

水質検査年間統計表 (1/2)

令和4年度

北条地区簡易水道

院内簡水個人住宅

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)	15.4	21.4	25.8	25.8	30.2	27.8	29.5	17.2	11.5	9.2	8.5	13.9	30.2	8.5	19.7
水温(°C)	14.5	20.4	23.0	26.0	28.2	28.5	25.0	17.9	13.2	10.3	9.2	10.4	28.5	9.2	18.9
残留塩素(mg/L)	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	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)	0.20	----	----	<0.20	----	----	<0.20	<0.20	----	<0.20	----	----	0.20	<0.20	<0.20
フッ素及びその化合物(mg/L)	0.31	----	----	0.34	----	----	0.37	0.38	----	0.36	----	----	0.38	0.31	0.35
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	<0.06	0.11	0.13	0.17	0.14	0.06	0.06	0.07	<0.06	0.17	<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)	----	0.012	----	----	0.023	----	----	0.016	----	----	----	0.010	0.023	0.010	0.015
ジクロロ酢酸(mg/L)	0.003	----	----	0.005	----	----	0.004	----	----	0.002	----	----	0.005	0.002	0.004
ジブロモクロロメタン(mg/L)	----	<0.001	----	----	0.002	----	----	0.002	----	----	----	<0.001	0.002	<0.001	0.001
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)	----	0.017	----	----	0.034	----	----	0.026	----	----	----	0.013	0.034	0.013	0.023
トリクロロ酢酸(mg/L)	0.002	----	----	0.003	----	----	0.005	----	----	0.004	----	----	0.005	0.002	0.004
ブロモジクロロメタン(mg/L)	----	0.005	----	----	0.009	----	----	0.008	----	----	----	0.003	0.009	0.003	0.006
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

