

空間放射線量測定結果

単位: μ 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	12:10	0.13	0.15
2	JR日光駅団体待合室	12:13	0.07	0.09
3	東武日光駅正面玄関前	12:04	0.12	0.15
4	東武日光駅前広場	12:06	0.13	0.19
5	神橋	12:00	0.12	0.13
6	輪王寺三仏堂前	11:05	0.09	0.09
7	表参道(上新道入口)	10:21	0.08	0.11
8	日光東照宮五重塔前	9:30	0.11	0.11
9	日光東照宮陽明門	9:40	0.10	0.12
10	日光東照宮奥社	9:53	0.12	0.15
11	日光東照宮宝物殿	10:25	0.17	0.19
12	二荒山神社境内	11:25	0.10	0.11
13	大猷院(二天門前)	11:32	0.14	0.16
14	大猷院(唐門前)	11:35	0.13	0.16
15	憾満ガ淵	11:49	0.14	0.17
16	田母沢御用邸記念公園	13:28	0.15	0.21
17	華巖の滝(駐車場)	14:19	0.13	0.17
18	華巖の滝(観爆台)	14:11	0.08	0.11
19	遊覧船発着所(立木観音)	14:25	0.09	0.12
20	遊覧船発着所(船の駅)	14:32	0.07	0.09
21	二荒山神社中宮祠	14:37	0.08	0.08
22	遊覧船発着所(菖蒲ヶ浜)	14:47	0.07	0.09
23	竜頭の滝(観爆台)	14:55	0.08	0.12
24	竜頭の滝(上流)	15:08	0.07	0.08
25	湯滝(観爆台)	15:44	0.06	0.06
26	湯滝(上流)	15:51	0.06	0.08
27	湯の湖畔(レストハウス前)	16:01	0.06	0.09
28	湯元ピシターセンター	16:05	0.07	0.10
29	湯元源泉	16:12	0.08	0.10
30	足尾銅山観光(玄関前)	10:19	0.15	0.17
31	足尾環境学習センター(玄関前)	10:00	0.14	0.16

◎測定日:平成24年1月23日(月)

◎測定機:エネルギー補償形 γ 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