

平成 28 年 5 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
			5月17日	5月17日	5月17日	
1	一般細菌	100個/ml		0	0	
2	大腸菌	検出されないこと		検出しない	検出しない	
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	0.004未満			
10	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	
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	0.07	0.06	0.06	
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	0.009	0.013	0.015	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下	0.001未満	0.001未満	0.001	
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	0.012	0.017	0.020	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下	0.003未満	0.003	0.005	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下	0.003	0.004	0.004	
30	ブromホルム	0.09以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.008未満	0.008未満	0.008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		0.05	0.02	
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		8.8	9.0	
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	80			
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				
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下				
44	非イオン界面活性剤	0.02以下	0.005未満			
45	フェノール類	0.005以下				
46	有機物(TOC)	3以下		0.8	0.7	
47	pH値	5.8~8.6		7.2	7.2	
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	
50	色度	5以下		0.5未満	0.5未満	
51	濁度	2以下		0.1未満	0.1未満	