

水 質 検 査 結 果 書

理化学B、細菌、カビ臭項目

依頼者氏名 志免町長 世利 良末 様
採水年月日 令和8年4月15日 8:40
採水地点 土生山浄水場
採水者 西

給水栓

前日天気： 曇り 天気： 雨 気温： 17.9℃
水温： 17.8℃ 残留塩素： 0.30mg/L

検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果
基01 一般細菌	100 個/mL 以下	2 個/mL	基33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基02 大腸菌	検出されないこと	検出せず	基34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基03 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	- mg/L	基35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	- mg/L
基04 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	- mg/L	基36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基05 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	- mg/L
基06 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	- mg/L
基07 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	13.7 mg/L
基08 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	- mg/L
基09 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	- mg/L
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	- mg/L	基43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001未満 mg/L
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	- mg/L	基44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001未満 mg/L
基13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L	基45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	- mg/L
基14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	- mg/L	基46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	- mg/L
基15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	- mg/L	基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.7 mg/L
基16 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	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基48 pH値	5.8以上、8.6以下	7.5
基17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	- mg/L	基49 味	異常でないこと	異常なし
基18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基50 臭気	異常でないこと	異常なし
基19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基51 色度	5度以下	1未満 度
基20 ベルクロロメタン、トリクロロメタン(PPM)及びヘキサクロロメタン(PPM)	0.00005mg/L以下	- mg/L	基52 濁度	2度以下	0.1未満 度
基21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	- 臭気強度(原水等)		----
基22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	- mg/L			
基23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	- mg/L			
基24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	- mg/L			
基25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基26 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	- mg/L			
基28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基30 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基31 プロモホルム	0.09 mg/L 以下	- mg/L			
基32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	- mg/L			

備考

水温と残留塩素は依頼者による測定

判定

上記水質項目については、水質基準に適合する。

(注)基準値は水道により供給される水について適用され、水質基準に関する省令(平成15年5月30日厚生労働省令第101号)に規定されます。

検査期間 令和8年4月15日 ~ 令和8年4月23日
検査機関 福岡地区水道企業団 施設部 水質センター
検査責任者 中岡 利江

提出された試料について検査した結果は上記のとおりです。

〒816-0971 大野城市牛頭一丁目1-1

福岡地区水道企業団 施設部 水質センター所長

中岡 利江

水 質 検 査 結 果 書

理化学B、細菌

依頼者氏名 志免町長 世利 良末 様
採水年月日 令和8年4月15日 10:00
採水地点 桜丘中区配水池
採水者 三ヶ島
前日天気： 曇り
水温： 17.5℃

天気： 雨
残留塩素： 0.28mg/L

給水栓
気温： 17.2℃

検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果
基01 一般細菌	100 個/mL 以下	0 個/mL	基33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基02 大腸菌	検出されないこと	検出せず	基34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基03 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	- mg/L	基35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	- mg/L
基04 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	- mg/L	基36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基05 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	- mg/L
基06 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	- mg/L
基07 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	14.4 mg/L
基08 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	基40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L 以下	- mg/L
基09 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	- mg/L
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	- mg/L	基43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	- mg/L
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	- mg/L	基44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	- mg/L
基13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L	基45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	- mg/L
基14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	- mg/L	基46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	- mg/L
基15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	- mg/L	基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.6 mg/L
基16 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	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基48 pH値	5.8以上、8.6以下	7.6
基17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	- mg/L	基49 味	異常でないこと	異常なし
基18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基50 臭気	異常でないこと	異常なし
基19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基51 色度	5度以下	1未満 度
基20 ベル法オゾンオキシダンスルホン酸(POD)及びベル法オゾンオキシダント(POD)	0.00005mg/L以下	- mg/L	基52 濁度	2度以下	0.1未満 度
基21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	- 臭気強度(原水等)		----
基22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	- mg/L			
基23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	- mg/L			
基24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	- mg/L			
基25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基26 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	- mg/L			
基28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基30 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基31 プロモホルム	0.09 mg/L 以下	- mg/L			
基32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	- mg/L			

備考
水温と残留塩素は依頼者による測定

判定
上記水質項目については、水質基準に適合する。
(注)基準値は水道により供給される水について適用され、水質基準に関する省令（平成15年5月30日厚生労働省令第101号）に規定されます。

検査期間 令和8年4月15日 ～ 令和8年4月23日
検査機関 福岡地区水道企業団 施設部 水質センター
検査責任者 中岡 利江

提出された試料について検査した結果は上記のとおりです。
〒816-0971 大野城市牛頭一丁目1-1
福岡地区水道企業団 施設部 水質センター所長

中岡 利江

水 質 検 査 結 果 書

理化学B、細菌

依頼者氏名 志免町長 世利 良末 様
採水年月日 令和8年4月15日 9:15
採水地点 別府二公民館
採水者 三ヶ島

給水栓

前日天気： 曇り 天気： 雨 気温： 17.2℃
水温： 17.5℃ 残留塩素： 0.55mg/L

検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果
基01 一般細菌	100 個/mL 以下	0 個/mL	基33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基02 大腸菌	検出されないこと	検出せず	基34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基03 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	- mg/L	基35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	- mg/L
基04 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	- mg/L	基36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基05 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	- mg/L
基06 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	- mg/L
基07 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	12.7 mg/L
基08 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	基40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L 以下	- mg/L
基09 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	- mg/L
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	- mg/L	基43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	- mg/L
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	- mg/L	基44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	- mg/L
基13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L	基45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	- mg/L
基14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	- mg/L	基46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	- mg/L
基15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	- mg/L	基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.8 mg/L
基16 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	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基48 pH値	5.8以上、8.6以下	7.5
基17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	- mg/L	基49 味	異常でないこと	異常なし
基18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基50 臭気	異常でないこと	異常なし
基19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基51 色度	5度以下	1未満 度
基20 ベルブオキサタンスルホン酸(POB)及びベルブアルオキサタンスルホン酸(POA)	0.00005mg/L以下	- mg/L	基52 濁度	2度以下	0.1未満 度
基21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	- 臭気強度(原水等)		----
基22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	- mg/L			
基23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	- mg/L			
基24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	- mg/L			
基25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基26 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	- mg/L			
基28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基30 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基31 プロモホルム	0.09 mg/L 以下	- mg/L			
基32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	- mg/L			

備考

水温と残留塩素は依頼者による測定

判定

上記水質項目については、水質基準に適合する。

(注)基準値は水道により供給される水について適用され、水質基準に関する省令（平成15年5月30日厚生労働省令第101号）に規定されます。

検査期間 令和8年4月15日 ～ 令和8年4月23日
検査機関 福岡地区水道企業団 施設部 水質センター
検査責任者 中岡 利江

提出された試料について検査した結果は上記のとおりです。

〒816-0971 大野城市牛頭一丁目1-1

福岡地区水道企業団 施設部 水質センター所長

中岡 利江

水 質 検 査 結 果 書

理化学B、細菌、カビ臭項目

依頼者氏名 志免町長 世利 良末 様
採水年月日 令和8年4月15日 9:00
採水地点 御手洗共同利用施設
採水者 三ヶ島

給水栓

前日天気： 曇り 天気： 雨 気温： 17.2℃
水温： 17.5℃ 残留塩素： 0.29mg/L

検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果
基01 一般細菌	100 個/mL 以下	0 個/mL	基33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基02 大腸菌	検出されないこと	検出せず	基34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基03 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	- mg/L	基35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	- mg/L
基04 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	- mg/L	基36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L
基05 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	- mg/L
基06 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	- mg/L
基07 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	13.5 mg/L
基08 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	基40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L 以下	- mg/L
基09 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	- mg/L
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	- mg/L
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	- mg/L	基43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001未満 mg/L
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	- mg/L	基44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001未満 mg/L
基13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	- mg/L	基45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	- mg/L
基14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	- mg/L	基46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	- mg/L
基15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	- mg/L	基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.7 mg/L
基16 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	0.04 mg/L 以下	- mg/L	基48 pH値	5.8以上、8.6以下	7.7
基17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	- mg/L	基49 味	異常でないこと	異常なし
基18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基50 臭気	異常でないこと	異常なし
基19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	基51 色度	5度以下	1未満 度
基20 ベルブオキサタンスルホン酸(PS)及びベルブアルオキサタンスルホン酸(PAS)	0.00005mg/L以下	- mg/L	基52 濁度	2度以下	0.1未満 度
基21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	- mg/L	- 臭気強度(原水等)		----
基22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	- mg/L			
基23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	- mg/L			
基24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	- mg/L			
基25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基26 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	- mg/L			
基28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	- mg/L			
基29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基30 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	- mg/L			
基31 プロモホルム	0.09 mg/L 以下	- mg/L			
基32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	- mg/L			

備考

水温と残留塩素は依頼者による測定

判定

上記水質項目については、水質基準に適合する。

(注)基準値は水道により供給される水について適用され、水質基準に関する省令（平成15年5月30日厚生労働省令第101号）に規定されます。

検査期間 令和8年4月15日 ～ 令和8年4月23日
検査機関 福岡地区水道企業団 施設部 水質センター
検査責任者 中岡 利江

提出された試料について検査した結果は上記のとおりです。

〒816-0971 大野城市牛頸一丁目1-1

福岡地区水道企業団 施設部 水質センター所長

中岡 利江