

# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600148-001 号

2026 年 05 月 22 日

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町

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



水道施設名	紅ヶ平浄水場	受付方法	収集
採水地点	道瀬墓地	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 10時15分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 26.0℃	水温 24.0℃	遊離残留塩素 0.29 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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	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	.....	mg/L	10mg/L以下	38	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	39	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	.....	mg/L	1.0mg/L以下	40	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	41	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	42	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	43	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	44	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	45	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	46	フェノール類	.....	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタネン酸(PFOA)	.....	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	.....	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	7.1		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	.....	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	.....	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	.....	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	.....	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジブromクロロメタン	.....	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.15	mg/L	
27	臭素酸	.....	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月22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

# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600148-004 号

2026 年 05 月 22 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>245-7510



水道施設名	赤羽浄水場	受付方法	収集
採水地点	赤羽消防倉庫	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 09時05分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	19.0℃
		水温	21.0℃
		遊離残留塩素	0.28 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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	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	.....	mg/L	10mg/L以下	38	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	39	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	.....	mg/L	1.0mg/L以下	40	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	41	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	42	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	43	ジオスミン	.....	mg/L	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	.....	mg/L	0.02mg/L以下	44	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	45	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	46	フェノール類	.....	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	.....	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	.....	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	6.9		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	.....	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	.....	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	.....	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	.....	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	.....	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.18	mg/L	
27	臭素酸	.....	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月22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



# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600148-006 号

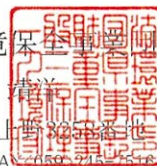
2026年 05月 22日

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>245-7506



水道施設名	十須浄水場	受付方法	収集
採水地点	此ヶ野集会所	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 09時40分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 23.0℃	水温 25.0℃	遊離残留塩素 0.18 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】2026年 05月 20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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	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	.....	mg/L	10mg/L以下	38	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	39	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	.....	mg/L	1.0mg/L以下	40	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	41	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	42	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	43	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	44	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	45	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	46	フェノール類	.....	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン carboxylic acid (PFOA)	.....	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	.....	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	7.4		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	.....	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	.....	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	.....	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	.....	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジブロモクロロメタン	.....	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.09	mg/L	
27	臭素酸	.....	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月22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

# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600148-008 号

2026 年 05 月 22 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 825-8 番地

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



水道施設名	三浦浄水場	受付方法	収集
採水地点	三浦墓地	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 10時25分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	25.0℃
		水温	25.0℃
		遊離残留塩素	0.27 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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	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	.....	mg/L	10mg/L以下	38	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	39	塩化物イオン	4.8	mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	.....	mg/L	1.0mg/L以下	40	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	41	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	42	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	43	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	44	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	45	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	46	フェノール類	.....	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	.....	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	.....	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	6.8		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	.....	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	.....	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	.....	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	.....	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	.....	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.18	mg/L	
27	臭素酸	.....	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月22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



# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600149-001 号

2026 年 05 月 27 日

一般財団法人 三重県環境保全センター

理事長 森 浩洋

三重県津市河芸町上野 323-3 番地

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



水道施設名	馬瀬浄水場	受付方法	収集
採水地点	島勝墓地	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 13時00分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	26.0℃
		水温	20.0℃
		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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	0.0003未満	mg/L	0.003mg/L以下	30	プ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	0.00005未満	mg/L	0.0005mg/L以下	31	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	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	33	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	34	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	35	鉄及びその化合物	0.03	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	36	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	37	ナトリウム及びその化合物	4.9	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	38	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	39	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	0.02未満	mg/L	1.0mg/L以下	40	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	41	蒸発残留物	33	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサソ	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	42	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	43	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	44	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	45	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	46	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタン sulfonic 酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物 (TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	6.8		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.8	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.10	度	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.18	mg/L	
27	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月27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



# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600149-003 号

2026 年 05 月 27 日

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 森 浩洋

三重県津市河芸町上野 38-3 番地

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



水道施設名	中里浄水場	受付方法	収集
採水地点	船津集会所	採水者	[REDACTED]
採水年月日	2026年05月20日 12時08分	水源種別	深井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
	気温 26.0℃	水温 15.0℃	遊離残留塩素 0.30 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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	0.0003未満	mg/L	0.003mg/L以下	30	プ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	0.00005未満	mg/L	0.0005mg/L以下	31	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	ナトリウム及びその化合物	3.1	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	38	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	39	塩化物イオン	2.2	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	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	7.9	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	41	蒸発残留物	40	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	42	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	43	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	44	2-メチルインボルネオール	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	45	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	46	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタン sulfone 酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物 (TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	7.0		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.25	mg/L	
27	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月27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	[REDACTED]

# 検査成績書



第 11-A2600149-005 号

2026 年 05 月 27 日

〒 519-3292

JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

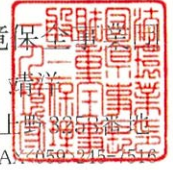
氏名 紀北町役場様

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>245-7517



業務名 水質検査業務委託

水道施設名	上里浄水場	受付方法	収集
採水地点	上里集会所	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 12時30分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	26.0℃
		水温	18.0℃
		遊離残留塩素	0.30 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】2026 年 05 月 20 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	28	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	29	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	0.0003未満	mg/L	0.003mg/L以下	30	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	0.00005未満	mg/L	0.0005mg/L以下	31	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	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	0.2	mg/L	10mg/L以下	38	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	39	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	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	16	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	41	蒸発残留物	36	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	42	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	43	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	44	2-メチルレインボルネオール	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	45	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	46	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	7.0		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.25	mg/L	
27	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間:	2026年05月20日 ~ 2026年05月27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	

# 検査成績書

〒 519-3292

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

業務名 水質検査業務委託



JWWA-GLP113

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 第11号

第 11-A2600149-007 号

2026 年 05 月 27 日

一般財団法人 三重県環境保全センター

理事長 森 浩洋

三重県津市河芸町上野 823-3 番地

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



水道施設名	便ノ山浄水場	受付方法	収集
採水地点	引本墓地	採水者	
採水年月日	2026年05月20日 13時20分	水源種別	浅井戸・処理水
前日天候	晴	当日天候	晴
		気温	26.0℃
		水温	18.0℃
		遊離残留塩素	0.29 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】2026年05月20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	28	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	29	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	0.0003未満	mg/L	0.003mg/L以下	30	プ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	0.00005未満	mg/L	0.0005mg/L以下	31	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	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	ナトリウム及びその化合物	2.9	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	38	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	39	塩化物イオン	2.3	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	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8.3	mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	0.002mg/L以下	41	蒸発残留物	22	mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキササン	0.005未満	mg/L	0.05mg/L以下	42	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	43	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	44	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	45	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	46	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005mg/L以下
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下	47	有機物(TOC)	0.3未満	mg/L	3mg/L以下
21	ベンゼン	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下	48	pH値	6.8		5.8以上8.6以下
22	塩素酸	0.06未満	mg/L	0.6mg/L以下	49	味	異常なし		異常でないこと
23	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02mg/L以下	50	臭気	異常なし		異常でないこと
24	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06mg/L以下	51	色度	0.5未満	度	5度以下
25	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03mg/L以下	52	濁度	0.05未満	度	2度以下
26	ジプロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	0.50	mg/L	
27	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01mg/L以下					

検査期間: 2026年05月20日 ~ 2026年05月27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

