

# 令和4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4年9月～11月の3か月間

## 1 対象者数・申込者数・返却数

(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 】
277,963	1,243	0.4%	1,139	104

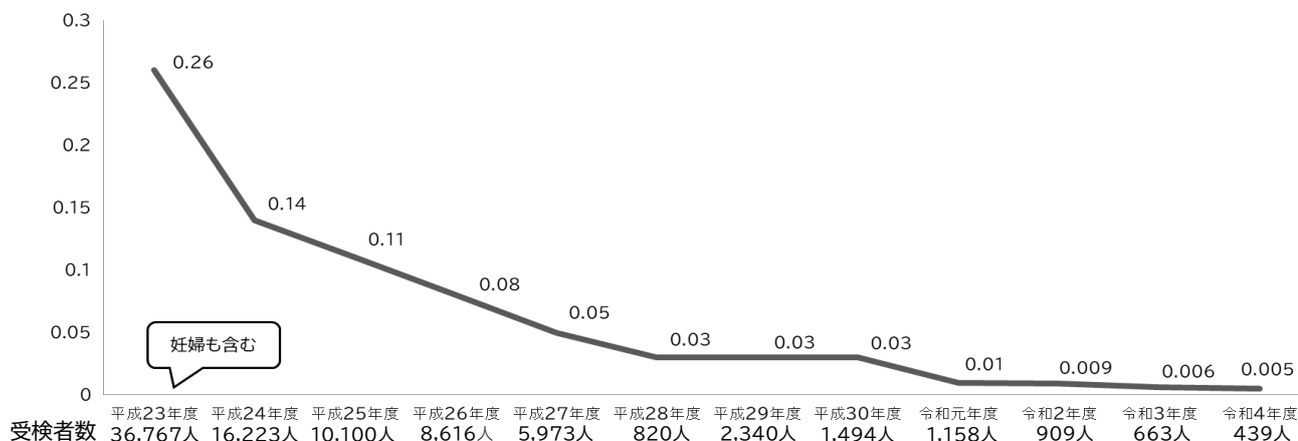
## 2 3か月間測定者の平均値

(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	1,243	1,139	0.012
0歳～15歳	478	439	0.005
16歳以上	765	700	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3)

	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)	965	1,139	100.00%
	0.1	166		
	0.2	8		
2未満	0.3	0	0	0.00%
	0.4	0		
		1,139	1,139	100.0%

注: この資料は、令和5年1月6日現在の返却数で集計をしております。