

空間放射線量測定結果:平成24年10月10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	9:10	0.14	0.14	0.16
2	神橋	9:26	0.18	0.18	0.19
3	輪王寺三仏堂前	9:52	0.09	0.08	0.08
4	日光東照宮五重塔前	10:05	0.10	0.11	0.13
5	日光東照宮陽明門	10:16	0.11	0.11	0.10
6	二荒山神社境内	10:34	0.10	0.12	0.08
7	大猷院(二天門前)	10:44	0.15	0.15	0.13
8	華巖の滝(無料観瀑台)	15:33	0.09	0.09	0.10
9	竜頭の滝(駐車場)	15:09	0.08	0.09	0.08
10	赤沼駐車場(公衆トイレ前)	13:40	0.09	0.10	0.10
11	三本松駐車場	14:53	0.09	0.08	0.09
12	湯滝(観瀑台)	14:00	0.08	0.08	0.09
13	湯の湖畔(レストハウス前)	14:16	0.08	0.08	0.07
14	湯元源泉	14:31	0.08	0.08	0.08
15	足尾銅山観光(玄関前)	11:29	0.14	0.14	0.15
16	足尾環境学習センター(玄関前)	11:52	0.12	0.13	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:晴れ