	令和	7	年度					1 合川地区	市民センター	(国서配力	(プロック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	0.00005未満	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 14	1. 07	0. 99	0.98	0.97							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満		_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満		_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22		mg/L	0.02mg/L以下		_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	<u>—</u>	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	—	_	0.01未満	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満		_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1. 0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	9. 9	10. 1	10. 1	10.0							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	0.001未満	_	— — —							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	16. 6	17. 3	14. 1	12.8	10.3							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	59. 0	59.8	55. 3	52. 6	49. 9							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	106	_	—	98	—							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0. 2mg/L以下		0.02未満	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	——————————————————————————————————————	_		_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_		_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.005未満	_		_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	0.0005未満	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.16	0. 17	0. 20	0. 19	0. 20							
47	pH値		5.8以上8.6以下	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6							
48	味	_	 異常でないこと	<u></u> 異常なし	異常なし	 異常なし	<u></u> 異常なし	異常なし							
49		_		異常なし	異常なし	 異常なし	異常なし	異常なし							
50		度		0.5未満	0.5未満	0. 5未満	0.5未満	0.5未満							
51		度		0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
·	残留塩素	度 mg/L	0. 1mg/L以上	0. 1入刊明 0. 3	0. 1 0. 3	0.3	0. 3	0.3							

	令和	7	年度					2 庄野地区	市民センター	- (国府配力	火ブロック)				
_	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満	_	_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 10	1.07	0.99	0.97	1.00							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	_	_	0.005未満	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.006未満	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
28	 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満	_	_	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	_	0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
34	 鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	_	0.03未満	_							
35	 銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	10.0	10.0	10.0	10. 1							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.002	_	_	0.002	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	16. 9	17. 5	14. 7	12. 1	10.8							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	59. 3	59. 5	55.8	52. 0	53. 1							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	114	_	_	91							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	<u> </u>	_	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	<u> </u>	_	_	_	_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	<u> </u>	_	_	_	_							
44	#イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	<del> </del>	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 16	0.18	0.18	0. 19	0. 20							
47	p H値	_	5. 8以上8. 6以下	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6							
48		_	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							
49		_	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							
50	 色度		5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51		度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
		mg/L	0.1mg/L以上	0. 3	0.3	0. 3	0.3	0. 3							

4	水質基準項目 - 般細菌 大腸菌 カドミウム及びその化合物 水銀及びその化合物	単位 個/mL -	基準値 100個/mL以下	4月	5月						1				
4	大腸菌カドミウム及びその化合物		 100個/mL以下		0/3	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
4	カドミウム及びその化合物	_		0	0	0	0	0							
4			検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
4 5 6 7 8	水銀及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満	_	_	0.0003未満	_							
5 6 7 8		mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
6 7 8	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7 8	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11 硝四	肖酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.09	1.06	1.00	0.97	0. 98							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	<u> </u>	0.0002未満								
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	_	_	0.005未満	_							
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	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							-
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満								
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	 0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	 0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.006未満	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26		mg/L	 0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満								
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	 0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満	_	_	0.009未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	_	0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
33 ア/	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	_	0.03未満								
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
36 ナ	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9. 6	9. 9	9.9	9. 9	9. 9							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	16. 3	16.8	14. 4	11. 9	10. 7							
39 DA	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	58. 9	59. 0	55. 5	52. 4	53.8							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	112	_	_	105							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
43 2-	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_							
46 有機	幾物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 15	0. 16	0. 18	0. 18	0. 19							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 5	7. 5	7. 5	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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0. 3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和	7	年度					4 南玉垣町	一色公園	(国府第2配	水ブロック)				
l	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	0.00005未満	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 12	1.07	1.00	0. 98	0.97							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	<del></del>	_	0.0002未満	_	_							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1, 2ージクロロエチレン及び トランスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	—	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	10.0	10.0	10. 2	10. 1							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		_	0.001		_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	16. 5	17. 3	14. 1	12.7	10. 4							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	59. 7	59. 6	54.8	52.8	53. 0							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	96	_	_	105	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	0.02未満	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	0.005未満	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	0.0005未満	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 16	0.18	0. 18	0. 19	0.18							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 6	7. 6	7. 5	7. 5	7. 6							
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和	7	年度					5 玉垣地区	で市民センタ	一(住吉配水	ブロック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	0.00005未満	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 21	1. 26	1. 33	1. 29	1. 18							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_								
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	11.6	11.8	11. 7	11. 7	11.6							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		_	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	15. 6	16. 9	15. 3	14. 3	12. 6							
39	カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	51. 9	52. 9	51. 7	50.6	52. 3							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	96	_	_	114						-		
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	0.02未満	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	— 0 005七进	_					1		
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	<del>-</del>	_	_	0.005未満	_					1		
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.17	- 0.10	0.10	0.0005未満						1		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 17	0. 19	0. 19	0. 20	0. 21					-		
47	p H値		5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7							
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	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							
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							
50	色度 	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
91	獨度 	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0. 3	0.3				1			

	令和	7	年度					6 鼓ヶ	浦公民館(伯	主吉配水ブロ	ック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満	_	_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 23	1. 24	1. 32	1. 26	1. 22							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	_	_	0.005未満	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							<u> </u>
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							<u> </u>
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							<u> </u>
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							<u> </u>
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.006未満	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							<u> </u>
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_				_			<u> </u>
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		0.001未満	_		0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							<del>                                     </del>
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							<del>                                     </del>
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満	_	——————————————————————————————————————	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		_	0.008未満		_							<u> </u>
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_		0.1未満	_				_			<u> </u>
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	<del>-</del>		0.01未満	_							<u></u>
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	<del>-</del>	0.03未満	_							
35	銅及びその化合物 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	11.0	11.0	0.1未満	11.6							
36	ナトリウム及びその化合物 	mg/L	200mg/L以下 0.05mg/L以下	0.001未満	11.8	11.8	11.6	11.6							<del>                                     </del>
38	ダンガン及いその化合物 塩化物イオン	mg/L mg/L	0.05mg/L以下 200mg/L以下	16. 4	17. 0	16. 0	14.0	13. 0							<del>                                     </del>
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	52. 1	52. 7	52. 1	49. 8	53. 3							<del>                                     </del>
40		mg/L	500mg/L以下		109	J2. 1 —	49.0	102							<del>                                     </del>
41	 	mg/L	0. 2mg/L以下	<u> </u>		_	_								<del>                                     </del>
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
43		mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_		_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_							
46		mg/L	3mg/L以下	0. 17	0.18	0.19	0. 20	0. 22							
47	p H値	-	5. 8以上8. 6以下	7. 6	7. 7	7. 7	7. 7	7. 7							
48	 ·······························	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	<u>異常なし</u>	異常なし	異常なし							
49		_	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							
50		度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51		度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
		mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0. 3	0.3	0. 3	0.3							

	令和	7	年度					7 太陽の	街中央公園	(住吉配水ブ	`ロック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	0.00005未満	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1. 23	1. 28	1. 33	1. 30	1. 19							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満		_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	11.6	11.8	11.8	11.6	11.5							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	15.8	17. 1	15. 5	14. 4	12. 7							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	51.5	53. 1	52. 0	50.6	49. 4							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	103	_	_	108	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	0.02未満	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.005未満	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	0.0005未満	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 19	0. 18	0.21	0. 20	0. 22							
47	p H値	_	5.8以上8.6以下	7. 7	7. 7	7. 7	7. 7	7. 7							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和	7	年度					8 長	太公民館(高	   岡配水ブロ	ック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満	<del>_</del>	_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	<del>_</del>	_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.86	0.83	0. 70	0. 68	0. 69							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	<del></del>	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	<u> </u>	_	0.005未満	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	<u> </u>	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0. 08	0. 07							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満		_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満		_	0.006未満	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	<del>-</del>	_	0.003未満	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満	<del>-</del>	_	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	<del>-</del>	0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	<u> </u>	_	0.1未満	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	<u> </u>	_	0. 01	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	<u> </u>	_	0.03未満	_							
35	銅及びその化合物 	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	<del></del>	_	0.1未満	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10.4	10.8	10. 2	10. 2	10. 3							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満			0.001未満	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	12. 1	12. 3	11. 9	11. 4	11. 4							
39	カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	43. 9	44. 3	42. 7	42. 2	44. 7							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	<del>                                     </del>	99	_	_	91							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	— —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— 0 000001七洲	— 0 000001七海	— —							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	<del>                                     </del>	<u> </u>	_	_	_					<u> </u>		
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.22		0.21	0.22	- 0.24							
40	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 23	0.32	0.31	0. 33	0.34							
47	p H値 	_	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2							
48 40	味 	_	異常でないこと	異常なし	異常なし  思常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49 50	臭気 	一	異常でないこと 5度以下	異常なし	異常なし 	異常なし	異常なし	異常なし							
5U E1	色度 	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
91	濁度     一     残留塩素	度 mg/I	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					+		
	<i>"</i> 久田 <b>塧</b> 术	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0. 3	0. 3	0. 2	0.3			<u> </u>		<u> </u>		1

	令和	7	年度					9 若松地区	で市民センタ	一(高岡配水	ブロック)				
		単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2		_	検出されないこと	不検出	 不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	<del></del>	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_		0.00005未満	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	<u> </u>	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	<u> </u>	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.84	0.82	0.76	0. 70	0.70							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	<u> </u>	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	<u> </u>	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	<u>—</u>	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	<del></del>	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0. 07	0.09							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	<del></del>	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	<u> </u>	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	<del></del>	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	<del></del>	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	<del></del>	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_		0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10. 3	10.6	9. 9	10.0	10. 3							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	<u> </u>	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	11. 7	12. 2	11. 7	11.4	11. 2							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	44. 1	43. 9	42. 6	42.0	44. 4							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	85	<del>_</del>	<u> </u>	101	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	<u> </u>			0.02未満	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	0.005未満	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_		_	0.0005未満	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 24	0.33	0.30	0. 32	0.38							
47	p H値	_	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.2	7. 2	7.2							
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	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							
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							
50	色度	度	5度以下	0. 5未満	0. 5未満	0.5未満	0.5未満	0. 5未満							
51	<b>濁度</b>	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0. 3	0. 3	0. 3	0.3		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>

1 2 3	水質基準項目 一般細菌	単位													
1 2 3	一般細菌	, , <del></del>	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3		個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
3	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	0.00005未満	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.94	1.00	0.90	0.88	0.87							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1, 2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1, 2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	 0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	 0.06mg/L以下	_	_	0.006未満	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	—————————————————————————————————————	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_		0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満		_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	 0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1. Omg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9. 0	8. 9	9. 0	8.9	8.9							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	——————————————————————————————————————	_	0.001未満	—	—							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	10. 3	11. 2	10.8	10. 3	9. 5							
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	61. 3	62. 0	60. 6	60. 2	63. 0							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	102	_	—	115	—							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0. 2mg/L以下	_		_	0.02未満	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	——————————————————————————————————————	_							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	0.005未満	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	0.0005未満	_							
46 有	再機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 12	0. 13	0. 12	0. 14	0. 13							
47	p H値	ш <u>б</u> / <u>Г</u>	5. 8以上8. 6以下	6. 6	6. 5	6. 5	6. 6	6. 6							
48	味	_		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							
50	色度	度		0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度		0.1未満	0.1未満	0.1未満	0. 1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0. 3	0. 3	0. 3	0. 3	0. 3							

	令和	7	年度				11	<b>鈴峰地区市</b>	民センター	(大久保第1	配水ブロック	)			
r	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満		_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満		_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	_	_	0.005未満	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.08							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.009	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0. 014	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003		_	0. 004	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.003		_	0. 004	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満		_	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_		0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満		_	0.1未満	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.03		_	0. 05	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	_	0.03未満	_							
35		mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満		_	0.1未満	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 5	3.5	3. 5	3. 5	3.5							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 1	5.9	5. 9	6. 1	6. 5							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	40.9	36. 6	37. 0	38. 8	43.6							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	51	_	_	57							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	_								
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000001	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	<del>_</del>	<del></del>	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 56	0.49	0. 51	0.51	0. 55							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7.6	7. 6	7. 5	7.6	7.6							
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	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							
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							
50		度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51		度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
1		mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和	7	年度				1	2 加佐登地区	で市民センタ						
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満	_	_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		0.001未満		_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満			0.005未満	_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0.08	0.10							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.014	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.019	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.004	_	_	0.006	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.004	_	_	0.005	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満	_	_	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	_	0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.03	_	_	0.05	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	_	0.03未満	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	4. 5	4. 6	4. 2	4. 1	4. 4							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 3	6. 4	6. 1	6. 0	6. 7							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	35. 4	32. 9	32. 0	33. 5	36.6							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	51	_	_	50							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000002							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_		_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.53	0.54	0. 52	0. 54	0. 57							
47	pH値	_	5.8以上8.6以下	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6	7.7							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和 7 年度						1	3 石薬師地区	ズ市民センタ <sup>、</sup>	一(椿一宮配	【水ブロック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	0.00005未満	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_		0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_		0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0. 07	0. 07	0.11							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.012	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_		0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満		_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.016	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_		0.008	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.004	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_		0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.04	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_		0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 9	4. 7	3.8	3.8	4. 5							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.8	6. 5	5. 9	5. 9	6.5							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	35. 5	34. 2	30. 1	33. 1	39. 6							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	49	_	_	63	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	0.02未満	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	0.005未満	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	0.0005未満	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.49	0.60	0. 54	0. 54	0.62							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 6	7.6	7. 5	7. 6	7.7							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満				_			
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2							

	令和 7 年度				14 大久保公園(大久保第2配水ブロック)											
l	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	0.0003未満	_	_	0.0003未満								
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_								
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.002未満	_	_	0.002未満								
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満								
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	0.0002未満	_	_	0.0002未満								
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	<u> </u>	0.005未満	_	_	0.005未満								
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	<u> </u>	0.004未満	_	_	0.004未満								
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.002未満	_	_	0.002未満								
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	<u> </u>	0.001未満	_	_	0.001未満								
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0. 10	0. 12								
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.002未満	_	_	0.002未満								
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	0. 007	_	_	0.017								
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.003未満	_	_	0.003未満								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	0.01未満	_	_	0.01未満								
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_								
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	0. 011	_	_	0.022								
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.003	_	_	0.006								
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.004	_	_	0.005								
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	0.009未満	_	_	0.009未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未満	_	_	0.008未満	_								
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満								
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	0.04	_	_	0.08								
34	************************************	mg/L	0.3mg/L以下	_	0.03未満	_	_	0.03未満								
35		mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満								
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 4	3. 6	3. 5	3. 7	3. 4								
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満								
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 0	6. 1	5.8	6. 4	6. 1								
39	カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	41.3	36. 7	32. 9	39. 9	44. 5								
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	_	41	_	_								
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	<del> </del>	_	_	_	_								
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0. 000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満								
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満								
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —								
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	<del> </del>	_	_	_	_								
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 55	0. 52	0. 48	0. 52	0.60								
47	p H値	-	5. 8以上8. 6以下	7. 5	7. 6	7. 5	7. 6	7.6								
48		_		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49		-	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								
50		度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								
51		度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								
		mg/L	0.1mg/L以上	0. 4	0. 1/(tipaj	0.4	0.4	0. 4								

	令和 7 年度							15 椿地区	市民センター	一(山本配水)	ブロック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	0.00005未満	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0. 07	0. 10							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0.009	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0. 013	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0. 005	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.004	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.04	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 4							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5. 9	6. 0	5. 8	6. 0	6. 1							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	41.8	36. 4	33. 6	36. 7	43. 0							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	60	_	_	53	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	0.02未満	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000001	0.000001	0. 000001	0.000001未満	0. 000001							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.005未満	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	<u> </u>	0.0005未満	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 55	0. 50	0.48	0. 51	0. 56							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 6	7. 6	7. 6	7. 6	7. 7							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0. 4	0.3	0. 4	0.3							

	令和 7 年度							16 小	社公園(小崎	<b>支須配水ブロ</b>	ック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満		_	0.0003未満	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_		_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満		_	0.001未満	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満		_	0.001未満	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満		_	0.001未満	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満		_	0.002未満	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	_	_	0.0002未満	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満	_	_	0.005未満	_							
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	_	_	0.004未満	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0.08	0.10							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	_	_	0.002未満	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.006未満	_	_	0.011	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003未満	_	_	0.003未満	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0.01未満	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満	_	_	0. 016	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.004		_	0. 005	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.003		_	0.005	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.009未満		_	0.009未満	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.008未満	_	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満		_	0.1未満	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.03	_	_	0. 05	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	_	_	0.03未満	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.1未満	_	_	0.1未満	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 5	3. 5	3.6	3.6	3. 5							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 2	5. 9	6. 0	6. 2	6. 5							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	41.6	37. 1	36. 9	39. 2	43. 7							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	50	_	_	50							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000002	0.000001	0.000002	0.000001	0. 000001							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_		_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_		_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 57	0. 50	0. 50	0. 50	0. 55							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 7	7. 7	7. 7	7.8	7. 9							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和 7 年度							17 庄	<b>为公園(庄内</b>	第1配水ブロ	コック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	_	 検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	_	0.0003未満	_	_							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	0.00005未満	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	_	0.0002未満	_	_							
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.005未満	_	_							
16	シスー1,2ーシ゛クロロエチレン及び トランスー1,2ーシ゛クロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.004未満	_	_							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0. 07	0. 07	0.11							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.002未満	_	_							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	_	0. 009	_	_							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.003未満	_	_							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0.01未満	_	_							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	_	_	0.001未満	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	_	0. 013	_	_							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0. 005	_	_							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0. 004	_	_							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	_	0.009未満	_	_							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	_	0.008未満	_	_	0.008未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	0.04	_	_							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	_	0.03未満	_	_							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	_	0.1未満	_	_							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 5	3. 5	3. 6	3. 5	3. 4							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.001未満	_	_							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 0	6. 0	5. 9	6.0	6. 1							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	41.8	36. 5	33. 6	36. 7	43. 3							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	57			62	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	0.02未満	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001	0. 000002							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.005未満	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	0.0005未満	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0. 55	0. 49	0. 48	0. 50	0. 56							
47	p H値	-	5.8以上8.6以下	7. 7	7. 6	7.6	7.7	7.8							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0. 3	0.3	0.3	0.3	0.3							

	令和 7 年度							18 原	公園(庄内第	92配水ブロ	ック)				
	水質基準項目	単位	基準値	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	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	_	0.0003未満	_	_	0.0003未満							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		0.002未満	_	_	0.002未満							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	_	0.0002未満	_	_	0.0002未満							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	_	0.005未満	_	_	0.005未満							
16	シスー1, 2ージクロロエチレン及び トランスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	_	0.004未満	_	_	0.004未満							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.002未満	_	_	0.002未満							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0. 07	0. 12	0. 15							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	_	0.002未満	_	_	0.002未満							
23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	_	0.008	_	_	0.019							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.003未満	_	_	0.003未満							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	0.01未満	_	_	0.01未満							
26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	_		0.001未満	_	_							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	_	0. 013	_	_	0. 024							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.004	_	_	0.006							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	_	0.004	_	_	0.005							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	_	0.009未満	_	_	0.009未満							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未満		_	0.008未満	_							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		0.04	_	_	0.07							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	_	0.03未満	_	_	0.03未満							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	_	0.1未満	_	_	0.1未満							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	3. 4	3. 6	3. 6	3. 7	3. 5							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	_	0.001未満	_	_	0.001未満							
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6. 0	6. 1	5.8	6. 4	6. 2							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	41. 7	36. 9	34.5	40. 7	45. 4							
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	_	_	42	_	_							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0. 000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_							
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.54	0.51	0. 50	0. 52	0.57							
47	p H値	_	5.8以上8.6以下	7. 6	7.6	7. 6	7.8	7.7							
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							
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							
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
	残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							