

検査成績書

第 11-A2101964-004 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住 所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 洋

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	尾鷲市上水道(矢の川)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2022年02月16日 11時10分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 9.0℃	水温 9.5℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	2	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	トリクロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.9	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	3.7	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	6.9	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	24	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオズミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-006 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住 所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 高沖 浩司

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

水道施設名	尾鷲市上水道(井戸)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2022年02月16日 11時15分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 9.0℃	水温 11.0℃	遊離残留塩素 1 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 16 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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.4	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	3.3	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	9.7	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	19	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-009 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保健事業団

理事長 高川 浩司

三重県津市河芸町 新保 1-1-1

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

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	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 10時50分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 8.0℃	水温 8.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	6	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.3	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	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	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3.9	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	22	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	0.06	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-012 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 祐一

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7576

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	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 10時35分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 9.0℃	水温 9.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	7	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	陽性		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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	4.1	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.5	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	4.3	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	16	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	0.7	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	0.20	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-015 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住 所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 隆幸

三重県津市河芸町上野

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7576

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(第1)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 10時10分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 11.0℃	水温 10.5℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	11	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	4.4	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.9	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	2.5	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	16	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	0.9	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	0.23	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-017 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 浩幸

三重県津市河芸町 新保 1-1-1

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7506

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(第2)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 10時30分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	11.0℃
		水温	10.5℃
		遊離残留塩素	— 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 16 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	24	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.10	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	0.01未満	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	3.9	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	0.023	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3.0	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	25	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	2.4	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	0.27	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-020 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住 所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保全事業団

理事長 高沖 隆幸

三重県津市河芸町上野

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

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(水源:伏流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 09時30分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 9.0℃	水温 11.4℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	1	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.6	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	3.6	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	6.6	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	28	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	mg/L	

検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。

第二分析課 課長
古川 浩司

検査成績書

第 11-A2101964-023 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保健事業団

理事長 高沖 隆

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

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:南 地下水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 08時10分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 3.0℃	水温 11.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.6	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	3.8	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	11	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	31	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-025 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保健センター

理事長 高瀬 浩一

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7576

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:北 地下水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 08時05分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 4.0℃	水温 15.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.7	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	4.1	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5.6	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	29	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.3		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	0.6	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	0.06	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-028 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保健事業団

理事長 高江 浩司

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

業務名 上水道・簡易水道水質検査業務委託

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	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 09時10分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 4.0℃	水温	8.5℃
		遊離残留塩素	— 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 16 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	7	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	3.7	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.2	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	2.9	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	32	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	0.7	度	5度以下
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.13	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書

第 11-A2101964-031 号

〒 519-3671

2022 年 02 月 25 日

住 所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

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 三重県環境保健事業団

理事長 高沖 博

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

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	奥川 雅弘
採水年月日	2022年02月16日 08時47分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 6.0℃	水温 8.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	4	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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	4.2	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.3	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3.5	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	22	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	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	mg/L	0.02mg/L以下	48	味		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	0.14	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	
検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。					検査責任者 第二分析課 課長 古川 浩司				

検査成績書



第 11-A2101964-034 号

2022 年 02 月 25 日

〒 519-3671

JWWA-GLP113

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

住所 尾鷲市矢浜四丁目4番8号

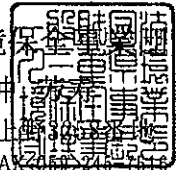
氏名 尾鷲市水道事業 様

一般財団法人 三重県環境

理事長 高沖

三重県津市河芸町上

TEL(059)245-7508 FAX(059)245-7516



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:表流水)	受付方法	収集
採水地点	—	採水者	座禮 和志
採水年月日	2022年02月16日 09時37分	水源種別	原水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 8.0℃	水温 15.0℃	遊離残留塩素 — 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 16 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	0.0003未満	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	0.00005未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.005未満	mg/L	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	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	0.001未満	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	0.01未満	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	5.2	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	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.3	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8.5	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	21	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	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	0.001未満	mg/L	0.04mg/L以下	42	ジエオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	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	mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.6		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	0.6	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	0.06	度	2度以下
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L	

検査期間: 2022年02月16日 ~ 2022年02月25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。		第二分析課 課長 古川 浩司