

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4月28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。今回分析したキンメダイ、カタクチイワシ及びカマスは、放射性ヨウ素、放射性セシウムともに不検出、マイワシは、放射性ヨウ素不検出、放射性セシウム 20.6 ベクレル/kg で、4 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	4月26日	キンメダイ	銚子漁港	不検出	不検出	暫定規制値以下
2	4月26日	カタクチイワシ	銚子漁港	不検出	不検出	暫定規制値以下
3	4月26日	マイワシ	船形漁港	不検出	20.6 ベクレル/kg	暫定規制値以下
4	4月25日	カマス	船形漁港	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

（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。