

水質試験結果書

水道法第20条登録期間 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-1502901	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	11:08	気温	33.0℃
				水温	22.1℃
受付年月日	平成27年 8月10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	ブ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	ブロモホルム	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 未満	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	55.3	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	101	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-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリブロモフェノール	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	-	7.2 (19℃)	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	0.3	-
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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502902	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	11:22	気温	32.3℃
				水温	21.6℃
受付年月日	平成27年 8月10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	51.4	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	105	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-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリブロモフェノール	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 (19℃)	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rom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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502903	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	12:10	気温	30.3℃
				水温	27.0℃
受付年月日	平成27年 8月10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	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	0.002	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	71	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1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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	—	7.7 (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	0.007	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rom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	0.1mg/L以下				

検査期日 平成27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502904	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	13:20	気温	34.6℃
				水温	28.0℃
受付年月日	平成27年 8月10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	54.7	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	106	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	-	7.0 (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rom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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502905	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	10:30	気温	32.8℃
				水温	30.5℃
受付年月日	平成27年 8月10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 未満	0.8mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	52.8	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	102	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
トリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル及びトリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル	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	0.06 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rom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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502906	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	10:19	気温	31.3℃
				水温	20.3℃
受付年月日	平成27年 8月10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	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	62.6	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	ジェオスミン	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 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	—	7.3 (19℃)	5.8以上8.6以下
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502907		発行日	平成27年 8月29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 西村			
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	11:55	気温	29.3℃	水温	23.5℃
受付年月日	平成27年 8月10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	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	0.002	0.01mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	51.9	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	88	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	ジェオスミン	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 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	—	7.7 (19℃)	5.8以上8.6以下
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	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	0.9	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27年 8月10日～平成27年 8月29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条登録期間 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-1502908	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	8:35	気温	28.0℃
				水温	18.0℃
受付年月日	平成27年 8月10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	2	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	66.7	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	ジェオスミン	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 (19℃)	5.8以上8.6以下
トランス-1,2-ジ'クロロエチン及びトランス-1,2-ジ'クロロエチン	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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502909	発行日	平成27年 8月28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 西村		
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	10:19	気温	31.3℃
				水温	20.3℃
受付年月日	平成27年 8月10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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502910	発行日	平成27年 8月28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 西村				
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	11:55	気温	29.3℃	水温	23.5℃
受付年月日	平成27年 8月10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27年 8月10日～平成27年 8月28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条登録期間 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-1502911	発行日	平成27年 8月28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 西村				
採取年月日	平成27年 8月10日	採取時刻	8:35	気温	28.0℃	水温	18.0℃
受付年月日	平成27年 8月10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27年 8月10日～平成27年 8月28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。
----	---------------------------