

魚介類の分析結果について（14種26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
サヨリ	日立市沖	2/2	検出せず(<4.22)	検出せず(<4.78)	検出せず(<9.0)
シラウオ(イシカワシラウオ)	東海村沖	2/8	検出せず(<4.76)	検出せず(<5.58)	検出せず(<10)
	鹿嶋市沖	2/8	検出せず(<5.75)	検出せず(<4.75)	検出せず(<11)
シラス	東海村沖	2/8	検出せず(<4.86)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.9)
	鹿嶋市沖	2/8	検出せず(<4.71)	検出せず(<5.42)	検出せず(<10)
	神栖市沖	2/4	検出せず(<5.10)	検出せず(<3.90)	検出せず(<9.0)

（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
アイナメ	北茨城市沖	2/8	検出せず(<4.96)	検出せず(<5.58)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	2/5	検出せず(<5.05)	検出せず(<5.64)	検出せず(<11)
ウスメバル	北茨城市沖	2/8	検出せず(<4.64)	検出せず(<5.23)	検出せず(<9.9)
	日立市沖	2/2	検出せず(<4.19)	検出せず(<4.72)	検出せず(<8.9)
	日立市沖	2/3	検出せず(<3.85)	検出せず(<3.66)	検出せず(<7.5)
	ひたちなか市沖	2/10	検出せず(<4.89)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.9)
クロソイ	北茨城市沖	2/8	検出せず(<5.14)	検出せず(<5.88)	検出せず(<11)
コモンカスベ	東海村沖	2/8	検出せず(<3.90)	検出せず(<4.14)	検出せず(<8.0)
	ひたちなか市沖	2/11	検出せず(<3.04)	検出せず(<3.38)	検出せず(<6.4)
シロメバル	ひたちなか市沖	2/6	検出せず(<0.378)	1.43	1.4
スズキ	ひたちなか市沖	2/5	検出せず(<0.388)	2.17	2.2
ヒラメ	日立市沖	2/10	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.6)
	ひたちなか市沖	2/5	検出せず(<0.369)	0.617	0.62
	ひたちなか市沖	2/11	検出せず(<0.443)	0.791	0.79
	鹿嶋市沖	2/8	検出せず(<4.52)	検出せず(<4.63)	検出せず(<9.2)
ホウボウ	ひたちなか市沖	2/5	0.503	2.00	2.5
マダコ	鹿嶋市沖	2/8	検出せず(<0.575)	検出せず(<0.543)	検出せず(<1.1)
マダラ	ひたちなか市沖	2/10	検出せず(<3.78)	検出せず(<5.76)	検出せず(<9.5)
ムラソイ	ひたちなか市沖	2/6	検出せず(<5.62)	検出せず(<7.05)	検出せず(<13)
	ひたちなか市沖	2/11	検出せず(<3.25)	検出せず(<3.95)	検出せず(<7.2)

※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28年2月18日 茨城県農林水産部漁政課長

