

水 質 検 査 結 果 書

2021年1月18日

依頼者： 和束町長 堀 忠雄

様

厚生労働大臣登録第30号

一般社団法人

京都微生物研究所

総合科学分析センター

〒607-8464 京都市山科区上花山久保町16-2

TEL (075) 593-3320

検査責任者：常定 妙江

常定
妙江

2020年12月21日 当研究所に依頼された試料について行った検査結果は下記のとおりです。

採水地点		： 和束中央水源							
採水日時		： 2020年12月21日 9:05				気温		： 2.0 °C	
採水者		： ---				水温		： 9.1 °C	
水の種類		： 簡易水道		(浄水)		天候		： 晴	
No	検査項目	単位	分析値	水質基準値	No	検査項目	単位	分析値	水質基準値
1	一般細菌	個/ml	検出せず	100個/ml以下		遊離残留塩素	mg/l	0.50	管理基準0.1mg/l以上
2	大腸菌		検出せず	検出されないこと		以下余白			
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04mg/l以下					
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01mg/l以下					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.28	10mg/l以下					
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.08未満	0.8mg/l以下					
21	塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	mg/l	0.008	0.06mg/l以下					
24	ジクロ酢酸	mg/l	0.003未満	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロメタン	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	mg/l	0.01	0.1mg/l以下					
28	トリクロ酢酸	mg/l	0.006	0.03mg/l以下					
29	ブromジクロメタン	mg/l	0.004	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	mg/l	0.005未満	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08mg/l以下					
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2mg/l以下					
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.06	0.3mg/l以下					
38	塩化物イオン	mg/l	3.6	200mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02mg/l以下					
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	3mg/l以下					
47	pH値		7.40	5.8以上8.6以下					
48	味		異常なし	異常でない事					
49	臭気		異常なし	異常でない事					
50	色度	度	1	5度以下					
51	濁度	度	0.1未満	2度以下					

判定： 上記水質基準項目について基準に適合

検査方法： 平成15年厚生労働省告示第261号

＜上記検査に係る特記事項＞

遊離残留塩素については、依頼者測定による結果です。

注) 細菌、外観等異常の場合は味の検査を省略することがあります。
判定は項目Noがあるものについてのみ水質基準の判定をしています。

(様式-54)