

魚介類の分析結果について（17種35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	北茨城市沖	7/21	検出せず(<5.81)	検出せず(<5.09)	検出せず(<11)
	日立市沖	7/13	検出せず(<4.30)	検出せず(<4.43)	検出せず(<8.7)
	日立市沖	7/14	検出せず(<0.299)	検出せず(<0.308)	検出せず(<0.61)
	東海村沖	7/14	検出せず(<0.433)	検出せず(<0.453)	検出せず(<0.89)
	鹿嶋市沖	7/13	検出せず(<0.282)	検出せず(<0.295)	検出せず(<0.58)
ブリ	日立市沖	7/14	検出せず(<0.428)	検出せず(<0.518)	検出せず(<0.95)
	日立市沖	7/15	検出せず(<3.55)	検出せず(<4.13)	検出せず(<7.7)

（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	ひたちなか市沖	7/13	検出せず(<6.17)	検出せず(<5.40)	検出せず(<12)
アカシタビラメ	東海村沖	7/10	検出せず(<4.60)	検出せず(<4.30)	検出せず(<8.9)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	鹿嶋市沖	7/13	検出せず(<4.93)	検出せず(<5.92)	検出せず(<11)
クロダイ	日立市沖	7/5	検出せず(<5.74)	検出せず(<6.38)	検出せず(<12)
	ひたちなか市沖	7/13	0.504	2.09	2.6
コモンカスベ	日立市沖	7/4	検出せず(<4.18)	検出せず(<3.77)	検出せず(<8.0)
	日立市沖	7/6	検出せず(<3.73)	検出せず(<3.13)	検出せず(<6.9)
	東海村沖	7/6	検出せず(<4.13)	6.33	6.3
	ひたちなか市沖	7/14	検出せず(<4.64)	検出せず(<5.03)	検出せず(<9.7)
ショウサイフグ	日立市沖	7/3	検出せず(<5.47)	検出せず(<5.54)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	7/14	検出せず(<4.08)	検出せず(<4.48)	検出せず(<8.6)
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	7/13	検出せず(<4.51)	検出せず(<4.77)	検出せず(<9.3)
シロメバル	日立市沖	7/4	検出せず(<6.22)	検出せず(<6.57)	検出せず(<13)
	日立市沖	7/10	検出せず(<5.16)	検出せず(<5.86)	検出せず(<11)
	日立市沖	7/14	検出せず(<4.38)	検出せず(<5.77)	検出せず(<10)
ヌマガレイ	ひたちなか市沖	7/13	検出せず(<4.93)	検出せず(<5.12)	検出せず(<10)
ヒラメ	日立市沖	7/3	検出せず(<5.14)	検出せず(<5.34)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	7/13	検出せず(<0.577)	1.14	1.1
	鹿嶋市沖	7/13	検出せず(<4.31)	検出せず(<5.01)	検出せずND(<9.3)
マコガレイ	日立市沖	7/4	検出せず(<5.01)	4.94	4.9
	鹿嶋市沖	7/13	検出せず(<5.00)	検出せず(<5.19)	検出せず(<10)
マゴチ	ひたちなか市沖	7/13	検出せず(<6.37)	検出せず(<5.38)	検出せず(<12)
マトウダイ	日立市沖	7/3	検出せず(<5.18)	検出せず(<4.79)	検出せず(<10)
	ひたちなか市沖	7/14	検出せず(<4.40)	検出せず(<4.15)	検出せず(<8.6)

（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
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	7/11	8.47	38.4	47
	霞ヶ浦(北浦)	7/13	5.03	11.9	17
	利根川(神栖市太田地先)	7/11	検出せず(<3.47)	検出せず(<4.19)	検出せず(<7.7)
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	7/13	5.48	13.7	19

※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>3.出荷・販売等の規制に関する情報

『 [http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou\\_jyohou.html#3](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housyanou_jyohou.html#3) 』

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27年7月23日 茨城県農林水産部漁政課長

