

# 水質試験結果書

水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

株式会社 三計テクノス

代表取締役 石炭 行信

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-53  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-1700716	発行日	平成29年 5月26日		
依頼者	甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様				
住所	上益城郡甲佐町有安701				
採水場所	甲佐町総合保健福祉センター給湯室給水栓				
施設名	第1配水池系				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 永山		
採取年月日	平成29年 5月15日	採取時刻	10:48	気温	21.8℃
				水温	19.0℃
受付年月日	平成29年 5月15日	天候 [ 前日 ]	晴れ	天候 [ 当日 ]	晴れ

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0 未満	10mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
pH値	—	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下
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	度	0.5 未満	5度以下
濁度	度	0.1 未満	2度以下
参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—
		-以下余白-	

検査期日	平成29年 5月15日～平成29年 5月26日	検査責任者	川副 真
判定	貴依頼の検査項目においては水道法水質基準に適合		
備考			

# 水質試験結果書

水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

株式会社 三計テクノス

代表取締役 石炭 行信

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-53

TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-1700717	発行日	平成29年 5月26日		
依頼者	甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様				
住所	上益城郡甲佐町有安701				
採水場所	船津公民館散水栓				
施設名	第2配水池系				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 永山		
採取年月日	平成29年 5月15日	採取時刻	10:35	気温	21.5℃
				水温	16.3℃
受付年月日	平成29年 5月15日	天候 [ 前日 ]	晴れ	天候 [ 当日 ]	晴れ

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準	
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0	10mg/L以下	
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	
ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下	
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下	
pH値	—	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下	
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	度	0.5 未満	5度以下	
濁度	度	0.1 未満	2度以下	
参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—	
		-以下余白-		
検査期日	平成29年 5月15日～平成29年 5月26日		検査責任者	川副 真
判定	貴依頼の検査項目においては水道法水質基準に適合			
備考				

# 水質試験結果書

水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

株式会社 三計テクノス

代表取締役 石炭 行信

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-53  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-1700718	発行日	平成29年 5月26日				
依頼者	甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様						
住所	上益城郡甲佐町有安701						
採水場所	六谷地内水質検査用給水栓						
施設名	六谷配水池系						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 永山				
採取年月日	平成29年 5月15日	採取時刻	10:03	気温	20.2℃	水温	19.0℃
受付年月日	平成29年 5月15日	天候 [ 前日 ]	晴れ	天候 [ 当日 ]	晴れ		

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0 未満	10mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	mg/L	0.009	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	mg/L	0.01	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003	0.03mg/L以下
ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.7	3mg/L以下
pH値	—	7.8 (20℃)	5.8以上8.6以下
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	度	1.0	5度以下
濁度	度	0.1	2度以下
参考値 残留塩素	mg/L	0.35	—
		-以下余白-	

検査期日	平成29年 5月15日～平成29年 5月26日	検査責任者	川副 真
判定	貴依頼の検査項目においては水道法水質基準に適合		
備考			



# 水質試験結果書

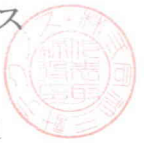
水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

株式会社 三計テクノス

代表取締役 石炭 行信

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-53

TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-1700719	発行日	平成29年 5月26日		
依頼者	甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様				
住所	上益城郡甲佐町有安701				
採水場所	芝原消防小屋横散水栓				
施設名	第3配水池系				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 永山		
採取年月日	平成29年 5月15日	採取時刻	9:30	気温	20.6℃
				水温	19.8℃
受付年月日	平成29年 5月15日	天候 [ 前日 ]	晴れ	天候 [ 当日 ]	晴れ

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0	10mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
pH値	—	7.0 (20℃)	5.8以上8.6以下
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	度	0.5 未満	5度以下
濁度	度	0.1 未満	2度以下
参考値 残留塩素	mg/L	0.35	—
		-以下余白-	

検査期日	平成29年 5月15日～平成29年 5月26日	検査責任者	川副 真
判定	貴依頼の検査項目においては水道法水質基準に適合		
備考			

# 水質試験結果書

水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

株式会社 三計テクノス

代表取締役 石炭 行信

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-53

TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-1700720	発行日	平成29年 5月26日		
依頼者	甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様				
住所	上益城郡甲佐町有安701				
採水場所	安平集会所散水栓				
施設名	上揚・安平配水池系				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 永山		
採取年月日	平成29年 5月15日	採取時刻	11:02	気温	21.6℃
				水温	21.0℃
受付年月日	平成29年 5月15日	天候 [ 前日 ]	晴れ	天候 [ 当日 ]	晴れ

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0 未満	10mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
pH値	—	7.3 (20℃)	5.8以上8.6以下
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	度	0.5 未満	5度以下
濁度	度	0.1 未満	2度以下
参考値 残留塩素	mg/L	0.20	—
		-以下余白-	

検査期日	平成29年 5月15日～平成29年 5月26日	検査責任者	川副 真
判定備考	貴依頼の検査項目においては水道法水質基準に適合		