

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101737-001 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19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	6.0°C	水温	10.0°C	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】2022年01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	3.7	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	ジス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	·····	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	·····	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	·····	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	0.18	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101737-004 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1514番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19日 09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	2.0°C	水温	9.0°C	遊離残留塩素	0.26 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01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	3.3	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	·····	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	·····	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	0.08	度	2度以下
26	臭素酸	·····	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101737-006 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19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	3.0°C	水温	7.0°C	遊離残留塩素	0.20 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01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	3.6	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	ジス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	·····	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	·····	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	·····	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	0.12	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101737-008 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19日 10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	9.0°C	水温	11.0°C	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】2022年01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	4.9	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	ジス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	·····	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	·····	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	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101738-001 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19日 09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	6.0°C	水温	12.5°C	遊離残留塩素	0.24 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01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	ジス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	·····	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	·····	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	0.8	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	0.08	度	2度以下
26	臭素酸	·····	mg/L	0.01mg/L以下		遊離残留塩素	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101738-003 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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					
採水年月日	2022年01月19日 08時50分			水源種別	深井戸・処理水				
前日天候	晴	当日天候	晴	気温	6.0°C	水温	10.0°C	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】2022年01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	2.4	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	ジス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	·····	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	·····	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	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101738-005 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1544番地3

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7505

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	上里福祉会館			採水者					
採水年月日	2022年01月19日 10時10分			水源種別	浅井戸・処理水				
前日天候	晴	当日天候	晴	気温	8.0°C	水温	12.0°C	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】2022年01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	3.1	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	·····	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	·····	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	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				

検査成績書

〒 519-3292



第 11-A2101738-007 号

2022 年 01 月 25 日

住所 北牟婁郡紀北町東長島769番地1

氏名 紀北町役場様

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 高沖 基

三重県津市河芸町上野1514番地3

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

業務名 水質検査業務委託

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	2022年01月19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 9.0°C 水温 12.5°C 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】2022年01月19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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	·····	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	·····	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	2.2	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	·····	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	0.20	mg/L	
検査期間 : 2022年01月19日 ~ 2022年01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。					上記検査項目は、水道水質基準に適合				