

令和2年度水道水質検査地点

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

*1 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

令和2年度水道水質検査結果

神守配水系統 津島市神守町地内(給水栓)

項目	基準値	2020/4/16	2020/5/13	2020/6/9	2020/7/2	2020/8/17	2020/9/8	2020/10/8	2020/11/10	2020/12/10	2021/1/6	2021/2/9	2021/3/3
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	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	0.05 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	5.0	5.2	6.2	4.8	5.6	5.5	4.9	5.1	6.0	5.8	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	0.6	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1	7.9	8.2
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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1.5	1.3	1.1	1.0	1.2	1.2	1.2	1.3	1.5	1.4	1.6
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和2年度水道水質検査結果

神守配水系統 津島市金柳町地内(給水栓)

項目	基準値	2020/4/16	2020/5/13	2020/6/9	2020/7/2	2020/8/17	2020/9/8	2020/10/8	2020/11/10	2020/12/10	2021/1/6	2021/2/9	2021/3/3
1 一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	0	0	0	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			0.003			0.003			0.003		
8 六価クロム及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<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			<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				0.11								
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	0.08	0.08	0.11	0.11	0.13	0.10	0.08	0.07	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロホルム	0.06 mg/L以下	0.011			0.014			0.014			0.009		
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			<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			<0.001		
26 臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.014			0.018			0.018			0.012		
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.005			0.006			0.005			0.005		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003			0.004			0.004			0.003		
30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001			<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			<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			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				26								
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.007			0.008			0.007			0.007		
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	5.0	5.3	6.4	4.6	5.8	5.8	5.3	5.2	6.1	6.1	5.9	5.9
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	110			100			110			100		
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-メチルインボルネオール	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	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	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	8.0	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0	8.1	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	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	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	1.4	1.2	1.1	1.1	1.1	1.3	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.2
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1