

## 平成 24 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 13 日~7 月 13 日)	第 2・四半期	第 3・四半期	第 4・四半期
1	130 $\pm$ 0.6	—	—	—
2	118 $\pm$ 1.0	—	—	—
3	130 $\pm$ 2.4	—	—	—
4	146 $\pm$ 2.0	—	—	—
5	134 $\pm$ 2.4	—	—	—
6	130 $\pm$ 3.1	—	—	—

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。