

別表 法令に基づく水質検査項目等の検査頻度

■ は原水検査

水質基準検査項目	月別検査計画												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	2月	3月
項目数(原水)		2			2			2				41	
項目数(浄水)	9	9	51	9	9	21	9	9	21	9	9		21
1 一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
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 PFOS及びPFOA												○	
21 ベンゼン			○									○	
22 塩素酸			○			○			○				○
23 クロロ酢酸			○			○			○				○
24 クロロホルム			○			○			○				○
25 ジクロロ酢酸			○			○			○				○
26 ジブロモクロロメタン			○			○			○				○
27 臭素酸			○			○			○				○
28 総トリハロメタン			○			○			○				○
29 トリクロロ酢酸			○			○			○				○
30 ブロモジクロロメタン			○			○			○				○
31 ブロモホルム			○			○			○				○
32 ホルムアルデヒド			○			○			○				○
33 亜鉛及びその化合物			○									○	
34 アルミニウム及びその化合物			○									○	○
35 鉄及びその化合物			○									○	
36 銅及びその化合物			○									○	
37 ナトリウム及びその化合物			○									○	
38 マンガン及びその化合物			○									○	
39 塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)			○									○	○
41 蒸発残留物			○									○	○
42 陰イオン界面活性剤			○									○	
43 ジェオスミン			○									○	○
44 2-メチルイソボルネオール			○									○	○
45 非イオン界面活性剤			○									○	○
46 フェノール類			○									○	
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48 pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49 味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50 臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51 色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
52 濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他 指標菌(大腸菌)		○			○			○				○	
その他 指標菌(嫌気性芽胞菌)		○			○			○				○	