2014年度														
採水均	場所: コスモスの湯	採水月	4.5		٥Π	7.0	٥П	۰۵	10.0	44.5	10.0	4.5	۰.	0.0
	検査項目	水道法による基準	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 □/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	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	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.01 mg/l以下	1 2/1			1 2/2	1 22				1 24-			
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	< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004		
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	10.00 mg/l以下	(0.001			(0.001			(0.001			(0.001		
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/l以下												
	四塩化炭素	0.002 mg/l以下												
14	1,4-ジオキサン	0.002 mg/l以下												
15		0.05 mg/1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	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		
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			0.12			0.08			< 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	0.0054			0.023			0.017			0.0044		
24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	0.005			0.006			< 0.004			< 0.004		
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	0.005			0.023			0.017			0.004		
28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l 以下	< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		
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	< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l 以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下				0.12								
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下												
35	銅及びその化合物	1.0 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	2.9	2.7	3.1	3.2	4.5	3.3	3.9	3.1	5.6	8.2	12	6.5
39	カルシウム、マグネシウム等	300 mg/l以下		/				-25				-72		3.0
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	< 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	< 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	有機物等(TOC)	5 mg/l以下	< 0.3	0.3	0.3	0.7	0.4	0.4	0.5	0.4	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47	pH値	5.8 - 8.6	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.0	7.2	6.9	7.1	7.2	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		5 度以下	₹ #%0	₹ ###50	₹ #%C	₹ #%C	₹ π'&C	美雨なじ 〈1	₹ #%C	₹ π/\$C	美 市なり	美 市なり 〈1	美丽なし 〈1	2, m & C
51		2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
31	/冯/又	2 及以1	\ ∪.1	\ ∪.1	\ ∪.1	U. I	\ U.1	\ ∪.1	\ ∪.1	\ U.1	\ ∪.1	\ 0.1	\ ∪.1	\ 0.1