

平成25年12月5日

水産庁漁場資源課 御中

全国さんま棒受網漁業協同組合 御中

(公財) 海洋生物環境研究所

放射性核種分析結果

以下のとおり、報告いたします。

試料名	サンマ		
検体番号	水13さ0052		
採取年月日・時刻	平成25年12月2日	時刻不明	
採取地	北緯35度39分、東経141度25分		
生産水域	⑥房総沖		
分析部位	全体		
供試数・量	32個体	2028.0g	
測定容器	2Lマリネリ容器		
測定時間	1時間		
備考	銚子市漁業協同組合（銚子港）		

測定結果 ※分析機関：(一財)九州環境管理協会

測定日	放射能濃度 (Bq/kg-生)		
	(検出限界値)		
	セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	セシウム合計値
H25. 12. 4	不検出 (0. 302)	不検出 (0. 349)	不検出 (0. 65)

放射能測定法シリーズ7「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」（文部科学省、平成4年改訂）に準拠した