

令和1年12月9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19さ0027
採取年月日・時刻	令和1年12月4日 時刻不明
採取地	北緯36度20分、東経141度10分
生産水域	⑤日立・鹿島沖
分析部位	全体
供試数・量	30個体 1941.2g
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（銚子漁港）

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
R1.12.6	不検出 (0.299)	不検出 (0.348)	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