

試験成績証明書

有田町長 山口 隆敏 様

No. 201505996

平成 27 年 11 月 27 日

採取年月日：平成27年11月11日

採取者：山崎 健治

水道法登録検査機関：第 172 号

試料名：中樽公園給水栓

西部環境調査株式会社

採取場所：佐賀県西松浦郡有田町

〒859-3153

白川浄水場上地区系

長崎県佐世保市三川内新町26-1

天候：曇

TEL 0956-20-3232 FAX 0956-20-3233

気温：20.2℃

検査責任者 馬場 俊幸

水温：18.2℃

分析の結果を以下に報告します。

試験項目	試験結果	単位	水質基準	試験項目	試験結果	単位	水質基準
一般細菌	0	(個/ml)	1ml中100以下	臭素酸	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下
大腸菌	不検出	(-)	不検出	総トリクロム	0.02	(mg/L)	0.1 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	(mg/L)	0.003 以下	トリクロ酢酸	0.015	(mg/L)	0.03 以下
水銀及びその化合物	0.00005未満	(mg/L)	0.0005 以下	ブロムクロム	0.005	(mg/L)	0.03 以下
セレン及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ブロム	0.009未満	(mg/L)	0.09 以下
鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ホルムアルデヒド	0.008未満	(mg/L)	0.08 以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	亜鉛及びその化合物	0.001	(mg/L)	1.0 以下
六価クロム化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
亜硝酸態窒素	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	鉄及びその化合物	0.01	(mg/L)	0.3 以下
アン化物イオン及び塩化アン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	銅及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	1.0 以下
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	0.11	(mg/L)	10 以下	ナトリウム及びその化合物	6.4	(mg/L)	200 以下
フッ素及びその化合物	0.05未満	(mg/L)	0.8 以下	マンガンをその化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下
鈉素及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	1.0 以下	塩化物イオン	7.2	(mg/L)	200 以下
四塩化炭素	0.0002未満	(mg/L)	0.002 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	12	(mg/L)	300 以下
1,4-ジクロロベンゼン	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	蒸発残留物	52	(mg/L)	500 以下
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	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
ジクロロメタン	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	ジエチルジニトロアミン	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	2-メチルイソブチルアルコール	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	(mg/L)	0.02 以下
ベンゼン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	フェノール類	0.0005未満	(mg/L)	0.005 以下
塩素酸	0.10	(mg/L)	0.6 以下	有機物(TOC)	0.8	(mg/L)	3 以下
クロロ酢酸	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	pH値	6.8(21℃)	(-)	5.8以上8.6以下
クロロホルム	0.017	(mg/L)	0.06 以下	味	異常なし	(-)	異常でないこと
ジクロロ酢酸	0.009	(mg/L)	0.03 以下	臭気	異常なし	(-)	異常でないこと
ジブromクロロメタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下	色度	0.5未満	(度)	5 以下
				濁度	0.1未満	(度)	2 以下
				以下余白			

備考

- ・判定；上記水質基準項目は、水質基準に適合する。
- ・受託年月日；平成27年11月11日
- ・検査期日；平成27年11月11日～平成27年11月17日
- ・残留塩素；0.68mg/L
- ・試験方法、定量下限値、検査員の職、氏名は GK214 表1-1-5 に示す。

試験成績証明書

有田町長 山口 隆敏 様

No. 201505997

平成27年11月27日

採取年月日：平成27年11月11日

採取者：山崎 健治

試料名：境野公民館給水栓

採取場所：佐賀県西松浦郡有田町
白川浄水場下地区系

天候：曇

気温：20.2℃

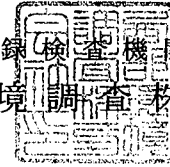
水温：19.3℃

水道法登録検査機関：第172号
西部環境調査株式会社
〒859-3153

長崎県佐世保市三川内新町26-1

TEL 0956-20-3232 FAX 0956-20-3233

検査責任者 馬場 俊幸



分析の結果を以下に報告します。

試験項目	試験結果	単位	水質基準	試験項目	試験結果	単位	水質基準
一般細菌	0	(個/ml)	1ml中100以下	臭素酸	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下
大腸菌	不検出	(-)	不検出	総トリロマン	0.03	(mg/L)	0.1 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	(mg/L)	0.003 以下	トリクロ酢酸	0.014	(mg/L)	0.03 以下
水銀及びその化合物	0.00005未満	(mg/L)	0.0005 以下	ブロモクロマン	0.006	(mg/L)	0.03 以下
ヒン及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ブロホルム	0.009未満	(mg/L)	0.09 以下
鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ホルムアルデヒド	0.008未満	(mg/L)	0.08 以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	亜鉛及びその化合物	0.003	(mg/L)	1.0 以下
六価クロム化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
亜硝酸態窒素	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	鉄及びその化合物	0.01	(mg/L)	0.3 以下
アン化物イオン及び塩化アン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	銅及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	1.0 以下
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	0.11	(mg/L)	10 以下	ナトリウム及びその化合物	6.5	(mg/L)	200 以下
フッ素及びその化合物	0.05未満	(mg/L)	0.8 以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下
硝酸素及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	1.0 以下	塩化物イオン	7.3	(mg/L)	200 以下
四塩化炭素	0.0002未満	(mg/L)	0.002 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	12	(mg/L)	300 以下
1,4-ジクロロベンゼン	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	蒸発残留物	56	(mg/L)	500 以下
ビス-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	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
ジクロロメタン	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	ジエチルシン	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	2-メチルイソブチルアルコール	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	(mg/L)	0.02 以下
ベンゼン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	フェノール類	0.0005未満	(mg/L)	0.005 以下
塩素酸	0.11	(mg/L)	0.6 以下	有機物(TOC)	0.8	(mg/L)	3 以下
クロロ酢酸	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	pH値	6.8(21℃)	(-)	5.8以上8.6以下
クロホルム	0.019	(mg/L)	0.06 以下	味	異常なし	(-)	異常でないこと
ジクロロ酢酸	0.014	(mg/L)	0.03 以下	臭気	異常なし	(-)	異常でないこと
ジブromクロロメタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下	色度	0.5未満	(度)	5 以下
				濁度	0.1未満	(度)	2 以下
				以下余白			

備考

- ・判定；上記水質基準項目は、水質基準に適合する。
- ・受託年月日；平成27年11月11日
- ・検査期日；平成27年11月11日～平成27年11月17日
- ・残留塩素；0.78mg/L
- ・試験方法、定量下限値、検査員の職、氏名は GK214 表1-1-5 に示す。

試験成績証明書

有田町長 山口 隆敏 様

No. 201505998

平成 27 年 11 月 27 日

採取年月日：平成27年11月11日

採取者：山崎 健治

試料名：おおやま保育園給水栓

採取場所：佐賀県西松浦郡有田町
竜門浄水場系

天候：曇

気温：20.2℃

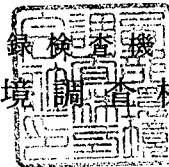
水温：19.4℃

水道法登録検査機関：第 172 号
西部環境調査株式会社
〒859-3153

長崎県佐世保市三川内新町26-1

TEL 0956-20-3232 FAX 0956-20-3233

検査責任者 馬場 俊幸



分析の結果を以下に報告します。

試験項目	試験結果	単位	水質基準	試験項目	試験結果	単位	水質基準
一般細菌	0	(個/ml)	1ml中100以下	臭素酸	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下
大腸菌	不検出	(-)	不検出	総トリハロタン	0.04	(mg/L)	0.1 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	(mg/L)	0.003 以下	トリクロ酢酸	0.025	(mg/L)	0.03 以下
水銀及びその化合物	0.00005未満	(mg/L)	0.0005 以下	ブロモジクロタン	0.009	(mg/L)	0.03 以下
セレン及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ブロモホルム	0.009未満	(mg/L)	0.09 以下
鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ホルムアルデヒド	0.011	(mg/L)	0.08 以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	亜鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	1.0 以下
六価クロム化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	アルミニウム及びその化合物	0.09	(mg/L)	0.2 以下
亜硝酸態窒素	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	鉄及びその化合物	0.01未満	(mg/L)	0.3 以下
アン化物イオン及び塩化アン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	銅及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	1.0 以下
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	0.30	(mg/L)	10 以下	ナトリウム及びその化合物	9.1	(mg/L)	200 以下
フッ素及びその化合物	0.05未満	(mg/L)	0.8 以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下
硝酸素及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	1.0 以下	塩化物イオン	9.4	(mg/L)	200 以下
四塩化炭素	0.0002未満	(mg/L)	0.002 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	11	(mg/L)	300 以下
1,4-ジニトロベンゼン	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	蒸発残留物	74	(mg/L)	500 以下
ビス-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	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
ジクロロタン	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	ジエタノール	0.000001	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	2-メチルイソブチルアルコール	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
ベンゼン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	(mg/L)	0.02 以下
塩素酸	0.16	(mg/L)	0.6 以下	フェノール類	0.0005未満	(mg/L)	0.005 以下
クロロ酢酸	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	有機物(TOC)	1.1	(mg/L)	3 以下
クロロホルム	0.031	(mg/L)	0.06 以下	pH値	7.2(21℃)	(-)	5.8以上8.6以下
ジクロロ酢酸	0.013	(mg/L)	0.03 以下	味	異常なし	(-)	異常でないこと
ジブロモクロタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下	臭気	異常なし	(-)	異常でないこと
				色度	0.5未満	(度)	5 以下
				濁度	0.1未満	(度)	2 以下
				以下余白			

備考

- ・判定；上記水質基準項目は、水質基準に適合する。
- ・受託年月日；平成27年11月11日
- ・検査期日；平成27年11月11日～平成27年11月17日
- ・残留塩素；0.42mg/L
- ・試験方法、定量下限値、検査員の職、氏名は GK214 表1-1-5 に示す。

試験成績証明書

有田町長 山口 隆敏 様

No. 201505999

平成 27 年 11 月 27 日

採取年月日：平成27年11月11日

採取者：山崎 健治

試料名：楠木原公民館給水栓

採取場所：佐賀県西松浦郡有田町
穂波ノ尾配水場系

天候：曇

気温：20.2℃

水温：19.6℃

水道法登録検査機関：第 172 号

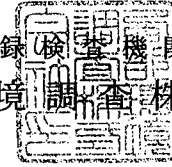
西部環境調査株式会社

〒859-3153

長崎県佐世保市三川内新町26-1

TEL 0956-20-3232 FAX 0956-20-3233

検査責任者 馬場 俊幸



分析の結果を以下に報告します。

試験項目	試験結果	単位	水質基準	試験項目	試験結果	単位	水質基準
一般細菌	0	(個/ml)	1ml中100以下	臭素酸	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下
大腸菌	不検出	(-)	不検出	総トリハロマン	0.03	(mg/L)	0.1 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	(mg/L)	0.003 以下	トリクロ酢酸	0.015	(mg/L)	0.03 以下
水銀及びその化合物	0.00005未満	(mg/L)	0.0005 以下	ブロモジクロロマン	0.006	(mg/L)	0.03 以下
セレン及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ブロモホルム	0.009未満	(mg/L)	0.09 以下
鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ホルムアルデヒド	0.008未満	(mg/L)	0.08 以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	亜鉛及びその化合物	0.001	(mg/L)	1.0 以下
六価クロム化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
亜硝酸態窒素	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	鉄及びその化合物	0.01未満	(mg/L)	0.3 以下
アン化物イオン及び塩化アン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	銅及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	1.0 以下
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	0.11	(mg/L)	10 以下	ナトリウム及びその化合物	6.2	(mg/L)	200 以下
フッ素及びその化合物	0.05未満	(mg/L)	0.8 以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下
鈉素及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	1.0 以下	塩化物イオン	7.3	(mg/L)	200 以下
四塩化炭素	0.0002未満	(mg/L)	0.002 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	15	(mg/L)	300 以下
1,4-ジクロロベンゼン	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	蒸発残留物	52	(mg/L)	500 以下
ビス-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	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
ジクロロメタン	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	ジオキシン	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
ベンゼン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	(mg/L)	0.02 以下
塩素酸	0.10	(mg/L)	0.6 以下	フェノール類	0.0005未満	(mg/L)	0.005 以下
クロロ酢酸	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	有機物(TOC)	0.8	(mg/L)	3 以下
クロロホルム	0.019	(mg/L)	0.06 以下	pH値	6.9(21℃)	(-)	5.8以上8.6以下
ジクロロ酢酸	0.007	(mg/L)	0.03 以下	味	異常なし	(-)	異常でないこと
ジブロモクロロメタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下	臭気	異常なし	(-)	異常でないこと
				色度	0.5未満	(度)	5 以下
				濁度	0.1未満	(度)	2 以下
				以下余白			

備考

- ・判定；上記水質基準項目は、水質基準に適合する。
- ・受託年月日；平成27年11月11日
- ・検査期日；平成27年11月11日～平成27年11月17日
- ・残留塩素；0.60mg/L
- ・試験方法、定量下限値、検査員の職、氏名は GK214 表1-1-5 に示す。

試験成績証明書

有田町長 山口 隆敏 様

No. 201506000

平成 27 年 11 月 27 日

採取年月日：平成27年11月11日

採取者：山崎 健治

試料名：岳公民館給水栓

採取場所：佐賀県西松浦郡有田町
岳浄水場系

天候：曇

気温：20.2℃

水温：19.0℃

水道法登録検査機関：第 172 号

西部環境調査株式会社

〒859-3153

長崎県佐世保市三川内新町26-1

TEL 0956-20-3232 FAX 0956-20-3233

検査責任者 馬場 俊幸



分析の結果を以下に報告します。

試験項目	試験結果	単位	水質基準	試験項目	試験結果	単位	水質基準
一般細菌	0	(個/ml)	1ml中100以下	臭素酸	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下
大腸菌	不検出	(-)	不検出	総トリハロメタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	(mg/L)	0.003 以下	トリクロ酢酸	0.003未満	(mg/L)	0.03 以下
水銀及びその化合物	0.00005未満	(mg/L)	0.0005 以下	ブロモクロメタン	0.003未満	(mg/L)	0.03 以下
セレン及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ブロホルム	0.009未満	(mg/L)	0.09 以下
鉛及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	ホルムアルデヒド	0.012	(mg/L)	0.08 以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	亜鉛及びその化合物	0.016	(mg/L)	1.0 以下
六価クロム化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
亜硝酸態窒素	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	鉄及びその化合物	0.01未満	(mg/L)	0.3 以下
アン化物イオン及び塩化アン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	銅及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	1.0 以下
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	0.68	(mg/L)	10 以下	ナトリウム及びその化合物	4.9	(mg/L)	200 以下
フッ素及びその化合物	0.05未満	(mg/L)	0.8 以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下
鈉素及びその化合物	0.02未満	(mg/L)	1.0 以下	塩化物イオン	5.2	(mg/L)	200 以下
四塩化炭素	0.0002未満	(mg/L)	0.002 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29	(mg/L)	300 以下
1,4-ジオキサン	0.005未満	(mg/L)	0.05 以下	蒸発残留物	74	(mg/L)	500 以下
ビス-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	0.004未満	(mg/L)	0.04 以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	(mg/L)	0.2 以下
ジクロロメタン	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	ジオキシン	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
トリクロロエチレン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	(mg/L)	0.00001以下
ペンゼン	0.001未満	(mg/L)	0.01 以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	(mg/L)	0.02 以下
塩素酸	0.06未満	(mg/L)	0.6 以下	フェノール類	0.0005未満	(mg/L)	0.005 以下
クロ酢酸	0.002未満	(mg/L)	0.02 以下	有機物(TOC)	0.3未満	(mg/L)	3 以下
クロホルム	0.006未満	(mg/L)	0.06 以下	pH値	7.5(22℃)	(-)	5.8以上8.6以下
ジクロロ酢酸	0.003未満	(mg/L)	0.03 以下	味	異常なし	(-)	異常でないこと
ジブロモクロメタン	0.01未満	(mg/L)	0.1 以下	臭気	異常なし	(-)	異常でないこと
				色度	0.5未満	(度)	5 以下
				濁度	0.1未満	(度)	2 以下
				以下余白			

備考

- ・判定；上記水質基準項目は、水質基準に適合する。
- ・受託年月日；平成27年11月11日
- ・検査期日；平成27年11月11日～平成27年11月17日
- ・残留塩素；0.24mg/L
- ・試験方法、定量下限値、検査員の職、氏名は GK214 表1-1-5 に示す。