

環境放射能(線)調査結果 (2011年5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
5月1日9時～5月2日9時	0.036	0.047	0.040
5月2日9時～5月3日9時	0.036	0.037	0.036
5月3日9時～5月4日9時	0.036	0.037	0.037
5月4日9時～5月5日9時	0.036	0.038	0.037
5月5日9時～5月6日9時	0.036	0.038	0.037
5月6日9時～5月7日9時	0.036	0.037	0.036
5月7日9時～5月8日9時	0.036	0.037	0.036
5月8日9時～5月9日9時	0.036	0.037	0.037
5月9日9時～5月10日9時	0.035	0.037	0.036
5月10日9時～5月11日9時	0.035	0.039	0.036
5月11日9時～5月12日9時	0.035	0.037	0.036
5月12日9時～5月13日9時	0.035	0.038	0.036
5月13日9時～5月14日9時	0.036	0.037	0.036
5月14日9時～5月15日9時	0.036	0.037	0.036
5月15日9時～5月16日9時	0.035	0.037	0.036
5月16日9時～5月17日9時	0.035	0.037	0.036
5月17日9時～5月18日9時	0.035	0.037	0.036
5月18日9時～5月19日9時	0.035	0.038	0.036
5月19日9時～5月20日9時	0.036	0.038	0.037
5月20日9時～5月21日9時	0.035	0.036	0.036
5月21日9時～5月22日9時	0.035	0.037	0.036
5月22日9時～5月23日9時	0.035	0.047	0.038
5月23日9時～5月24日9時	0.035	0.045	0.040
5月24日9時～5月25日9時	0.035	0.036	0.036
5月25日9時～5月26日9時	0.035	0.051	0.038
5月26日9時～5月27日9時	0.036	0.049	0.039
5月27日9時～5月28日9時	0.036	0.043	0.038
5月28日9時～5月29日9時	0.036	0.043	0.040
5月29日9時～5月30日9時	0.035	0.04	0.037
5月30日9時～5月31日9時	0.035	0.036	0.035
5月31日9時～6月1日9時	0.035	0.037	0.036