

平成 22 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 4 日～7 月 2 日)	第 2・四半期 (7 月 2 日～10 月 4 日)	第 3・四半期	第 4・四半期
1	72 $\pm$ 1.0	71 $\pm$ 0.6	-	-
2	120 $\pm$ 1.2	123 $\pm$ 0.0	-	-
3	80 $\pm$ 1.0	79 $\pm$ 0.6	-	-
4	77 $\pm$ 0.6	76 $\pm$ 2.0	-	-
5	79 $\pm$ 1.0	77 $\pm$ 1.0	-	-
6	109 $\pm$ 0.6	110 $\pm$ 1.5	-	-
7	96 $\pm$ 1.0	97 $\pm$ 1.0	-	-
8	85 $\pm$ 0.6	86 $\pm$ 1.0	-	-
9	70 $\pm$ 1.7	71 $\pm$ 1.1	-	-
10	99 $\pm$ 1.5	99 $\pm$ 1.5	-	-

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。