

平成27年度大気中の放射性ヨウ素測定結果

調査地点：佐世保港

採取地点	測定結果 (mBq/m ³)			
	第1・四半期	第2・四半期	第3・四半期	第4・四半期
	平成27年5月13日～ 平成27年5月14日	平成27年7月29日～ 平成27年7月30日	平成27年11月25日～ 平成27年10月26日	—
赤崎局	* *	* *	* *	—

注) ヨウ素サンプルに、ろ紙(HE-40T)と活性炭カートリッジ(CHC-50)を装着して大気中の放射性ヨウ素を24時間連続して捕集し、ゲルマニウム半導体検出器によりヨウ素-131の放射能濃度を測定した。
分析値は計数値がその計数誤差の3倍を超えるものについては数値を記載し、それ以下のものについては**で示した。
分析結果は試料採取終了時に減衰補正した。