

平成 23 年 7 月 日  
Date of Issue : July ○○, 2011放射線量検査報告書  
Report of Radiation Survey企業名： 殿  
Applicant : \_\_\_\_\_山形県工業技術センター所長  
Director of Yamagata Research Institute of Technology

No	品名、型番等 Type of Goods	検査結果 (μSv/h) Results of Survey	バックグラウンド (μSv/h) Background
1			
2			
3			
4			
5			

1. 検査日時：平成 23 年 7 月 日 ( ) ○○~○○ : ○○  
Date and time of survey : July ○○ ( ), 2011, ○○:○○~○○:○○
2. 検出器：シンチレーションサーベイメータ TCS-171 アロカ(株)製  
Instrument : Scintillation survey meter TCS-171, Aloka, Ltd.
3. 検査場所：○○○○○○○ (山形市○○-○○-○○)  
Location of survey : ○○○○○○○ (○○-○○-○○, Yamagata-City)
4. 検査方法：プローブを近接させて測定  
Survey method : The probe of the survey meter is held close to the surface of the object being scanned.
5. 検査風景 (Photo(s) of surveying)

写真添付