

## 水質検査結果

採水年月日	令和8年6月8日	天候	曇
採水時刻	9:52	気温	20.0℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	21.0℃
検査区分		残留塩素	0.5 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	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	0.017 mg/L	0.1 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003 mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005 mg/L以下	30 フロホルム	0.004 mg/L	0.09 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満	1 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.03 mg/L	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.3 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04 mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	41 mg/L	200 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6 mg/L未満	10 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	66 mg/L	200 mg/L以下
13 硼素及びその化合物	0.05 mg/L	1 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	91 mg/L	300 mg/L以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002 mg/L以下	40 蒸発残留物	240 mg/L	500 mg/L以下
15 1, 4-ジオキサン	0.005 mg/L	0.05 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	0.04 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005 mg/L以下
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.13 mg/L	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.5(20℃)	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロホルム	0.003 mg/L	0.06 mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下	50 色度	1 度未満	5 度以下
25 ジブromokロロメタン	0.006 mg/L	0.1 mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2 度以下
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	令和8年5月18日	天候	晴
採水時刻	9:20	気温	20.5℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	20.5℃
検査区分		残留塩素	0.5 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	75 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 シェオスシ	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.4(20℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	1 度未満	5 度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2 度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	令和8年4月7日	天候	雨
採水時刻	9:00	気温	18.0℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	14.5℃
検査区分		残留塩素	0.5 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値	
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27		
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	28		
3	塩化物イオン	77 mg/L	200 mg/L以下	29		
4	シエオスシ	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30		
5	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下	31		
6	有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3 mg/L以下	32		
7	pH値	7.4(19℃)	5.8以上8.6以下	33		
8	味	異常なし	異常でないこと	34		
9	臭気	異常なし	異常でないこと	35		
10	色度	1 度未満	5 度以下	36		
11	濁度	0.1 度未満	2 度以下	37		
12				38		
13				39		
14				40		
15				41		
16				42		
17				43		
18				44		
19				45		
20				46		
21				47		
22				48		
23				49		
24				50		
25				51		
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号によります。