

共立病院における放射線量測定値

(1) 測定器

主測定器 ALOKA製 SURVEY METER TCS - 172

副測定器 富士電機製 DOSE e

(2) 測定場所及び測定結果 単位: $\mu\text{Sv/h}$ (1時間当たりの放射線量)

測定場所		正面玄関	北病棟入口	第4駐車場側入口
2月 2日 9:00	地上 1m	0.15	0.17	0.21
	地上 1cm	0.20	0.20	0.23
2月 6日 11:00	地上 1m	0.15	0.14	0.20
	地上 1cm	0.20	0.20	0.25
2月 9日 9:00	地上 1m	0.16	0.12	0.17
	地上 1cm	0.19	0.20	0.25
2月 13日 10:00	地上 1m	0.15	0.15	0.17
	地上 1cm	0.20	0.20	0.27
2月 16日 9:00	地上 1m	0.15	0.15	0.18
	地上 1cm	0.20	0.20	0.22
2月 20日 9:00	地上 1m	0.14	0.15	0.16
	地上 1cm	0.18	0.20	0.22
2月 23日 9:00	地上 1m	0.16	0.16	0.16
	地上 1cm	0.20	0.22	0.27
2月 27日 9:00	地上 1m	0.15	0.15	0.18
	地上 1cm	0.19	0.21	0.25