

平成29年度 水質検査集計表

3 温石山系給水(幸多里食堂)

項目	採水日 検体番号	2017年度 浄水 水質検査結果													最大	最小	平均	参考基準値	定量 下限値
		4/21 0403	5/18 0503	6/14 0603	7/14 0703	8/21 0803	9/7 0903	10/10 1003	11/15 1103	12/12 1203	1/24 0103	2/14 0203	3/13 0303						
1 一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	—	
2 大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0/12	不検出	—	
3 カドミウム及びその化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.0003	0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.0005	0.0005
5 セレン及びその化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.01	0.001
6 鉛及びその化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.01	0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.01	0.001
8 六価クロム化合物	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.05	0.005
9 亜硝酸態窒素	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.04	0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		ND			ND										ND	ND	0.01	0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.9	0.9	0.5	0.8	0.7	0.3	0.8	0.7	0.8	1.3	1.0	1.0	1.3	0.3	0.8	10	0.1	
12 フッ素及びその化合物	mg/l		ND			0.09			ND					0.09	ND	0.08	0.8	0.08	
13 ホウ素及びその化合物	mg/l		0.02			0.04			0.03					0.04	ND	0.03	1.0	0.02	
14 四塩化炭素	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.002	0.0002	
15 1,4-ジオキサン	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.05	0.005	
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	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.04	0.004	
17 ジクロロメタン	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.02	0.002	
18 テトラクロロエチレン	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.01	0.001	
19 トリクロロエチレン	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.01	0.001	
20 ベンゼン	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.01	0.001	
21 塩素酸	mg/l		0.12			0.12			0.07					0.12	ND	0.09	0.6	0.06	
22 クロロ酢酸	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.02	0.002	
23 クロロホルム	mg/l	0.020	0.025	0.0300	0.038	0.036	0.03	0.031	0.017	0.009	ND	0.011	0.017	0.038	ND	0.022	0.06	0.006	
24 ジクロロ酢酸	mg/l		0.008			0.005			ND				0.005	0.008	ND	0.005	0.03	0.003	
25 ジブロモクロロメタン	mg/l	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1	0.01	
26 臭素酸	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.01	0.001	
27 総トリハロメタン	mg/l	0.029	0.033	0.0410	0.048	0.036	0.04	0.040	0.026	0.017	0.021	0.019	0.025	0.048	0.017	0.031	0.1	0.01	
28 トリクロロ酢酸	mg/l		0.016			0.015			0.008					0.016	0.005	0.011	0.03	0.003	
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	0.009	0.007	0.0110	0.011	ND	0.01	0.009	0.009	0.008	0.004	0.008	0.008	0.012	ND	0.008	0.03	0.003	
30 ブロモホルム	mg/l	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.09	0.009	
31 ホルムアルデヒド	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.08	0.008	
32 亜鉛及びその化合物	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	1.0	0.001	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/l		0.02			0.04			0.03					0.04	ND	0.03	0.2	0.02	
34 鉄及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	0.03	
35 銅及びその化合物	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	1.0	0.01	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l		17			19			19					19.0	11.0	16.5	200	0.1	
37 マンガン及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.05	0.005	
38 塩化物イオン	mg/l	13	14	18	13	15	17	13	14	15	17	19	15	19.0	13.0	15.3	200	0.2	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	34	45	60	36	51	60	42	48	53	51	56	45	60	34	48	300	1	
40 蒸発残留物	mg/l	78	120	150	98	150	160	118	130	150	120	140	120	160	78	128	500	1	
41 陰イオン界面活性剤	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.2	0.02	
42 ジェオスミン	mg/l	0.000003	0.000001	0.000001	ND	0.000001	0.000001	ND	ND	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000003	ND	0.000001	0.00001	0.000001	
43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	ND	ND	0.000004	0.000001	ND	ND	0.000005	ND	0.000007	ND	ND	ND	0.000007	ND	0.000002	0.00001	0.000001	
44 非イオン界面活性剤	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.02	0.005	
45 フェノール類	mg/l		ND			ND			ND					ND	ND	ND	0.005	0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.9	0.9	1.2	0.6	1.0	0.9	1.0	0.6	1.1	0.8	0.7	0.6	1.2	0.6	0.9	3	0.3	
47 pH値	—	7.9	7.9	7.1	7.6	7.9	8.0	7.8	7.4	7.5	7.2	7.3	7.3	8.0	7.1	7.6	5.8~8.6	—	
48 味	—	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	異常なし	異常なし	異常なし	0/12	—	—	
49 臭気	—	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	異常なし	異常なし	異常なし	0/12	異常なし	—	
50 色度	度	ND	ND	ND	ND	ND	1.2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.2	ND	0.6	5	0.5	
51 濁度	度	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	ND	0.1	2	0.1	
52 残留塩素	mg/l	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.1	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.1	0.4	—	—	
53 水温	℃	17.0	19.5	23.1	26.0	29.5	28.0	24.3	19.2	13.0	9.5	8.8	13.4	29.5	8.8	19.3	—	—	
54 過マンガン酸カリウム消費量	mg/l																		
55 ジアルジア	個/10ℓ																—	0個/10ℓ	
56 クリプトスポリジウム	個/10ℓ																—	0個/10ℓ	
57 大腸菌(クリプト指標菌)	MPN/100ml																—	2MPN/100mL	
58 嫌気性芽胞菌(クリプト指標菌)	/100ml																—	0個/100mL	

*NDは定量下限値未満*残留塩素0.1未満はND