

水質検査年間統計表 (1/2)

令和6年度  
中島地区簡易水道

中島粟井地区粟井集会所

月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最高	最低	平均
採水年月日	R6.4.9	R6.5.7	R6.6.11	R6.7.2	R6.8.6	R6.9.3	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.3	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.5			
気温 (°C)	13.0	20.5	22.0	23.5	29.5	27.0	22.0	20.0	15.0	8.0	4.0	9.5	29.5	4.0	17.8
水温 (°C)	16.0	19.5	22.0	23.5	31.5	28.5	25.0	20.0	15.0	10.5	9.0	10.5	31.5	9.0	19.3
残留塩素 (mg/L)	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.5	0.7	1.0	0.7	0.4	0.4	0.4	1.0	0.1	0.4
一般細菌 (1mL中)	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
大腸菌 (100mL中)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	----	----	----	----	----	<0.0003	----	----	----	----	----	----	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	----	----	----	----	<0.00005	----	----	----	----	----	----	----	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	----	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	----	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	----	----	----	----	----	<0.002	----	----	----	----	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	1.2	1.9	2.4	1.5	1.1	0.64	1.2	1.6	1.3	1.8	2.2	2.4	0.64	1.5
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.16	0.20	0.21	0.20	0.23	0.21	0.19	0.17	0.17	0.16	0.17	0.18	0.23	0.16	0.19
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	----	----	0.05	----	----	0.04	----	----	0.01	----	----	0.05	0.05	0.01	0.04
四塩化炭素 (mg/L)	----	----	----	----	<0.0002	----	----	----	----	----	----	----	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン (mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	----	----	----	----	<0.002	----	----	----	----	----	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン (mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン (mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン (mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン (mg/L)	----	----	----	----	<0.001	----	----	----	----	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.10	0.15	0.12	0.10	<0.06	<0.06	<0.06	0.06	0.15	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	----	----	<0.002	----	----	0.002	----	----	<0.002	----	----	0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	----	0.035	----	----	0.053	----	----	0.003	----	----	----	0.002	0.053	0.002	0.023
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.010	----	----	0.005	----	----	0.012	----	----	<0.002	----	----	0.012	<0.002	0.007
ジブロモクロロメタン (mg/L)	----	0.008	----	----	0.006	----	----	0.003	----	----	----	0.008	0.008	0.003	0.006
臭素酸 (mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	----	0.061	----	----	0.088	----	----	0.009	----	----	----	0.019	0.088	0.009	0.044
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.003	----	----	0.013	----	----	0.010	----	----	<0.002	----	----	0.013	<0.002	0.007
ブロモジクロロメタン (mg/L)	----	0.017	----	----	0.029	----	----	0.003	----	----	----	0.006	0.029	0.003	0.014
ブロモホルム (mg/L)	----	0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	----	0.003	0.003	<0.001	0.001
ホルムアルデヒド (mg/L)	<0.005	----	----	<0.005	----	----	<0.005	----	----	<0.005	----	----	<0.005	<0.005	<0.005

