

空間放射線量測定結果：平成25年 1月 4日（金）

測定単位： $\mu\text{sv/h}$

No.	測定地点	時間	測定値(1m)	測定値(50cm)	測定値(5cm)
1	JR日光駅正面玄関前	16:12	0.13	0.14	0.14
2	神橋	15:59	0.17	0.18	0.18
3	輪王寺三仏堂前	15:05	0.08	0.08	0.08
4	日光東照宮五重塔前	15:14	0.09	0.09	0.08
5	日光東照宮陽明門	15:45	0.10	0.11	0.11
6	二荒山神社境内	15:24	0.10	0.10	0.08
7	大猷院(二天門前)	15:32	0.12	0.14	0.14
8	華巖の滝(無料観瀑台)	12:10	0.07	0.09	0.10
9	竜頭の滝(駐車場)	11:54	0.08	0.08	0.08
10	赤沼入口駐車場(公衆トイレ前)	10:20	0.08	0.08	0.06
11	三本松園地駐車場	11:37	0.08	0.07	0.08
12	湯滝(観瀑台)	10:48	0.07	0.09	0.07
13	湯ノ湖畔(レストハウス前)	11:08	0.08	0.09	0.08
14	湯元源泉	11:19	0.07	0.07	0.08
15	足尾銅山観光(玄関前)	13:46	0.13	0.12	0.14
16	足尾環境学習センター(玄関前)	14:07	0.12	0.12	0.14

- ◎ 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：晴