

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

令和4年度

番号	項目(水質基準値)	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個/ml						1個/ml		
2	大腸菌 (検出されないこと)				陰性						陰性		
3	カドミウム及びその化合物 (0.003mg/l以下)				0.0003mg/l 未満						0.0003mg/l 未満		
4	水銀及びその化合物 (0.0005mg/l以下)				0.00005 mg/l未満						0.00005 mg/l未満		
5	セレン及びその化合物 (0.01mg/l以下)				0.001mg/l 未満						0.001mg/l 未満		
6	鉛及びその化合物 (0.01mg/l以下)				0.001mg/l 未満						0.001mg/l 未満		
7	ヒ素及びその化合物 (0.01mg/l以下)				0.001mg/l						0.001mg/l 未満		
8	六価クロム化合物 (0.02mg/l以下)				0.002mg/l 未満						0.002mg/l 未満		
9	亜硝酸態窒素 (0.04mg/l以下)				0.004mg/l 未満						0.004mg/l 未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (0.01mg/l以下)	0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (10mg/l以下)				0.6mg/l						1.0mg/l		
12	フッ素及びその化合物 (0.8mg/l以下)				0.08mg/l 未満						0.08mg/l 未満		
13	ホウ素及びその化合物 (1.0mg/l以下)				0.02mg/l 未満						0.02mg/l		
14	四塩化炭素 (0.002mg/l以下)	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
15	1,4-ジオキサン (0.05mg/l以下)				0.005mg/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 (0.04mg/l以下)	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
17	ジクロロメタン (0.02mg/l以下)	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	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
18	テトラクロロエチレン (0.01mg/l以下)	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
19	トリクロロエチレン (0.01mg/l以下)	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
20	ベンゼン (0.01mg/l以下)	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
21	塩素酸 (0.6mg/l以下)	0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満				0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満		
22	クロロ酢酸 (0.02mg/l以下)	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		0.002mg/l 未満		
23	クロロホルム (0.06mg/l以下)	0.019mg/l	0.017mg/l	0.024mg/l	0.024mg/l	0.038mg/l	0.014mg/l	0.009mg/l	0.006mg/l	0.006mg/l 未満	0.006mg/l 未満	0.006mg/l 未満	0.006mg/l 未満
24	ジクロロ酢酸 (0.03mg/l以下)	0.011mg/l		0.005mg/l	0.003mg/l	0.004mg/l	0.004mg/l	0.004mg/l			0.003mg/l 未満		
25	ジブロモクロロメタン (0.1mg/l以下)	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
26	臭素酸 (0.01mg/l以下)	0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満				0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満		
27	総トリハロメタン (0.1mg/l以下)	0.02mg/l	0.02mg/l	0.03mg/l	0.03mg/l	0.04mg/l	0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
28	トリクロロ酢酸 (0.03mg/l以下)	0.018mg/l		0.021mg/l	0.026mg/l	0.029mg/l	0.015mg/l	0.009mg/l			0.004mg/l		
29	ブロモジクロロメタン (0.03mg/l以下)	0.003mg/l	0.003mg/l	0.003mg/l 未満	0.006mg/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 未満
30	ブロモホルム (0.09mg/l以下)	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満	0.009mg/l 未満
31	ホルムアルデヒド (0.08mg/l以下)	0.008mg/l 未満			0.008mg/l 未満				0.008mg/l 未満		0.008mg/l 未満		
32	亜鉛及びその化合物 (1.0mg/l以下)				0.01mg/l						0.01mg/l 未満		
33	アルミニウム及びその化合物 (0.2mg/l以下)				0.09mg/l			0.02mg/l			0.02mg/l 未満		
34	鉄及びその化合物 (0.3mg/l以下)				0.03mg/l 未満			0.03mg/l 未満			0.03mg/l 未満		
35	銅及びその化合物 (1.0mg/l以下)				0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満		
36	ナトリウム及びその化合物 (200mg/l以下)				7.3mg/l						10.5mg/l		
37	マンガン及びその化合物 (0.05mg/l以下)				0.005mg/l 未満						0.005mg/l 未満		
38	塩化物イオン (200mg/l以下)				8.4mg/l						10.6mg/l		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (300mg/l以下)	58.3mg/l			51.2mg/l			53.4mg/l			57.6mg/l		
40	蒸発残留物 (500mg/l以下)	108mg/l			121mg/l			112mg/l			122mg/l		
41	陰イオン界面活性剤 (0.2mg/l以下)				0.02mg/l 未満						0.02mg/l 未満		
42	ジェオスミン (0.00001mg/l以下)	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000002 mg/l	0.000001 mg/l未満	0.000002 mg/l	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満
43	2-メチルインボルネオール (0.00001mg/l以下)	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満
44	非イオン界面活性剤 (0.02mg/l以下)				0.002mg/l 未満						0.002mg/l 未満		
45	フェノール類 (0.005mg/l以下)				0.0005mg/l 未満						0.0005mg/l 未満		
46	有機物(全有機炭素の量) (3.0mg/l以下)				0.7mg/l						0.5mg/l		
47	pH値 5.8以上8.6以下				7.1			7.7			7.4		
48	味 (異常でないこと)				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		
50	色度 (5度以下)				0.5度未満			0.5度未満			0.5度未満		
51	濁度 (2度以下)				0.1度未満			0.1度未満			0.1度未満		