

## 平成 18 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 日)			
	第 1・四半期	第 2・四半期	第 3・四半期	第 4・四半期
1	104 ± 0.6	±	±	±
2	97 ± 2.6	±	±	±
3	108 ± 3.6	±	±	±
4	104 ± 2.1	±	±	±
5	94 ± 1.2	±	±	±
6	94 ± 1.2	±	±	±

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。