

# 令和8年度 那覇市の水質検査結果

## PFOSおよびPFOAの合算値

	採水場所	水道水質基準	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (ちゅらまち公園)	PFOSおよび PFOA 合算で50ng/L以下 ※				
	安里配水池系 (安謝東公園)					
	泊配水池系 (壺川中公園)					
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)					
	真地配水池系 (識名南公園)					
	上識名配水池系 (上間中央公園)					
	新川配水池系 (崎山公園)					
	上間調整池系 (小禄南風公園)					
赤嶺配水池系 (どんぐり公園)						
豊見城配水池系 (あさがお公園)						

※1ng/L=0.00000001g/L(1リットル当たり0.00000001グラム含まれている)

参考として、学校のプール(長さ25m×幅12m×平均深さ1m)に、食卓塩の塩粒3個分(0.3mg)を溶かした濃度に相当します。

## 要検討PFAS ※

### PFBS

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

### PFHxS

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

### PFBA

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

### PFPeA

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

### PFHxA

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

### PFHpA

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	—				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		—		—	

PFNA

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	-				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		-		-	

HFPO-DA (別名:GenX)

	採水場所	暫定目標値	採水日			
			5月予定	8月予定	11月予定	2月予定
北谷浄水場系統	大名調整池系 (天久ちゅらまち公園)	-				
西原浄水場系統	前田第二調整池系 (末吉公園)		-		-	

※有機フッ素化合物の一種であるペルフルオロブタンスルホン酸(PFBS)、ペルフルオロヘキサスルホン酸(PFHxS)、ペルフルオロブタン酸(PFBA)、ペルフルオロペンタン酸(PFPeA)、ペルフルオロヘキサン酸(PFHxA)、ペルフルオロヘプタン酸(PFHpA)、ペルフルオロノナン酸(PFNA)、ヘキサフルオロプロピレンオキシドダイマー酸(HFPO-DA)の8物質