平成 25 年度積算線量測定結果

調査地点:佐世保港

ポイント 番号	測定結果(μ Gy / 91 日)			
	第 1•四半期	第 2•四半期	第 3•四半期	第 4•四半期
	(4月4日~7月4日)	(7月4日~10月2日)		
1	126 ± 1.5	126 ± 0.6	_	_
2	132 ± 0.0	135 ± 0.6	_	_
3	112 ± 0.6	111 ± 1.1*3	_	_
4	145 ± 1.7	139 ± 2.9*3	_	_
5	156 ± 1.0*1	163 ± 1.2*4	1	_
6	108 ± 0.6	108 ± 1.0*3	_	_
7	111 ± 1.5*1	113 ± 1.8*5	_	_
8	141 ± 0.6*2	143 ± 1.2	-	_
9	121 ± 0.6	122 ± 1.0	_	_
10	108 ± 0.0*2	107 ± 0.6	_	_

*1:設置期間は4月5日~7月5日である。

*2:設置期間は4月5日~7月4日である。

*3: 設置期間は7月4日~10月3日である。

*4: 設置期間は7月5日~10月3日である。

*5:設置期間は7月5日~10月2日である。

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。