

令和5年度 小学校・中学校・総合支援学校の空間放射線量測定結果

南魚沼市では、放射能測定器サーベイメータにより市の公園などの空間放射線量を測定しています。

- ・測定結果は、グラウンドなどを「サイコロの5の面」のように5か所測り、その平均値です。
- ・通常測定値は、0.016～0.16 μ Sv/h程度です。

(平成17～21年度の柏崎刈羽原子力発電周辺地域の測定結果。地上150cmで測定)

- ・サーベイメータによる測定結果です。サーベイメータは、人体の被ばく管理のため最も放射線に敏感な皮膚下の数値に補正したうえで表示されます。このため、サーベイメータの測定値は、モニタリングポストの測定値に対し、3割程度高めになる傾向があります。

- ・数値は、天候に左右されます。雨の場合は高くなる傾向があります。

番号	測定場所	測定日	天候	地上10cm	地上0.5m	地上 1m
				(μ Sv/h)	(μ Sv/h)	(μ Sv/h)
1	三用小学校	5月22日	晴れ	0.080	0.090	0.090
		9月5日	曇り	0.100	0.100	0.100
2	赤石小学校	5月22日	晴れ	0.070	0.070	0.080
		9月5日	曇り	0.080	0.080	0.090
3	浦佐小学校	5月22日	晴れ	0.080	0.080	0.080
		9月5日	曇り	0.080	0.080	0.080
4	大崎小学校	5月22日	晴れ	0.070	0.080	0.080
		9月5日	曇り	0.080	0.080	0.080
5	後山小学校	5月22日	晴れ	0.060	0.060	0.060
		9月5日	曇り	0.050	0.050	0.050
6	藪神小学校	5月22日	晴れ	0.080	0.080	0.080
		9月5日	曇り	0.090	0.090	0.090
7	城内小学校	5月22日	晴れ	0.050	0.060	0.060
		9月6日	曇り	0.060	0.070	0.070
8	おおまき小学校	5月22日	晴れ	0.070	0.070	0.080
		9月5日	曇り	0.080	0.080	0.080
9	五十沢小学校	5月22日	晴れ	0.110	0.100	0.110
		9月4日	晴れ	0.100	0.100	0.100
10	北辰小学校	5月22日	晴れ	0.090	0.090	0.100
		9月5日	晴れ	0.100	0.100	0.100
11	六日町小学校	5月22日	晴れ	0.060	0.060	0.060
		9月4日	晴れ	0.060	0.060	0.060
12	上田小学校	5月22日	晴れ	0.080	0.080	0.080
		9月4日	晴れ	0.070	0.070	0.070
13	栃窪小学校	5月22日	晴れ	0.080	0.080	0.080
		9月4日	晴れ	0.070	0.070	0.070
14	塩沢小学校	5月22日	晴れ	0.100	0.120	0.120
		9月4日	晴れ	0.100	0.100	0.100
15	中之島小学校	5月22日	晴れ	0.110	0.110	0.100
		9月4日	晴れ	0.090	0.090	0.090
16	石打小学校	5月22日	晴れ	0.100	0.100	0.090
		9月4日	晴れ	0.090	0.090	0.090
17	大和中学校	5月22日	晴れ	0.080	0.070	0.070
		9月5日	曇り	0.070	0.080	0.080
18	八海中学校	5月22日	晴れ	0.070	0.070	0.080
		9月6日	曇り	0.080	0.080	0.080
19	六日町中学校	5月22日	晴れ	0.090	0.090	0.090
		9月4日	晴れ	0.070	0.070	0.070
20	塩沢中学校	5月22日	晴れ	0.080	0.090	0.090
		9月4日	晴れ	0.070	0.070	0.070
21	総合支援学校	5月22日	晴れ	0.080	0.090	0.080
		9月4日	晴れ	0.070	0.070	0.070