


放射線量測定結果報告書Report on Radiation Measurements

□□□ 株式会社 様

福島県ハイテクプラザ所長
Fukushima Technology Centre
Centre Directorハイテク
プラザ所
長の公印

放射線測定に係る結果は、下記のとおりです。

The radiation measurements are as follows:

品名 Item	福島スピーカー	
測定器 Measuring Instrument	GMサーベイメータ (ALOKA製) GM Survey Meter (Aloka) TGS-146B	校正年月日 : 令和2年11月17日 Calibration Date : 17 November, 2020
測定条件 Measurement Conditions	測定方法 Method : 直接測定法 Direct Measurement 時定数 Time Constant : 10sec	
結果 Results	<p>1 測定値 (単位 : cpm) Reading (Unit : cpm)</p> <p style="text-align: center;">100</p> <hr/> <p>最大 Maximum 110</p> <hr/> <p>最小 Minimum 90</p> <hr/> <p>2 バックグラウンド (単位 : cpm) Background (Unit : cpm)</p> <p style="text-align: center;">95</p> <hr/>	 <p>測定状況 Measurement Conditions</p>
備考 Remarks	<p>* この測定値は持ち込まれた製品に対する結果です。 * This reading concerns the submitted product.</p>	測定場所 : 福島県ハイテクプラザ Measurement Location : Fukushima Technology Centre 測定日 : 令和3年4月1日 Measurement Date : 1 April, 2021