

平成 20 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8日~7月7日)	第 2・四半期 (7月7日~10月6日)	第 3・四半期 (10月6日~1月7日)	第 4・四半期 (1月7日~4月6日)
1	103 ± 2.0	103 ± 0.6	105 ± 0.9	103 ± 1.0
2	98 ± 1.7	97 ± 1.1	97 ± 1.1	95 ± 1.2
3	111 ± 1.0	109 ± 2.8	108 ± 1.6	112 ± 3.0
4	107 ± 0.6	106 ± 1.1	105 ± 1.9	107 ± 1.2
5	98 ± 0.6	98 ± 1.1	97 ± 0.9	97 ± 0.6
6	98 ± 0.6	97 ± 1.5	95 ± 0.5	97 ± 2.1

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。