

令和5年度 福島市ガラスバッジ測定結果のまとめ

測定期間: 令和5年9月～11月の3か月間

1 対象者数・申込者数・返却 (表1)

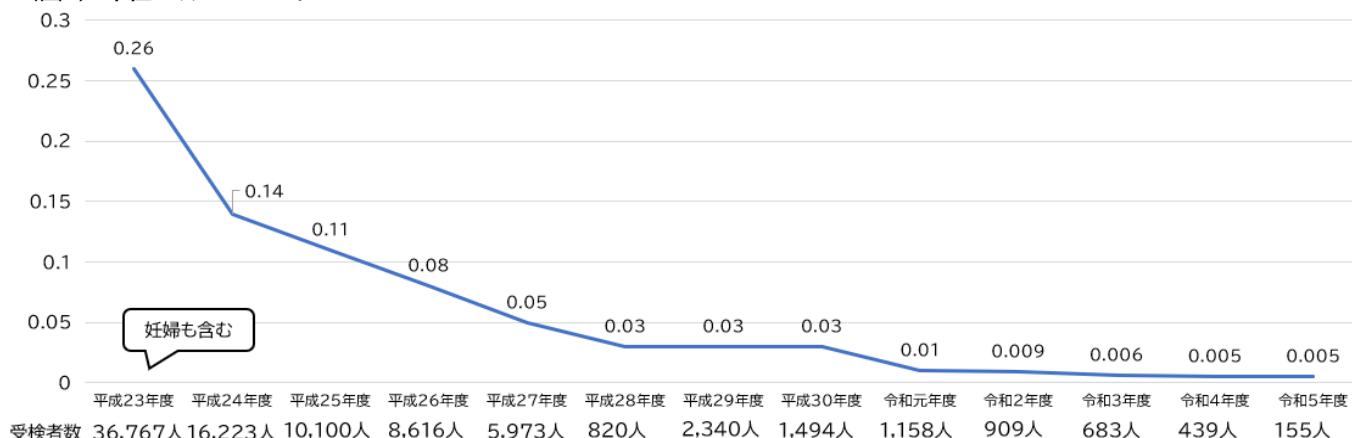
対象者数 (人)	申込者数 (人)	申込率 (%)	返却数 (人)	未返却数 (人) 〔 転出・途中中止・紛失・損壊 結果通知不要等を含む 〕
275,483	501	0.2%	452	49

2 3か月間測定者の平均値 (表2)

	申込者数 (人)	返却数 (人)	追加被ばく線量平均値 (ミリシーベルト)
全年齢	501	452	0.012
0歳～15歳	178	155	0.005
16歳以上	323	297	0.016

3 3か月間追加被ばく線量平均値年次推移(15歳以下)

(図1) 単位:ミリシーベルト



4 1年間の追加被ばく線量推計値 (表)

	①	②	③	④
ミリシーベルト	ミリシーベルト	人	人	%
①(3か月)×4倍 年間線量推計値	9～11月(3か月) の追加被ばく線量 〔 結果報告書の線量 〕	①の人数	合計	割合
1未満	X (0.1未満)	382	451	99.78%
	0.1	66		
	0.2	3		
2未満	0.3	1	1	0.22%
	0.4	0		
		452	452	100.0%

注:この資料は、令和5年12月27日現在の返却数で集計をしております。