

水質検査結果書

1/2
No. 24A10034-001
2024年6月19日

嘉島湯元 水春

御中

水道法第20条登録機関登録番号第93号
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0827 熊本市中央区世安二丁目1番16号

(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)

試料名	専用水道				
水の種類	井戸水	採取年月日時	2024年6月11日	10時41分	
採水場所	嘉島湯元 水春 1階デシャップ				
採取状況	(天候) 晴	(水温℃)	22.4	(気温℃)	24.4
採取者名	㈱野田市電子 坂野				
項目	試験結果	単位	水質基準		
1 一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下		
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと		
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	mg/L	0.003mg/L以下		
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満	mg/L	0.0005mg/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		
6 鉛及びその化合物	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下		
7 ヒ素及びその化合物	0.002	mg/L	0.01mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下		
9 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/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		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.3	mg/L	10mg/L以下		
12 フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8mg/L以下		
13 砒素及びその化合物	0.1 未満	mg/L	1.0mg/L以下		
14 四塩化炭素	0.0002 未満	mg/L	0.002mg/L以下		
15 1,4-ジオキサン	0.005 未満	mg/L	0.05mg/L以下		
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下		
17 ジクロロメタン	0.002 未満	mg/L	0.02mg/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		
19 トリクロロエチレン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下		
20 ベンゼン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下		
21 塩素酸	0.14	mg/L	0.6mg/L以下		
検査期間	2024年6月11日 ~ 2024年6月19日				
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号	検査責任者	本田 智宣		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合。				
備考					

試料名		専用水道			
水の種類		井戸水	採取年月日時	2024年6月11日	10時41分
採水場所		嘉島湯元 水春 1階デシャップ			
採取状況		(天候)	晴	(水温℃)	22.4
採取者名		榑野田市電子 坂野			
項目		試験結果	単位	水質基準	
22	クロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下	
23	クロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下	
24	ジクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
25	ジブromクロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下	
26	臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
27	総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下	
28	トリクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
29	ブromジクロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
30	ブromホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下	
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下	
32	亜鉛及びその化合物	0.1 未満	mg/L	1.0mg/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	
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	mg/L	0.3mg/L以下	
35	銅及びその化合物	0.1 未満	mg/L	1.0mg/L以下	
36	ナトリウム及びその化合物	20	mg/L	200mg/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	
38	塩化物イオン	15	mg/L	200mg/L以下	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	59	mg/L	300mg/L以下	
40	蒸発残留物	160	mg/L	500mg/L以下	
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	mg/L	0.2mg/L以下	
42	ジェオスミン	0.000001 未満	mg/L	0.00001mg/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	
44	非イオン界面活性剤	0.005 未満	mg/L	0.02mg/L以下	
45	フェノール類	0.0005 未満	mg/L	0.005mg/L以下	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 未満	mg/L	3mg/L以下	
47	pH値	7.8(20.7℃)	—	5.8以上8.6以下	
48	味	異常なし	—	異常なし	
49	臭気	異常なし	—	異常なし	
50	色度	0.5 未満	度	5度以下	
51	濁度	0.1 未満	度	2度以下	
— 以下余白 —					
検査期間	2024年6月11日 ~ 2024年6月19日				
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号		検査責任者	本田 智宣	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合。				
備考					

水質検査結果書

1/2
No. 24A10034-002
2024年6月19日

嘉島湯元 水春

御中

水道法第20条登録機関登録番号第93号
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0827 熊本市中央区世安二丁目1番16号

(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)

試料名	原水			
水の種類	***	採取年月日時	2024年6月11日 11時04分	
採水場所	嘉島湯元 水春			
採取状況	(天候) 晴	(水温℃)	18.3	(気温℃) 27.8
採取者名	株式会社野田市電子 坂野			
項目	試験結果	単位	水質基準	
1 一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと	
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	mg/L	0.003mg/L以下	
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満	mg/L	0.0005mg/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	
6 鉛及びその化合物	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
7 ヒ素及びその化合物	0.002	mg/L	0.01mg/L以下	
8 六価クロム化合物	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/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	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.4	mg/L	10mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8mg/L以下	
13 砒素及びその化合物	0.1 未満	mg/L	1.0mg/L以下	
14 四塩化炭素	0.0002 未満	mg/L	0.002mg/L以下	
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.005 未満	mg/L	0.05mg/L以下	
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下	
17 ジクロロメタン	0.002 未満	mg/L	0.02mg/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	
19 トリクロロエチレン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
20 ベンゼン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
21 亜鉛及びその化合物	0.1 未満	mg/L	1.0mg/L以下	
検査期間	2024年6月11日 ~ 2024年6月19日			
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号		検査責任者	本田 智宣
判定	—			
備考				

試料名		原水				
水の種類		***	採取年月日時		2024年6月11日 11時04分	
採水場所		嘉島湯元 水春				
採取状況		(天候) 晴	(水温℃)	18.3	(気温℃)	27.8
採取者名		榑野田市電子 坂野				
項目		試験結果		単位	水質基準	
22	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満		mg/L	0.2mg/L以下	
23	鉄及びその化合物	0.03 未満		mg/L	0.3mg/L以下	
24	銅及びその化合物	0.1 未満		mg/L	1.0mg/L以下	
25	ナトリウム及びその化合物	19		mg/L	200mg/L以下	
26	マンガン及びその化合物	0.005 未満		mg/L	0.05mg/L以下	
27	塩化物イオン	14		mg/L	200mg/L以下	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	60		mg/L	300mg/L以下	
29	蒸発残留物	160		mg/L	500mg/L以下	
30	陰イオン界面活性剤	0.02 未満		mg/L	0.2mg/L以下	
31	ジエオキシ	0.000001 未満		mg/L	0.00001mg/L以下	
32	2-メルカプトエタノール	0.000001 未満		mg/L	0.00001mg/L以下	
33	非イオン界面活性剤	0.005 未満		mg/L	0.02mg/L以下	
34	フェノール類	0.0005 未満		mg/L	0.005mg/L以下	
35	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 未満		mg/L	3mg/L以下	
36	pH値	7.7(20.6℃)		—	5.8以上8.6以下	
37	味	異常なし		—	異常なし	
38	臭気	異常なし		—	異常なし	
39	色度	0.5 未満		度	5度以下	
40	濁度	0.1 未満		度	2度以下	
— 以下余白 —						
検査期間		2024年6月11日 ~ 2024年6月19日				
試験方法		平成15年厚生労働省告示第261号		検査責任者	本田 智宣	
判定		—				
備考						

水質検査結果書

No. 24A10034-003

2024年6月19日

嘉島湯元 水春

御中

水道法第20条登録機関登録番号第93号
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0827 熊本市中央区世安二丁目1番16号

(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)

試料名	原水(指標菌)			
水の種類	***	採取年月日時	2024年6月11日	11時04分
採水場所	嘉島湯元 水春			
採取状況	(天候) 晴	(水温°C)	18.3	(気温°C) 27.8
採取者名	(株)野田市電子 坂野			
項目	試験結果	単位	水質基準	
1 大腸菌	陰性	—	—	
2 嫌気性芽胞菌	○	CFU/100mL	—	
— 以下余白 —				
検査期間	2024年6月11日 ~ 2024年6月19日			
試験方法	平成19年厚生労働省 健水発第0330006号	検査責任者	本田 智宣	
判定	—			
備考				