

給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷※2
採水年月日		令和6年4月17日		令和6年4月17日		令和6年4月17日		令和6年4月17日		令和6年4月17日		令和6年4月17日		令和6年4月17日	
天候		晴		晴		晴		晴		晴		晴		晴	
気温(°C)		25.8	26.2	21.6	20.7	21.6	24.1	24.0	25.4	23.9	25.2	24.1	23.8	24.1	21.4
水温(°C)		18.5	17.8	19.7	16.7	19.5	17.1	13.1	14.3	12.2	14.1	13.8	15.1	12.9	16.2
遊離残留塩素(mg/l)		0.32	0.30	0.36	0.32	0.36	0.32	0.40	0.38	0.34	0.30	0.38	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	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)									
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	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	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	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	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	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	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	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	0.004未満									
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/l以下	0.001未満	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	0.27	0.34	0.02未満	0.02未満	0.22	0.23	3.16	2.66	2.67	2.64	0.25	0.28	0.28
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.10	0.08	0.11	0.13	0.10	0.12	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.06	0.07	0.06
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.05
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	0.0012	0.0014	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									
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満									
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.002	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007
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	0.008	0.006	0.006	0.005	0.003未満	0.005
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	0.004	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003
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	0.005	0.006	0.009	0.010	0.009	0.012	0.008	0.013	0.012	0.014	0.012	0.014	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	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005
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	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001未満	0.001	0.001	0.002	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	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	18.0	18.2	22.7	23.0	21.2	21.9	10.6	9.3	9.6	9.8	11.9	11.1	12.1
37	マンガン及びその化合物	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	11.5	11.9	14.5	14.3	14.3	14.2	13.9	12.3	12.4	12.4	8.9	8.3	9.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	84	86	73	73	70	71	52	45	46	45	39	36	40
40	蒸発残留物	500mg/l以下	168	170	168	166	156	163	130	111	119	107	94	81	95
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジエタミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メルカプトエタノール	0.00001mg/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	0.2未満	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.5	7.5	7.4	7.5	7.7	7.6	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									
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

※2 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6年4月分

採水場所		赤堀機配水場系統		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		令和6年4月23日		令和6年4月23日		令和6年4月23日		令和6年4月23日		令和6年4月23日		令和6年4月23日	
天候		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り	
気温(°C)		16.3	16.8	18.1	15.8	16.8	17.4	16.8	18.6	18.9	18.2	17.8	18.3
水温(°C)		15.8	14.6	10.6	14.0	11.3	16.5	11.5	16.4	18.8	18.4	16.1	17.8
遊離残留塩素(mg/l)		0.32	0.30	0.38	0.32	0.38	0.32	0.38	0.32	0.34	0.32	0.36	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
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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	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	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	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	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	0.001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	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	0.001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	0.001未満	0.001未満	0.003	0.003
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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	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	0.001未満	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	0.33	0.33	0.32	0.33	1.33	1.33	1.50	1.45	0.06	0.06	0.17
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	0.05未満	0.05未満	0.06	0.08
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	0.12	0.14	0.13	0.08	0.08	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	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	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	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	0.06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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.010	0.010	0.009	0.010	0.008	0.008	0.006	0.006	0.001未満	0.001未満	0.005
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.006	0.003	0.008	0.003未満	0.007	0.006	0.007	0.007	0.003未満	0.003未満	0.004
25	ジブロモクロロメタン	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	0.002	0.003
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	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
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.013	0.012	0.011	0.012	0.013	0.015	0.013	0.017	0.003	0.003	0.011
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.008	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.005	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001未満	0.001未満	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.005	0.001	0.001	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	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	0.02未満	0.02未満	0.02未満	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	0.03未満	0.03未満	0.03未満	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	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	4.3	4.3	4.5	4.2	16.7	16.6	18.6	18.0	18.5	18.4	12.3
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	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	4.8	4.8	4.7	4.8	24.4	24.5	27.8	27.0	11.0	11.0	8.7
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	14	14	14	14	35	34	38	37	78	78	54
40	蒸発残留物	500mg/l以下	42	37	39	37	116	115	116	107	162	166	112
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジオキソシン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/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
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.1	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8.0	8.0	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	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6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷 ※2
採水年月日			令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日	
天候			曇		雨		曇		曇		曇		雨		曇	
気温(°C)			20.5		17.1		19.8		18.1		20.8		19.0		18.2	
水温(°C)			19.8		18.7		19.3		16.3		16.9		17.8		20.1	
遊離残留塩素(mg/l)			0.30		0.30		0.30		0.32		0.30		0.32		0.36	
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	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)	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	0.29	0.02	0.26	0.26	2.58	2.82	2.82	0.21	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	11.6	14.3	14.4	14.4	12.1	12.4	12.4	7.9	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	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	ジエタミン	0.0001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メルカプトホルムアル	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	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	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	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	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	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 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6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			令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日		令和6年5月7日	
天候			曇		曇		曇		曇		曇		曇	
気温(°C)			19.0		19.0		20.1		21.0		20.1		20.1	
水温(°C)			16.8		15.2		18.4		18.1		21.1		18.4	
遊離残留塩素(mg/l)			0.30		0.32		0.32		0.36		0.34		0.34	
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	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	0.31	0.31	1.32	1.53	0.06	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	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	ブクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブクロホルム	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	4.8	4.7	24.7	28.8	11.0	6.6	—	—	—	—	—	—
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	ジオキソシン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/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	0.7	0.4	0.4	0.4	0.2未満	0.3	—	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.5	7.2	7.1	7.9	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6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷 ※2
採水年月日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日	
天候		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ	
気温(°C)		31.0		28.1		30.6		26.5		31.8		28.7		28.5	
水温(°C)		22.1		20.4		21.5		19.2		19.3		20.2		23.4	
遊離残留塩素(mg/l)		0.30		0.32		0.30		0.3		0.30		0.30		0.26	
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	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		0.35	0.02未満	0.22	3.08	2.94	0.39	0.46	—	—	—	—	—
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	0.006	0.007	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	0.007	0.009	0.009	0.010	—	—	—	—	—
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		12.2	14.7	14.7	14.6	14.3	8.5	8.7	—	—	—	—	—
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	0.00001mg/l以下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/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	0.5	0.5	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6		7.6	7.7	7.8	7.4	7.5	7.5	7.5	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—
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 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6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		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日		令和6年6月12日	
天候		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ	
気温(°C)		28.1		27.3		28.6		29.7		31.1		30.9	
水温(°C)		20.1		18.8		21.6		21.5		24.8		21.1	
遊離残留塩素(mg/ℓ)		0.28		0.30		0.34		0.32		0.36		0.34	
番号	検査項目	基準値											
1	一般細菌	100CFU/ℓ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	0.52	0.52	1.65	1.55	0.06	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	0.003未満	0.003未満	0.007	0.008	0.003未満	0.007	—	—	—	—	—
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	0.011	0.010	0.009	0.009	0.003未満	0.011	—	—	—	—	—
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	6.6	6.5	30.0	27.7	11.0	7.4	—	—	—	—	—
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	0.00001mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/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	0.4	0.4	0.4	0.2未満	0.4	—	—	—	—	—
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.5	7.3	7.2	8.0	7.5	—	—	—	—	—
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6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷 ※2
採水年月日		令和6年7月2日		令和6年7月2日		令和6年7月2日		令和6年7月2日		令和6年7月2日		令和6年7月2日		令和6年7月2日	
天候		曇		晴		晴		曇		曇		晴		晴	
気温(°C)		29.6	32.1	26.4	30.5	26.4	31.1	33.9	31.5	33.0	32.7	32.5	32.1	32.5	31.1
水温(°C)		19.9	23.7	21.1	21.5	21.5	22.8	17.2	20.8	19.6	20.3	18.6	22.3	17.7	25.1
遊離残留塩素(mg/l)		0.34	0.32	0.34	0.32	0.36	0.32	0.42	0.36	0.38	0.34	0.40	0.34	0.42	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	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	0.004	0.004	0.006	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	0.001
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	シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.47	0.36	0.02未満	0.04	0.20	0.19	3.16	2.64	2.72	2.75	0.30	0.32	0.38
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.10	0.11	0.13	0.13	0.13	0.13	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.06	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
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	0.0019	0.0015	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	0.0003	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	0.07	0.08	0.13	0.13	0.13	0.13	0.06未満	0.06未満	0.07	0.07	0.07	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	0.001未満	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.010	0.012	0.009	0.010	0.012	0.014	0.015
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	0.009	0.011	0.010	0.012	0.009	0.003未満	0.010
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.001未満	0.003	0.003	0.005	0.002	0.002	0.003
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	0.010	0.011	0.011	0.013	0.013	0.022	0.019	0.023	0.019	0.021	0.023
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	0.007	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.011
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.006
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.002	0.002	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	16.1	17.7	22.8	21.9	21.3	21.6	11.0	10.0	10.1	10.3	9.8	8.9	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												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.3	12.3	14.7	14.6	14.7	14.7	14.9	13.3	13.7	13.8	8.2	8.1	8.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	94	88	73	73	72	73	56	50	51	52	34	33	35
40	蒸発残留物	500mg/l以下	189	185	161	156	168	166	148	125	122	113	76	79	86
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満												
42	ジエチルシン	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	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.4	7.4	7.2	7.4	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												
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 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6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		令和6年7月16日		令和6年7月16日		令和6年7月16日		令和6年7月16日		令和6年7月16日		令和6年7月16日	
天候		雨	曇	雨	雨	曇	曇	曇	曇	雨	雨	雨	雨
気温(℃)		22.3	22.6	23.2	22.1	23.1	23.5	23.1	25.0	23.7	23.2	23.2	23.1
水温(℃)		22.1	23.1	18.1	20.9	17.5	24.5	17.2	21.0	20.2	28.0	21.5	24.1
遊離残留塩素(mg/l)		0.32	0.28	0.42	0.32	0.40	0.35	0.40	0.33	0.34	0.30	0.34	0.33
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								
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	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	0.42	0.46	0.47	0.45	1.66	1.72	1.50	1.41	0.07	0.15	0.21
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07
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	0.14	0.15	0.13	0.13	0.07	0.07	0.05
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満										
15	1,4-ジシロキサン	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	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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06未満	0.06未満	0.06
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	0.018	0.019	0.015	0.017	0.012	0.012	0.008	0.009	0.001未満	0.001未満	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	0.003未満	0.011	0.003未満	0.009	0.010	0.010	0.011	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	0.002	0.003	0.003	0.005	0.002	0.002	0.003
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	0.022	0.023	0.019	0.021	0.020	0.023	0.018	0.024	0.003	0.005	0.017
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.013	0.013	0.012	0.013	0.009	0.010	0.010	0.010	0.003未満	0.003未満	0.006
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.001未満	0.001	0.004
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	0.003	0.004	0.004	0.006	0.001	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	5.2	5.3	5.4	5.3	20.5	21.0	19.1	18.1	17.8	17.6	12.1
37	マンガニ及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.1	6.4	6.4	6.3	30.3	31.2	27.5	26.0	11.0	11.2	8.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	21	21	21	20	45	46	42	40	78	78	52
40	蒸発残留物	500mg/l以下	72	71	73	79	163	157	151	143	164	159	122
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満										
42	ジエチルシン	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	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2未満	0.2未満	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.4	7.5	7.8	8.0	7.8
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6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷 ※2
採水年月日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日	
天候		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り	
気温(°C)		35.4		32.2		32.1		31.2		36.2		32.6		33.8	
水温(°C)		27.5		23.9		25.2		24.9		24.8		26.1		30.9	
遊離残留塩素(mg/l)		0.36		0.32		0.34		0.34		0.30		0.32		0.38	
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)	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	0.41	0.02未満	0.22	2.69	2.61	0.24	0.21						
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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.008	0.009	0.003	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	0.010	0.011						
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	12.6	14.5	14.4	13.5	13.1	8.3	8.6						
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	ジエオキシン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/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	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6						
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.8	7.4	7.5	7.6	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						
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 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6年8月分

採水場所		赤堀機配水場系統		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		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日		令和6年8月13日	
天候		曇り		曇り		晴れ		晴れ		曇り		晴れ	
気温(°C)		31.5		31.5		32.3		35.1		33.1		34.9	
水温(°C)		24.9		24.9		27.1		27.9		32.2		27.1	
遊離残留塩素(mg/l)		0.28		0.34		0.32		0.28		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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.32	0.32	1.61	1.24	0.06	0.15					
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	0.006	0.007	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	総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.015	0.014	0.009	0.011	0.003未満	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	6.1	6.0	31.6	24.4	11.1	9.2					
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	ジエタシン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/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	0.6	0.5	0.2未満	0.3					
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.5	7.3	7.2	8.0	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					
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					
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					
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					

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6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	華蔵寺公園	配水場出口	三郷 ※2
採水年月日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日	
天候		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り		曇り	
気温(°C)		28.8		25.2		27.8		25.3		28.9		27.8		26.9	
水温(°C)		25.4		23.8		24.2		22.5		24.6		26.3		28.4	
遊離残留塩素(mg/ℓ)		0.32		0.30		0.38		0.34		0.36		0.32		0.3	
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	0.45	0.02未満	0.20	2.46	2.82	0.44	0.39						
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	0.006	0.006	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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.010	0.011	0.010	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	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	13.1	14.4	14.4	12.6	13.8	9.3	9.4						
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	ジエタノール	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未満	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4						
47	pH値	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	7.4	7.5	7.6	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						
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 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6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			令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日		令和6年9月9日	
天候			晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ	
気温(°C)			26.1		26.9		28.8		29.6		31.8		29.1	
水温(°C)			25.9		24.8		26.5		27.4		30.5		25.1	
遊離残留塩素(mg/l)			0.32		0.32		0.32		0.34		0.36		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	シアニ化物イオン及び塩化シア	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.64	0.65	2.09	1.57	0.06	0.57	0.06	0.57	0.06	0.57	0.06	0.57
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	0.003未満	0.003未満	0.004	0.005	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	0.014	0.013	0.010	0.011	0.003未満	0.014	0.011	0.003未満	0.014	0.011	0.003未満	0.014
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	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.8	6.8	28.2	21.3	11.6	7.1	6.8	6.8	28.2	21.3	11.6	7.1
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	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソ	0.00001mg/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	0.5	0.4	0.5	0.2未満	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.2未満	0.5
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.5	7.3	7.3	7.9	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.9	7.4
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