平成29年度 基準項目 検査結果 (浄水)

長野水系

番号 項目名	į	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	最大値	最小値	平均值
1 一般細菌	1	00 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2 大腸菌	検出さ	されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		検出0回	
3 カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000
4 水銀及びその化合物	0.0005	mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000
5 セレン及びその化合物	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
6 鉛及びその化合物	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
8 六価クロム化合物	0.05	mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
9 亜硝酸態窒素	0.04	mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.000	0.000	0.0000
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未滞		0.000	0.000	0.0000
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L 以下					0.5								0.5	0.5	0.50
12 フッ素及びその化合物	0.8	mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000
13 ホウ素及びその化合物	1.0	mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満			0.1 未滞		0.0	0.0	0.00
14 四塩化炭素	0.002	mg/L 以下					0.0002 未満			-1-07					0.0000	0.0000	0.00000
15 1.4-ジオキサン	0.05	mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未滞		0.000	0.000	0.0000
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					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
17 ジクロロメタン	0.02	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
18 テトラクロロエチレン	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
19 トリクロロエチレン	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
20 ベンゼン	0.01	mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
21 塩素酸	0.6	mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.00	0.00	0.000
22 クロロ酢酸	0.02	mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未滞		0.000	0.000	0.0000
23 クロロホルム	0.06	mg/L 以下		0.006			0.007			0.004			0.004		0.007	0.004	0.0053
24 ジクロロ酢酸	0.03	mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.000	0.000	0.0000
25 ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L 以下		0.001			0.005			0.002			0.002		0.005	0.001	0.0025
26 臭素酸	0.01	mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未滞		0.000	0.000	0.0000
27 総トリハロメタン	0.1	mg/L 以下		0.010			0.017			0.009			0.009		0.017	0.009	0.0113
28トリクロロ酢酸	0.03	mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.000	0.000	0.0000
29 ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L 以下		0.003			0.005			0.003			0.003		0.005	0.003	0.0035
30 ブロモホルム	0.09	mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未滞		0.000	0.000	0.0000
31 ホルムアルデヒド	0.08	mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.000	0.000	0.0000
32 亜鉛及びその化合物	1.0	mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
33 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L 以下		0.01 未満			0.01			0.01 未満			0.01 未滞		0.01	0.00	0.003
34 鉄及びその化合物	0.3	mg/L 以下		0.01			0.03 未満			0.01			0.01 J(I)=		0.00	0.00	0.000
35 銅及びその化合物	1.0	mg/L 以下					0.00 未満								0.00	0.00	0.000
36 ナトリウム及びその化合物	200	mg/L 以下					7.9								7.9	7.9	7.90
37 マンガン及びその化合物	0.05	mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
38 塩化物イオン	200	mg/L 以下	4.3	4.7	5.3	4.2	4.5	5.5	9.3	4.8	4.7	4.8	4.5	4.6	9.3	4.2	5.10
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/L 以下	7.0	37	0.0	7.2	41	0.0	5.0	32	7.7	4.0	39	4.0	41	32	37.3
40 蒸発残留物	500	mg/L 以下		92			100			79			84		100	79	88.8
41 陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L 以下					0.02 未満			1.0			- 1		0.00	0.00	0.000
42 ジェオスミン	0.00001	mg/L 以下	0,000001 未満	0,000001 未滞	0,000001 未満	0,000001 未満		0.000001 未満	0,000001 未滞	0.000001 未満	0,000001 未満	0,000001 未滞	0,000001 未滞	0.000001 未滞	0.000000	0.000000	0.0000000
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L 以下		0.000001 未満								0.000001 未満				0.000000	0.0000000
44 非イオン界面活性剤	0.00001	mg/L 以下	0.000001 不间	0.005 未満	0.000001 不凋	0.000001 不凋	0.000 未満	0.000001 不凋	0.000001 不凋	0.005 未満	0.000001 不何	0.000001 不凋	0.0000 未満	0.000001 不凋	0.000	0.000	0.0000
45 フェノール類	0.02	mg/L 以下		0.000 水闸			0.0005 未満			0.000 /个/响			0.000		0.000	0.000	0.0000
45 クエノール領 46 有機物(TOC)	3	mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.0003 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未滞	0.3 未満	0.0000	0.0000	0.0000
47 pH値		上 8.6 以下	7.3	7.3	7.5	7.4	7.4	7.7	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.7	7.3	7.42
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	7.7	異常 0 回	
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0回	
50 色度	5 共市	度以下	異常なし 0.5 未満	共市なし 0.5 未満		0.5 未満	2.5 未満			(共帯なし) 1.5 未満	乗売なし 0.5 未満		乗売なし 0.5 未満	0.5 未満	0.0	<u> </u>	0.00
51 濁度	2	度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.3 木油	0.5 不油	0.5 木油	0.5 末海		0.5 未満	0.5 未満		0.5 未油	0.5 未満		0.0	0.00
残留塩素	0.1	ファイト Mg/L 以上	0.1	0.1	0.30	0.30	0.1	0.1	0.30	0.1	0.1	0.1	0.1 木加	0.1	0.1	0.0	0.03
残留塩素	0.1	mg/L 以上 ℃	16.0	19.5	21.0	24.5	28.0	26.5	23.5	19.0	13.5	10.0	8.5	12.5	28.0	8.5	18.54
小皿		U	10.0	เฮ.บ	Z 1.U	24.0	20.0	20.0	23.0	13.0	13.5	10.0	0.0	12.0	20.0	ი.ა	10.04

[※] 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています