

# 令和7年度水質検査結果書(西念4月～9月)

番号	項目	西念						単位
		4月30日	5月14日	6月24日	7月16日	8月27日	9月9日	
	水温	11.2	12.3	18.6	19.6	22.5	22.1	( °C )
1	一般細菌	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	( 個/mL )
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	( MPN/100mL )
3	カドミウム及びその化合物							( mg/L )
4	水銀及びその化合物							( mg/L )
5	セレン及びその化合物							( mg/L )
6	鉛及びその化合物			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
7	ヒ素及びその化合物							( mg/L )
8	六価クロム化合物	0.002未満			0.002未満			( mg/L )
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	( mg/L )
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	( mg/L )
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	( mg/L )
13	ホウ素及びその化合物							( mg/L )
14	四塩化炭素			0.0002未満			0.0002未満	( mg/L )
15	1,4-ジオキサン							( mg/L )
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			0.004未満			0.004未満	( mg/L )
17	ジクロロメタン			0.002未満			0.002未満	( mg/L )
18	テトラクロロエチレン			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
19	トリクロロエチレン			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
20	ベンゼン			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
21	塩素酸	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06	( mg/L )
22	クロロ酢酸			0.002未満			0.002未満	( mg/L )
23	クロロホルム			0.012			0.014	( mg/L )
24	ジクロロ酢酸			0.008			0.003未満	( mg/L )
25	ジブロモクロロメタン			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
26	臭素酸			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
27	総トリハロメタン			0.017			0.023	( mg/L )
28	トリクロロ酢酸			0.007			0.009	( mg/L )
29	プロモジクロロメタン			0.004			0.007	( mg/L )
30	プロモホルム			0.001未満			0.001未満	( mg/L )
31	ホルムアルデヒド			0.008未満			0.008未満	( mg/L )
32	亜鉛及びその化合物			0.01未満			0.01未満	( mg/L )
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.01	0.04	0.04	0.05	0.06	( mg/L )
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	( mg/L )
35	銅及びその化合物	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	( mg/L )
36	ナトリウム及びその化合物	4.2	3.9	4.0	4.7	5.2	5.8	( mg/L )
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	( mg/L )
38	塩化物イオン	5.1	5.2	4.5	5.2	5.5	6.5	( mg/L )
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	19	18	24	21	23	23	( mg/L )
40	蒸発残留物	47			39			( mg/L )
41	陰イオン界面活性剤							( mg/L )
42	ジエオスミン			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	( mg/L )
43	2-メチルイソボルネオール			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	( mg/L )
44	非イオン界面活性剤							( mg/L )
45	フェノール類							( mg/L )
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	0.3未満	0.3	0.40	0.5	0.5	( mg/L )
47	pH値	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	
48	味	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	( 度 )
51	濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	( 度 )
	遊離残留塩素※1	0.42	0.46	0.40	0.44	0.40	0.44	( mg/L )

※1 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

令和7年度水質検査結果書(西念10月～3月)

番号	項目	西念					単位
		10月2日	11月11日	12月9日			
	水温	20.6	14.1	9.9			( °C )
1	一般細菌	1未満	1未満	1未満			(個/mL)
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出			(MPN/100mL)
3	カドミウム及びその化合物						(mg/L)
4	水銀及びその化合物						(mg/L)
5	セレン及びその化合物						(mg/L)
6	鉛及びその化合物			0.001未満			(mg/L)
7	ヒ素及びその化合物						(mg/L)
8	六価クロム化合物	0.002未満					(mg/L)
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	0.004未満	0.004未満			(mg/L)
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン			0.001未満			(mg/L)
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	0.3	0.3			(mg/L)
12	フッ素及びその化合物	0.08未満	0.08未満	0.08未満			(mg/L)
13	ホウ素及びその化合物						(mg/L)
14	四塩化炭素			0.0002未満			(mg/L)
15	1,4-ジオキサン						(mg/L)
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			0.004未満			(mg/L)
17	ジクロロメタン			0.002未満			(mg/L)
18	テトラクロロエチレン			0.001未満			(mg/L)
19	トリクロロエチレン			0.001未満			(mg/L)
20	ベンゼン			0.001未満			(mg/L)
21	塩素酸	0.06未満	0.06未満	0.06未満			(mg/L)
22	クロロ酢酸			0.002未満			(mg/L)
23	クロロホルム			0.004			(mg/L)
24	ジクロロ酢酸			0.003未満			(mg/L)
25	ジブロモクロロメタン			0.002			(mg/L)
26	臭素酸			0.001未満			(mg/L)
27	総トリハロメタン			0.009			(mg/L)
28	トリクロロ酢酸			0.003			(mg/L)
29	ブロモジクロロメタン			0.003			(mg/L)
30	ブロモホルム			0.001未満			(mg/L)
31	ホルムアルデヒド			0.008未満			(mg/L)
32	亜鉛及びその化合物			0.01未満			(mg/L)
33	アルミニウム及びその化合物	0.04	0.04	0.04			(mg/L)
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.03未満	0.03未満			(mg/L)
35	銅及びその化合物	0.01未満	0.01未満	0.01未満			(mg/L)
36	ナトリウム及びその化合物	6.3	6.0	6.3			(mg/L)
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	0.001未満	0.001未満			(mg/L)
38	塩化物イオン	7.6	6.6	7.0			(mg/L)
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27	25	29			(mg/L)
40	蒸発残留物	69					(mg/L)
41	陰イオン界面活性剤						(mg/L)
42	ジェオスミン	0.000001未満	0.000001未満				(mg/L)
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.000001未満				(mg/L)
44	非イオン界面活性剤						(mg/L)
45	フェノール類						(mg/L)
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9	0.4	0.4			(mg/L)
47	pH値	7.5	7.6	7.6			
48	味	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満			( 度 )
51	濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満			( 度 )
	遊離残留塩素※1	0.40	0.42	0.36			(mg/L)

※1 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上