

## 空間放射線量測定結果

単位:  $\mu$ sv/h

No.	日光地域	時間	測定値(1m)	測定値(5cm)
1	JR日光駅正面玄関前	15:34	0.13	0.15
2	JR日光駅団体待合室	15:37	0.10	0.10
3	東武日光駅正面玄関前	15:24	0.14	0.20
4	東武日光駅前広場	15:26	0.17	0.22
5	神橋	15:10	0.15	0.15
6	輪王寺三仏堂前	9:08	0.08	0.12
7	表参道(上新道入口)	9:15	0.08	0.11
8	日光東照宮五重塔前	9:20	0.08	0.11
9	日光東照宮陽明門	9:24	0.10	0.13
10	日光東照宮奥社	9:34	0.11	0.17
11	日光東照宮宝物殿	9:45	0.15	0.19
12	二荒山神社境内	10:13	0.08	0.10
13	大猷院(二天門前)	10:00	0.14	0.16
14	大猷院(唐門前)	10:02	0.12	0.18
15	憾満ガ淵	10:21	0.12	0.15
16	田母沢御用邸記念公園	10:30	0.17	0.23
17	華巖の滝(駐車場)	10:06	0.10	0.13
18	華巖の滝(観瀑台)	10:12	0.07	0.08
19	遊覧船発着所(立木観音)	13:25	0.09	0.12
20	遊覧船発着所(船の駅)	11:52	0.07	0.07
21	二荒山神社中宮祠	11:56	0.08	0.09
22	遊覧船発着所(菖蒲ヶ浜)	12:04	0.07	0.09
23	竜頭の滝(観瀑台)	12:08	0.07	0.10
24	竜頭の滝(上流)	12:17	0.06	0.08
25	湯滝(観瀑台)	12:30	0.06	0.07
26	湯滝(上流)	※積雪のため測定不可		
27	湯の湖畔(レストハウス前)	12:40	0.08	0.09
28	湯元ピシターセンター	12:54	0.08	0.11
29	湯元源泉	13:00	0.08	0.11
30	足尾銅山観光(玄関前)	14:33	0.16	0.19
31	足尾環境学習センター(玄関前)	14:15	0.20	0.23

◎測定日:平成24年1月30日(月)

◎測定機:エネルギー補償形r線用シンチレーションサーベイメータMODEL TCS-172B(日立アロカメディア(株)製)

足尾銅山観光、足尾環境学習センター測定日は1月24日(火)

◎天候:くもり