

海水中の放射能濃度測定結果

千葉県では、海岸利用者に的確な情報を提供するため、県内の海水浴場において海水中の放射能濃度の測定を実施しています。

長生村一松海水浴場の測定の結果は、下記のとおりですのでお知らせします。

採水日	海水浴場名	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]		
		放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
平成 23 年 6 月 14 日	一松海水浴場	不検出	不検出	不検出
平成 23 年 7 月 12 日	一松海水浴場	不検出	不検出	不検出

※「不検出」とは、放射能濃度が定量限界値に満たない(定量できない)ことを表します。

定量限界値は、定量可能な最低濃度のことで、3項目ともに 10 Bq(ベクレル) /L です。