

茨城県産水産物(水産加工品)の検査状況

平成23年6月8日現在

品目	市町村	原材料の産地	原材料の漁獲時期	加工時期	放射性物質 (Bq/kg)		検体提供日	公表日
					放射性ヨウ素	放射性セシウム		
揚げかまぼこ	北茨城市	-	-	-	(検出せず)	検出せず	3/20	3/21
しらす干し	北茨城市	-	-	-	(検出せず)	4	3/20	3/21
	北茨城市	北茨城市	平成22年9月	平成22年9月	検出せず	14	5/12	5/16
	鹿嶋市	鹿嶋市	平成22年9月	平成22年9月	検出せず	検出せず	5/12	5/16
	神栖市	鹿嶋市	平成22年9月	平成22年9月	検出せず	検出せず	5/12	5/16
貝焼きウニ	北茨城市	北茨城市	平成22年6月7日	平成22年6月7日	7	450	6/7	6/7
かたくちいわし丸干し	北茨城市	宮城県	平成22年6月	平成23年2月	検出せず	検出せず	5/12	5/16
まいわし丸干し	北茨城市	千葉県	平成22年11月	平成23年2月	検出せず	検出せず	5/12	5/16
煮たこ	北茨城市	日立市	平成23年5月9日	平成23年5月9日	検出せず	3	5/12	5/16
乾燥わかめ(戻したもの)	北茨城市	北茨城市	平成23年5月21日	平成23年5月23日	46	44	5/23	5/24
	日立市	日立市	平成23年5月13日	平成23年5月13日	21	検出せず	5/16	5/17
塩蔵わかめ(戻したもの)	日立市	日立市	平成23年5月13日	平成23年5月13日	17	14	5/16	5/17
さんまみりん干し	ひたちなか市	ひたちなか市	平成22年11月～12月	平成23年5月6日	検出せず	検出せず	5/12	5/16
蒸したこ	ひたちなか市	モロッコ	-	平成23年5月11日	検出せず	検出せず	5/12	5/16
ほっけ開き	大洗町	アメリカ	-	平成23年5月9日	検出せず	検出せず	5/12	5/16
あわびもどき(ロコ貝煮貝)	大洗町	チリ	-	平成23年4月28日	検出せず	検出せず	5/12	5/16
乾燥つのまた(戻したもの)	大洗町	大洗町	平成22年6月7日	平成22年6月7日	110	51	6/7	6/7
かたくちいわし煮干し	鹿嶋市	日立市	平成22年11月	平成22年11月	検出せず	検出せず	5/12	5/16
さばみりん干し	神栖市	千葉県	平成22年9月	平成23年5月7日	検出せず	検出せず	5/12	5/16
冷凍まいわし	神栖市	千葉県	平成23年5月10日	平成23年5月10日	検出せず	3	5/12	5/16
合計16品目	合計20件							

* 暫定規制値 魚介類 放射性ヨウ素(I-131) 2,000(Bq/Kg)
肉・卵・魚・その他 放射性セシウム(Cs-134,136,137) 500(Bq/kg)

(注)魚介類については、4月5日に放射性ヨウ素に関する暫定規制値が設定されました。()書きのデータは設定日以前の結果です。