

## 平成 21 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6日~7月6日)	第 2・四半期 (7月6日~10月9日)	第 3・四半期	第 4・四半期
1	107 $\pm$ 0.6	106 $\pm$ 1.4	-	-
2	101 $\pm$ 2.5	99 $\pm$ 0.5	-	-
3	115 $\pm$ 2.8	115 $\pm$ 1.6	-	-
4	111 $\pm$ 2.1	111 $\pm$ 1.4	-	-
5	101 $\pm$ 0.6	103 $\pm$ 3.6	-	-
6	99 $\pm$ 1.0	99 $\pm$ 1.1	-	-

注) 1 ポイント当た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。