

## 山形県内主要観光地における空間放射線量測定結果

平成28年10月3日（月）～12日（水）に実施した山形県内主要観光地における空間放射線量測定結果は次のとおりです。

なお、この空間放射線量の下では、1日8時間程度の屋外観光を1年間行ったとしても、外部被曝量が1mSvを超えることはありません。皆様、安心してお越しく下さい。

地 域	測 定 箇 所	測定日	測定結果（単位 $\mu\text{Sv/h}$ ）	
			地上 50 c m	地上 1m
村山総合支庁管内	蔵王温泉スキー場	10月3日	0.07	0.04
	銀山温泉	10月8日	0.04	0.04
最上総合支庁管内	最上公園	10月5日	0.05	0.05
	最上川舟下り乗船場	10月5日	0.05	0.05
置賜総合支庁管内	松が岬公園	10月4日	0.06	0.06
	赤湯温泉	10月4日	0.07	0.06
庄内総合支庁管内	羽黒山	10月12日	0.06	0.06
	道の駅鳥海「ふらっと」	10月12日	0.04	0.04

測定機器 シンチレーションサーベイメータ TCS171B 日立アロカ社製