

新座市では、市内の5地点における空間放射線量の定点測定を実施しています。

単位(マイクロシーベルト毎時)

月日	曜日	天候	時間	新座小学校		陣屋小学校		野寺小学校		新堀小学校		栄小学校	
				新座3-4-1		野火止1-18-20		野寺5-1-24		新堀1-16-5		新塚1-1-1	
				5cm	50cm	5cm	50cm	5cm	50cm	5cm	50cm	5cm	50cm
2/1	水	晴	8:40	0.102	0.099	0.089	0.080	0.078	0.083	0.080	0.083	0.068	0.062
			13:20	0.098	0.097	0.078	0.084	0.077	0.083	0.082	0.085	0.080	0.071
2/3	金	晴	8:40	0.096	0.094	0.098	0.080	0.065	0.074	0.086	0.075	0.085	0.063
			13:20	0.094	0.092	0.089	0.084	0.070	0.079	0.088	0.074	0.077	0.074
2/6	月	雨	8:40	0.103	0.096	0.092	0.084	0.078	0.080	0.091	0.095	0.078	0.076
			13:20	0.106	0.103	0.102	0.095	0.079	0.081	0.095	0.099	0.095	0.065
2/8	水	曇	8:40	0.102	0.097	0.097	0.092	0.079	0.081	0.082	0.088	0.071	0.082
			13:20	0.096	0.098	0.092	0.082	0.075	0.075	0.085	0.090	0.077	0.084
2/10	金	晴	8:40	0.101	0.092	0.100	0.082	0.072	0.070	0.080	0.086	0.079	0.071
			13:20	0.099	0.095	0.096	0.084	0.070	0.070	0.082	0.088	0.080	0.079
2/13	月	曇	8:40	0.099	0.093	0.089	0.081	0.071	0.072	0.091	0.085	0.080	0.074
			13:20	0.098	0.101	0.091	0.078	0.076	0.078	0.091	0.083	0.078	0.072
2/15	水	曇	8:40	0.096	0.092	0.091	0.092	0.076	0.079	0.082	0.085	0.086	0.069
			13:20	0.092	0.103	0.098	0.086	0.065	0.073	0.083	0.088	0.071	0.069
2/17	金	晴	8:40	0.099	0.096	0.081	0.084	0.073	0.071	0.093	0.079	0.073	0.071
			13:20	0.095	0.093	0.081	0.089	0.070	0.069	0.088	0.081	0.072	0.069
2/20	月	晴	8:40	0.098	0.095	0.097	0.094	0.085	0.075	0.089	0.082	0.076	0.070
			13:20	0.098	0.101	0.082	0.072	0.071	0.077	0.084	0.081	0.073	0.062
2/22	水	曇	8:40	0.095	0.107	0.086	0.083	0.079	0.077	0.082	0.088	0.074	0.066
			13:20	0.089	0.095	0.087	0.081	0.077	0.071	0.079	0.085	0.076	0.074
2/24	金	晴	8:40	0.092	0.087	0.083	0.075	0.081	0.068	0.088	0.084	0.068	0.063
			13:20	0.082	0.086	0.099	0.082	0.085	0.077	0.078	0.083	0.080	0.065
2/27	月	晴	8:40	0.095	0.098	0.096	0.086	0.071	0.069	0.089	0.082	0.062	0.066
			13:20	0.098	0.105	0.090	0.080	0.068	0.075	0.088	0.083	0.075	0.064
2/29	水	雪	8:40	0.085	0.078	0.085	0.083	0.075	0.076	0.089	0.085	0.070	0.081
			13:20	0.084	0.086	0.087	0.086	0.086	0.091	0.091	0.087	0.066	0.056

※各地点とも校庭中央の地表から5cmと50cmの高さで測定しました。

※測定値は、風向きや降雨により変動することがあります。