

報道発表

## 水産物 (8月3日に水揚げされたマイワシ等) のモニタ リング検査結果について

発表日:平成23年8月4日 農林水産部水産局水産課 電話 043-223-3038

県では、東京電力福島第一原子力発電所の事故に関連して、県内水産物の安全確認を行うため、モニタリング検査を行いましたので、その結果についてお知らせします。今回分析した8月3日に銚子漁港に水揚げされたマイワシは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム19.2ベクレル/kg、8月1日に船橋港に水揚げされたスズキは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム25.0ベクレル/kgで、2魚種とも暫定規制値以下でした。

## 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	漁港	放射性ヨウ素	放射性セシウム	分析結果
1	8月3日	マイワシ	銚子漁港	不検出	19.2 ベクレル/kg	暫定規制值以下
2	8月1日	スズキ	船橋港	不検出	25.0 ベク·レル/kg	暫定規制值以下

## 暫定規制值(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 .

(注意)ベクレル:放射能の強さを表す単位で、単位時間(1秒間)内に原子核が崩壊する数を表す。