

水質検査結果書

1/2

No. 18A10577-001

平成 30 年 12 月 3 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1配水池系)					
水の種類	***	採取年月日時	平成30年11月26日 10時37分			
採水場所	甲佐町総合保健福祉センター給湯室給水栓					
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.7	(気温℃)	18.5
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 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下			
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	mg/L	10mg/L以下			
6 塩素酸	0.06 未満	mg/L	0.6mg/L以下			
7 クロロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下			
8 クロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下			
9 シクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
10 シブプロクロロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
11 臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
12 総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
13 トリクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
14 ブロモシクロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
15 ブロホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下			
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下			
17 塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下			
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1	mg/L	3mg/L以下			
19 pH値	6.9(20.6℃)	—	5.8以上8.6以下			
20 味	異常なし	—	異常なし			
21 臭気	異常なし	—	異常なし			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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						

試料名	浄水 (第1配水池系)			
水の種別	***	採取年月日時	平成30年11月26日 10時37分	
採水場所	甲佐町総合保健福祉センター給湯室給水栓			
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.7
採取者名	榑野田市電子 瀬井			
項目		試験結果	単位	水質基準
22	色度	0.5 未満	度	5度以下
23	濁度	0.1 未満	度	2度以下
24	残留塩素	0.4	mg/L	—
	— 以下余白 —			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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

1/2
No. 18A10577-002

平成 30 年 12 月 3 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2配水池系)					
水の種類	***	採取年月日時	平成30年11月26日 10時58分			
採水場所	船津公民館 散水栓					
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.6	(気温℃)	14.7
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 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下			
4 アン化物イオン及び塩化アン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6	mg/L	10mg/L以下			
6 塩素酸	0.06 未満	mg/L	0.6mg/L以下			
7 クロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下			
8 クロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下			
9 ジクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
10 ジプロモクロロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
11 臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
12 総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
13 トリクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
14 プロモジクロロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
15 プロモホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下			
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下			
17 塩化物イオン	3.0	mg/L	200mg/L以下			
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1	mg/L	3mg/L以下			
19 pH値	6.9(20.8℃)	—	5.8以上8.6以下			
20 味	異常なし	—	異常なし			
21 臭気	異常なし	—	異常なし			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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						

試料名	浄水 (第2配水池系)		
水の種類	***	採取年月日時	平成 30 年 11 月 26 日 10 時 58 分
採水場所	船津公民館 散水栓		
採取状況	(天候) 曇	(水温℃)	18.6 (気温℃) 14.7
採取者名	(株)野田市電子 瀬井		
項目	試験結果	単位	水質基準
22 色度	0.5 未満	度	5度以下
23 濁度	0.1 未満	度	2度以下
24 残留塩素	0.2	mg/L	—
— 以下余白 —			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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

1/2
No. 18A10577-003
平成 30 年 12 月 3 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11月26日 8時28分			
採水場所	芝原消防小屋横 散水栓					
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.1	(気温℃)	10.3
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 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下			
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6	mg/L	10mg/L以下			
6 塩素酸	0.06 未満	mg/L	0.6mg/L以下			
7 クロロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下			
8 クロロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下			
9 ジクロロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
10 ジブromクロロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
11 臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
12 総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
13 トリクロロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
14 ブromジクロロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
15 ブromホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下			
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下			
17 塩化物イオン	3.0	mg/L	200mg/L以下			
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1	mg/L	3mg/L以下			
19 pH値	6.8(21.0℃)	—	5.8以上8.6以下			
20 味	異常なし	—	異常なし			
21 臭気	異常なし	—	異常なし			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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						

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11月26日	8時28分
採水場所	芝原消防小屋横 散水栓			
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.1
			(気温℃)	10.3
採取者名	(株)野田市電子 瀬井			
項目		試験結果	単位	水質基準
22	色度	0.5 未満	度	5度以下
23	濁度	0.1 未満	度	2度以下
24	残留塩素	0.2	mg/L	—
— 以下余白 —				
検査期間	平成30年11月26日 ～ 平成30年12月03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

1/2

No. 18A10577-004

平成 30 年 12 月 3 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11月26日 9時27分	
採水場所	六谷地内水質検査用 給水栓			
採取状況	(天候) 曇	(水温℃)	13.8	(気温℃) 11.9
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 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下	
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	mg/L	10mg/L以下	
6 塩素酸	0.06 未満	mg/L	0.6mg/L以下	
7 クロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下	
8 クロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下	
9 ジクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
10 ジブromクロロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下	
11 臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下	
12 総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下	
13 トリクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
14 ブromシクロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下	
15 ブromホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下	
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下	
17 塩化物イオン	2.6	mg/L	200mg/L以下	
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3mg/L以下	
19 pH値	7.7(21.2℃)	—	5.8以上8.6以下	
20 味	異常なし	—	異常なし	
21 臭気	異常なし	—	異常なし	
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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				

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11月26日 9時27分	
採水場所	六谷地内水質検査用 給水栓			
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	13.8
			(気温℃)	11.9
採取者名	(株)野田市電子 瀬井			
	項目	試験結果	単位	水質基準
22	色度	0.5 未満	度	5度以下
23	濁度	0.1 未満	度	2度以下
24	残留塩素	0.5	mg/L	—
	— 以下余白 —			
検査期間	平成30年11月26日 ～ 平成30年12月03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

1/2

No. 18A10577-005

平成 30 年 12 月 3 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11月26日 9時55分				
採水場所	安平集会所 散水栓						
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	15.3	(気温℃)	13.4	
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 亜硝酸態窒素	0.004 未満		mg/L	0.04mg/L以下			
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満		mg/L	0.01mg/L以下			
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5		mg/L	10mg/L以下			
6 塩素酸	0.06 未満		mg/L	0.6mg/L以下			
7 クロ酢酸	0.002 未満		mg/L	0.02mg/L以下			
8 クロホルム	0.006 未満		mg/L	0.06mg/L以下			
9 シクロ酢酸	0.003 未満		mg/L	0.03mg/L以下			
10 シブプロクロロメタン	0.01 未満		mg/L	0.1mg/L以下			
11 臭素酸	0.001 未満		mg/L	0.01mg/L以下			
12 総トリハロメタン	0.01 未満		mg/L	0.1mg/L以下			
13 トリクロ酢酸	0.003 未満		mg/L	0.03mg/L以下			
14 ブロモシクロメタン	0.003 未満		mg/L	0.03mg/L以下			
15 ブロホルム	0.009 未満		mg/L	0.09mg/L以下			
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満		mg/L	0.08mg/L以下			
17 塩化物イオン	5.2		mg/L	200mg/L以下			
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1		mg/L	3mg/L以下			
19 pH値	7.2(21.7℃)		—	5.8以上8.6以下			
20 味	異常なし		—	異常なし			
21 臭気	異常なし		—	異常なし			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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							

試料名	浄水 (上揚・安平配水池系)			
水の種別	***	採取年月日時	平成30年11月26日 9時55分	
採水場所	安平集会所 散水栓			
採取状況	(天候)	曇	(水温℃) 15.3 (気温℃) 13.4	
採取者名	(株)野田市電子 瀬井			
項目		試験結果	単位	水質基準
22	色度	0.5 未満	度	5度以下
23	濁度	0.1 未満	度	2度以下
24	残留塩素	0.3	mg/L	—
	- 以下余白 -			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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

1/2
No. 18A10577-006
平成 30 年 12 月 3 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 (世持配水池系統)					
水の種類	***	採取年月日時	平成 30 年 11 月 26 日 11 時 35 分			
採水場所	府領公民館屋外 給水栓					
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.3	(気温℃)	15.2
採取者名	(株)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 亜硝酸態窒素	0.004 未満	mg/L	0.04mg/L以下			
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.4	mg/L	10mg/L以下			
6 塩素酸	0.06 未満	mg/L	0.6mg/L以下			
7 クロロ酢酸	0.002 未満	mg/L	0.02mg/L以下			
8 クロロホルム	0.006 未満	mg/L	0.06mg/L以下			
9 シクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
10 シブプロクロロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
11 臭素酸	0.001 未満	mg/L	0.01mg/L以下			
12 総トリハロメタン	0.01 未満	mg/L	0.1mg/L以下			
13 トリクロ酢酸	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
14 ブロモシクロメタン	0.003 未満	mg/L	0.03mg/L以下			
15 ブロモホルム	0.009 未満	mg/L	0.09mg/L以下			
16 ホルムアルデヒド	0.008 未満	mg/L	0.08mg/L以下			
17 塩化物イオン	8.6	mg/L	200mg/L以下			
18 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.1 未満	mg/L	3mg/L以下			
19 pH値	7.4(21.9℃)	—	5.8以上8.6以下			
20 味	異常なし	—	異常なし			
21 臭気	異常なし	—	異常なし			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03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. 18A10577-007
平成 30 年 12 月 3 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	原水 (第1水源)					
水の種類	***	採取年月日時	平成 30 年 11 月 26 日 10 時 15 分			
採水場所	豊内18-2 浅井戸					
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	19.4	(気温℃)	17.6
採取者名	(株)野田市電子 瀬井					
項目	試験結果	単位	水質基準			
1 大腸菌	陰性	—	—			
2 嫌気性芽胞菌	O	CFU/100mL	—			
— 以下余白 —						
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03日					
試験方法	平成19年厚生労働省 健水発第0330006号	検査責任者	川越 吉廣			
判定	—					
備考						

水質検査結果書

No. 18A10577-008

平成 30 年 12 月 3 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	原水 (第2水源)		
水の種類	***	採取年月日時	平成 30 年 11 月 26 日 9 時 10 分
採水場所	中横田2373-2 表流水		
採取状況	(天候) 曇	(水温℃)	12.0 (気温℃) 11.3
採取者名	㈱野田市電子 瀬井		
項目	試験結果	単位	水質基準
1 大腸菌	陰性	—	—
2 嫌気性芽胞菌	0	CFU/100mL	—
	— 以下余白 —		
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03日		
試験方法	平成19年厚生労働省 健水発第0330006号	検査責任者	川越 吉廣
判定	—		
備考			

水質検査結果書

No. 18A10577-009

平成 30 年 12 月 3 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	原水(第3水源)		
水の種類	***	採取年月日時	平成30年11月26日 11時56分
採水場所	有安701 浅井戸		
採取状況	(天候) 曇	(水温℃)	19.0 (気温℃) 15.1
採取者名	㈱野田市電子 瀬井		
項目	試験結果	単位	水質基準
1 大腸菌	陰性	—	—
2 嫌気性芽胞菌	O	CFU/100mL	—
— 以下余白 —			
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03日		
試験方法	平成19年厚生労働省 健水発第0330006号	検査責任者	川越 吉廣
判定	—		
備考			

水質検査結果書

No. 18A10577-010

平成 30 年 12 月 3 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	原水 (第4水源)						
水の種類	***			採取年月日時	平成 30 年 11 月 26 日 11 時 15 分		
採水場所	田口703-2 深井戸						
採取状況	(天候)	曇	(水温℃)	18.8	(気温℃)	16.7	
採取者名	㈱野田市電子 瀬井						
項目	試験結果			単位	水質基準		
1	大腸菌	陰性			—	—	
2	嫌気性芽胞菌	○			CFU/100mL	—	
	— 以下余白 —						
検査期間	平成30年11月26日 ~ 平成30年12月03日						
試験方法	平成19年厚生労働省 健水発第0330006号			検査責任者	川越 吉廣		
判定	—						
備考							