

表-5 水源における検査項目と頻度

番号	水質基準項目	原水の検査計画												(年/回)	
		上水道												簡易水道	
		大野水源 No.1～5	太平水源 No.2～3	車の口水源	岩脇水源 No.1～3	西原水源	手島水源	新野水源	福井水源	阿瀬比	加茂	加茂谷	十八女	大井	伊島
1	一般細菌	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	大腸菌	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	カドミウム及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	水銀及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	セレン及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	鉛及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	ひ素及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	6価クロム及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	亜硝酸態窒素	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	ふっ素及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	ほう素及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	四塩化炭素	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1,4-ジオキサン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	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	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	ジクロロメタン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	テトラクロロエチレン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19	トリクロロエチレン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	ベンゼン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	亜鉛及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	アルミニウム及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	鉄及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	銅及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	ナトリウム及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	マンガン及びその化合物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	塩化物イオン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	蒸発残留物	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31	陰イオン界面活性剤	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	ジオキサン	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33	2-メチルイソホルネオール	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	非イオン界面活性剤	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35	フェノール類	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
36	有機物質(TOC)	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37	pH	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	臭気	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
39	色度	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40	濁度	5	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41	クリプト指標菌	60	24	12	36	12	12	12	12	12	12	12	12	12	2
42	クリプトスポリジウム、シアルジア							1		1	1			1	