

放射線量測定表

測定場所：八潮市役所庁舎

測定時刻：午前9時00分

測定器：簡易型シンチレーション式放射線測定器(クリアパルス社製 A2700型 Mr. Gamma)

※ 大気中の測定値につきましては、携帯用の簡易測定器を使用して行なっているため、あくまで参考値であることをご承知おきください。

測定日	測定地点	高さ c m	測定値 マイクロシーベルト／h
4月2日(水)	屋上	100	0.03
		5	0.08
	屋外(地上)	50	0.07
		100	0.05
5月1日(木)	屋上	100	0.03
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.07
		100	0.06
6月2日(月)	屋上	100	0.03
		5	0.05
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.05
7月2日(水)	屋上	100	0.02
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.04
8月1日(金)	屋上	100	0.03
		5	0.05
	屋外(地上)	50	0.05
		100	0.07
9月2日(火)	屋上	100	0.05
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
10月1日(水)	屋上	100	0.04
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
11月4日(火)	屋上	100	0.03
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
12月1日(月)	屋上	100	0.04
		5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
1月5日(月)	屋上	100	0.04
		5	0.07
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
	屋上	100	
		5	
	屋外(地上)	50	
		100	
	屋上	100	
		5	
	屋外(地上)	50	
		100	