

令和6年5月29日

国際情報高等学校 保護者等 様

新潟県立国際高等学校  
校長 遠藤 浩

学校における校庭等の空間放射線量の測定結果について

新潟県教育委員会では昨年度に引き続き、今年度も空間放射線量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草捨て場等で、各地点とも地上高10cm、50cm、1mで測定を行いました。

その結果、本校においては、下記のとおり、全ての測定地点で通常とされる範囲内（地上1mで毎時0.16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。

記

（令和6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	50 c m	地表面付近（10cm）
国際情報高等学校	テニスコート	0.09 $\mu$ Sv/h	0.09 $\mu$ Sv/h	0.10 $\mu$ Sv/h
	側溝	0.10 $\mu$ Sv/h	0.10 $\mu$ Sv/h	0.10 $\mu$ Sv/h
	草捨て場	0.10 $\mu$ Sv/h	0.11 $\mu$ Sv/h	0.12 $\mu$ Sv/h
	砂場	0.11 $\mu$ Sv/h	0.10 $\mu$ Sv/h	0.10 $\mu$ Sv/h
	側溝	0.10 $\mu$ Sv/h	0.09 $\mu$ Sv/h	0.09 $\mu$ Sv/h
	校庭	0.12 $\mu$ Sv/h	0.12 $\mu$ Sv/h	0.12 $\mu$ Sv/h
測定日				
5月21日				

<担当>

事務長 小宮山

TEL : 025-777-5355