

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
3月31日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月30日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
3月29日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月28日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月27日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月26日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月25日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月24日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月23日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
3月22日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月21日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月20日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月19日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月18日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
3月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月16日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月15日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月14日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.12	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
3月13日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月12日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月11日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
3月10日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月9日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
3月8日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月7日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月6日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月5日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
3月4日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月3日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
3月2日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
3月1日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月28日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月27日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月26日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月25日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月24日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
2月23日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月22日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月21日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月20日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月19日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月18日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月17日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月16日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月15日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
2月14日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月13日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月12日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月11日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月10日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月9日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月8日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月7日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月6日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
2月5日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
2月3日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月2日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.12	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
2月1日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月31日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月30日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月29日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月28日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
1月27日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
1月26日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月25日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月24日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月23日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月22日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月21日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
1月20日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月19日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi



登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
1月18日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月17日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月16日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月15日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月14日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月13日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月12日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月11日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月10日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
1月9日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月8日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月7日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月6日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月5日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月4日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月3日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
1月2日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
1月1日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
12月31日	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
12月30日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
12月29日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月28日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月27日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月26日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月25日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月24日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月23日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
12月22日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月21日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月20日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月19日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月18日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月17日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月16日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月15日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月14日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
12月13日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
12月12日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月11日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月10日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月9日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
12月8日	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
12月7日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
12月6日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
12月5日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
12月4日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月3日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月2日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
12月1日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
11月30日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月29日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月28日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月27日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月26日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
11月25日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月24日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月23日	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月22日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月21日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月20日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月19日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月18日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月17日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
11月16日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.11	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月15日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月14日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.12	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月13日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月12日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月11日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月10日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月9日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月8日	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi



登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
11月7日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月6日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月5日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月4日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月3日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
11月2日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
11月1日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月31日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	PA-1000 Radi
10月30日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
10月29日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月28日	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月27日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月26日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月25日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月24日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月23日	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月22日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月21日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
10月20日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月19日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月18日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月17日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月16日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月15日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月14日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月13日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.12	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月12日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
10月11日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
10月10日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月9日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月8日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月7日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月6日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi
10月5日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.12	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月4日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月3日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	PA-1000 Radi

登米市内における空間放射線量の定点測定結果

単位:マイクロシーベルト毎時( $\mu$  Sv/h)

測定日	測定地点												測定機器
	消防署		消防署北出張所		消防署東出張所		消防署津山出張所		消防署南出張所		消防署西出張所		
	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	測定時刻	測定値	
10月2日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.10	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
10月1日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi

※地上1メートルで測定