

臼杵市の空間放射線量率（放射線量）測定について（平成24年11月）

◎測定結果

測定日	天候	測定地点 (測定値: μ Sv/h マイクロシーベルト毎時)	備考
		臼杵庁舎	
平成24年11月01日	晴れ	0.05	
平成24年11月02日	晴れ	0.05	
平成24年11月05日	曇り	0.04	
平成24年11月06日	晴れ	0.05	
平成24年11月07日	晴れ	0.05	
平成24年11月08日	晴れ	0.05	
平成24年11月09日	曇り	0.06	
平成24年11月12日	晴れ	0.05	
平成24年11月13日	晴れ	0.06	
平成24年11月14日	晴れ	0.05	
平成24年11月15日			機器点検のため、当分の間測定中止
平成24年11月16日			
平成24年11月19日			
平成24年11月20日			
平成24年11月21日			
平成24年11月22日			
平成24年11月26日			
平成24年11月27日			
平成24年11月28日			
平成24年11月29日			
平成24年11月30日			

※平常時の目安・・・おおむね0.03～0.11マイクロシーベルト／時

(大分県の空間放射線量率)※大分県ホームページより

※環境中の空間放射線量率(放射線量)は変動しています。

雨や雪が降ったりすると、大気中に浮遊している放射性物質が雨や雪に取り込まれて地表に降下してくるため、空間放射線量率(放射線量)が一時的に上昇することがあります。

※状況により、測定を中止することがあります。