

# 給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和8年1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 ※3		
採水年月日		令和8年1月6日		令和8年1月6日		令和8年1月6日		令和8年1月6日		令和8年1月6日		令和8年1月6日		令和8年1月6日			
天候		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ		
気温(°C)		8.1	8.9	4.3	4.3	4.3	9.1	7.4	8.1	7.5	8.1	7.1	6.9	7.1	6.8		
水温(°C)		16.3	14.2	17.2	15.2	16.6	14.1	7.9	11.8	7.4	9.8	8.2	11.6	8.1	10.1		
遊離残留塩素(mg/L)		0.34	0.32	0.34	0.32	0.36	0.36	0.42	0.36	0.40	0.34	0.38	0.36	0.38	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		
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	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005		
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	0.40	0.30	0.02未満	0.02未満	0.06	0.10	2.19	1.24	1.20	1.05	0.43	0.47	0.45	0.45	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09	0.09	0.11	0.12	0.11	0.11	0.05未満								
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.03	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	0.0013	0.001	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														
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未満	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003	0.003	0.004	0.003未満	0.004	0.003未満	0.004	0.003未満						
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	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	0.005	0.007	0.009	0.009	0.009	0.010	0.005	0.007	0.005	0.007	0.008	0.008	0.009	0.009	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003	0.004	0.003未満	0.003	0.003	0.004								
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	
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								
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	17.8	18.6	21.1	21.4	21.5	20.6	9.3	7.1	7.1	6.7	9.4	7.5	9.0	8.6	
37	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満														
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.3	11.5	14.2	14.2	13.2	13.6	11.9	8.5	8.6	7.7	9.1	7.9	8.0	7.8	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	90	83	73	72	72	68	41	31	29	28	35	29	30	30	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	166	172	171	185	171	169	99	77	74	61	94	68	78	72	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満														
42	ジエタノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満														
43	2-メルカプトホルコール	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	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.3	7.3	7	7.1	7.6	7.5	7.4	7.4	
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														
	放射性セシウム134		不検出		不検出				不検出								
	放射性セシウム137	※2	不検出		不検出				不検出								
	放射性ヨウ素131		不検出		不検出				不検出								

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  
 ※3 三郷地区農業集落排水処理施設

※2 管理目標値として放射性セシウムの合計値10Bq/kg 放射性ヨウ素は設定なし  
 なお、不検出とは、測定の結果、検出限界値未満であることを表します。

# 給 水 栓 水 の 検 査 結 果

令和8年1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8年1月14日		令和8年1月14日		令和8年1月14日		令和8年1月14日		令和8年1月14日		令和8年1月14日	
天候		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ		晴れ	
気温(°C)		6.1	6.9	6.2	6.4	7.8	8.6	7.8	8.9	9.2	8.8	9.3	9.1
水温(°C)		7.4	8.6	5.9	10.3	5.6	9.3	5.5	10.1	17.9	8.7	13.1	13.4
遊離残留塩素(mg/l)		0.40	0.34	0.40	0.32	0.40	0.40	0.42	0.36	0.34	0.30	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
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										
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	0.72	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.74	0.73	0.09	0.09	0.31
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	0.05未満	0.05未満	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.08	0.08	0.06
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満										
15	1,4-ジメチルベンゼン	0.05mg/l以下	0.005未満										
16	ビス(2-エチルヒ素)スルホン	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										
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	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.001未満	0.001未満	0.002
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003	0.003未満	0.004	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	0.001	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	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.002	0.002	0.007
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブrom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未満	0.002
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満	0.001	0.001	0.001							
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	6.8	6.7	6.8	6.7	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	18.4	18.5
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	9.1	9.1	9.0	9.1	9.2	9.0	9.1	9.1	11.2	11.1	10.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	28	29	30	30	29	29	29	29	78	78	59
40	蒸発残留物	500mg/l以下	70	71	84	72	78	79	79	73	165	165	138
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満										
42	ジエチルヒ素	0.00001mg/l以下	0.000001未満										
43	2-メルカプトエタノール	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	0.7	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	7.2	7.0	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	8.0	8.1	7.9
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										
	放射性セシウム134										不検出		
	放射性セシウム137	※2									不検出		
	放射性ヨウ素131										不検出		

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 管理目標値として放射性セシウムの合計値10Bq/kg 放射性ヨウ素は設定なし  
なお、不検出とは、測定の結果、検出限界値未満であることを表します。