

葉山小学校屋上における放射線量について

平成 24 年 2 月 14 日、葉山小学校 5 年生の総合的な学習の時間（環境教育）の一環として、放射能についての学習中、文部科学省の貸し出した測定器を使い校舎内外の各部所の放射線量を測定したところ、屋上側溝の 1 箇所において毎時 0.8 マイクロシーベルトの放射線量を検出しました。

本日、16 時過ぎに学校長からの連絡に基づき、16 時 30 分頃に再度、測定をした結果、毎時 0.7～0.8 マイクロシーベルトを計測したため、木の葉や土を除去し、除染を行いました。

除染後、再度測定したところ、毎時 0.04～0.05 マイクロシーベルトとなりました。

除去した木の葉・土につきましては、二重のビニール袋に入れた上で、町有地（山中）の地中 1 メートルに埋設いたしました。

今後は、全町立学校及び町立保育園において側溝等を中心に放射線量の測定を行い、基準値を超えた数値が検出された場合は除染を実施してまいります。

（単位：毎時マイクロシーベルト）

校名	住所	場所	測定高 1 m	
			除染前	除染後
葉山小学校	堀内 2050	校舎屋上	0.7～0.8	0.04～0.05

【参考】

国の基準（目安）

地上高 1 m	0.23
---------	------

問合せ 葉山町教育委員会学校教育課

葉山町総務部総務課防災係

電 話 046-876-1111 内線 7220（学校教育課）

内線 561～562（総務課防災係）

ファックス 046-876-1717