

環境放射能(線)調査結果 (2011年7月)

空間放射線量率

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

観測日	モニタリングポスト(地上18.9m) [当日9時~翌日9時までの値]			サーベイメータ (地上1m)
	最小値	最大値	平均値	[当日10時]
7月1日	0.035	0.036	0.035	0.056
7月2日	0.035	0.038	0.035	0.058
7月3日	0.035	0.036	0.035	0.060
7月4日	0.035	0.052	0.038	0.058
7月5日	0.035	0.044	0.037	0.056
7月6日	0.035	0.066	0.047	0.060
7月7日	0.034	0.040	0.035	0.052
7月8日	0.035	0.036	0.035	0.054
7月9日	0.035	0.036	0.035	0.060
7月10日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月11日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月12日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月13日	0.035	0.037	0.036	0.056
7月14日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月15日	0.035	0.038	0.036	0.060
7月16日	0.035	0.037	0.036	0.056
7月17日	0.035	0.036	0.035	0.062
7月18日	0.035	0.036	0.036	0.064
7月19日	0.035	0.038	0.036	0.060
7月20日	0.035	0.036	0.036	0.066
7月21日	0.035	0.036	0.036	0.060
7月22日	0.035	0.036	0.035	0.060
7月23日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月24日	0.035	0.038	0.037	0.064
7月25日	0.036	0.038	0.037	0.060
7月26日	0.035	0.037	0.036	0.062
7月27日	0.035	0.037	0.036	0.062
7月28日	0.035	0.037	0.036	0.056
7月29日	0.035	0.037	0.036	0.060
7月30日	0.035	0.037	0.036	0.062
7月31日	0.035	0.038	0.036	0.066