

水質検査結果

水道法に基づく水質基準と給水栓の水質

項目	単位	水質基準	乙金東地区	栄町地区	つつじヶ丘地区	南ヶ丘地区
			瓦田浄水場	瓦田浄水場 福水企	牛頸浄水場	牛頸浄水場 福水企
採水年月日			2022年5月12日	2022年5月12日	2022年5月12日	2022年5月12日
水温	°C		22.0	21.0	20.0	19.0
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.77 未満	0.49 未満	0.25 未満	0.3 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.09 未満	0.1 未満	0.06 未満	0.08 未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	0.05	0.02 未満	0.03 未満
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.12 未満	0.06 未満	0.07 未満	0.06 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.006 未満	0.005 未満	0.019 未満	0.012 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.002 未満	0.004 未満	0.004 未満
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.005 未満	0.003 未満	0.001 未満	0.002 未満
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.018 未満	0.013 未満	0.026 未満	0.019 未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.002 未満	0.016 未満	0.009 未満
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.006 未満	0.005 未満	0.006 未満	0.005 未満
ブromホルム	mg/L	0.09以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.05 未満	0.03 未満	0.02 未満	0.02 未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.017
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	15.5 未満	14.6 未満	10.3 未満	12.1 未満
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	mg/L	200以下	14 未満	13 未満	10.6 未満	11.6 未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	65.7 未満	50.5 未満	32.2 未満	37.7 未満
蒸発残留物	mg/L	500以下	124 未満	115 未満	71 未満	95 未満
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002 未満	0.000001 未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5 未満	0.4 未満	0.8 未満	0.6 未満
pH値		5.8~8.6	7.5 未満	7.5 未満	7.3 未満	7.4 未満
味		異常でないこと	異常なし 未満	異常なし 未満	異常なし 未満	異常なし 未満
臭気		異常でないこと	異常なし 未満	異常なし 未満	異常なし 未満	異常なし 未満
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L		0.50	0.50	0.40	0.45

水質検査は、福岡地区水道企業団水質センターで行っています。

水質検査をした水は、月見ヶ丘公園、栄町公民館、南ヶ丘2区公民館及びつつじヶ丘キラキラ公園の給水栓から採水しています。水質基準は、水道法に定められた数値です。

0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。

水質検査結果

水道法に基づく水質基準と給水栓の水質

項目	単位	水質基準	乙金東地区	栄町地区	つつじヶ丘地区	南ヶ丘地区
			瓦田浄水場	瓦田浄水場 福水企	牛頸浄水場	牛頸浄水場 福水企
採水年月日			2022年8月17日	2022年8月17日	2022年8月17日	2022年8月17日
水温	°C		28.0	28.0	28.0	26.0
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.92	0.84	0.58	0.75
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.1	0.11	0.08	0.1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	0.04	0.02	0.04
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.29	0.14	0.35	0.15
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.011	0.01	0.029	0.017
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002	0.003	0.003	0.005
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.006	0.005	0.003	0.004
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.027	0.023	0.042	0.029
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.003	0.016	0.008
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.009	0.008	0.01	0.008
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004	0.004 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.05	0.04	0.04	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	14.6	14.3	12.4	14
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	mg/L	200以下	14	13.6	13.4	13.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	64.6	57.9	40.8	51.3
蒸発残留物	mg/L	500以下	128	128	98	127
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002	0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.002
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.7	0.6	0.8	0.7
pH値		5.8~8.6	7.3	7.5	7.5	7.5
味		異常でないこと	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
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L		0.4	0.4	0.4	0.5

水質検査は、福岡地区水道企業団水質センターで行っています。

水質検査をした水は、月見ヶ丘公園、栄町公民館、南ヶ丘2区公民館及びつつじヶ丘キラキラ公園の給水栓から採水しています
水質基準は、水道法に定められた数値です。

0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。

水質検査結果

水道法に基づく水質基準と給水栓の水質

項目	単位	水質基準	乙金東地区	栄町地区	つつじヶ丘地区	南ヶ丘地区
			瓦田浄水場	瓦田浄水場 福水企	牛頸浄水場	牛頸浄水場 福水企
採水年月日			2022年11月10日	2022年11月10日	2022年11月10日	2022年11月10日
水温	°C		20.0	19.0	19.0	18.0
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.08	0.71	0.26	0.46
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.1	0.1	0.07	0.09
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	0.05	0.02 未満	0.04
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.14	0.06	0.08	0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.003	0.006	0.017	0.009
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.003	0.004	0.004
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.005	0.004	0.001	0.002
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.014	0.015	0.024	0.016
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.003	0.015	0.007
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.005	0.005	0.006	0.005
ブromホルム	mg/L	0.09以下	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.05	0.03	0.03	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.007	0.005 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	16.2	14.1	9.8	12
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	mg/L	200以下	15.2	13.3	10	11.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	69.8	51.3	29	38.9
蒸発残留物	mg/L	500以下	137	125	75	103
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001	0.000001 未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.4	0.4	0.9	0.6
pH値		5.8~8.6	7.9	7.5	7.4	7.4
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L		0.4	0.4	0.4	0.4

水質検査は、福岡地区水道企業団水質センターで行っています。

水質検査をした水は、月見ヶ丘公園、栄町公民館、南ヶ丘2区公民館及びつつじヶ丘キラキラ公園の給水栓から採水しています
水質基準は、水道法に定められた数値です。

0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。

水質検査結果

水道法に基づく水質基準と給水栓の水質

項目	単位	水質基準	乙金東地区	栄町地区	つつじヶ丘地区	南ヶ丘地区
			瓦田浄水場	瓦田浄水場 福水企	牛頸浄水場	牛頸浄水場 福水企
採水年月日			2023年2月9日	2023年2月9日	2023年2月9日	2023年2月9日
水温	°C		11.0	10.5	9.0	9.0
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.82	0.75	0.26	0.5
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.1	0.1	0.06	0.09
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	0.06	0.02 未満	0.06
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.002	0.002	0.009	0.005
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.002 未満	0.006	0.004
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.003	0.003	0.001	0.002
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.009	0.008	0.014	0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002 未満	0.002 未満	0.009	0.004
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003	0.003	0.004	0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.03	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005	0.005 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	17.2	17	10.4	13.8
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	mg/L	200以下	18	18.1	11	14
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	67.4	54.3	30.8	40.6
蒸発残留物	mg/L	500以下	135	131	74	110
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001	0.000001 未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.4	0.8	0.5
pH値		5.8~8.6	7.7	7.5	7.3	7.4
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	mg/L		0.5	0.5	0.5	0.5

水質検査は、福岡地区水道企業団水質センターで行っています。

水質検査をした水は、月見ヶ丘公園、栄町公民館、南ヶ丘2区公民館及びつつじヶ丘キラキラ公園の給水栓から採水しています
水質基準は、水道法に定められた数値です。

0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。