


## 放射線量測定結果報告書

エコライフ株式会社 様

福島県ハイテクプラザ所長



放射線量測定に係る結果は、下記のとおりです。

品名	建築用断熱材 セルロースファイバー「ハイ・サーム」 (寸法 (mm) : 高さ 260 × 幅 910 × 奥行き 420 )	
測定器	GMサーベイメータ (ALOKA製) TGS-133 校正年月日: 2011年4月5日	
測定条件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・測定法: 直接測定法</li> <li>・時定数: 10sec</li> </ul>	
結果	<p>1. 測定値 (単位: cpm)</p> <p style="text-align: center;">_____ 94 _____</p> <p>最大 _____ 120 _____</p> <p>最小 _____ 67 _____</p> <p>2. バックグラウンド (単位: cpm)</p> <p style="text-align: center;">_____ 80 _____</p>	 <p>測定状況</p>
備考	※この測定値は持ち込まれた製品に対する結果です。	<p>測定場所: 福島県ハイテクプラザ</p> <p>測定日: 平成23年4月19日</p>