

平成 25 年度積算線量測定結果

調査地点: 金武中城港

ポイント 番号	測定結果 (μ Gy / 91 日)			
	第 1・四半期 (4月2日~7月1日)	第 2・四半期 (7月1日~10月1日)	第 3・四半期 (10月1日~1月7日)	第 4・四半期
1	73 \pm 0.0	71 \pm 2.4	72 \pm 1.0	—
2	122 \pm 1.1	127 \pm 0.6	122 \pm 1.5	—
3	82 \pm 0.0	80 \pm 0.0	82 \pm 1.8	—
4	78 \pm 1.0	76 \pm 1.1	77 \pm 0.5	—
5	77 \pm 0.6	76 \pm 0.0	77 \pm 0.0	—
6	107 \pm 0.0	108 \pm 1.5	106 \pm 0.5	—
7	96 \pm 0.6	94 \pm 2.6	96 \pm 1.5	—
8	102 \pm 1.1	102 \pm 0.6	102 \pm 1.8	—
9	70 \pm 1.0	68 \pm 0.6	71 \pm 1.3	—
10	99 \pm 1.5	101 \pm 0.6	101 \pm 2.7	—
比較対照	48 \pm 0.7 (3月29日~7月3日)	46 \pm 1.2 (6月26日~10月3日)	48 \pm 0.9 (9月27日~1月9日)	—

注) 1ポイント当り蛍光ガラス線量計 3 個を四半期毎(約 3ヶ月間)収納箱に設置し、積算線量を測定した。
測定結果は各ポイントにおける測定値の平均値とし、誤差は標準偏差を示した。