# 令和7年度水道水質検査地点

配水系統		採水場所			水質基準項目	
四小糸杌		所在地		年1回検査項目	年4回検査項目	毎月検査項目
	配水施設	津島市又吉町3丁目	又吉配水場	0	O*1	0
又吉系統		津島市老松町地内(津島市立図書館)	給水栓	_	ı	0
人口亦机	給水栓	津島市中一色町地内(東公園)	給水栓	_	-	0
		津島市鹿伏兎町地内(神島田祖父母の家)	給水栓	0	0	0
	配水施設	津島市百島町字丸田	神守配水場	0	O*1	0
神守系統		津島市青塚町地内	給水栓	-	ı	0
仲寸术机	給水栓	津島市神守町地内	給水栓	ı	ı	0
		津島市金柳町地内	給水栓	0	0	0

<sup>\*1</sup> 消毒副生成物11項目、鉄及びその化合物、マンガン及びその化合物について検査

### 又吉配水系統 又吉配水場(配水施設)

_	<del>4</del> 0	++ >4-1-		0005/5/4	2225 /2 /5	Lagar (7.10	/2 /22	10005/0/0			1	1	
	項目	基準値	2025/4/16			2025/7/2		2025/9/3					
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)				
3		0.003 mg/L以下				<0.0003							
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				<0.00005							
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
8		<u> </u>				<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				<0.004							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下				<0.001							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.2							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.08							
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				<0.005							
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	0.04 mg/L以下				<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001							
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001							
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				<0.001							
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.08			0.16			0.21				
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.007			0.014			0.014				
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.004			0.003			0.004				
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.010			0.018			0.018				
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.006			0.011			0.01				
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003			0.004			0.004				
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	< 0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.03							
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.01			<0.01			< 0.01				
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				7.1							
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	5.8	5.8	5.6	5.4	5.4	7.2	6.1				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				18							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下				51							
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				<0.002							
45	フェノール類	0.005 mg/L以下				<0.0005							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6				
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.8	7.5	7.6	7.6				
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	5度以下	<0.5	< 0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51		2度以下	<0.1	< 0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
Ь			11			1	L	1	I		1	1	1

### 又吉配水系統 津島市老松町地内 津島市立図書館(給水栓)

	項目	基準値	2025/4/16	2025/5/1	2025/6/5	2025/7/2	2025/8/20	2025/9/3	2025/10/1			
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
3		0.003 mg/L以下										
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下										
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下										
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下										
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下										
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下										
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下										
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下										
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下										
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下										
15	1,4-ジオキサン	0.05 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	0.04 mg/L以下										
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下										
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下										
21	塩素酸	0.6 mg/L以下										
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下										
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下										
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下										
26	臭素酸	0.01 mg/L以下										
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下										
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下										
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下										
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下										
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下										
33	アルミニウム及びその化合物											
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下										
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下										
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下										
37	マンガン及びその化合物											
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	5.5	5.8	5.6	5.1	5.4	7.0	5.6			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下										
40	蒸発残留物	500 mg/L以下										
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下										
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下										
43		0.00001 mg/L以下										
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下										
45	フェノール類	0.005 mg/L以下										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.6			
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51	濁度	2度以下	<0.1	< 0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			
			1			1	1	1				

### 又吉配水系統 津島市中一色町地内 東公園(給水栓)

	項目	基準値	2025/4/16	2025/5/1	2025/6/5	2025/7/2	2025/8/20	2025/9/3	2025/10/1			
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	ļ	0	0	0	0	0	0			
2	 大腸菌	検出されないこと	<b> </b>	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下										
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下										
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下										
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下										
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下										
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下										
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下										
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下										
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下										
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下										
15	1,4-ジオキサン	0.05 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	0.04 mg/L以下										
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下										
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下										
21	塩素酸	0.6 mg/L以下										
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下										
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下										
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下										
26	臭素酸	0.01 mg/L以下										
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下										
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下										
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下										
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下										
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下										
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下										
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下										
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下										
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下										
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	5.6	5.8	5.6	5.1	5.5	7.0	5.7			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下										
40	蒸発残留物	500 mg/L以下										
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下										
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下										
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下										
45	フェノール類	0.005 mg/L以下										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6			
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51	濁度	2度以下	<0.1	< 0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			
				i	·	i	t	t	t	i	 	t

## 又吉配水系統 津島市鹿伏兎町地内 神島田祖父母の家(給水栓)

_		++ >++  ++	0005 /4 /40	0005/5/4	0005/0/5	0005 /7 /0	2005 (2 (22	0005 (0 (0	2005 (10 (1		1	I	
L	項目	基準値				2025/7/2		2025/9/3					
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)				
3		0.003 mg/L以下				<0.0003							
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				<0.00005							
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
8	六価クロム及びその化合物	<u> </u>				<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				<0.004							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.2							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.07							
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				<0.005							
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	0.04 mg/L以下				<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001							
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001							
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				<0.001							
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.07			0.14			0.18				
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.008			0.015			0.016				
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.004			0.004			0.003				
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001			<0.001			0.001				
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.011			0.019			0.021				
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.006			0.012			0.009				
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003			0.004			0.004				
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001			< 0.001			<0.001				
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.03							
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.01			<0.01			<0.01				
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				6.3							
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.002			<0.001			<0.001				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	5.7	5.9	5.6	5.2	5.7	7.0	5.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				16							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下				44							
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				<0.002							
45	フェノール類	0.005 mg/L以下				<0.0005							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6				
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5				
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51		2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
Ь			1		l .	L		ı			1	1	<u> </u>

### 神守配水系統 神守配水場(配水施設)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+ * + +	0005/4/40	0005/5/4	0005/0/5	0005 /7 /0	2005 (2 (22	0005/0/0	0005 (40 (4		1	
L	項目	基準値				2025/7/2		2025/9/3				
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下				<0.0003						
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				<0.00005						
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001						
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001						
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.003						
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下				<0.002						
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				<0.004						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下				<0.001						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.1						
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.1						
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1						
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				<0.005						
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	0.04 mg/L以下				<0.004						
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				<0.001						
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001						
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				<0.001						
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				<0.001						
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06			0.11			0.11			
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.008			0.013			0.013			
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			0.003			0.005			
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001			< 0.001			<0.001			
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			< 0.001			<0.001			
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.011			0.016			0.017			
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.004			0.007			0.006			
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003			0.003			0.004			
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	< 0.001			< 0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.02						
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.02			0.02			0.02			
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1						
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				21						
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.007			0.009			0.007			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.7	4.7	4.4	4.3	4.5	4.8	4.8			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				15						
40	蒸発残留物	500 mg/L以下				86						
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				<0.02						
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				< 0.000001						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001						
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				<0.002						
45	フェノール類	0.005 mg/L以下				<0.0005						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5			
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0	8.2	8.1			
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	0.8	1.1	1.3	0.7	1.2	1.6	1.2			
51	 濁度	2度以下	<0.1	< 0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	0.1			
		I		1		·		·			1	

### 神守配水系統 津島市青塚町地内(給水栓)

	項目	基準値	2025/4/16	2025/5/1	2025/6/5	2025/7/2	2025/8/20	2025/9/3	2025/10/1			
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下										
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下										
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下										
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下										
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下										
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下										
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下										
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下										
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下										
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下										
15	1,4-ジオキサン	0.05 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	0.04 mg/L以下										
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下										
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下										
21	塩素酸	0.6 mg/L以下										
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下										
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下										
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下										
26	臭素酸	0.01 mg/L以下										
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下										
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下										
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下										
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下										
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下										
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下										
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下										
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下										
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下										
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.6	4.6	4.6	4.3	4.7	5.6	4.7			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下										
40	蒸発残留物	500 mg/L以下										
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下										
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下										
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下										
45	フェノール類	0.005 mg/L以下										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5			
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0			
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	0.7	1.1	1.2	0.6	1.0	1.1	1.1			
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

### 神守配水系統 津島市神守町地内(給水栓)

		基準値	2025/4/16	2025/5/1	2025/6/5	2025/7/2	2025/8/20	2025/9/3	2025/10/1			
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
3	かきウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	. ,	. ,	. ,	. ,	. ,	· /	. ,			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下										
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下										
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下										
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下										
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下										
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下										
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下										
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下										
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下										
15	1,4-ジオキサン	0.05 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	0.04 mg/L以下										
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下										
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下										
21	塩素酸	0.6 mg/L以下										
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下										
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下										
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下										
26	臭素酸	0.01 mg/L以下										
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下										
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下										
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下										
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下										
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下										
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下										
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下										
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下										
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下										
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.4	4.5	4.6	4.2	4.5	4.6	4.6			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下										
40	蒸発残留物	500 mg/L以下										
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下										
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下										
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下										
45	フェノール類	0.005 mg/L以下										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5			
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.1	8.0	8.2	8.1	8.2	8.1			
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	0.8	1.3	1.2	0.7	1.1	1.7	1.2			
51	濁度	2度以下	<0.1	< 0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

### 神守配水系統 津島市金柳町地内(給水栓)

	項目	基準値	2025/4/16	2025/5/1	2025/6/5	2025/7/2	2025/8/20	2025/9/3	2025/10/1				
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下				<0.0003							
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				<0.00005							
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.002			0.002			0.003				
8	六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下				<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				<0.004							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.2							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.09							
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				<0.005							
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	0.04 mg/L以下				<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				< 0.001							
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				< 0.001							
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				< 0.001							
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06			0.10			0.12				
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.009			0.014			0.015				
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			<0.003			<0.003				
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	< 0.001			< 0.001			0.001				
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			< 0.001				
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.012			0.018			0.02				
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.005			0.009			0.008				
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003			0.004			0.004				
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	< 0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.02							
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.01			<0.01			0.01				
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				<0.1							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				18							
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.007			0.006			0.007				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.6	4.7	4.7	4.4	4.6	5.7	4.6				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				15							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下				81							
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				<0.000001					1		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				<0.002					ļ		
45	フェノール類	0.005 mg/L以下				<0.0005					ļ		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5				
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.0	8.0	8.1	8.2	8.0	8.2		ļ		
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		1		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	5度以下	0.9	1.0	1.0	0.6	0.9	1.2	1.2		1		
51	濁度	2度以下	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1			<u> </u>	