

令和6年度 水質検査計画

(1) 下野明計量室(浄水)

番号	定期検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌(注c)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物												
4	水銀及びその化合物												
5	セレン及びその化合物												
6	鉛及びその化合物												
7	ヒ素及びその化合物												
8	六価クロム化合物												
9	亜硝酸態窒素												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン			○			○			○			○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												
12	フッ素及びその化合物												
13	ホウ素及びその化合物												
14	四塩化炭素												
15	1・4-ジオキサン												
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												
17	ジクロロメタン												
18	テトラクロロエチレン												
19	トリクロロエチレン												
20	ベンゼン												
21	塩素酸			○			○			○			○
22	クロロ酢酸			○			○			○			○
23	クロホルム			○			○			○			○
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												
33	アルミニウム及びその化合物			○			○			○			○
34	鉄及びその化合物												
35	銅及びその化合物												
36	ナトリウム及びその化合物												
37	マンガン及びその化合物												
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)												
40	蒸発残留物												
41	陰イオン界面活性剤												
42	ジェオスミン(注a)						○						
43	2-メチルイソボルネオール(注a)						○						
44	非イオン界面活性剤												
45	フェノール類												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)(注b)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	ph値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	NTU濁度												
	指標菌検査												
		9	9	22	9	9	24	9	9	22	9	9	22