

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月7日	1月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月7日	1月8日	房総沖	銚子市漁協
スズキ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月7日	1月8日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月7日	1月8日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月7日	1月8日	房総沖	銚子市漁協
サワラ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月9日	1月9日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月14日	1月14日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月14日	1月14日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月14日	1月14日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ (1/11水揚分)	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月11日	1月14日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月14日	1月15日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月16日	1月17日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月20日	1月20日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月20日	1月20日	房総沖	銚子市漁協
メダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月20日	1月20日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月21日	1月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月20日	1月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月21日	1月21日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月21日	1月21日	房総沖	銚子市漁協
イシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月22日	1月22日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
シマガツオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月22日	1月22日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月22日	1月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
タチウオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月22日	1月22日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月23日	1月23日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月22日	1月23日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月24日	1月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月24日	1月24日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月24日	1月24日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月24日	1月24日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ (1/25水揚分)	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月25日	1月27日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月27日	1月27日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月27日	1月28日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月28日	1月28日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マトウダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月28日	1月28日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月28日	1月28日	房総沖	銚子市漁協
タチウオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月29日	1月29日	房総沖	銚子市漁協
サワラ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月29日	1月29日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月29日	1月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月29日	1月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マトウダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月30日	1月30日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	1月30日	1月30日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月2日	2月3日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月3日	2月3日	房総沖	銚子市漁協
タチウオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月1日	2月3日	房総沖	銚子市漁協
マダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月1日	2月3日	房総沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月6日	2月6日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月6日	2月6日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月7日	2月7日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月6日	2月7日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月6日	2月7日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月6日	2月7日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月12日	2月12日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月12日	2月12日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月17日	2月17日	房総沖	銚子市漁協
コモンカスベ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月17日	2月17日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月23日	2月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月23日	2月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月24日	2月24日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月24日	2月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月24日	2月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月25日	2月25日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月25日	2月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マコガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月25日	2月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月25日	2月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月26日	2月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月26日	2月26日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月26日	2月26日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月26日	2月26日	房総沖	銚子市漁協
アカエイ	検出せず (10未満 ^{注1})	13.8	13.8	基準値以下	2月26日	2月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月27日	2月27日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月27日	2月27日	房総沖	銚子市漁協
ウマヅラハギ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月27日	2月27日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月4日	3月5日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月4日	3月5日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マコガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月5日	3月5日	房総沖	銚子市漁協
イシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月5日	3月5日	房総沖	銚子市漁協
メイタガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月5日	3月5日	房総沖	銚子市漁協
ブリ(3/7分)	9.5	23.2	32.7	基準値以下	3月7日	3月10日	房総沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月7日	3月10日	房総沖	銚子市漁協
ブリ(3/8分)	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月8日	3月10日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月7日	3月10日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月10日	3月11日	房総沖	銚子市漁協
ムシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月10日	3月11日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月11日	3月12日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月12日	3月12日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月12日	3月12日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月12日	3月12日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月11日	3月12日	伊豆諸島	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月17日	3月17日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月17日	3月17日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月17日	3月17日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月18日	3月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月18日	3月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ムシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月18日	3月18日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月18日	3月18日	房総沖	銚子市漁協
ショウサイフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月18日	3月18日	房総沖	銚子市漁協
ビンナガ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	2月中旬～ 3月上旬	3月19日	東日本太平洋 沖合東南部	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月24日	3月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月24日	3月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月22日	3月24日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月22日	3月24日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月24日	3月24日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月24日	3月24日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月25日	3月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月25日	3月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月25日	3月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月26日	3月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月26日	3月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月26日	3月26日	房総沖	銚子市漁協
シマガツオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月26日	3月26日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
マサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月25日	3月26日	伊豆諸島	銚子市漁協
ヤリイカ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月26日	3月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	3月29日	3月31日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月1日	4月1日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月1日	4月1日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月2日	4月2日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月2日	4月2日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月3日	4月3日	房総沖	銚子市漁協
メイタガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月3日	4月3日	房総沖	銚子市漁協
アイナメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月3日	4月3日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月4日	4月4日	房総沖	銚子市漁協
マコガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月4日	4月4日	房総沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月7日	4月7日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月7日	4月7日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月7日	4月7日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月7日	4月7日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月8日	4月8日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月8日	4月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月8日	4月8日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月8日	4月8日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ジンドウイカ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月8日	4月8日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月9日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月9日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月9日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月9日	房総沖	銚子市漁協
カツオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月9日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月9日	4月11日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月10日	4月11日	房総沖	銚子市漁協
カワハギ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月10日	4月11日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月12日	4月14日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月12日	4月14日	房総沖	銚子市漁協
アカシタビラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月12日	4月14日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月15日	4月15日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月17日	4月17日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月16日	4月17日	房総沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月16日	4月17日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月17日	4月17日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月17日	4月17日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月18日	4月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月18日	4月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月21日	4月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
スズキ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月21日	4月21日	房総沖	銚子市漁協
ジンドウイカ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月22日	4月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月23日	4月23日	房総沖	銚子市漁協
キンメダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月23日	4月23日	房総沖	銚子市漁協
メダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月23日	4月23日	房総沖	銚子市漁協
スズキ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月23日	4月23日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月24日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月24日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月24日	房総沖	銚子市漁協
マダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月24日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月25日	4月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月25日	4月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月25日	4月25日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月25日	4月25日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ(伊豆沖)	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月24日	4月25日	伊豆諸島	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月26日	4月28日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月28日	4月28日	房総沖	銚子市漁協
ムシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月28日	4月28日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	4月30日	4月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月2日	5月2日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月7日	5月7日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月7日	5月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月8日	5月8日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月8日	5月8日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月9日	5月9日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月10日	5月12日	房総沖	銚子市漁協
イシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月12日	5月12日	房総沖	銚子市漁協
マトウダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月15日	5月16日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月15日	5月16日	房総沖	銚子市漁協
アジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月17日	5月19日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月19日	5月19日	房総沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月19日	5月19日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月20日	5月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月21日	5月21日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	4.26	検出せず (10未満 ^{注1})	4.26	基準値以下	5月23日	5月23日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月25日	5月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月25日	5月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月26日	5月26日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月28日	5月28日	房総沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月28日	5月28日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月28日	5月28日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月29日	5月29日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月29日	5月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月29日	5月29日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月30日	5月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月30日	5月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月30日	5月30日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月31日	6月2日	三陸南部沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月31日	6月2日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月31日	6月2日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	5月31日	6月2日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月3日	6月3日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月3日	6月3日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月3日	6月3日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月5日	6月5日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月5日	6月5日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月5日	6月5日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月5日	6月5日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月9日	6月9日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月9日	6月9日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月10日	6月10日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月16日	6月16日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月16日	6月16日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月16日	6月16日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月16日	6月16日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月17日	6月17日	房総沖	銚子市漁協
ユメカサゴ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月17日	6月17日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月18日	6月18日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月18日	6月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月19日	6月19日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
クロアナゴ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月19日	6月19日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月20日	6月20日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月20日	6月20日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月23日	6月23日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月21日	6月23日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月23日	6月23日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月24日	6月24日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月24日	6月24日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月25日	6月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月25日	6月25日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月26日	6月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月26日	6月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月27日	6月27日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月27日	6月27日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
アオメエソ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	6月30日	6月30日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月1日	7月1日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月4日	7月4日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月8日	7月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月8日	7月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
シライトマキバイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月8日	7月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月15日	7月15日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月15日	7月15日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月18日	7月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月18日	7月18日	房総沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月18日	7月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月22日	7月22日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月22日	7月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月22日	7月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話：0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位：ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月25日	7月25日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月25日	7月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月29日	7月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月29日	7月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月29日	7月29日	房総沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月29日	7月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
チヂミエゾボラ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	7月28日	7月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月1日	8月1日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月1日	8月1日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ウルメイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月5日	8月5日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ニベ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月19日	8月19日	房総沖	銚子市漁協
マゴチ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月22日	8月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月26日	8月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
カタクチイワシ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月26日	8月26日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	8月29日	8月29日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月1日	9月1日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ミズダコ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月2日	9月2日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月3日	9月3日	房総沖	銚子市漁協
メイタガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月4日	9月4日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
アナゴ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月8日	9月8日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月11日	9月11日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月9日	9月11日	北海道・青森沖 太平洋	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月12日	9月12日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
タマガンゾウビラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月16日	9月16日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月17日	9月17日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ユメカサゴ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月18日	9月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月17日	9月19日	北海道・青森沖 太平洋	銚子市漁協
ヒラツメガニ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月22日	9月22日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	9月24日	9月24日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月2日	10月2日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月2日	10月2日	房総沖	銚子市漁協
アオメエソ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月3日	10月3日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月9日	10月9日	房総沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月9日	10月10日	三陸北部沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月15日	10月17日	三陸北部沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月17日	10月17日	房総沖	銚子市漁協
サバフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月20日	10月20日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月21日	10月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ボタンエビ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月21日	10月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
チダイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月22日	10月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月23日	10月24日	三陸南部沖	銚子市漁協
サバフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月27日	10月27日	房総沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月25日	10月28日	北海道・青森県沖 太平洋	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月30日	10月30日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月30日	10月30日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月30日	10月31日	三陸南部沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月31日	10月31日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
アカムツ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	10月31日	10月31日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月4日	11月4日	房総沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月4日	11月4日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
コモンカスベ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月5日	11月5日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月10日	11月10日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月10日	11月10日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月10日	11月10日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
スマイカ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月11日	11月11日	房総沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月11日	11月13日	北海道・青森県沖 太平洋	銚子市漁協
ショウサイフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月14日	11月14日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
シタビラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月17日	11月17日	房総沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月18日	11月18日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月18日	11月18日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
アオメエソ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月19日	11月19日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月20日	11月20日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
タマガンゾウビラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月20日	11月20日	房総沖	銚子市漁協
マアジ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月21日	11月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月20日	11月21日	三陸南部沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月21日	11月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ミズダコ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月21日	11月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
スルメイカ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月21日	11月21日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ホウボウ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月25日	11月25日	房総沖	銚子市漁協
ハガツオ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月28日	11月28日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	11月29日	12月1日	三陸南部沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月4日	12月4日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月4日	12月5日	三陸南部沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月5日	12月5日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ショウサイフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月8日	12月8日	房総沖	銚子市漁協
サンマ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月6日	12月9日	三陸南部沖	銚子市漁協
スズキ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月10日	12月10日	房総沖	銚子市漁協
ゴマサバ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月10日	12月11日	三陸南部沖	銚子市漁協
ブリ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月10日	12月11日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ショウサイフグ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月15日	12月15日	房総沖	銚子市漁協

平成26年12月25日

電話:0479-24-8936

銚子市が実施した簡易型測定装置による水産物の放射性物質検査結果

市では、水産物の安全・安心を確認するため、平成24年9月から簡易型放射性物質測定装置を銚子市漁業協同組合に設置し、水産物の放射性物質に係わる検査を実施しています。

【使用している簡易型放射性物質測定装置】

日立アロカメディカル株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(CAN-OSP-NAI)

単位:ベクレル/kg

品目	放射性セシウム			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
	134	137	合計					
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月16日	12月16日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月22日	12月22日	房総沖	銚子市漁協
ミズダコ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月22日	12月22日	日立・鹿島沖	銚子市漁協
ヒラメ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月24日	12月24日	房総沖	銚子市漁協
イシガレイ	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず (10未満 ^{注1})	検出せず	基準値以下	12月25日	12月25日	日立・鹿島沖	銚子市漁協

注1:「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。

測定時における検出限界値は以下のとおりです。(単位:ベクレル/kg)

・放射性セシウム134:10ベクレル/kg

・放射性セシウム137:10ベクレル/kg

注2:放射性セシウムの合計はセシウム134と137を合計して有効数字2桁に四捨五入したもの。一方の核種のみ検出された場合は、もう一方の検出限界値を足さずに、検出された数値のみを合計欄に記載。

(食安基発0705第1号食安監発0705第1号厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課長、監視安全課長通知)

注3:測定結果の品目のうち地方名の表記を標準和名にしてあります。