

## 白馬村での空間放射線量測定結果について（8月）

### 《測定日》

令和元年8月5日（月）

### 《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	10:08	晴れ	0.08
白馬北小学校校庭 地表	10:40	晴れ	0.08
しろうま保育園砂場 地表	11:01	晴れ	0.07
白馬中学校校庭 地表	11:15	晴れ	0.08
白馬南小学校校庭 地表	11:28	晴れ	0.07
スノーハープメイン会場 地表	11:40	晴れ	0.08
グリーンスポーツの森広場 地表	11:56	晴れ	0.08
大出公園広場 地表	12:11	晴れ	0.09

今回の測定結果は、健康に影響のない値でした。