

JICA二本松放射線量測定結果【屋外：地上1m位置】 単位：μ Sv/h

測定場所	2019年6月			
	5日	12日	19日	26日
				
①管理棟ロビー（出入口）	0.13	0.10	0.09	0.12
②管理棟玄関前	0.12	0.10	0.09	0.11
③管理棟地下駐車場前	0.10	0.09	0.07	0.12
④第1駐車場	0.11	0.08	0.09	0.12
⑤第2駐車場	0.13	0.12	0.10	0.10
⑥除染廃棄土砂覆土場所	0.10	0.14	0.10	0.11
⑦生活技法倉庫前	0.14	0.12	0.14	0.13
⑧エントランス通路入口	0.10	0.16	0.15	0.13
⑨エントランス通路階段下	0.15	0.12	0.11	0.14
⑩調整池	0.12	0.13	0.11	0.13
⑪宿泊棟C東	0.12	0.14	0.12	0.15
⑫宿泊棟D東	0.13	0.12	0.10	0.12
⑬宿泊棟A東	0.11	0.13	0.13	0.13
⑭宿泊棟B東	0.12	0.11	0.13	0.11
⑮体育館東	0.11	0.16	0.12	0.13
⑯グラウンド	0.11	0.12	0.13	0.13
⑰テニスコート	0.15	0.11	0.14	0.13
⑱厚生棟裏	0.13	0.14	0.11	0.10
⑲研修棟前中庭	0.14	0.14	0.10	0.15
⑳研修棟南	0.12	0.14	0.14	0.14

JICA二本松放射線量測定結果【屋内：床上50cm位置】

測定場所	2019年6月			
	5日	12日	19日	26日
①管理棟・広報展示室	0.10	0.12	0.10	0.12
②管理棟・研修棟通路	0.09	0.13	0.11	0.10
③研修棟・講堂	0.11	0.14	0.10	0.10
④研修棟・厚生棟通路	0.12	0.11	0.08	0.11
⑤厚生棟・食堂	0.10	0.11	0.11	0.10
⑥宿泊棟A・1階南談話室	0.14	0.13	0.13	0.13
⑦宿泊棟A・B間通路	0.14	0.10	0.09	0.12
⑧宿泊棟B・1階南談話室	0.12	0.09	0.10	0.11
⑨宿泊棟C・1階南談話室	0.11	0.12	0.10	0.13
⑩宿泊棟C・D間通路	0.09	0.07	0.11	0.10
⑪宿泊棟D・1階南談話室	0.10	0.13	0.12	0.11
⑫宿泊棟・体育館通路	0.12	0.11	0.13	0.10
⑬体育館	0.12	0.13	0.11	

測定機器：Thermo RedEye B20(ドイツ製多目的放射線サーベイメータ)