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
	屋上	100	0.03
4月2日(水)	屋外(地上)	5	0.08
		50	0. 07
		100	0.05
5月1日(木)	屋上	100	0. 03
	屋外(地上)	5	0.06
		50	0. 07
		100	0.06
6月2日(月)	屋上	100	0.03
	屋外(地上)	5	0.05
		50	0.06
		100	0.05
7月2日(水)	屋上	100	0. 02
	屋外(地上)	5	0.06
		50	0.06
		100	0.04
	屋上	100	0.03
8月1日(金)	屋外(地上)	5	0.05
		50	0.05
		100	0.07
9月2日 (火)	屋上	100	0.05
	屋外(地上)	5	0.06
		50	0.06
		100	0.06
10月1日(水)	屋上	100	0.04
	产工	5	0.06
	屋外(地上)	50	0.06
		100	0.06
	屋上	100	0.00
	A.L.	5	
	屋外(地上)	50	
		100	
	R L	100	
	屋上	5	
	屋外(地上)	50	
		100	
	屋上	100	
	屋外(地上)	5	
		50	
		100	
	屋上	100	
	/E.L	5	
	屋外(地上)	50	
		100	
	1	100	
	長 ト	100	
	屋上	100	
	屋上 屋外 (地上)	5 50	