

平成 25 年度積算線量測定結果

調査地点:横須賀港

ポイント 番号	測定結果 ($\mu\text{Gy} / 91 \text{日}$)			
	第 1・四半期 (4月15日~7月12日)	第 2・四半期 (7月12日~10月15日)	第 3・四半期 (10月15日~1月15日)	第 4・四半期
1	120 ± 1.0	125 ± 0.5	121 ± 2.9	—
2	111 ± 1.0	114 ± 1.4	109 ± 0.5	—
3	122 ± 0.6	124 ± 1.1	122 ± 1.5	—
4	134 ± 2.1	140 ± 0.5	131 ± 1.1	—
5	123 ± 2.1	128 ± 2.0	118 ± 2.0	—
6	119 ± 0.0	123 ± 0.9	116 ± 1.5	—
比較対照	48 ± 0.8 (4月11日~7月16日)	49 ± 1.9 (7月10日~10月16日)	49 ± 0.7 (10月10日~1月17日)	—

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。