

放射線量測定結果

○測定日 平成24年 7月10日(火) 天候 晴れ

○測定方法

地上10cm及び1mの位置で測定し、1分30秒間隔で5回数値を読み取り、その平均値を測定数値としています。

◆庁舎

測定場所	測定位置	測定数値 $\mu\text{Sv/hr}$
天萬庁舎	地上10cm	0.08
	地上1m	0.06

◆保育園

測定場所	測定位置	測定数値 $\mu\text{Sv/hr}$
すみれ保育園	地上10cm	0.09
	地上1m	0.07
つくし保育園	地上10cm	0.09
	地上1m	0.07
さくら保育園	地上10cm	0.08
	地上1m	0.07
ひまわり保育園	地上10cm	0.07
	地上1m	0.07

◆小学校

測定場所	測定位置	測定数値 $\mu\text{Sv/hr}$
西伯小学校	地上10cm	0.08
	地上1m	0.07
会見小学校	地上10cm	0.09
	地上1m	0.07
会見第二小学校	地上10cm	0.10
	地上1m	0.09

◆中学校

測定場所	測定位置	測定数値 $\mu\text{Sv/hr}$
法勝寺中学校	地上10cm	0.10
	地上1m	0.09
南部中学校	地上10cm	0.09
	地上1m	0.07

※法勝寺庁舎については、モニタリングポストにより常時測定中です。

測定結果は、文部科学省HPで確認出来ます。

<http://radioactivity.mext.go.jp/map/ja/area.html>