

## 空間放射線量の測定結果(8月)

測定場所	松本市(松本合同庁舎)
測定方法	サーベイメータによる簡易測定
測定値の単位	$\mu$ Sv/h

8月	時間	天候	測定値	時間	天候	測定値
8月31日(水)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05
8月30日(火)	10時	晴れ	0.07(地上1m)	15時	晴れ	0.05
	9時	晴れ	0.05			
8月29日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月26日(金)	9時	雨	0.05	15時	雨	0.05
8月25日(木)	9時	曇り	0.05	15時	曇り	0.05
8月24日(水)	9時	曇り	0.05	15時	晴れ	0.05
8月23日(火)	9時	雨	0.06	15時	曇り	0.05
8月22日(月)	9時	雨	0.06	15時	曇り	0.05
8月19日(金)	9時	雨	0.06	15時	曇り	0.05
8月18日(木)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05
8月17日(水)	9時	曇り	0.05	15時	晴れ	0.05
8月16日(火)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月15日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05
8月12日(金)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
8月11日(木)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05
8月10日(水)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月 9日(火)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月 8日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.06
8月 5日(金)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月 4日(木)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
8月 3日(水)	9時	晴れ	0.05	15時	雨	0.05
8月 2日(火)	9時	曇り	0.05	15時	曇り	0.05
8月 1日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05