奈義町上水道 小坂公民館

小坂公民館															
	探水年月				R7. 5	R7. 6	R7. 7	R7. 8	R7. 9	R7. 10	R7. 11	R7. 12	R8. 1	R8. 2	R8. 3
_	I		1	R7. 4											
	当日天候			五	晴	雨	晴	五	晴	= :					
	前日天候			虽	晴	雨	晴	五	晴	晴					
	原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水					
	気温(℃)			7.3	12.0	18.8	30.0	26. 8	31. 3	20. 1					
	水温(℃)			9.0	14. 2	18.8	22. 8	26. 6	26. 4	23. 1					
	残留塩素 (mg/L)		,	1.0	0. 5	0. 5	0. 3	0.3	0. 2	0. 4					
		単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	1	1					
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	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	-	-	0.001 ** ***	-					
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-	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	0.004未満	0.004未満	0.004未満					
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	- 400	- 0.044		- 400	0 100							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 コル表及びモの化合物	mg/L	10以下	0. 400	0.344	0.364	0. 428	0. 188	0. 385	0.366					
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 1,4-ジオキサン	mg/L	0.002以下 0.05以下	_	_	0.0002未満	-	-	-	-					
	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び	mg/L	0.05以下	_	_		-	_	-	-					
16	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L		_	_	0.002未満	-	-	-	-					
17	ジクロロメタン テトラクロロエチレン	mg/L mg/L	0.02以下	_	_	0.001未満	-	-	-	-					
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	_	_	0.001未満	-	-	-	-					
20		mg/L	0.01以下			0.001未満		-	0.00						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	_	_	0.07	-	-	0.08	-					
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	_	_	0.002未満	-	-	0.002未満	-					
23	クロロホルムジクロロ酢酸	mg/L	0.06以下	_	_	0.014		-	0.002未満						
25	ジブロモクロロメタン	mg/L		_	_	0.002	-		0.002未満	-					
25	ジフロモクロロメタン 臭素酸	mg/L mg/L	0.1以下	_	_	0.001	-	-	0.003	-					
	総トリハロメタン			_	_	0.001未満	-	_	0.001未満	-					
27	総トリハロメダン トリクロロ酢酸	mg/L mg/L	0.1以下	_	_	0.020	-	_	0.009	-					
29	ブロモジクロロメタン	mg/L mg/L	0.03以下	_	_	0.009		-	0.009						
30	ブロモホルム	mg/L	0.03以下	_	_	0.005	-	_	0.008	-					
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.09以下		_	0.001未満	-	-	0.001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	_	_	0.003	-	_	0.05	_					
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.2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	9.0	8. 3	7. 5					
39	カルシウム、マケ・ネシウム等(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	-	-	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	0.4	0.5	0. 5					
47	p H値	-	5. 8~8. 6	6. 9	7. 6	7. 5	7. 5	7.4	7. 8	7. 6					
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	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	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	0.7	0.5未満	0. 5					
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	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	抱水クロラール	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(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3以下	-	-	1. 6	-	-	-	-					
58	^ ルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ^ ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	-	-	0.000005未満	-	-	-	-					
			1以下	_	_	0. 5	_	_	_	_					
59	残留塩素	mg/L	1201												
59 60	残留塩素 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	虽	晴	量					
	前日天候			蚕	晴	雨	晴	虽	晴	晴					
	原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水					
	気温(℃)			8. 0	15. 1	19. 0	32. 7	27. 6	32. 5	22. 0					
	水温(℃)			13. 5	16. 9	21. 9	25. 5	29. 4	29. 9	24. 8					
	残留塩素 (mg/L)			0.5	0. 5	0.5	0.3	0.4	0. 5	0. 6					
		単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	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	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	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	0. 183	0. 401	0. 373					
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6. 7	7. 1	8. 1	8. 9	9. 0	8. 6	7. 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	0.5	0. 6	0. 5					
7	рH値		5.8~8.6	6. 9	7. 5	7.5	7. 5	7. 5	7. 4	7. 6					
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	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	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	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
12	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタン酸(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	虽	晴	虽					
	前日天候			虽	晴	雨	晴	显	晴	晴					
	原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水					
	気温(°C)			7. 7	11.8	19. 0	30. 5	26. 8	31.8	20. 1					
	水温(°C)			14. 7	18. 5	23. 1	25. 5	31.6	30. 8	27. 4					
	残留塩素 (mg/L)			0. 5	0. 5	0.5	0.4	0.3	0. 3	0. 5					
		単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	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	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	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	0. 180	0. 407	0. 374					
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6. 7	7. 1	8. 1	8.8	9. 1	8. 6	7. 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	0.5	0. 6	0. 5					
7	pH値		5.8~8.6	6. 9	7. 5	7.5	7.5	7. 5	7. 2	7. 6					
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	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	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	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
12	ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	1	-	0.000005未満	ì	-	-	ì					

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	虽	晴	晴					
	前日天候			虽	晴	雨	晴	虽	晴	晴					
	原浄区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水					
	気温(°C)			9. 0	13. 5	18. 9	30. 5	27. 0	32. 3	19. 2					
	水温(°C)			14. 3	16. 8	21. 7	25. 1	28. 9	29. 4	24. 3					
	残留塩素 (mg/L)			0. 5	0. 5	0.5	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	0	0	0					
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	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	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	0. 213	0.340	0. 355					
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	6. 7	7. 4	8. 1	8. 2	8. 9	8. 0	7. 3					
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	0.5	0. 5	0. 4					
7	рH値		5.8~8.6	7. 0	7. 5	7.5	7.4	7. 5	7. 4	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	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	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	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
12	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.00005以下(暫定)	_	-	0.000005未満	1	-	-	-					