

各井戸水質検査結果表【原水】

(令和6年度)

採水場所			1号井	2号井	取水 停止 中	3号井	4号井	5号井	6号井	7号井	8号井	9号井	10号井	
採水日			8月2日	8月2日			9月6日	9月6日	8月2日	9月6日	9月6日	8月2日	9月6日	
天候(前日・当日)			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	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	
気温(°C)			33.0	33.0			28.8	28.8	33.0	28.8	28.8	33.0	28.8	
水温(°C)			17.8	18.2			18.2	17.8	20.3	17.9	17.8	18.3	17.8	
項目		基準値(参考)*												
1	一般細菌	100	個/mL以下	0		0	0	0	0	0	0	1	0	
2	大腸菌	0	検出されないこと	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003	mg/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	
4	水銀及びその化合物	0.0005	mg/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	
5	セレン及びその化合物	0.01	mg/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		
6	鉛及びその化合物	0.01	mg/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		
7	ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.003 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満		
8	六価クロム化合物	0.02	mg/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		
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下	0.011 未満	0.042 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.012 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/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		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下	1.59 未満	2.50 未満	1.22 未満	6.60 未満	0.05 未満	0.42 未満	3.94 未満	2.50 未満	6.56 未満		
12	フッ素及びその化合物	0.8	mg/L以下	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.10 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満		
13	ホウ素及びその化合物	1	mg/L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		
14	四塩化炭素	0.002	mg/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		
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/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		
16	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	0.04	mg/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		
17	ジクロロメタン	0.02	mg/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		
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/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		
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/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		
20	ベンゼン	0.01	mg/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		
21	亜鉛及びその化合物	1	mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.003 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.003 未満	0.001 未満	0.002 未満		
22	アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/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		
23	鉄及びその化合物	0.3	mg/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		
24	銅及びその化合物	1	mg/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		
25	ナトリウム及びその化合物	200	mg/L以下	10.9 未満	12.1 未満	11.8 未満	12.7 未満	10.9 未満	10.2 未満	13.4 未満	10.9 未満	13.2 未満		
26	マンガン及びその化合物	0.05	mg/L以下	0.016 未満	0.010 未満	0.019 未満	0.002 未満	0.022 未満	0.045 未満	0.004 未満	0.009 未満	0.001 未満		
27	塩化物イオン	200	mg/L以下	9.7 未満	10.1 未満	4.5 未満	18.6 未満	2.9 未満	2.9 未満	12.5 未満	13.1 未満	17.1 未満		
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L以下	71 未満	85 未満	56 未満	81 未満	51 未満	52 未満	72 未満	74 未満	88 未満		
29	蒸発残留物	500	mg/L以下	165 未満	195 未満	172 未満	274 未満	154 未満	154 未満	221 未満	178 未満	214 未満		
30	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/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		
31	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満		
32	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満		
33	非イオン界面活性剤	0.02	mg/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		
34	フェノール類	0.005	mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満		
35	有機物(TOC)	3	mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		
36	pH値	5.8以上8.6以下		8.1 未満	8.1 未満	8.1 未満	7.7 未満	8.3 未満	8.2 未満	7.9 未満	8.0 未満	7.7 未満		
37	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		
38	色度	5	度以下	0.6 未満	0.7 未満	1.0 未満	0.5 未満	1.3 未満	0.6 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満		
39	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		
(その他)														
アンモニア態窒素				0.14 未満	0.06 未満	0.14 未満	0.05 未満	0.34 未満	0.11 未満	0.05 未満	0.10 未満	0.05 未満		

*基準値(参考):水道水(給水栓水)に適用される水質基準値