

水産物（キンメダイ等）のモニタリング検査結果について

発表日：平成23年6月30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。今回分析した銚子漁港のキンメダイは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム 8.2 ベクレル/kg、マイワシは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム 22.3 ベクレル/kg、大原漁港のマアジは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム 6.9 ベクレル/kg で、3 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	6月29日	キンメダイ	銚子漁港	不検出	8.2ベクレル/kg	暫定規制値以下
2	6月29日	マイワシ	銚子漁港	不検出	22.3ベクレル/kg	暫定規制値以下
3	6月23日	マアジ	大原漁港	不検出	6.9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

（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。