

浄水水質検査結果書

星野
23.4.22

岡田

岡田

第 11-SS-00031 号
平成 23 年 04 月 15 日

袋井市愛野2300-1
エコパハウス内
株式会社東急コミュニティー
静岡営業所

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

様
静岡市葵区北安東4丁目27番2号
財団法人 静岡県生活科学検査センター
理事長 曾布川 和則

財団法人
静岡県生活科学
検査センター
理事長之印

平成23年4月5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、当方の管理下ではありません。)

採水年月日	平成23年4月5日	気温	10℃	水温	13℃
水源又は施設の名称	小笠山総合運動公園専用水道	採水時残留塩素	0.2 mg/L		
採水地点	スタジアム5F男子トイレ				
採水者名	橋本 公義	(所属)	中央監視室		

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	18	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	35	ナトリウム及びその化合物	9.3 mg/L
2	大腸菌	検出しない	19	ベンゼン	0.001 mg/L未満	36	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	20	塩素酸	0.24 mg/L	37	塩化物イオン	9.5 mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	21	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	48 mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	22	クロロホルム	0.006 mg/L	39	蒸発残留物	93 mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	23	ジクロロ酢酸	0.004 mg/L未満	40	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満
7	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	24	ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L未満	41	ジェオスミン	0.000001 mg/L未満
8	六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	25	臭素酸	0.001 mg/L未満	42	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	26	総トリハロメタン	0.01 mg/L未満	43	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6 mg/L	27	トリクロロ酢酸	0.02 mg/L未満	44	フェノール類	0.0005 mg/L未満
11	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	28	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L
12	ホウ素及びその化合物	0.04 mg/L	29	プロモホルム	0.009 mg/L未満	46	pH値	7.7
13	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	30	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	47	味	異常なし
14	1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	31	亜鉛及びその化合物	0.010 mg/L	48	臭気	異常なし
15	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 mg/L未満	32	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	49	色度	0.5 度未満
16	ジクロロメタン	0.002 mg/L未満	33	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	50	濁度	0.1 度未満
17	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	34	銅及びその化合物	0.01 mg/L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	平成23年4月5日 ~ 平成23年4月15日			検査責任者	岡田和明			
備考								