

魚介類の分析結果について（20種30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
シラス	日立市沖	3/2	検出せず(<0.431)	検出せず(<0.378)	検出せず(<0.81)
	日立市沖	3/4	検出せず(<0.409)	検出せず(<0.449)	検出せず(<0.86)
	東海村沖	3/4	検出せず(<0.331)	検出せず(<0.350)	検出せず(<0.68)

（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
アナゴ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<2.62)	検出せず(<2.38)	検出せず(<5.0)
アンコウ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<5.04)	検出せず(<4.99)	検出せず(<10)
ウマヅラハギ	日立市沖	3/17	検出せず(<3.58)	検出せず(<3.76)	検出せず(<7.3)
カナガシラ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<4.57)	検出せず(<3.91)	検出せず(<8.5)
	日立市沖	3/17	検出せず(<5.12)	検出せず(<4.37)	検出せず(<9.5)
ガンゾウピラメ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<3.75)	検出せず(<4.08)	検出せず(<7.8)
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	3/17	検出せず(<3.20)	検出せず(<2.60)	検出せず(<5.8)
	日立市沖	3/17	検出せず(<4.23)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.2)
ソウハチ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<4.54)	検出せず(<4.56)	検出せず(<9.1)
	日立市沖	3/17	検出せず(<3.91)	検出せず(<4.88)	検出せず(<8.8)
チダイ	日立市沖	3/17	検出せず(<3.45)	検出せず(<3.66)	検出せず(<7.1)
ニベ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<3.17)	検出せず(<2.87)	検出せず(<6.0)
ヒメコウイカ	日立市沖	3/17	検出せず(<4.19)	検出せず(<3.99)	検出せず(<8.2)
ヒラメ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<6.36)	検出せず(<6.61)	検出せず(<13)
	日立市沖	3/17	検出せず(<2.61)	検出せず(<2.84)	検出せず(<5.5)
ホウボウ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<2.45)	検出せず(<3.23)	検出せず(<5.7)
	日立市沖	3/17	検出せず(<4.85)	検出せず(<4.04)	検出せず(<8.9)
マガレイ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<3.38)	検出せず(<3.98)	検出せず(<7.4)
マダラ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<4.09)	検出せず(<4.27)	検出せず(<8.4)
	日立市沖	3/17	検出せず(<4.43)	検出せず(<4.49)	検出せず(<8.9)
ミギガレイ	日立市沖	3/17	検出せず(<3.47)	検出せず(<2.82)	検出せず(<6.3)
ムシガレイ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<5.28)	検出せず(<7.14)	検出せず(<12)
	日立市沖	3/17	検出せず(<3.87)	検出せず(<3.83)	検出せず(<7.7)
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	3/17	検出せず(<5.92)	検出せず(<5.57)	検出せず(<11)
	日立市沖	3/17	検出せず(<2.90)	検出せず(<3.68)	検出せず(<6.6)
ヤリイカ	日立市沖	3/17	検出せず(<4.21)	検出せず(<3.86)	検出せず(<8.1)

（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
ヤマトシジミ	溜沼川	3/22	検出せず(<3.71)	検出せず(<3.39)	検出せず(<7.1)

※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3月30日 茨城県農林水産部漁政課長

