

(原水) 水質試験検査結果書

基準項目

03-2010  
No. (飲料水) 02829-001  
平成 23 年 3 月 23 日

沖縄県海洋深層水研究所

殿

番号	007762-0003	事業体	沖縄県海洋深層水研究所
水質区分	その他(原水)	所属	

厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号  
 沖縄県浦添市字経塚720番地  
 財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおり報告いたします。

採水地点	その他	系	受水点	系
採水箇所	海洋深層水研究所内	(深層水)	採水者	鳩間 用一

検査期日	平成 23 年 3 月 10 日 ~ 平成 23 年 3 月 23 日	受付日	平成 23 年 3 月 10 日
採水年月日	平成 23 年 3 月 10 日	天候	曇り
		気温	18.0 (°C)
		水温	12.0 (°C)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項目	報告値	水質基準値	項目	報告値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	34 銅及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	1.0mg/l以下
2 大腸菌	1.0 未満 (MPN/100ml)	検出されないこと	35 ナトリウム及びその化合物	* 10800 (mg/l)	200mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 マンガン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	37 塩化物イオン	* 19200 (mg/l)	200mg/l以下
セレン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	38 カシウム、マグネシウム等(硬度)	* 6360 (mg/l)	300mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	39 蒸発残留物	* 38400 (mg/l)	500mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.002 (mg/l)	0.01mg/l以下	40 陰イオン界面活性剤	0.02 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	42 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48 (mg/l)	10mg/l以下	43 非イオン界面活性剤	0.005 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
11 フッ素及びその化合物	* 1.07 (mg/l)	0.8mg/l以下	44 フェノール類	0.0005 未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
12 ホウ素及びその化合物	* 4.27 (mg/l)	1.0mg/l以下	45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 (mg/l)	3mg/l以下
13 四塩化炭素	0.0001 未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	46 pH値	7.8	5.8以上8.6以下
14 1,4-ジオキサン	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	47 味	* 塩味	異常でないこと
15 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	0.0002 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	48 臭気	異常なし	異常でないこと
16 ジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	49 色度	0.5 未満 (度)	5度以下
17 テトラクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	50 濁度	0.1 未満 (度)	2度以下
18 トリクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下	ケイ酸態ケイ素	1.44 (mg/l)	
19 ベンゼン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	カルシウム	406 (mg/l)	
20 塩素酸	---	0.6mg/l以下	マグネシウム	1300 (mg/l)	
21 クロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	カリウム	388 (mg/l)	
22 クロロホルム	0.0001 未満 (mg/l)	0.06mg/l以下	亜硝酸態窒素	0.005 未満 (mg/l)	
23 ジクロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	硝酸態窒素	0.48 (mg/l)	
24 シブロモクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.1mg/l以下	ヨウ素	0.5 未満 (mg/l)	
25 臭素酸	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	リン酸態リン	0.058 (mg/l)	
26 総トリハロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.1mg/l以下			
27 トリクロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下			
28 プロモジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下			
29 プロモホルム	0.0001 未満 (mg/l)	0.09mg/l以下			
30 ホルムアルデヒド	0.001 未満 (mg/l)	0.08mg/l以下			
31 亜鉛及びその化合物	0.005 未満 (mg/l)	1.0mg/l以下			
32 アルミニウム及びその化合物	0.015 (mg/l)	0.2mg/l以下			
33 鉄及びその化合物	0.03 未満 (mg/l)	0.3mg/l以下			

備考		検査責任者	伊波 秀敏
----	--	-------	-------

(原水) 水質試験検査結果書

03-2010  
No. (飲料水) 02829-002  
平成 23 年 3 月 23 日

基準項目

沖縄県海洋深層水研究所

殿

番号	007762-0002	事業体	沖縄県海洋深層水研究所
水質区分	その他(原水)	所属	

厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号  
 沖縄県浦添市字経塚720番地  
 財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおり報告いたします。

採水地点	その他	系	受水点	系
採水箇所	海洋深層水研究所内	(表層水)	採水者	鳩間 用一

検査期日	平成 23 年 3 月 10 日 ~ 平成 23 年 3 月 23 日	受付日	平成 23 年 3 月 10 日
採水年月日	平成 23 年 3 月 10 日	天候	曇り
		気温	18.0 (℃)
		水温	20.3 (℃)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項目	報告値	水質基準値	項目	報告値	水質基準値
1 一般細菌	5 (個/ml)	100個/ml以下	34 銅及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	1.0mg/l以下
2 大腸菌	1.0 未満 (MPN/100ml)	検出されないこと	35 ナトリウム及びその化合物	* 10900 (mg/l)	200mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 マンガン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	37 塩化物イオン	* 19100 (mg/l)	200mg/l以下
セレン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	* 6360 (mg/l)	300mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	39 蒸発残留物	* 37300 (mg/l)	500mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.002 (mg/l)	0.01mg/l以下	40 陰イオン界面活性剤	0.02 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	42 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.04 (mg/l)	10mg/l以下	43 非イオン界面活性剤	0.005 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
11 フッ素及びその化合物	* 1.09 (mg/l)	0.8mg/l以下	44 フェノール類	0.0005 未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
12 ホウ素及びその化合物	* 4.77 (mg/l)	1.0mg/l以下	45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 (mg/l)	3mg/l以下
13 四塩化炭素	0.0001 未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	46 pH値	8.2	5.8以上8.6以下
14 1,4-ジオキサン	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	47 味	* 塩味	異常でないこと
15 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	0.0002 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	48 臭気	異常なし	異常でないこと
16 ジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	49 色度	0.5 未満 (度)	5度以下
17 テトラクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	50 濁度	0.1 未満 (度)	2度以下
18 トリクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下	ケイ酸態ケイ素	0.1 (mg/l)	
19 ベンゼン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	カルシウム	405 (mg/l)	
20 塩素酸	---	0.6mg/l以下	マグネシウム	1300 (mg/l)	
21 クロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	カリウム	389 (mg/l)	
22 クロロホルム	0.0001 未満 (mg/l)	0.06mg/l以下	亜硝酸態窒素	0.005 未満 (mg/l)	
23 ジクロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	硝酸態窒素	0.04 (mg/l)	
24 シブモクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.1mg/l以下	ヨウ素	0.7 (mg/l)	
25 臭素酸	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	リン酸態リン	0.004 (mg/l)	
26 総トリハロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.1mg/l以下			
27 トリクロロ酢酸	0.001 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下			
28 ブロモジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下			
29 ブロモホルム	0.0001 未満 (mg/l)	0.09mg/l以下			
30 ホルムアルデヒド	0.001 未満 (mg/l)	0.08mg/l以下			
31 亜鉛及びその化合物	0.005 未満 (mg/l)	1.0mg/l以下			
32 アルミニウム及びその化合物	0.013 (mg/l)	0.2mg/l以下			
33 鉄及びその化合物	0.03 未満 (mg/l)	0.3mg/l以下			

備考		検査責任者	伊波 秀敏
----	--	-------	-------