

空間放射線量測定結果:平成24年12月12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	15:38	0.12	0.13	0.15
2	神橋	15:19	0.13	0.14	0.15
3	輪王寺三仏堂前	14:24	0.07	0.08	0.08
4	日光東照宮五重塔前	14:36	0.08	0.08	0.08
5	日光東照宮陽明門	14:43	0.09	0.10	0.10
6	二荒山神社境内	14:57	0.09	0.09	0.07
7	大猷院(二天門前)	15:04	0.12	0.13	0.13
8	華巖の滝(無料観瀑台)	11:29	0.08	0.09	0.10
9	竜頭の滝(駐車場)	11:09	0.08	0.08	0.08
10	赤沼駐車場(公衆トイレ前)	9:55	0.07	0.07	0.08
11	三本松駐車場	10:56	0.07	0.07	0.08
12	湯滝(観瀑台)	10:12	0.05	0.06	0.06
13	湯の湖畔(レストハウス前)	10:27	0.09	0.10	0.12
14	湯元源泉	10:38	0.08	0.08	0.09
15	足尾銅山観光(玄関前)	12:58	0.13	0.14	0.15
16	足尾環境学習センター(玄関前)	13:22	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:晴れ時々曇り