

空間放射線量測定結果：令和3年 9月1日（水）

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	8:50	0.08	0.10
2	神橋	9:03	0.07	0.08
3	輪王寺三仏堂前	9:17	0.07	0.07
4	日光東照宮五重塔前	9:25	0.05	0.05
5	日光東照宮陽明門	9:34	0.05	0.05
6	二荒山神社境内	9:45	0.05	0.05
7	大猷院(二天門前)	9:57	0.05	0.05
8	赤沼入口駐車場(公衆トイレ前)	10:41	0.05	0.06
9	湯滝(観瀑台)	11:03	0.06	0.06
10	湯ノ湖畔(レストハウス前)	11:16	0.06	0.06
11	湯元源泉	11:25	0.07	0.08
12	三本松園地駐車場	10:52	0.05	0.06
13	竜頭の滝(駐車場)	10:30	0.06	0.07
14	華巖の滝(無料観瀑台)	11:51	0.06	0.07
15	足尾銅山観光(玄関前)	閉鎖中につき未測定		
16	足尾環境学習センター(玄関前)	14:25	0.10	0.10

◎ 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： 雨