



# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 2. 赤見地区公民館給水柱

採水月日			2025/4/17	2025/5/22	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18	2026/1/22	2026/2/19	2026/3/16
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇/雨	晴/曇	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	当日	—	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
項目		参考値												
—	気温(°C)		22.8	28.6	35.4	33.0	36.8	25.7	18.1	21.0	19.8	18.0	20.5	20.5
	水温(°C)	—	17.4	21.0	25.0	28.7	31.0	29.5	24.0	17.0	17.5	10.0	11.3	18.5
	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	
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	<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	
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下	<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	
8.	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002							<0.002			<0.002	
9.	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<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	
11.	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.1				2.1			2.5			1.5	
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	<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	
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
22.	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06			<0.06	
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.002			0.003			0.001	
27.	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.003			0.006			0.001	
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001				<0.001			0.001			<0.001	
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001				0.001			0.002			<0.001	
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008				0.009			<0.008			<0.008	
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02			<0.02	
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03			<0.03	
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	9.5				10.0			11.9			9.1	
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	13		13		12		12	14		14	15	
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	67		67		72		72	85		85	62	
41.	蒸発残留物	500mg/L以下	130		130		142		142	136		136	102	
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02		<0.02		<0.02		<0.02	<0.02		<0.02	<0.02	
43.	ジェオズミン	0.00001mg/L以下	<0.000001		<0.000001		<0.000001		<0.000001	<0.000001		<0.000001	<0.000001	
44.	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		<0.000001	<0.000001	
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005		<0.005		<0.005		<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	
46.	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005		<0.0005		<0.0005		<0.0005	<0.0005		<0.0005	<0.0005	
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3		<0.3	<0.3		<0.3	<0.3	
48.	PH値	5.8～8.6	6.7		6.7		6.7		6.6	6.7		6.6	6.8	
49.	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	
50.	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	
51.	色度	5度以下	<0.5		<0.5		<0.5		<0.5	<0.5		<0.5	<0.5	
52.	濁度	2度以下	<0.1		<0.1		<0.1		<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	

# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 3. 吾妻地区公民館給水栓

採水月日		2025/4/17	2025/5/22	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18	2026/1/22	2026/2/19	2026/3/16	
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇/雨	晴/曇	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	
	当日	—	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	小雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	
項目		参考値												
—	気温(°C)		21.6	24.8	25.9	26.0	24.5	26.5	23.1	24.0	24.0	21.5	22.3	22.5
	水温(°C)	—	18.3	23.0	27.0	29.4	32.8	32.6	25.6	18.0	13.8	11.5	13.2	15.5
	残留塩素(mg/l)	—	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
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											
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005											
5.	セレン及其化合物	0.01mg/L以下	<0.001											
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001				0.004			0.001		0.002		
7.	ヒ素及其化合物	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	1.8				1.7			1.6		1.5		
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	<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		
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		
22.	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06		<0.06		
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002		<0.002		
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001				0.002			<0.001		<0.001		
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003		<0.003		
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				0.007			0.002		0.001		
27.	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001		<0.001		
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				0.017			0.004		0.001		
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003		<0.003		
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001				0.006			0.001		<0.001		
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001				0.002			0.001		<0.001		
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008				<0.008			<0.008		<0.008		
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1		<0.1		
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02		<0.02		
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03		<0.03		
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				0.2			<0.1		<0.1		
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	7.2				7.3			7.3		7.4		
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005		<0.005		
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	7		8		8		8	8		7		7
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	68		8		69		8	69		67		7
41.	蒸発残留物	500mg/L以下	131		113		109		109	109		108		108
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02		<0.02		<0.02			<0.02		<0.02		<0.02
43.	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001		<0.000001		<0.000001			<0.000001		<0.000001		<0.000001
44.	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		<0.000001
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005		<0.005		<0.005			<0.005		<0.005		<0.005
46.	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005		<0.0005		<0.0005			<0.0005		<0.0005		<0.0005
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3		<0.3	<0.3		<0.3		<0.3
48.	PH値	5.8～8.6	6.9		6.9		6.9		6.9	6.9		6.9		6.9
49.	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
50.	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
51.	色度	5度以下	<0.5		<0.5		<0.5		<0.5	<0.5		<0.5		<0.5
52.	濁度	2度以下	<0.1		<0.1		<0.1		<0.1	<0.1		<0.1		<0.1











# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 9. 戸室町個人宅の給水栓

採水月日			2025/4/18	2025/5/23	2025/6/20	2025/7/18	2025/8/22	2025/9/19	2025/10/17	2025/11/21	2025/12/19	2026/1/23	2026/2/20	2026/3/17
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴/曇	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	当日	—	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
項目		参考値												
—	気温(°C)		18.3	20.2	29.6	28.5	33.0	21.8	20.0	8.0	4.0	1.5	4.0	10.5
	水温(°C)	—	15.8	18.2	19.9	20.0	24.5	21.5	18.6	15.0	13.3	10.3	13.0	14.5
	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	
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	<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	
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下	<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	
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			1.0			1.0	
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	<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	
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
22.	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06			<0.06	
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
27.	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008				<0.008			<0.008			<0.008	
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02			<0.02	
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03			<0.03	
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	4.4				4.4			4.4			4.3	
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	3		3		3		3	3		3	3	3
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	35		35		36		34	34		34	34	34
41.	蒸発残留物	500mg/L以下	63		63		67		59	59		59	59	59
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02		<0.02		<0.02		<0.02	<0.02		<0.02	<0.02	<0.02
43.	ジェオズミン	0.00001mg/L以下	<0.000001		<0.000001		<0.000001		<0.000001	<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001
44.	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		<0.000001	<0.000001	<0.000001
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005		<0.005		<0.005		<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	<0.005
46.	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005		<0.0005		<0.0005		<0.0005	<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3		<0.3	<0.3		<0.3	<0.3	<0.3
48.	PH値	5.8～8.6	6.9		6.8		6.8		6.8	6.8		6.8	6.8	6.8
49.	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
50.	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
51.	色度	5度以下	<0.5		<0.5		<0.5		<0.5	<0.5		<0.5	<0.5	<0.5
52.	濁度	2度以下	<0.1		<0.1		<0.1		<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1



# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 11. 下彦間農村公園給水栓

採水月日			2025/4/18	2025/5/23	2025/6/20	2025/7/18	2025/8/22	2025/9/19	2025/10/17	2025/11/21	2025/12/19	2026/1/23	2026/2/20	2026/3/17
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴/曇	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	当日	—	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
項目		参考値												
—	気温(°C)		23.6	21.2	32.0	35.0	32.0	23.0	22.0	19.0	9.5	4.2	10.0	14.0
	水温(°C)	—	16.0	20.0	22.0	25.2	27.5	27.0	22.8	17.0	13.0	10.8	11.5	13.3
	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
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下				<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
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下				<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
8.	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<0.002				<0.002				<0.002
9.	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<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
11.	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.6			1.6			1.4			1.2	
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下		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	
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
22.	塩素酸	0.6mg/L以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		<0.001			0.002			<0.001			<0.001	
27.	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		<0.001			0.002			<0.001			<0.001	
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下		<0.03			<0.03			<0.03			<0.03	
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下		8.5			8.0			7.0			6.1	
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	16	10	9	6	6	8	6	5	5	6	6	6
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		39			38			36			36	
41.	蒸発残留物	500mg/L以下		79			74			66			67	
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
43.	ジェオズミン	0.00001mg/L以下		<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001	
44.	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	
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	
46.	フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
48.	PH値	5.8～8.6	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	7.0	6.9
49.	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
50.	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
51.	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
52.	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	0.2	<0.1







# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 15. 作原町個人宅の給水栓

採水月日			2025/4/18	2025/5/23	2025/6/20	2025/7/18	2025/8/22	2025/9/19	2025/10/17	2025/11/21	2025/12/19	2026/1/23	2026/2/20	2026/3/17
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴／曇	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	当日	—	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
項目		参考値												
—	気温(°C)		17.4	17.4	26.0	26.2	31.0	18.7	19.8	9.5	5.3	4.0	7.0	11.0
	水温(°C)	—	13.0	18.0	21.0	22.5	25.1	24.5	19.5	13.0	8.6	7.1	7.5	9.5
	残留塩素(mg/l)	—	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	<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
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下	<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
8.	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002							<0.002				<0.002
9.	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<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
11.	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.6				1.0			1.0			0.7	
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	<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	
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
22.	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06				<0.06			<0.06			<0.06	
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002	
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001				0.002			<0.001			0.002	
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				0.002			<0.001			<0.001	
27.	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001				0.005			<0.001			0.002	
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003				<0.003			<0.003			<0.003	
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001				0.001			<0.001			<0.001	
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001	
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008				<0.008			<0.008			<0.008	
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	<0.02				<0.02			<0.02			<0.02	
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下	<0.03				<0.03			<0.03			<0.03	
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下	<0.1				<0.1			<0.1			<0.1	
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	3.8				4.1			3.7			3.4	
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	<0.005				<0.005			<0.005			<0.005	
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	2		2		2		2	2		2	2	3
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	33		33		35		32	32		29	29	
41.	蒸発残留物	500mg/L以下	58		58		60		53	53		54	54	
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02		<0.02		<0.02		<0.02	<0.02		<0.02	<0.02	
43.	ジェオズミン	0.00001mg/L以下	<0.000001		<0.000001		<0.000001		<0.000001	<0.000001		<0.000001	<0.000001	
44.	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		<0.000001	<0.000001	
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005		<0.005		<0.005		<0.005	<0.005		<0.005	<0.005	
46.	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005		<0.0005		<0.0005		<0.0005	<0.0005		<0.0005	<0.0005	
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3		<0.3		<0.3	<0.3		<0.3	<0.3	<0.3
48.	PH値	5.8～8.6	7.1		7.1		7.1		7.2	7.2		7.1	7.1	7.2
49.	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
50.	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
51.	色度	5度以下	<0.5		<0.5		<0.5		<0.5	<0.5		<0.5	<0.5	<0.5
52.	濁度	2度以下	<0.1		<0.1		<0.1		<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1

# 令和7年度水質検査結果(浄水)

## 16. 中町個人宅の給水栓

採水月日		2025/4/17	2025/5/22	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18	2026/1/22	2026/2/19	2026/3/16	
天候	前日	—	晴れ	晴れ	晴れ	曇/雨	晴/曇	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	
	当日	—	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	
項目		参考値												
—	気温(°C)		19.0	23.5	31.3	27.6	33.8	32.1	17.8	11.5	6.5	4.0	6.5	9.0
	水温(°C)	—	16.0	20.2	22.3	25.2	27.4	26.4	22.5	17.0	13.6	11.5	11.6	13.5
	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	
4.	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下			<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	
6.	鉛及其化合物	0.01mg/L以下			<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	
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	2.4					2.1		2.0			1.8	
12.	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下			<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	
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.	PFOS及びPFOA	0.00005以下												
21.	ベンゼン	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001	
22.	塩素酸	0.6mg/L以下			<0.06			<0.06		<0.06			<0.06	
23.	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<0.002			<0.002		<0.002			<0.002	
24.	クロロホルム	0.06mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001	
25.	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003		<0.003			<0.003	
26.	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001			0.001		0.002			0.001	
27.	臭素酸	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001	
28.	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.002			0.002		0.004			0.003	
29.	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003		<0.003			<0.003	
30.	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<0.001			<0.001		<0.001			<0.001	
31.	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001			0.001		0.002			0.002	
32.	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<0.008			<0.008		<0.008			<0.008	
33.	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下			<0.1			<0.1		<0.1			<0.1	
34.	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下			<0.02			<0.02		<0.02			<0.02	
35.	鉄及其化合物	0.3mg/L以下			<0.03			<0.03		<0.03			<0.03	
36.	銅及其化合物	1.0mg/L以下			<0.1			<0.1		<0.1			<0.1	
37.	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下			5.6			5.9		5.9			5.8	
38.	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005			<0.005	
39.	塩化物イオン	200mg/L以下	5		5			5		5			5	
40.	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	93		93			100		99			93	
41.	蒸発残留物	500mg/L以下			149			156		140			131	
42.	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<0.02			<0.02		<0.02			<0.02	
43.	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<0.000001			<0.000001		<0.000001			<0.000001	
44.	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	
45.	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<0.005			<0.005		<0.005			<0.005	
46.	フェノール類	0.005mg/L以下			<0.0005			<0.0005		<0.0005			<0.0005	
47.	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3		<0.3			<0.3		<0.3			<0.3	
48.	PH値	5.8～8.6	6.8		6.8			6.8		6.8			6.8	
49.	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	
50.	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	
51.	色度	5度以下	<0.5		<0.5			<0.5		<0.5			<0.5	
52.	濁度	2度以下	<0.1		<0.1			<0.1		<0.1			<0.1	







