	令和7年度水質検査網	吉果一覧	(浄水)	【一戸	上水道						採水場所	斤: 中里酉	记水地 配水管末端	
No.	項目名	区分	水質基準	2025/4/15	2025/5/13	2025/6/10	2025/7/15	2025/8/5	2025/9/17	2025/10/7	15/11/2	· · · — -		回 数
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0	0	1	0	0	0	0				7
2	大 腸 菌	健康関連	検出されないこと	不検出				7						
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.0003						1
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/I以下					< 0.00005						1
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.001						1
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.001						1
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.001						1
8	六価クロム化合物	健康関連	0.02mg/I以下					< 0.002						1
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/I以下		< 0.004			< 0.004						2
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/I以下		< 0.001			< 0.001						2
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/I以下		1.01			0.77						2
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/I以下					< 0.08						1
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/I以下					< 0.1						1
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/I以下					< 0.0002						1
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/I以下					< 0.005						1
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	健康関連	0.04mg/I以下					< 0.004						1
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/I以下					< 0.002						1
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.001						1
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.03mg/I以下					< 0.001						1
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/I以下					< 0.001						1
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/I以下		< 0.06			0.15						2
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/I以下		< 0.002			< 0.002						2
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/I以下		0.004			0.018						2
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.04mg/I以下		0.002			< 0.002						2
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/I以下		0.002			0.004						2
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/I以下		< 0.001			< 0.001						2
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/I以下		0.010			0.033						2
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.2mg/I以下		0.002			0.006						2
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/I以下		0.004			0.011						2
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/I以下		< 0.001			< 0.001						2
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/I以下		< 0.008			< 0.008						2
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/I以下					< 0.005						1
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/I以下					0.05						1
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/I以下					0.06						1
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/I以下					< 0.01						1
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/I以下					8						1
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/I以下					< 0.005						1
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/I以下	7.10	11.00	11.00	12.00	12.00	10.00	9.40				7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/以下					45						1
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/以下					102						1
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/I以下					< 0.02						1
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/I以下					0.000001						1
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/I以下					0.000001						1
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/I以下					< 0.004						1
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/以下					< 0.0005						1
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	5.0mg/I以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.7				7
47	pH値	性状関連	5.8 ~ 8.6	7.2	7.1	7.2	7.4	7.5	7.4	7.4				 7
48	味	性状関連	異常でないこと	異常なし				7						
49	臭気	性状関連	異常でないこと	異常なし				7						
50	色度	性状関連	5度以下	< 0.5	0.6	< 0.5	0.6	0.8	< 0.5	0.6				7
51	濁度	性状関連	2度以下	< 0.1		< 0.1	0.2	0.3	< 0.1	< 0.1				7
52	アンモニア性窒素			< 0.05	l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05				7
53	残留塩素			0.50	0.35	0.35	0.20	0.10	0.20	0.20				7
54	気 温			9.6	18.3	25.0	26.0	27.0	25.9	17.0				7
55	水 温			8.0	11.0	13.0	20.0	23.0	22.0	20.0				7