























# 平成29年度 水質検査結果集計表

## 簡水（梁瀬）

NO	実施項目			検査項目	基準値	平成29年4月	平成29年5月	平成29年6月	平成29年7月	平成29年8月	平成29年9月	平成29年10月	平成29年11月	平成29年12月	平成30年1月	平成30年2月	平成30年3月
	51	28	11			花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所	花園支所
1	●	●	●	一般細菌	100個/mL以下	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	13
2	●	●	●	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	●			カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003 未満							
4	●			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005 未満							
5	●			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 未満							
6	●			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.002							
7	●			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 未満							
8	●			六価クロム化合物	0.05mg/L以下					0.005 未満							
9	●	●		亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
10	●	●		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
11	●			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.35							
12	●			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08							
13	●	●		ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満	
14	●			四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002 未満							
15	●	●		1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
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	0.04mg/L以下					0.001 未満							
17	●			ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001 未満							
18	●			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
19	●			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
20	●			ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
21	●	●		塩素酸	0.6mg/L以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	
22	●	●		クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	●	●		クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
24	●	●		ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
25	●	●		ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
26	●	●		臭素酸	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
27	●	●		総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
28	●	●		トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
29	●	●		プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
30	●	●		プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
31	●	●		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	
32	●			亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1 未満							
33	●	●		アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満	
34	●			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03 未満							
35	●			銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1 未満							
36	●			ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					3.0							
37	●			マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005 未満							
38	●	●	●	塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	2.0	2.3	2.2	2.2	2.2	2.3	2.1	2.3	2.2	2.3	2.5
39	●			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					32.5							
40	●			蒸発残留物	500mg/L以下					53							
41	●			陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02 未満							
42	●	●	●	ジオオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
43	●	●	●	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
44	●	●		非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	●			フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005 未満							
46	●	●	●	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.2	0.4	0.5	0.4	0.6	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3
47	●	●	●	pH値	5.8以上8.6以下	7.44	7.50	7.36	7.30	7.32	7.41	7.34	7.4	7.2	7.28	7.4	7.44
48	●	●	●	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	●	●	●	色度	5度以下	5	0.5 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	0.5	1 未満	1 未満	0.5	1 未満
51	●	●	●	濁度	2度以下	1.6	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満