

水質検査結果報告書

第 25F007413 号

令和7年3月7日

白井市長 笠井 喜久雄 様

試料名称等	非常用井戸水質検査業務委託		
採取場所	③清水口小学校		
受託年月日	令和7年2月26日	種別	井戸水
採取年月日	令和7年2月26日	時間	13:10
試験年月日	令和7年2月26日 ~ 令和7年3月7日		
採取者	株式会社 総合環境分析 荒		
遊離残留塩素	2.0	mg/l	

水道法20条第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号

建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号

株式会社 総合環境分析

本社 神奈川県横浜市緑区鶴居1-13-2

電話 045-929-0033

建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号

東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4

電話 042-792-4474

建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号

北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6

電話 0276-89-0745

建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北4水第10号

甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6

電話 055-283-6155

水質検査実施者 小野 将広

No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値				
1	一般細菌	0個/ml	100個/ml以下	27	総トリハロメタン	0.029 mg/l	0.1 mg/l以下				
2	大腸菌	不検出(陰性)(100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003未満 mg/l	0.03 mg/l以下				
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l以下	29	ブロモジクロロメタン	0.008 mg/l	0.03 mg/l以下				
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l以下	30	ブロモホルム	0.004 mg/l	0.09 mg/l以下				
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l以下	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l以下				
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/l	0.01 mg/l以下	32	亜鉛及びその化合物	0.15 mg/l	1.0 mg/l以下				
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.35 mg/l	0.2 mg/l以下				
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l以下	34	鉄及びその化合物	0.84 mg/l	0.3 mg/l以下				
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l以下	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l以下				
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l以下	36	ナトリウム及びその化合物	8.5 mg/l	200 mg/l以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.02未満 mg/l	10 mg/l以下	37	マンガン及びその化合物	0.044 mg/l	0.05 mg/l以下				
12	フッ素及びその化合物	0.05未満 mg/l	0.8 mg/l以下	38	塩化物イオン	7.2 mg/l	200 mg/l以下				
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満 mg/l	1.0 mg/l以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	57 mg/l	300 mg/l以下				
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l以下	40	蒸発残留物	149 mg/l	500 mg/l以下				
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/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	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l以下	42	ジエオスミン	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l以下				
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l以下	43	2-メチルイソホルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l以下				
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l以下	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l以下				
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l以下	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l以下				
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 mg/l	3 mg/l以下				
21	塩素酸	0.15 mg/l	0.6 mg/l以下	47	pH値	7.5(22.5°C)	5.8~8.6				
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l以下	48	味	測定不可	異常でないこと				
23	クロロホルム	0.005 mg/l	0.06 mg/l以下	49	臭	異常なし	異常でないこと				
24	ジクロロ酢酸	0.003 mg/l	0.03 mg/l以下	50	色度	15.7度	5度以下				
25	ジブロモクロロメタン	0.011 mg/l	0.1 mg/l以下	51	濁度	7.5度	2度以下				
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l以下	以下余白							
判定		アルミニウム及びその化合物、鉄及びその化合物、色度、濁度が、水道法水質基準に不適合です。									
検査方法		水質基準に関する省令の規定に基づき環境大臣が定める方法 平成15年 厚生労働省告示第二百六十一号									
備考		放水前:0.0m³ 放水後:2.7m³ 天候:晴れ 気温:16.3°C 水温:14.8°C									