

水質試験結果

検査期日 平成7年8月1日～4日

水質項目	水質基準値	市販のミネラルウォーター					市内の水道水		
		A社	B社	C社	D社	E社	F	G	H
蒸発残留物（ミネラル）	500mg/ℓ以下	84	128	318	94	148	100	104	270
総硬度	300mg/ℓ以下	14	42	302	58	88	46	48	164
有機物等	10mg/ℓ以下	1.1	0.8	0.4	0.8	0.4	0.8	0.8	0.6
残留塩素	0.1mg/ℓ以上	-	-	-	-	-	1.0	0.9	0.6
*遊離炭酸	20mg/ℓ以下	6.9	3.4	10.3	5.2	5.2	1.8	1.8	5.3
*水温	なし	-	-	-	-	-	20.2	21.0	20.5

(A～Eは、市販のミネラルウォーター、F～Hは那覇市内の系統別の水道水)

上記の「水質試験結果」で見ると、那覇市内の水道水のミネラル、炭酸ガスについては、市販のミネラルウォーターとほとんど変わりはありません。水道水は、煮沸したり、汲んで一晩置いてから、冷蔵庫で冷やせば、ミネラルウォーターとそんなに大きくおいしくいただけます。

おいしい水の大事な要件は、ミネラル（カルシウム、マグネシウム、鉄、ナトリウム及びカリウム等水中に溶けている鉱物質の総量）、水温、炭酸ガス（遊離炭酸）の3項目の水質要件が整うことです。特に水温の影響が大きいと言われております。

◆美味しい水を飲む！

水質検査

毎日検査：10ヵ所で採水
12項目 検査
毎月検査：10ヵ所で採水
38項目 検査
全項目検査：10ヵ所で採水
53項目 3ヵ月1回検査
その他：漏水ヵ所調査のための検査・他

◆貯水タンクの管理

那覇市の殆どの家庭では、貯水タンク（受水槽）が設置されています。

そこで大事なことは、貯水タンクの管理を充分に行うことです。最低、年一回の貯水タンクの清掃と点検が必要です。

又、安全で美味しい水を飲むためには、常に水の流れを良くし、滞留しないようにすることです。市民からの水質調査の依頼は夏場に多く、貯水タンクの清掃不良、貯水の滞留が水質異常の主な原因となっております。



いたる所に見られる屋上貯水タンク