


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
Industrial Technology Institute
Fukushima Prefectural Government
Director General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3年10月19日 Calibration Date：19 October, 2021								
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	<table><tbody><tr><td>1 測定値 (単位：cpm) Reading (Unit：cpm)</td><td>90</td></tr><tr><td>最大 Maximum</td><td>100</td></tr><tr><td>最小 Minimum</td><td>80</td></tr><tr><td>2 バックグラウンド (単位：cpm) Background (Unit：cpm)</td><td>80</td></tr></tbody></table>  <p>測定状況 Measurement Conditions</p>	1 測定値 (単位：cpm) Reading (Unit：cpm)	90	最大 Maximum	100	最小 Minimum	80	2 バックグラウンド (単位：cpm) Background (Unit：cpm)	80
1 測定値 (単位：cpm) Reading (Unit：cpm)	90								
最大 Maximum	100								
最小 Minimum	80								
2 バックグラウンド (単位：cpm) Background (Unit：cpm)	80								
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> <p>測定場所：福島県ハイテクプラザ Measurement Location： Industrial Technology Institute Fukushima Prefectural Government</p> <p>測定日：令和4年4月1日 Measurement Date：1 April, 2022</p>								