

放射線量測定結果

○測定日 平成24年 1月18日(水) 天候 晴れのちくもり

○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 $\mu\text{Sv/hr}$
法勝寺庁舎	地上10cm	0.08
	地上1m	0.07
天萬庁舎	地上10cm	0.08
	地上1m	0.07

◆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	0.08
	地上1m	0.07
つくし保育園	地上10cm	0.10
	地上1m	0.08
さくら保育園	地上10cm	0.07
	地上1m	0.06
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	0.08
会見第二小学校	地上10cm	0.08
	地上1m	0.06

◆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	0.12
	地上1m	0.08
南部中学校	地上10cm	0.08
	地上1m	0.07