



### 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	0.045	0.040
2	0.050	0.050
3	0.070	0.105
4	0.060	0.060
5	0.060	0.070
6	0.060	0.045
7	0.040	0.050
8	0.070	0.060
9	0.040	0.040
10	0.050	0.040
11	0.040	0.055
12	0.040	0.050
13	0.060	0.065
14	0.040	0.060
15	0.050	0.055
16	0.030	0.040
17	0.040	0.040
18	0.040	0.040

【使用線量計: ALOKA  $\gamma$  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。