

採水地点:久保井戸浄水場系管末給水栓 No.3(安中市岩井地内)

採水コード:103

平成28年度

番号	項目	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	1個/mL	0個/mL	0個/mL	1個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	1個/mL	0個/mL	0個/mL	1個/mL
2	大腸菌	陰性											
3	カドミウム及びその化合物												
4	水銀及びその化合物												
5	セレン及びその化合物												
6	鉛及びその化合物												
7	ヒ素及びその化合物												
8	六価クロム化合物												
9	亜硝酸態窒素												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8mg/L	0.7mg/L	0.8mg/L	0.7mg/L	0.6mg/L	0.8mg/L	0.8mg/L	0.8mg/L	0.9mg/L	1.0mg/L	0.9mg/L	0.8mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L 未満											
13	ホウ素及びその化合物												
14	四塩化炭素												

47	pH値	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.4	7.2	7.5	7.8	7.7
48	味	異常なし	異常なし	異常なし									
49	臭気	異常なし	異常なし	異常なし									
50	色度	0.5度未満	1.0度	0.7度									
51	濁度	0.1度未満	0.1度	0.1度未満									

採水地点:久保井戸浄水場系管末給水栓 No.7(安中市板鼻字大門西地内)
採水コード:107

平成28年度

番号	項目	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				0個/mL						0個/mL		
2	大腸菌				陰性						陰性		
3	カドミウム及びその化合物				0.0003 mg/L未満						0.0003 mg/L未満		
4	水銀及びその化合物				0.00005 mg/L未満						0.00005 mg/L未満		
5	セレン及びその化合物				0.001 mg/L未満						0.001 mg/L未満		
6	鉛及びその化合物				0.001 mg/L未満						0.001 mg/L未満		
7	ヒ素及びその化合物				0.002mg/L						0.001mg/L 未満		
8	六価クロム化合物				0.005 mg/L未満						0.005 mg/L未満		
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満		
10	シアン化物イオン及び 塩化シアン	0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満		
11	硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素				0.7mg/L						1.2mg/L		
12	フッ素及びその化合物				0.15mg/L						0.08mg/L 未満		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L 未満			0.1mg/L 未満			0.1mg/L 未満			0.1mg/L 未満		
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満											
15	1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満			0.005 mg/L未満			0.005 mg/L未満			0.005mg/L 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	0.004 mg/L未満											
17	ジクロロメタン	0.002 mg/L未満											
18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満											
19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満											
20	ベンゼン	0.001 mg/L未満											
21	塩素酸	0.06mg/L 未満			0.12mg/L			0.06mg/L 未満			0.06mg/L 未満		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L 未満		0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満			0.002mg/L 未満		
23	クロロホルム	0.018mg/L	0.026mg/L	0.038mg/L	0.026mg/L	0.048mg/L	0.025mg/L	0.008mg/L	0.012mg/L	0.006mg/L 未満	0.006mg/L 未満	0.006mg/L 未満	0.008mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.009mg/L		0.007mg/L	0.004mg/L	0.011mg/L	0.009mg/L	0.003mg/L 未満			0.004mg/L		
25	ジブロモクロロメタン	0.01mg/L 未満											
26	臭素酸	0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001mg/L 未満			0.001mg/L 未満		
27	総トリハロメタン	0.02mg/L	0.03mg/L	0.04mg/L	0.03mg/L	0.05mg/L	0.03mg/L	0.01mg/L 未満	0.02mg/L	0.01mg/L 未満	0.01mg/L 未満	0.01mg/L 未満	0.01mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.012mg/L		0.025mg/L	0.013mg/L	0.029mg/L	0.020mg/L	0.006mg/L			0.005mg/L		
29	ブロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.005mg/L	0.003 mg/L未満	0.004mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L 未満	0.003mg/L 未満	0.003mg/L 未満	0.003mg/L 未満	0.003mg/L 未満	0.003mg/L 未満	0.003mg/L
30	ブロモホルム	0.009 mg/L未満											
31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満			0.008 mg/L未満			0.008 mg/L未満			0.008 mg/L未満		
32	亜鉛及びその化合物				0.01mg/L 未満						0.01mg/L 未満		
33	アルミニウム及び その化合物				0.02mg/L 未満						0.02mg/L 未満		
34	鉄及びその化合物				0.03mg/L 未満						0.03mg/L 未満		
35	銅及びその化合物				0.01mg/L 未満						0.01mg/L 未満		
36	ナトリウム及びその化合物				9.5mg/L						12.0mg/L		
37	マンガン及びその化合物				0.005 mg/L未満						0.005 mg/L未満		
38	塩化物イオン				6.7mg/L						25.1mg/L		
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	55.5mg/L			48.0mg/L			45.9mg/L			64.5mg/L		
40	蒸発残留物	132mg/L			103mg/L			57mg/L			159mg/L		
41	陰イオン界面活性剤				0.02mg/L 未満						0.02mg/L 未満		
42	ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.000001 mg/L未満	0.000001 mg/L未満	0.000002 mg/L	0.000002 mg/L	0.000001 mg/L未満						
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満											
44	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満			0.005 mg/L未満			0.005mg/L 未満			0.005 mg/L未満		
45	フェノール類				0.0005 mg/L未満						0.0005 mg/L未満		
46	有機物(全有機炭素の量)				0.7mg/L						0.9mg/L		
47	pH値				7.7						7.5		
48	味				異常なし						異常なし		
49	臭気				異常なし						異常なし		
50	色度				0.5度未満						0.5度未満		
51	濁度				0.1度未満						0.1度未満		