

# 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 公康

〒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-2601021	発行日	令和8年 6月12日		
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	岡原地区 岡原小学校				
施設名	吉井第1水源 深井戸				
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副		
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	08:20	気温	23.7℃
				水温	23.9℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	5.0	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	62.7	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	170	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.3	10mg/L以下	pH値	—	7.1 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.1	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				
検査期日	令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601022	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	須恵地区 須恵小学校						
施設名	吉井第2水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	09:20	気温	25.4℃	水温	24.3℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	4.9	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	59.0	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	162	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.3	10mg/L以下	pH値	—	7.1 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日	令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601023	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	須恵地区 平山水質検査給水栓						
施設名	平山・松尾水源 浅井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	08:52	気温	24.6℃	水温	23.3℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	2.0	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	30 未満	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	58	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3mg/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	pH値	—	7.3 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.8	5度以下
塩素酸	mg/L	0.07	0.6mg/L以下	濁度	度	0.3	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	—
クロロホルム	mg/L	0.013	0.06mg/L以下			-以下余白-	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	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	0.02	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	0.004	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601024	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	須恵地区 松尾公民館						
施設名	平山・松尾水源 浅井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	09:04	気温	23.8℃	水温	27.8℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	2.0	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	30 未満	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	59	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3mg/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	pH値	—	7.2 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.8	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.1	—
クロロホルム	mg/L	0.009	0.06mg/L以下			-以下余白-	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
ジプロモクロロメタン	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	0.1mg/L以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
プロモホルム	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601025	発行日	令和8年 6月12日		
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	須恵地区 浜の上公民館				
施設名	吉井第2水源 深井戸				
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副		
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	08:35	気温	24.6℃
				水温	24.3℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	5.3	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	63.1	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	162	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.3	10mg/L以下	pH値	—	7.3 (24℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.15	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.15	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				
検査期日	令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601026		発行日	令和8年 6月12日			
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	深田地区 岩水様宅						
施設名	仁王水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)		採取者	株式会社 三計テクノス 川副			
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	09:29	気温	26.0℃	水温	24.6℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	3.5	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	64.3	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	149	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	8.0 (24℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.13	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.1	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
ジブrom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romジクロロメタン	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601027	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	深田地区 深田小学校						
施設名	深田中央水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	09:39	気温	26.0℃	水温	24.6℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	2.7	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	61.4	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	134	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	8.2 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.14	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.17	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.25	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601028		発行日	令和8年 6月12日			
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	深田地区 ミート丸真株式会社						
施設名	八幡水源 深井戸						
試料名	飲料水 (浄水)		採取者	株式会社 三計テクノス 川副			
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	07:57	気温	22.8℃	水温	18.4℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	2.2	200mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.003	0.01mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	68.8	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	132	500mg/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	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	7.8 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.15	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
ジブrom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romジクロロメタン	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601029	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	深田地区 中村様宅						
施設名	新深田水源 深井戸						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	09:51	気温	26.6℃	水温	24.0℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	2.3	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	52.3	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	129	500mg/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	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	7.7 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.08	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.35	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601030	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	免田地区 免田小学校						
施設名	吉井第1水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	10:20	気温	26.9℃	水温	23.5℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	4.8	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	59.9	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	175	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.2	10mg/L以下	pH値	—	7.1 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601031	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	免田地区 宮崎様宅						
施設名	岡留水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	12:38	気温	29.0℃	水温	22.2℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	3.9	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	54.5	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	167	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.1	10mg/L以下	pH値	—	7.4 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601032	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	上地区 清水公民館						
施設名	並木水源 深井戸						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	12:25	気温	28.4℃	水温	25.0℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	3.2	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	30.6	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	118	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.9	10mg/L以下	pH値	—	7.1 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601033	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	上地区 榎田消防詰所						
施設名	川南水源 表流水						
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	12:17	気温	28.8℃	水温	19.0℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	1.9	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	30 未満	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	70	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	-	7.6 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.2	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日	令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601034	発行日	令和8年 6月12日				
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様						
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地						
採水場所	上地区 上小学校						
施設名	秋時水源 深井戸						
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副				
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	11:16	気温	27.9℃	水温	24.1℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	1.9	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	33.1	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	78	500mg/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	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3	3mg/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	pH値	—	7.8 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.25	—
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601035		発行日	令和8年 6月12日	
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	上地区 あさぎり中学校				
施設名	川北第1水源 表流水				
試料名	飲料水(浄水)		採取者	株式会社 三計テクノス 川副	
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	10:36	気温	27.4℃
				水温	28.8℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	-	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	3.3	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	50.8	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	138	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	-	7.6 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.2	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下			-以下余白-	
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	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	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601036	発行日	令和8年 6月12日		
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	上地区 新川北配水池				
施設名	川北第4・第5水源 深井戸				
試料名	飲料水(浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副		
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	12:06	気温	29.0℃
				水温	21.5℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	20 未満	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	1.9	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	46.3	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	97	500mg/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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3mg/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	pH値	—	7.6 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8mg/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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.3	-
クロロホルム	mg/L	0.012	0.06mg/L以下			-以下余白-	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03mg/L以下				
ジブrom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	0.02	0.1mg/L以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下				
ブromジクロロメタン	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601037		発行日	令和8年 6月12日	
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	上地区 皆越公民館				
施設名	皆越水源 深井戸				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副		
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	11:44	気温	25.9℃
				水温	22.5℃
受付年月日	令和8年 5月19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	ナトリウム及びその化合物	mg/L	110	200mg/L以下
大腸菌	—	検出されない	検出されないこと	塩化物イオン	mg/L	6.2	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	57.0	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	439	500mg/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	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3mg/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	pH値	—	8.1 (25℃)	5.8以上8.6以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.21	0.8mg/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	0.6	1.0mg/L以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
塩素酸	mg/L	0.28	0.6mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	参考値 遊離残留塩素	mg/L	0.05 未満	-
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06mg/L以下	参考値 結合残留塩素	mg/L	2.0 以上	-
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03mg/L以下			-以下余白-	
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	0.002	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				

検査期日 令和8年 5月19日～令和8年 6月12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 公康

〒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-2601038	発行日	令和8年 6月12日		
依頼者	あさぎり町長 北口 俊朗 様				
住所	球磨郡あさぎり町免田東1199番地				
採水場所	上地区 皆越公民館				
施設名	あさぎり町上川南地区簡易水道事業				
試料名	飲料水 (浄水)	採取者	株式会社 三計テクノス 川副		
採取年月日	令和8年 5月19日	採取時刻	11:44	気温 25.9℃ 水温 22.5℃	
受付年月日	令和8年 5月19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
アンモニア性窒素	mg/L	0.3	—
		-以下余白-	

検査期日	令和8年 5月19日～令和8年 6月12日	検査責任者	春日 博之
判定	—		
検査方法	厚生労働省告示第261号		
備考			