

# 検査成績書

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業様

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託



JWWA-GLP113

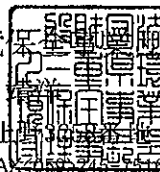
厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

一般財団法人 三重県環境保全センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野19番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7509



第 11-A2301568-001 号

2024 年 01 月 26 日

水道施設名	尾鷲市上水道(行野)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2024年01月17日 10時30分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 14.0℃	水温 11.0℃	遊離残留塩素 0.42 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.002	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	.....	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	0.04	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.2	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	4.0	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7		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	0.001	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	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジブromocyclohexane	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	0.45	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業 様

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2301568-002 号

2024 年 01 月 26 日

一般財団法人 三重県環境保全推進センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野30番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7511



水道施設名	尾鷲市上水道(光ヶ丘)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2024年01月17日 08時35分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 6.0℃	水温 11.0℃	遊離残留塩素 0.46 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.002	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	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.2	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	3.9	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	ジオオスミン	.....	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8		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	0.001	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	0.002未満	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	0.45	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業 様

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2301568-003 号

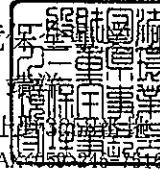
2024 年 01 月 26 日

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町上野

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7509



水道施設名	尾鷲市上水道(馬越)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2024年01月17日 10時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 12.0℃	水温 11.0℃	遊離残留塩素 0.48 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.001	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.2	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	3.9	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7		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	0.001未満	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	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジブromoklorometan	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	0.50	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業様

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託



JWWA-GLP113

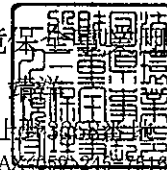
厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町上

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7510



第 11-A2301568-005 号

2024 年 01 月 26 日

水道施設名	九鬼簡易水道(水源:表流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 08時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 4.0℃	水温	9.0℃
		遊離残留塩素	0.72 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.002	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	5.1	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	.....	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.07	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9		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	0.002	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	0.002	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	0.001	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	0.80	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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



第 11-A2301568-007 号

2024 年 01 月 26 日

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

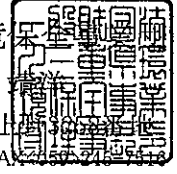
氏名 尾鷲市水道事業 様

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町上

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



業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	早田簡易水道(水源:表流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 08時25分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 4.0℃	水温 7.0℃	遊離残留塩素 0.48 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.002	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	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	6.0	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	ジエオスミン	.....	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0		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	0.001未満	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	0.002未満	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	0.55	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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



第 11-A2301568-009 号

2024 年 01 月 26 日

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業 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 三重県環境衛生センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野10番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7510

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	三木浦簡易水道	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 09時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 5.0℃	水温 12.0℃	遊離残留塩素 0.48 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】2024 年 01 月 17 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	0.01	mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	トリクロ酢酸	0.002未満	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	ブロモジクロメタン	0.004	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	.....	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	0.07	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.4	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	6.5	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	.....	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.10	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8		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	0.003	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	0.003	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	1.4	度	5度以下
25	ジブromocyclohexane	0.004	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.20	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	0.45	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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



第 11-A2301568-012 号

2024 年 01 月 26 日

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

JWWA-GLP113  
厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏名 尾鷲市水道事業 様

一般財団法人 三重県環境保全推進センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野30番地

TEL:059>245-7508 FAX:059>245-7531

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	三木里簡易水道	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 09時25分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	11.0℃
		水温	8.0℃
		遊離残留塩素	0.44 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.001	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	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.1	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	4.0	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9		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	0.001未満	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	0.002未満	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	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: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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



第 11-A2301568-014 号

2024 年 01 月 26 日

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業 様

JWWA-GLP113

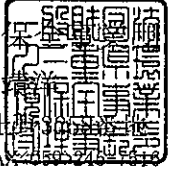
厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

一般財団法人 三重県環境保全推進センター

理事長 森 清洋

三重県津市河芸町上野300番地

TEL:059>245-7508 FAX:059>245-7509



業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	賀田・古江簡易水道(水源:地下水)			受付方法	収集
採水地点	—			採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 09時52分			水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴	気温	11.0℃
				水温	9.0℃
				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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.001未満	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	0.001未満	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	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	.....	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.07	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.5		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	0.001未満	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	0.002未満	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	0.001未満	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	0.30	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業 様

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託



JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2301568-016 号

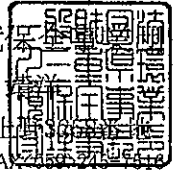
2024 年 01 月 26 日

一般財団法人 三重県環境保全センター

理事長 森

三重県津市河芸町上野39番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7509



水道施設名	曾根簡易水道(水源:表流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 10時10分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 9.5℃	水温 10.5℃	遊離残留塩素 0.56 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.002	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	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.4	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	5.8	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.15	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9		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	0.002	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	0.002未満	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	0.003	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	0.50	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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



第 11-A2301568-018 号

2024 年 01 月 26 日

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

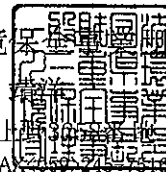
氏名 尾鷲市水道事業 様

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町上

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7511



業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	梶賀簡易水道(水源:表流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	仲森 豊
採水年月日	2024年01月17日 10時23分	水源種別	処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 8.5℃	水温 9.0℃	遊離残留塩素 0.44 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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.001	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	0.001	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	.....	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	0.4	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	6.6	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.18	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8		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	0.001未満	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	0.002未満	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	0.003	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.10	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	0.50	mg/L	

検査期間: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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

〒 519-3671

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

氏名 尾鷲市水道事業様



第 11-A2301568-020 号

2024 年 01 月 26 日

JWWA-GLP113

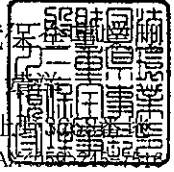
厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町上

TEL<059>245-7508 FAX



業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	須賀利簡易水道(水源:地下水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2024年01月17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 11.0℃	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】2024 年 01 月 17 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	0.01未満	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	0.002未満	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	0.001未満	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ROM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	0.03	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	0.03未満	mg/L	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	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	6.6	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)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.16	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7		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	0.001未満	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	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.6	度	5度以下
25	ジブromジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.07	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: 2024年01月17日 ~ 2024年01月26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