

令和4年度 仁淀川町 水質基準項目と検査頻度一覧表

No.	水道名称 水質基準項目	回数/年													教育委員会 共同調理場	合計	
		仁淀地区				池川地区			吾川地区								
		中央(森)	中央(川渡)	長者(高区)	長者(低区)	坂本	岩丸	見ノ越	大崎	寺村	田村	名野川	名野川 追加①	追加②			小計
1	一般細菌	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
2	大腸菌	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
3	カドミウム及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
4	水銀及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
5	セレン及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
6	鉛及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
7	ヒ素及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
8	六価クロム及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
9	亜硝酸態窒素	4	4		1	4	1	1	4	4	1	1	1	1	27	1	55
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
12	フッ素及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
13	ホウ素及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
14	四塩化炭素	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
15	1,4-ジオキサン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
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	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
17	ジクロロメタン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
18	テトラクロロエチレン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
19	トリクロロエチレン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
20	ベンゼン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
21	塩素酸	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
22	クロロ酢酸	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
23	クロロホルム	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
24	ジクロロ酢酸	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
25	ジブロモクロロメタン	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
26	臭素酸	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
27	総トリハロメタン	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
28	トリクロロ酢酸	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
29	ブロモジクロロメタン	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
30	ブロモホルム	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
31	ホルムアルデヒド	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4	100
32	亜鉛及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
33	アルミニウム及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
34	鉄及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
35	銅及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
36	ナトリウム及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
37	マンガン及びその化合物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
38	塩化物イオン	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1	1		4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	18	1	37
40	蒸発残留物	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
41	陰イオン界面活性剤	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
42	ジェオスミン	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
43	2-メチルイソボルネオール	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
44	非イオン界面活性剤	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
45	フェノール類	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	25
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
47	pH値	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
48	味	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
49	臭気	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
50	色度	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324
51	濁度	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	156	12	324

令和3年度 仁淀川町 水質基準項目と検査頻度一覧表(水道原水)

No.	水質基準項目	仁淀地区				池川地区			吾川地区				教育委員会	回数/年	
		水道名称	中央(森)	中央(川渡)	長者(高区)	長者(低区)	坂本	岩丸	見ノ越	大崎	寺村	田村	名野川	共同調理場	計
1	一般細菌		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
2	大腸菌		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
3	カドミウム及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
4	水銀及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
5	セレン及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
6	鉛及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
7	ヒ素及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
8	六価クロム及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
9	亜硝酸態窒素		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
12	フッ素及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
13	ホウ素及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
14	四塩化炭素		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
15	1,4-ジオキサン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
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		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
17	ジクロロメタン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
18	テトラクロロエチレン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
19	トリクロロエチレン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
20	ベンゼン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
21	塩素酸														
22	クロロ酢酸														
23	クロロホルム														
24	ジクロロ酢酸														
25	ジブロモクロロメタン														
26	臭素酸														
27	総トリハロメタン														
28	トリクロロ酢酸														
29	ブロモジクロロメタン														
30	ブロモホルム														
31	ホルムアルデヒド														
32	亜鉛及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
33	アルミニウム及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
34	鉄及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
35	銅及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
36	ナトリウム及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
37	マンガン及びその化合物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
38	塩化物イオン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
40	蒸発残留物		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
41	陰イオン界面活性剤		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
42	ジェオスミン		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
43	2-メチルイソボルネオール		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
44	非イオン界面活性剤		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
45	フェノール類		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
47	pH値		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
48	味														0
49	臭気		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
50	色度		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
51	濁度		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
＜クリプトスポリジウム対策＞指標菌検査															
1	大腸菌		4	4		4	4	4	4	4	4	4	1		41
2	嫌気性芽胞菌		4	4		4	4	4	4	4	4	4	1		41