

魚介類の分析結果について（45種62検体）

（1）海産魚介類

（浮魚）

（単位：Bq/kg）

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
アナゴ稚魚（ノソレ）	ひたちなか市沖	2/3	検出せず（＜3.68）	検出せず（＜3.20）	検出せず（＜6.9）
ゴマサバ	日立市沖	1/26	検出せず（＜4.41）	検出せず（＜3.85）	検出せず（＜8.3）
シラウオ（イシカワシラウオ）	ひたちなか市沖	2/3	検出せず（＜3.62）	検出せず（＜4.66）	検出せず（＜8.3）
シラス	北茨城市沖	2/1	検出せず（＜4.27）	検出せず（＜3.31）	検出せず（＜7.6）
	日立市沖	2/3	検出せず（＜2.1）	検出せず（＜2.3）	検出せず（＜4.4）
	鹿嶋市沖	2/1	検出せず（＜0.439）	検出せず（＜0.562）	検出せず（＜1.0）
マアジ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜5.09）	検出せず（＜4.00）	検出せず（＜9.1）

（底魚）

（単位：Bq/kg）

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
アオメエソ（メヒカリ）	日立市沖	1/26	検出せず（＜5.15）	検出せず（＜4.25）	検出せず（＜9.4）
	日立市沖	1/31	検出せず（＜5.33）	検出せず（＜4.68）	検出せず（＜10）
アカガレイ	日立市沖	1/31	検出せず（＜3.54）	検出せず（＜3.45）	検出せず（＜7.0）
アナゴ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜3.40）	検出せず（＜3.86）	検出せず（＜7.3）
ウマヅラハギ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜4.21）	検出せず（＜4.01）	検出せず（＜8.2）
エゾイソアイナメ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜3.64）	検出せず（＜3.19）	検出せず（＜6.8）
	日立市沖	1/26	検出せず（＜5.87）	検出せず（＜6.46）	検出せず（＜12）
	日立市沖	1/31	検出せず（＜5.08）	検出せず（＜4.31）	検出せず（＜9.4）
カナガシラ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜3.39）	検出せず（＜3.39）	検出せず（＜6.8）
キチジ	日立市沖	1/26	検出せず（＜3.98）	検出せず（＜3.86）	検出せず（＜7.8）
	日立市沖	1/26	検出せず（＜7.07）	検出せず（＜5.78）	検出せず（＜13）
	日立市沖	1/31	検出せず（＜4.60）	検出せず（＜3.95）	検出せず（＜8.6）
キンメダイ	日立市沖	1/26	検出せず（＜3.69）	検出せず（＜4.41）	検出せず（＜8.1）
クロダイ	ひたちなか市沖	2/2	検出せず（＜5.05）	検出せず（＜4.57）	検出せず（＜9.6）
サメガレイ	日立市沖	1/26	検出せず（＜4.27）	検出せず（＜5.10）	検出せず（＜9.4）
	日立市沖	1/31	検出せず（＜5.31）	検出せず（＜4.90）	検出せず（＜10）
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	1/30	検出せず（＜5.50）	検出せず（＜6.22）	検出せず（＜12）
シライトマキバイ	日立市沖	1/26	検出せず（＜5.49）	検出せず（＜6.16）	検出せず（＜12）
シログチ（イシモチ）	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜4.40）	検出せず（＜4.28）	検出せず（＜8.7）
ジンドウイカ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜5.83）	検出せず（＜3.89）	検出せず（＜9.7）
スケトウダラ	日立市沖	1/26	検出せず（＜5.17）	検出せず（＜4.61）	検出せず（＜9.8）
	日立市沖	1/31	検出せず（＜5.65）	検出せず（＜4.55）	検出せず（＜10）
スズキ	ひたちなか市沖	2/2	検出せず（＜0.331）	1.66	1.7
スルメイカ	日立市沖	1/26	検出せず（＜4.96）	検出せず（＜5.30）	検出せず（＜10）
ズワイガニ	日立市沖	1/31	検出せず（＜4.94）	検出せず（＜4.98）	検出せず（＜9.9）
ソウハチ	日立市沖	1/31	検出せず（＜5.00）	検出せず（＜5.08）	検出せず（＜10）
チダイ	北茨城市沖	1/26	検出せず（＜4.37）	検出せず（＜3.98）	検出せず（＜8.4）
ババガレイ（ナメタガレイ）	日立市沖	1/26	検出せず（＜4.72）	検出せず（＜3.66）	検出せず（＜8.4）

(単位: Bq/kg)

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
ヒラメ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<0.595)	0.661	0.66
	ひたちなか市沖	2/2	検出せず(<0.495)	1.47	1.5
	鹿嶋市沖	1/30	検出せず(<5.69)	検出せず(<4.76)	検出せず(<10)
ヒレグロ	日立市沖	1/31	検出せず(<2.84)	検出せず(<4.21)	検出せず(<7.1)
ベニズワイガニ	日立市沖	1/26	検出せず(<5.66)	検出せず(<6.63)	検出せず(<12)
ボタンエビ	日立市沖	1/31	検出せず(<4.23)	検出せず(<5.63)	検出せず(<9.9)
マガレイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<3.05)	検出せず(<3.55)	検出せず(<6.6)
マコガレイ	ひたちなか市沖	2/2	0.644	4.15	4.8
マダイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<4.68)	検出せず(<4.02)	検出せず(<8.7)
マダコ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<7.81)	検出せず(<7.64)	検出せず(<15)
	鹿嶋市沖	1/30	検出せず(<0.536)	検出せず(<0.414)	検出せず(<0.95)
マダラ	日立市沖	1/26	検出せず(<4.84)	検出せず(<4.02)	検出せず(<8.9)
	日立市沖	1/31	検出せず(<5.95)	検出せず(<4.29)	検出せず(<10)
マトウダイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<3.34)	検出せず(<3.67)	検出せず(<7.0)
	ひたちなか市沖	2/2	検出せず(<5.08)	検出せず(<4.28)	検出せず(<9.4)
ムシガレイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<3.82)	検出せず(<4.57)	検出せず(<8.4)
メイタガレイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<2.73)	検出せず(<3.56)	検出せず(<6.3)
ヤナギダコ	日立市沖	1/26	検出せず(<0.343)	検出せず(<0.385)	検出せず(<0.73)
	日立市沖	1/26	検出せず(<0.385)	検出せず(<0.440)	検出せず(<0.83)
	日立市沖	1/31	検出せず(<0.548)	検出せず(<0.578)	検出せず(<1.1)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<3.93)	検出せず(<3.40)	検出せず(<7.3)
ヤリイカ	北茨城市沖	1/26	検出せず(<2.88)	検出せず(<3.84)	検出せず(<6.7)
	日立市沖	1/31	検出せず(<4.98)	検出せず(<4.09)	検出せず(<9.1)
ユメカサゴ	日立市沖	1/31	検出せず(<5.85)	検出せず(<4.78)	検出せず(<11)

(2) 内水面魚介類

(内水面)

(単位: Bq/kg)

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	2/1	検出せず(<4.11)	15.2	15
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	2/1	検出せず(<3.25)	3.90	3.9
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	2/1	検出せず(<3.71)	7.65	7.7

※セシウム合計値欄:「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

※セシウム合計値欄:検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

※現在規制中の魚種については、以下のページをご覧ください。

※漁政課ホームページ>本県水産物に係る放射能関係情報>

『 <http://www.pref.ibaraki.jp/nourinsuisan/gyosei/chosei/houshanou/index.html#shukka> 』

検査結果について上記内容のとおりであることを証明する。

平成29年2月9日 茨城県農林水産部漁政課長

