

# 飲料水検査項目内訳

飲料水検査項目内訳		項目内訳						
		基準項目		ビル管法		一般項目	トリハロ セット	トリクロ セット
		浄水	原水		消毒副 生成物	浄水		
No	検査項目	51項目	39項目	16項目	12項目	11項目	5項目	2項目
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	γ-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	○	○					
43	2-メチルホルムアル	○	○					
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)	○	○	○		○		
47	pH値	○	○	○		○		
48	味	○		○		○		
49	臭気	○	○	○		○		
50	色度	○	○	○		○		
51	濁度	○	○	○		○		