

平成 23 年 4 月 4 日

## 養殖魚の放射性物質測定結果について

栃木県養殖漁業協同組合

当組合では、東京電力福島第一原子力発電所の事故に関連して、養殖魚の安全確認を行うため放射性物質測定を行いましたので、その結果についてお知らせします。

今回測定した養殖魚 5 種(ヤシオマス(ニジマス全メス 3 倍体魚)、イワナ、ヤマメ、アユ、コイ)からは、放射性セシウムは検出されませんでした。

測定結果					
NO.	採取日	魚種名	生産地	放射性セシウム (セシウム134 セシウム137)	測定結果
1	3月26日	イワナ	日光市	検出せず	暫定規制値以下
2	3月26日	コイ	宇都宮市	検出せず	暫定規制値以下
3	3月25日	ヤシオマス イワナ ヤマメ アユ	さくら市	検出せず 検出せず 検出せず 検出せず	暫定規制値以下

測定：民間分析機関

※暫定規制値(魚)

放射性セシウム：500 ベクレル/Kg

【お問い合わせ先】

栃木県養殖漁業協同組合(専務理事 大友時夫)

TEL.028-664-1815