







# 令和4年度水質検査結果(浄水)

## 4. 七軒町給水栓

採水月日		2022/4/21	2022/5/23	2022/6/16	2022/7/21	2022/8/22	2022/9/15	2022/10/20	2022/11/21	2022/12/15	2023/1/23	2023/2/16	2023/3/16	
天候	前日	－	曇り	雨	雨／曇	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	
	当日	－	晴れ	曇／晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇／晴	晴れ	曇り	晴れ	
項目		参考値												
－	気温(℃)	－	17.0	20.0	19.0	31.0	29.8	26.4	16.2	16.2	8.5	3.2	4.2	15.0
	水温(℃)	－	16.8	19.8	20.0	23.5	25.2	24.0	20.2	16.3	15.0	12.5	11.5	15.2
	残留塩素(mg/l)	－	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
1.	一般細菌	1mL中100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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3.	カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下		<0.0003		<0.0003				<0.0003		<0.0003		<0.0003
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下		<0.00005		<0.00005				<0.00005		<0.00005		<0.00005
5.	セレン及其化合物	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
7.	ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
8.	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		<0.002		<0.002				<0.002		<0.002		<0.002
9.	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		<0.004		<0.004				<0.004		<0.004		<0.004
10.	シアン化物及び塩化シアン	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
11.	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.1		2.2				2.2		2.1		2.1
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下		<0.08		<0.08				<0.08		<0.08		<0.08
13.	ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下		<0.1		<0.1				<0.1		<0.1		<0.1
14.	四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002		<0.0002				<0.0002		<0.0002		<0.0002
15.	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005		<0.005				<0.005		<0.005		<0.005
16.	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下		<0.004		<0.004				<0.004		<0.004		<0.004
17.	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.002		<0.002				<0.002		<0.002		<0.002
18.	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.0005		<0.0005				<0.0005		<0.0005		<0.0005
19.	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
20.	ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
21.	塩素酸	0.6mg/L以下		<0.06		<0.06				<0.06		<0.06		<0.06
22.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002		<0.002				<0.002		<0.002		<0.002
23.	クロロホルム	0.06mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
24.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003		<0.003				<0.003		<0.003		<0.003
25.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
26.	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
27.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
28.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003		<0.003				<0.003		<0.003		<0.003
29.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
30.	ブロモホルム	0.09mg/L以下		<0.001		<0.001				<0.001		<0.001		<0.001
31.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008		<0.008				<0.008		<0.008		<0.008
32.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下		<0.1		<0.1				<0.1		<0.1		<0.1
33.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下		<0.02		<0.02				<0.02		<0.02		<0.02
34.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下		<0.03		<0.03				<0.03		<0.03		<0.03
35.	銅及其化合物	1.0mg/L以下		<0.1		<0.1				<0.1		<0.1		<0.1
36.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下		6.7		6.8				6.8		6.7		6.7
37.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下		<0.005		<0.005				<0.005		<0.005		<0.005
38.	塩化物イオン	200mg/L以下		6		6				6		6		6
39.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		98		99				101		99		99
40.	蒸発残留物	500mg/L以下		162		164				166		155		155
41.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02		<0.02				<0.02		<0.02		<0.02
42.	ジオキシシン	0.00001mg/L以下		<0.000001		<0.000001				<0.000001		<0.000001		<0.000001
43.	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001		<0.000001				<0.000001		<0.000001		<0.000001
44.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005		<0.005				<0.005		<0.005		<0.005
45.	フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005		<0.0005				<0.0005		<0.0005		<0.0005
46.	有機物(TOC)	3mg/L以下		<0.3		<0.3				<0.3		<0.3		<0.3
47.	PH値	5.8~8.6		6.9		6.9				6.9		6.9		6.9
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	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		<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













# 令和4年度水質検査結果(浄水)

## 10. 戸室町給水栓

採水月日		2022/4/15	2022/5/20	2022/6/17	2022/7/15	2022/8/19	2022/9/16	2022/10/21	2022/11/18	2022/12/16	2023/1/20	2023/2/17	2023/3/17	
天候	前日	—	曇/雨	晴れ	曇り	曇り	雨/曇	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	
	当日	—	小雨	晴れ	曇り	小雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	
項目		参考値												
—	気温(°C)	—	13.5	22.0	25.3	24.1	27.7	25.0	17.4	11.2	6.8	3.6	3.3	14.7
	水温(°C)	—	16.0	17.3	17.9	21.0	21.0	20.7	17.6	15.8	13.8	12.0	12.0	14.5
	残留塩素(mg/l)	—	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
1	一般細菌	1mL中100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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/L以下	<0.0003				<0.0003			<0.0003			<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005				<0.00005			<0.00005			<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004				<0.004			<0.004			<0.004	
10	シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/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	10mg/L以下	1.1				1.1			1.1			1.0	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08				<0.08			<0.08			<0.08	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002				<0.0002			<0.0002			<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004				<0.004			<0.004			<0.004	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005			<0.0005	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromokクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromojクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008				<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02			<0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03			<0.03	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.2				4.3			4.2			4.1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3		3		3		3	2		3	4	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	32		32		33			32			32	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	64		64		70			56			49	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02			<0.02	
42	ジオキシシン	0.00001mg/L以下	<0.000001				<0.000001			<0.000001			<0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001				<0.000001			<0.000001			<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005			<0.0005	
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3			<0.3			<0.3	
47	PH値	5.8~8.6	6.8		6.8		6.8			6.9			6.8	
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	5度以下	<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	











# 令和4年度水質検査結果(浄水)

## 16. 白岩町給水栓

採水月日		2022/4/15	2022/5/20	2022/6/17	2022/7/15	2022/8/19	2022/9/16	2022/10/21	2022/11/18	2022/12/16	2023/1/20	2023/2/17	2023/3/17	
天候	前日	—	曇/雨	晴れ	曇り	曇り	雨/曇	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	
	当日	—	小雨	晴れ	曇り	小雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	
項目		参考値												
—	気温(°C)	—	12.7	22.5	24.6	23.9	29.3	25.8	17.8	11.2	7.8	3.5	5.5	14.2
	水温(°C)	—	14.5	18.5	20.0	26.0	26.7	25.0	20.0	15.5	12.4	7.7	7.4	11.0
	残留塩素(mg/l)	—	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
1.	一般細菌	1mL中100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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/L以下	<0.0003				<0.0003			<0.0003		<0.0003		<0.0003
4.	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005				<0.00005			<0.00005		<0.00005		<0.00005
5.	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
6.	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				0.001			<0.001		<0.001		<0.001
7.	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
8.	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002		<0.002		<0.002
9.	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004				<0.004			<0.004		<0.004		<0.004
10.	シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
11.	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8				0.7			0.7		0.7		0.7
12.	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08				<0.08			<0.08		<0.08		<0.08
13.	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1		<0.1		<0.1
14.	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002				<0.0002			<0.0002		<0.0002		<0.0002
15.	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005		<0.005		<0.005
16.	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004				<0.004			<0.004		<0.004		<0.004
17.	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002		<0.002		<0.002
18.	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005		<0.0005		<0.0005
19.	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
20.	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
21.	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06		<0.06		<0.06
22.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002		<0.002		<0.002
23.	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002				0.003			0.001		0.001		0.001
24.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003		<0.003		<0.003
25.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				0.001			<0.001		<0.001		<0.001
26.	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
27.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003				0.006			0.001		0.001		0.001
28.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003		<0.003		<0.003
29.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001				0.002			<0.001		<0.001		<0.001
30.	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		<0.001
31.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008				<0.008			<0.008		<0.008		<0.008
32.	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1		<0.1		<0.1
33.	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02		<0.02		<0.02
34.	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03		<0.03		<0.03
35.	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1		<0.1		<0.1
36.	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.7				3.8			3.6		3.6		3.6
37.	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005		<0.005		<0.005
38.	塩化物イオン	200mg/L以下	2		2		2		2	2		2		2
39.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	31		31		36		28	28		26		26
40.	蒸発残留物	500mg/L以下	58		58		67		47	47		45		45
41.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02		<0.02		<0.02
42.	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001				<0.000001			<0.000001		<0.000001		<0.000001
43.	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001				<0.000001			<0.000001		<0.000001		<0.000001
44.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005		<0.005		<0.005
45.	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005				<0.0005			<0.0005		<0.0005		<0.0005
46.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3		<0.3	<0.3		<0.3		<0.3
47.	PH値	5.8～8.6	7.1		7.1		7.1		7.0	7.1		7.1		7.2
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
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













