

令和4年5月31日

国際情報高等学校 保護者 各位

国際情報高等学校
校長 市川 亮

学校校庭等の放射線量測定結果について

このことについて、令和4年度も前年度に引き続き、新潟県教育委員会が、本校を含む県立学校校庭等の放射線量の測定を実施しました。

測定箇所は校庭（グラウンド、テニスコート、中庭等）、校舎周りの側溝及び汚泥等置き場で、各地点の地上高10cm、50cm、1mでの測定結果となります。

下に示した【表】のとおり、本校におけるすべての地点で、通常範囲の数値（地上1mで毎時0.16 μ Sv（マイクロシーベルト）以下）であることが確認されたことをお知らせいたします。

【表】

令和4年度 校地内放射線量測定結果

教育庁保健体育課

学校名	測定地点	1 m	50cm	地表面付近 (10cm)
国際情報高等学校	テニスコート	0.09	0.10	0.09
	側溝	0.09	0.10	0.10
	草捨場	0.09	0.09	0.10
	砂場	0.10	0.10	0.10
測定日 5月10日	側溝	0.09	0.09	0.09
	校庭	0.10	0.10	0.11

※ 単位は μ Sv/h

担当
教頭 立川 純