



3月放射線量(群馬高専構内)

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定位置番号	地上1m	地上10cm
1	0.050	0.050
2	0.060	0.055
3	0.050	0.140
4	0.055	0.065
5	0.050	0.065
6	0.065	0.050
7	0.055	0.065
8	0.070	0.070
9	0.050	0.065
10	0.050	0.055
11	0.065	0.060
12	0.050	0.050
13	0.040	0.050
14	0.045	0.055
15	0.065	0.050
16	0.040	0.040
17	0.040	0.040
18	0.050	0.035

【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、群馬高専構内は、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。