

令和7年2月 中津江地区水質検査結果一覧

分析項目			水質基準	浄水						
				栃野						
				栃原地区	川辺地区	引野・田の原地区	栃野地区 (中村神社)	栃野地区 (二又公民館)	栃野地区 (中津江振興局)	栃野地区 (原公民館)
採水日	—	—	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月25日
気温(採水時)	℃	—	3.7	7.6	4.9	0.7	6.2	2.8	—	6.7
水温(採水時)	℃	—	6.8	6.7	6.3	5.9	6.8	2.9	—	8.3
遊離残留塩素(採水時)	mg/L	—	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	—	0.1
1 一般細菌	CFU/mL	100 以下	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	—	—	—	—
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	—	—	—	—
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
8 六価クロム化合物	mg/L	0.05 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	—
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	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	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	0.31	0.31	0.32	0.31	—	—	—	—
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	—	—	—	—
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—
14 四塩化炭素	mg/L	0.002 以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	—	—	—	—
15 1,4-ジオキサソ	mg/L	0.05 以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	—
16 ジス-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	0.04 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
20 ベンゼン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
21 塩素酸	mg/L	0.6 以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	—	—	—
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	—
23 クロロホルム	mg/L	0.06 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	—
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1 以下	0.0005	0.0010	0.0009	0.0005	—	—	—	—
26 臭素酸	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	0.0023	0.0034	0.0033	0.0021	—	—	—	—
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	—
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
30 ブロモホルム	mg/L	0.09 以下	0.0018	0.0024	0.0024	0.0016	—	—	—	—
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	—
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.005未満	0.005未満	0.006	0.005未満	—	—	—	—
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—	—	—
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—	—	—
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	4.6	4.7	4.8	4.6	—	—	—	—
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	—
38 塩化物イオン	mg/L	200 以下	2.1	2.2	2.2	2.1	2.2	2.2	—	2.2
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下	20.3	19.7	20.4	19.7	—	—	—	—
40 蒸発残留物	mg/L	500 以下	65	68	70	66	—	—	—	—
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001 以下	—	—	—	—	—	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下	—	—	—	—	—	—	—	—
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	—
45 フェノール類	mg/L	0.005 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	—
46 有機物[全有機炭素(TOC)の量]	mg/L	3 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.6(15℃)	7.7(15℃)	7.7(15℃)	7.7(15℃)	7.5(15℃)	7.7(15℃)	—	7.6(16℃)
48 味	—	異常でないこと	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	—	異常でない
49 臭気	—	異常でないこと	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	—	異常でない
50 色度	度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	—	1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	0.1未満	—	0.1未満

令和7年2月 上津江地区水質検査結果一覧

分析項目		水質基準	浄水		
			都留・川原	小平・小川原	雫谷
	採水日	—	2月18日	2月18日	2月18日
	気温(採水時)	℃	1.8	1.0	0.8
	水温(採水時)	℃	10.4	4.0	7.0
	遊離残留塩素(採水時)	mg/L	0.2	0.4	0.1
1	一般細菌	CFU/mL	100 以下	0	0
2	大腸菌	—	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.002
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05 以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	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	0.01 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	10 以下	0.20	0.14
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.05未満	0.09
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.02未満	0.02未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサソ	mg/L	0.05 以下	0.005未満	0.005未満
16	ビス-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	0.04 以下	0.001未満	0.001未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	0.0005未満	0.0005未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	0.0005未満	0.0005未満
21	塩素酸	mg/L	0.6 以下	0.06未満	0.08
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06 以下	0.0005未満	0.0005未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下	0.0011	0.0031
26	臭素酸	mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	0.0041	0.0122
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.002未満	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.0005未満	0.0011
30	ブromoホルム	mg/L	0.09 以下	0.0030	0.0080
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.005未満	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.02未満	0.02未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	3.0	9.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	mg/L	200 以下	1.9	2.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下	14.1	46.1
40	蒸発残留物	mg/L	500 以下	57	139
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001 以下	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	0.002未満	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005 以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物[全有機炭素(TOC)の量]	mg/L	3 以下	0.1未満	0.1未満
47	pH値	—	5.8以上8.6以下	7.2(16℃)	7.3(16℃)
48	味	—	異常でないこと	異常でない	異常でない
49	臭気	—	異常でないこと	異常でない	異常でない
50	色度	度	5 度以下	1未満	1未満
51	濁度	度	2 度以下	0.1未満	0.1未満