

検査成績書

〒 510-8588

住所 三重県三重郡川越町豊田一色280番地

氏名 川越町役場様



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2300190-001 号

2023 年 07 月 18 日

一般財団法人 三重県環境衛生事業センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野368番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7518

業務名 2023年度 川越町水道水質検査業務委託

水道施設名	川越町上水道(朝明配水場浄水)	受付方法	収集
採水地点	朝明配水場	採水者	加藤 健人
採水年月日	2023年07月11日 08時45分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 31.0℃	水温 23.0℃	遊離残留塩素 0.53 mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】2023 年 07 月 11 日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	基準値	No.	検査項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	4.3	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000002	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	43	2-メチルイノボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.6	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.4		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	48	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし		異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.40	mg/L	

検査期間: 2023年07月11日 ~ 2023年07月18日

検査方法: H15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。

《判定》

上記検査項目は、水道水質基準に適合

検査責任者

第二分析課 課長 瀬古 直樹

検査成績書

〒 510-8588

住所 三重県三重郡川越町豊田一色280番地

氏名 川越町役場 様



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2300190-002 号

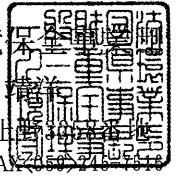
2023 年 07 月 18 日

一般財団法人 三重県環境衛生事業団

理事長 森 清洋

三重県津市河芸町上野39番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7518



業務名 2023年度 川越町水道水質検査業務委託

水道施設名	川越町上水道(当新田地区)	受付方法	収集
採水地点	当新田管末	採水者	加藤 健人
採水年月日	2023年07月11日 09時30分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 31.0℃	水温 26.0℃	遊離残留塩素 0.47 mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】2023 年 07 月 11 日 にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	基準値	No.	検査項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	4.5	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000002	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.5	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.4		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	48	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし		異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.45	mg/L	

検査期間: 2023年07月11日 ~ 2023年07月18日	《判定》	検査責任者
検査方法: H15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。	上記検査項目は、水道水質基準に適合	第二分析課 課長 瀬古 直樹

検査成績書

〒 510-8588

住所 三重県三重郡川越町豊田一色280番地

氏名 川越町役場 様



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2300190-003 号

2023 年 07 月 18 日

一般財団法人 三重県環境衛生センター

理事長 森 精一

三重県津市河芸町上野3-1-1

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7518

業務名 2023年度 川越町水道水質検査業務委託

水道施設名	川越町上水道(亀崎地区)	受付方法	収集
採水地点	亀崎管末	採水者	加藤 健人
採水年月日	2023年07月11日 10時00分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 31.0℃	水温 28.0℃	遊離残留塩素 0.38 mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】2023 年 07 月 11 日 にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	基準値	No.	検査項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	4.5	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000002	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.5	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.5		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	48	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし		異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5	度	5度以下
25	ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.40	mg/L	

検査期間: 2023年07月11日 ~ 2023年07月18日

検査方法: H15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。

《判定》

上記検査項目は、水道水質基準に適合

検査責任者

第二分析課 課長 瀬古 直樹

検査成績書

〒 510-8588

住所 三重県三重郡川越町豊田一色280番地

氏名 川越町役場 様



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2300190-004 号

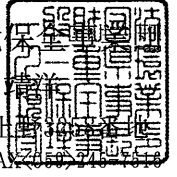
2023 年 07 月 18 日

一般財団法人 三重県環境衛生センター

理事長 森 清

三重県津市河芸町上野

TEL(059)245-7508 FAX(059)245-7518



業務名 2023年度 川越町水道水質検査業務委託

水道施設名	川越町上水道(天神地区)	受付方法	収集
採水地点	天神管末	採水者	加藤 健人
採水年月日	2023年07月11日 09時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 31.0℃	水温 26.0℃	遊離残留塩素 0.51 mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】2023 年 07 月 11 日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	基準値	No.	検査項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	4.5	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000002	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.5	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.2		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	48	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし		異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.40	mg/L	

検査期間: 2023年07月11日 ~ 2023年07月18日

検査方法: H15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。

《判定》

上記検査項目は、水道水質基準に適合

検査責任者

第二分析課 課長 瀬古 直樹