

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町中原 長田公園

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	2
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物					○								0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○								0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○								0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○								0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○								0.01	0.001
8	六価クロム化合物					○								0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○								0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○			○			○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○			○			○		10	1.3
12	フッ素及びその化合物					○								0.8	0.09
13	ホウ素及びその化合物					○								1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○								0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○								0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○								0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○								0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○								0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○								0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○			○			○		0.6	0.07
22	クロロ酢酸		○			○			○			○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○			○			○		0.06	0.005
24	ジクロロ酢酸		○			○			○			○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○			○			○			○		0.1	0.007
26	臭素酸		○			○			○			○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○			○			○		0.1	0.015
28	トリクロロ酢酸		○			○			○			○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○			○			○			○		0.03	0.005
30	ブロモホルム		○			○			○			○		0.09	0.002
31	ホルムアルデヒド		○			○			○			○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○								1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物					○								0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○								0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○								1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物					○								200	12.0
37	マンガン及びその化合物					○								0.05	0.003
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	11.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					○								300	39
40	蒸発残留物		○			○			○			○		500	133
41	陰イオン界面活性剤					○								0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○								0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○								0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○								0.02	0.005未満
45	フェノール類					○								0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.5
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.6
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.6
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23	9	項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町中原 大汝牟遅神社

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	4
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物					○										0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○										0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○										0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○										0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○										0.01	0.001未満
8	六価クロム化合物					○										0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○										0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○				○				○		10	0.7
12	フッ素及びその化合物					○										0.8	0.08
13	ホウ素及びその化合物					○										1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○										0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○										0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○										0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○										0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○				○				○		0.6	0.09
22	クロロ酢酸		○			○				○				○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○				○				○		0.06	0.011
24	ジクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.004
25	ジブロモクロロメタン		○			○				○				○		0.1	0.004
26	臭素酸		○			○				○				○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○				○				○		0.1	0.021
28	トリクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.004
29	ブロモジクロロメタン		○			○				○				○		0.03	0.007
30	ブロモホルム		○			○				○				○		0.09	0.001未満
31	ホルムアルデヒド		○			○				○				○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○										1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物					○										0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○										0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○										1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物					○										200	11.6
37	マンガン及びその化合物					○										0.05	0.001未満
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	12.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					○										300	34
40	蒸発残留物		○			○				○				○		500	117
41	陰イオン界面活性剤					○										0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○										0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○										0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○										0.02	0.005未満
45	フェノール類					○										0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.7
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.7
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	1.1
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町湯之浦 田の神公園

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	2
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物						○									0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物						○									0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物						○									0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物						○									0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物						○									0.01	0.001未満
8	六価クロム化合物						○									0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素						○									0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○				○				○				○	0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○				○				○				○	10	0.5
12	フッ素及びその化合物						○									0.8	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物						○									1.0	0.1未満
14	四塩化炭素						○									0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン						○									0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン						○									0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
20	ベンゼン						○									0.01	0.001未満
21	塩素酸		○				○				○				○	0.6	0.12
22	クロロ酢酸		○				○				○				○	0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○				○				○				○	0.06	0.010
24	ジクロロ酢酸		○				○				○				○	0.03	0.007
25	ジブロモクロロメタン		○				○				○				○	0.1	0.004
26	臭素酸		○				○				○				○	0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○				○				○				○	0.1	0.017
28	トリクロロ酢酸		○				○				○				○	0.03	0.007
29	ブロモジクロロメタン		○				○				○				○	0.03	0.006
30	ブロモホルム		○				○				○				○	0.09	0.001未満
31	ホルムアルデヒド		○				○				○				○	0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物						○									1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物		○				○				○				○	0.2	0.12
34	鉄及びその化合物						○									0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物						○									1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物						○									200	10.5
37	マンガン及びその化合物						○									0.05	0.001未満
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	10.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)						○									300	32
40	蒸発残留物						○									500	97
41	陰イオン界面活性剤						○									0.2	0.02未満
42	ジェオスミン						○									0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール						○									0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤						○									0.02	0.005未満
45	フェノール類						○									0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.9
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.9
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	1.6
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.4
		9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町今田 吹上砂丘荘

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01~ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	0
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物		○			○				○				○		0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物		○			○				○				○		0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物		○			○				○				○		0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物		○			○				○				○		0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		○			○				○				○		0.01	0.001未満
8	六価クロム化合物		○			○				○				○		0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素		○			○				○				○		0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○				○				○		10	7.3
12	フッ素及びその化合物		○			○				○				○		0.8	0.09
13	ホウ素及びその化合物		○			○				○				○		1.0	0.1未満
14	四塩化炭素		○			○				○				○		0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		○			○				○				○		0.05	0.005未満
16	ビス-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	0.004未満
17	ジクロロメタン		○			○				○				○		0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
20	ベンゼン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
21	塩素酸	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.6	0.49
22	クロロ酢酸		○			○				○				○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○				○				○		0.06	0.012
24	ジクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003
25	ジブロモクロロメタン		○			○				○				○		0.1	0.010
26	臭素酸		○			○				○				○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○				○				○		0.1	0.036
28	トリクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.004
29	ブロモジクロロメタン		○			○				○				○		0.03	0.013
30	ブロモホルム		○			○				○				○		0.09	0.006
31	ホルムアルデヒド		○			○				○				○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物		○			○				○				○		1.0	0.01
33	アルミニウム及びその化合物		○			○				○				○		0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物		○			○				○				○		0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物		○			○				○				○		1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物		○			○				○				○		200	16.1
37	マンガン及びその化合物		○			○				○				○		0.05	0.001
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	18.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		○			○				○				○		300	68
40	蒸発残留物		○			○				○				○		500	220
41	陰イオン界面活性剤		○			○				○				○		0.2	0.02未満
42	ジェオスミン		○			○				○				○		0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール		○			○				○				○		0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		○			○				○				○		0.02	0.005未満
45	フェノール類		○			○				○				○		0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.6
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.7
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.8
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		10	51	10	10	51	10	10	51	10	10	51	10			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町永吉 榎下団地公園

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	1
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物					○										0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○										0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○										0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○										0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○										0.01	0.001
8	六価クロム化合物					○										0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○										0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○				○				○		10	0.9
12	フッ素及びその化合物					○										0.8	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物					○										1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○										0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○										0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○										0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○										0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○				○				○		0.6	0.11
22	クロロ酢酸		○			○				○				○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○				○				○		0.06	0.002
24	ジクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○			○				○				○		0.1	0.003
26	臭素酸		○			○				○				○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○				○				○		0.1	0.008
28	トリクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○			○				○				○		0.03	0.002
30	ブロモホルム		○			○				○				○		0.09	0.001
31	ホルムアルデヒド		○			○				○				○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○										1.0	0.01
33	アルミニウム及びその化合物					○										0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○										0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○										1.0	0.02
36	ナトリウム及びその化合物					○										200	10.1
37	マンガン及びその化合物					○										0.05	0.001未満
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	9.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					○										300	41
40	蒸発残留物		○			○				○				○		500	112
41	陰イオン界面活性剤					○										0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○										0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○										0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○										0.02	0.005未満
45	フェノール類					○										0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.3未満
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.6
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.5未満
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町田尻 坊野消防詰所

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	5
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物						○									0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物						○									0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物						○									0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物						○									0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物			○			○				○			○		0.01	0.009
8	六価クロム化合物						○									0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素						○									0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○				○				○			○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○				○				○			○		10	0.2
12	フッ素及びその化合物						○									0.8	0.08
13	ホウ素及びその化合物						○									1.0	0.1未満
14	四塩化炭素						○									0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン						○									0.05	0.005未満
16	トリス-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	0.004未満
17	ジクロロメタン						○									0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
20	ベンゼン						○									0.01	0.001未満
21	塩素酸		○				○				○			○		0.6	0.06未満
22	クロロ酢酸		○				○				○			○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○				○				○			○		0.06	0.001未満
24	ジクロロ酢酸		○				○				○			○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○				○				○			○		0.1	0.001未満
26	臭素酸		○				○				○			○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○				○				○			○		0.1	0.001未満
28	トリクロロ酢酸		○				○				○			○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○				○				○			○		0.03	0.001未満
30	ブロモホルム		○				○				○			○		0.09	0.001未満
31	ホルムアルデヒド		○				○				○			○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物						○									1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物						○									0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物						○									0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物						○									1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物						○									200	12.9
37	マンガン及びその化合物						○									0.05	0.001未満
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	10.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)						○									300	57
40	蒸発残留物		○				○				○			○		500	125
41	陰イオン界面活性剤						○									0.2	0.02未満
42	ジェオスミン						○									0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール						○									0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤						○									0.02	0.005未満
45	フェノール類						○									0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.3未満
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	8.3
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.5未満
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24	9		項目数		

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町入来 吹上地区公民館

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	2
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物					○										0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○										0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○										0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○										0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○										0.01	0.001
8	六価クロム化合物					○										0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○										0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○				○				○		10	4.3
12	フッ素及びその化合物					○										0.8	0.13
13	ホウ素及びその化合物					○										1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○										0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○										0.05	0.005未満
16	トリス-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○										0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○										0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○				○				○		0.6	0.12
22	クロロ酢酸		○			○				○				○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○				○				○		0.06	0.004
24	ジクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○			○				○				○		0.1	0.008
26	臭素酸		○			○				○				○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○				○				○		0.1	0.019
28	トリクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○			○				○				○		0.03	0.004
30	ブロモホルム		○			○				○				○		0.09	0.005
31	ホルムアルデヒド		○			○				○				○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○										1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物					○										0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○										0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○										1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物					○										200	23.2
37	マンガン及びその化合物					○										0.05	0.006
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	15.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		○			○				○				○		300	64
40	蒸発残留物		○			○				○				○		500	217
41	陰イオン界面活性剤					○										0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○										0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○										0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○										0.02	0.005未満
45	フェノール類					○										0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.5
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.5
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.6
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町小野 小野自治公民館

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	2
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物						○									0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物						○									0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物						○									0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物						○									0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物						○									0.01	0.001未満
8	六価クロム化合物						○									0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素						○									0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○				○				○			○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○				○				○			○		10	4.3
12	フッ素及びその化合物						○									0.8	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物						○									1.0	0.1未満
14	四塩化炭素						○									0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン						○									0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン						○									0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン						○									0.01	0.001未満
20	ベンゼン						○									0.01	0.001未満
21	塩素酸		○				○				○			○		0.6	0.11
22	クロロ酢酸		○				○				○			○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○				○				○			○		0.06	0.001未満
24	ジクロロ酢酸		○				○				○			○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○				○				○			○		0.1	0.001未満
26	臭素酸		○				○				○			○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○				○				○			○		0.1	0.001
28	トリクロロ酢酸		○				○				○			○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○				○				○			○		0.03	0.001未満
30	ブロモホルム		○				○				○			○		0.09	0.001
31	ホルムアルデヒド		○				○				○			○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物						○									1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物						○									0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物						○									0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物						○									1.0	0.02
36	ナトリウム及びその化合物						○									200	21.3
37	マンガン及びその化合物						○									0.05	0.001未満
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	22.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		○				○				○			○		300	70
40	蒸発残留物		○				○				○			○		500	239
41	陰イオン界面活性剤						○									0.2	0.02未満
42	ジェオスミン						○									0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール						○									0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤						○									0.02	0.005未満
45	フェノール類						○									0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.3未満
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.2
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.5未満
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」



水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町与倉 下与倉自治公民館

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	4
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物					○								0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○								0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○								0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○								0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○								0.01	0.001
8	六価クロム化合物					○								0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○								0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○			○			○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○			○			○		10	0.3
12	フッ素及びその化合物					○								0.8	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物					○								1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○								0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○								0.05	0.005未満
16	iss-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○								0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○								0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○								0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○								0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○			○			○		0.6	0.11
22	クロロ酢酸		○			○			○			○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○			○			○		0.06	0.003
24	ジクロロ酢酸		○			○			○			○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○			○			○			○		0.1	0.004
26	臭素酸		○			○			○			○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○			○			○		0.1	0.011
28	トリクロロ酢酸		○			○			○			○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○			○			○			○		0.03	0.005
30	ブロモホルム		○			○			○			○		0.09	0.001
31	ホルムアルデヒド		○			○			○			○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○								1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物					○								0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○								0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○								1.0	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物					○								200	9.8
37	マンガン及びその化合物					○								0.05	0.008
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	8.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					○								300	32
40	蒸発残留物					○								500	85
41	陰イオン界面活性剤					○								0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○								0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○								0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○								0.02	0.005未満
45	フェノール類					○								0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.3
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.8
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.8
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	22	9	9	51	9	9	22	9	9	22	9	項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」

水質検査表

令和6年度水質検査計画

水道施設名

吹上町田尻 野首地区公民館

No	項目	令和6年度検査頻度												基準値	2021/01/01～ 3年間の最大値		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	0
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	検出されないこと	検出されない
3	カドミウム及びその化合物					○										0.003	0.0003未満
4	水銀及びその化合物					○										0.0005	0.00005未満
5	セレン及びその化合物					○										0.01	0.001未満
6	鉛及びその化合物					○										0.01	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物					○										0.01	0.001未満
8	六価クロム化合物					○										0.02	0.002未満
9	亜硝酸態窒素					○										0.04	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		○			○				○				○		0.01	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○			○				○				○		10	2.1
12	フッ素及びその化合物					○										0.8	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物					○										1.0	0.1未満
14	四塩化炭素					○										0.002	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					○										0.05	0.005未満
16	トリス-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	0.004未満
17	ジクロロメタン					○										0.02	0.002未満
18	テトラクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
19	トリクロロエチレン					○										0.01	0.001未満
20	ベンゼン					○										0.01	0.001未満
21	塩素酸		○			○				○				○		0.6	0.06未満
22	クロロ酢酸		○			○				○				○		0.02	0.002未満
23	クロロホルム		○			○				○				○		0.06	0.002
24	ジクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		○			○				○				○		0.1	0.005
26	臭素酸		○			○				○				○		0.01	0.001未満
27	総トリハロメタン		○			○				○				○		0.1	0.011
28	トリクロロ酢酸		○			○				○				○		0.03	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		○			○				○				○		0.03	0.003
30	ブロモホルム		○			○				○				○		0.09	0.002
31	ホルムアルデヒド		○			○				○				○		0.08	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物					○										1.0	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物					○										0.2	0.02未満
34	鉄及びその化合物					○										0.3	0.03未満
35	銅及びその化合物					○										1.0	0.03
36	ナトリウム及びその化合物					○										200	12.4
37	マンガン及びその化合物					○										0.05	0.001
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	11.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					○										300	25
40	蒸発残留物		○			○				○				○		500	157
41	陰イオン界面活性剤					○										0.2	0.02未満
42	ジェオスミン					○										0.00001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール					○										0.00001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤					○										0.02	0.005未満
45	フェノール類					○										0.005	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	0.5
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8 ~ 8.6	7.3
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	異常でないこと	異常なし
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	0.8
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	0.2未満
		9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23	9			項目数	

注) 各検査項目の単位は、「No.1 [ /mL ]」、「No.3~No.46 [ mg/L ]」、「No.50~No.51 [ 度 ]」、「No.2及びNo.47~No.49 [ 単位なし ]」