

	採取場所	古城浄水場 給水栓	山田水質 監視所給水栓	大磯加圧所 給水栓	上青野給水 加圧所給水栓	大谷水質 監視所給水栓	蛭の郷給水 加圧所給水栓	馬渡水質 監視所給水栓	永沢寺加圧所 給水栓	
36	ナトリウム及びその化合物	12.1	12.5	9.1	9.7	9.9	9.9	9.7	9.2	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	16.0	14.1	9.0	15.6	16.2	16.0	15.4	10.1	200mg/L以下
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	42	40	33	38	36	35	36	18	300mg/L以下
40	蒸発残留物	94	104	70	115	108	110	107	81	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤									0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.02mg/L以下
45	フェノール類									0.005mg/L以下
46	有機物(TOC)	1.1	1.3	<0.3	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	3mg/L以下
47	pH値	7.2	7.3	7.9	7.8	7.5	7.6	7.6	7.6	5.8~8.6
48	味	N	N	N	N	N	N	N	N	異常なし
49	臭気	N	N	N	N	N	N	N	N	異常なし
50	色度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	5度以下
51	濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	残留塩素	1.0	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.4	0.1mg/L以上

※一部の項目については、別日に採水・検査を実施しています。