



2019年度

採水地点:湯ヶ洞温泉		採水月												
検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		1 一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 /L 以下													
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下													
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下													
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下													
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下													
8 六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下													
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下													
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下													
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下													
13 ホウ素及びその化合物	1 mg/L 以下													
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下													
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 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 mg/L 以下													
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下													
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下													
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下													
20 ベンゼン	0.01 mg/L 以下													
21 塩素酸	0.6 mg/L 以下	<0.05			<0.05			<0.05			<0.05			
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			
23 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	<0.0050			0.0083			0.0081			0.0045			
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003			<0.003			<0.003			0.003			
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
26 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005			0.008			0.008			0.005			
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003			0.006			0.005			0.003			
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
30 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.0050			<0.005			<0.005			<0.005			
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/L 以下													
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02			0.024			0.016			0.038			
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下													
35 銅及びその化合物	1 mg/L 以下													
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下													
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下													
38 塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.3	2.2	2.3	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	1.7	2.1	1.8	1.9	
39 カルシウム、マグネシウム等	300 mg/L 以下													
40 蒸発残留物	500 mg/L 以下													
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下													
42 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下													
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下													
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下													
45 フェノール類	0.005 mg/L 以下													
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	0.3	0.5	0.9	0.4	0.4	0.4	<0.3	0.3	0.3	<0.3	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.1	6.9	7	
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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
51 濁度	2度 以下	0.2	0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
52 残留塩素	—	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	









2019年度

新田浄化センター		採水月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
検査項目	基準値													
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 /L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002		
8	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L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 mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下												
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.05			0.06			0.05			<0.005		
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.0061			0.0071			0.0088			0.0041		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.008			0.009			0.011			0.006		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.004			0.005			<0.003			<0.003		
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.0017			0.0016			0.0018			0.0015		
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.026			0.074			0.085			0.014		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.01			0.028			0.023			0.015		
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下												
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	1.4	1.4	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	1.0	1.1	1.3	0.9	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等	300 mg/L以下												
40	蒸発残留物	500 mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下												
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				<0.000001	<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001	<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下												
45	フェノール類	0.005 mg/L以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1
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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1.0	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2度以下	0.1	0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.2	0.2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

2019年度

採水地点:高森北小学校		採水月												
検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		1 一般細菌	100 個/mL以下	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 /L以下													
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下													
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下													
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下													
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			
8 六価クロム化合物	0.05 mg/L以下													
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下													
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下													
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下													
13 ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下													
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下													
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L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 mg/L以下													
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下													
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下													
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下													
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下													
21 塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.05			0.08			<0.05			<0.05			
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			
23 クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.0032			0.0055			0.007			0.0022			
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003			
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
26 臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.004			0.007			0.009			<0.004			
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003			0.005			0.004			<0.003			
29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001			0.0015			0.0022			<0.001			
30 プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下													
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.071		0.029	0.016			0.074			<0.01			
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下													
35 銅及びその化合物	1 mg/L以下													
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下													
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下													
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	3	2.8	3	3.1	3.3	2.9	3.1	3.3	2.5	2.6	3.1	2.6	
39 カルシウム、マグネシウム等	300 mg/L以下													
40 蒸発残留物	500 mg/L以下													
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下													
42 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				<0.00001	<0.00001								
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.00001	<0.00001								
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下													
45 フェノール類	0.005 mg/L以下													
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7	7	7.1	7	7.0	7.1	7.1	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	
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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
51 濁度	2度以下	0.2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	







