

平成 29 年 7 月

水 質 基 準 項 目		水質基準 (mg/L)	湯の川内浄水場 (浄水池)	吉 富 町 配水池の入口	苅 田 町 配水池の入口	備 考
			7月13日	7月13日	7月13日	
1	一般細菌	100個/ml		0	0	
2	大腸菌	検出されないこと		不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003以下				
4	水銀及びその化合物	0.0005以下				
5	セレン及びその化合物	0.01以下				
6	鉛及びその化合物	0.01以下				
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下				
8	六価クロム化合物	0.05以下				
9	亜硝酸性窒素	0.04以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸性窒素	10以下				
12	フッ素及びその化合物	0.8以下				
13	ホウ素及びその化合物	1.0以下				
14	四塩化炭素	0.002以下				
15	1,4-ジオキサン	0.05以下				
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	0.04以下				
17	ジクロロメタン	0.02以下				
18	テトラクロロエチレン	0.01以下				
19	トリクロロエチレン	0.01以下				
20	ベンゼン	0.01以下				
21	塩素酸	0.6以下	0.09	0.09	0.10	
22	クロロ酢酸	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	0.06以下	0.0160	0.0218	0.0197	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下	0.002未満	0.002	0.004	
25	ジブromokロロメタン	0.1以下	0.0017	0.0027	0.0019	
26	臭素酸	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1以下	0.0252	0.0345	0.0301	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下	0.002未満	0.002	0.004	
29	ブromोजクロロメタン	0.03以下	0.0075	0.0100	0.0085	
30	ブromホルム	0.09以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0以下				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下				
34	鉄及びその化合物	0.3以下				
35	銅及びその化合物	1.0以下				
36	ナトリウム及びその化合物	200以下				
37	マンガン及びその化合物	0.05以下				
38	塩化物イオン	200以下		9.2	9.7	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下				
40	蒸発残留物	500以下				
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下				
42	ジェオスミン	0.00001以下		0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下		0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02以下				
45	フェノール類	0.005以下				
46	有機物(TOC)	3以下		0.8	0.6	
47	pH値	5.8~8.6		7.4	7.2	
48	味	異常でないこと		異常でない	異常でない	
49	臭気	異常でないこと		異常でない	異常でない	
50	色度	5以下				
51	濁度	2以下				