

(別表3)

No.	委託検査項目	委託検査機関名	検査頻度	検査方法
1	一般細菌	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	標準寒天培地法
2	大腸菌	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	特定酵素基質培地法
3	カドミウム及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
4	水銀及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	還元気化-原子吸光光度法
5	セレン及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
6	鉛及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年 4回/年(山川町)	ICP-MS 法
7	ヒ素及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
8	六価クロム化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
9	亜硝酸態窒素	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	イオンクロマトグラフ-ホストカラム吸光光度法
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
12	フッ素及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	
13	ホウ素及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
14	四塩化炭素	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
15	1,4-ジオキサン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	PT-GC-MS法
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	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	PT-GC-MS法
17	ジクロロメタン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
18	テトラクロロエチレン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
19	トリクロロエチレン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
20	ベンゼン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
21	塩素酸	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	イオンクロマトグラフ法
22	クロロ酢酸	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法
23	クロロホルム	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	PT-GC-MS法
24	ジクロロ酢酸	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法
25	ジブロモクロロメタン	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	PT-GC-MS法
26	臭素酸	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	イオンクロマトグラフ-ホストカラム吸光光度法

(別表3)

No.	委託検査項目	委託検査機関名	検査頻度	検査方法
27	総トリハロメタン	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	クロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムごとに22の項、24の項、28の項、及び29の項に掲げる方法
28	トリクロロ酢酸	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法
29	ブロモジクロロメタン	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	PT-GC-MS法
30	ブロモホルム	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	
31	ホルムアルデヒド	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	誘導体化-HPLC法
32	亜鉛及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	ICP-MS 法
33	アルミニウム及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
34	鉄及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	
35	銅及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
36	ナトリウム及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
37	マンガン及びその化合物	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
38	塩化物イオン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	ICP-MS 法
40	蒸発残留物	(一社)徳島県薬剤師会	4回/年	重量法
41	陰イオン界面活性剤	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	固相抽出-HPLC法
42	ジェオスミン	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	PT-GC-MS法
43	2-メチルイソボルネオール	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	
44	非イオン界面活性剤	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	固相抽出-HPLC法
45	フェノール類	(一社)徳島県薬剤師会	1回/年	固相抽出-GC-MS法
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	全有機炭素計測定法
47	pH値	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	ガラス電極法
48	味	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	官能法
49	臭気	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	官能法
50	色度	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	透過光測定法
51	濁度	(一社)徳島県薬剤師会	1回/月	積分球式光電光度法