

令和6年(2024年)度 水 質 検 査 集 計 表

29伊岐佐 給水(伊岐佐下公民館)

採水日 項目 検体番号		2024年度 浄 水 水 質 検 査													最大	最小	平均	参考基準値	定量 下限値
		4月4日	5月8日	6月3日	7月8日	8月19日	9月9日	10月8日	11月5日	12月2日	1月15日	2月3日	3月3日						
		44	516	1015	1806	2596	3279	3966	4473	5316	6119	6416	6998						
1 一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					100	-
2 大腸菌	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性					陰性	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-					0.003	0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	-	0.00005未満	-	-	0.00005未満	-	-	0.00005未満	-	-	0.00005未満	-					0.0005	0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-					0.02	0.002
9 亜硝酸性窒素	mg/L	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-					0.04	0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1					10	0.1
12 フッ素及びその化合物	mg/L	-	0.08未満	-	-	0.08未満	-	-	0.08未満	-	-	0.08未満	-					0.8	0.08
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-					1.0	0.02
14 四塩化炭素	mg/L	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-					0.002	0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-					0.05	0.005
16 トリス(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	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.04	0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.02	0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
20 ベンゼン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
21 塩素酸	mg/L	-	0.06未満	-	-	0.11	-	-	0.06未満	-	-	0.06未満	-					0.6	0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-					0.02	0.002
23 クロロホルム	mg/L	-	0.020	-	-	0.022	-	-	0.023	-	-	0.005	-					0.06	0.001
24 ジクロロ酢酸	mg/L	-	0.007	-	-	0.013	-	-	0.012	-	-	0.004	-					0.03	0.003
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	-	0.001	-	-	0.003	-	-	0.001未満	-	-	0.002	-					0.1	0.001
26 臭素酸	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.01	0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	-	0.028	-	-	0.034	-	-	0.029	-	-	0.011	-					0.1	0.001
28 トリクロロ酢酸	mg/L	-	0.021	-	-	0.017	-	-	0.019	-	-	0.005	-					0.03	0.003
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	-	0.007	-	-	0.009	-	-	0.006	-	-	0.004	-					0.03	0.001
30 ブロモホルム	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					0.09	0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-					0.08	0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-					1.0	0.005
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	-	0.11	-	-	0.09	-	-	0.10	-	-	0.06	-					0.2	0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	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	0.03未満					0.3	0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-					1.0	0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	-	9.5	-	-	9.4	-	-	7.7	-	-	8.9	-					200	0.1
37 マンガン及びその化合物	mg/L	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	0.005未満					0.05	0.005
38 塩化物イオン	mg/L	10.0	9.6	9.5	10.0	10.0	9.6	9.5	8.7	10.4	9.6	9.4	9.9					200	0.2
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-	12	-	-	12	-	-	12	-	-	13	-					300	1
40 蒸発残留物	mg/L	-	47	-	-	62	-	-	48	-	-	57	-					500	1
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-					0.2	0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000006	0.000001未満	0.000001未満	0.000009	0.000004	0.000001未満	0.000007	0.000003	0.000001未満	0.000002	0.000003					0.00001	0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					0.00001	0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-					0.02	0.005
45 フェノール類	mg/L	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-					0.005	0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	0.3未満	0.9	0.5	0.5	0.7	0.8	0.6	0.6	0.3未満	0.5	0.4					3	0.3
47 pH値	-	7.6	7.5	7.4	7.6	7.5	7.5	7.5	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5					5.8～8.6	-
48 味	-	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	度	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満					5	0.5
51 濁度	度	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					2	0.1
52 残留塩素	mg/L	0.1	0.4	0.4	0.8	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3					-	-
53 水温	℃	16.6	17.9	19.4	23.6	27.5	26.1	23.4	19.3	12.6	6.2	7.1	8.3					-	-