

平成28年1月12日

乾のり入札指定商社 御中

愛媛県漁業協同組合連合会
東予支部



海苔の放射性物質に関する報告について

時下、貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

また、当会の乾海苔共販事業につきましては、格別のご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標記につきまして、愛媛県水産課において海苔原藻の放射性物質に関する検査を実施しましたのでご報告いたします。

記

1. 検体（海苔原藻）採取日

平成27年12月15日

2. 検査結果

簡易スペクトロメータによる検査で、放射性セシウムは検出されませんでした。

※ 別添参照

安全確認のための県産水産物の放射性物質検査について

背景

愛媛県では、福島第一原発の放射能漏れ事故以来、食品に対する国民や県民の関心が高まる中、本県の水産物が「安心・安全」なものである事をアピールするため、平成23年度から水産研究センターにおいて県内産主要水産物の放射性物質の検査を実施し、その結果をHPに公表しています。

平成27年度の検査結果について

12月16日(水)に水産研究センター栽培資源研究所で県産主要水産物の養殖ノリを検査したところ放射性セシウムは検出されませんでした。

検査機関：愛媛県、測定機器：簡易スペクトロメータ

検査日	試料	天然・養殖	採取日(期間)	結果
8月3日	エビ類	天然	8月3日	検出されず
9月8日	ブリ	養殖	9月8日	検出されず
9月8日	マダイ	養殖	9月8日	検出されず
9月11日	マダイ	天然	9月10日	検出されず
10月7日	タチウオ	天然	9月25日	検出されず
<u>12月16日</u>	<u>ノリ</u>	<u>養殖</u>	<u>12月15日</u>	<u>検出されず</u>

検出限界：25Bq/kg