





# 水質検査結果書

No. 18A10483-003

平成 30 年 11 月 1 日

甲佐町長 奥名 克美

様

水道法第20条登録機関登録番号第93号  
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0823 熊本市中央区世安町335番地  
(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)

試料名	浄水(第3配水池系)		
水の種類	***	採取年月日時	平成30年10月30日 9時05分
採水場所	芝原消防小屋横 散水栓		
採取状況	(天候) 晴	(水温℃) 21.6	(気温℃) 16.5
採取者名	株式会社野田市電子 瀬井		
項目	試験結果	単位	水質基準
1 一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと
3 塩化物イオン	3.1	mg/L	200mg/L以下
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2	mg/L	3mg/L以下
5 pH値	6.9(22.3℃)	—	5.8以上8.6以下
6 味	異常なし	—	異常なし
7 臭気	異常なし	—	異常なし
8 色度	0.5 未満	度	5度以下
9 濁度	0.1 未満	度	2度以下
10 残留塩素	0.2	mg/L	—
— 以下余白 —			
検査期間	平成30年10月30日 ~ 平成30年11月01日		
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号	検査責任者	川越 吉廣
判定	上記水質項目については、水質基準に適合。		
備考			

# 水質検査結果書

No. 18A10483-004

平成 30 年 11 月 1 日

甲佐町長 奥名 克美

様

水道法第20条登録機関登録番号第93号  
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0823 熊本市中央区世安町335番地  
(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)

試料名	浄水(六谷配水池系)		
水の種類	***	採取年月日時	平成30年10月30日 10時10分
採水場所	六谷地内水質検査用 給水栓		
採取状況	(天候) 晴	(水温℃)	18.6 (気温℃) 18.1
採取者名	㈱野田市電子 瀬井		
項目	試験結果	単位	水質基準
1 一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと
3 塩化物イオン	2.7	mg/L	200mg/L以下
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3mg/L以下
5 pH値	7.9(22.6℃)	—	5.8以上8.6以下
6 味	異常なし	—	異常なし
7 臭気	異常なし	—	異常なし
8 色度	0.5 未満	度	5度以下
9 濁度	0.1 未満	度	2度以下
10 残留塩素	0.4	mg/L	—
— 以下余白 —			
検査期間	平成30年10月30日 ~ 平成30年11月01日		
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号	検査責任者	川越 吉廣
判定	上記水質項目については、水質基準に適合。		
備考			

# 水質検査結果書

No. 18A10483-005

平成 30 年 11 月 1 日

甲佐町長 奥名 克美

様

水道法第20条登録機関登録番号第93号  
建築物飲料水水質検査業登録(熊本県10水第1号)

株式会社野田市電子 環境分析事業部

代表取締役 野田 珠実

〒860-0823 熊本市中央区世安町335番地  
(TEL:096-322-0167 FAX:096-352-6003)



試料名	浄水(上揚・安平配水池系)			
水の種類	***	採取年月日時	平成30年10月30日 10時45分	
採水場所	安平集会所 散水栓			
採取状況	(天候) 晴	(水温℃)	20.3	(気温℃) 19.7
採取者名	㈱野田市電子 瀬井			
項目	試験結果	単位	水質基準	
1 一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと	
3 塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下	
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2	mg/L	3mg/L以下	
5 pH値	7.3(22.4℃)	—	5.8以上8.6以下	
6 味	異常なし	—	異常なし	
7 臭気	異常なし	—	異常なし	
8 色度	0.5 未満	度	5度以下	
9 濁度	0.1 未満	度	2度以下	
10 残留塩素	0.2	mg/L	—	
— 以下余白 —				
検査期間	平成30年10月30日 ~ 平成30年11月01日			
試験方法	平成15年厚生労働省告示第261号	検査責任者	川越 吉廣	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合。			
備考				

