

松島町各小中学校及び幼稚園 放射線量測定結果について

松島町教育委員会では、各学校及び幼稚園のホットスポットになりやすいといわれている遊具の下や側溝等の測定をしています。

下記の測定値については各校の環境保管理を目的として町独自に測定したものであり、ホームページに掲載している測定方法(幼・小50cm、中100cm)より低い位置で測定しています。

(参考:新聞にて公表されている空間放射線量(例:H23.7.20 仙台市 0.062 μ Sv/h)は、舗装面で地上1m位置で測定されています。)

平成26年度 松島町各小学校 放射線量測定表 測定機器名【簡易型環境放射線モニタ PA-1000】

測定日 平成26年8月13日(水) (天候 晴れ)

【測定結果について、いずれの値も健康に影響を与えるレベルではありません。】

学校名	場所及び測定値 単位: μ Sv/h			
松島第一小学校	①中央昇降口付近 雨どい(50cm)	②教職員玄関前 畑(20cm)	③校庭西側フランク (20cm)	④校門付近側溝 (0cm)
測定値	0.050	0.068	0.063	0.062
松島第二小学校	①校舎東側保健室 雨どい(50cm)	②田中川付近 畑(20cm)	③校庭遊具下 (20cm)	④量水計付近側溝 (0cm)
測定値	0.083	0.062	0.065	0.070
松島第五小学校	①校舎玄関前雨どい (50cm)	②駐輪場付近 畑(20cm)	③校庭遊具下 (20cm)	④校門付近側溝 (0cm)
測定値	0.070	0.070	0.063	0.072
松島第一幼稚園	①園庭 フランク (20cm)	②園庭 砂場 (20cm)	③園庭犬走奥雨どい (50cm)	④すべり台 (20cm)
測定値	0.046	0.048	0.095	0.062
松島第二幼稚園	①雨どい (50cm)	②田中川付近 畑(20cm)	③幼稚園前遊具下 (20cm)	④量水計付近側溝 (0cm)
測定値	0.083	0.062	0.065	0.070
松島第五幼稚園	①雨どい (50cm)	②畑 (20cm)	③幼稚園庭遊具下 (20cm)	④校門付近側溝 (0cm)
測定値	0.070	0.070	0.063	0.072
松島中学校	①校門前水道付近側溝 (20cm)	②高城川沿側溝 (20cm)	③校庭野球場バック ネット裏(1m)	
測定値	0.046	0.080	0.057	

※放射線量は、清掃や砂の入れ替え等の対応で下げることが可能とされていますので、清掃、除洗作業等の対応をしております。(例:草刈り清掃、雨どい清掃、側溝清掃等)