

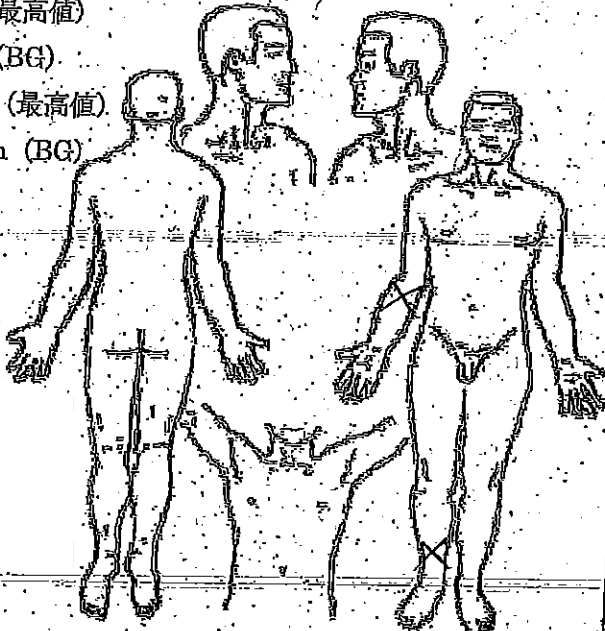
承認	審査	作成
H31.3.15		H31.3.14

福島第一原子力発電所  
傷病者対応ガイド  
様式-2

傷病者スクリーニング検査証明書

(別添 様式)

傷病者放射線測定結果

傷病者の氏名	
放射線測定結果 スポットがある時は人体図にも記入する	
スクリーニング結果 (GM)	50 cpm (最高値)
(体表面から 1cm)	50 cpm (BG)
線量率 (電離箱-センチ)	0.07 $\mu$ Sv/h (最高値)
(体表面から 10cm)	0.07 $\mu$ Sv/h (BG)
メモ欄	
FI-GMAD-137 6.79E-03 (Bq/cm <sup>2</sup> ·min <sup>-1</sup> ) FI-SC-123	
	
測定値の評価	
<input checked="" type="checkbox"/> バックグラウンドレベル <input type="checkbox"/> スクリーニングレベル (13,000cpm) 未満 <input type="checkbox"/> スクリーニングレベル (13,000cpm) 超	
実施年月日	平成 31 年 3 月 12 日
測定実施者 所属	氏名
(認定放射線技師)	固体廃棄物管理員

傷病者対応可能時間評価 (バックグラウンドレベルの場合は記載不要)

救命救助、搬送に関わる従事者が作業に当たることのできる時間は(b) 時間までです。  
オフサイトセンター医療班

測定実施者 使用欄

測定実施者は測定値を(a)  $\mu$ Sv/h、下記計算式の (b) 時間を上記に記載する。

(b) 時間の算定式

$$90,000 \mu\text{Sv} \div (a) \mu\text{Sv/h} = (b) \text{時間}$$