

# 原水水質試験 (検査) 結果書

整 理 番 号		26 - 5JZ - 1	
採 水 年 月 日	令 和 8 年 5 月 11 日	天 候	前日晴 当日晴
水 源 の 名 称	表流水 (採水地点) ビングシ沢取水		
採 水 者	柳沢 昇 (所属) 加美町		
気 温	21.4 (°C)	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水 温	9.9 (°C)	ナトリウム及びその化合物	5.5 (mg/L)
一 般 細 菌	4 (1mL中)	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
大 腸 菌	検 出	塩 化 物 イ オ ン	5.1 (mg/L)
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	20.4 (mg/L)
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	蒸 発 残 留 物	83 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ジ ェ オ ス ミ ン	0.000001 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	フ ェ ノ ール 類	0.0005 (mg/L) 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2 (mg/L)	p H 値	7.6
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	臭 気	異常なし
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	色 度	1 (度) 未満
四 塩 化 炭 素	0.0001 (mg/L) 未満	濁 度	0.1 (度) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	大腸菌(最確数)	2 (100mL中)
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	0.0001 (mg/L) 未満	嫌気性芽胞菌	1 (100mL中)
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満		
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
ヘ*ルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びヘ*ルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満		
ベ ン ゼ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)		
検 査 期 日	令和8年5月11日 ~ 令和8年5月15日		
検 査 機 関	大崎市上下水道部		
検 査 責 任 者	穴澤 靖		


# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 2

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	東部配水池		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	10.9(°C)	ブロモジクロロメタン	0.0020(mg/L)
一般細菌	0(1mL中)	ブロモホルム	0.0004(mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005(mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003(mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01(mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005(mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01(mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01(mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01(mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	5.5(mg/L)
六価クロム化合物	0.001(mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001(mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004(mg/L) 未満	塩化物イオン	5.2(mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001(mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	19.8(mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3(mg/L)	蒸発残留物	82(mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05(mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01(mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01(mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001(mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001(mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001(mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005(mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005(mg/L) 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	0.0001(mg/L) 未満	フェノール類	0.0005(mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001(mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2(mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001(mg/L) 未満	pH値	7.5
トリクロロエチレン	0.0001(mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005(mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001(mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05(mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001(mg/L) 未満	残留塩素	0.4(mg/L)
クロロホルム	0.0016(mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.001(mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0024(mg/L)		
臭素酸	0.001(mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0064(mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001(mg/L) 未満		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 3

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	西川北集会所		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	15.0 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0029 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0005 (mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	5.5 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	5.3 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	20.2 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 (mg/L)	蒸発残留物	87 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジェオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.6
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.3 (mg/L)
クロロホルム	0.0021 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
ジブロモクロロメタン	0.0031 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0086 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
トリクロロメタン	0.0001 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号

26 - 5JZ - 4

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	孫沢ポンプ場		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	14.6 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0027 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0006 (mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	5.5 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	5.3 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	20.8 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 (mg/L)	蒸発残留物	85 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.5
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.3 (mg/L)
クロロホルム	0.0019 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブロモクロロメタン	0.0033 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0085 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号

26 - 5JZ - 5

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	大池沢中継地		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	13.2 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0028 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0005 (mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	5.4 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	5.3 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	20.0 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 (mg/L)	蒸発残留物	82 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.5
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.4 (mg/L)
クロロホルム	0.0021 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
ジブロモクロロメタン	0.0032 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
総トリハロメタン	0.0086 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖		

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 6

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	早坂紀夫宅		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	15.4 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0035 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	7.1 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.3 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10.9 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	54 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.5
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1 (度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1 (度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.5 (mg/L)
クロロホルム	0.0067 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.003 (mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0010 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0112 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.004 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖		

# 浄水水質検査結果書


整理番号 26 - 5JZ - 7

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	小野田保健センター		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	14.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0029 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	7.2 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.4 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	11.1 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	55 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルインボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.5
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.5 (mg/L)
クロロホルム	0.0061 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.003 (mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0007 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0097 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.004 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖 		

# 浄水水質検査結果書


整理番号

26 - 5JZ - 8

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	鹿原公民館		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	14.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0026 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	7.2 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.5 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	11.1 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	53 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	p H 値	7.4
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭 気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色 度	1 (度) 未満
塩 素 酸	0.05 (mg/L) 未満	濁 度	0.1 (度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.6 (mg/L)
クロロホルム	0.0050 (mg/L)	判 定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.003 (mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0007 (mg/L)		
臭 素 酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0083 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.003 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖 		

# 原水水質試験 (検査) 結果書

整理番号 26 - 5JZ - 9

採水年月日	令和8年5月11日	天候	前日晴 当日晴
水源の名称	深井戸	(採水地点)	館山取水井
採水者	柳沢昇	(所属)	加美町
気温	18.8 (°C)	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水温	18.6 (°C)	ナトリウム及びその化合物	9.3 (mg/L)
一般細菌	1 (1mL中)	マンガン及びその化合物	0.23 (mg/L)
大腸菌	検出せず	塩化物イオン	4.9 (mg/L)
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	25.4 (mg/L)
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	蒸発残留物	141 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.002 (mg/L)	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	pH値	7.4
フッ素及びその化合物	0.07 (mg/L)	臭気	硫化水素臭
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L)	色度	2 (度)
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	濁度	0.2 (度)
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	大腸菌(最確数)	0 (100mL中)
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	0.0001 (mg/L) 未満	嫌気性芽胞菌	0 (100mL中)
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満		
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
ヘ*ルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びヘ*ルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満		
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満		
亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
鉄及びその化合物	0.25 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 10

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	館山1号ろ過池		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	16.3 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0013 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.06 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	9.1 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.002 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.5 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	20.7 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	112 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L)	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L)	ジェオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.1
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L)	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.5 (mg/L)
クロロホルム	0.0020 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブロモクロロメタン	0.0007 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0040 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖		


# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 11

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	中新田浄化センター		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	16.3 (°C)	プロモジクロロメタン	0.0022 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.05 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	8.5 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.002 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.5 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	18.5 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	100 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジェオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.1
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.5 (mg/L)
クロロホルム	0.0034 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0009 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0065 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.002 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖		

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 12

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	下新田上集会所		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	17.9 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0029 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	7.1 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.002 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.4 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	11.6 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	58 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.3
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1 (度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1 (度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.6 (mg/L)
クロロホルム	0.0058 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.003 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブロモクロロメタン	0.0007 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0094 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.004 (mg/L)		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号


26 - 5JZ - 13

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	広原公民館		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	15.4 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0021 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.06 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L)
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	9.0 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.002 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.6 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	19.6 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	108 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.06 (mg/L)	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 (mg/L)
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.0
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1 (度) 未満
塩素酸	0.05 (mg/L)	濁度	0.1 (度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.4 (mg/L)
クロロホルム	0.0031 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジクロロ酢酸	0.002 (mg/L)		
ジブromokロロメタン	0.0011 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0063 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.002 (mg/L)		
トリクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖		


# 浄水水質検査結果書

整理番号

26 - 5JZ - 14


採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	上多田川集会所		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	14.6 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0005 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.02 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	13.0 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.002 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.9 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	22.1 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	142 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジェオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.4
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.07 (mg/L)	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.4 (mg/L)
クロロホルム	0.0005 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブロモクロロメタン	0.0005 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0016 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤靖 		

# 原水水質試験 (検査) 結果書

整 理 番 号		26 - 5JZ - 15	
採 水 年 月 日	令和 8 年 5 月 11 日	天 候	前日 晴 当日 晴
水 源 の 名 称	深井戸 (採水地点) 多田川着水井		
採 水 者	柳沢 昇 (所属) 加美町		
気 温	22.5 (°C)	銅 及 び そ の 化 合 物	0.01 (mg/L) 未満
水 温	14.6 (°C)	ナトリウム及びその化合物	9.3 (mg/L)
一 般 細 菌	0 (1mL中)	マンガン及びその化合物	0.50 (mg/L)
大 腸 菌	検出せず	塩 化 物 イ オ ン	5.4 (mg/L)
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	22.7 (mg/L)
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	蒸 発 残 留 物	133 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
鉛 及 び そ の 化 合 物	0.001 (mg/L) 未満	ジ ェ オ ス ミ ン	0.000001 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.003 (mg/L)	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	フ ェ ノ ール 類	0.0005 (mg/L) 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	p H 値	6.8
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	臭 気	硫化水素臭
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	色 度	1 (度) 未満
四 塩 化 炭 素	0.0001 (mg/L) 未満	濁 度	0.1 (度) 未満
1, 4 - ジ オ キ サ ン	0.005 (mg/L) 未満	大 腸 菌 (最 確 数)	0 (100mL中)
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	0.0001 (mg/L) 未満	嫌 気 性 芽 胞 菌	0 (100mL中)
ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
ヘ'ルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) 及びヘ'ルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満		
ベ ン ゼ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
鉄 及 び そ の 化 合 物	0.11 (mg/L)		
検 査 期 日	令和 8 年 5 月 11 日 ~ 令和 8 年 5 月 15 日		
検 査 機 関	大崎市上下水道部		
検 査 責 任 者	穴 澤 靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 16

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	多田川配水池		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	14.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0002 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0001 (mg/L) 未満
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.02 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	13.0 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.004 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.9 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	22.8 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	142 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.3
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満
塩素酸	0.07 (mg/L)	濁度	0.1(度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.4 (mg/L)
クロロホルム	0.0001 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブロモクロロメタン	0.0002 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0005 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖 		


# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 17

採水年月日	令和8年5月11日		
採水地点	青木原配水池		
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町		
水温	17.1 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0007 (mg/L)
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0002 (mg/L)
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.02 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	13.2 (mg/L)
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L)
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.9 (mg/L)
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	22.7 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	143 (mg/L)
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオスミン	0.000001 (mg/L) 未満
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.4
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1 (度) 未満
塩素酸	0.07 (mg/L)	濁度	0.1 (度) 未満
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.3 (mg/L)
クロロホルム	0.0007 (mg/L)		
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合
ジブromokロロメタン	0.0007 (mg/L)		
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満		
総トリハロメタン	0.0023 (mg/L)		
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満		
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日		
検査機関	大崎市上下水道部		
検査責任者	穴澤 靖		


# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 18


採水年月日	令和8年5月11日			
採水地点	下多田川集会所			
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町			
水温	15.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0006 (mg/L)	
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0002 (mg/L)	
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満	
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.02 (mg/L)	
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
ヒ素及びその化合物	0.002 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	13.5 (mg/L)	
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L)	
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	7.9 (mg/L)	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	23.4 (mg/L)	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	141 (mg/L)	
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満	
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオスミン	0.000001 (mg/L) 未満	
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満	
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満	
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満	
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.4	
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし	
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし	
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満	
塩素酸	0.07 (mg/L)	濁度	0.1(度) 未満	
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.4 (mg/L)	
クロホルム	0.0006 (mg/L)			
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合	
ジブロモクロロメタン	0.0007 (mg/L)			
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満			
総トリハロメタン	0.0021 (mg/L)			
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満			
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日			
検査機関	大崎市上下水道部			
検査責任者	穴澤靖 			

# 浄水水質検査結果書

整理番号 26 - 5JZ - 19

採水年月日	令和8年5月11日			
採水地点	大清水集会所			
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町			
水温	15.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0008 (mg/L)	
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0002 (mg/L)	
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満	
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L)	
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L)	
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	13.3 (mg/L)	
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L)	
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	8.0 (mg/L)	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	23.0 (mg/L)	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	142 (mg/L)	
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満	
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満	
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満	
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満	
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満	
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.4	
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし	
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし	
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満	
塩素酸	0.07 (mg/L)	濁度	0.1(度) 未満	
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.3 (mg/L)	
クロロホルム	0.0008 (mg/L)			
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	判定	上記水質項目については 水質基準に適合	
ジブロモクロロメタン	0.0009 (mg/L)			
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満			
総トリハロメタン	0.0027 (mg/L)			
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満			
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日			
検査機関	大崎市上下水道部			
検査責任者	穴澤靖 			


# 原水水質試験 (検査) 結果書

整 理 番 号		26 - 5JZ - 20	
採 水 年 月 日	令和 8 年 5 月 11 日	天 候	前日 晴 当日 晴
水 源 の 名 称	伏流水	( 採 水 地 点 )	漆沢着水池
採 水 者	柳沢 昇	( 所 属 )	加美町
気 温	18.0 (°C)	銅 及 び そ の 化 合 物	0.01 (mg/L) 未満
水 温	10.5 (°C)	ナトリウム及びその化合物	4.3 (mg/L)
一 般 細 菌	28 (1mL中)	マンガン及びその化合物	0.008 (mg/L)
大 腸 菌	検 出	塩 化 物 イ オ ン	4.2 (mg/L)
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	11.0 (mg/L)
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	蒸 発 残 留 物	50 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	ジ ェ オ ス ミ ン	0.000001 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	フ ェ ノ ール 類	0.0005 (mg/L) 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 (mg/L)
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	p H 値	7.1
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	臭 気	微に土臭
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	色 度	4(度)
四 塩 化 炭 素	0.0001 (mg/L) 未満	濁 度	2(度)
1, 4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	大 腸 菌 ( 最 確 数 )	11 (100mL中)
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	0.0001 (mg/L) 未満	嫌 気 性 芽 胞 菌	12 (100mL中)
ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
ヘ'ルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) 及びヘ'ルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満		
ベ ン ゼ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
アルミニウム及びその化合物	0.04 (mg/L)		
鉄及びその化合物	0.06 (mg/L)		
検 査 期 日	令和 8 年 5 月 11 日 ~ 令和 8 年 5 月 15 日		
検 査 機 関	大崎市上下水道部		
検 査 責 任 者	穴 澤 靖 		


# 浄水水質検査結果書

整理番号

26 - 5JZ - 21

採水年月日	令和8年5月11日			
採水地点	漆沢集会所			
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町			
水温	13.9(°C)	プロモジクロロメタン	0.0047(mg/L)	
一般細菌	0(1mL中)	プロモホルム	0.0001(mg/L) 未満	
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005(mg/L) 未満	
カドミウム及びその化合物	0.0003(mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01(mg/L) 未満	
水銀及びその化合物	0.00005(mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01(mg/L) 未満	
セレン及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.03(mg/L)	
鉛及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01(mg/L) 未満	
ヒ素及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	ナトリウム及びその化合物	5.0(mg/L)	
六価クロム化合物	0.001(mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001(mg/L) 未満	
亜硝酸態窒素	0.004(mg/L) 未満	塩化物イオン	5.9(mg/L)	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001(mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	11.3(mg/L)	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1(mg/L)	蒸発残留物	50(mg/L)	
フッ素及びその化合物	0.05(mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01(mg/L) 未満	
ホウ素及びその化合物	0.01(mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001(mg/L) 未満	
四塩化炭素	0.0001(mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001(mg/L) 未満	
1,4-ジオキサン	0.005(mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005(mg/L) 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	0.0001(mg/L) 未満	フェノール類	0.0005(mg/L) 未満	
ジクロロメタン	0.0001(mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6(mg/L)	
テトラクロロエチレン	0.0001(mg/L) 未満	pH値	7.1	
トリクロロエチレン	0.0001(mg/L) 未満	味	異常なし	
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005(mg/L) 未満	臭気	異常なし	
ベンゼン	0.0001(mg/L) 未満	色度	1(度) 未満	
塩素酸	0.08(mg/L)	濁度	0.1(度) 未満	
クロロ酢酸	0.001(mg/L) 未満	残留塩素	0.3(mg/L)	
クロロホルム	0.0172(mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合	
ジクロロ酢酸	0.01(mg/L)			
ジブロモクロロメタン	0.0006(mg/L)			
臭素酸	0.001(mg/L) 未満			
総トリハロメタン	0.0225(mg/L)			
トリクロロ酢酸	0.016(mg/L)			
トリクロロメタン	0.0001(mg/L) 未満			
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日			
検査機関	大崎市上下水道部			
検査責任者	穴澤靖 			

# 原水水質試験 (検査) 結果書

整 理 番 号		26 - 5JZ - 22	
採 水 年 月 日	令和 8 年 5 月 11 日	天 候	前日 晴 当日 晴
水 源 の 名 称	深井戸	( 採 水 地 点 )	滝庭取水井
採 水 者	柳沢 昇	( 所 属 )	加美町
気 温	20.0 (°C)	銅 及 び そ の 化 合 物	0.01 (mg/L) 未満
水 温	14.5 (°C)	ナトリウム及びその化合物	6.6 (mg/L)
一 般 細 菌	0 (1mL中)	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満
大 腸 菌	検出せず	塩 化 物 イ オ ン	4.9 (mg/L)
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	23.8 (mg/L)
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	蒸 発 残 留 物	105 (mg/L)
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満
鉛 及 び そ の 化 合 物	0.001 (mg/L) 未満	ジ ェ オ ス ミ ン	0.000001 (mg/L) 未満
ヒ素及びその化合物	0.003 (mg/L)	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 未満
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	フ ェ ノ ール 類	0.0005 (mg/L) 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	p H 値	7.2
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	臭 気	異常なし
ハウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	色 度	1 (度) 未満
四 塩 化 炭 素	0.0001 (mg/L) 未満	濁 度	0.1 (度) 未満
1, 4 - ジ オ キ サ ン	0.005 (mg/L) 未満	大 腸 菌 ( 最 確 数 )	0 (100mL中)
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	0.0001 (mg/L) 未満	嫌 気 性 芽 胞 菌	0 (100mL中)
ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満		
ヘ'ルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) 及びヘ'ルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満		
ベ ン ゼ ン	0.0001 (mg/L) 未満		
亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満		
鉄 及 び そ の 化 合 物	0.01 (mg/L)		
検 査 期 日	令和 8 年 5 月 11 日 ~ 令和 8 年 5 月 15 日		
検 査 機 関	大崎市上下水道部		
検 査 責 任 者	穴 澤 靖 		

# 浄水水質検査結果書

整理番号

26 - 5JZ - 23

採水年月日	令和8年5月11日			
採水地点	滝庭配水池			
採水者	柳沢昇 (所属) 加美町			
水温	14.5 (°C)	ブロモジクロロメタン	0.0002 (mg/L)	
一般細菌	0 (1mL中)	ブロモホルム	0.0003 (mg/L)	
大腸菌	検出せず	ホルムアルデヒド	0.005 (mg/L) 未満	
カドミウム及びその化合物	0.0003 (mg/L) 未満	亜鉛及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
水銀及びその化合物	0.00005 (mg/L) 未満	アルミニウム及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
セレン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	鉄及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
鉛及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	銅及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	
ヒ素及びその化合物	0.003 (mg/L)	ナトリウム及びその化合物	6.8 (mg/L)	
六価クロム化合物	0.001 (mg/L) 未満	マンガン及びその化合物	0.001 (mg/L) 未満	
亜硝酸態窒素	0.004 (mg/L) 未満	塩化物イオン	5.0 (mg/L)	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 (mg/L) 未満	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	24.2 (mg/L)	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 (mg/L) 未満	蒸発残留物	109 (mg/L)	
フッ素及びその化合物	0.05 (mg/L) 未満	陰イオン界面活性剤	0.01 (mg/L) 未満	
ホウ素及びその化合物	0.01 (mg/L) 未満	ジオオスミン	0.000001 (mg/L) 未満	
四塩化炭素	0.0001 (mg/L) 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 (mg/L) 未満	
1,4-ジオキサン	0.005 (mg/L) 未満	非イオン界面活性剤	0.005 (mg/L) 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	0.0001 (mg/L) 未満	フェノール類	0.0005 (mg/L) 未満	
ジクロロメタン	0.0001 (mg/L) 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 (mg/L) 未満	
テトラクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	pH値	7.1	
トリクロロエチレン	0.0001 (mg/L) 未満	味	異常なし	
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)及びペルフルオロオクタン酸	0.000005 (mg/L) 未満	臭気	異常なし	
ベンゼン	0.0001 (mg/L) 未満	色度	1(度) 未満	
塩素酸	0.05 (mg/L) 未満	濁度	0.1(度) 未満	
クロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満	残留塩素	0.5 (mg/L)	
クロロホルム	0.0002 (mg/L)	判定	上記水質項目については 水質基準に適合	
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満			
ジブロモクロロメタン	0.0005 (mg/L)			
臭素酸	0.001 (mg/L) 未満			
総トリハロメタン	0.0012 (mg/L)			
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L) 未満			
検査期日	令和8年5月11日～令和8年5月15日			
検査機関	大崎市上下水道部			
検査責任者	穴澤靖 			