

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(令和2年度)

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検査を実施しています。

(注)測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター

(注)「放射性セシウム」欄の()内は検出限界値

①生鮮魚介類

単位：ベクレル/kg

検体No.	公表日	品目	放射性セシウム(Bq/kg)			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
			134	137	合計					
1439	4月3日	アサリ(潮干狩場)	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年3月17日	令和2年3月24日	富津漁場	富津漁協
1440	4月3日	アサリ(潮干狩場)	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年3月22日	令和2年3月26日	牛込漁場	牛込漁協
1441	4月3日	スズキ	検出せず (10未満)	8.74	8.7	基準値以下	令和2年3月25日	令和2年3月26日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1442	4月8日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年3月30日	令和2年3月31日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1443	4月15日	スズキ	検出せず (10未満)	8.26	8.3	基準値以下	令和2年4月7日	令和2年4月8日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1444	4月30日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年4月21日	令和2年4月22日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1445	5月13日	スズキ	検出せず (10未満)	4.99	5.0	基準値以下	令和2年4月29日	令和2年4月30日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1446	5月13日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年5月6日	令和2年5月7日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1447	5月20日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年5月12日	令和2年5月13日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1448	5月27日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年5月18日	令和2年5月19日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協

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(令和2年度)

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検査を実施しています。

(注)測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター
 (注)「放射性セシウム」欄の()内は検出限界値

①生鮮魚介類

単位：ベクレル/kg

検体No.	公表日	品目	放射性セシウム(Bq/kg)			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
			134	137	合計					
1449	6月3日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年5月24日	令和2年5月25日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1450	6月24日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年6月15日	令和2年6月15日	利根川	銚子市漁協
1451	7月1日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年6月21日	令和2年6月22日	利根川	銚子市漁協
1452	7月8日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年6月28日	令和2年6月29日	利根川	中利根漁協
1453	7月15日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年7月9日	令和2年7月9日	利根川	銚子市漁協
1454	7月22日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年7月14日	令和2年7月14日	利根川	銚子市漁協
1455	7月29日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年7月20日	令和2年7月20日	利根川	銚子市漁協
1456	8月5日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年7月29日	令和2年7月29日	利根川	銚子市漁協
1457	8月12日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年8月4日	令和2年8月5日	利根川	中利根漁協
1458	8月12日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年8月6日	令和2年8月6日	利根川	中利根漁協

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(令和2年度)

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検査を実施しています。

(注)測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター
 (注)「放射性セシウム」欄の()内は検出限界値

①生鮮魚介類

単位：ベクレル/kg

検体No.	公表日	品目	放射性セシウム(Bq/kg)			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
			134	137	合計					
1459	8月26日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年8月17日	令和2年8月18日	利根川	銚子市漁協
1460	9月2日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年8月25日	令和2年8月26日	利根川	銚子市漁協
1461	9月9日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年9月3日	令和2年9月3日	利根川	銚子市漁協
1462	10月21日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年10月13日	令和2年10月13日	利根川	銚子市漁協
1463	10月28日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年10月20日	令和2年10月21日	利根川	銚子市漁協
1464	11月4日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年10月25日	令和2年10月26日	利根川	銚子市漁協
1465	12月16日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年12月7日	令和2年12月8日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1466	1月6日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和2年12月21日	令和2年12月22日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1467	1月20日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年1月11日	令和3年1月12日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1468	1月27日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年1月20日	令和3年1月21日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協

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(令和2年度)

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検査を実施しています。

(注)測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター

(注)「放射性セシウム」欄の()内は検出限界値

①生鮮魚介類

単位：ベクレル/kg

検体No.	公表日	品目	放射性セシウム(Bq/kg)			分析結果	漁獲日	検査日	海域	依頼団体
			134	137	合計					
1469	2月3日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年1月26日	令和3年1月27日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1470	2月10日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年2月2日	令和3年2月2日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1471	2月17日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年2月7日	令和3年2月8日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1472	3月3日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年2月25日	令和3年2月26日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1473	3月10日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年3月4日	令和3年3月5日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1474	3月17日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年3月8日	令和3年3月9日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1475	3月24日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年3月15日	令和3年3月16日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協
1476	3月31日	スズキ	検出せず (10未満)	検出せず (10未満)	検出せず (20未満)	基準値以下	令和3年3月23日	令和3年3月24日	銚子・九十九里沖	銚子市漁協

品目欄(全体)は、頭、内臓、筋肉部を含む魚体全てを測定