

漁業団体が実施した水産物（カツオ等）の放射性物質検査結果について

発表日：平成23年7月5日

千葉県農林水産部水産局水産課

電話043-223-3038

平成23年7月3日に勝浦漁港で水揚げされたカツオ等に関する放射性物質検査の結果について、全国近海かつお・まぐろ漁業協会から提供を受けましたのでお知らせします。

# 漁業団体が実施した水産物（カツオ等）の放射性物質検査結果について

発表日：平成23年7月5日  
全国近海かつお・まぐろ漁業協会  
電話03-3295-3721

## 分析結果

分析機関：(独) 水産総合研究センター中央水産研究所

No.	採取日	品目	操業海域	放射性ヨウ素	放射性セシウム	分析結果
1	7月2日	カツオ	房総沖南 約300km 北緯32度50分 東経140度00分	不検出	不検出	暫定規制値以下
2	6月30日	ビンナガ	房総沖東 約1,150km 北緯35度00分 東経152度50分	不検出	不検出	暫定規制値以下

## 暫定規制値（魚）

放射性ヨウ素：2000ベクレル/kg

放射性セシウム：500ベクレル/kg

## 漁業団体が実施した水産物（ゴマサバ）の放射性物質検査結果について

発表日：平成23年7月5日

千葉県農林水産部水産局水産課

電話043-223-3038

平成23年7月1日に銚子漁港で水揚げされたゴマサバについて、北部太平洋まき網漁業協同組合連合会が実施した放射性物質検査結果の提供を受けましたので、お知らせします。

# 漁業団体が実施した水産物（ゴマサバ）の放射性物質検査結果について

発表日：平成23年7月5日  
北部太平洋まき網漁業協同組合連合会  
電話03-3585-7941

## 分析結果

分析機関：(独) 水産総合研究センター中央水産研究所

No.	採取日	品目	操業海域	放射性ヨウ素	放射性セシウム	分析結果
1	7月1日	ゴマサバ	銚子沖東約40km 北緯35度45分 東経141度18分	不検出	4.5 ベクレル/kg	暫定規制値以下

## 暫定規制値（魚）

放射性ヨウ素：2000ベクレル/kg

放射性セシウム：500ベクレル/kg