

大分市長 釘 官 磐 殿

平成25年度自社における、産業廃棄物の残容量を御報告致します。

埋立地の場所 大分市片島字堤ヶ谷

調査年月日 平成 25 年 6 月

埋立面積  $A=10,873.61\text{m}^2$

最終埋立量  $V=35,352.50\text{m}^3$

現在における埋立量  $V_1=28,154.50\text{m}^3$

残 容 量  $V_2=7,198.0\text{m}^3$

申出人 大分市生石4丁目1番46号  
株式会社松田興業  
代表取締役 松田 正則

調査会社 大分市向原東一丁目4番9号  
株式会社地形社  
代表取締役 飛田 隆雄  
TEL 097-503-1686  
登録第(2)-23389号



## 調 査 表

設置者名 ※	株式会社 松田興業
種類 ※	(安定型) 管理型
最終処分場の埋立面積(m <sup>2</sup> ) ※	10,873.61m <sup>2</sup>
最終処分場の埋立容量(m <sup>3</sup> ) ※	35,352.50m <sup>3</sup>
平成25年度以前に埋め立てられた廃棄物及び土砂の合計容量(m <sup>3</sup> )	28,154.50m <sup>3</sup>
平成23～25年度に埋め立てられた廃棄物及び土砂の合計容量(m <sup>3</sup> )	5,456.00m <sup>3</sup>
埋立地の残余容量(m <sup>3</sup> ) ※	7,198.00m <sup>3</sup>
今後埋立可能と予測される期間(年)	3年
残余容量の算定にあたって使用した計測方法	(現地測量) (平均平断面法) 平均横断面法 メッシュ法 その他
残余容量算出日 ※	平成 25 年 6 月 10 日

・上記調査表の※部は必須項目です。

## 平成25年度産業廃棄物調書

埋立期間	埋立量	累積量	残容量
平成 年月～平成15年3月		9,085.00m <sup>3</sup>	26,267.50m <sup>3</sup>
平成15年4月～平成17年3月	4,561.00m <sup>3</sup>	13,646.00m <sup>3</sup>	21,706.50m <sup>3</sup>
平成17年4月～平成18年3月	3,226.50m <sup>3</sup>	16,872.50m <sup>3</sup>	18,480.00m <sup>3</sup>
平成18年4月～平成19年3月	1,904.00m <sup>3</sup>	18,776.50m <sup>3</sup>	16,576.00m <sup>3</sup>
平成19年4月～平成23年9月	3,922.00m <sup>3</sup>	22,698.50m <sup>3</sup>	12,654.00m <sup>3</sup>
平成23年9月～平成25年6月	5,456.00m <sup>3</sup>	28,154.5m <sup>3</sup>	7,198.00m <sup>3</sup>
埋立完了最終量	35,352.50m <sup>3</sup>		

# 産 廃 量 計 算 書

測 高 点 数	距 離	残 容 量				断 法 面 長	平 均	立 方 米	立 方 米	摘 要
		断 法	面 長	平 均	立 方 米					
NO. 0			29.6							
	20.00				28.05		561.0			
NO. 1			26.5							
	20.00				157.20		3144.0			
NO. 2			287.9							
	20.00				159.30		3186.0			
NO. 3			30.7							
	20.00				15.35		307.0			
NO. 4			0.0							
合 計	80.0 <sup>m</sup>						7,198.0 <sup>m<sup>3</sup></sup>			

# 試験成績書

大分市生石4丁目1番46号  
株式会社 松田興業 様

大薬検 第 9U-25050022 号  
発行日 平成25年 6月10日

公益社団法人大分県薬剤師会  
会長 安東 哲也

〒 870-0855 大分市大字豊饒字光屋441番地1  
TEL 097-544-4400

## 試料概要

受付年月日	平成25年 5月22日		
試料の種類	浸透水	受付区分	サンプリング
採取地点	株式会社 松田興業		
採取日時	平成25年 5月22日	10時44分	(前日) 晴 (当日) 晴
採取者	(氏名) 中渡瀬 真樹		(所属) 大分県薬剤師会
備考			

※受付区分が持込の場合、依頼者のお申し出により記入しました。

## 試験成績

項目名	結果	単位	検査方法
全シアン	検出されない	mg/L	JIS K0102 38.1.2 JIS K0102 38.3 (定量下限値は0.1mg/L)
カドミウム	0.0003未満	mg/L	JIS K0102 55.4
鉛	0.004	mg/L	JIS K0102 54.4
六価クロム	0.005未満	mg/L	JIS K0102 65.2.2 備考1 JIS K0102 65.2.4
砒素	0.001	mg/L	JIS K0102 61.2
総水銀	0.00005未満	mg/L	昭和46年環境庁告示第59号付表1
アルキル水銀	検出されない	mg/L	昭和46年環境庁告示第59号付表2 (定量下限値は0.0005mg/L)
PCB (ポリ塩化ビフェニル)	検出されない	mg/L	昭和46年環境庁告示第59号付表3 (定量下限値は0.0005mg/L)
ジクロロメタン	0.002未満	mg/L	JIS K0125 5.1
四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	JIS K0125 5.1
1, 2-ジクロロエタン	0.0004未満	mg/L	JIS K0125 5.1
1, 1-ジクロロエチレン	0.002未満	mg/L	JIS K0125 5.1
備考			
試験機関	公益社団法人大分県薬剤師会		
試験責任者	大分県薬剤師会検査センター 食品環境課 久寿米木 洋子		



# 採取状況記録

業務名	最終処分場 浸透水水質検査
依頼者名	株式会社 松田興業
施設の名称	
採取地点	浸透水
立会者名	西口 邦明
採取日時	平成25年 5月 22日
天候	(前日) 晴 (当日) 晴
採取者名	大分県薬剤師会検査センター 中渡瀬真樹 三股洋之

No. 1	9時 45分	No. 2	9時 45分
全景		採取場所	



No. 3	9時 45分
採取サンプル	

