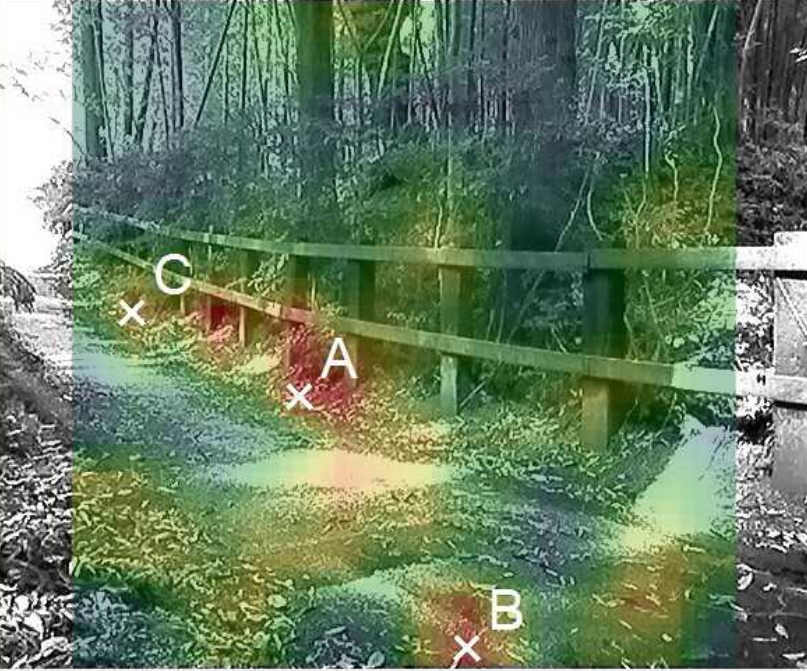


# 大聖寺参道でのガンマカメラ撮影

報告書作成支援



AUTO 0.00355 cps

場所: 大聖寺参道 その1

開始日時: 2016年06月27日 14時36分

緯度: 37.497860 経度: 141.013946

経過時間 00:24:11

全計数 2009count

相対誤差 21 %

コメント:

画面選択

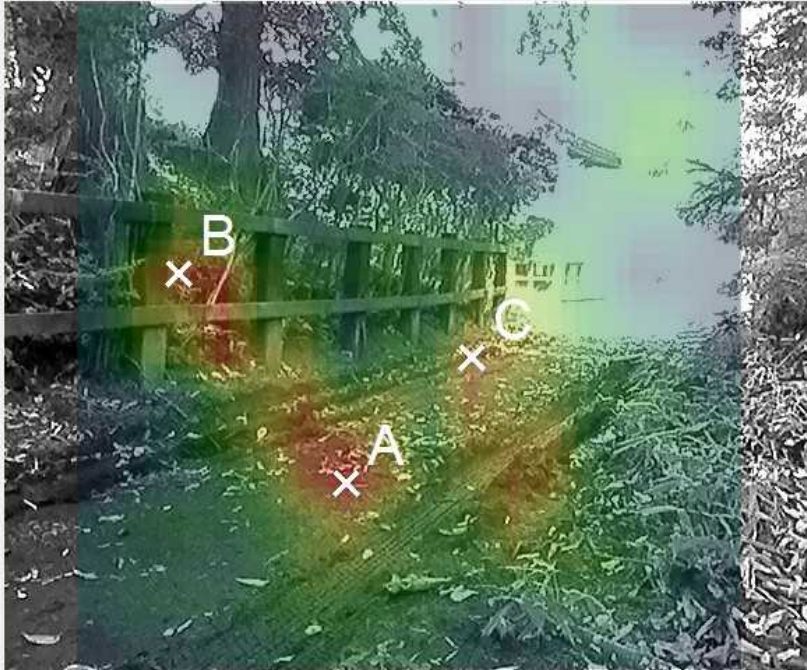
- AUTO 100%
- AUTO 80%
- 0.01 100%
- 0.01 80%
- 手動

空間線量率 0.61  $\mu\text{Sv/h}$

<input type="radio"/> A	0.81	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.53	$\mu\text{Sv/h@1m}$
<input type="radio"/> B	0.82	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.69	$\mu\text{Sv/h@1m}$
<input type="radio"/> C	1.09	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.58	$\mu\text{Sv/h@1m}$

保存 キャンセル

報告書作成支援



AUTO 0.00449 cps

場所: 大聖寺参道 その2

開始日時: 2016年06月27日 15時45分

緯度: 37.497905 経度: 141.013955

経過時間 00:23:04

全計数 2001count

相対誤差 20 %

コメント:

画面選択

- AUTO 100%
- AUTO 80%
- 0.01 100%
- 0.01 80%
- 手動

空間線量率 0.61  $\mu\text{Sv/h}$

<input type="radio"/> A	1.15	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.62	$\mu\text{Sv/h@1m}$
<input type="radio"/> B	1.13	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.72	$\mu\text{Sv/h@1m}$
<input type="radio"/> C	0.97	$\mu\text{Sv/h@1cm}$	0.68	$\mu\text{Sv/h@1m}$

保存 キャンセル