

水質試験結果書

熊本県知事計量証明事業登録番号115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-2506468	発行日	令和8年 2月27日				
依頼者	多良木町長 石井 淳一 様						
住所	球磨郡多良木町多良木1648						
採水場所	役場前						
施設名	北部配水区 (表2本)						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 安田				
採取年月日	令和8年 2月 4日	採取時刻	12:55	気温	10.1℃	水温	10.2℃
受付年月日	令和8年 2月 4日	天候 [前日]	晴れ	天候 [当日]	晴れ		

検査項目	単位	検査結果	基準値等	検査項目	単位	検査結果	基準値等
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	7.7 (15℃)	5.8以上8.6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	味	—	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
オキソ-1,2-ジ-2-ヒドロキシベンゾ-1,2-ジ-2-ヒドロキシベンゾ	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.2	—
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下			-以下余白-	
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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下				
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下				
検査期日	令和8年 2月 4日～令和8年 2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						
検査方法	厚生労働省告示第261号						
備考							

水質試験結果書

熊本県知事計量証明事業登録番号115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-2506469	発行日	令和8年 2月27日				
依頼者	多良木町長 石井 淳一 様						
住所	球磨郡多良木町多良木1648						
採水場所	中央管理室						
施設名	南部配水区 (深4本)						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 安田				
採取年月日	令和8年 2月 4日	採取時刻	13:10	気温	10.7℃	水温	11.7℃
受付年月日	令和8年 2月 4日	天候 [前日]	晴れ	天候 [当日]	晴れ		

検査項目	単位	検査結果	基準値等	検査項目	単位	検査結果	基準値等
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	-	7.0 (16℃)	5.8以上8.6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	味	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ビス(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	濁度	度	0.1 未満	2度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.2	-
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下			-以下余白-	
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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下				
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下				
検査期日	令和8年 2月 4日～令和8年 2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						
検査方法	厚生労働省告示第261号						
備考							

水質試験結果書

熊本県知事計量証明事業登録番号115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-2506470	発行日	令和8年 2月27日				
依頼者	多良木町長 石井 淳一 様						
住所	球磨郡多良木町多良木1648						
採水場所	柳野地区						
施設名	柳野地区 (深1本)						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 安田				
採取年月日	令和8年 2月 4日	採取時刻	12:10	気温	11.4℃	水温	10.7℃
受付年月日	令和8年 2月 4日	天候 [前日]	晴れ	天候 [当日]	晴れ		

検査項目	単位	検査結果	基準値等	検査項目	単位	検査結果	基準値等
一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	-	7.5 (16℃)	5.8以上8.6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	味	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0mg/L以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
メチルパラチオスルホン及びパラチオス-1,2-ジメチルパラチオス	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.2	-
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下			-以下余白-	
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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下				
塩化物イオン	mg/L	20 未満	200mg/L以下				
検査期日	令和8年 2月 4日～令和8年 2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						
検査方法	厚生労働省告示第261号						
備考							

水質試験結果書

熊本県知事計量証明事業登録番号115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-2506471	発行日	令和8年 2月27日		
依頼者	多良木町長 石井 淳一 様				
住所	球磨郡多良木町多良木1648				
採水場所	宮ヶ野川 第一水源				
施設名	北部配水区 (表2本)				
試料名	原水	採取者	株式会社 三計テクノス 安田		
採取年月日	令和8年 2月 4日	採取時刻	12:30	気温	10.1℃
受付年月日	令和8年 2月 4日	天候 [前日]	晴れ	天候 [当日]	晴れ
水温			4.8℃		

検査項目	単位	検査結果	基準値等	
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8年 2月 4日～令和8年 2月27日		検査責任者	春日 博之
判定	※ ※			
検査方法	厚生労働省健水発第0330006号			
備考				