

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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(GAN-OSP-NAI)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

①生鮮魚介類 単位:ベクレル/kg

検体No.	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					
854	ブリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月1日	平成26年4月1日	外房沖	海匠漁協
855	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月1日	平成26年4月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
856	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月2日	平成26年4月3日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
857	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月2日	平成26年4月7日	牛込漁場	牛込漁協
858	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月7日	平成26年4月8日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
859	ブリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月9日	平成26年4月9日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
860	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月4日	平成26年4月10日	江川漁場	江川漁協
861	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月4日	平成26年4月10日	木更津漁場	木更津漁協
862	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月4日	平成26年4月10日	富津漁場	富津漁協
863	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月10日	平成26年4月11日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
864	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月10日	平成26年4月11日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
865	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月10日	平成26年4月14日	久津間漁場	久津間漁協
866	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月12日	平成26年4月14日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
867	ブリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月14日	平成26年4月14日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
868	ブリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月15日	平成26年4月15日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
869	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月15日	平成26年4月16日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

①生鮮魚介類

単位:ベクレル/kg

検体No.	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					
870	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月16日	平成26年4月17日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
871	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月16日	平成26年4月21日	金田漁場	金田漁協
872	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月23日	平成26年4月24日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
873	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月24日	平成26年4月24日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
874	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月24日	平成26年4月25日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
875	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月25日	平成26年4月28日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
876	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月26日	平成26年4月28日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
877	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年4月26日	平成26年4月26日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
878	シラス(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月2日	平成26年5月2日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
879	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月7日	平成26年5月7日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
880	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月8日	平成26年5月12日	久津間漁場	久津間漁協
881	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月10日	平成26年5月12日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
882	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月12日	平成26年5月13日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
883	ニホンウナギ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月1日 ~5月4日	平成26年5月15日	花見川	花見川種鰻採捕組合
884	ウロハゼ (全体(頭・内臓を除く))	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	10.9	11 <sup>注2</sup>	基準値以下	平成26年5月1日 ~5月11日	平成26年5月15日	花見川	花見川種鰻採捕組合
885	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月12日	平成26年5月19日	江川漁場	江川漁協
886	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月13日	平成26年5月19日	富津漁場	富津漁協
887	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月19日	平成26年5月19日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
888	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月19日	平成26年5月26日	木更津漁場	木更津漁協
889	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月19日	平成26年5月26日	金田漁場	金田漁協

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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(GAN-OSP-NAI)  
EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

検体No.	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					
890	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月24日	平成26年5月26日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
891	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月26日	平成26年5月27日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
892	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月28日	平成26年5月28日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
893	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月28日	平成26年5月29日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
894	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月29日	平成26年5月30日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
895	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月30日	平成26年5月30日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
896	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月30日	平成26年5月30日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
897	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月2日	平成26年6月2日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
898	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年5月31日	平成26年6月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
899	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月2日	平成26年6月3日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
900	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月3日	平成26年6月4日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
901	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月5日	平成26年6月9日	牛込漁場	牛込漁協
902	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月5日	平成26年6月9日	久津間漁場	久津間漁協
903	シラス(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月10日	平成26年6月10日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
904	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月10日	平成26年6月11日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
905	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月11日	平成26年6月11日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
906	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月11日	平成26年6月12日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
907	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月11日	平成26年6月16日	富津漁場	富津漁協
908	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月10日	平成26年6月16日	木更津漁場	木更津漁協
909	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月16日	平成26年6月17日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協

単位:ベクレル/kg

①生鮮魚介類

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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(GAN-OSP-NAI)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

検体No.	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					
910	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月17日	平成26年6月18日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
911	スルメイカ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月19日	平成26年6月19日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
912	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月18日	平成26年6月19日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
913	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月22日	平成26年6月23日	利根川(銚子市)	銚子市漁協
914	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月22日	平成26年6月23日	利根川(銚子市)	銚子市漁協
915	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月23日	平成26年6月23日	利根川(銚子市)	銚子市漁協
916	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月23日	平成26年6月24日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
917	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月23日	平成26年6月24日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
918	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月24日	平成26年6月25日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
919	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月26日	平成26年6月26日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
920	アイナメ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月24日	平成26年6月27日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
921	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月24日	平成26年6月30日	金田漁場	金田漁協
922	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月27日	平成26年6月30日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
923	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年6月30日	平成26年7月1日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
924	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月1日	平成26年7月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
925	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月1日	平成26年7月7日	木更津漁場	木更津漁協
926	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月2日	平成26年7月7日	江川漁場	江川漁協
927	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月7日	平成26年7月8日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
928	クロダイ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月14日	平成26年7月14日	利根川(銚子市)	銚子市漁協
929	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月15日	平成26年7月16日	銚子・九十九里沖	海匠漁協

単位:ベクレル/kg

①生鮮魚介類

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

検体No.	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					
930	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月16日	平成26年7月16日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
931	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月16日	平成26年7月16日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
932	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月15日	平成26年7月16日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
933	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月11日	平成26年7月17日	富津漁場	富津漁協
934	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月22日	平成26年7月23日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
935	ニホンウナギ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	13.0	13 <sup>注2</sup>	基準値以下	平成26年7月14日 平成26年7月17日	平成26年7月24日	海老川	千葉県
936	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月25日	平成26年7月25日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
937	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年7月28日	平成26年7月29日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
938	マハゼ (全体(内臓を除く))	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月9日	平成26年8月13日	江戸川(放水路)	市川市
939	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月18日	平成26年8月18日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
940	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月18日	平成26年8月19日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
941	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月19日	平成26年8月19日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
942	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月20日	平成26年8月20日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
943	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月21日	平成26年8月21日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
944	アカエイ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月24日	平成26年8月25日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
945	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月25日	平成26年8月26日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
946	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月26日	平成26年8月26日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
947	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年8月29日	平成26年8月29日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
948	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月1日	平成26年9月1日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
949	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月1日	平成26年9月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協

単位:ベクレル/kg

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

検体No.	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					
950	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月1日	平成26年9月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
951	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月2日	平成26年9月2日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
952	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月3日	平成26年9月3日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
953	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月5日	平成26年9月5日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
954	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月8日	平成26年9月9日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
955	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月12日	平成26年9月12日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
956	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月16日	平成26年9月16日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
957	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月16日	平成26年9月17日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
958	マアジ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月17日	平成26年9月17日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
959	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月17日	平成26年9月17日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
960	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月19日	平成26年9月19日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
961	マアジ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月19日	平成26年9月19日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
962	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月22日	平成26年9月22日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
963	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月22日	平成26年9月22日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
964	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月24日	平成26年9月24日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
965	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月24日	平成26年9月24日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
966	マアジ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月24日	平成26年9月24日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
967	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年9月24日	平成26年9月25日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
968	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年10月9日	平成26年10月9日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
969	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年10月17日	平成26年10月20日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協

単位:ベクレル/kg

①生鮮魚介類



千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、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)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

①生鮮魚介類

単位:ベクレル/kg

検体No.	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					
970	マアジ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年10月28日	平成26年10月28日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
971	マアジ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年10月29日	平成26年10月29日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
972	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年11月5日	平成26年11月5日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
973	ホウボウ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月8日	平成26年12月8日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
974	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月8日	平成26年12月9日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
975	ブリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月9日	平成26年12月9日	外房沖	銚子市漁協
976	ヒラメ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月9日	平成26年12月9日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
977	ヒラメ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月10日	平成26年12月10日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
978	コウイカ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月10日	平成26年12月10日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
979	ヒラメ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月11日	平成26年12月11日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
980	マトウダイ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月11日	平成26年12月11日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
981	リボンカスベ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月11日	平成26年12月11日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
982	マゴチ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月15日	平成26年12月15日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
983	カタクチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月20日	平成26年12月22日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
984	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成26年12月20日	平成26年12月22日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
985	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年1月5日	平成27年1月5日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
986	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年1月8日	平成27年1月8日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
987	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年1月8日	平成27年1月8日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
988	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年1月9日	平成27年1月9日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
989	カタクチイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年1月10日	平成27年1月13日	銚子・九十九里沖	海匠漁協

千葉県水産総合研究センターが実施した簡易型測定装置による検査結果

県では、水産物の安全・安心を確認するため、精密測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)を利用した魚介類のモニタリング検査に加え、農林水産省から貸与を受けた簡易型測定装置を水産総合研究センターに設置し、水産物の放射性物質に係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)  
 EMFジャパン株式会社 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(EMF211)

①生鮮魚介類 単位:ベクレル/kg

検体No.	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					
990	カタチイワシ(全体)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月3日	平成27年2月3日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
991	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月7日	平成27年2月9日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
992	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月16日	平成27年2月25日	金田漁場	金田漁協
993	チョウセンハマグリ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月27日	平成27年3月2日	銚子・九十九里沖	九十九里漁協
994	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月22日	平成27年3月3日	木更津漁場	木更津漁協
995	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月22日	平成27年3月3日	牛込漁場	牛込漁協
996	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月24日	平成27年3月3日	久津間漁場	久津間漁協
997	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年2月25日	平成27年3月3日	江川漁場	江川漁協
998	アサリ (潮干狩場)	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月3日	平成27年3月9日	富津漁場	富津漁協
999	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月16日	平成27年3月16日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
1000	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月18日	平成27年3月18日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
1001	ヤリイカ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月19日	平成27年3月20日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1002	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月25日	平成27年3月25日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
1003	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月26日	平成27年3月26日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
1004	スズキ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月26日	平成27年3月26日	銚子・九十九里沖	海匠漁協
1005	マイワシ	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (10未満 <sup>注1</sup> )	検出せず (20未満 <sup>注1</sup> )	基準値以下	平成27年3月30日	平成27年3月30日	銚子・九十九里沖	海匠漁協

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、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)