

放射線量率調査結果（小学校）

- 測定の高さ 地上50cm
- 測定機器 NaIシンチレーションサーベイメータ
- 測定値単位 マイクロシーベルト/時($\mu\text{Sv/h}$)

測定場所	東陽小学校	学びの森小学校	高久小学校	田代友愛小学校	那須高原小学校	黒田原小学校
測定年月日	大字芦野2160	大字大島18-1	大字高久甲3358-3	大字高久乙196-3	大字高久丙1482	大字寺子乙3968-1
R7.8.20	0.10	0.06	0.07	0.07	0.12	0.07