

給水栓の定期水質検査項目・回数一覧表

水質検査計画 別表1

No.	項目	検査回数						検査回数を減じるときまたは省略するときの理由	水道局検査結果を使用 ^{※1}
		月に1回	1年に4回	1年に2回	1年に1回	3年に1回	省略		
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	ペルフルオロオクタン-1-スルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)		/	/	/	/	※2		
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(2-MIB)		/	/	/	/	/		
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		/	/	/	/	/		

※1 市水道水を原水とする場合のみが対象です。検査回数の欄にも○をつけてください。

※2 水質検査計画「4 その他の水質検査の実施に際し配慮すべき事項」の「(3)PFOS及びPFOAの検査省略に関する事項」も記入してください。

