

空間放射線量測定結果:平成24年10月31日(水)測定

単位: μ sv/h

No.	日光地域	時間	測定値(1m)	測定値(50cm)	測定値(5cm)
1	JR日光駅正面玄関前	16:13	0.15	0.15	0.16
2	神橋	15:57	0.19	0.21	0.24
3	輪王寺三仏堂前	15:27	0.10	0.11	0.11
4	日光東照宮五重塔前	15:15	0.08	0.09	0.07
5	日光東照宮陽明門	15:06	0.10	0.12	0.12
6	二荒山神社境内	14:37	0.10	0.11	0.08
7	大猷院(二天門前)	14:48	0.14	0.14	0.12
8	華巖の滝(無料観瀑台)	9:40	0.09	0.10	0.09
9	竜頭の滝(駐車場)	10:03	0.08	0.09	0.10
10	赤沼駐車場(公衆トイレ前)	10:18	0.09	0.10	0.10
11	三本松駐車場	11:28	0.09	0.10	0.10
12	湯滝(観瀑台)	10:36	0.08	0.09	0.09
13	湯の湖畔(レストハウス前)	10:52	0.07	0.08	0.08
14	湯元源泉	11:09	0.08	0.08	0.08
15	足尾銅山観光(玄関前)	13:12	0.14	0.15	0.14
16	足尾環境学習センター(玄関前)	13:36	0.14	0.14	0.14

◎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
(日立アロカメディカル(株)製MODEL 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

◎天候:くもり時々雨