

# 柏厚生総合病院

放射線測定値一覧表(単位  $\mu\text{Sv/h}$ ) (平成24年1月7日測定)  
測定高さは50cm

No	測定場所	測定値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
1	正面玄関	0.11
2	東側通用門	0.12
3	西側通用門	0.13
4	駐車場西側出入口(病院側)	0.13
5	4階中庭	0.08
6	病院北側	0.14

【参考】一般の人が受ける放射線量としては、国際放射線防護委員会(ICRP)が2007年に勧告を出しており、その中で、一般の人に対する放射線量の指標を3つの範囲で設定しています。緊急時は20～100ミリシーベルト、緊急事故後の復旧時は年間1～20ミリシーベルト、平常時は年間1ミリシーベルト以下としています。

国の原子力安全委員会においても、この勧告を踏まえた考え方を示しています。

○国の除染基準＝「地表で毎時1  $\mu\text{Sv/h}$ 以上」※各市町村により除染基準は異なります。