(平成16年4月から平成17年3月までの最大値)

苴
準
基準値以
닏
· 其
基準値超過×
牽準値超過
超
旭 ×

	八吻图	小板山	小饭山			小饭山		
3	カドミウム及びその化合物	0 01㎜/ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
4	水銀及びその化合物	0 .0005㎜ ∕ℓ以下	0 .00005	未満		0 .00005	未満	
5	セレン及びその化合物	0 .01㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
6	鉛及びその化合物	0 01㎜// 以下	800.0			0 .001	未満	
7	ヒ素及びその化合物	0 .01㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
8	六価クロム化合物	0 .05㎜ ∕ ℓ以下	0 .005	未満		0 .005	未満	
മ	シアン化物イオン及び塩化シアン	0 01㎜/ 以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10㎜/ℓ以下	2 .47			0 58		
11	フッ素及びその化合物	0 25厘/ℓ以下	80. 0	未満		80.0	未満	
12	ホウ素及びその化合物	1㎜// U以下	0 .1	未満		0 .1	未満	
13	四塩化炭素	0 .002㎜ ∕ℓ以下	0 .0002	未満		0 .0002	未満	
14	1 4 - ジオキサン	0 .05㎜ / ℓ以下	0 .005	未満		0 .005	未満	
15	1 ,1 - ジクロロエチレン	0 .02㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
16	シスー1 2ージクロロエチレン	0.04㎜/ ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
17	ジクロロメタン	0 .02㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
18	テトラクロロエチレン	0 01㎜//以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
19	トリクロロエチレン	0 03㎜//以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
20	ベンゼン	0 .01㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .001	未満	
21	クロロ酢酸	0 .02㎜ ∕ℓ以下	0 .002	未満		0 .002	未満	
22	クロロホルム	0 .06㎜/ℓ以下	0 .030			0 .020		
23	ジクロロ酢酸	0 .04㎜ ∕ℓ以下	0 .012			0 .021		
24	ジプロモクロロメタン	0.1㎜/ℓ以下	0 .003	未満		0 .006		
25	臭素酸	0 .01㎜ ∕ℓ以下	0 .001	未満		0 .002		
26	総トリハロメタン	0.1㎜/ℓ以下	0 .006			0 .027		
27	トリクロロ酢酸	0 2㎜/ℓ以下	0 .02	未満		0 .02	未満	
28	ブロモジクロロメタン	0 .03㎜ / ℓ以下	0 .002			0 .010		
29	ブロモホルム	0 .09㎜ / ℓ以下	0 .002			0 .003	未満	
30	ホルムアルデヒド	0 .08㎜8 / ℓ以下	800.0	未満		0 .009		
31	亜鉛及びその化合物	1㎜2/ℓ以下	0 .055			0 .018		
32	アルミニウム及びその化合物	0 2㎜/ℓ以下	0 .03			0 .02	未満	
33	鉄及びその化合物	0 3㎜/ℓ以下	0 .17			0 .03	未満	
34	銅及びその化合物	1㎜/ℓ以下	0 .18			0 .01	未満	
35	ナトリウム及びその化合物	200㎜ ∕ℓ以下	19 .0			10 .4		
36	マンガン及びその化合物	0 05㎜/ 化以下	0 .005	未満		0 .005	未満	
37	塩化物イオン	200㎜/ 化以下	84 .0			20 &		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300㎜/ 化以下	88			39		
39	蒸発残留物	500㎜ ∕ℓ以下	177			94		
40	陰イオン界面活性剤	0 2 以下	0 .02				未満	
41	ジェオスミン	0 00002㎜/ 化以下	0 .000001				未満	
42	2 - メチルイソボルネオール	0 00002㎜/ 化以下	0 .000001				未満	
43	非イオン界面活性剤	0 02 118/ 以下	0 .005			0 .005		
44	フェノール類	0 .005㎜/ 化以下	0 ,0005	未満		0 .0005	未満	
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	10㎜/ 化以下	1 2			1.1		
46	p H値(水素イオン濃度)	5 8以上~8 6以下	7.5			7 .1		
47	味	異常でないこと	異常なし			異常なし		
48	臭気	異常でないこと	異常なし			異常なし		
		5度以下	3 3		1	0.5		1
49 50	色度 	2度以下	0.2				未満	

基準値

不検出

100個╱㎜ℓ

検 査 項 目

一般細菌

大腸菌

1

易水道

値

判

定

水 道 水

最 大 値

不検出

0

判 定

水 道 水

0

最大

不検出