

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	第 4・四半期
1	120 \pm 1.0	125 \pm 0.5	\pm	\pm
2	111 \pm 1.0	114 \pm 1.4	\pm	\pm
3	122 \pm 0.6	124 \pm 1.1	\pm	\pm
4	134 \pm 2.1	140 \pm 0.5	\pm	\pm
5	123 \pm 2.1	128 \pm 2.0	\pm	\pm
6	119 \pm 0.0	123 \pm 0.9	\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。