

令和8年度 水質検査結果(浄水)

< 東町水系 >

採水地点：御所の内第3公園 水飲み場

地番：東和田275番地9

No	検査項目	基準値		R8.4.1									検査結果まとめ			備考
		数値	単位等										最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0									0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下										<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下										<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ素 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下										<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下										<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下										<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下										<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下										<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	一般有機物
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下										<0.06	<0.06	#DIV/0!	消毒副生成物
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下										<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	着色
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下										<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	味
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下										0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	着色
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	7.1									7.1	7.1	7.1	味
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	発泡
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下										<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下										<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	カビ臭
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下										<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	発泡
46	フェノール類	0.005	mg/L以下										<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	<0.3									<0.3	<0.3	<0.3	味
48	pH値	5.8以上~8.6以下		8.3									8.3	8.3	8.3	
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	基礎的性状
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	
51	色度	5	度以下	0.8									0.8	0.8	0.8	
52	濁度	2	度以下	<0.1									<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.42									0.42	0.42	0.42	消毒効果
	水温		℃	14.7									14.7	14.7	14.7	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 飯田町水系 >

採水地点：飯田町子供の遊び場 水飲み場

地 番：飯田町2番地58

No	検査項目	基準値		R8.4.1	検査結果まとめ			備考
		数値	単位等		最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0	0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下		<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下		<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ素 及びその化合物	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下		<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下		<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下		<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下		<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下		<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下		<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下		<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	消毒副生成物
22	塩素酸	0.6	mg/L以下		<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下		<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下		<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下		<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下		<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	着 色
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下		<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下		<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下		<0.01	<0.01	#DIV/0!	味
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下		0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下		<0.001	<0.001	#DIV/0!	着 色
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	13.7	13.7	13.7	13.7	味
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下		0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下		0	0	#DIV/0!	発 泡
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下		<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジエオスミン	0.00001	mg/L以下		<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	カビ臭
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下		<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	発 泡
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下		<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下		<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	臭 気
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	味
48	pH値	5.8以上～8.6以下		8.2	8.2	8.2	8.2	基礎的性状
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5	<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.44	0.44	0.44	0.44	消毒効果
	水温		℃	13.6	13.6	13.6	13.6	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 並木町水系(並木町) >

採水地点：並木畑街区公園 水飲み場

地 番：並木町41番地184

No	検査項目	基準値		R8.4.1										検査結果まとめ			備考
		数値	単位等											最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0										0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ素 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下											<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下											<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下											<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下											<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下											<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下											<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下											<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下											0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	21.8										21.8	21.8	21.8	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下											<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	0.5										0.5	0.5	0.5	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		8.1										8.1	8.1	8.1	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5										<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	0.1										0.1	0.1	0.1	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.32										0.32	0.32	0.32	
	水温		℃	15.6										15.6	15.6	15.6	

味の  
着色

基礎的性状

消毒効果

# 令和 8年度 水質検査結果(浄水)

## < 三里塚水系 >

採水地点：南三里塚共同利用施設 外水栓

地 番：南三里塚128番地

No	検査項目	基準値		R8.4.1									検査結果まとめ			備考
		数値	単位等										最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0									0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下										<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下										<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下										<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下										<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下										<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下										<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下										<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下										<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下										<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下										<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下										0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	16.8									16.8	16.8	16.8	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下										<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下										<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下										<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下										<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	<0.3									<0.3	<0.3	<0.3	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.8									7.8	7.8	7.8	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5									<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1									<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.32									0.32	0.32	0.32	
	水温		℃	14.1									14.1	14.1	14.1	

味の指標

臭気の指標

基礎的性状

消毒効果

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 東和田水系 >

採水地点：本三里塚第二共同利用施設 屋外水栓

地 番：本三里塚199番地87

No	検査項目	基準値		R8.4.1										検査結果まとめ			備考
		数値	単位等											最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0										0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下											<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下											<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下											<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下											<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下											<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下											<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下											<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下											0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	7.6										7.6	7.6	7.6	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下											<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下											<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下											<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	<0.3										<0.3	<0.3	<0.3	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		8.2										8.2	8.2	8.2	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5										<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1										<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.56										0.56	0.56	0.56	
	水温		℃	15.3										15.3	15.3	15.3	

基礎的性状

消毒効果

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 宗吾水系 >

採水地点：公津公民館 流し台

地 番：宗吾1丁目839番地1

No	検査項目	基準値		R8.4.1								検査結果まとめ			備考
		数値	単位等									最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0								0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下									<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下									<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下									<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下									<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下									<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下									<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下									<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	一般有機物
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下									<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下									<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下									<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下									<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下									<0.01	<0.01	#DIV/0!	着 色
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下									<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下									0.0	0.0	#DIV/0!	味
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	着 色
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	11.2								11.2	11.2	11.2	味
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下									0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下									0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下									<0.02	<0.02	#DIV/0!	発 泡
43	ジエオスミン	0.00001	mg/L以下									<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	カ ビ 臭
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下									<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	発 泡
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	発 泡
46	フェノール類	0.005	mg/L以下									<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	臭 気
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	<0.3								<0.3	<0.3	<0.3	味
48	pH値	5.8以上～8.6以下		8.0								8.0	8.0	8.0	基礎的性状
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5								<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1								<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.42								0.42	0.42	0.42	消毒効果
	水温		℃	12.8								12.8	12.8	12.8	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 並木町水系(公津の杜) >

採水地点：鶴巻街区公園 水飲み場

地 番：はなのき台3丁目7番地

No	検査項目	基準値		R8.4.1										検査結果まとめ			備考
		数値	単位等											最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0										0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下											<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下											<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下											<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下											<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下											<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下											<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下											<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下											<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下											<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下											0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下											<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	30.2										30.2	30.2	30.2	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下											0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下											<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下											<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	0.8										0.8	0.8	0.8	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.7										7.7	7.7	7.7	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5										<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1										<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.32										0.32	0.32	0.32	
	水温		℃	15.0										15.0	15.0	15.0	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 山口水系(郷部) >

採水地点：押畑児童公園 水飲み場

地 番：美郷台2丁目4番地

No	検査項目	基準値		R8.4.1									検査結果まとめ			備考
		数値	単位等										最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0									0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下										<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下										<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下										<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下										<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下										<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下										<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下										<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下										<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブロモホルム	0.09	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下										<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下										<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下										0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	36.0									36.0	36.0	36.0	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下										<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下										<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	1.0									1.0	1.0	1.0	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.7									7.7	7.7	7.7	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5									<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1									<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.48									0.48	0.48	0.48	
	水温		℃	14.4									14.4	14.4	14.4	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 山口水系(久住) >

採水地点：榎入公園 水飲み場

地 番：久住中央4丁目22番地

No	検査項目	基準値		R8.4.1									検査結果まとめ			備考
		数値	単位等										最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0									0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下										<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下										<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下										<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下										<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下										<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下										<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下										<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下										<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下										<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下										<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下										0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	36.3									36.3	36.3	36.3	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下										<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下										<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	1.1									1.1	1.1	1.1	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.7									7.7	7.7	7.7	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5									<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1									<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.46									0.46	0.46	0.46	
	水温		℃	14.2									14.2	14.2	14.2	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 山口水系(山口) >

採水地点：安西共同利用施設 外水栓

地 番：安西83番地

No	検査項目	基準値		R8.4.1								検査結果まとめ			備考
		数値	単位等									最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0								0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下									<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下									<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下									<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下									<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下									<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下									<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下									<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	一般有機物
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下									<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下									<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下									<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下									<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下									<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下									<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下									<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下									0.0	0.0	#DIV/0!	味
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下									<0.001	<0.001	#DIV/0!	着色
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	36.6								36.6	36.6	36.6	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下									0	0	#DIV/0!	味
41	蒸発残留物	500	mg/L以下									0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下									<0.02	<0.02	#DIV/0!	発泡
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001								<0.000001	<0.000001	<0.000001	カビ臭
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001								<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下									<0.002	<0.002	#DIV/0!	発泡
46	フェノール類	0.005	mg/L以下									<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	臭気
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	1.1								1.1	1.1	1.1	味
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.7								7.7	7.7	7.7	
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	基礎的性状
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5								<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1								<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.40								0.40	0.40	0.40	消毒効果
	水温		℃	15.8								15.8	15.8	15.8	

令和 8年度 水質検査結果(浄水)

< 山口水系(野毛平) >

採水地点：三里塚光ヶ丘共同利用施設 公園水飲み場

地 番：三里塚光ヶ丘1番地438

No	検査項目	基準値		R8.4.1									検査結果まとめ			備考
		数値	単位等										最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100	個/mL以下	0									0	0	0	病原生物の代替指標
2	大腸菌	検出されないこと		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	0.003	mg/L以下										<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	無機物・重金属
4	水 銀 及びその化合物	0.0005	mg/L以下										<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	
5	セレン 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
6	鉛 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
7	ヒ 素 及びその化合物	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
8	六価クロム化合物	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下										<0.004	<0.004	#DIV/0!	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
11	硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下										<0.05	<0.05	#DIV/0!	
12	フッ素 及びその化合物	0.8	mg/L以下										<0.08	<0.08	#DIV/0!	
13	ホウ素 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.1	<0.1	#DIV/0!	
14	四塩化炭素	0.002	mg/L以下										<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	
15	1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下										<0.005	<0.005	#DIV/0!	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
17	ジクロロメタン	0.02	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
19	トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
20	PFOS及びPFOA	50	ng/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
21	ベンゼン	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
22	塩素酸	0.6	mg/L以下										<0.06	<0.06	#DIV/0!	
23	クロロ酢酸	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
24	クロロホルム	0.06	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
25	ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
26	ジブromクロロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
27	臭素酸	0.01	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
28	総トリハロメタン	0.1	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
29	トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下										<0.003	<0.003	#DIV/0!	
30	ブromジクロロメタン	0.03	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
31	ブromホルム	0.09	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
32	ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下										<0.008	<0.008	#DIV/0!	
33	亜鉛 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
34	アルミニウム 及びその化合物	0.2	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
35	鉄 及びその化合物	0.3	mg/L以下										<0.03	<0.03	#DIV/0!	
36	銅 及びその化合物	1.0	mg/L以下										<0.01	<0.01	#DIV/0!	
37	ナトリウム 及びその化合物	200	mg/L以下										0.0	0.0	#DIV/0!	
38	マンガン 及びその化合物	0.05	mg/L以下										<0.001	<0.001	#DIV/0!	
39	塩化物イオン	200	mg/L以下	36.4									36.4	36.4	36.4	
40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
41	蒸発残留物	500	mg/L以下										0	0	#DIV/0!	
42	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下										<0.02	<0.02	#DIV/0!	
43	ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45	非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下										<0.002	<0.002	#DIV/0!	
46	フェノール類	0.005	mg/L以下										<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	
47	有機物質(TOC)	3	mg/L以下	1.0									1.0	1.0	1.0	
48	pH値	5.8以上～8.6以下		7.6									7.6	7.6	7.6	
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	
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	
51	色 度	5	度以下	<0.5									<0.5	<0.5	0.0	
52	濁 度	2	度以下	<0.1									<0.1	<0.1	0.0	
	残留塩素	0.1	mg/L以上	0.62									0.62	0.62	0.62	
	水温		℃	14.0									14.0	14.0	14.0	