

## 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4月～8月）

### ◎測定結果

測定日	天候	測定地点 (測定値: $\mu\text{Sv/h}$ マイクロシーベルト/時)				備考
		臼杵庁舎	佐志生地区	泊ヶ内地区	野津庁舎	
平成 24 年 4 月 12 日 (木) PM	晴れ	0.05	0.05	0.05	0.08	
平成 24 年 4 月 24 日 (火) AM	晴れ	0.05	0.05	0.05	-	
平成 24 年 5 月 10 日 (木) AM	晴れ	0.05	0.04	0.05	0.07	
平成 24 年 5 月 23 日 (水) PM	くもり	0.04	0.06	0.05	-	
平成 24 年 6 月 6 日 (水) AM	晴れ	0.05	0.04	0.05	0.07	
平成 24 年 6 月 20 日 (水) AM	くもり	0.04	0.05	0.05	-	
平成 24 年 7 月 10 日 (火) AM	晴れ	0.04	0.05	0.04	0.07	
平成 24 年 7 月 25 日 (水) AM	晴れ	0.05	0.05	0.05	-	
平成 24 年 8 月 8 日 (水) AM	晴れ	0.05	0.05	0.05	0.07	
平成 24 年 8 月 22 日 (水) AM	雨/くもり	0.04	0.05	0.05	-	

※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)

### ※測定地点情報

地点名	詳細場所	地面の形状	測定頻度
臼杵庁舎	北側駐車場	アスファルト	月2回
佐志生地区	佐志生漁港	アスファルト	月2回
泊ヶ内地区	泊ヶ内漁港	アスファルト	月2回
野津庁舎	駐車場	アスファルト	月1回