

奈義町上水道
小坂公民館

採水年月			R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.9	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3
当日天候			曇	晴	雨	晴								
前日天候			曇	晴	雨	晴								
原水区分			浄水	浄水	浄水	浄水								
気温(℃)			7.3	12.0	18.8	30.0								
水温(℃)			9.0	14.2	18.8	22.8								
残留塩素 (mg/L)			1.0	0.5	0.5	0.3								
	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0							
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	0.0003未満	—							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	0.00005未満	—							
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	—	—	0.001未満	—							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.400	0.344	0.364	0.428							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	0.08未満	—							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	0.01未満	—							
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	0.0002未満	—							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	0.005未満	—							
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	0.04以下	—	—	0.002未満	—							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	0.001未満	—							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	0.0005未満	—							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	0.07	—							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	0.002未満	—							
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	0.014	—							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	0.002	—							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	0.001	—							
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	0.001未満	—							
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	0.020	—							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	0.009	—							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	0.005	—							
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	0.001未満	—							
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	0.005未満	—							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	0.005未満	—							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	0.03	—							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	0.03未満	—							
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	0.003	—							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	7.0	—							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	0.001未満	—							
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.8	7.2	8.1	8.7							
39	カルシウム硬度	mg/L	300以下	—	—	20	—							
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	55	—							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	0.02未満	—							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	0.000001未満	—							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	0.000001未満	—							
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	0.002未満	—							
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	0.0005未満	—							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.4	0.5	0.5							
47	pH値		5.8~8.6	6.9	7.6	7.5	7.5							
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
52	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下(暫定)	—	—	0.001	—							
53	抱水コロラール	mg/L	0.02以下(暫定)	—	—	0.005	—							
54	臭気強度(TON)		3以下	—	—	1未満	—							
55	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上、極力0	—	—	-1.9	—							
56	遊離炭酸	mg/L	20以下	—	—	2.0未満	—							
57	有機物等(過マンガンの消費量)	mg/L	3以下	—	—	1.6	—							
58	ペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	—	—	0.000005未満	—							
59	残留塩素	mg/L	1以下	—	—	0.5	—							
60	従属栄養細菌	個/mL	2000以下(暫定)	—	—	1	—							

※ No.33、52~60は水質管理目標設定項目

※ No.33は基準項目でもあります

奈義町上水道
滝本 消防機庫

採水年月			R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.9	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3
当日天候			雨	晴	雨	晴								
前日天候			曇	晴	雨	晴								
原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水								
気温(°C)			8.0	15.1	19.0	32.7								
水温(°C)			13.5	16.9	21.9	25.5								
残留塩素 (mg/L)			0.5	0.5	0.5	0.3								
	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0							
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性							
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.405	0.342	0.369	0.433							
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.7	7.1	8.1	8.9							
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.5	0.5	0.5							
7	pH値		5.8~8.6	6.9	7.5	7.5	7.5							
8	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
9	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
10	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
11	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
12	ペルフルオロオキシド酸(PFOA)及びペルフルオロカルボン酸(PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	—	—	0.000005未満	—							

奈義町上水道
柿 B & G

採水年月			R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.9	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3
当日天候			雨	晴	雨	晴								
前日天候			曇	晴	雨	晴								
原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水								
気温(°C)			7.7	11.8	19.0	30.5								
水温(°C)			14.7	18.5	23.1	25.5								
残留塩素 (mg/L)			0.5	0.5	0.5	0.4								
	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0							
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性							
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.405	0.339	0.372	0.431							
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.7	7.1	8.1	8.8							
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.5	0.5	0.5							
7	pH値		5.8~8.6	6.9	7.5	7.5	7.5							
8	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
9	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
10	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
11	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
12	ペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)及びペルフルオロカルボン酸(PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	—	—	0.000005未満	—							

奈義町上水道
豊沢 奈義町役場

採水年月			R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.9	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3
当日天候			雨	晴	雨	晴								
前日天候			曇	晴	雨	晴								
原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水								
気温(°C)			9.0	13.5	18.9	30.5								
水温(°C)			14.3	16.8	21.7	25.1								
残留塩素 (mg/L)			0.5	0.5	0.5	0.5								
	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0							
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性							
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満							
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.381	0.347	0.355	0.421							
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.7	7.4	8.1	8.2							
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.5	0.5	0.5							
7	pH値		5.8~8.6	7.0	7.5	7.5	7.4							
8	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
9	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
10	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							
11	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							
12	ペルフルオロオキシド(PFOS)及びペルフルオロオキシド(PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	—	—	0.000005未満	—							