

(表3)

令和6年度水質基準項目の検査頻度(予定)

番号	水質基準項目	検査計画頻度(回/年)		備考
		原水 各水源	浄水 各採水場所	
1	一般細菌	1	12	病原生物
2	大腸菌	1	12	
3	カドミウム及びその化合物	1	1	金属類
4	水銀及びその化合物	1	1	
5	セレン及びその化合物	1	1	
6	鉛及びその化合物	1	1	
7	ヒ素及びその化合物	1	1	
8	六価クロム化合物	1	4	
9	亜硝酸態窒素	1	1	無機物質
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	1	4	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1	4	
12	フッ素及びその化合物	1	1	
13	ホウ素及びその化合物	1	1	
14	四塩化炭素	1	1	有機物質
15	1,4-ジオキサン	1	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	1	4	
17	ジクロロメタン	1	1	
18	テトラクロロエチレン	1	1	
19	トリクロロエチレン	1	1	
20	ベンゼン	1	1	
21	塩素酸	—	4	消毒副生成物
22	クロロ酢酸	—	4	
23	クロロホルム	—	4	
24	ジクロロ酢酸	—	4	
25	ジブロモクロロメタン	—	4	
26	臭素酸	—	4	
27	総トリハロメタン	—	4	
28	トリクロロ酢酸	—	4	
29	ブロモジクロロメタン	—	4	
30	ブロモホルム	—	4	
31	ホルムアルデヒド	—	4	
32	亜鉛及びその化合物	1	1	金属類
33	アルミニウム及びその化合物	1	1	
34	鉄及びその化合物	1	1	
35	銅及びその化合物	1	1	
36	ナトリウム及びその化合物	1	1	
37	マンガン及びその化合物	1	1	
38	塩化物イオン	1	12	無機物質
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1	1	
40	蒸発残留物	1	1	有機物質
41	陰イオン界面活性剤	1	1	
42	ジェオスミン	1	1	臭い
43	2-メチルイソボルネオール	1	1	
44	非イオン界面活性剤	1	1	有機物質
45	フェノール類	1	1	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1	12	
47	pH値	1	12	基礎的性状
48	味	—	12	
49	臭気	1	12	
50	色度	1	12	
51	濁度	1	12	

* 原水における消毒副生成物等については、水源域に工場等排出源が存在しないので検査項目としない。

の項目は、省略できない水質検査項目です。