

平成 18 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	第 2・四半期	第 3・四半期	第 4・四半期
1	67 \pm 1.0	70 \pm 0.9	68 \pm 0.9	67 \pm 1.2
2	118 \pm 2.0	137 \pm 1.4	120 \pm 1.4	117 \pm 2.7
3	74 \pm 1.2	78 \pm 1.1	77 \pm 1.0	76 \pm 0.6
4	77 \pm 1.0	78 \pm 1.4	77 \pm 0.5	74 \pm 0.6
5	73 \pm 1.0	76 \pm 0.9	75 \pm 0.5	73 \pm 2.1
6	85 \pm 2.6	95 \pm 0.9	102 \pm 0.5	97 \pm 0.6
7	93 \pm 1.2	94 \pm 1.4	95 \pm 0.5	91 \pm 2.4
8	80 \pm 0.6	81 \pm 1.4	80 \pm 1.0	80 \pm 0.6
9	68 \pm 0.6	70 \pm 0.9	68 \pm 0.9	66 \pm 1.2
10	94 \pm 1.2	100 \pm 0.9	97 \pm 0.5	95 \pm 2.1

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。