

平成 17 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 (μGy / 91 日)		
	第 2・四半期	第 3・四半期	第 4・四半期
1	71 ± 2.1	±	±
2	130 ± 0.0	±	±
3	79 ± 1.2	±	±
4	81 ± 1.0	±	±
5	76 ± 1.0	±	±
6	90 ± 0.6	±	±
7	97 ± 1.7	±	±
8	84 ± 0.6	±	±
9	66 ± 1.2	±	±
10	101 ± 0.6	±	±

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 91 日(3 ヶ月相当)あたりに換算した測定値の各ポイントにおける平均値とし、誤差は標準偏差を示した。

原子力艦放射能調査指針大綱の改訂に伴い、平成 17 年度第 2・四半期から報告対象とした。