

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8-53
TEL (096) 388-1222 FAX (096) 388-7511

報告書番号	W-128750	発行日	平成25年 3月12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				
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25年 2月22日	採取時刻	9:48	気温	5.6℃
				水温	11.0℃
受付年月日	平成25年 2月22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	0.02 未満	0.2mg/l以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	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	0.04	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
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	ナトリウム及びその化合物	mg/l	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08 未満	0.8mg/l以下	塩化物イオン	mg/l	20 未満	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	1.0mg/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
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002mg/l以下	蒸発残留物	mg/l	134	500mg/l以下
1,4-ジオキササン	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2mg/l以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	ジェオスミン	mg/l	0.000001 未満	0.0001mg/l以下
ジクロロメタン	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001 未満	0.0001mg/l以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	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
ベンゼン	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
塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.6mg/l以下	pH値	-	7.1 (20℃)	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	味	-	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	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	参考値 残留塩素	mg/l	0.3	-
総トリハロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下			-以下余白-	

検査期日 平成25年 2月22日～平成25年 3月12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 石炭行徳

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目6-33
TEL (096) 388-1222 FAX (096) 388-7511

報告書番号	W-128751	発行日	平成25年 3月12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				
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25年 2月22日	採取時刻	10:15	気温	8.1℃
				水温	11.4℃
受付年月日	平成25年 2月22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/l以下	トリクロロ酢酸	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	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	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	0.04 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
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	ナトリウム及びその化合物	mg/l	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08 未満	0.8mg/l以下	塩化物イオン	mg/l	20 未満	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	64.7 未満	300mg/l以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002mg/l以下	蒸発残留物	mg/l	123 未満	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2mg/l以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001 未満	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	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
ベンゼン	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
塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.6mg/l以下	pH値	—	6.9 (20℃)	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	味	—	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	臭気	—	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	参考値 残留塩素	mg/l	0.3 未満	—
総トリハロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下			-以下余白-	

検査期日 平成25年 2月22日～平成25年 3月12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-128752	発行日	平成25年 3月12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	六谷配水池				
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25年 2月22日	採取時刻	9:00	気温	2.9℃
				水温	8.0℃
受付年月日	平成25年 2月22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	0.02 未満	0.2mg/l以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	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	0.017	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	0.04	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
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	ナトリウム及びその化合物	mg/l	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08 未満	0.8mg/l以下	塩化物イオン	mg/l	20 未満	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	1.0mg/l以下	加カルシウム等(硬度)	mg/l	38.6	300mg/l以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002mg/l以下	蒸発残留物	mg/l	87	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2mg/l以下
ジクロロメタン	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	ジオスミン	mg/l	0.000001 未満	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/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
トリクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下
ベンゼン	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
塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.6mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	3mg/l以下
クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	pH値	-	7.7 (20℃)	5.8以上8.6以下
クロロホルム	mg/l	0.006 未満	0.06mg/l以下	味	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下	色度	度	0.5	5度以下
臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
総トリハロメタン	mg/l	0.03	0.1mg/l以下	参考値 残留塩素	mg/l	0.5	-
						-以下余白-	

検査期日	平成25年 2月22日～平成25年 3月12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6-35
TEL (096) 388-1222 FAX (096) 388-1511

報告書番号	W-128753	発行日	平成25年 3月12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	消防団第6分団ポンプ格納庫				
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25年 2月22日	採取時刻	8:19	気温	2.4℃
				水温	11.0℃
受付年月日	平成25年 2月22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	0.02 未満	0.2mg/l以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	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	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	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	0.12	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
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	ナトリウム及びその化合物	mg/l	20 未満	200mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.0	10mg/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
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08 未満	0.8mg/l以下	塩化物イオン	mg/l	20 未満	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	1.0mg/l以下	カルシウムイオン等(硬度)	mg/l	63.0	300mg/l以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002mg/l以下	蒸発残留物	mg/l	105	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2mg/l以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001 未満	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	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
ベンゼン	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
塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.6mg/l以下	pH値	—	6.9 (20℃)	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	味	—	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	臭気	—	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	色度	度	1.5	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下	濁度	度	0.2	2度以下
臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	参考値 残留塩素	mg/l	0.3	—
総トリハロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下			-以下余白-	

検査期日 平成25年 2月22日～平成25年 3月12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 石炭行儀

〒861-8035 熊本市東区御領5丁目5-33
TEL (096) 388-1299 FAX (096) 388-7511

報告書番号	W-128754	発行日	平成25年 3月12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						
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25年 2月22日	採取時刻	9:25	気温	4.4℃	水温	9.5℃
受付年月日	平成25年 2月22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	0.02 未満	0.2mg/l以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	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	0.05	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
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	ナトリウム及びその化合物	mg/l	20 未満	200mg/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	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08 未満	0.8mg/l以下	塩化物イオン	mg/l	20 未満	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	53.5	300mg/l以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.002mg/l以下	蒸発残留物	mg/l	111	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.2mg/l以下
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001 未満	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	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
ベンゼン	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
塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.6mg/l以下	pH値	-	7.2 (20℃)	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.02mg/l以下	味	-	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	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004 未満	0.04mg/l以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.01mg/l以下	参考値 残留塩素	mg/l	0.3	-
総トリハロメタン	mg/l	0.01 未満	0.1mg/l以下			-以下余白-	

検査期日 平成25年 2月22日～平成25年 3月12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 石炭行春

〒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-128755	発行日	平成25年 2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				
施設名	-				
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25年 2月22日	採取時刻	9:35	気温	5.2℃
				水温	11.4℃
受付年月日	平成25年 2月22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25年 2月22日～平成25年 2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-128756	発行日	平成25年 2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				
施設名	-				
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25年 2月22日	採取時刻	8:51	気温	2.9℃
				水温	8.0℃
受付年月日	平成25年 2月22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25年 2月22日～平成25年 2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6-55
TEL (096) 388-1222 FAX (096) 388-7511

報告書番号	W-128757	発行日	平成25年 2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						
施設名	-						
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25年 2月22日	採取時刻	8:31	気温	3.1℃	水温	12.0℃
受付年月日	平成25年 2月22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25年 2月22日～平成25年 2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。
----	---------------------------