

平成 27 年度 小 滝 地 区 浄 水 水 質 検 査 結 果 表

検 査 項 目	基 準 値	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
1 PH	値 5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.4	7.5	7.2	7.6	7.4	7.5	7.3	7.5	7.3	7.3	7.3
2 塩 化 物 イ オ ン	200mg/l 以下	4.3	4.5	4.9	4.6	4.9	4.8	4.6	5.1	5.3	4.9	5	4.7
3 有 機 物 ( TOC の 量 )	3mg/l 以下	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2	0.3	0.4	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
4 一 般 細 菌	100CFU/ml 以下	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 大 腸 菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
6 臭	異常でないこと	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし	異臭なし
7 味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし
8 色 度	5 度 以下	0.5度未満	0.5	0.6	0.9	0.6	0.9	0.5度未満	0.6	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
9 濁 度	2 度 以下	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2
10 ク ロ ロ 酢 酸	0.02mg/l 以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
11 ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.04mg/l 以下	0.002未満			0.002			0.002未満			0.002未満		
12 ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.2mg/l 以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
13 ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/l 以下	0.001未満			0.003			0.001未満			0.001未満		
14 ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/l 以下	0.002			0.004			0.003			0.002		
15 プ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03mg/l 以下	0.001未満			0.005			0.002			0.001		
16 プ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/l 以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
17 総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1mg/l 以下	0.002			0.012			0.005			0.003		
18 ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08mg/l 以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
19 臭 素 酸	0.01mg/l 以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
20 塩 素 酸	0.6mg/l 以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.11		
21 シ ア ン	0.01mg/l 以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
22 四 塩 化 炭 素	0.002mg/l 以下												
23 シ ス - ト ラ ン ス - 1,2 - シ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.04mg/l 以下												
24 ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/l 以下												
25 テ ト ラ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01mg/l 以下												
26 ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01mg/l 以下												
27 ベ ン ゼ ン	0.01mg/l 以下												
28 カ ド ミ ウ ム	0.003mg/l 以下												
29 水 銀	0.0005mg/l 以下												
30 セ レ ン	0.01mg/l 以下												
31 鉛	0.01mg/l 以下												
32 ヒ 素	0.01mg/l 以下												
33 六 価 ク ロ ム	0.05mg/l 以下												
34 ホ ウ 素	1.0mg/l 以下												
35 亜 鉛	1.0mg/l 以下												
36 ア ル ミ ニ ウ ム	0.2mg/l 以下												
37 鉄	0.3mg/l 以下												
38 銅	1.0mg/l 以下												
39 ナ ト リ ウ ム	200mg/l 以下												
40 マ ン ガ ン	0.05mg/l 以下												
41 亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/l 以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
42 硝 酸 態 窒 素 及 亜 硝 酸 態 窒 素	10mg/l 以下												
43 フ ッ 素	0.8mg/l 以下												
44 カ ル シ ウ ム ・ マ グ ネ シ ウ ム 等 ( 硬 度 )	300mg/l 以下												
45 蒸 発 残 留 物	500mg/l 以下												
46 陰 イ オン 界 面 活 性 剤	0.2mg/l 以下												
47 非 イ オン 界 面 活 性 剤	0.02mg/l 以下												
48 1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/l 以下												
49 フ ェ ノ ール 類	0.005mg/l 以下												
50 ジ ェ オ ス ミ ン	0.01 μ g/l 以下												
51 2-メチルイソボルネオール	0.01 μ g/l 以下												
52 残 留 塩 素		0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.8	0.3	0.4	0.3	0.2