

計 量 証 明 書

No. S1301342 001

株式会社 フクシマエコテック

様

2013年9月5日



計量証明事業登録 福島県 環 第1号(濃度)
計量証明事業登録 福島県 環 第2号(騒音)
計量証明事業登録 福島県 環 第33号(振動)

福島県いわき市常磐湯本町辰ノ口1番地

常 磐 開 発 株 式 会 社

環境計量士 大和田 正美

T E L 0246 (72) 1132

試料名	原水	受付区分	濃度 水質	受付日	2013年8月27日
採取場所	—	採取者	金澤 克彦		

計 量 項 目	計量単位	計 量 方 法	計 量 結 果	
水素イオン濃度 (pH)	—	JIS K 0102 12.1 ガラス電極法	7.3 (26.4℃)	
生物学的酸素要求量 (BOD)	mg/l	JIS K 0102 21、JIS K 0102 32.3 隔膜電極法	87	
化学的酸素要求量 (COD_Mn)	mg/l	JIS K 0102 17 滴定法	190	
浮遊物質 (SS)	mg/l	昭和46年 環境庁告示第59号 付表9 ろ過重量法	18	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動物油脂類)	mg/l	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4 抽出・重量法	<0.5	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動物油脂類)	mg/l	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4 抽出・重量法	<0.5	
窒素含有量	mg/l	JIS K 0102 45.2 紫外吸光度法	59	
リン含有量	mg/l	JIS K 0102 46.3.1 ペルオキソ二硫酸カリウム分解法	0.11	
—以下余白—				
採取月日: 8/27	採取時間: 10:00	天 候: 晴	気 温: 24.5 °C	水 温: 25.1 °C
備 考	<は定量下限値未満を示す pH型式: TOA DKK HM-30R型			

計 量 証 明 書

No. S1301343 001

株式会社 フクシマエコテック

様

2013年9月5日



計量証明事業登録 福島県 環 第1号 (濃度)
計量証明事業登録 福島県 環 第2号 (騒音)
計量証明事業登録 福島県 環 第33号 (振動)

福島県いわき市常磐湯本町辰ノ口1番地
常 磐 開 発 株 式 会 社

環境計量士 大和田 正美
TEL 0246 (72) 1333

試料名	処理水	受付区分	濃度 水質	受付日	2013年8月27日
採取場所	-	採取者	金澤 克彦		

計 量 項 目	計量単位	計 量 方 法	計 量 結 果
水素イオン濃度 (pH)	-	JIS K 0102 12.1 ガラス電極法	7.5 (26.6℃)
生物学的酸素要求量 (BOD)	mg/l	JIS K 0102 21、JIS K 0102 32.3 隔膜電極法	0.8
化学的酸素要求量 (COD_Mn)	mg/l	JIS K 0102 17 滴定法	2.9
浮遊物質 (SS)	mg/l	昭和46年 環境庁告示第59号 付表9 ろ過重量法	1.0
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱物油脂類)	mg/l	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4 抽出・重量法	<0.5
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	mg/l	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4 抽出・重量法	<0.5
窒素含有量	mg/l	JIS K 0102 45.2 紫外吸光度法	4.5
燐含有量	mg/l	JIS K 0102 46.3.1 ベルオキソ二硫酸カリウム分解法	0.23
以下余白			

採取月日： 8/27	採取時間： 9:55	天 候： 晴	気 温： 24.5 ℃	水 温： 25.5 ℃
------------	------------	--------	-------------	-------------

備 考	<は定量下限値未満を示す pH型式：TOA DKK HM-30R型
-----	--------------------------------------

計 量 証 明 書

No. S1301341 001

株式会社 フクシマエコテック

様

2013年9月5日



計量証明事業登録 福島県 環 第1号 (濃度)
計量証明事業登録 福島県 環 第2号 (騒音)
計量証明事業登録 福島県 環 第33号 (振動)

福島県いわき市常磐湯本町辰ノ口1番地

常 磐 開 発 株 式 会 社

環 境 計 量 士 大 和 田 正 義

T E L 0246 (72) 1188

試料名	地下水	受付区分	濃度 水質	受付日	2013年8月27日
採取場所	—	採取者	金澤 克彦		

計 量 項 目	計量単位	計 量 方 法	計 量 結 果	
*電気伝導率 (EC)	mS/cm	JIS K 0102 13	67.8	
塩化物イオン	mg/l	JIS K 0102 35.3 イオンクロマトグラフ法	21	
—以下余白—				
採取月日： 8/27	採取時間： 10:05	天 候： 晴	気 温： 24.5 ℃	水 温： 16.7 ℃
備 考	*印は、計量法第107条の登録対象項目外			