

空間放射線量の測定結果(10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	$\mu\text{Sv/h}$

10月	時間	天候	測定値	時間	天候	測定値
10月31日(月)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
10月28日(金)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.06
10月27日(木)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.06
10月26日(水)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.06
10月25日(火)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.06
10月24日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.06
10月21日(金)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.06
10月20日(木)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
			0.07(地上1m)			
10月19日(水)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
10月18日(火)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
10月17日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05
10月14日(金)	9時	晴れ	0.06	15時	曇り	0.05
10月13日(木)	9時	曇り	0.06	15時	曇り	0.05
10月12日(水)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
10月11日(火)	9時	晴れ	0.06	15時	晴れ	0.05
10月 7日(金)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
10月 6日(木)	9時	曇り	0.05	15時	晴れ	0.05
10月 5日(水)	9時	曇り	0.05	15時	雨	0.06
10月 4日(火)	9時	晴れ	0.05	15時	晴れ	0.05
10月 3日(月)	9時	晴れ	0.05	15時	曇り	0.05