

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-1702402		発行日	平成29年 8月21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 今村	
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	11:17	気温	34.5℃
				水温	25.1℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	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	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/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	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	67.2	300mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1	1.0mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	130	500mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
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	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	pH値	-	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下
塩素酸	mg/L	0.11	0.6mg/L以下	味	-	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	参考値 残留塩素	mg/L	0.3	-
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下				

検査期日 平成29年 8月 1日～平成29年 8月21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-1702403	発行日	平成29年 8月21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 今村		
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	11:49	気温	34.4℃
				水温	21.6℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	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	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.1	10mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	70.8	300mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	123	500mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
2,4,6-トリクロロベンゼン及び1,2,4-トリクロロベンゼン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	pH値	—	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下				

検査期日 平成29年 8月 1日～平成29年 8月21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

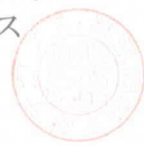
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702404		発行日	平成29年 8月21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 今村			
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	10:00	気温	29.8℃	水温	23.9℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	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	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	プロモジクロロメタン	mg/L	0.004	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/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	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	53.7	300mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	92	500mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
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	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	3mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	pH値	—	7.8 (20℃)	5.8以上8.6以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.009	0.06mg/L以下	色度	度	0.5	5度以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
総トリハロメタン	mg/L	0.01	0.1mg/L以下				

検査期日 平成29年 8月 1日～平成29年 8月21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

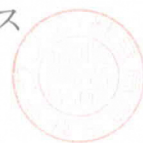
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702405	発行日	平成29年 8月21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 今村		
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	9:15	気温	31.7℃
				水温	27.1℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	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	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.2	10mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	71.1	300mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	127	500mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリブロモベンゼン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	pH値	—	7.0 (20℃)	5.8以上8.6以下
塩素酸	mg/L	0.09	0.6mg/L以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下				

検査期日 平成29年 8月 1日～平成29年 8月21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

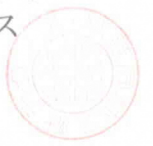
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702406	発行日	平成29年 8月21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 今村		
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	10:44	気温	34.1℃
				水温	30.2℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	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	トリクロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/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	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	68.9	300mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1	1.0mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	124	500mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
1,2-ジトキシレン及び1,4-ジトキシレン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	pH値	—	7.3 (20℃)	5.8以上8.6以下
塩素酸	mg/L	0.11	0.6mg/L以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1mg/L以下	参考値 残留塩素	mg/L	0.2	—
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
総トリハロメタン	mg/L	0.01	0.1mg/L以下				

検査期日 平成29年 8月 1日～平成29年 8月21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-1702407		発行日	平成29年 8月21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	第1水源				
試料名	原水		採取者	株式会社 三計テクノス 今村	
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	11:05	気温	34.4℃
				水温	19.7℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	1	100個/mL以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	72.1	300mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	153	500mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/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	ジオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/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	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1	1.0mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	pH値	—	7.2 (20℃)	5.8以上8.6以下
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	味	—	異常なし	異常でないこと
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月21日			検査責任者	川副 真		
判定	※ ※						
備考	上記の水道法水質基準とは浄水(飲料水)の基準です。						

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 熊本県東区御領5丁目6-53

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



報告書番号	W-1702408		発行日	平成29年 8月21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	第2水源				
試料名	原水		採取者	株式会社 三計テクノス 今村	
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	9:55	気温	34.5℃
				水温	22.1℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	5	100個/mL以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001	0.01mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54.8	300mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	100	500mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/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	ジオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/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	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	pH値	-	7.7 (20℃)	5.8以上8.6以下
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	味	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	色度	度	1.5	5度以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月21日			検査責任者	川副 真		
判定	※ ※						
備考	上記の水道法水質基準とは浄水(飲料水)の基準です。						

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-1702409		発行日	平成29年 8月21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	第3水源						
試料名	原水		採取者	株式会社 三計テクノス 今村			
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	9:35	気温	32.2℃	水温	17.7℃
受付年月日	平成29年 8月 1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	検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準
一般細菌	個/mL	10	100個/mL以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	70.4	300mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	133	500mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/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	ジオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.2	10mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	pH値	-	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	味	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下			-以下余白-	
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月21日			検査責任者	川副 真		
判定	※ ※						
備考	上記の水道法水質基準とは浄水(飲料水)の基準です。						

水質試験結果書

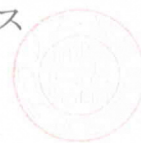
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702410	発行日	平成29年 8月10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	第1水源						
試料名	原水	採取者	株式会社 三計テクノス 今村				
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	11:05	気温	34.4℃	水温	19.7℃
受付年月日	平成29年 8月 1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			
大腸菌	MPN/100mL	検出されない	検出されないこと			
嫌気性芽胞菌	個/10mL	検出されない	—			
		-以下余白-				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月10日		検査責任者	川副 真		
判定	※ ※					
備考	上記の水道法水質基準とは浄水（飲料水）の基準です。					

水質試験結果書

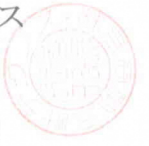
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702411	発行日	平成29年 8月10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	第2水源						
試料名	原水	採取者	株式会社 三計テクノス 今村				
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	9:55	気温	34.5℃	水温	22.1℃
受付年月日	平成29年 8月 1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			
大腸菌	MPN/100mL	検出されない	検出されないこと			
嫌気性芽胞菌	個/10mL	検出されない	—			
		-以下余白-				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月10日		検査責任者	川副 真		
判定	※ ※					
備考	上記の水道法水質基準とは浄水（飲料水）の基準です。					

水質試験結果書

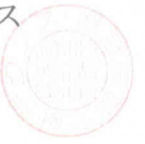
水道法第20条登録機関 登録番号第153号
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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-1702412	発行日	平成29年 8月10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	第3水源						
試料名	原水	採取者	株式会社 三計テクノス 今村				
採取年月日	平成29年 8月 1日	採取時刻	9:35	気温	32.2℃	水温	17.7℃
受付年月日	平成29年 8月 1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			
大腸菌	MPN/100mL	検出されない	検出されないこと			
嫌気性芽胞菌	個/10mL	検出されない	—			
		-以下余白-				
検査期日	平成29年 8月 1日～平成29年 8月10日		検査責任者	川副 真		
判定	※ ※					
備考	上記の水道法水質基準とは浄水（飲料水）の基準です。					