

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24年11月21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	9：11	曇り	0.08
白馬北小学校校庭 地表	9：19	晴れ	0.08
しろうま保育園砂場 地表	9：35	晴れ	0.08
白馬中学校校庭 地表	9：47	曇り	0.10
白馬南小学校校庭 地表	10：01	曇り	0.09

今回の測定結果は、健康に影響のない値でした。