

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	
9月30日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月29日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月28日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月27日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月26日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月25日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月24日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月23日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月22日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
9月21日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月20日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月19日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月18日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
9月16日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月15日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月14日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月13日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
9月12日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月11日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月10日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月10日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月8日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月7日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月6日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
9月5日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
9月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月3日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月2日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
9月1日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月31日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月30日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月29日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月28日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月27日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
8月26日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月25日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月24日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月23日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月22日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月21日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月20日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月19日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月18日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
8月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月16日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月15日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月14日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月13日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月12日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月11日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月10日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
8月8日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月7日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月6日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月5日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月3日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
8月2日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
8月1日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月31日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
7月30日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月29日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月28日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月27日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月26日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月25日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月25日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月24日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月23日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
7月22日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月21日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月20日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月19日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月18日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月16日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月15日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月14日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
7月13日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月12日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月11日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
7月10日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月8日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月7日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月6日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月5日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
7月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月3日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月2日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
7月1日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月30日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月29日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月28日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月27日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月26日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
6月25日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月24日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月23日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月22日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月21日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月20日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月19日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月18日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月17日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
6月16日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月15日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月14日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月13日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月12日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月11日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月10日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月8日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
6月7日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月6日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月5日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
6月3日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月2日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
6月1日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月31日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月30日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
5月29日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月28日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月27日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月26日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月25日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月24日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月23日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月22日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月21日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
5月20日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月19日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月18日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月16日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月15日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月14日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月13日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月12日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
5月11日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月10日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	.....	PA-1000 Radi
5月8日	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月7日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月6日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月5日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
5月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月3日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
5月2日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
5月1日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月30日	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月29日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月28日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月27日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月26日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月25日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月24日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
4月23日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月22日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月21日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月20日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
4月19日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月18日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月17日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月16日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月15日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	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	
4月14日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月13日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月12日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月11日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月10日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月9日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月8日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月7日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月6日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.09	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	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	
4月5日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
4月4日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.08	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.04	PA-1000 Radi
4月3日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	PA-1000 Radi
4月2日	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.04	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi
4月1日	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.06	8:45 ～ 8:50	0.07	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	8:45 ～ 8:50	0.05	PA-1000 Radi

※地上1メートルで測定