

水質試験・検査成績書

No. 01-0426-023

令和5年5月11日

依頼者

住所

氏名 湯浅町長 上山 章善 殿

株式会社 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下町一丁目11番14号
厚生労働大臣登録水質検査機関第100号
大阪府登録建築物飲料水水質検査業
大阪府登録計量証明事業第10177号
大阪市登録衛生検査所第9号
水質検査担当 分析部長 内田 昭二(検査責任者)



令和5年 4月 26日に依頼された試料についての水質試験・検査結果を次の通りにご報告します。

水質試験・検査結果						
試料名	浄水	気温	16.0 °C			
採水場所	港区公衆便所	水温	17.6 °C			
採水者	湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿	天候	前日 曇 当日 雨			
採水日時	令和 5年 4月 26日 10時 31分	試験検査項目	29項目			
試験検査期間	令和 5年 4月 26日～令和 5年 5月 10日	試験検査項目	29項目			
項目	試験結果	水質基準	項目	試験結果	水質基準	
1 一般細菌	0	100個/ml以下	以下余白			
2 大腸菌	陰性	検出されないこと				
3 六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
4 亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下				
5 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
6 ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 mg/L以下				
7 1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/L以下				
8 塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下				
9 クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
10 クロロホルム	0.005	0.06 mg/L以下				
11 ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下				
12 ジプロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下				
13 臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
14 総トリハロメタン	0.008	0.1 mg/L以下				
トリクロロ酢酸	0.005	0.03 mg/L以下				
16 プロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下				
17 プロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下				
18 ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下				
19 アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 mg/L以下				
20 塩化物イオン	9.8	200 mg/L以下				
21 ジェオスミン	0.000002	0.00001 mg/L以下				
22 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下				
23 非イオン界面活性剤	0.005 未満	0.02 mg/L以下				
24 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	3 mg/L以下				
25 pH値	7.20	5.8 以上 8.6 以下				
26 味	異常なし	異常でないこと				
27 臭気	異常なし	異常でないこと				
28 色度	1 未満	5 度以下				
29 濁度	0.1 未満	2 度以下				
遊離残留塩素	0.5	単位: mg/L				

検査方法: 平成15年厚生労働省告示第261号
水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に
適合。

水質基準適否

検査担当者



印

検査担当者



印

水質試験・検査成績書

No. 01-0426-024

令和5年5月11日

依頼者

住所

氏名 湯浅町長 上山 章善 殿

株式会社 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区平野 11番14号
厚生労働大臣登録水質検査機関第100号
大阪府登録建築物飲料水水質検査業
大阪府登録計量証明事業第10177号
大阪市登録衛生検査所第9号
水質検査担当 分析部長 内田 昭二(検査責任者)



令和5年 4月 26日に依頼された試料についての水質試験・検査結果を次の通りにご報告します。

水質試験・検査結果						
試料名	浄水	気温	14.0 °C			
採水場所	田地区消防車庫	水温	17.9 °C			
採水者	湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿	天候	前日 曇 当日 雨			
採水日時	令和 5年 4月 26日 10時 13分	試験検査項目	29項目			
試験検査期間	令和 5年 4月 26日～令和 5年 5月 10日					
項目	試験結果	水質基準	項目	試験結果	水質基準	
1 一般細菌	0	100個/ml以下	以下余白			
2 大腸菌	陰性	検出されないこと				
3 六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
4 亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下				
5 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
6 ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 mg/L以下				
7 1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/L以下				
8 塩素酸	0.08	0.6 mg/L以下				
9 クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
10 クロロホルム	0.009	0.06 mg/L以下				
11 ジクロロ酢酸	0.003	0.03 mg/L以下				
12 ジプロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下				
13 臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
14 総トリハロメタン	0.014	0.1 mg/L以下				
トリクロロ酢酸	0.008	0.03 mg/L以下				
16 プロモジクロロメタン	0.004	0.03 mg/L以下				
17 プロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下				
18 ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下				
19 アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 mg/L以下				
20 塩化物イオン	11.6	200 mg/L以下				
21 ジェオスミン	0.000002	0.00001 mg/L以下				
22 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下				
23 非イオン界面活性剤	0.005 未満	0.02 mg/L以下				
24 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	3 mg/L以下				
25 pH値	7.39	5.8 以上 8.6 以下				
26 味	異常なし	異常でないこと				
27 臭気	異常なし	異常でないこと				
28 色度	1 未満	5 度以下				
29 濁度	0.1 未満	2 度以下				
遊離残留塩素	0.5	単位: mg/L				

水質基準適否

検査方法: 平成15年厚生労働省告示第261号
水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に
適合。

検査担当者



印

検査担当者



印

水質試験・検査成績書

No. 01-0426-025

令和5年5月11日

依頼者

住所

氏名 湯浅町長 上山 章善 殿

株式会社 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下寺 丁目11番14号
厚生労働大臣登録水質検査機関第100号
大阪府登録建築物飲料水水質検査業
大阪府登録計量証明事業第10177号
大阪市登録衛生検査所第9号
水質検査担当 分析部長 内田 昭二(検査責任者)

令和5年 4月 26日に依頼された試料についての水質試験・検査結果を次の通りにご報告します。

水質試験・検査結果						
試料名	浄水	気温	16.3 °C			
採水場所	広川町公民館	水温	17.7 °C			
採水者	湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿	天候	前日	曇		
採水日時	令和 5年 4月 26日 10時 45分		当日	雨		
試験検査期間	令和 5年 4月 26日～令和 5年 5月 10日	試験検査項目	29項目			
項目	試験結果	水質基準	項目	試験結果	水質基準	
1 一般細菌	2	100個/ml以下	以下余白			
2 大腸菌	陰性	検出されないこと				
3 六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
4 亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下				
5 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
6 ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 mg/L以下				
7 1,4-ジオキサソ	0.005 未満	0.05 mg/L以下				
8 塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下				
9 クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下				
10 クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下				
11 ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下				
12 ジブromクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下				
13 臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下				
14 総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下				
15 トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下				
16 プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下				
17 プロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下				
18 ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下				
19 アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 mg/L以下				
20 塩化物イオン	7.5	200 mg/L以下				
21 ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下				
22 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下				
23 非イオン界面活性剤	0.005 未満	0.02 mg/L以下				
24 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2	3 mg/L以下				
25 pH値	6.57	5.8 以上 8.6 以下				
26 味	異常なし	異常でないこと				
27 臭気	異常なし	異常でないこと				
28 色度	1 未満	5 度以下				
29 濁度	0.1 未満	2 度以下				
遊離残留塩素	0.2	単位: mg/L				

水質基準適否

検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号
水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に
適合。

検査担当者



印

検査担当者



印

検査成績書

No. 11-0426-001

2023年 5月 11日

湯浅町長 上山 章善 殿

(大阪市登録第9号)
(株) 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下寺 3-11-14
TEL (06) 6648-7157 (代)
検査責任者 井上 伸

2023年 4月 26日に貴社依頼の試料について検査成績を次の通り御報告申し上げます。

採水場所 : 久米崎浄水場

検査期間 : 2023年 4月 26日 ~ 2023年 5月 2日

検査項目 : クリプトスポリジウム・ジアルジア

検査試料 : 原水

採水日時 : 2023年4月26日 8:37 水温 : 16.5℃

採水者 : 湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿

検査方法 : 平成26年3月31日 健水発0330006号 厚生労働省健康局水道課長通知
「水道における指標菌及びクリプトスポリジウム等の検査方法について」
に準拠し行った。

検査結果 : 陰性

以上のようにクリプトスポリジウム・ジアルジアは検出されませんでした。

検査担当者 浦嶋 亮佑



検査成績書

No. 11-0426-002

湯浅町長 上山 章善 殿

2023年 5月 11日

(大阪市登録第9号)
(株) 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下寺 3-11-14
TEL (06)6648-7157(代)
検査責任者 井上 伸

2023年 4月 26日に貴社依頼の試料について検査成績を次の通り御報告申し上げます。

採水場所 : 横田浄水場

検査期間 : 2023年 4月 26日 ~ 2023年 5月 2日

検査項目 : クリプトスポリジウム・ジアルジア

検査試料 : 原水

採水日時 : 2023年4月26日 9:48 水温 : 16°C

採水者 : 湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿

検査方法 : 平成26年3月31日 健水発0330006号 厚生労働省健康局水道課長通知
「水道における指標菌及びクリプトスポリジウム等の検査方法について」
に準拠し行った。

検査結果 : 陰性

以上のようにクリプトスポリジウム・ジアルジアは検出されませんでした。

検査担当者 浦嶋 亮佑



検査成績書

No. 11-0426-003

2023年 5月 11日

湯浅町長 上山 章善 殿

(大阪市登録第9号)
(株)東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下寺 3-11-14
TEL (06)6648-7157(代)
検査責任者 井上 伸

2023年 4月 26日に貴社依頼の試料について検査成績を次の通り御報告申し上げます。

採水場所 : 広水源地

検査期間 : 2023年 4月 26日 ~ 2023年 5月 2日

検査項目 : クリプトスポリジウム・ジアルジア

検査試料 : 原水

採水日時 : 2023年4月26日 9:15 水温 : 17.2℃

採水者 : 湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿

検査方法 : 平成26年3月31日 健水発0330006号 厚生労働省健康局水道課長通知
「水道における指標菌及びクリプトスポリジウム等の検査方法について」
に準拠し行った。

検査結果 : 陰性

以上のようにクリプトスポリジウム・ジアルジアは検出されませんでした。

検査担当者 浦嶋 亮佑



検査成績書

No. 11-0426-004

2023年 5月 11日

湯浅町長 上山 章善 殿

(大阪市登録第9号)
(株) 東邦微生物病研究所
大阪市浪速区下寺 3-11-14
TEL (06)6648-7157(代)
検査責任者 井上 伸

2023年 4月 26日に貴社依頼の試料について検査成績を次の通り御報告申し上げます。

採水場所 : 第5水源地

検査期間 : 2023年 4月 26日 ~ 2023年 5月 2日

検査項目 : クリプトスポリジウム・ジアルジア

検査試料 : 原水

採水日時 : 2023年4月26日 10:58 水温 : 17.7℃

採水者 : 湯浅町 水道事務所 大西 英樹 殿

検査方法 : 平成26年3月31日 健水発0330006号 厚生労働省健康局水道課長通知
「水道における指標菌及びクリプトスポリジウム等の検査方法について」
に準拠し行った。

検査結果 : 陰性

以上のようにクリプトスポリジウム・ジアルジアは検出されませんでした。

検査担当者 浦嶋 亮佑

