

環境放射能(線)調査結果 (2011年4月)

空間放射線量率

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

観測期間	最小値	最大値	平均値
4月 1日 9時 ~ 4月 2日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 2日 9時 ~ 4月 3日 9時	0.035	0.037	0.036
4月 3日 9時 ~ 4月 4日 9時	0.035	0.037	0.036
4月 4日 9時 ~ 4月 5日 9時	0.035	0.037	0.036
4月 5日 9時 ~ 4月 6日 9時	0.036	0.038	0.036
4月 6日 9時 ~ 4月 7日 9時	0.036	0.037	0.037
4月 7日 9時 ~ 4月 8日 9時	0.035	0.048	0.038
4月 8日 9時 ~ 4月 9日 9時	0.036	0.048	0.038
4月 9日 9時 ~ 4月 10日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 10日 9時 ~ 4月 11日 9時	0.036	0.038	0.037
4月 11日 9時 ~ 4月 12日 9時	0.036	0.038	0.037
4月 12日 9時 ~ 4月 13日 9時	0.036	0.038	0.036
4月 13日 9時 ~ 4月 14日 9時	0.035	0.037	0.036
4月 14日 9時 ~ 4月 15日 9時	0.035	0.037	0.036
4月 15日 9時 ~ 4月 16日 9時	0.036	0.037	0.037
4月 16日 9時 ~ 4月 17日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 17日 9時 ~ 4月 18日 9時	0.036	0.038	0.037
4月 18日 9時 ~ 4月 19日 9時	0.036	0.046	0.038
4月 19日 9時 ~ 4月 20日 9時	0.036	0.042	0.037
4月 20日 9時 ~ 4月 21日 9時	0.035	0.038	0.036
4月 21日 9時 ~ 4月 22日 9時	0.036	0.038	0.037
4月 22日 9時 ~ 4月 23日 9時	0.036	0.049	0.039
4月 23日 9時 ~ 4月 24日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 24日 9時 ~ 4月 25日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 25日 9時 ~ 4月 26日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 26日 9時 ~ 4月 27日 9時	0.036	0.036	0.036
4月 27日 9時 ~ 4月 28日 9時	0.036	0.047	0.038
4月 28日 9時 ~ 4月 29日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 29日 9時 ~ 4月 30日 9時	0.036	0.037	0.036
4月 30日 9時 ~ 5月 1日 9時	0.036	0.047	0.040