

空間放射線量測定結果:平成24年12月26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	15:53	0.12	0.12	0.14
2	神橋	15:41	0.14	0.15	0.15
3	輪王寺三仏堂前	14:45	0.09	0.10	0.08
4	日光東照宮五重塔前	14:54	0.08	0.09	0.07
5	日光東照宮陽明門	15:02	0.10	0.11	0.10
6	二荒山神社境内	15:15	0.09	0.09	0.10
7	大猷院(二天門前)	15:23	0.13	0.13	0.11
8	華巖の滝(無料観瀑台)	12:03	0.08	0.09	0.09
9	竜頭の滝(駐車場)	11:45	0.06	0.07	0.07
10	赤沼駐車場(公衆トイレ前)	10:02	0.07	0.08	0.08
11	三本松駐車場	11:27	0.07	0.08	0.09
12	湯滝(観瀑台)	10:30	0.07	0.08	0.09
13	湯の湖畔(レストハウス前)	10:46	0.09	0.10	0.10
14	湯元源泉	11:05	0.07	0.08	0.07
15	足尾銅山観光(玄関前)	13:40	0.14	0.16	0.17
16	足尾環境学習センター(玄関前)	14:02	0.12	0.13	0.13

◎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:晴れ