

平成 26 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			7.3				7.5				7.1	
2 塩 化 物 イ オ ン	200mg/l 以下			5.0				4.8				4.7	
3 有 機 物 (T O C の 量)	3mg/l 以下			0.3				0.2未満				0.2未満	
4 一 般 細 菌	100CFU/ml 以下			0				2				0	
5 大 腸 菌	検出されないこと			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	
7 味	異常でないこと			異味なし				異味なし				異味なし	
8 色 度	5 度 以下			0.8				0.8				0.5未満	
9 濁 度	2 度 以下			0.3				0.3				0.2	
10 ク ロ ロ 酢 酸	0.02mg/l 以下												
11 ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.04mg/l 以下												
12 ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.2mg/l 以下												
13 ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/l 以下												
14 ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/l 以下												
15 プ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03mg/l 以下												
16 プ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/l 以下												
17 総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1mg/l 以下												
18 ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08mg/l 以下												
19 臭 素 酸	0.01mg/l 以下												
20 塩 素 酸	0.6mg/l 以下												
21 シ ア ン	0.01mg/l 以下												
22 四 塩 化 炭 素	0.002mg/l 以下												
23 シス・トランス-1,2-ジクロロエチレン	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												
42 硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/l 以下			0.1				0.1未満				0.1未満	
43 フ ツ 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				0.7				0.2				0.3	