

浄水水質検査結果書

第 24-SS-02189 号
2024 年 8 月 16 日

沼津市宮本 5 番地の 2

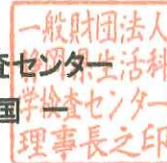
厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

社会福祉法人あしたか太陽の丘
理事長 宮城島好史

様 静岡県焼津市塩津1番地の1

一般財団法人静岡県生活科学検査センター

理事長 岡田 国



2024年8月13日にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。
(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下にありません。)

採水年月日	2024年8月13日	気温	33℃	水温	24℃
水源又は施設の名称	あしたか太陽の丘専用水道			採水時残留塩素	0.3mg/L
採水地点	厨房蛇口				
採水者名	片山博資 (所属) 監視室				

試料の検査結果は下記のとおりです

検査事項		水質基準に関する厚生労働省令第101号に基づく水質検査 検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による						
No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果
1	一般細菌	0 CFU/mL						
2	大腸菌	検出しない						
38	塩化物イオン	6.4 mg/L						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 mg/L未満						
47	pH値	7.5						
48	味	異常なし						
49	臭気	異常なし						
50	色度	0.5度未満						
51	濁度	0.1度未満						
		以下余白						
判定	上記水質項目については水質基準に適合である							
検査期日	2024年8月13日 ~ 2024年8月15日				検査責任者	技術部長 田村 博		
備考								

・当センターの文書による承認なしでは、完全な複製を除き、本結果書の一部だけの複製はできません。
・試験検査所: 一般財団法人静岡県生活科学検査センター焼津検査所 焼津市塩津1番地の1 TEL 054-621-5003
・pH値は独立行政法人製品評価技術基盤機構によりISO/IEC17025:2017の認定を取得した検査項目です。(検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 別表第31) 1/1

原水水質試験(検査)報告書

第 24-SS-02190 号
2024 年 8 月 21 日

沼津市宮本 5 番地の 2

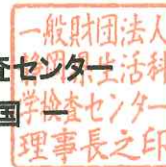
厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

社会福祉法人あしたか太陽の丘
理事長 宮城島好史

様 静岡県焼津市塩津1番地の1

一般財団法人静岡県生活科学検査センター

理事長 岡田 国



2024年8月13日 にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。
(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下にあります。)

採水年月日	2024年8月13日	天候	前日: 晴・曇 当日: 晴	気温	33℃	水温	16℃
水源又は施設の名称	あしたか太陽の丘専用水道						
採水地点	受水槽入口						
採水者名	片山博資 (所属) 監視室						

試料の試験(検査)結果は、下記のとおりです

試験(検査)事項		水道原水水質保全事業の実施に関する法律施行規則(平成6年厚生省第36号)に基づく水質検査 検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による						
No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果
1	一般細菌	14 CFU/mL	18	テトラクロロエチレン	0.0002 mg/L未満	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 mg/L未満
2	大腸菌	検出しない	19	トリクロロエチレン	0.0002 mg/L未満	47	pH値	7.5
3	カドミウム及びその化合物	0.00015 mg/L未満	20	ベンゼン	0.0002 mg/L未満	49	臭気	異常なし
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	32	亜鉛及びその化合物	0.002 mg/L	50	色度	0.5 度未満
5	セレン及びその化合物	0.0005 mg/L未満	33	アルミニウム及びその化合物	0.005 mg/L	51	濁度	0.1 度未満
6	鉛及びその化合物	0.0005 mg/L未満	34	鉄及びその化合物	0.02 mg/L未満			以下余白
7	ヒ素及びその化合物	0.0005 mg/L未満	35	銅及びその化合物	0.002 mg/L未満			
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	36	ナトリウム及びその化合物	8.8 mg/L			
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	37	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L未満			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	38	塩化物イオン	6.5 mg/L			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.5 mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	52 mg/L			
12	フッ素及びその化合物	0.05 mg/L未満	40	蒸発残留物	120 mg/L			
13	ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L未満	41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満			
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	42	ジェオスミン	0.000001 mg/L未満			
15	1,4-ジオキサン	0.003 mg/L未満	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満			
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	0.0004 mg/L未満	44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満			
17	ジクロロメタン	0.0002 mg/L未満	45	フェノール類	0.0005 mg/L未満			
試験(検査)期日	2024年8月13日 ~ 2024年8月20日				試験(検査)責任者	技術部長 田村 博		
備考								

- ・当センターの文書による承認なしでは、完全な複製を除き、本結果書の一部だけの複製はできません。
- ・試験検査所: 一般財団法人静岡県生活科学検査センター焼津検査所 焼津市塩津1番地の1 TEL 054-621-5003
- ・pH値は独立行政法人製品評価技術基盤機構によりISO/IEC17025:2017の認定を取得した検査項目です。(検査方法: 平成15年厚生労働省告示第261号 別表第31)

水質検査結果書

第 24-SS-02188 号
2024年 8月 15日

沼津市宮本5番地の2

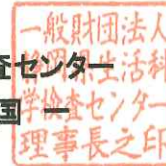
厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号
建築物飲料水水質検査業 静岡県56水第2号
医薬品試験検査機関 厚生労働省登録番号第49号

社会福祉法人あしたか太陽の丘
理事長 宮城島好史

様 静岡県焼津市塩津1番地の1

一般財団法人静岡県生活科学検査センター

理事長 岡田 国



2024年8月13日 にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。

(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下にありません。)

採水年月日	2024年8月13日	天候	前日晴・曇 当日：晴	気温	33℃	水温	16℃
水源、施設(建物等)製品、工事等の名称	あしたか太陽の丘専用水道			検水の種類	原水		
採水地点(住所及び採水箇所)	受水槽入口			採水時残留塩素	*****		
採水者名	片山博資			(所属) 監視室			

試料の検査結果は、下記のとおりです

検査項目	検査結果	検査事項			
大腸菌	検出しない	平成19年3月30日付健水発第0330006号に基づく水質検査			
嫌気性芽胞菌	0 CFU/100mL	平成19年3月30日付健水発第0330006号に基づく水質検査			
	以下余白				
検査期日	2024年8月13日 ~ 2024年8月14日		検査責任者	技術部長 田村 博	
備考					

検査結果内容に関するお問い合わせはこちらまでお願いいたします

試験検査所：一般財団法人静岡県生活科学検査センター焼津検査所 焼津市塩津1番地の1 Tel.054-621-5003

当センターの文書による承認なしでは、完全な複製を除き、本結果書の一部だけの複製はできません