

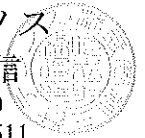
# 水質試験結果書

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10-20  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-2004684	発行日	令和2年11月27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	令和2年11月13日	採取時刻	10:22	気温	16.7℃
				水温	19.0℃
受付年月日	令和2年11月13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	3mg/L以下
pH値	—	7.2 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.05 未満	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
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10-20

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



報告書番号	W-2004685	発行日	令和2年11月27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	令和2年11月13日	採取時刻	10:08	気温	16.4℃
				水温	19.0℃
受付年月日	令和2年11月13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	2.4	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	—	7.6 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.2	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
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		

# 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10-20

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



報告書番号	W-2004686	発行日	令和2年11月27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	令和2年11月13日	採取時刻	11:27	気温	18.2℃
				水温	18.0℃
受付年月日	令和2年11月13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 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.4	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
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10-20  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-2004687	発行日	令和2年11月27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	令和2年11月13日	採取時刻	9:00	気温	12.1℃
				水温	20.0℃
受付年月日	令和2年11月13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romok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romोजクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下
ブrom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	—	7.2 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.4	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
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			

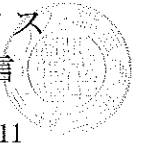
# 水質試験結果書

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10-20  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-2004688	発行日	令和2年11月27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	令和2年11月13日	採取時刻	11:07	気温	17.6℃
				水温	18.0℃
受付年月日	令和2年11月13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	—	7.4 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.2	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
------	-----------------------	-------	-------

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10-20  
TEL : 096-388-1222 FAX : 096-388-7511



報告書番号	W-2004689	発行日	令和2年11月27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	府領若宮神社				
施設名	世持配水池系				
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	令和2年11月13日	採取時刻	12:30	気温	19.3℃
				水温	16.0℃
受付年月日	令和2年11月13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	2.4	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	—	7.5 (22℃)	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 遊離残留塩素	mg/L	0.2	—
		-以下余白-	

検査期日	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
------	-----------------------	-------	-------

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

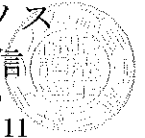
水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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10-20

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



報告書番号	W-2004690	発行日	令和2年11月27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 永山				
採取年月日	令和2年11月13日	採取時刻	10:44	気温	16.8℃	水温	20.0℃
受付年月日	令和2年11月13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	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
------	-----------------------	-------	-------

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

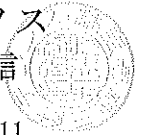
水道法第20条登録機関 登録番号第153号  
建築物飲料水水質検査業登録 熊本県6水第1号

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10-20

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



報告書番号	W-2004691	発行日	令和2年11月27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 永山				
採取年月日	令和2年11月13日	採取時刻	9:23	気温	12.1℃	水温	19.5℃
受付年月日	令和2年11月13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	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
------	-----------------------	-------	-------

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10-20

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



報告書番号	W-2004692	発行日	令和2年11月27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4水源						
試料名	原水	採取者	株式会社 三計テクノス 永山				
採取年月日	令和2年11月13日	採取時刻	9:45	気温	14.3℃	水温	18.7℃
受付年月日	令和2年11月13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	令和2年11月13日～令和2年11月27日	検査責任者	春日 博之
------	-----------------------	-------	-------

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。
----	---------------------------