以下	0.6	0.6	0.4	0.5	0.2未満	0.4	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.5	7.4	7.7	8.0	7.8	—	—	—	—	—	—
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

1ヶ月に1回行う項目

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン