

空間放射線量測定結果：平成25年9月4日（水）

測定単位： $\mu\text{Sv/h}$

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	13:48	0.11	0.12
2	神橋	9:23	0.14	0.18
3	輪王寺三仏堂前	9:43	0.08	0.09
4	日光東照宮五重塔前	9:53	0.08	0.08
5	日光東照宮陽明門	10:03	0.10	0.10
6	二荒山神社境内	10:18	0.08	0.08
7	大猷院(二天門前)	10:27	0.11	0.11
8	華巖の滝(無料観瀑台)	13:10	0.08	0.09
9	竜頭の滝(駐車場)	13:30	0.07	0.07
10	赤沼入口駐車場(公衆トイレ前)	13:40	0.07	0.08
11	三本松園地駐車場	11:50	0.07	0.07
12	湯滝(観瀑台)	11:33	0.07	0.08
13	湯ノ湖畔(レストハウス前)	11:10	0.06	0.07
14	湯元源泉	10:55	0.06	0.06
15	足尾銅山観光(玄関前)	11:16	0.12	0.12
16	足尾環境学習センター(玄関前)	11:44	0.11	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