

平成 20 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 ( $\mu$ Gy / 91 日 )			
	第 1・四半期	第 2・四半期	第 3・四半期	第 4・四半期
1	70 $\pm$ 0.0	$\pm$	$\pm$	$\pm$
2	121 $\pm$ 2.2	$\pm$	$\pm$	$\pm$
3	79 $\pm$ 2.2	$\pm$	$\pm$	$\pm$
4	80 $\pm$ 1.0	$\pm$	$\pm$	$\pm$
5	78 $\pm$ 0.6	$\pm$	$\pm$	$\pm$
6	104 $\pm$ 1.6	$\pm$	$\pm$	$\pm$
7	97 $\pm$ 0.6	$\pm$	$\pm$	$\pm$
8	86 $\pm$ 1.2	$\pm$	$\pm$	$\pm$
9	71 $\pm$ 1.6	$\pm$	$\pm$	$\pm$
10	100 $\pm$ 0.6	$\pm$	$\pm$	$\pm$

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。