

## 白馬村での空間放射線量測定結果について（11月）

### 《測定日》

平成25年11月28日（木）

### 《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	9:25	曇り	0.06
白馬北小学校校庭 地表	9:36	曇り	0.09
しろうま保育園砂場 地表	9:50	曇り	0.08
白馬中学校校庭 地表	10:03	晴れ	0.09
白馬南小学校校庭 地表	10:18	晴れ	0.09

**今回の測定結果は、健康に影響のない値でした。**