

○基準項目水質検査結果表

地 区	区 分	高山																			
		上水	給水栓																		
採 水 地 点 番 号	採 水 地 点 番 号	流杉水系(牛島本町) 給水栓 1-3-1																			
採 水 年 月 日	採 水 年 月 日	令和7年4月15日	令和7年5月20日	令和7年6月24日	令和7年7月22日	令和7年8月21日	令和7年9月25日	令和7年10月16日	令和7年11月25日	令和7年12月11日	令和8年1月20日										
検 査 機 関 名	検 査 機 関 名	流杉浄水場																			
気 温 (° C)	水 温 (° C)	9.4	11.2	24.3	14.7	23.7	20.8	30.6	24.5	29.6	23.0	23.8	23.1	19.9	20.5	12.2	12.7	9.4	10.0	1.3	6.9
天 候	前日/当日	晴時々曇一時晴	晴時々曇																		
項 目 名	基 準 値	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果	結 果		
1 一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2 大腸菌	検出されないこと	不検出																			
3 カドミウム	0.003 mg/L以下	0.0003	未検																		
4 水銀	0.0005 mg/L以下	0.00005	未検	-	-	0.00005	未検														
5 セレン	0.01 mg/L以下	0.001	未検																		
6 鉛	0.01 mg/L以下	0.001	未検																		
7 ヒ素	0.01 mg/L以下	0.001	未検																		
8 六価クロム	0.02 mg/L以下	0.002	未検																		
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004	未検	-	-	0.004	未検														
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001	未検	-	-	0.001	未検														
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.2	未検	-	-	0.1	未検	-	-	0.1	未検	-	-	0.1	未検	-	-	0.2	未検		
12 フッ素	0.8 mg/L以下	0.08	未検	-	-	0.08	未検														
13 ほう素	1 mg/L以下	0.1	未検																		
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002	未検	-	-	0.0002	未検														
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005	未検	-	-	0.005	未検														
16 1,2-ジ(2-クロロエチル)エタン及び1,2-ジ(2-クロロエチル)エタン	0.04 mg/L以下	0.004	未検	-	-	0.004	未検														
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002	未検	-	-	0.002	未検														
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001	未検	-	-	0.001	未検														
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001	未検	-	-	0.001	未検														
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001	未検	-	-	0.001	未検														
21 塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06	未検	-	-	0.09	*	-	-	0.07	*	-	-	0.06	未検	-	-	0.06	未検		
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002	未検	-	-	0.002	未検														
23 クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.006	未検	-	-	0.011	*	-	-	0.010	*	-	-	0.006	未検	-	-	0.006	未検		
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003	未検	-	-	0.003	未検														
25 ジブromクロメタン	0.1 mg/L以下	0.01	未検	-	-	0.01	未検														
26 臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001	未検	-	-	0.001	未検														
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.01	未検	-	-	0.01	未検	-	-	0.02	*	-	-	0.01	未検	-	-	0.01	未検		
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003	未検	-	-	0.007	**	-	-	0.006	*	-	-	0.003	未検	-	-	0.003	未検		
29 ブロモジクロメタン	0.03 mg/L以下	0.003	未検	-	-	0.003	未検														
30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.009	未検	-	-	0.009	未検	-	-	0.010	*	-	-	0.009	未検	-	-	0.009	未検		
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008	未検	-	-	0.008	未検														
32 亜鉛	1 mg/L以下	0.1	未検																		
33 アルミニウム	0.2 mg/L以下	0.02	未検	0.01	未検	0.02	未検	0.03	*	0.03	*	0.02	未検	0.03	未検	0.02	未検	0.02	未検		
34 鉄	0.3 mg/L以下	0.03	未検																		
35 銅	1 mg/L以下	0.1	未検																		
36 ナトリウム	200 mg/L以下	2.7	未検	2.5	未検	2.3	未検	2.7	未検	3.0	未検	3.2	未検	3.1	未検	3.3	未検	3.4	未検		
37 マンガン	0.05 mg/L以下	0.005	未検																		
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	4.1	未検	3.3	未検	2.7	未検	3.9	未検	4.6	未検	4.3	未検	4.0	未検	4.3	未検	4.6	未検		
39 硬度 (Ca, Mg等)	300 mg/L以下	29.2	未検	19.9	未検	20.4	未検	18.4	未検	22.6	未検	30.6	*	29.3	未検	33.0	*	32.0	*		
40 蒸発残留物	500 mg/L以下	53	*	-	-	40	未検	-	-	56	*	-	-	56	*	-	-	56	*		
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02	未検	-	-	0.02	未検														
42 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	-	-	-	-	0.000001	未検	-	-	-	未検	-	-	-	未検	-	-	-	未検		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	-	-	0.000001	未検	-	-	-	未検	-	-	-	未検	-	-	-	未検		
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005	未検	-	-	0.005	未検														
45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005	未検	-	-	0.0005	未検														
46 有機物質 (TOC)	3 mg/L以下	0.3	未検	0.3	未検	0.3	未検	0.4	*	0.4	*	0.4	*	0.3	未検	0.3	未検	0.3	未検		
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.5	未検	7.4	未検	7.4	未検	7.4	未検	7.1	未検	7.3	未検	7.4	未検	7.5	未検	7.5	未検		
48 味	異常でないこと	異常なし	未検																		
49 臭気	異常でないこと	異常なし	未検																		
50 色度	5度以下	1	未検																		
51 濁度	2度以下	0.1	未検																		
52 Mアールカリ度	mg/L	23.2	未検	18.1	未検	14.6	未検	14.8	未検	14.7	未検	19.7	未検	21.7	未検	26.8	未検	23.8	未検		
53 電気伝導度	μS/cm	76	未検	54	未検	54	未検	53	未検	61	未検	77	未検	78	未検	84	未検	85	未検		
54 残留塩素	0.1 mg/L以上	0.40	未検	0.33	未検	0.34	未検	0.31	未検	0.31	未検	0.30	未検	0.35	未検	0.32	未検	0.32	未検		
55 大腸菌数	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
56 嫌気性芽胞菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
57 クリプトスポリジウム	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58 ジアルジア	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判 定		適合する																			

注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。