

加茂浄水場給水栓

項目名	基準値	定量 下限値	検査実績推移												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水場所	-	-	興			興			興			興			
採水年月日	-	-	2023/4/17	2023/5/15	2023/6/5	2023/7/3	2023/8/7	2023/9/4	2023/10/16	2023/11/13	2023/12/4	2024/1/9	2024/2/6	2024/3/4	
採水時刻	-	-	9:50	9:30	10:00	9:40	10:00	9:40	10:15	8:50	9:40	9:00	9:00	8:55	
天候	-	-	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	
気温	-	-	12.8	19.1	23.1	26.4	27.9	28.4	11.0	10.1	2.7	5.4	12.0		
水温	-	-	15.4	19.1	21.0	25.9	27.0	27.5	19.8	18.8	9.1	4.4	7.4	8.8	
1 一般細菌	cfu/mL	100	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	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	不検出	不検出	
3 カドミウム及其化合物	mg/L	0.003	0.0003	<0.0003	-	-	<0.0003	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	
4 水銀及其化合物	mg/L	0.0005	0.00005	<0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 セレン及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	
6 鉛及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	
7 銅及其化合物	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.2	2.73	3.46	2.93	2.77	2.17	2.50	2.24	2.36	2.70	2.61	1.78	2.50
12 フッ素及其化合物	mg/L	0.8	0.08	<0.08	0.08	<0.08	0.08	0.09	<0.08	0.08	0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及其化合物	mg/L	1.0	0.1	<0.1	-	-	<0.1	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-
14 四塩化砒素	mg/L	0.002	0.0002	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-
15 1,4-ジオキサラン	mg/L	0.05	0.005	<0.005	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-
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	mg/L	0.04	0.004	<0.004	-	-	<0.004	-	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-
20 ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-
21 揮発酸	mg/L	0.6	0.06	0.27	0.23	0.22	0.23	0.21	0.16	0.42	0.29	0.19	0.20	0.27	0.22
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.05	0.005	0.003	-	-	0.005	-	-	0.002	-	-	0.003	-	0.003
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	<0.003
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.003	-	-	0.005	-	-	0.005	-	-	0.003	-	0.003
26 臭素酸	mg/L	0.01	0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.011	-	-	0.018	-	-	0.012	-	-	0.010	-	0.010
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	<0.003
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001	0.004	-	-	0.006	-	-	0.004	-	-	0.003	-	0.003
30 プロモホルム	mg/L	0.09	0.001	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.002	-	-	<0.001	-	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	<0.008
32 亜鉛及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-
33 アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-
34 鉄及其化合物	mg/L	0.2	0.03	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-
35 銅及其化合物	mg/L	1.0	0.01	<0.01	-	-	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-
36 ナトリウム及其化合物	mg/L	200	0.5	6.5	-	-	6.4	7.2	-	-	7.3	-	-	7.2	-
37 マンガン及其化合物	mg/L	0.05	0.001	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-
38 塩化物イオン	mg/L	200	2	10	9	8	9	8	8	8	8	8	9	8	9
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	73.7	64.9	74.6	64.9	74.6	76.5	77.1	77.1	129	-	-	-
40 養分残留物	mg/L	500	1	121	-	-	107	133	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	<0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオラシン	mg/L	10	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
43 2-メチルインポルネオール	mg/L	10	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	<0.005
45 フェール剤	mg/L	0.005	0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	<0.3	0.6	<0.3	0.4	0.4	0.3	0.3
47 pH値		5.8以上8.6以下	0.1	7.54	7.52	7.46	7.46	7.50	7.42	7.41	7.47	7.47	7.41	7.33	7.49
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	度	5	0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
50 残留塩素	mg/L	1	0.01	0.48	0.38	0.44	0.38	0.40	0.40	0.38	0.44	0.60	0.56	0.62	0.58