

告書



整理No. W1612156-001

Page:1/1

平成 29 年 1 月 20 日

志太広域事業組合 大井川環境管理センター 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
受付年月日	平成 28 年 12 月 21 日		受付方法	郵送	
採取年月日	平成 28 年 12 月 20 日 (火)		採取時刻	10時25分	
天候			温度	気温	水温
採取者					
試料名	原水				
採取場所	処理棟 湯沸室				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下			
腸菌群	*陽性	検出されないこと			
ドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下			
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下			
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	3.6 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	61.0 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	87 mg/L	500mg/L以下			
陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下			
フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下			
有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	0.5 mg/L 未満	10mg/L以下			
pH値	7.6	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1 度 未満	5度以下			
濁度	0.1 度	2度以下			
有機リン	0.1 mg/L 未満	0.1mg/L以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.5 mg/L	10mg/L			
—以下余白—					
判定備考	結果欄に * 印のある項目は、食品衛生法施行条例に規定する水質基準に適合しない。				



※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1512148-001

Page: 1/1

平成 27 年 12 月 22 日

志太広域事業組合 大井川環境管理センター 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号



御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 27 年 12 月 11 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 27 年 12 月 10 日 (木)	採取時刻	14時30分
天候	晴	温度	気温 水温
採取者			
試料名	原水		
採取場所	処理棟 湯沸室		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
菌群	不検出	検出されないこと	
亜硝酸素及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下	
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下	
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下	
マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	
塩化物イオン	3.9 mg/L	200mg/L以下	
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	61.5 mg/L	300mg/L以下	
蒸発残留物	107 mg/L	500mg/L以下	
陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下	
ホルムアルデヒド類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下	
有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	0.5 mg/L 未満	10mg/L以下	
pH値	7.6	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
有機リン	0.1 mg/L 未満	0.1mg/L以下	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.5 mg/L	10mg/L	
—以下余白—			
判定備考	上記検査項目については、食品衛生法施行条例に水質基準に適合。✓		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1411150-001

Page:1/1



厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号

志太広域事業組合 大井川環境管理センター 様

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 26 年 11 月 20 日	受付方法	郵送		
採取年月日	平成 26 年 11 月 19 日 (水)	採取時刻	10時10分		
天候	晴	温度	気温 22.3℃ 水温 17.0℃		
採取者					
試料名	原水				
採取場所	処理棟 湯沸室				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下			
大腸菌群	不検出	検出されないこと			
ナトリウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下			
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下			
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4 mg/L	10mg/L以下			
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	3.6 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	62.3 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	77 mg/L	500mg/L以下			
陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下			
フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下			
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	0.5 mg/L 未満	10mg/L以下			
pH値	7.6	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1 度 未満	5度以下			
濁度	0.1 度 未満	2度以下			
有機リン	0.1 mg/L 未満	0.1mg/L以下			
-以下余白-					
判定備考	上記検査項目については、食品衛生法 水質基準に適合。✓				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



水質検査成績書

第 C312-71 号
平成 25 年 12 月 13 日

志太広域事務組合 大井川環境管理センター 様

平成 25 年 12 月 5 日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

施設名	志太広域事務組合 大井川環境管理センター		受付方法	採取		
採水場所	湯沸室		検水の種類	給水(井戸水)		
採水年月日	平成 25 年 12 月 5 日 9 時 28 分		水温	15.8℃	気温	
採水者	望月理		天候	前日 晴	当日 晴	
検査責任者			検査方法	昭和 34 年厚生省告示第 370 号		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値	
一般細菌数	0 個/ml	100個/ml以下	マンガン	0.005 mg/l未満	0.3mg/l以下	
大腸菌群	検出されない	検出されないこと	塩素イオン	2.8 mg/l	200mg/l以下	
カドミウム	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	61 mg/l	300mg/l以下	
水銀	0.00005 mg/l未満	0.0005mg/l以下	蒸発残留物	90 mg/l	500mg/l以下	
鉛	0.001 mg/l未満	0.1mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l未満	0.5mg/l以下	
ヒ素	0.001 mg/l未満	0.05mg/l以下	フェノール類	0.005 mg/l未満	フェノールとして 0.005mg/l以下	
六価クロム	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	0.5 mg/l	10mg/l以下	
シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	pH値	7.5	5.8~8.6	
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	0.4 mg/l	10mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと	
フッ素	0.08 mg/l未満	0.8mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと	
有機リン	0.1 mg/l未満	0.1mg/l以下	色度	1 度未満	5度以下	
亜鉛	0.01 mg/l未満	1.0mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下	
鉄	0.03 mg/l未満	0.3mg/l以下				
銅	0.02 mg/l未満	1.0mg/l以下	残留塩素 (参考値)	0.05 mg/l未満		
上記項目 についての 判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である ^Y					
備考						



水質検査成績書

第 C212-63 号
平成 24 年 12 月 14 日

志太広域事務組合 大井川環境管理センター 様

平成 24 年 12 月 6 日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

施設名	志太広域事務組合 大井川環境管理センター		受付方法	採取		
採水場所	湯沸室 (処理棟3F)		検水の種類	給水(井戸水)		
採水年月日	平成 24年 12月 6日 9時 52分		水温	16.7℃	気温	
採水者			天候	前日 晴	当日 晴	
検査責任者			検査方法	昭和34年厚生省告示第370号		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値	
一般細菌数	0 個/ml	100個/ml以下	マンガン	0.005 mg/l未満	0.3mg/l以下	
大腸菌群	検出されない	検出されないこと	塩素イオン	3.0 mg/l	200mg/l以下	
カドミウム	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65 mg/l	300mg/l以下	
水銀	0.00005 mg/l未満	0.0005mg/l以下	蒸発残留物	100 mg/l	500mg/l以下	
鉛	0.001 mg/l未満	0.1mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l未満	0.5mg/l以下	
ヒ素	0.001 mg/l未満	0.05mg/l以下	フェノール類	0.005 mg/l未満	フェノールとして 0.005mg/l以下	
六価クロム	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	0.2 mg/l未満	10mg/l以下	
シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	pH値	7.7	5.8~8.6	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.5 mg/l	10mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと	
フッ素	0.08 mg/l未満	0.8mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと	
有機リン	0.1 mg/l未満	0.1mg/l以下	色度	1 度未満	5度以下	
亜鉛	0.01 mg/l未満	1.0mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下	
鉄	0.03 mg/l未満	0.3mg/l以下				
銅	0.02 mg/l未満	1.0mg/l以下	残留塩素(参考値)	0.05 mg/l未満		
上記項目についての判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である					
備考						