

令和4年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表
 ささゆり保育園 浄水(給水栓) ~ 水質基準項目 ~

採水条件\試料番号	基準値	単位	22NN6002-3-1	22NN6002-7-1	22NN6002-11-1	22NN6002-16-1	22NN6002-21-1	22NN6002-25-1	22NN6002-30-1	22NN6002-34-1	22NN6002-39-1	22NN6002-43-1	22NN6002-47-1	22NN6002-52-1	最大値	最小値	平均値
実施月	/	/	R4.4月	R4.5月	R4.6月	R4.7月	R4.8月	R4.9月	R4.10月	R4.11月	R4.12月	R5.1月	R5.2月	R5.3月	-	-	-
採取日	/	/	R4.4.13	R4.5.11	R4.6.8	R4.7.6	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.11	R5.2.8	R5.3.8	-	-	-
採取時間	/	/	8:57	8:57	10:08	9:00	9:05	9:05	9:08	9:08	9:02	9:13	9:00	9:32	-	-	-
前日天気	/	/	晴	晴	雨	雨	晴	曇	晴	雨	曇	曇	曇	晴	-	-	-
当日天気	/	/	曇	曇	晴	曇	晴	曇	曇	晴	晴	晴	雨	晴	-	-	-
気温	/	℃	23.0	20.5	25.4	26.6	32.8	26.5	21.0	17.0	6.0	3.2	9.0	12.0	-	-	-
水温	/	℃	15.2	16.0	18.0	21.2	22.1	22.0	20.9	16.2	13.0	10.8	10.0	11.0	-	-	-
採取者	/	/	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	多賀町様	-	-	-
検査項目/検査の種類			10項目	10項目	24項目	12項目	10項目	24項目	10項目	10項目	49項目	10項目	10項目	24項目	-	-	-
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
大腸菌	検出されないこと	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0003	-	-	-	-	-	-
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.00005	-	-	-	-	-	-
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	-
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.004	-	-	-	-	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	-	-	1.2	-	-	1.3	-	-	0.8	-	-	0.9	-	-	-
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.08	-	-	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.1	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	-	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-
c&t-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0005	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	0.01以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-
塩素酸	0.6以下	mg/L	-	-	< 0.06	-	-	< 0.06	-	-	< 0.06	-	-	< 0.06	-	-	-
クロロ酢酸	0.02以下	mg/L	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	< 0.002	-	-	-
クロロホルム	0.06以下	mg/L	-	-	0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L	-	-	0.002	-	-	0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
臭素酸	0.01以下	mg/L	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
総トリハロメタン	0.1以下	mg/L	-	-	0.004	-	-	0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	< 0.003	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L	-	-	0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
ブロモホルム	0.09以下	mg/L	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	< 0.001	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L	-	-	< 0.008	-	-	< 0.008	-	-	< 0.008	-	-	< 0.008	-	-	-
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.01	-	-	-	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.02	-	-	-	-	-	-
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.01	-	-	-	-	-	-
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.05	-	-	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-
塩化物イオン	200以下	mg/L	11	9.5	9.3	8.6	8.7	7.8	7.4	7.0	5.5	6.5	7.0	6.5	-	-	-
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	87	76	82	78	85	84	93	91	98	96	91	90	-	-	-
蒸発残留物	500以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.02	-	-	-	-	-	-
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	-	-	-	< 0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	-	-	-	< 0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-
フェノール類	0.005以下※	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0005	-	-	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	-	-	-
pH値	5.8~8.6	-	6.9(at 21.4℃)	6.9(at 20.3℃)	6.9(at 21.0℃)	6.9(at 20.2℃)	6.8(at 24.3℃)	6.9(at 21.5℃)	7.0(at 20.2℃)	7.0(at 19.8℃)	7.3(at 17.4℃)	7.1(at 19.6℃)	7.2(at 16.3℃)	7.3(at 18.4℃)	-	-	-
味	異常でないこと	-	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	-	-	-
臭気	異常でないこと	-	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	-	-	-
色度	5以下	度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	-	-	-
濁度	2以下	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	-	-	-
残留塩素(現地)		mg/L	0.36	0.35	0.33	0.21	0.31	0.26	0.31	0.32	0.33	0.27	0.27	0.29	-	-	-
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	-	-	-

× … 基準値を超えた結果
 ※フェノールの量に換算して 0.005mg/L

