

平成 21 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 (4 月 2 日～7 月 3 日)	第 2・四半期 (7 月 3 日～10 月 2 日)	第 3・四半期 (10 月 2 日～1 月 5 日)	第 4・四半期
1	70 $\pm$ 0.0	72 $\pm$ 1.0	73 $\pm$ 1.4	-
2	121 $\pm$ 0.6	132 $\pm$ 2.5	124 $\pm$ 1.1	-
3	79 $\pm$ 1.0	80 $\pm$ 0.6	81 $\pm$ 0.5	-
4	77 $\pm$ 0.0	81 $\pm$ 2.0	79 $\pm$ 0.0	-
5	77 $\pm$ 1.5	80 $\pm$ 0.0	80 $\pm$ 1.1	-
6	104 $\pm$ 1.1	115 $\pm$ 2.1	112 $\pm$ 0.5	-
7	96 $\pm$ 1.1	101 $\pm$ 1.0	98 $\pm$ 1.4	-
8	85 $\pm$ 1.0	90 $\pm$ 0.6	87 $\pm$ 0.5	-
9	70 $\pm$ 1.1	73 $\pm$ 2.0	73 $\pm$ 0.9	-
10	100 $\pm$ 1.0	106 $\pm$ 1.5	104 $\pm$ 2.2	-

注) 1 ポイント当た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。