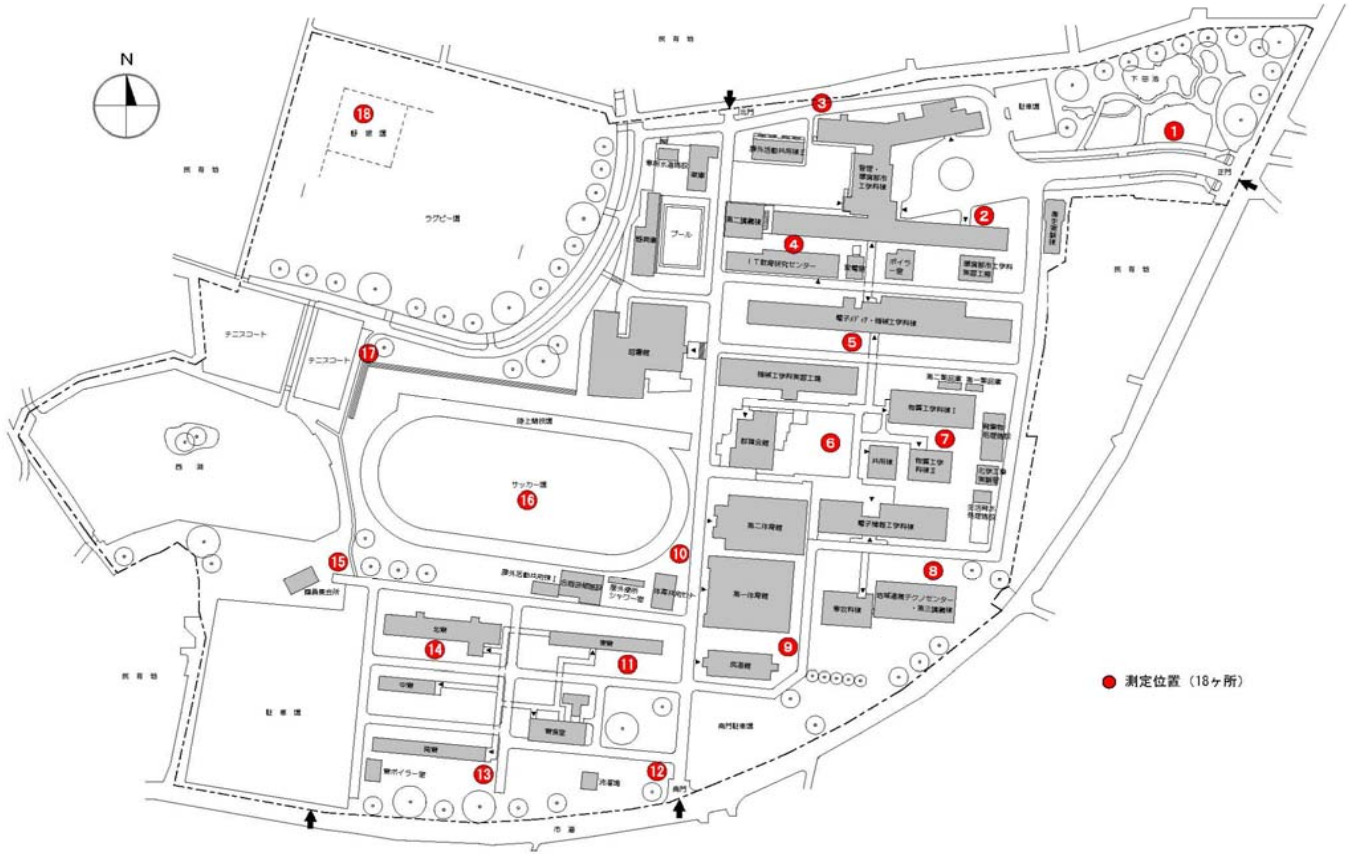


放射線量測定位置図



12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	0.070	0.065
2	0.055	0.075
3	0.065	0.160
4	0.080	0.080
5	0.060	0.060
6	0.060	0.060
7	0.050	0.050
8	0.070	0.080
9	0.055	0.060
10	0.060	0.060
11	0.050	0.060
12	0.060	0.075
13	0.050	0.060
14	0.060	0.050
15	0.070	0.090
16	0.050	0.060
17	0.050	0.060
18	0.040	0.050

【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、周囲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。