

空間放射線量測定結果：平成25年8月21日(水)

測定単位: $\mu \text{sv}/\text{h}$

No.	測定地点	時間	測定値(1m)	測定値(50cm)
1	JR日光駅正面玄関前	15:52	0.10	0.12
2	神橋	8:53	0.14	0.15
3	輪王寺三仏堂前	9:05	0.08	0.08
4	日光東照宮五重塔前	9:12	0.08	0.08
5	日光東照宮陽明門	9:22	0.09	0.09
6	二荒山神社境内	9:33	0.08	0.08
7	大猷院(二天門前)	9:42	0.09	0.11
8	華厳の滝(無料観瀑台)	13:16	0.10	0.07
9	竜頭の滝(駐車場)	12:58	0.07	0.08
10	赤沼入口駐車場(公衆トイレ前)	10:33	0.08	0.08
11	三本松園地駐車場	11:28	0.08	0.08
12	湯滝(観瀑台)	10:50	0.05	0.07
13	湯ノ湖畔(レストハウス前)	11:03	0.08	0.08
14	湯元源泉	11:14	0.08	0.09
15	足尾銅山観光(玄関前)	14:46	0.12	0.12
16	足尾環境学習センター(玄関前)	15:08	0.10	0.12

- ◎ 測定器: エネルギー補償型 γ 線用シンチレーションサーベイメータ
(日立アロカメディカル株製 モデル TCS-172B)
- ◎ 測定方法: 文部科学省「放射線測定に関するガイドライン」による
- ◎ 天気: