

配水池系	有明町							志布志町							松山町						
	坪山配水池系 土橋配水池系	蓬原配水池系	宇都配水池系 芝用配水池系	曲配水池系	芝用配水池系	宇尾配水池系	大迫配水池系	森山第1 配水池系	森山第2 配水池系	田之浦 配水池系	四浦配水池 系	上田之浦 配水池系	出水配水池系	新橋第1 配水池系	新橋第2 配水池系	豊留第2 配水池系	豊留第1 配水池系	泰野配水池系	尾野見 配水池系		
採取場所	有明小学校	蓬原小学校	宇都中学校	曲公民館	山重小学校	伊崎田学園	通山小学校	森山小学校	帖五区 分団詰所	田之浦小学校	四浦地域ふれ あいセンター	大久保墓地	潤々野小学校	松山小学校	松山支所	道の駅	川路分団詰所	泰野小学校	尾野見小学校		
採水日時	2026/4/22	2026/4/22	2026/4/22	2026/4/22	2026/4/22	2026/4/22	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/20	2026/4/22	2026/4/20	2026/4/20	2026/4/20	2026/4/20		
検査項目	基準値																				
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	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	不検出	不検出			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下																				
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下																				
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下																				
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下																				
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下																				
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下																				
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下																				
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下																				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	4.9	4.1	5.5	1.4	3.1	4.8	5.6	3.6	3.5	6.1	0.2	4.1	3.8	2.4	3.4	5	3.9	3.6	3.2	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下																				
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下																				
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下																				
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下																				
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	0.04mg/L以下																				
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下																				
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下																				
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下																				
20 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)	0.00005mg/L以下																				
21 ベンゼン	0.01mg/L以下																				
22 塩素酸	0.6mg/L以下																				
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下																				
24 クロロホルム	0.06mg/L以下																				
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																				
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下																				
27 臭素酸	0.01mg/L以下																				
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下																				
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																				
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																				
31 ブロモホルム	0.09mg/L以下																				
32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																				
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下																				
34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下																				
35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下																				
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下																				
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下																				
38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下																				
39 塩化物イオン	200mg/L以下	7.0	7.9	6.9	7.6	6.3	7.0	9.8	7.9	7.8	9.6	3.7	7.9	14.0	5.2	7.4	8.4	8.4	7.1	9.0	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下																				
41 蒸気残留物	500mg/L以下																				
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下																				
43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下																				
44 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下																				
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下																				
46 フェノール類	0.0005mg/L以下																				
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満		
48 pH値/水温	5.8以上8.6以下	6.4/21.9	6.3/22.2	6.3/22.1	6.6/21.5	6.4/21.6	6.4/22.0	6.3/22.0	6.4/21.4	6.5/21.2	6.8/22.0	6.7/22.0	6.5/22.2	6.4/21.9	6.5/21.0	6.6/21.9	6.4/21.1	6.4/21.3	6.5/21.6	6.3/21.9	
49 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	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		
50 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	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		
51 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	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	1.1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
52 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.8	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		
残留塩素		0.25	0.19	0.34	0.22	0.44	0.2	0.28	0.27	0.29	0.16	0.24	0.19	0.31	0.4	0.27	0.24	0.24	0.39	0.41	