

# 計量証明書

No. S0700320-002

平成 19年 6月 19日

某食品工場

様



環境計量士事務所 長野県登録環境第71号  
〒385-0013 長野県佐久市瀬戸553-1 佐久野-1が-内

環境未来株式会社 技術センター

環境計量士 長井 佳尚

依頼者	長野県上田市		
施設名 又は 試料名	上田工場排水処理施設 処理水		
採取場所名	排水処理施設放流口		
採取者	大澤 禎 (所属)環境未来株式会社		
採取日時	平成 19年 6月 12日 (10時 49分)	受付年月日	平成 19年 6月 12日
天候	前日 晴 当日 晴	採取時の温度	気温 26.8℃ 水温 26.0℃
計量年月日	平成 19年 6月 12日 ~ 平成 19年 6月 19日		

貴依頼の試料についての計量の結果を次のとおり証明します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
pH (水素イオン濃度)	-	8.1(18.4℃)	JIS K 0102 12.1
SS (浮遊物質)	mg/L	3.1	昭和46年環境庁告示第59号付表8
BOD (生物化学的酸素要求量)	mg/L	1.7	JIS K 0102 21
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	1.0 未満	昭和49年環境庁告示第64号付表4
*水温	℃	26.0	JIS K 0102 7.2
		-以下余白-	
備考	1. *印は計量法(107条)の計量証明対象外項目です。 2. 計量の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示します。		