



10月放射線量(群馬高专構内)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定位置番号	地上1m	地上10cm
1	0.050	0.055
2	0.050	0.060
3	0.080	0.135
4	0.070	0.065
5	0.050	0.050
6	0.050	0.060
7	0.060	0.065
8	0.060	0.070
9	0.050	0.055
10	0.045	0.055
11	0.055	0.055
12	0.050	0.055
13	0.050	0.055
14	0.055	0.070
15	0.065	0.065
16	0.040	0.045
17	0.055	0.050
18	0.035	0.030

【使用線量計: ALOKA γ SURVEY METER TCS-161】

注意: 空間線量は、測定位置の環境によって変化します。

通常は、周囲に何も無い場所で測定を行うのですが、群馬高专構内は、建物や樹木が近くにある環境で測定していますので、周りに何も無い場所より、高い数値が計測される傾向にありますので、数値については、参考値とお考えください。