

空間放射線量測定結果：平成25年 3月 13日（水）

測定単位： μ 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	14:47	0.12	0.12	0.13
2	神橋	9:01	0.14	0.18	0.22
3	輪王寺三仏堂前	14:07	0.08	0.09	0.09
4	日光東照宮五重塔前	14:17	0.08	0.08	0.08
5	日光東照宮陽明門	14:26	0.09	0.10	0.10
6	二荒山神社境内	13:45	0.08	0.07	0.08
7	大猷院(二天門前)	13:52	0.11	0.13	0.14
8	華巖の滝(無料観瀑台)	11:06	0.08	0.09	0.10
9	竜頭の滝(駐車場)	10:47	0.07	0.08	0.08
10	赤沼入口駐車場(公衆トイレ前)	9:43	0.08	0.08	0.12
11	三本松園地駐車場	10:33	0.07	0.07	0.08
12	湯滝(観瀑台)	9:57	0.05	0.07	0.06
13	湯ノ湖畔(レストハウス前)	10:09	0.05	0.05	0.05
14	湯元源泉	10:20	0.06	0.07	0.08
15	足尾銅山観光(玄関前)	11:56	0.11	0.12	0.14
16	足尾環境学習センター(玄関前)	12:44	0.11	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：晴時々曇