

水質検査結果

採水年月日	令和3年3月3日	天候	晴
採水時刻	9:05	気温	4.5℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	10.9℃
検査区分		残留塩素	0.4 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.009 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	0.002 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	ブロホルム	0.003 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	重鉛及びその化合物	0.01 mg/L	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	0.01 mg/L未満	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	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	54 mg/L	200 mg/L以下
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	0.1 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	0.09 mg/L	0.8 mg/L以下	38	塩化物イオン	83 mg/L	200 mg/L以下
13	硼素及びその化合物	0.06 mg/L	1 mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	100 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	290 mg/L	500 mg/L以下
15	1, 4-ジクロロベンゼン	0.005 mg/L未満	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	ジエオキシ	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-メチルイソブチルアルコール	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	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下	47	pH値	7.4(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	0.001 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	ジブロモクロロメタン	0.003 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3年2月3日	天候	晴
採水時刻	11:55	気温	8.8℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	9.0℃
検査区分		残留塩素	0.4 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	120 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未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.5(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3年1月6日	天候	曇
採水時刻	9:05	気温	5.6℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	10.8℃
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	100 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未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.2 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.3(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2年12月2日	天候	雨
採水時刻	9:00	気温	10.6℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	15.0℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.031 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	0.009 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	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 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	重鉛及びその化合物	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	0.01 mg/L未満	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	42 mg/L	200 mg/L以下
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	0.1 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	0.12 mg/L	0.8 mg/L以下	38	塩化物イオン	64 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)	87 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	230 mg/L	500 mg/L以下
15	1, 4-ジニトロベンゼン	0.005 mg/L未満	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	ジエオキシ	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-メチルイソブチルアルコール	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)	1.1 mg/L	3 mg/L以下
21	塩素酸	0.17 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	クロロホルム	0.011 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romochloroメタン	0.007 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2年11月5日	天候	晴
採水時刻	16:00	気温	17.0℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター		19.8℃
検査区分		残留塩素	0.2 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	53 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未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.0 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.5(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。

水質検査結果

採水年月日	令和2年10月6日	天候	曇
採水時刻	10:30	気温	21.8℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	23.8℃
検査区分		残留塩素	0.2 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	54 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未満	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	7.6(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2年9月8日	天候	晴
採水時刻	10:35	気温	32.9℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	29.1℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.028 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	0.006 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	ブロホルム	0.005 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	0.04 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	39 mg/L	200 mg/L以下
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	0.1 mg/L	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	0.12 mg/L	0.8 mg/L以下	38	塩化物イオン	56 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)	85 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未満	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	ジエオキシ	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)	0.6 mg/L	3 mg/L以下
21	塩素酸	0.25 mg/L	0.6 mg/L以下	47	pH値	7.7(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	0.010 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romクロロメタン	0.008 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	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2年8月5日	天候	晴
採水時刻	10:10	気温	32.3℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	25.2℃
検査区分		残留塩素	0.2 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	41 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未満	0.00001 mg/L以下	31		
6	有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3 mg/L以下	32		
7	pH値	7.4(21℃)	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2年7月2日	天候	晴
採水時刻	15:00	気温	30.0℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	23.5℃
検査区分		残留塩素	0.2 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	47 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未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.5(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。

水質検査結果

採水年月日	令和2年6月2日	天候	曇
採水時刻	11:05	気温	23.0℃
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	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.009 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	0.002 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	ブロホルム	0.002 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	重鉛及びその化合物	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	0.01 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	35 mg/L	200 mg/L以下
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	0.1 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	50 mg/L	200 mg/L以下
13	砒素及びその化合物	0.05 mg/L未満	1 mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	78 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	120 mg/L	500 mg/L以下
15	1, 4-ジニトロベンゼン	0.005 mg/L未満	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	ジエオキシ	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-メチルイソブチルアルコール	0.000003 mg/L	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)	0.3 mg/L未満	3 mg/L以下
21	塩素酸	0.14 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romクロロメタン	0.003 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2年5月7日	天候	晴
採水時刻	10:55	気温	17.0℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	18.0℃
検査区分		残留塩素	0.1 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	51 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 シェオスミン	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	0.000002 mg/L	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.4 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2年4月8日	天候	晴
採水時刻	11:10	気温	17.2℃
採水場所	神栖市シルバー人材センター	水温	14.3℃
検査区分		残留塩素	0.3 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	48 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)	0.3 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.5(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。