

# 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-A2101911-001 号

2022 年 02 月 09 日

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 隆

三重県津市河芸町上野3-9-15番地

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

業務名 2021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	内田 淳
採水年月日	2022年02月01日 08時50分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 6.0℃	水温 6.0℃	遊離残留塩素 0.43 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】2022 年 02 月 01 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	ブ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	ブロモホルム	.....	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	0.3	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	9.2	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	.....	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	.....	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)	1.1	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	ジブromocyclohexane	.....	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: 2022年02月01日 ~ 2022年02月09日					《判定》				
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				
					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

# 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-A2101911-002 号

2022 年 02 月 09 日

一般財団法人 三重県環境保全推進センター

理事長 高沖 浩司

三重県津市河芸町上野

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7499

業務名 2021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	内田 淳
採水年月日	2022年02月01日 09時30分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 6.0℃	水温 8.5℃	遊離残留塩素 0.25 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】2022 年 02 月 01 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	0.02	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	0.008	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	ブロモジクロロメタン	0.006	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	ブロモホルム	0.001未満	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	0.008未満	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	0.02未満	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	0.001未満	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	0.3	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	9.2	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	.....	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	.....	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	0.004	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)	1.1	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.07	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.3		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	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	0.015	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	0.010	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	0.002	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.40	mg/L	

検査期間: 2022年02月01日 ~ 2022年02月09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 古川 浩司
--	---------------------------	----------------------------

# 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

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 隆

三重県津市河芸町上野3-1-1

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7514

業務名 2021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	内田 淳
採水年月日	2022年02月01日 10時00分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 6.0℃	水温 9.0℃	遊離残留塩素 0.57 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】2022年02月01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	0.02	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	0.008	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	ブロモジクロロメタン	0.006	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	ブロモホルム	0.001未満	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	0.008未満	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	0.02未満	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	0.001未満	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	0.3	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	9.1	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	.....	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	.....	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	0.003	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)	1.1	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.3		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	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	0.015	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	0.009	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	0.002	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.35	mg/L	

検査期間: 2022年02月01日 ~ 2022年02月09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  
古川 浩司

# 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-A2101911-004 号

2022 年 02 月 09 日

一般財団法人 三重県環境保全事業推進センター

理事長 高沖 茂寿

三重県津市河芸町上野3-6-3

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7514

業務名 2021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	内田 淳
採水年月日	2022年02月01日 09時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
気温	6.0℃	水温	9.0℃
		遊離残留塩素	0.39 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】2022 年 02 月 01 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	0.02	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	0.009	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	ブロモジクロロメタン	0.006	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	ブロモホルム	0.001未満	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	0.008未満	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	0.02未満	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	0.001未満	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	0.3	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	9.1	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	.....	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	.....	mg/L	0.02mg/L以下	43	2-メチルレイソボルネオール	.....	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	0.002未満	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)	1.1	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.07	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.1		5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	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	0.016	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	0.009	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	0.002	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.35	mg/L	
検査期間: 2022年02月01日 ~ 2022年02月09日					《判定》 上記検査項目は、水道水質基準に適合				
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。									