

【参考データ】

【大阪府内の空間放射線量】

府内の一般環境中のモニタリングポストによる空間放射線量は、 $0.040 \mu\text{Sv/h} \sim 0.106 \mu\text{Sv/h}$ で、測定場所によって違いがあります。
また、同じ場所でも、降雨によって高くなる傾向があります。

府内の一般環境中のモニタリングポストによる空間放射線量

地点	設置場所	測定高	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)			測定時期
			平均値	最小値	最大値	
	茨木保健所	1m	0.057	0.053	0.087	H24.4.1 ~ H24.9.30
	寝屋川保健所	1m	0.072	0.068	0.097	
	東大阪市環境衛生検査センター	1m	0.079	0.069	0.106	
	富田林保健所	1m	0.063	0.060	0.085	
	泉佐野市立佐野中学校	1m	0.051	0.048	0.074	
	公衆衛生研究所(大阪市東成区)	20m	0.043	0.040	0.065	

