

## 白馬村での空間放射線量測定結果について（5月）

### 《測定日》

平成29年5月31日（水）

### 《測定方法》

シンチレーションサーベイメータ（日立アロカメディカル社製 TCS-172B）による  
簡易測定

### 《測定結果》

測定箇所	測定時刻	天候	測定結果 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
白馬村役場 地表	9:20	晴れ	0.07
白馬北小学校校庭 地表	9:35	晴れ	0.08
しろうま保育園砂場 地表	9:45	晴れ	0.08
白馬中学校校庭 地表	9:55	晴れ	0.08
白馬南小学校校庭 地表	10:12	晴れ	0.09
スノーハープメイン会場 地表	10:23	晴れ	0.07
グリーンスポーツの森広場 地表	10:42	晴れ	0.07
大出公園広場 地表	10:56	晴れ	0.08

今回の測定結果は、健康に影響のない値でした。