

令和 7 年度 明浜地区水道水質検査結果表

上水道：明浜町上水道			基準値(浄水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
番号	検査項目名 (検査日)	mg/L 以下	(R7.4.8)	(R7.5.20)	(R7.6.24)	(R7.7.8)	(R7.8.13)	(R7.9.9)	(R7.10.15)	(R7.11.11)	(R7.12.23)	(R8.1.14)	(R8.2.17)			
1	一般細菌	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
2	大腸菌	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰	陰		
3	カドミウム及びその化合物	0.003														
4	水銀及びその化合物	0.0005														
5	セレン及びその化合物	0.01														
6	鉛及びその化合物	0.01			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満					
7	ヒ素及びその化合物	0.01														
8	六価クロム化合物	0.02														
9	亜硝酸態窒素	0.04			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			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	10.0			0.7			0.5			0.5					
12	フッ素及びその化合物	0.8			0.06			0.06			0.01					
13	ホウ素及びその化合物	1.0														
14	四塩化炭素	0.002														
15	1,4-ジオキサン	0.05														
16	シス、トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04														
17	ジクロロメタン	0.02														
18	テトラクロロエチレン	0.01														
19	トリクロロエチレン	0.01														
20	ベンゼン	0.01														
21	塩素酸	0.6			0.29			0.47			0.23					
22	クロロ酢酸	0.02			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満					
23	クロロホルム	0.06			0.042			0.052			0.021					
24	ジクロロ酢酸	0.03			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満					
25	ジブロモクロロメタン	0.1			0.001			0.002			0.002					
26	臭素酸	0.01			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満					
27	総トリハロメタン	0.1			0.050			0.065			0.031					
28	トリクロロ酢酸	0.03			0.020			0.015			0.010					
29	ブロモジクロロメタン	0.03			0.007			0.011			0.008					
30	ブロモホルム	0.09			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満					
31	ホルムアルデヒド	0.08			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満					
32	亜鉛及びその化合物	1.0														
33	アルミニウム及びその化合物	0.2			0.02			0.05			0.02					
34	鉄及びその化合物	0.3			0.03			0.02			0.02					
35	銅及びその化合物	1.0														
36	ナトリウム及びその化合物	200														
37	マンガン及びその化合物	0.05														
38	塩化物イオン	200	11.5	9.9	10.7	10.9	10.4	10.3	10.9	10.7	11.1	21.3	11.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300														
40	蒸発残留物	500														
41	陰イオン界面活性剤	0.2														
42	ジェオスミン	0.00001														
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001														
44	非イオン界面活性剤	0.02														
45	フェノール類	0.005														
46	有機物等(TOCの量)	3.0	0.62	0.68	0.77	0.69	0.79	0.83	0.89	0.85	0.75	0.69	0.71			
47	pH値	5.8 ~ 8.6	7.74	7.74	7.59	7.77	7.79	7.87	7.84	7.67	7.47	7.57	7.57			
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)	5.0	0.7	0.6	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満			
51	濁度(度)	2.0	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満		
52	アンモニア態窒素(原水)	—														
53	嫌気性芽胞菌(原水 - 個/100mL)	—														
54	大腸菌(原水)	—														
55	大腸菌群(原水)	—														
56	気温(°C)	—	17.9	25.6	28.3	31.2	29.0	31.2	27.3	17.7	13.4	11.8	13.3			
57	水温(°C)	—	16.5	22.6	26.1	29.3	29.2	31.1	28.1	21.3	16.1	12.6	12.8			
58	残留塩素	0.1 以上	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2			
59	判定	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適			