







登米市内における空間放射線量の定点測定結果(令和4年10月～令和5年3月)

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26日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月25日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月24日	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.03	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月23日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月22日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.03	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月21日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月20日	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月19日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月18日	8:45	0.06	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月17日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
2月16日	8:45	0.06	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	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(令和4年10月～令和5年3月)

単位:マイクロシーベルト毎時(μSv/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24日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月23日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月22日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月21日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.06	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月20日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月19日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.06	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月18日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月17日	8:45	0.06	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月16日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月15日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
1月14日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	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(令和4年10月～令和5年3月)

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	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月21日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月20日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月19日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月18日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月17日	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月16日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.06	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月15日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月14日	8:45	0.07	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月13日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
12月12日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	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(令和4年10月～令和5年3月)

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30日	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.06	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月29日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月28日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月27日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月26日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月25日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月24日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.05	8:45	0.03	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月23日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月22日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月21日	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		
11月20日	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.04	8:45	0.05	8:45	0.04	8:45	0.04	PA-1000 Radi
	～		～		～		～		～		～		











