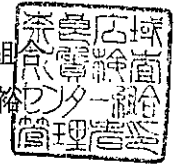




奈良広域水質検査センター組

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

### 水質検査結果書

検査番号	No. 392								
水の種類	浄水								
採水年月日	令和 5年 10月 10日			天候(当日) 曇り			(前日) 雨		
採水場所	下市町 下市町浄水場系管末給水栓(社協)								
採水者	下市町 上下水道課 中谷 康								
No.	項目	測定値	基準値	判定	No.	項目	測定値	基準値	判定
1	一般細菌	0	100個/mL	○	29	プロモジクロロメタン	0.008	0.03	○
2	大腸菌	検出しない	不検出	○	30	プロモホルム	<0.001	0.09	○
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	0.01	○	31	ホルムアルデヒド	<0.008	0.08	○
21	塩素酸	<0.06	0.6	○	38	塩化物イオン	5.8	200	○
22	クロロ酢酸	<0.002	0.02	○	46	有機物(全有機炭素(TOC)の炭)	0.5	3	○
23	クロロホルム	0.021	0.06	○	47	pH値	7.3	5.8~8.6	○
24	ジクロロ酢酸	<0.003	0.03	○	48	味	異常なし	異常なし	○
25	ジブロモクロロメタン	0.003	0.1	○	49	臭気	異常なし	異常なし	○
26	臭素酸	<0.001	0.01	○	50	色度	1.6	5度	○
27	総トリハロメタン	0.032	0.1	○	51	濁度	0.3	2度	○
28	トリクロロ酢酸	0.004	0.03	○		遊離残留塩素	0.1	-	
判定					上記項目については、水道法による水質基準に適合する				
検査期日	令和 5年 10月 10日 ~ 令和 5年 10月 13日								
検査機関	奈良広域水質検査センター組合								
検査責任者	上田 薫								

単位：mg/L (No.1, 2, 47~51を除く)

#### 項目区分と判定の説明

■ : 省略不可項目 : No.1, 2, 10, 21~31, 38 46~51

○ : 基準適合

× : 基準超過(要再検査)



奈良広域水質検査センター組合  
管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

### 水質検査結果書

検査番号		No. 393							
水の種類		浄水							
採水年月日		令和 5年 10月 10日		天候(当日) 曇り		(前日) 雨			
採水場所		下市町 丹生浄水場管末給水栓							
採水者		下市町 上下水道課 中谷 康							
No.	項目	測定値	基準値	判定	No.	項目	測定値	基準値	判定
1	一般細菌	0	100個/mL	○	29	プロモジクロロメタン	0.002	0.03	○
2	大腸菌	検出しない	不検出	○	30	プロモホルム	<0.001	0.09	○
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	0.01	○	31	ホルムアルデヒド	<0.008	0.08	○
21	塩素酸	0.17	0.6	○	38	塩化物イオン	3.8	200	○
22	クロロ酢酸	<0.002	0.02	○	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	3	○
23	クロロホルム	0.006	0.06	○	47	pH値	7.3	5.8~8.6	○
24	ジクロロ酢酸	<0.003	0.03	○	48	味	異常なし	異常なし	○
25	ジブロモクロロメタン	<0.001	0.1	○	49	臭気	異常なし	異常なし	○
26	臭素酸	<0.001	0.01	○	50	色度	<0.5	5度	○
27	総トリハロメタン	0.008	0.1	○	51	濁度	<0.1	2度	○
28	トリクロロ酢酸	0.004	0.03	○		遊離残留塩素	0.8	-	
判定		上記項目については、水道法による水質基準に適合する							
検査期日		令和 5年 10月 10日 ~ 令和 5年 10月 13日							
検査機関		奈良広域水質検査センター組合							
検査責任者		上田 薫							

単位: mg/L (No.1, 2, 47~51を除く)

#### 項目区分と判定の説明

: 省略不可項目 : No.1, 2, 10, 21~31, 38  
46~51

○ : 基準適合

× : 基準超過(要再検査)



奈良広域水質検査センター組

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

### 水質検査結果書

検査番号		No. 394							
水の種類		浄水							
採水年月日		令和 5年 10月 10日		天候(当日) 曇り		(前日) 雨			
採水場所		下市町 才谷浄水場管末給水栓							
採水者		下市町 上下水道課 中谷 廉							
No.	項目	測定値	基準値	判定	No.	項目	測定値	基準値	判定
1	一般細菌	0	100個/mL	○	29	プロモジクロロメタン	<0.001	0.03	○
2	大腸菌	検出しない	不検出	○	30	プロモホルム	<0.001	0.09	○
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	0.01	○	31	ホルムアルデヒド	<0.008	0.08	○
21	塩素酸	0.09	0.6	○	38	塩化物イオン	2.8	200	○
22	クロロ酢酸	<0.002	0.02	○	46	有機物(全有機炭素(TOC)の炭)	0.6	3	○
23	クロロホルム	<0.001	0.06	○	47	pH値	7.3	5.8~8.6	○
24	ジクロロ酢酸	<0.003	0.03	○	48	味	異常なし	異常なし	○
25	ジブロモクロロメタン	<0.001	0.1	○	49	臭気	異常なし	異常なし	○
26	臭素酸	<0.001	0.01	○	50	色度	0.5	5度	○
27	総トリハロメタン	<0.001	0.1	○	51	濁度	<0.1	2度	○
28	トリクロロ酢酸	<0.003	0.03	○		遊離残留塩素	0.5	-	
判定		上記項目については、水道法による水質基準に適合する							
検査期日		令和 5年 10月 10日 ~ 令和 5年 10月 13日							
検査機関		奈良広域水質検査センター組合							
検査責任者		上田 薫							

単位: mg/L (No.1, 2, 47~51を除く)

#### 項目区分と判定の説明

■: 省略不可項目: No.1, 2, 10, 21~31, 38 46~51

○: 基準適合

×: 基準超過(要再検査)