

水質検査年間統計表 (1/2)

令和4年度

北条地区簡易水道

客簡水客集会所

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	R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.7.5	R4.8.9	R4.9.7	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.6	R5.1.17	R5.2.7	R5.3.7			
気温(°C)	12.1	18.6	20.2	27.2	29.0	25.8	24.3	14.9	9.8	4.5	7.5	11.7	29.0	4.5	17.1
水温(°C)	12.1	15.5	18.8	25.0	25.8	27.3	22.0	15.5	10.5	8.5	6.7	9.0	27.3	6.7	16.4
残留塩素(mg/L)	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3
一般細菌(1mL中)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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	<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
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)	4.4	----	----	3.9	----	----	4.0	4.0	----	4.0	----	----	4.4	3.9	4.1
フッ素及びその化合物(mg/L)	0.23	----	----	0.26	----	----	0.27	0.27	----	0.25	----	----	0.27	0.23	0.26
ホウ素及びその化合物(mg/L)	----	----	<0.01	----	----	0.01	----	----	0.01	----	----	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
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	0.10	0.11	0.13	0.12	0.08	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.13	<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)	----	0.002	----	----	0.004	----	----	0.002	----	----	----	0.003	0.004	0.002	0.003
ジクロロ酢酸(mg/L)	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
ジブロモクロロメタン(mg/L)	----	0.003	----	----	0.003	----	----	0.003	----	----	----	0.003	0.003	0.003	0.003
臭素酸(mg/L)	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリクロロメタン(mg/L)	----	0.008	----	----	0.011	----	----	0.008	----	----	----	0.009	0.011	0.008	0.009
トリクロロ酢酸(mg/L)	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	----	----	<0.002	<0.002	<0.002
ブロモジクロロメタン(mg/L)	----	0.003	----	----	0.004	----	----	0.003	----	----	----	0.003	0.004	0.003	0.003
ブロモホルム(mg/L)	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	<0.001	----	----	----	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド(mg/L)	----	----	<0.004	----	<0.004	----	<0.004	----	----	<0.004	----	----	<0.004	<0.004	<0.004

