

福島第一原子力発電所事故に係る
特別調査結果の概要
(平成24年4月から)

平成24年7月30日

茨城県東海地区環境放射線監視委員会

I 特別調査結果の概要

1	空間線量率	
1-1	県内全44市町村の1m高さの常時測定における空間線量率測定結果	1
1-2	航空機モニタリングによる測定結果	1
2	陸水	
2-1	飲料水測定結果	1
3	農産物	
3-1	野菜類測定結果	2
3-2	果実類測定結果	2
3-3	茶測定結果	2
3-4	特用林産物（キノコ類）測定結果	2
3-5	穀類・豆類測定結果	3
4	畜産物	
4-1	原乳測定結果	3
4-2	牛肉（全頭検査）測定結果	3
4-3	豚肉，鶏肉，鶏卵測定結果	4
4-4	その他（イノシシ肉）	4
5	海産物	4
6	海水	
6-1	海水浴場測定結果	5
6-2	沿岸測定結果	5
6-3	沖合測定結果	5
7	海底土	6
8	流域下水道の脱水汚泥・焼却灰測定結果	6
	<参考；平成24年4月1日から施行された新たな基準値>	6

II 測定結果グラフ・表

表II-1	農畜水産物測定検体数一覧（福島第一原発事故から平成24年7月25日まで）	7
-------	--------------------------------------	---

表Ⅱ－２	農産物の出荷制限・自粛を行っている品目（７月２５日現在）	７
表Ⅱ－３	特用林産物の出荷制限・自粛を行っている品目（７月２５日現在）	７
表Ⅱ－４	魚介類の出荷制限・自粛を行っている品目	８
表Ⅱ－５	すでに解除されている国の出荷制限指示一覧（７月２５日現在）	９
表Ⅱ－６	すでに解除されている県の出荷自粛要請（７月２５日現在）	９
図Ⅱ－１	海産物（ヒラメ）測定結果	１０
図Ⅱ－２	海水のセシウム濃度（出典；文部科学省ホームページ）測定結果	１１
図Ⅱ－３	海底土のセシウム濃度（出典；文部科学省ホームページ）	１２
図Ⅱ－４	流域下水道の脱水汚泥・焼却灰測定結果	１３

Ⅲ 採取・測定地点図

図Ⅲ－１	放射線測定装置設置位置図	１４
図Ⅲ－２	７月７日における全市町村放射線量率測定結果（地上１ｍ）	１５
図Ⅲ－３	茨城県沖の海域モニタリング地点（平成２４年４月以降採取分） （出典；文部科学省）	１６

Ⅳ 測定結果詳細データ一覧

１	空間線量率	
１－１	県内全４４市町村の１ｍ高さの常時測定における空間線量率測定結果	１７
２	陸水	
２－１	飲料水測定結果	１８
３	農産物	
３－１	野菜類測定結果	
３－１－１	葉物類測定結果	２４
３－１－２	果菜類測定結果	２５
３－１－３	その他	２６
３－２	果実類測定結果	２６
３－３	茶測定結果	２７
３－４	特用林産物（キノコ類）測定結果	２９

3-5	穀類測定結果	33
4	畜産物	
4-1	原乳測定結果	37
4-2	牛肉測定結果（検出された検体のみ）	38
4-3	鶏肉、鶏卵、豚肉測定結果	39
4-4	その他（イノシシ肉）	40
5	海産物	
5-1	魚類（海水面）	41
5-2	エビ・イカ・タコ類	55
5-3	貝類・その他	57
5-4	魚類（内水面）	58
5-5	水産加工品	59
6	海水	
6-1	海水浴場測定結果	
6-1-1	海水の放射能濃度	60
6-1-2	砂浜の放射線量率	64
6-2	沿岸測定結果	66
7	海底土	66
8	一般廃棄物焼却施設における焼却灰測定結果	67
V	環境放射線監視センター県内全域調査検体数月別一覧	68
	(参考)暫定規制値等	69

I 特別調査結果の概要

I 特別調査結果の概要（平成24年4月から）

県内全域で実施している、東京電力（株）福島第一原子力発電所事故で放出された放射性物質放出の影響に係る調査について、平成24年4月からの結果の概要は以下のとおりである。

1 空間線量率

1-1 県内全44市町村の1m高さの常時測定における空間線量率測定結果

平成24年4月1日より、県内全44市町村における1m高さの空間線量率の常時測定を開始した。

○測定者：文部科学省，県

○測定方法

- ・測定場所：市町村役場等
- ・測定高さ：1m
- ・測定期間：平成24年4月1日（日）から常時測定
- ・測定器

固定型モニタリングポスト ; 9基

可搬型モニタリングポスト ; 30基

既存のモニタリングポストを1m高さに変更 ; 5基

○測定結果

- ・県内全44市町村の各月の平均値は、4，5，6月において $0.09 \mu\text{Sv}/\text{時}$ と横ばいになっている。

(単位； $\mu\text{Sv}/\text{時}$)

測定月	4月	5月	6月
44市町村平均値	0.09	0.09	0.09

1-2 航空機モニタリングによる測定結果

○実施者：文部科学省

○測定方法

- ・測定場所：福島第一原子力発電所から80km圏外（茨城県；全域）
- ・測定期間：平成24年4月2日から
- ・測定手法：民間ヘリコプター3機にそれぞれ航空機モニタリングシステムを搭載し，地上300m程度から測定

○測定結果

- ・現在，文部科学省が取りまとめ中。

2 陸水

2-1 飲料水測定結果

○実施者：県

○測定方法

- ・測定市町村：県内14地点の浄水場等
- ・測定頻度：1週間に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定容器：2Lマリネリ容器
- ・基準値：10Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降，放射性ヨウ素及び放射性セシウムは現在までに全て不検出となっている。

※ 平成23年3月～平成24年6月の検体数；約1,500検体

3 農産物

3-1 野菜類測定結果

○実施者：県

○測定方法

- ・測定頻度：週間に1回程度
- ・測定器：NaI スペクトロメータ
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・基準値：100Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降、キャベツ、ナス、トマト、スイカなどの測定を実施し、放射性ヨウ素及び放射性セシウムは全て不検出となっている。

3-2 果実類測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定器：NaI スペクトロメータ
- ・測定頻度：収穫時期に合わせて実施
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・基準値：100Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降、ナシ、ブルーベリー、モモ、イチジクなどの測定を実施し、放射性ヨウ素及び放射性セシウムは全て不検出となっている。

3-3 茶測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定頻度：収穫時期に合わせて実施
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・基準値：10Bq/kg（飲用茶）、200Bq/kg（荒茶）

○測定結果

- ・坂東市、古河市、常総市、八千代町、境町（H23.10.18）、大子町（H24.4.9）、常陸太田市、常陸大宮市（H24.5.23）、城里町、石岡市、那珂市（H24.5.30）、銚田市（H24.6.5）は出荷制限が解除され、残りの32市町村が出荷制限の指示を受けている。

※（ ）は出荷制限の解除日

3-4 特用林産物（キノコ類）測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定頻度：平成23年10月から定期的に測定
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・基準値：100Bq/kg（乾シイタケ；乾燥570Bq/kg、水で戻した後100Bq/kg）

○測定結果

- ・平成24年度新たに、タケノコ、こごみ（露地栽培）、たらのめ（野生）、こしあぶら（野生）、乾しいたけについて、国の出荷制限または県の出荷自粛となった。

※今年度新たに、国の出荷制限または県の出荷自粛となった品目

3-5 穀類・豆類測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定頻度：収穫時期に合わせて実施
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・基準値：100Bq/kg

（大豆：平成24年12月末まで暫定規制値を適用。大豆を原料に平成23年12月末までに製造、加工、輸入された食品は、その賞味期限まで暫定規制値を適用。）

○測定結果

- ・平成24年4月以降、放射性ヨウ素が不検出、放射性セシウムは検出されないか、検出されても暫定規制値を大幅に下回っている（最大で約4Bq/kg）

4 畜産物

4-1 原乳測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定地点：3地点（クーラーステーション）
- ・測定頻度：1週間に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定容器：2Lマリネリ容器
- ・基準値：50Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降、放射性ヨウ素が不検出、放射性セシウムは検出されないか、検出されても暫定規制値を大幅に下回っている（最大で約1Bq/kg）

4-2 牛肉（全頭検査）測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定検体（選定方法）

県産牛肉において、県内出荷する牛については全頭検査、県外出荷する牛については全戸検査

- ・測定器：NaI スペクトロメータ（ゲルマニウム半導体検出器）

※平成23年8月29日（月）以降、NaIスペクトロメータを活用したスクリーニング検査も併用して全戸・全頭検査を実施しており、NaIスペクトロメータの検査にて厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課が平成23年7月29日付け事務連絡「牛肉中の放射性セシウムスクリーニング法の送付について」で示している、放射性セシウムのスクリーニングレベルである規制値の1/2（250Bq/kg）以上の場合、ゲルマニウム半導体検出器にて測定。

- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）
- ・暫定規制値：500Bq/kg

（9月末まで暫定規制値を適用。牛肉を原料に9月末までに製造、加工、輸入された食品は、その賞味期限まで暫定規制値を適用。）

○測定結果

- ・平成24年4月以降、放射性セシウムが検出されたのは9検体であるが、全て100Bq/kgを下回っている。

4-3 豚肉, 鶏肉, 鶏卵測定結果

○測定者：県

○測定方法

- ・測定頻度：月に1回程度
- ・測定器：NaI スペクトロメータ
- ・測定容器：V-5 容器 (内径12.8 cm)
- ・基準値：100 Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降, 放射性ヨウ素及び放射性セシウムは全て不検出となっている。

4-4 その他 (イノシシ肉)

○測定者：県

○測定方法

- ・測定頻度：狩猟時期前, 石岡市は全頭検査
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・測定容器：V-5 容器 (内径12.8 cm)
- ・基準値：100 Bq/kg

○測定結果

- ・平成24年4月以降, 2検体 (石岡市) の測定を行い, 放射性セシウムは, それぞれ110.5, 81.8 Bq/kg であり, 測定した2検体中1検体において, 基準値を超過した。

5 海産物

○実施者：県

○測定方法

- ・測定頻度：1週間に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器, NaI スペクトロメータ
- ・測定容器：V-5 容器 (内径12.8 cm)
- ・基準値：100 Bq/kg

表 海産物の国の基準値と県, 漁連の独自基準値

	測定値結果	県の対応	自粛区域	解除の条件
国	100Bq/kg を超過	県の自粛要請に基づき出荷・販売を自粛	県内全域	検査期間：1ヶ月 検査回数：海域ごとに3カ所以上 解除：海域ごとに解除
県	50Bq/kg 超 100Bq/kg 以下	自主的に生産を自粛	北部 (日立市以北), 県央部 (東海村～大洗町), 南部 (銚田市以南) の海域ごと	
	50Bq/kg 以下	通常どおり出荷・販売	—	

○測定結果

- ・海産が10魚種^{*1}, 霞ヶ浦北浦及び内水面が6魚種^{*2}において国の出荷制限指示, または県の出荷自粛要請が出されている。

※1 国の出荷制限：シロメバル, スズキ, ニベ, ヒラメ, コモンカスベ, イシガレイ
県の出荷自粛：イカナゴ (コウナゴを除く), エゾイソアイナメ (北部, 県央部), コモンフグ (全域), ウスメバル (全域)

※2 国の出荷制限：ギンブナ, アメリカナマズ, ウナギ
県の出荷自粛：イワナ, ヤマメ, ゲンゴロウブナ

6 海水

6-1 海水浴場測定結果

○実施者：県

○測定方法

- ・採水場所：18海水浴場
- ・採水時期：4月11日～6月27日（4回）
- ・測定器
空間線量率；NaIシンチレーション式サーベイメータ
放射性ヨウ素，放射性セシウム；ゲルマニウム半導体検出器
- ・採水深さ：表層，下層

○測定結果

（空間線量率）

- ・17海水浴場の砂浜の放射線量率（砂浜表面，50cm，1m）を測定した結果は，
0.04～0.11 μ Sv/時であった。
- ※姥の懐マリプールは砂浜がないため，測定対象外

（海水測定結果）

- ・全地点で放射性ヨウ素及び放射性セシウムは不検出であった。

6-2 沿岸測定結果

○実施者：東京電力株式会社

○測定方法

- ・採水場所：4月まで；茨城県沖合3kmの5地点
5月から；茨城県沖合3kmの6地点
- ・採水頻度：4月まで；1週間に1回程度
5月から；1月に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・採水深さ：表層，下層

○測定結果

- ・全地点で放射性ヨウ素及び放射性セシウムは不検出であった。

6-3 沖合測定結果

○測定者：文部科学省など

○測定方法

- ・採水場所：茨城県沖合10～40km；10地点
茨城県外洋120～300km（4地点）
- ・採水頻度：3月に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器
- ・採水深さ：表層，中層，下層など

○測定結果

- ・現在，文部科学省などが測定を実施中。

7 海底土

○測定者：文部科学省

○測定方法

- ・採泥場所：茨城県沖合10～40km；10地点
- ・採泥頻度：3月に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器

○測定結果

- ・平成24年5月15日～5月17日の測定結果（現在8地点のみ公表）において、放射性ヨウ素は不検出、セシウム134は2.5～190Bq/kg、セシウム137は9.7～280Bq/kgの検出であった。

8 流域下水道の脱水汚泥・焼却灰測定結果

○実施者：県、市町村など

- ・測定頻度：1週間に1回程度
- ・測定器：ゲルマニウム半導体検出器，NaI スペクトロメータ
- ・測定容器：V-5 容器（内径12.8cm）

○測定結果

（脱水汚泥）

- ・4月から4回の測定を行い、放射性セシウムが不検出～310Bq/kgの検出であった。

（焼却灰汚泥）

- ・4月から4回の測定を行い、放射性セシウムが159～3,700Bq/kgの検出であった。

<参考；平成24年4月1日から施行された新たな基準値>

(1) 食品中の放射性セシウムの新基準値（3月15日告示，4月1日施行）

【暫定規制値】

※年間5mSvを食品群毎に1mSvずつ振分け

食品群	暫定規制値 (Bq/kg)
飲料水	200
牛乳・乳製品	200
野菜類	500
穀類	500
肉・卵・魚・その他	500

【新基準値】

※年間1mSvを食品群毎に振分け

食品群	新基準値 (Bq/kg)
一般食品	100
飲料水	10
乳児用食品	50
牛乳	50

(2) 経過措置

- ・製造，加工食品：3月末までに製造，加工，輸入された食品は，その賞味期限まで暫定規制値を適用。
- ・米，牛肉：9月末まで暫定規制値を適用。米・牛肉を原料に9月末までに製造，加工，輸入された食品は，その賞味期限まで暫定規制値を適用。
- ・大豆：平成24年12月末まで暫定規制値を適用。大豆を原料に平成23年12月末までに製造，加工，輸入された食品は，その賞味期限まで暫定規制値を適用。

Ⅱ 測定結果グラフ・表

II 測定結果表・グラフ

表Ⅱ-1 農畜水産物測定検体数一覧(福島第一原発事故後から平成24年7月25日まで)

	品目数	検体数	主な品目
穀類	9	694	米(玄米), 麦類, そば(玄そば), 落花生, 大豆, ベコバナインゲン(常陸大黒)
野菜類	46	674	ホウレンソウ, パセリ, ネギ, ミズナ, トマト, イチゴ, カンショ 等
果樹類	11	44	ウメ, ナシ, ブルーベリー, ブドウ, リンゴ, クリ 等
特用林産物	19	376	原木しいたけ, 野生きのこ類, タケノコ, ごとみ 等
畜産物	5	22,471	原乳, 牛肉(全頭検査分含む), 豚肉, 鶏肉, 鶏卵
魚介類	130	2,518	シラス, カタクチイワシ, カレイ類, ヤマトシジミ, アユ 等
茶	3	146	生茶葉, 荒茶, 飲用茶
農産加工品	1	12	干しいも
水産加工品	20	32	シラス干し, ワカサギ煮干し, 蒸しダコ 等
計	244	26,967	

表Ⅱ-2 農産物の出荷制限・自粛を行っている品目(7月25日現在)

品目	区分		備考
茶	国の 出荷制限	暫定規制値 (500Bq/kg)	H23. 6. 2 全域に出荷制限 ※H23. 10. 18 に坂東市・古河市・常総市・八千代町・ 境町, H24. 4. 9 に大子町, H24. 5. 23 に常陸太田市, 常陸大宮市, H24. 5. 30 に城里町, 石岡市, 那珂市, H24. 6. 5 に鉾田市のみ解除
野生 イノシシ肉	国の 出荷制限	暫定規制値 (500Bq/kg)	H23. 12. 2 全域に出荷制限 ※H23. 12. 21 に石岡市内のイノシシ肉加工施設が出荷 するイノシシ肉について出荷制限解除

表Ⅱ-3 特用林産物の出荷制限・自粛を行っている品目(7月25日現在)

品目	区分		市町村数	対象市町村等	
原木 しいたけ	国の 出荷制限	暫定規制値 (500Bq/kg)	6	H23. 10. 14 H23. 11. 10	: 小美玉市 [*] , 行方市 [*] , 土浦市, 鉾田市 : 阿見町 [*] , 茨城町
		新基準値	5	H24. 4. 6 H24. 4. 13	: 常陸大宮市 [*] , つくばみらい市 [*] , 守谷市 [*] : 那珂市 [*] , ひたちなか市 [*]
	県の 出荷自粛	100Bq/kg 超え	8	H24. 3. 28 H24. 3. 30	: 日立市, 高萩市, 水戸市 [*] , 笠間市, 城里町, 石岡市, かすみがうら市 : 桜川市 [*]
タケノコ	国の 出荷制限	新基準値	14	H24. 4. 6 H24. 4. 13 H24. 4. 19	: 潮来市, つくばみらい市, 小美玉市 : 茨城町, 石岡市, 龍ヶ崎市, 利根町, 取手市, 守谷市 : ひたちなか市, 鉾田市, 東海村

				H24. 4. 26	: 北茨城市, 大洗町	
	県の 出荷自粛	100Bq/kg 超え	6	H24. 3. 28	: 水戸市, かすみがうら市, 土浦市, 阿見町, 稲敷市, 牛久市	
野生 きのこ (菌根性 きのこ類)	県の 出荷自粛	暫定規制値 (500Bq/kg)	1	H23. 9. 13	: 高萩市 高萩市内で発生するチチタケ等の菌根性きのこ類に ついて, 摂取及び出荷自粛	
こごみ (露地栽培)	県の 出荷自粛	新基準値	1	H24. 4. 13	: 土浦市	
たらのめ (野生)	県の 出荷自粛	新基準値	1	H24. 4. 25	: 笠間市	
こしあぶ ら (野生)	国の 出荷制限	新基準値	3	H24. 5. 2	: 日立市, 常陸大宮市 H24. 5. 10	: 常陸太田市
乾しいた け	県の 出荷自粛	暫定規制値 ※ (500Bq/kg)	5	H24. 4. 20	日立市, 常陸太田市, 常陸大宮市, 笠間市, 城里町	

表Ⅱ-4 魚介類の出荷制限・自粛を行っている品目 (7月25日現在)

区分		対象種			
海産	国の 出荷制限	新基準値	6魚種	H24. 4. 13 H24. 4. 17 H24. 6. 1 H24. 7. 5	(以下全て全域) : シロメバル : スズキ, ニベ, ヒラメ : コモンカスベ : イシガレイ
	県の 出荷自粛	暫定規制値 (500Bq/kg)	2魚種	H23. 4. 5 H23. 9. 5	: イカナゴ (全域: コウナゴを除く) : エゾイソアイナメ (北部, 県央部)
		100Bq/kg 超え	2魚種	H24. 3. 27	: コモンフグ (全域), ウスメバル (全域)
		※50 Bq/kg 超 ~ 100 Bq/kg 以下	12魚種		ホウボウ (北部 3/27), アカシタビラメ (北部 3/27), ヒガンフグ (北部 3/27, 県央 3/30), アイナメ (北 部 4/17), クロメバル (県央 3/27), アカエイ (県 央 4/13, 南部 3/27), キツネメバル (北部 4/13, 南 部 5/11), マルアジ (南部 5/11), クロソイ (北部 5 /15), クロダイ (北部 5/29), マゴチ (県央 6/8), マダラ (南部 6/8)
霞ヶ 浦北 浦	国の 出荷制限	新基準値	3魚種	H24. 4. 17 H24. 5. 7	(以下全て養殖を除く, 一部水域のみ) : ギンブナ, アメリカナマズ : ウナギ

及び 内水 面	県の 出荷自粛	100Bq/kg 超え	3魚種	H24. 4. 1	(以下全て養殖を除く、一部水域のみ) :イワナ, ヤマメ, ゲンゴロウブナ
---------------	------------	----------------	-----	-----------	--

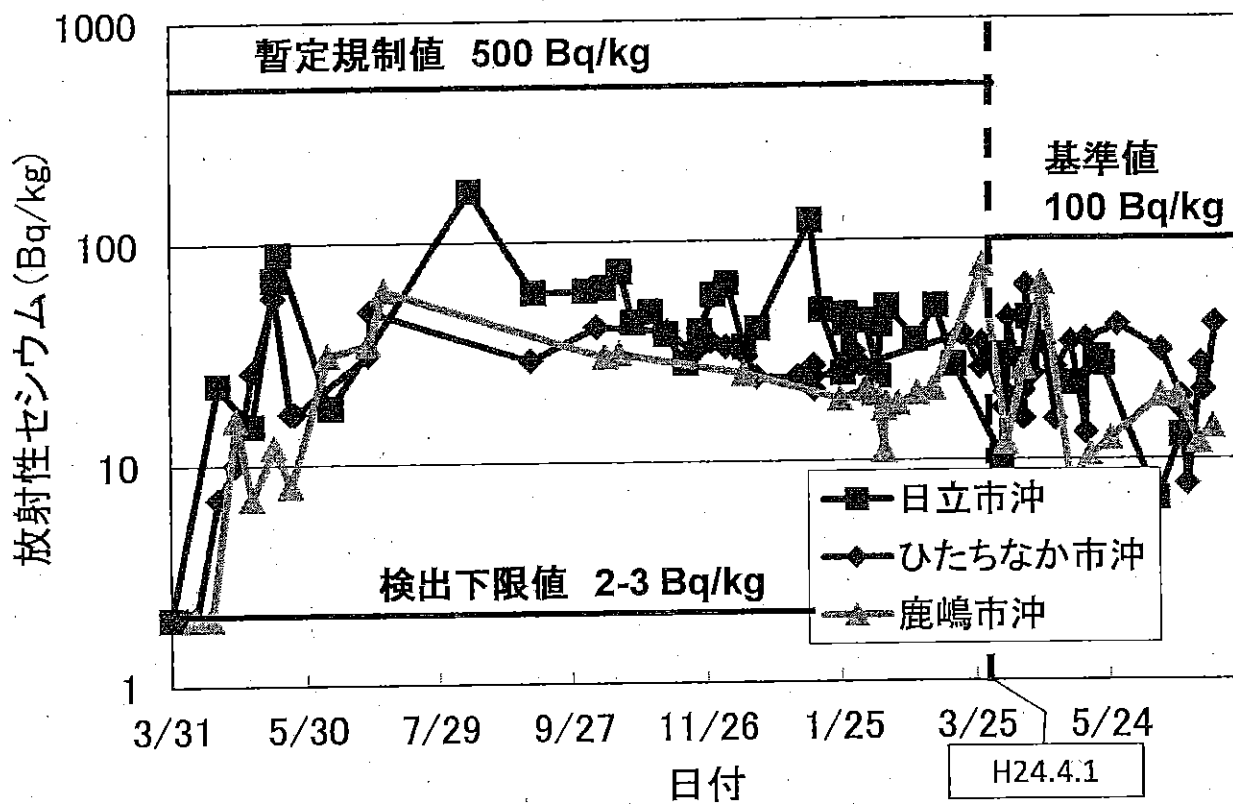
表Ⅱ-5 既に解除されている国の出荷制限指示一覧 (7月25日現在)

品目	出荷制限	出荷制限解除
ホウレンソウ	H23年 3月 21日	H23年 4月 17日 (一部), H23年 6月 1日 (全域)
カキナ	H23年 3月 21日	H23年 4月 17日
パセリ	H23年 3月 23日	H23年 4月 17日
原乳	H23年 3月 23日	H23年 4月 10日
茶	H23年 6月 2日	H23年 10月 18日 (一部), H24年 4月 9日 (一部) H24年 5月 23日 (一部), H24年 5月 30日 (一部) H24年 6月 5日 (一部)
野生イノシシ肉	H23年 12月 2日	H23年 12月 21日 (一部)

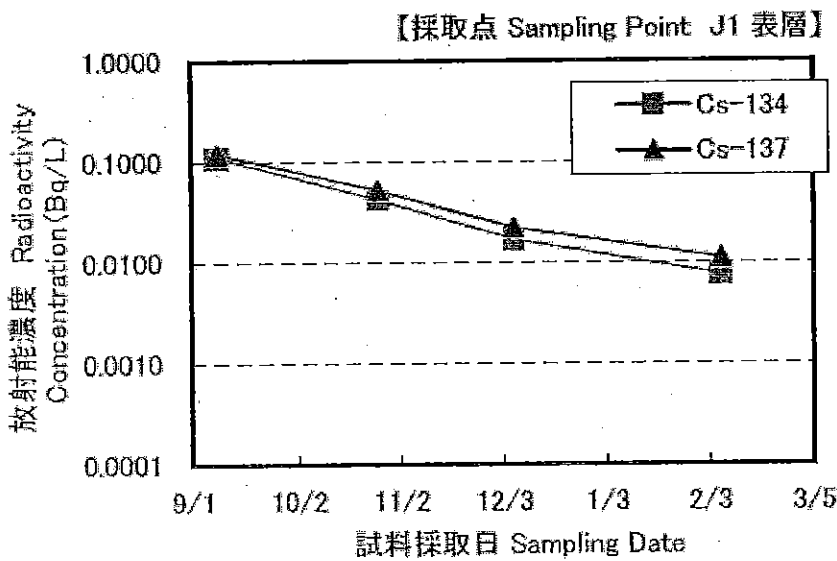
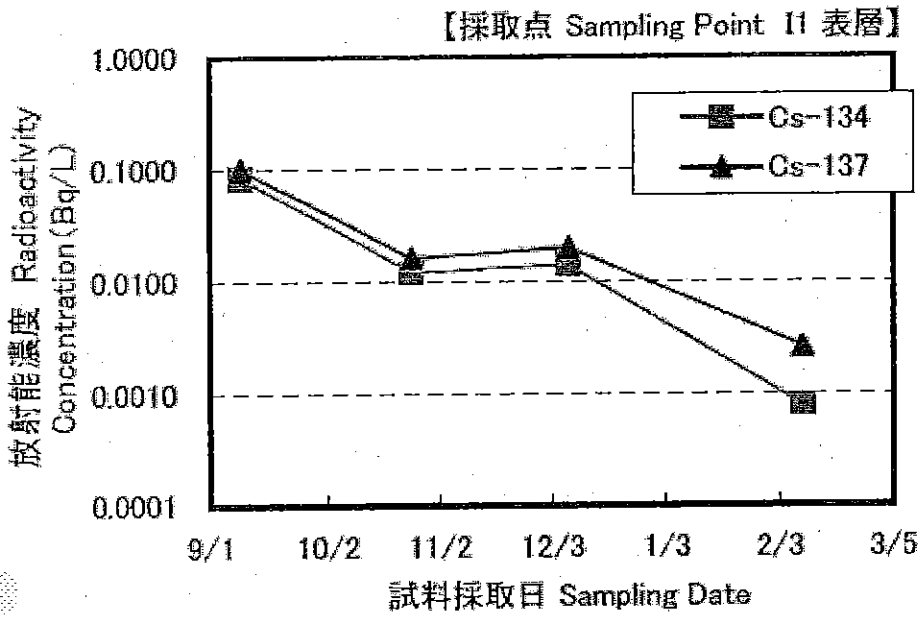
表Ⅱ-6 既に解除されている県の出荷自粛要請 (7月25日現在)

(業界が自粛している 50Bq/kg超 100Bq/kg以下の魚介類は除く)

品目	出荷制限	出荷制限解除
イカナゴ稚魚	H23年 4月 5日	H24年 4月 17日 (一部: 県北) H24年 5月 18日 (一部: 県央) H24年 6月 21日 (一部: 県南) ⇒ 全域解除
マコガレイ	H24年 3月 27日	H24年 5月 15日注
マダラ	H24年 3月 27日	H24年 5月 15日 (県北, 県央部) H24年 6月 8日 (南部) 注
ショウサイフグ	H24年 3月 27日	H24年 5月 15日 (一部: 南部) H24年 5月 18日 (一部: 県央部) H24年 7月 25日 (一部: 北部) ⇒ 全域解除
ババガレイ	H24年 3月 27日	H24年 5月 15日



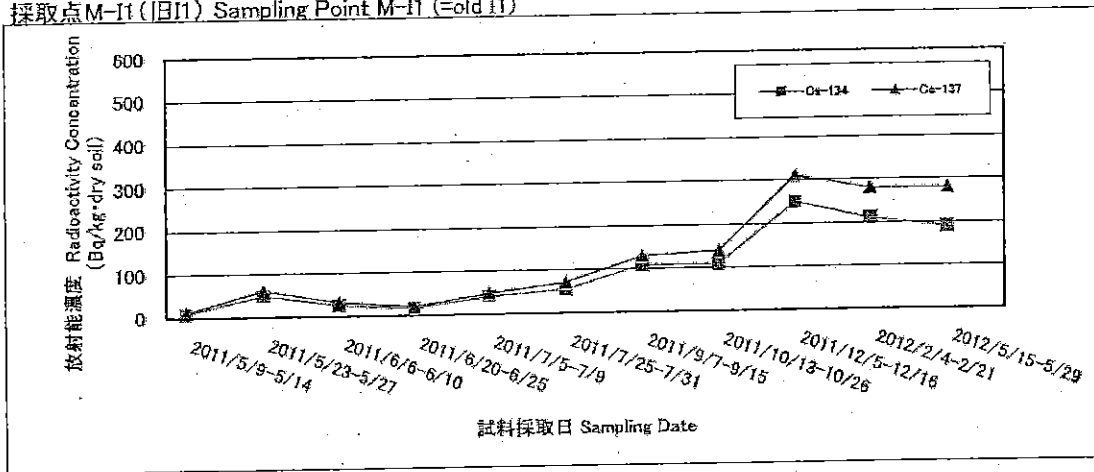
図Ⅱ-1 海産物(ヒラメ)測定結果



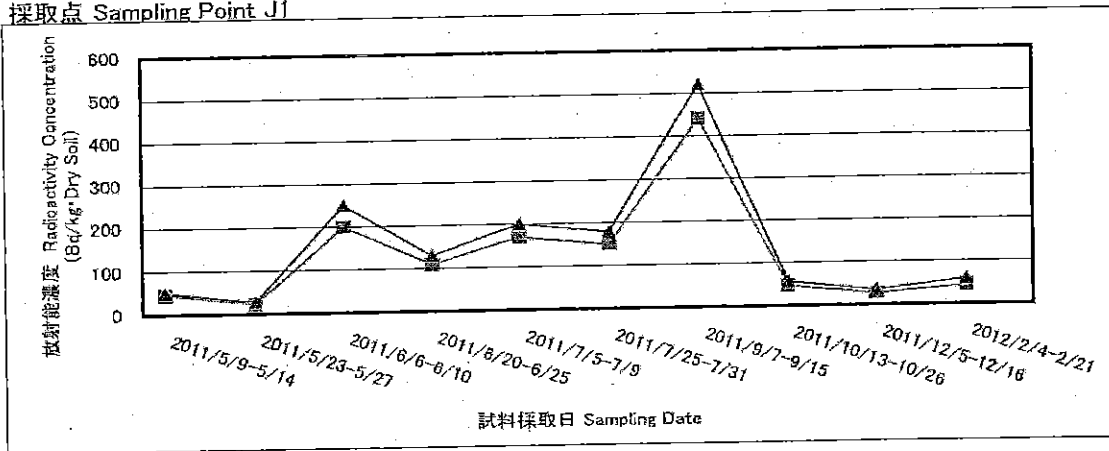
I1	北茨城市沖 約20 km
J1	ひたちなか市沖 約10 km

図II-2 海水のセシウム濃度(出典;文部科学省ホームページ)

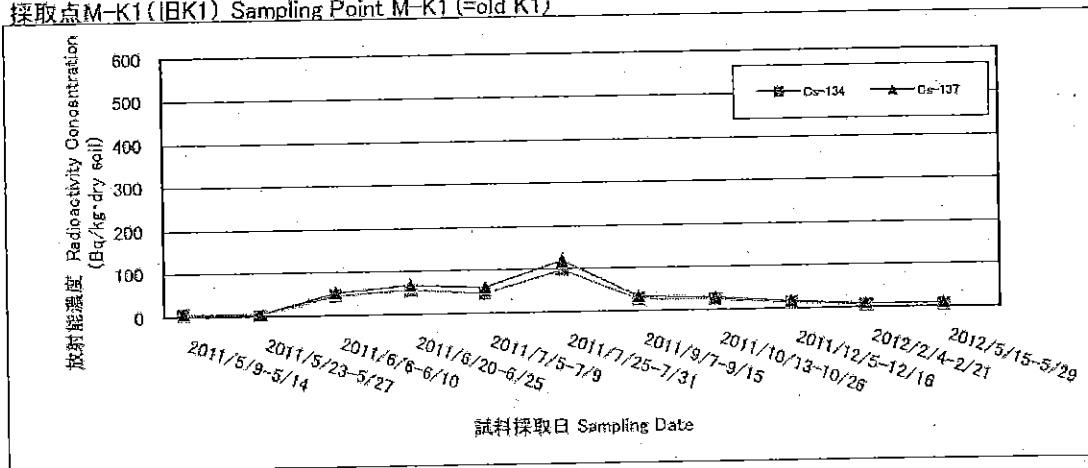
採取点 M-I1 (旧I1) Sampling Point M-I1 (=old I1)



採取点 Sampling Point J1



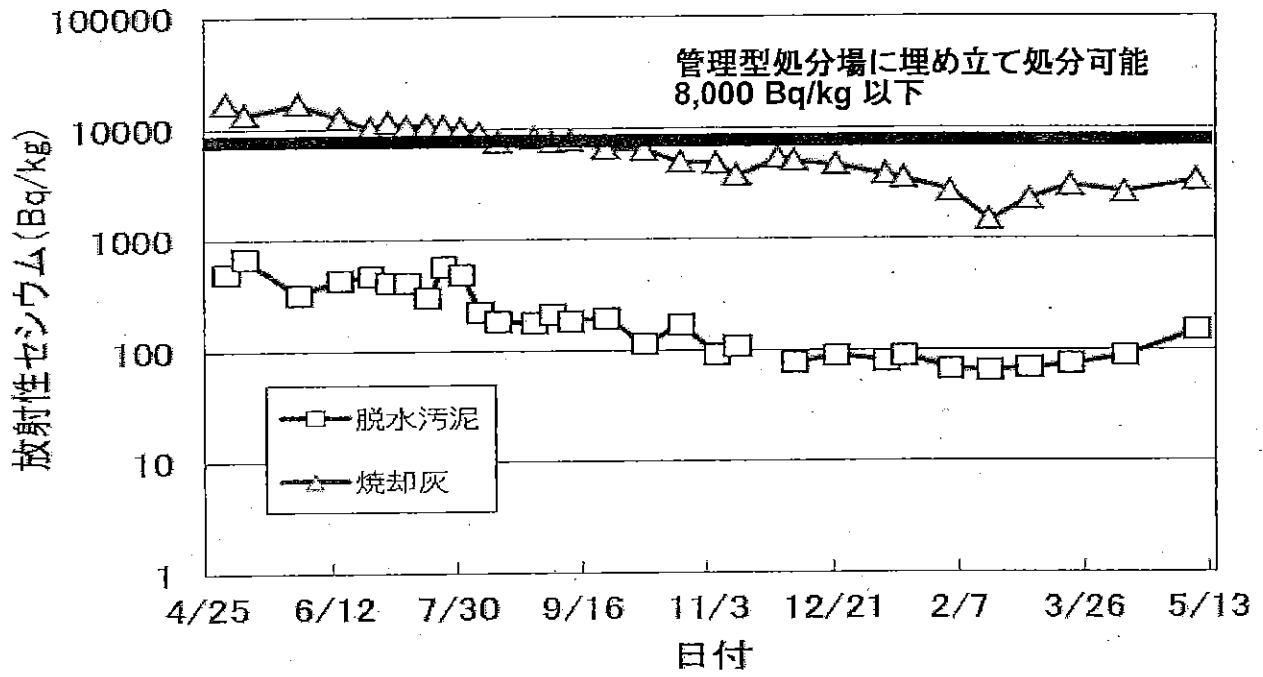
採取点 M-K1 (旧K1) Sampling Point M-K1 (=old K1)



I 1	北茨城市沖 約 20 km
J 1	ひたちなか市沖 約 10 km
K 1	鹿嶋市沖 約 10 km

図 II - 3 海底土のセシウム濃度(出典:文部科学省ホームページ)

那珂久慈浄化センター測定結果(セシウム)

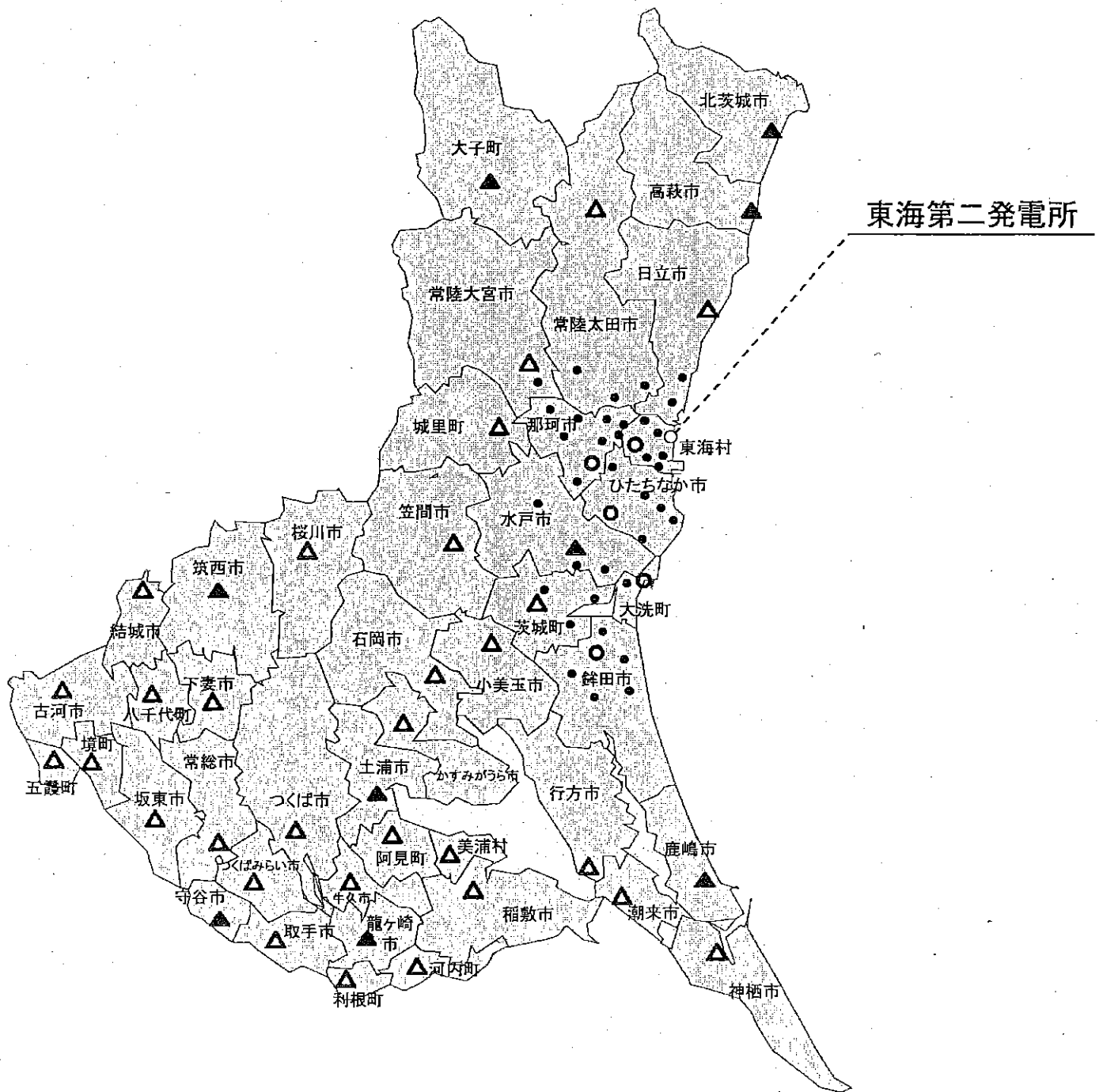


図II-4 流域下水道の脱水汚泥・焼却灰測定結果

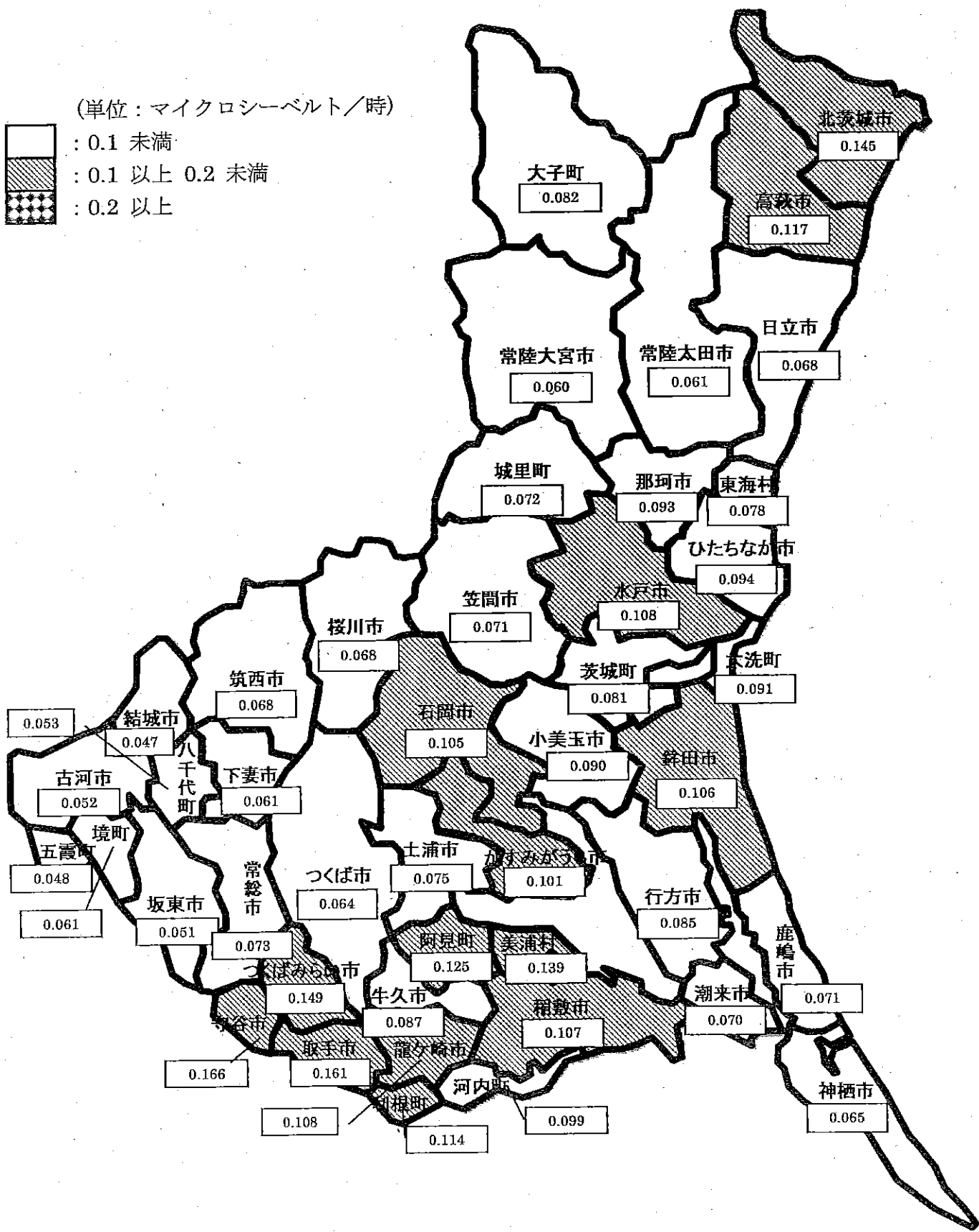


Ⅲ 採取・測定地点図

Ⅲ 採取・測定地点図



図Ⅲ-1 放射線測定装置設置位置図



図Ⅲ-2 7月7日における全市町村放射線量率測定結果(地上1m)

IV 測定結果詳細データ一覧

IV 測定結果詳細データ一覧

1 空間線量率

1-1 県内全44市町村の1m高さの常時測定における空間放射線量率測定結果

測定市町村名	月平均値(μ Sv/時)		
	4月	5月	6月
水戸市	0.11	0.11	0.11
日立市	0.07	0.07	0.06
土浦市	0.08	0.08	0.08
古河市	0.05	0.05	0.05
石岡市	0.11	0.11	0.11
結城市	0.05	0.05	0.05
龍ヶ崎市	0.14	0.12	0.11
下妻市	0.06	0.06	0.06
常総市	0.09	0.09	0.07
常陸太田市	0.06	0.06	0.06
高萩市	0.12	0.11	0.11
北茨城市	0.15	0.14	0.14
笠間市	0.07	0.07	0.07
取手市	0.18	0.17	0.17
牛久市	0.09	0.09	0.09
つくば市	0.07	0.07	0.07
ひたちなか市	0.10	0.10	0.09
鹿嶋市	0.07	0.07	0.07
潮来市	0.07	0.07	0.07
守谷市	0.18	0.18	0.17
常陸大宮市	0.06	0.06	0.06
那珂市	0.10	0.09	0.09
筑西市	0.07	0.07	0.07
坂東市	0.05	0.05	0.05
稲敷市	0.15	0.11	0.11
かすみがうら市	0.10	0.10	0.10
桜川市	0.06	0.07	0.07
神栖市	0.07	0.07	0.07
行方市	0.08	0.08	0.08
鉾田市	0.12	0.12	0.11
つくばみらい市	0.14	0.14	0.15
小美玉市	0.09	0.09	0.09
茨城町	0.08	0.08	0.08
大洗町	0.09	0.09	0.08
城里町	0.07	0.07	0.07
東海村	0.08	0.08	0.08
大子町	0.07	0.07	0.07
美浦村	0.14	0.15	0.14
阿見町	0.13	0.13	0.13
河内町	0.10	0.10	0.10
八千代町	0.05	0.05	0.05
五霞町	0.05	0.05	0.05
境町	0.06	0.06	0.06
利根町	0.12	0.12	0.12
44市町村平均値	0.09	0.09	0.09

2 陸水

2-1 飲料水測定結果

市町村等	採水場所	水源	4月																
			月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日			
			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
日立市	森山浄水場	久慈川		不検出													不検出		
	森山浄水場 (原水)			不検出														不検出	
	十王浄水場	十王川		不検出													不検出		
	十王浄水場 (原水)			不検出														不検出	
北茨城市	中郷浄水場	大北川	不検出														不検出		
	中郷浄水場 (原水)		不検出															不検出	
県南水道 企業団	龍ヶ崎市 若菜配水場	企業局				不検出											不検出		
	取手市 戸頭配水場					不検出											不検出		
	取手市 藤代配水場					不検出												不検出	
	牛久市 牛久配水場					不検出												不検出	
	利根町 利根配水場					不検出												不検出	
東海村	外宿浄水場	久慈川		不検出												不検出			
水戸市	楮川浄水場	那珂川	不検出													不検出			
鹿嶋市	鹿嶋市役所	企業局			不検出														
守谷市	守谷浄水場	企業局					不検出										不検出		
桜川市	岩瀬庁舎	企業局					不検出										不検出		
常陸太田市	瑞竜浄水場 (原水)	地下水					不検出										不検出		
	水府北部 浄水場	山田川																	
神栖市	若松幼稚園	企業局			不検出														
石岡市 (医療大)	園部浄水場	地下水	不検出														不検出		

※ 測定日のみ測定結果を記載

市町村等	採水場所	水源	5月															
			火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
日立市	森山浄水場	久慈川	不検出								不検出						不検出	
	森山浄水場 (原水)		不検出								不検出						不検出	
	十王浄水場	十王川	不検出								不検出						不検出	
	十王浄水場 (原水)		不検出								不検出						不検出	
北茨城市	中郷浄水場	大北川	不検出							不検出							不検出	
	中郷浄水場 (原水)		不検出								不検出						不検出	
県南水道 企業団	龍ヶ崎市	企業局		不検出													不検出	
	取手市		戸頭配水場		不検出													不検出
			藤代配水場		不検出													不検出
			牛久市	牛久配水場		不検出												不検出
	利根町		利根配水場		不検出												不検出	
東海村	外宿浄水場	久慈川	不検出								不検出					不検出		
水戸市	楯川浄水場	那珂川	不検出							不検出						不検出		
鹿嶋市	鹿嶋市役所	企業局										不検出						
守谷市	守谷浄水場	企業局		不検出												不検出		
桜川市	岩瀬庁舎	企業局		不検出												不検出		
常陸太田市	瑞竜浄水場 (原水)	地下水		不検出													不検出	
	水府北部 浄水場	山田川															不検出	
神栖市	若松幼稚園	企業局										不検出						
石岡市 (医療大)	圓部浄水場	地下水	不検出							不検出							不検出	

※ 測定日のみ測定結果を記載

市町村等	採水場所	水源	5月																
			水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
日立市	森山浄水場	久慈川								不検出							不検出		
	森山浄水場(原水)									不検出							不検出		
	十王浄水場	十王川								不検出							不検出		
	十王浄水場(原水)									不検出							不検出		
北茨城市	中郷浄水場	大北川							不検出								不検出		
	中郷浄水場(原水)								不検出								不検出		
県南水道企業団	龍ヶ崎市 若柴配水場	企業局		不検出									不検出					不検出	
	取手市 戸頭配水場			不検出									不検出					不検出	
	取手市 藤代配水場			不検出										不検出					不検出
	牛久市 牛久配水場			不検出										不検出					不検出
	利根町 利根配水場			不検出										不検出					不検出
東海村	外宿浄水場	久慈川								不検出							不検出		
水戸市	楮川浄水場	那珂川							不検出							不検出			
鹿嶋市	鹿嶋市役所	企業局																	
守谷市	守谷浄水場	企業局			不検出											不検出			
桜川市	岩瀬庁舎	企業局			不検出											不検出			
常陸太田市	瑞竜浄水場(原水)	地下水			不検出												不検出		
	水府北部浄水場	山田川			不検出												不検出		
神栖市	若松幼稚園	企業局																	
石岡市(医療大)	園部浄水場	地下水								不検出							不検出		

※ 測定日のみ測定結果を記載

市町村等	採水場所	水源	6月															
			金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
日立市	森山浄水場	久慈川					不検出							不検出				
	森山浄水場(原水)						不検出							不検出				
	十王浄水場	十王川					不検出							不検出				
	十王浄水場(原水)						不検出							不検出				
北茨城市	中郷浄水場	大北川				不検出							不検出					
	中郷浄水場(原水)					不検出							不検出					
県南水道企業団	龍ヶ崎市 若柴配水場	企業局							不検出							不検出		
	取手市 戸頭配水場								不検出							不検出		
	取手市 藤代配水場									不検出							不検出	
	牛久市 牛久配水場									不検出							不検出	
	利根町 利根配水場									不検出							不検出	
東海村	外宿浄水場	久慈川					不検出							不検出				
水戸市	楮川浄水場	那珂川				不検出							不検出					
鹿嶋市	鹿嶋市役所	企業局						不検出										
守谷市	守谷浄水場	企業局	不検出								不検出					不検出		
桜川市	岩瀬庁舎	企業局	不検出								不検出					不検出		
常陸太田市	瑞穂浄水場(原水)	地下水	不検出								不検出						不検出	
	水府北部浄水場	山田川	不検出								不検出						不検出	
神栖市	若松幼稚園	企業局						不検出										
石岡市(医療大)	園部浄水場	地下水				不検出							不検出					

※ 測定日のみ測定結果を記載

市町村等	採水場所	水源	6月										
			土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
日立市	森山浄水場	久慈川				不検出							
	森山浄水場(原水)					不検出							
	十王浄水場	十王川				不検出							
	十王浄水場(原水)					不検出							
北茨城市	中郷浄水場	大北川			不検出								不検出
	中郷浄水場(原水)				不検出								不検出
県南水道企業団	龍ヶ崎市 若柴配水場	企業局						不検出					
	取手市 戸頭配水場							不検出					
	取手市 藤代配水場							不検出					
	牛久市 牛久配水場							不検出					
	利根町 利根配水場							不検出					
東海村	外宿浄水場	久慈川				不検出							
水戸市	楢川浄水場	那珂川			不検出								不検出
鹿嶋市	鹿嶋市役所	企業局											
守谷市	守谷浄水場	企業局							不検出				
桜川市	岩瀬庁舎	企業局							不検出				
常陸太田市	瑞竜浄水場(原水)	地下水							不検出				
	水府北部浄水場	山田川							不検出				
神栖市	若松幼稚園	企業局											
石岡市(医療大)	園部浄水場	地下水			不検出								不検出

※ 測定日のみ測定結果を記載

3 農産物
3-1 野菜類測定結果
3-1-1 葉物類測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
アスパラガス	大子町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	NaI
アスパラガス	銚田市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/06/12	2012/06/13	NaI
カキナ	つくば市	不検出	不検出	不検出	12	12	12	2012/04/09	2012/04/12	NaI
カリフラワー	境町	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
キャベツ	境町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	NaI
キャベツ	結城市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/04	2012/06/06	NaI
キャベツ	坂東市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/04/23	2012/04/26	NaI
キャベツ	取手市	不検出	不検出	不検出	22	11	11	2012/05/08	2012/05/10	NaI
キャベツ	日立市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/06/11	2012/06/13	NaI
キャベツ	八千代町	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
コマツナ	取手市	不検出	不検出	不検出	9	9	9	2012/04/16	2012/04/18	NaI
コマツナ	銚田市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
チンゲンサイ	下妻市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
チンゲンサイ	下妻市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/09	2012/07/11	NaI
チンゲンサイ	坂東市	不検出	不検出	不検出	8	8	8	2012/04/09	2012/04/12	NaI
チンゲンサイ	坂東市	不検出	不検出	不検出		10	11	2012/07/09	2012/07/11	NaI
チンゲンサイ	常総市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
ニラ	小美玉市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/15	2012/05/15	NaI
ニラ	小美玉市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/15	2012/05/15	NaI
ネギ	つくば市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ネギ	阿見町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	NaI
ネギ	境町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ネギ	結城市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/11	2012/05/15	NaI
ネギ	坂東市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ネギ	坂東市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ネギ	桜川市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/17	2012/07/19	NaI
ネギ	常総市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ネギ	常総市	不検出	不検出	不検出		10	11	2012/07/09	2012/07/11	NaI
ネギ	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/09	2012/07/11	NaI
ネギ	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ネギ	龍ヶ崎市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ブロッコリー	稲敷市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ホウレンソウ	つくば市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/09	2012/04/12	NaI
ホウレンソウ	つくば市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ホウレンソウ	阿見町	不検出	不検出	不検出		12	11	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ホウレンソウ	茨城町	不検出	不検出	不検出	23	12	11	2012/05/07	2012/05/10	NaI
ホウレンソウ	坂東市	不検出	不検出	不検出	8	8	8	2012/04/09	2012/04/12	NaI
ホウレンソウ	桜川市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
ホウレンソウ	守谷市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/09	2012/04/12	NaI
ホウレンソウ	守谷市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	NaI
ホウレンソウ	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		11	12	2012/04/23	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		10	11	2012/04/23	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	12	2012/04/23	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	NaI
ホウレンソウ	東海村	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/04/24	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	那珂市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/04/24	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	日立市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/04/23	2012/04/26	NaI
ホウレンソウ	八千代町	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
ホウレンソウ	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	12	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ミズナ	下妻市	不検出	不検出	不検出	9	9	9	2012/04/16	2012/04/18	NaI
ミズナ	常総市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI
ミズナ	銚田市	不検出	不検出	不検出	10	10	10	2012/04/16	2012/04/18	NaI

3-1-2 果菜類測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		131	134	137	131	134	137			
カボチャ	稲敷市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/14	2012/05/15	Nal
カボチャ	古河市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/06/11	2012/06/13	Nal
カボチャ	桜川市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/07/09	2012/07/11	Nal
カボチャ	常総市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/07/09	2012/07/11	Nal
カボチャ	日立市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/11	2012/06/13	Nal
キュウリ	古河市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/07/02	2012/07/03	Nal
キュウリ	龍ヶ崎市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	Nal
スイカ	阿見町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
スイカ	稲敷市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/11	2012/06/13	Nal
スイカ	下妻市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
スイカ	牛久市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	Nal
スイカ	常総市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
スイカ	常総市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/07/09	2012/07/11	Nal
ズッキーニ	常総市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/04	2012/06/06	Nal
トウモロコシ	牛久市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	Nal
トウモロコシ	結城市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
トウモロコシ	坂東市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/06/25	2012/06/27	Nal
トウモロコシ	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/18	2012/06/20	Nal
トマト	境町	不検出	不検出	不検出		11	9	2012/05/21	2012/05/24	Nal
トマト	結城市	不検出	不検出	不検出		11	9	2012/05/14	2012/05/15	Nal
トマト	坂東市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/05/14	2012/05/15	Nal
トマト	坂東市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/05/14	2012/05/15	Nal
トマト	筑西市	不検出	不検出	不検出	20	10	10	2012/05/07	2012/05/10	Nal
トマト	八千代町	不検出	不検出	不検出	6	11	9	2012/04/16	2012/04/18	Nal
トマト	龍ヶ崎市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	Nal
ナス	かすみがうら市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/09	2012/07/11	Nal
ナス	境町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
ナス	結城市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/04	2012/06/06	Nal
ナス	古河市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	Nal
ナス	古河市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/09	2012/07/11	Nal
ナス	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/28	2012/05/30	Nal
ナス	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/09	2012/07/11	Nal
ナス	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
ニガウリ	古河市	不検出	不検出	不検出		12	11	2012/06/25	2012/06/27	Nal
ピーマン	神栖市	不検出	不検出	不検出	14	11	11	2012/04/20	2012/04/20	Nal
ピーマン	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/18	2012/06/20	Nal
メロン	阿見町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/18	2012/06/20	Nal
メロン	茨城町	不検出	不検出	不検出	12	9	9	2012/04/20	2012/04/20	Nal
メロン	茨城町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/05/23	2012/05/24	Nal
メロン	茨城町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/23	2012/05/24	Nal
メロン	下妻市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
メロン	牛久市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
メロン	常総市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	Nal
メロン	八千代町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/05/21	2012/05/24	Nal
メロン	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
メロン	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
メロン	八千代町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/18	2012/06/20	Nal
メロン	鉾田市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/05/21	2012/05/24	Nal
メロン	鉾田市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
小玉スイカ	下妻市	不検出	不検出	不検出		10	11	2012/05/21	2012/05/24	Nal
小玉スイカ	桜川市	不検出	不検出	不検出	22	11	11	2012/05/07	2012/05/10	Nal
小玉スイカ	桜川市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/05/28	2012/05/30	Nal
小玉スイカ	桜川市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/07/17	2012/07/19	Nal
小玉スイカ	筑西市	不検出	不検出	不検出	22	11	11	2012/05/07	2012/05/10	Nal
小玉スイカ	筑西市	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/05/28	2012/05/30	Nal
小玉スイカ	筑西市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/07/09	2012/07/11	Nal

3-1-3 その他

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ダイコン	牛久市	不検出	不検出	不検出	6	11	10	2012/04/09	2012/04/12	NaI
タマネギ	日立市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ニンジン	古河市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/04	2012/06/06	NaI
ニンジン	八千代町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/05/21	2012/05/24	NaI
パレイショ	阿見町	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/04	2012/06/06	NaI
パレイショ	取手市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/18	2012/06/20	NaI
パレイショ	日立市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/11	2012/06/13	NaI
パレイショ	銚田市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/12	2012/06/13	NaI
レンコン	かすみがうら市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/25	2012/06/27	NaI
レンコン	稲敷市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/25	2012/06/27	NaI
レンコン	稲敷市	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/07/17	2012/07/19	NaI
レンコン	河内町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/25	2012/06/27	NaI
レンコン	土浦市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/25	2012/06/27	NaI

3-2 果実類測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ウメ	阿見町	不検出	不検出	不検出		11	12	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ウメ	笠間市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/12	2012/06/13	NaI
ウメ	水戸市	不検出	不検出	不検出		12	11	2012/06/04	2012/06/06	NaI
ウメ	水戸市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/04	2012/06/06	NaI
ナシ	筑西市	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/07/17	2012/07/19	NaI
ブルーベリー	かすみがうら市	不検出	不検出	不検出		10	10	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ブルーベリー	つくば市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/11	2012/06/13	NaI
ブルーベリー	小美玉市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/26	2012/06/27	NaI
ブルーベリー	利根町	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/07/09	2012/07/11	NaI
モモ	大子町	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/07/17	2012/07/19	NaI

3-3 茶測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
飲用茶	茨城町	不検出	3.5	5.1				2012/05/15	2012/05/18	Ge
飲用茶	茨城町	不検出	2	2.7				2012/05/15	2012/05/18	Ge
飲用茶	茨城町	不検出	2.4	3.4				2012/05/15	2012/05/18	Ge
飲用茶	茨城町	不検出	4.7	7.8				2012/05/18	2012/05/25	Ge
飲用茶	茨城町	不検出	4.8	7.4				2012/05/18	2012/05/25	Ge
飲用茶	笠間市	不検出	5	7.4				2012/05/17	2012/05/22	Ge
飲用茶	笠間市	不検出	2.5	3				2012/05/17	2012/05/22	Ge
飲用茶	笠間市	不検出	4.5	7.5				2012/05/17	2012/05/22	Ge
飲用茶	境町	不検出	1	1.3				2012/05/08	2012/05/10	Ge
飲用茶	境町	不検出	1.2	1.6				2012/05/08	2012/05/10	Ge
飲用茶	境町	不検出	0.6	0.7				2012/05/08	2012/05/10	Ge
飲用茶	境町	不検出	0.6	0.6				2012/06/28	2012/07/13	Ge
飲用茶	境町	不検出	0.4	0.9				2012/06/28	2012/07/13	Ge
飲用茶	境町	不検出	0.8				0.6	2012/06/28	2012/07/13	Ge
飲用茶	古河市	不検出	1	0.8				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	古河市	不検出	1.2	1.4				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	古河市	不検出	1.1	1.3				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	古河市	不検出	不検出	0.5			0.4	2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	古河市	不検出	0.5	不検出			0.5	2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	古河市	不検出	0.6	1				2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	1	1.4				2012/05/08	2012/05/11	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	0.6	0.8				2012/05/08	2012/05/11	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	1	1.3				2012/05/08	2012/05/11	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	0.6	0.7				2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	不検出	0.8			0.5	2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	坂東市	不検出	0.7	不検出			0.6	2012/07/03	2012/07/13	Ge
飲用茶	小美玉市	不検出	4.7	6.4				2012/05/16	2012/05/22	Ge
飲用茶	小美玉市	不検出	8	11.3				2012/05/16	2012/05/22	Ge
飲用茶	小美玉市	不検出	7.8	10.7				2012/05/16	2012/05/22	Ge
飲用茶	城里町	不検出	4.3	5				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	城里町	不検出	1.9	2.8				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	城里町	不検出	2	3.5				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	城里町	不検出	2.7	3.5				2012/05/18	2012/05/25	Ge
飲用茶	城里町	不検出	3.5	4.2				2012/05/16	2012/05/25	Ge
飲用茶	城里町	不検出	3.1	4.8				2012/05/16	2012/05/25	Ge
飲用茶	城里町	不検出	2.4	3				2012/05/16	2012/05/25	Ge
飲用茶	城里町	不検出	3.5	5.3				2012/05/16	2012/05/25	Ge
飲用茶	城里町	不検出	2	3.6				2012/05/16	2012/05/25	Ge
飲用茶	常総市	不検出	1.3	1.6				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	常総市	不検出	不検出	不検出			0.38 0.43	2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	常総市	不検出	1	1.6				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	常総市	不検出	不検出	0.7			0.5	2012/07/09	2012/07/13	Ge
飲用茶	常総市	不検出	不検出	不検出			0.6 0.7	2012/07/09	2012/07/13	Ge
飲用茶	常総市	不検出	0.5	0.9				2012/07/09	2012/07/13	Ge
飲用茶	常陸太田市	不検出	0.9	1				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	常陸太田市	不検出	0.9	1				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	常陸太田市	不検出	1.4	2.1				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	常陸大宮市	不検出	2	2.7				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	常陸大宮市	不検出	1.1	2.1				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	常陸大宮市	不検出	1	1.5				2012/05/10	2012/05/15	Ge
飲用茶	石岡市	不検出	3	5.3				2012/05/11	2012/05/15	Ge
飲用茶	石岡市	不検出	2.8	4.2				2012/05/11	2012/05/15	Ge
飲用茶	石岡市	不検出	3.7	4.8				2012/05/11	2012/05/15	Ge
飲用茶	石岡市	不検出	2.8	3.5				2012/05/21	2012/05/25	Ge
飲用茶	石岡市	不検出	3.3	4.4				2012/05/21	2012/05/25	Ge
飲用茶	大子町	不検出	不検出	不検出			0.64 0.73	2012/05/16	2012/05/18	Ge
飲用茶	大子町	不検出	0.4	不検出			0.38	2012/05/16	2012/05/18	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
飲用茶	大子町	不検出	不検出	不検出		0.47	0.67	2012/05/16	2012/05/18	Ge
飲用茶	那珂市	不検出	1.9	2.3				2012/05/16	2012/05/18	Ge
飲用茶	那珂市	不検出	1.9	2.5				2012/05/16	2012/05/18	Ge
飲用茶	那珂市	不検出	1.9	2.7				2012/05/16	2012/05/18	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	1.2	1.5				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	0.8	1.5				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	0.6	1.5				2012/05/09	2012/05/11	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	不検出	不検出		0.5	0.5	2012/07/06	2012/07/13	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	不検出	0.8		0.6		2012/07/06	2012/07/13	Ge
飲用茶	八千代町	不検出	不検出	不検出		0.5	0.6	2012/07/06	2012/07/13	Ge
飲用茶	銚田市	不検出	3.1	4.8				2012/05/21	2012/05/22	Ge
飲用茶	銚田市	不検出	3.3	5				2012/05/21	2012/05/22	Ge
飲用茶	銚田市	不検出	3.1	4.5				2012/05/21	2012/05/22	Ge
飲用茶	銚田市	不検出	2.1	3.7				2012/05/30	2012/06/01	Ge
飲用茶	銚田市	不検出	2.6	3.5				2012/05/30	2012/06/01	Ge

3-4 特用林産物(キノコ類)測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
あかごみ	北茨城市	不検出	20.2	25.1				2012/04/24	2012/05/01	
うど	日立市	不検出	不検出	4.69		2.9		2012/05/01	2012/05/01	
ごみ	城里町	不検出	不検出	不検出		2.8	2.9	2012/04/23	2012/04/25	
ごみ	常陸太田市	不検出	29.4	40.4				2012/04/27	2012/05/01	
ごみ	常陸大宮市	不検出	7.06	7.29				2012/04/27	2012/05/01	
ごみ	土浦市	不検出	46	64	4			2012/04/12	2012/04/13	Ge
ごみ	土浦市	不検出	4	5	3			2012/04/12	2012/04/13	Ge
ごみ	土浦市	不検出	不検出	不検出	3	4	4	2012/04/12	2012/04/13	Ge
こしあぶら	常陸太田市	不検出	123	176				2012/05/01	2012/05/09	Ge
こしあぶら	常陸大宮市	不検出	56.7	88.2				2012/04/29	2012/05/01	
こしあぶら	大子町	不検出	7.01	6.63				2012/04/30	2012/05/01	
こしあぶら	日立市	不検出	541	738				2012/04/30	2012/05/01	
ぜんまい	常陸大宮市	不検出	不検出	7.08		3.8		2012/04/27	2012/05/01	
ぜんまい	日立市	不検出	18.7	24.1				2012/05/01	2012/05/01	
タケノコ	つくばみらい市	不検出	57	80	4			2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	つくば市	不検出	10	10	3			2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	つくば市	不検出	42	57	4			2012/04/10	2012/04/12	Ge
タケノコ	つくば市	不検出	10	14	4			2012/04/10	2012/04/12	Ge
タケノコ	ひたちなか市	不検出	42	46	4			2012/04/09	2012/04/12	Ge
タケノコ	ひたちなか市	不検出	110	150	8			2012/04/13	2012/04/18	Ge
タケノコ	茨城町	不検出	59	77	5			2012/04/09	2012/04/12	Ge
タケノコ	下妻市	不検出	13	18	5			2012/04/13	2012/04/18	Ge
タケノコ	境町	不検出	4.04	7.82				2012/04/20	2012/04/25	
タケノコ	結城市	不検出	不検出	4	3	3		2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	古河市	不検出	9.2	8.4	3			2012/04/16	2012/04/18	Ge
タケノコ	五霞町	不検出	不検出	6	4	5		2012/04/09	2012/04/12	Ge
タケノコ	行方市	不検出	32	44	4			2012/04/10	2012/04/12	Ge
タケノコ	高萩市	不検出	19	27	3			2012/04/18	2012/04/18	Ge
タケノコ	坂東市	不検出	5.96	7.82				2012/04/23	2012/04/25	

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
タケノコ	鹿嶋市	不検出	25	42	4			2012/04/08	2012/04/12	Ge
タケノコ	取手市	不検出	53	60	5			2012/04/09	2012/04/12	Ge
タケノコ	守谷市	不検出	16	21	3			2012/04/04	2012/04/05	Ge
タケノコ	守谷市	不検出	83	120	5			2012/04/11	2012/04/12	Ge
タケノコ	小美玉市	不検出	68	100	5			2012/04/02	2012/04/05	Ge
タケノコ	城里町	不検出	8.4	12	4			2012/04/15	2012/04/18	Ge
タケノコ	常総市	不検出	16	25	3			2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	常陸太田市	不検出	9.2	13	3			2012/04/17	2012/04/18	Ge
タケノコ	常陸大宮市	不検出	9.2	13	4			2012/04/17	2012/04/18	Ge
タケノコ	石岡市	不検出	18	26	3			2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	石岡市	不検出	56	81	4			2012/04/10	2012/04/12	Ge
タケノコ	大子町	不検出	6.7	10	4			2012/04/16	2012/04/18	Ge
タケノコ	大洗町	不検出	96.7	141				2012/04/23	2012/04/25	
タケノコ	筑西市	不検出	6.3	6.9	4			2012/04/16	2012/04/18	Ge
タケノコ	潮来市	不検出	100	140	7			2012/04/02	2012/04/05	Ge
タケノコ	東海村	不検出	71	86	5			2012/04/16	2012/04/18	Ge
タケノコ	那珂市	不検出	12	18	4			2012/04/15	2012/04/18	Ge
タケノコ	日立市	不検出	21	29	5			2012/04/13	2012/04/18	Ge
タケノコ	八千代町	不検出	8	9	4			2012/04/03	2012/04/05	Ge
タケノコ	銚田市	不検出	75	110	5			2012/04/15	2012/04/18	Ge
タケノコ	北茨城市	不検出	142	189				2012/04/23	2012/04/25	
タケノコ	利根町	不検出	55	84	4			2012/04/10	2012/04/12	Ge
タケノコ	龍ヶ崎市	不検出	54	77	5			2012/04/10	2012/04/12	Ge
たらのめ	稲敷市	不検出	13.4	19.1				2012/04/18	2012/04/25	
たらのめ	笠間市	不検出	48.9	70.8				2012/04/23	2012/04/25	
たらのめ	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		3.6	4	2012/04/27	2012/05/01	
たらのめ	常陸大宮市	不検出	3.57	5.81				2012/04/23	2012/04/25	
たらのめ	大子町	不検出	8.72	12.2				2012/04/25	2012/05/01	
たらのめ	日立市	不検出	22.4	30.3				2012/04/30	2012/05/01	
ふき	稲敷市	不検出	不検出	不検出	3	3	4	2012/04/16	2012/04/18	Ge
ふき	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		2.5	2.4	2012/05/08	2012/05/09	Ge
わらび	稲敷市	不検出	不検出	4.4		3.3		2012/04/23	2012/04/25	
わらび	笠間市	不検出	28.7	40.2				2012/04/23	2012/04/25	
わらび	高萩市	不検出	5	6.7	3			2012/04/18	2012/04/18	Ge
わらび	桜川市	不検出	不検出	不検出		3.2	3.8	2012/04/26	2012/05/01	
わらび	城里町	不検出	不検出	不検出		4.9	6.3	2012/04/23	2012/04/25	
わらび	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		3.4	2.6	2012/04/26	2012/05/01	

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
わらび	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		3.3	3.3	2012/04/23	2012/04/25	
わらび	水戸市	不検出	不検出	不検出		2.4	2.3	2012/04/26	2012/05/01	
わらび	石岡市	不検出	24.6	35.2				2012/04/29	2012/05/01	
わらび	大子町	不検出	不検出	不検出		2.1	2.5	2012/04/23	2012/04/25	
わらび	那珂市	不検出	不検出	不検出		3.3	3.6	2012/04/23	2012/04/25	
乾しいたけ	つくば市	不検出	120	210				2012/04/18	2012/04/21	Ge
乾しいたけ	笠間市	不検出	660	960				2012/04/20	2012/04/21	Ge
乾しいたけ	城里町	不検出	900	1300				2012/04/20	2012/04/21	Ge
乾しいたけ	常陸太田市	不検出	240	320				2012/04/17	2012/04/21	Ge
乾しいたけ	常陸大宮市	不検出	580	790				2012/04/18	2012/04/21	Ge
乾しいたけ	日立市	不検出	520	760				2012/04/13	2012/04/21	Ge
菌床しいたけ	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出	6	5	6	2012/04/13	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	つくば市	不検出	6.5	11	3			2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	笠間市	不検出	5	7				2012/04/10	2012/04/12	
菌床しいたけ	結城市	不検出	不検出	5.5	5	4		2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	行方市	不検出	13.9	17.4				2012/04/23	2012/04/25	
菌床しいたけ	桜川市	不検出	不検出	不検出	4	4	4	2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	守谷市	不検出	7.2	12				2012/04/23	2012/04/25	
菌床しいたけ	常総市	不検出	15	18	3			2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	常陸大宮市	不検出	3.2	4.9	3			2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	筑西市	不検出	10	19	4			2012/04/16	2012/04/18	Ge
菌床しいたけ	北茨城市	不検出	12	18				2012/04/10	2012/04/12	
原木しいたけ	つくばみらい市	不検出	410	550	10			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原木しいたけ	つくば市	不検出	不検出	不検出	3	4	5	2012/04/15	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	つくば市	不検出	不検出	2.72		1.8		2012/05/13	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	つくば市	不検出	不検出	不検出		2.5	2.6	2012/06/26	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	ひたちなか市	不検出	350	460	8			2012/04/09	2012/04/12	Ge
原木しいたけ	古河市	不検出	16	25	5			2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	古河市	不検出	15.1	26				2012/05/14	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	古河市	不検出	9.66	15.7				2012/06/26	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	行方市	不検出	不検出	5.74		2.5		2012/05/14	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	桜川市	不検出	不検出	3.35		1.9		2012/05/14	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	桜川市	不検出	不検出	不検出		2.8	3.7	2012/06/27	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	守谷市	不検出	73	96	4			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原木しいたけ	小美玉市	不検出	15	23	3			2012/04/18	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	小美玉市	不検出	8.31	14.2				2012/05/14	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	小美玉市	不検出	17.4	29.8				2012/06/27	2012/06/28	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
原木しいたけ	常陸太田市	不検出	不検出	6.2	3	4		2012/04/17	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	常陸太田市	不検出	22	35	4			2012/04/17	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	常陸太田市	不検出	2.74	8.81				2012/06/27	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	常陸大宮市	不検出	140	200	7			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原木しいたけ	常陸大宮市	不検出	66	92	7			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原木しいたけ	常陸大宮市	不検出	不検出	3.6	3	3		2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	常陸大宮市	不検出	不検出	2.83		1.9		2012/05/15	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	常陸大宮市	不検出	14	18.4				2012/06/27	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	大子町	不検出	42	60	4			2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	大子町	不検出	不検出	4.6	3	5		2012/04/17	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	大子町	不検出	12.1	18.7				2012/06/27	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	筑西市	不検出	13	16	5			2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	潮来市	不検出	6.5	12	3			2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	潮来市	不検出	11	12	4			2012/04/16	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	潮来市	不検出	3.02	5.29				2012/06/26	2012/06/28	Ge
原木しいたけ	那珂市	不検出	190	260	8			2012/04/09	2012/04/12	Ge
原木しいたけ	八千代町	不検出	39	61	6			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原木しいたけ	美浦村	不検出	不検出	不検出	4	4	5	2012/04/15	2012/04/18	Ge
原木しいたけ	美浦村	不検出	不検出	不検出		2.9	3.6	2012/05/13	2012/05/15	Ge
原木しいたけ	美浦村	不検出	2.41	3.82				2012/06/26	2012/06/28	Ge

3-5 穀類・豆類測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ソラマメ	銚田市	不検出	不検出	不検出		11	11	2012/06/12	2012/06/13	NaI
小麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		1.7	2.1	2012/06/18	2012/06/28	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.9	2012/06/13	2012/06/28	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2	1.4	2012/06/14	2012/06/28	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.3	2012/06/14	2012/06/28	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2	1.9	2012/06/14	2012/06/28	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.5	2.1	2012/06/18	2012/06/28	Ge
二条大麦	行方市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.2	2012/06/15	2012/06/28	Ge
二条大麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.7	2012/06/12	2012/06/28	Ge
二条大麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.8	2012/06/12	2012/06/28	Ge
六条大麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		2.9	2.6	2012/06/18	2012/06/28	Ge
六条大麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.1	2012/06/13	2012/06/28	Ge
六条大麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		2.2	2.7	2012/06/12	2012/06/28	Ge
六条大麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.7	2012/06/12	2012/06/28	Ge
六条大麦	石岡市	不検出	不検出	不検出		2	1.5	2012/06/15	2012/06/28	Ge
六条大麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2.1	2.2	2012/06/08	2012/06/28	Ge
六条大麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2.7	2.2	2012/06/08	2012/06/28	Ge
六条大麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2	1.7	2012/06/14	2012/06/28	Ge
六条大麦	鹿嶋市	不検出	不検出	不検出		2.7	2.1	2012/06/11	2012/06/22	Ge
六条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2.1	2.3	2012/06/14	2012/06/28	Ge
六条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.2	2012/06/14	2012/06/28	Ge
六条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2.1	1.8	2012/06/12	2012/06/28	Ge
六条大麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.6	2012/06/06	2012/06/22	Ge
六条大麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		2	1.9	2012/06/12	2012/06/28	Ge
六条大麦	つくばみらい市	不検出	不検出	1.28		1.1		2012/06/06	2012/06/22	Ge
六条大麦	大洗町	不検出	不検出	不検出		2.1	2	2012/06/15	2012/06/28	Ge
六条大麦	河内町	不検出	不検出	不検出		2.1	2.1	2012/06/18	2012/06/28	Ge
六条大麦	河内町	不検出	不検出	不検出		1.9	1.5	2012/06/01	2012/06/22	Ge
六条大麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		2.1	2.4	2012/06/18	2012/06/28	Ge
六条大麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		2.1	2.2	2012/06/18	2012/06/28	Ge
六条大麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		2	1.6	2012/06/18	2012/06/28	Ge
六条大麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		2.2	2.2	2012/06/18	2012/06/28	Ge
はだか麦	行方市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.8	2012/06/27	2012/07/12	Ge
はだか麦	行方市	不検出	不検出	不検出		2	1.8	2012/06/27	2012/07/12	Ge
はだか麦	行方市	不検出	不検出	不検出		1.5	1.6	2012/06/27	2012/07/12	Ge
小麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.6	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	水戸市	不検出	不検出	不検出		2	1.8	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	古河市	不検出	不検出	不検出		2	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	石岡市	不検出	不検出	不検出		2	1.9	2012/06/26	2012/07/05	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
小麦	石岡市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.9	2012/06/26	2012/07/05	Ge
小麦	結城市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.5	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		1.6	1.7	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		1.4	1.6	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.9	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.5	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.7	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		1.7	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常総市	不検出	不検出	不検出		2.2	1.7	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		1.2	1.2	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		1.8	2	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	牛久市	不検出	不検出	2.14		2.1		2012/07/03	2012/07/19	Ge
小麦	牛久市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.9	2012/07/03	2012/07/19	Ge
小麦	牛久市	不検出	不検出	不検出		2	1.6	2012/06/28	2012/07/12	Ge
小麦	牛久市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.5	2012/06/28	2012/07/12	Ge
小麦	牛久市	不検出	不検出	不検出		1.7	2.2	2012/06/25	2012/07/05	Ge
小麦	ひたちなか市	不検出	不検出	1.85		1.6		2012/07/04	2012/07/19	Ge
小麦	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.4	1.9	2012/06/28	2012/07/12	Ge
小麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.4	2012/07/03	2012/07/19	Ge
小麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.4	1.8	2012/07/10	2012/07/19	Ge
小麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.6	2.1	2012/06/28	2012/07/12	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.6	1.3	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.8	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.4	1.6	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.6	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.7	2012/06/27	2012/07/12	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2	2.4	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.1	2012/06/25	2012/07/05	Ge
小麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.1	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		1.7	2.4	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		2	1.8	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.1	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.3	2.2	2012/07/02	2012/07/19	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.5	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.5	1.8	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.4	2012/07/02	2012/07/19	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.7	2012/07/06	2012/07/19	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.3	1.3	2012/06/24	2012/07/05	Ge
小麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.6	1.5	2012/06/25	2012/07/05	Ge
小麦	神栖市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.6	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		2	1.7	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.5	2012/07/05	2012/07/19	Ge
小麦	小美玉市	不検出	不検出	不検出		1.6	1.7	2012/07/02	2012/07/12	Ge
小麦	茨城町	不検出	不検出	不検出		2	1.6	2012/07/04	2012/07/19	Ge
小麦	茨城町	不検出	不検出	不検出		1.7	1.8	2012/07/02	2012/07/19	Ge
小麦	茨城町	不検出	1.94	2.01				2012/07/02	2012/07/19	Ge
小麦	茨城町	不検出	2.15	不検出			2.6	2012/07/02	2012/07/19	Ge
小麦	東海村	不検出	不検出	不検出		1.8	2.6	2012/06/29	2012/07/12	Ge
小麦	河内町	不検出	不検出	不検出		1.3	1.5	2012/06/20	2012/07/05	Ge
小麦	境町	不検出	不検出	不検出		1.9	2	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	境町	不検出	不検出	不検出		1.5	1.8	2012/07/06	2012/07/19	Ge
小麦	境町	不検出	不検出	不検出		1.8	1.7	2012/07/06	2012/07/19	Ge
二条大麦	笠間市	不検出	不検出	不検出		1.4	1.9	2012/07/02	2012/07/12	Ge
二条大麦	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.2	2.1	2012/06/29	2012/07/12	Ge
二条大麦	潮来市	不検出	不検出	不検出		2.3	1.9	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	潮来市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.9	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	潮来市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.9	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		2.5	2.3	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		2.3	2.4	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		2	1.8	2012/07/09	2012/07/19	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		1.5	1.8	2012/07/09	2012/07/19	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		2.3	2.1	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		2	2.2	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		2.5	2.4	2012/06/28	2012/07/12	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		2.1	1.6	2012/06/21	2012/07/05	Ge
二条大麦	那珂市	不検出	不検出	不検出		1.5	1.5	2012/06/21	2012/07/05	Ge
二条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		2	2	2012/06/21	2012/07/05	Ge
二条大麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		1.6	2	2012/07/05	2012/07/19	Ge
二条大麦	行方市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.3	2012/06/27	2012/07/12	Ge
二条大麦	行方市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.5	2012/06/27	2012/07/12	Ge
二条大麦	境町	不検出	不検出	不検出		1.7	2.1	2012/06/29	2012/07/12	Ge
二条大麦	境町	不検出	不検出	不検出		2.2	1.9	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	石岡市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.6	2012/06/26	2012/07/05	Ge
六条大麦	石岡市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.7	2012/06/26	2012/07/05	Ge
六条大麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		1.6	2.5	2012/06/27	2012/07/12	Ge
六条大麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		2.6	2.6	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		2.6	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	下妻市	不検出	不検出	不検出		2.3	1.6	2012/06/27	2012/07/12	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
六条大麦	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		1.6	2	2012/06/20	2012/07/05	Ge
六条大麦	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		2.7	2.7	2012/06/20	2012/07/05	Ge
六条大麦	笠間市	不検出	不検出	不検出		1.9	2	2012/07/02	2012/07/12	Ge
六条大麦	笠間市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.5	2012/06/13	2012/07/12	Ge
六条大麦	つくば市	不検出	不検出	不検出		2.1	2	2012/07/03	2012/07/19	Ge
六条大麦	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.5	2012/07/09	2012/07/19	Ge
六条大麦	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.1	2.4	2012/07/09	2012/07/19	Ge
六条大麦	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.3	2.1	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.8	2	2012/07/10	2012/07/19	Ge
六条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		2.1	1.4	2012/06/28	2012/07/12	Ge
六条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.9	1.8	2012/06/28	2012/07/12	Ge
六条大麦	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		1.7	2	2012/06/25	2012/07/05	Ge
六条大麦	那珂市	不検出	不検出	3.28		2.5		2012/06/22	2012/07/05	Ge
六条大麦	筑西市	不検出	不検出	不検出		1.8	1.3	2012/07/02	2012/07/19	Ge
六条大麦	坂東市	不検出	不検出	不検出		1.9	2	2012/07/09	2012/07/19	Ge
六条大麦	坂東市	不検出	不検出	不検出		1.5	1.9	2012/07/09	2012/07/19	Ge
六条大麦	坂東市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.7	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		2.4	2.2	2012/07/05	2012/07/19	Ge
六条大麦	稲敷市	不検出	不検出	不検出		1.7	1.6	2012/07/05	2012/07/19	Ge
六条大麦	桜川市	不検出	不検出	不検出		2.4	2	2012/07/02	2012/07/19	Ge
六条大麦	つくばみらい市	不検出	不検出	不検出		1.9	2.5	2012/07/05	2012/07/19	Ge
六条大麦	茨城町	不検出	不検出	不検出		2.5	2.2	2012/06/08	2012/07/05	Ge
六条大麦	茨城町	不検出	不検出	不検出		2.5	1.9	2012/06/19	2012/07/05	Ge
六条大麦	城里町	不検出	不検出	不検出		1.9	1.7	2012/06/21	2012/07/05	Ge
六条大麦	城里町	不検出	不検出	不検出		1.7	1.6	2012/06/18	2012/07/05	Ge
六条大麦	城里町	不検出	不検出	不検出		2.5	2.8	2012/06/18	2012/07/05	Ge
六条大麦	東海村	不検出	不検出	不検出		2.1	1.6	2012/07/01	2012/07/12	Ge
六条大麦	東海村	不検出	不検出	不検出		1.8	2	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	東海村	不検出	不検出	不検出		1.9	2.4	2012/06/29	2012/07/12	Ge
六条大麦	河内町	不検出	不検出	不検出		2.3	2.6	2012/06/21	2012/07/05	Ge
六条大麦	八千代町	不検出	不検出	不検出		1.8	2	2012/06/27	2012/07/12	Ge
六条大麦	八千代町	不検出	不検出	不検出		1.9	1.5	2012/06/27	2012/07/12	Ge
六条大麦	五霞町	不検出	不検出	不検出		2.1	2.3	2012/06/29	2012/07/19	Ge

4 畜産物

4-1 原乳測定結果

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出	0.6	0.7	0.8	2012/04/03	2012/04/05	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出	0.7	0.9	1	2012/04/10	2012/04/12	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出	0.5	0.7	0.8	2012/04/17	2012/04/18	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.58	0.72	2012/04/24	2012/04/26	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.52	0.44	2012/05/01	2012/05/02	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.66	0.75	2012/05/08	2012/05/10	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.78	0.96	2012/05/15	2012/05/17	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.61	0.68	2012/05/22	2012/05/24	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.65	0.62	2012/05/29	2012/05/31	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.55	0.61	2012/06/05	2012/06/07	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.53	0.53	2012/06/12	2012/06/14	
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.62	0.68	2012/06/20	2012/06/21	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.65	0.7	2012/06/26	2012/06/28	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.44	0.5	2012/07/03	2012/07/05	Ge
原乳	笠間市	不検出	不検出	不検出		0.52	0.5	2012/07/10	2012/07/12	Ge
原乳	常総市	不検出	0.5	0.6	0.5			2012/04/03	2012/04/05	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出	0.6	0.6	0.7	2012/04/10	2012/04/12	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出	1	0.8	1	2012/04/17	2012/04/18	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.55	0.63	2012/04/24	2012/04/26	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.57	0.86	2012/05/01	2012/05/02	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.46	0.63	2012/05/08	2012/05/10	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.59	0.68	2012/05/15	2012/05/17	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.82	0.97	2012/05/22	2012/05/24	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.83	0.93	2012/05/29	2012/05/31	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.7	1.1	2012/06/05	2012/06/07	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.59	0.64	2012/06/12	2012/06/14	
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.46	0.53	2012/06/20	2012/06/21	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.4	0.53	2012/06/26	2012/06/28	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.51	0.62	2012/07/03	2012/07/05	Ge
原乳	常総市	不検出	不検出	不検出		0.54	0.6	2012/07/10	2012/07/12	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出	0.6	0.8	1	2012/04/03	2012/04/05	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出	0.5	0.6	0.7	2012/04/10	2012/04/12	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出	0.6	0.9	1	2012/04/17	2012/04/18	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.61	0.8	2012/04/24	2012/04/26	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.6	0.7	2012/05/01	2012/05/02	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.81	0.95	2012/05/08	2012/05/10	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.61	0.63	2012/05/15	2012/05/17	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.8	0.96	2012/05/22	2012/05/24	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.76	0.98	2012/05/29	2012/05/31	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.43	0.59	2012/06/05	2012/06/07	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.59	0.64	2012/06/12	2012/06/14	
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.81	0.94	2012/06/20	2012/06/21	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.79	0.92	2012/06/26	2012/06/28	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.63	0.7	2012/07/03	2012/07/05	Ge
原乳	常陸太田市	不検出	不検出	不検出		0.64	0.73	2012/07/10	2012/07/12	Ge

4-2 牛肉測定結果(検出された検体のみ)

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
牛肉	茨城町	不検出	不検出	12.7		13	12	2012/07/04	2012/07/09	NaI
牛肉	守谷市	不検出	27	34		30	20	2012/04/03	2012/04/09	Ge
牛肉	常総市	不検出	不検出	31		30	20	2012/06/20	2012/06/25	NaI
牛肉	県外	不検出	不検出	22		30	20	2012/04/18	2012/04/23	NaI
牛肉	県外	不検出	不検出	26		30	20	2012/05/30	2012/06/04	NaI
牛肉	県外	不検出	31	43		30	20	2012/05/30	2012/06/04	Ge
牛肉	県外	不検出	不検出	12.8		13	12	2012/07/05	2012/07/09	NaI
牛肉	県外	不検出	17.1	14.2		13	12	2012/07/05	2012/07/09	NaI
牛肉	県外	不検出	13.7	不検出		13	12	2012/07/02	2012/07/09	NaI

4-3 鶏肉, 鶏卵, 豚肉

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
鶏肉	桜川市	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/04/17	2012/04/19	NaI
鶏肉	桜川市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/15	2012/05/17	NaI
鶏肉	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/13	2012/06/14	
鶏肉	石岡市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/07/11	2012/07/12	NaI
鶏肉	大子町	不検出	不検出	不検出		8	8	2012/04/24	2012/04/26	NaI
鶏卵	かすみがうら市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/25	2012/06/28	NaI
鶏卵	茨城町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	茨城町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	下妻市	不検出	不検出	不検出		9	5	2012/06/05	2012/06/07	NaI
鶏卵	下妻市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/05	2012/06/07	NaI
鶏卵	下妻市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/05	2012/06/07	NaI
鶏卵	笠間市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	笠間市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
鶏卵	笠間市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
鶏卵	結城市	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/05/30	2012/05/31	NaI
鶏卵	行方市	不検出	不検出	不検出		6	9	2012/05/16	2012/05/17	NaI
鶏卵	行方市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/19	2012/06/21	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
鶏卵	桜川市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/04/17	2012/04/19	NaI
鶏卵	桜川市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/30	2012/05/31	NaI
鶏卵	桜川市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/07/03	2012/07/05	NaI
鶏卵	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/13	2012/06/14	
鶏卵	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/13	2012/06/14	
鶏卵	常総市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/04/17	2012/04/19	NaI
鶏卵	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/25	2012/04/26	NaI
鶏卵	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/25	2012/04/26	NaI
鶏卵	水戸市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	水戸市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/09	2012/05/10	NaI
鶏卵	石岡市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/23	2012/05/24	NaI
鶏卵	大子町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/25	2012/04/26	NaI
鶏卵	大子町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/24	2012/04/26	NaI
鶏卵	潮来市	不検出	不検出	不検出	4	10	9	2012/04/04	2012/04/05	NaI
鶏卵	日立市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/26	2012/04/26	NaI
鶏卵	日立市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/04/26	2012/04/26	NaI
鶏卵	日立市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/07	2012/06/07	NaI
豚肉	かすみがうら市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/24	2012/05/31	NaI
豚肉	稲敷市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/22	2012/05/24	NaI

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
豚肉	茨城町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	下妻市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/04	2012/06/07	NaI
豚肉	下妻市	不検出	不検出	不検出		10	4	2012/06/04	2012/06/07	NaI
豚肉	下妻市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/06/05	2012/06/07	NaI
豚肉	下妻市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/13	2012/06/21	NaI
豚肉	笠間市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	結城市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/06/04	2012/06/07	NaI
豚肉	結城市	不検出	不検出	不検出		9	6	2012/06/07	2012/06/21	NaI
豚肉	結城市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/06	2012/06/21	NaI
豚肉	古河市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/06/07	2012/06/21	NaI
豚肉	古河市	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/07/02	2012/07/05	NaI
豚肉	五霞町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/07	2012/06/21	NaI
豚肉	行方市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
豚肉	行方市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
豚肉	行方市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	坂東市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/21	2012/05/24	NaI
豚肉	鹿嶋市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/22	2012/05/24	NaI
豚肉	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
豚肉	小美玉市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/13	2012/06/21	NaI
豚肉	城里町	不検出	不検出	不検出		11	10	2012/06/27	2012/07/05	NaI
豚肉	常総市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/22	2012/05/24	NaI
豚肉	常陸大宮市	不検出	不検出	不検出		11	9	2012/06/13	2012/06/21	NaI
豚肉	神栖市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/06/28	2012/07/05	NaI
豚肉	水戸市	不検出	不検出	不検出		10	9	2012/05/25	2012/05/31	NaI
豚肉	石岡市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/25	2012/05/31	NaI
豚肉	石岡市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/28	2012/05/31	NaI
豚肉	石岡市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/25	2012/06/28	NaI
豚肉	大子町	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	筑西市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/05/24	2012/05/31	NaI
豚肉	那珂市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/12	2012/06/14	
豚肉	八千代町	不検出	不検出	不検出		9	9	2012/06/07	2012/06/21	NaI
豚肉	鉾田市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	鉾田市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	
豚肉	鉾田市	不検出	不検出	不検出		9	8	2012/06/11	2012/06/14	

4-4 その他(イノシシ肉)

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
イノシシ肉	石岡市	不検出	46.2	64.3				2012/06/23	2012/06/26	Ge
イノシシ肉	石岡市	不検出	34.1	47.7				2012/06/24	2012/06/26	Ge

5 海産物

5-1 魚類(海水面)

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
アイナメ	ひたちなか市沖	不検出	19	26	0.77			2012/04/25	2012/05/01	Ge
アイナメ	ひたちなか市沖	不検出	17	25	0.76			2012/04/30	2012/05/07	Ge
アイナメ	ひたちなか市沖	不検出	21	25	5.5			2012/05/14	2012/05/18	Ge
アイナメ	ひたちなか市沖	不検出	14	19	0.78			2012/05/28	2012/06/04	Ge
アイナメ	鹿嶋市沖	不検出	10	14	0.79			2012/04/08	2012/04/14	Ge
アイナメ	鹿嶋市沖	不検出	8.4	14	4.2			2012/04/24	2012/05/01	Ge
アイナメ	神栖市沖	不検出	不検出	6.3	4.9	5		2012/04/12	2012/04/17	Ge
アイナメ	神栖市沖	不検出	11	15	0.68			2012/04/15	2012/04/20	Ge
アイナメ	神栖市沖	不検出	6.68	9.3				2012/04/23	2012/04/27	Ge
アイナメ	大洗町沖	不検出	6.4	8.7	0.76			2012/04/25	2012/05/01	Ge
アイナメ	大洗町沖	不検出	4.7	7.2	0.62			2012/05/30	2012/06/04	Ge
アイナメ	日立市沖	不検出	5.7	7.9				2012/06/12	2012/06/14	Ge
アイナメ	日立市沖	不検出	29	46				2012/06/29	2012/07/04	Ge
アイナメ	北茨城市沖	不検出	29	40	4.5			2012/04/10	2012/04/17	Ge
アオメエソ(メヒカリ)	神栖市沖	不検出	3.3	4.9	0.54			2012/04/17	2012/04/20	Ge
アオメエソ(メヒカリ)	神栖市沖	不検出	3.6	4.9	0.49			2012/05/06	2012/05/11	Ge
アオメエソ(メヒカリ)	日立市沖	不検出	2.7	3.5	0.56			2012/07/11	2012/07/17	Ge
アカエイ	ひたちなか市沖	不検出	20	31	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
アカエイ	ひたちなか市沖	不検出	16	28	5.2			2012/06/16	2012/06/21	Ge
アカエイ	ひたちなか市沖	不検出	26	46	5.3			2012/07/11	2012/07/17	Ge
アカエイ	大洗町沖	不検出	8.3	11	0.66			2012/04/25	2012/05/01	Ge
アカエイ	大洗町沖	不検出	27	37	0.75			2012/05/14	2012/05/18	Ge
アカエイ	大洗町沖	不検出	12	19	0.66			2012/06/05	2012/06/08	Ge
アカエイ	大洗町沖	不検出	12	22	4.8			2012/06/19	2012/06/27	Ge
アカガレイ	神栖市沖	不検出	2.8	3.3	0.47			2012/04/26	2012/05/01	Ge
アカガレイ	日立市沖	不検出	4	6.4				2012/05/19	2012/05/24	Ge
アカガレイ	日立市沖	不検出	5	7.1	0.65			2012/07/11	2012/07/17	Ge
アカガレイ	北茨城市沖	不検出	8	12	0.46			2012/04/06	2012/04/14	Ge
アカガレイ	北茨城市沖	不検出	13	19	3			2012/04/17	2012/04/20	Ge
アカシタビラメ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.4	5.1	5.2	2012/05/14	2012/05/18	Ge
アカシタビラメ(ゲンコ)	大洗町沖	不検出		5.6	4.2	4.6		2012/06/27	2012/07/04	Ge
アナゴ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	4.8	5.2	6.2	2012/03/27	2012/04/06	Ge
アナゴ	大洗町沖	不検出	不検出	6.9	4.6	5.3		2012/05/14	2012/05/18	Ge
アナゴ	大洗町沖	不検出	不検出	6.5	5.6	6		2012/05/30	2012/06/04	Ge
アナゴ	日立市沖	不検出	12	15	4			2012/04/06	2012/04/14	Ge
アナゴ	日立市沖	不検出	5.8	8.6	0.44			2012/04/17	2012/04/23	Ge
アナゴ	日立市沖	不検出	4.3	6.1	0.51			2012/04/30	2012/05/07	Ge
アナゴ	日立市沖	不検出	3.1	5.7	0.46			2012/06/12	2012/06/19	Ge
アナゴ	北茨城市沖	不検出	13	20	0.67			2012/05/08	2012/05/15	Ge
アナゴ	北茨城市沖	不検出	6.9	11	0.57			2012/05/21	2012/05/29	Ge
アナゴ	北茨城市沖	不検出	8.5	13	4.4			2012/07/12	2012/07/17	Ge
アブラボウス	北茨城市沖	不検出	不検出	1	0.41	0.47		2012/06/17	2012/06/21	Ge
アンコウ	ひたちなか市沖	不検出	11	16	0.54			2012/04/07	2012/04/14	Ge
アンコウ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4	6.2	5.7	2012/04/16	2012/04/19	Ge
アンコウ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	9.3	5.9	6.2		2012/04/16	2012/04/23	Ge
アンコウ	ひたちなか市沖	不検出	3.1	4.5	0.46			2012/06/11	2012/06/19	Ge
アンコウ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.4	4.4	5	2012/06/25	2012/07/04	Ge
アンコウ	神栖市沖	不検出	5.5	7.8	0.56			2012/05/06	2012/05/11	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
アンコウ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	3	3	3	2012/04/07	2012/04/14	Ge
アンコウ	大洗町沖	不検出	9.2	14	0.51			2012/04/25	2012/05/01	Ge
アンコウ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.3	9.5	6.8	2012/06/25	2012/07/04	Ge
アンコウ	東海村沖	不検出	不検出	6.6	4.9	5		2012/04/16	2012/04/23	Ge
アンコウ	日立市沖	不検出	2.3	3.8	0.47			2012/04/06	2012/04/14	Ge
アンコウ	日立市沖	不検出	10	15	0.66			2012/05/07	2012/05/11	Ge
アンコウ	日立市沖	不検出	6.6	9.7	0.58			2012/05/17	2012/05/24	Ge
アンコウ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.1	5.5	4.8	2012/06/12	2012/06/19	Ge
アンコウ	日立市沖	不検出	17	32	5.8			2012/06/26	2012/07/04	Ge
アンコウ	銚田市沖	不検出	7.6	10	0.74			2012/05/31	2012/06/04	Ge
アンコウ	北茨城市沖	不検出	3.8	4.9	0.49			2012/04/06	2012/04/14	Ge
アンコウ	北茨城市沖	不検出	3.2	7.2	3			2012/04/17	2012/04/20	Ge
アンコウ	北茨城市沖	不検出	0.71	1.3	0.36			2012/05/08	2012/05/15	Ge
アンコウ	北茨城市沖	不検出	6.3	8.3				2012/05/17	2012/05/24	Ge
アンコウ	北茨城市沖	不検出	5.2	8.5	0.57			2012/05/28	2012/06/04	Ge
イカナゴ	大洗町沖	不検出	7.6	5.4	5.3			2012/05/19	2012/05/24	NaI
イカナゴ	大洗町沖	不検出	3.2	5.4				2012/06/16	2012/06/19	Ge
イカナゴ	銚田市沖	不検出	2.9	2.9				2012/05/18	2012/05/24	Ge
イカナゴ	銚田市沖	不検出	4.1	5.1				2012/05/25	2012/05/29	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	ひたちなか市沖	不検出	3.2	3.5				2012/05/09	2012/05/11	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	ひたちなか市沖	不検出	3	3.1				2012/05/14	2012/05/18	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	高萩市沖	不検出	不検出	不検出		1.8	2.4	2012/04/24	2012/04/27	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	高萩市沖	不検出	1.8	2.7				2012/06/04	2012/06/05	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出		2.8	3	2012/06/04	2012/06/08	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出		2.8	3.2	2012/06/18	2012/06/19	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	東海村沖	不検出	不検出	不検出		2.8	3.3	2012/04/25	2012/04/27	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	日立市沖	不検出	不検出	5.7	5.4	5.6		2012/05/14	2012/05/18	NaI
イカナゴ(コウナゴ)	日立市沖	不検出	不検出	5.6		5.4		2012/06/04	2012/06/08	NaI
イカナゴ(コウナゴ)	銚田市沖	不検出	3.2	3				2012/05/25	2012/05/29	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	1	2	0.47			2012/04/02	2012/04/06	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	3	3	4	2012/04/02	2012/04/06	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出		3	3	3		2012/04/02	2012/04/06	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	0.97	1.8	0.46			2012/04/10	2012/04/14	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	1.6	2.1	0.55			2012/04/09	2012/04/14	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	3.2	3.5	2			2012/04/12	2012/04/17	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	1.1	1.8	0.43			2012/04/16	2012/04/19	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	1.1	1.6	0.42			2012/04/17	2012/04/20	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	2.4	3.8				2012/04/24	2012/04/27	Ge
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.2	5.4	5	2012/05/08	2012/05/11	NaI
イカナゴ(コウナゴ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.6	5.8	5.4	2012/05/15	2012/05/18	NaI
イシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	18	20	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
イシガレイ	鹿嶋市沖	不検出	8	9.3	0.73			2012/04/07	2012/04/14	Ge
イシガレイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	3.9	4.2	5.4	2012/04/08	2012/04/14	Ge
イシガレイ	鹿嶋市沖	不検出	5.3	6.8	0.45			2012/05/20	2012/05/24	Ge
イシガレイ	鹿嶋市沖	不検出	5.4	7.8	5.3			2012/05/16	2012/05/24	Ge
イシガレイ	鹿嶋市沖	不検出	5.1	7.9	0.56			2012/06/18	2012/06/21	Ge
イシガレイ	神栖市沖	不検出	不検出	6	4.1	5		2012/04/01	2012/04/06	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	7	9	0.61			2012/04/02	2012/04/06	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	5.3	7.3	0.51			2012/04/26	2012/05/01	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	6.3	8.2	4.4			2012/05/14	2012/05/18	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	5.4	7.9	0.44			2012/05/17	2012/05/24	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	4.3	7.2	0.6			2012/05/28	2012/06/04	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
イシガレイ	大洗町沖	不検出	5.2	8.1	0.46			2012/06/27	2012/07/04	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	14		6.1		2012/07/04	2012/07/10	Ge
イシガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	6.6	4.6	4.4		2012/07/12	2012/07/17	Ge
イシガレイ	日立市沖	不検出	6.8	11	0.57			2012/04/18	2012/04/23	Ge
イシガレイ	日立市沖	不検出	10	13				2012/06/12	2012/06/14	Ge
イシガレイ	日立市沖	不検出	61	90				2012/06/29	2012/07/04	Ge
イシガレイ	北茨城市沖	不検出	65	98				2012/05/02	2012/05/11	Ge
ウスメバル	高萩市沖	不検出	38	52	1.1			2012/05/08	2012/05/15	Ge
ウスメバル	鹿嶋市沖	不検出	17	25	0.76			2012/04/02	2012/04/09	Ge
ウスメバル	鹿嶋市沖	不検出	11	16				2012/07/05	2012/07/10	Ge
ウスメバル	神栖市沖	不検出	31	43	0.98			2012/04/13	2012/04/19	Ge
ウスメバル	神栖市沖	不検出	33	51	4.1			2012/05/30	2012/06/04	Ge
ウスメバル	大洗町沖	不検出	9	22	6.4			2012/03/25	2012/04/06	Ge
ウスメバル	大洗町沖	不検出	12	16	0.68			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ウスメバル	大洗町沖	不検出	14	22	3.6			2012/05/28	2012/06/04	Ge
ウスメバル	北茨城市沖	不検出	27	38	1			2012/04/10	2012/04/14	Ge
ウマヅラハギ	ひたちなか市沖	不検出	5.4	11	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
ウマヅラハギ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.5	5.3	5.9	2012/04/02	2012/04/06	Ge
ウマヅラハギ	日立市沖	不検出	10	14	0.7			2012/04/18	2012/04/23	Ge
エゾイソアイナメ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	3.7	5.8	3.9	2012/06/11	2012/06/19	Ge
エゾイソアイナメ	神栖市沖	不検出	4.6	7.2	0.53			2012/04/25	2012/05/01	Ge
エゾイソアイナメ	神栖市沖	不検出	4.7	7.7				2012/05/26	2012/05/30	Ge
エゾイソアイナメ	神栖市沖	不検出	不検出	6.3		4.1		2012/06/10	2012/06/14	Ge
エゾイソアイナメ	神栖市沖	不検出	4.8	7.9	0.57			2012/06/17	2012/07/04	Ge
エゾイソアイナメ	日立市沖	不検出	12	14				2012/06/12	2012/06/14	Ge
エゾイソアイナメ	日立市沖	不検出	5.6	7.5				2012/07/11	2012/07/17	Ge
エゾイソアイナメ	北茨城市沖	不検出	7.5	12				2012/05/07	2012/05/11	Ge
エゾイソアイナメ	北茨城市沖	不検出	24	37				2012/06/12	2012/06/14	Ge
カサゴ	大洗町沖	不検出	6.5	10	3.6			2012/05/28	2012/06/04	Ge
カタクチイワシ	ひたちなか市沖	不検出	2	2	0.47			2012/04/05	2012/04/09	Ge
カタクチイワシ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	5.8	6	5.5	2012/05/08	2012/05/11	NaI
カタクチイワシ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	5.6	5.8	5.3	2012/05/15	2012/05/18	NaI
カタクチイワシ	大洗町沖	不検出	2	3	0.56			2012/03/27	2012/04/06	Ge
カタクチイワシ	大洗町沖	不検出	2.1	3.4	0.51			2012/05/17	2012/05/24	Ge
カタクチイワシ	東海村沖	不検出	不検出	不検出	5.6	5.8	5.3	2012/05/14	2012/05/18	NaI
カタクチイワシ	東海村沖	不検出	不検出	不検出		5.3	4.9	2012/06/04	2012/06/08	NaI
カタクチイワシ	東海村沖	不検出	不検出	不検出		3.6	3.1	2012/06/18	2012/06/19	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.5	5.1	2012/05/07	2012/05/11	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.6	5.7	5.3	2012/05/14	2012/05/18	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	4.8		3.4		2012/05/28	2012/05/30	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.1	4.8	2012/06/12	2012/06/14	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.3	4.9	2012/06/18	2012/06/21	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/06/25	2012/06/27	NaI
カタクチイワシ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.3	2012/07/02	2012/07/10	NaI
カタクチイワシ	銚田市沖	不検出	不検出	不検出	5.31	5.48	5.03	2012/04/19	2012/04/23	NaI
カタクチイワシ	銚田市沖	不検出	不検出	1.4	0.43	0.64		2012/05/14	2012/05/18	Ge
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.2	4.8	2012/06/04	2012/06/08	NaI
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	8.7	13	0.63			2012/04/08	2012/04/14	Ge
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	10	15	4.7			2012/04/16	2012/04/20	Ge
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	12	6.3	6.7		2012/04/16	2012/04/23	Ge
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	6.8	10				2012/04/20	2012/04/27	Ge
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	8.9	12	0.5			2012/05/07	2012/05/11	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	8.1	10	0.54			2012/05/14	2012/05/18	Ge
カナガシラ	ひたちなか市沖	不検出	6.5	10	4.8			2012/06/28	2012/07/04	Ge
カナガシラ	神栖市沖	不検出	5	6	4.7			2012/03/27	2012/04/06	Ge
カナガシラ	大洗町沖	不検出	8	11	0.55			2012/04/25	2012/05/01	Ge
カナガシラ	大洗町沖	不検出	6.9	9	0.66			2012/05/30	2012/06/04	Ge
カナガシラ	東海村沖	不検出	8.9	13	0.54			2012/04/16	2012/04/23	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	8.9	12	0.62			2012/04/06	2012/04/14	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	25	36	0.85			2012/04/18	2012/04/23	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	8.9	11	0.61			2012/04/17	2012/04/23	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	5.6	9.5	4.3			2012/04/30	2012/05/07	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	7.2	11	0.63			2012/05/07	2012/05/11	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	12	18	4.4			2012/05/19	2012/05/24	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出	7.8	11	0.69			2012/05/21	2012/05/29	Ge
カナガシラ	日立市沖	不検出		9.3	6.1	6.3		2012/06/26	2012/07/04	Ge
カナガシラ	銚田市沖	不検出	6.6	10	0.38			2012/05/31	2012/06/04	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	6.4	9	0.58			2012/04/06	2012/04/14	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	6.8	10	0.69			2012/04/17	2012/04/23	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	7.5	11	5.4			2012/05/07	2012/05/11	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	不検出	3.4		2.2		2012/05/24	2012/05/29	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	9.6	14	0.65			2012/05/28	2012/06/04	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	10	14				2012/06/21	2012/06/27	Ge
カナガシラ	北茨城市沖	不検出	5	8.4	3.6			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ギス	日立市沖	不検出	不検出	5.7	4.4	6.5		2012/07/11	2012/07/17	Ge
キチジ(キンキ)	神栖市沖	不検出	1	2	0.56			2012/04/03	2012/04/09	Ge
キチジ(キンキ)	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	4.7	4.3	5.1	2012/06/19	2012/06/27	Ge
キチジ(キンキ)	日立市沖	不検出	不検出	2		1.8		2012/07/11	2012/07/17	Ge
キツネバル	鹿嶋市沖	不検出	不検出	9.5	5.5	6.2		2012/05/07	2012/05/11	Ge
キツネバル	鹿嶋市沖	不検出	31	50	5.7			2012/05/08	2012/05/11	Ge
キツネバル	神栖市沖	不検出	不検出	11	5.1	5.9		2012/04/25	2012/05/01	Ge
キツネバル	大洗町沖	不検出	11	18	4.2			2012/04/25	2012/05/01	Ge
キツネバル	北茨城市沖	不検出	25	32	6.8			2012/04/10	2012/04/14	Ge
クrouシノシタ	鹿嶋市沖	不検出	6.8	8.5	4.6			2012/05/16	2012/05/24	Ge
クrouシノシタ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.3	5.4	5.7	2012/05/14	2012/05/18	Ge
クrouシノシタ	大洗町沖	不検出	不検出	7.7	4.4	5.7		2012/06/27	2012/07/04	Ge
クrouシノシタ(アノウシカ)	鹿嶋市沖	不検出	5.9	7.8	0.49			2012/04/24	2012/05/01	Ge
クロソイ	ひたちなか市沖	不検出	15	22	3.6			2012/04/30	2012/05/07	Ge
クロソイ	高萩市沖	不検出	22	33	4.4			2012/05/08	2012/05/15	Ge
クロダイ	ひたちなか市沖	不検出	11	15	3.7			2012/07/11	2012/07/17	Ge
クロダイ	鹿嶋市沖	不検出	7.5	12	0.53			2012/05/07	2012/05/11	Ge
クロダイ	鹿嶋市沖	不検出	8	11	3.9			2012/05/15	2012/05/24	Ge
クロダイ	鹿嶋市沖	不検出	8.4	13	4			2012/06/28	2012/07/04	Ge
クロダイ	日立市沖	不検出	25	36				2012/05/28	2012/05/29	Ge
クロメバル	ひたちなか市沖	不検出	19	32	4.7			2012/04/09	2012/04/14	Ge
クロメバル	大洗町沖	不検出	10	20	6			2012/03/25	2012/04/06	Ge
コノシロ	鹿嶋市沖	不検出	0.49	1.6	0.43			2012/06/04	2012/06/08	Ge
コノシロ	大洗町沖	不検出	4.2	5.9	0.51			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ゴマサバ	ひたちなか市沖	不検出	1.5	2.4	0.44			2012/06/15	2012/06/21	Ge
ゴマサバ	ひたちなか市沖	不検出	0.66	1.6				2012/06/29	2012/07/10	Ge
コモンカスベ	ひたちなか市沖	不検出	12	16	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
コモンカスベ	ひたちなか市沖	不検出	14	23	5			2012/06/16	2012/06/21	Ge
コモンカスベ	ひたちなか市沖	不検出	15	26	5.2			2012/06/25	2012/07/04	Ge
コモンカスベ	ひたちなか市沖	不検出	15	13				2012/07/05	2012/07/10	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
コモンカスベ	ひたちなか市沖	不検出	14	20	4.8			2012/07/11	2012/07/17	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	13	7.9	5.9			2012/04/25	2012/05/01	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	14	14	5.6			2012/04/25	2012/05/01	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	16	23	6.2			2012/05/14	2012/05/18	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	10	17	4.4			2012/05/30	2012/06/04	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	16	22	5			2012/06/05	2012/06/08	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	13	19	0.67			2012/06/27	2012/07/04	Ge
コモンカスベ	大洗町沖	不検出	14	21	0.72			2012/07/12	2012/07/17	Ge
コモンカスベ	北茨城市沖	不検出	44	63				2012/05/28	2012/05/30	Ge
コモンカスベ	北茨城市沖	不検出	39	63				2012/06/21	2012/06/27	Ge
コモンフグ	ひたちなか市沖	不検出	18	26	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
コモンフグ	大洗町沖	不検出	31	43	0.98			2012/04/02	2012/04/06	Ge
コモンフグ	大洗町沖	不検出	18	26	5.3			2012/04/25	2012/05/01	Ge
コモンフグ	大洗町沖	不検出	10	16	4.6			2012/05/14	2012/05/18	Ge
サメガレイ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	0.39	0.52	0.48	2012/04/26	2012/05/01	Ge
サメガレイ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.98	7.1	5.9	2012/04/07	2012/04/14	Ge
サメガレイ	日立市沖	不検出	0.67	1				2012/05/19	2012/05/24	Ge
サメガレイ	日立市沖	不検出	不検出	2.3		1.7		2012/07/11	2012/07/17	Ge
サメガレイ	北茨城市沖	不検出	不検出	4.7	4.2	4		2012/04/06	2012/04/14	Ge
サヨリ	ひたちなか市沖	不検出	2.2	3.9	0.41			2012/04/09	2012/04/14	Ge
サヨリ	鹿嶋市沖	不検出	0.86	1.7	0.44			2012/04/09	2012/04/14	Ge
サヨリ	銚田市沖	不検出	1	2	0.43			2012/04/02	2012/04/06	Ge
サヨリ	銚田市沖	不検出	1.3	2.1	0.55			2012/04/07	2012/04/14	Ge
サヨリ	銚田市沖	不検出	不検出	1.9		1.6		2012/04/24	2012/04/27	Ge
シイラ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		5.7	5.3	2012/07/08	2012/07/10	NaI
ショウサイフグ	ひたちなか市沖	不検出	21	25	5			2012/04/05	2012/04/09	Ge
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	不検出	8.1	9	5.1			2012/04/08	2012/04/14	Ge
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	不検出	7.6	10	0.57			2012/04/24	2012/05/01	Ge
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	不検出	6.1	10	0.61			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ショウサイフグ	鹿嶋市沖	不検出	5.3	8.5	0.59			2012/05/16	2012/05/24	Ge
ショウサイフグ	神栖市沖	不検出	13	18	0.82			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	25	35	0.86			2012/04/02	2012/04/06	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	不検出	11	4.4	5.9		2012/04/25	2012/05/01	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	6.4	10	4			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	8.1	12	0.45			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	5	8	0.56			2012/06/27	2012/07/04	Ge
ショウサイフグ	大洗町沖	不検出	3.9	5.9	0.54			2012/07/12	2012/07/17	Ge
ショウサイフグ	日立市	不検出	10	18				2012/07/05	2012/07/10	Ge
ショウサイフグ	日立市沖	不検出	6.2	7.1				2012/07/13	2012/07/17	Ge
ショウサイフグ	銚田市沖	不検出	6.4	12				2012/06/28	2012/07/04	Ge
ショウサイフグ	銚田市沖	不検出	2.6	4.3				2012/07/05	2012/07/10	Ge
ショウサイフグ	北茨城市沖	不検出	26	39				2012/05/09	2012/05/11	Ge
ショウサイフグ	北茨城市沖	不検出	22	31				2012/05/14	2012/05/18	Ge
ショウサイフグ	北茨城市沖	不検出	9.2	16				2012/05/25	2012/05/29	Ge
シラウオ(イシカワシラウオ)	ひたちなか市沖	不検出	2	4	0.39			2012/03/27	2012/04/06	Ge
シラウオ(イシカワシラウオ)	ひたちなか市沖	不検出	3	4	0.55			2012/04/05	2012/04/09	Ge
シラウオ(イシカワシラウオ)	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.31	5.49	5.03	2012/04/19	2012/04/23	NaI
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	不検出	4	5	0.47			2012/04/02	2012/04/06	Ge
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	不検出	3	4	0.44			2012/04/09	2012/04/14	Ge
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	不検出	不検出	3.8		3.7		2012/06/18	2012/06/19	NaI
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出		6.6	6.1	2012/06/27	2012/07/04	NaI
シラス	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/04/24	2012/04/27	NaI

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
シラス	高萩市沖	不検出	不検出	不検出		6.3	5.8	2012/04/24	2012/04/27	NaI
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.5	0.52	0.64	2012/04/10	2012/04/14	Ge
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	5.31	5.49	5.03	2012/04/19	2012/04/23	NaI
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.44	0.45	0.48	2012/04/25	2012/05/01	Ge
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	5.9	6.1	5.6	2012/05/08	2012/05/11	NaI
シラス	鹿嶋市沖	不検出	0.54	0.53				2012/05/18	2012/05/24	Ge
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出		3	2.5	2012/06/18	2012/06/19	NaI
シラス	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出		5.7	5.2	2012/06/28	2012/07/04	NaI
シラス	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	5.2	5.4	5	2012/05/07	2012/05/11	NaI
シラス	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.1	5.5	2012/05/14	2012/05/18	NaI
シラス	神栖市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/07/05	2012/07/10	NaI
シラス	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.33	5.51	5.05	2012/04/19	2012/04/23	NaI
シラス	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/04/25	2012/04/27	NaI
シラス	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.4	5.5	5.1	2012/05/14	2012/05/18	NaI
シラス	東海村沖	不検出	不検出	不検出		6.1	5.6	2012/04/25	2012/04/27	NaI
シラス	東海村沖	不検出	不検出	不検出		3.7	3.2	2012/06/18	2012/06/19	NaI
シラス	東海村沖	不検出	不検出	不検出		6.5	6	2012/06/27	2012/07/04	NaI
シラス	日立市沖	不検出	不検出	不検出	2	3	4	2012/04/18	2012/04/20	Ge
シラス	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.6	5.2	2012/05/21	2012/05/24	NaI
シラス	日立市沖	不検出	不検出	不検出		1.9	2.4	2012/05/28	2012/05/30	NaI
シラス	日立市沖	不検出	不検出	不検出		3.8	3.3	2012/06/18	2012/06/19	NaI
シラス	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/07/09	2012/07/10	NaI
シラス	銚田市沖	不検出	不検出	不検出	2	2	2	2012/04/05	2012/04/09	Ge
シラス	銚田市沖	不検出	不検出	不検出		5.3	4.9	2012/04/25	2012/04/27	NaI
シラス	銚田市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.5	5.1	2012/05/14	2012/05/18	NaI
シラス	銚田市沖	不検出	不検出	不検出	5.4	5.6	5.2	2012/05/18	2012/05/24	NaI
シラス	銚田市沖	不検出	0.6	0.87				2012/07/05	2012/07/10	Ge
シラス	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5	5.2	4.8	2012/05/15	2012/05/18	NaI
シロギス	神栖市沖	不検出	不検出	7		7.4		2012/07/05	2012/07/10	Ge
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	不検出	7.4	14	6			2012/05/14	2012/05/18	Ge
シログチ(イシモチ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	11	4.9	6.1		2012/06/16	2012/06/21	Ge
シログチ(イシモチ)	鹿嶋市沖	不検出	7.9	12	0.55			2012/04/24	2012/05/01	Ge
シログチ(イシモチ)	神栖市沖	不検出	14	15	4.4			2012/03/27	2012/04/06	Ge
シログチ(イシモチ)	神栖市沖	不検出	11	16	0.67			2012/04/15	2012/04/19	Ge
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	不検出	12	17	3			2012/04/16	2012/04/19	Ge
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	不検出	18.4	28.2				2012/04/24	2012/04/27	Ge
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	不検出	12	14	6.4			2012/04/25	2012/05/01	Ge
シログチ(イシモチ)	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.5	6.2	6.7	2012/05/14	2012/05/18	Ge
シログチ(イシモチ)	日立市沖	不検出	12	17	0.67			2012/04/30	2012/05/07	Ge
シログチ(イシモチ)	日立市沖	不検出	14	23				2012/05/07	2012/05/11	Ge
シログチ(イシモチ)	日立市沖	不検出	7.4	11				2012/05/25	2012/05/29	Ge
シログチ(イシモチ)	日立市沖	不検出	18	23	5			2012/05/21	2012/05/29	Ge
シログチ(イシモチ)	北茨城市沖	不検出	8.6	14	6.1			2012/05/08	2012/05/15	Ge
シロメバル	ひたちなか市沖	不検出	20	31	4.2			2012/04/30	2012/05/07	Ge
シロメバル	ひたちなか市沖	不検出	19	31	5.9			2012/05/14	2012/05/18	Ge
シロメバル	ひたちなか市沖	不検出	23	32	2.9			2012/05/28	2012/06/04	Ge
シロメバル	高萩市沖	不検出	41	59	1.1			2012/04/25	2012/05/01	Ge
シロメバル	高萩市沖	不検出	31	52	5.1			2012/05/08	2012/05/15	Ge
シロメバル	高萩市沖	不検出	32	46	0.85			2012/05/21	2012/05/24	Ge
シロメバル	鹿嶋市沖	不検出	11	16	4			2012/05/07	2012/05/11	Ge
シロメバル	大洗町沖	不検出	10	19	6.7			2012/05/14	2012/05/18	Ge
シロメバル	大洗町沖	不検出	12	19	2.2			2012/05/28	2012/06/04	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
シロメバル	日立市沖	不検出	21	26				2012/07/10	2012/07/17	Ge
シロメバル	北茨城市沖	不検出	70	100	6.9			2012/04/05	2012/04/09	Ge
シロメバル	北茨城市沖	不検出	35	62	7			2012/04/10	2012/04/14	Ge
シロメバル	北茨城市沖	不検出	35	48	0.92			2012/05/15	2012/05/18	Ge
シロメバル	北茨城市沖	不検出	95	142				2012/06/19	2012/06/27	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	29	45	0.9			2012/04/16	2012/04/19	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	35	53	1.1			2012/04/25	2012/05/01	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	40	56	0.83			2012/04/24	2012/05/01	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	45	67	1.1			2012/04/30	2012/05/07	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	18	24	0.63			2012/05/13	2012/05/18	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	20	31	0.89			2012/05/20	2012/05/24	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	13	19	0.69			2012/05/20	2012/05/29	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	23	33	0.89			2012/05/27	2012/06/04	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	28	40	0.98			2012/06/01	2012/06/08	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	7.4	11				2012/06/17	2012/06/19	Ge
スズキ	ひたちなか市沖	不検出	7	10	0.71			2012/06/24	2012/07/04	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	46	69	6.4			2012/04/08	2012/04/14	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	24	36	1.1			2012/04/10	2012/04/17	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	22	30	0.67			2012/04/24	2012/05/01	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	11	16	0.62			2012/05/08	2012/05/11	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	12	17	0.64			2012/05/15	2012/05/24	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	9.8	15	0.79			2012/05/24	2012/05/30	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	9	14	0.61			2012/06/17	2012/06/21	Ge
スズキ	鹿嶋市沖	不検出	8.3	13	0.59			2012/06/16	2012/06/21	Ge
スズキ	大洗町沖	不検出	25	36	1			2012/05/14	2012/05/18	Ge
スズキ	大洗町沖	不検出	13	19	0.73			2012/06/19	2012/06/27	Ge
スズキ	日立市沖	不検出	37	55	1			2012/04/03	2012/04/09	Ge
スズキ	日立市沖	不検出	62	87	1.3			2012/04/18	2012/04/23	Ge
スズキ	銚田市沖	不検出	23	34	1			2012/05/31	2012/06/04	Ge
ソウハチ	日立市沖	不検出	10	14	3			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ソウハチ	日立市沖	不検出	11	13	5.4			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ソウハチ	日立市沖	不検出	6.5	10	3.8			2012/05/21	2012/05/29	Ge
ソウハチ	北茨城市沖	不検出	15	20	4			2012/04/06	2012/04/14	Ge
チダイ	ひたちなか市沖	不検出	7.3	13	3.9			2012/04/16	2012/04/19	Ge
チダイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	8.5	5.5	7.5		2012/05/07	2012/05/11	Ge
チダイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	7.3	4.5	6.8		2012/05/14	2012/05/18	Ge
チダイ	ひたちなか市沖	不検出	3.4	5.8	0.55			2012/06/28	2012/07/04	Ge
チダイ	鹿嶋市沖	不検出	5	8	0.62			2012/04/02	2012/04/09	Ge
チダイ	鹿嶋市沖	不検出	5.4	7	0.54			2012/04/13	2012/04/19	Ge
チダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.7	9.7	5.5			2012/05/15	2012/05/24	Ge
チダイ	鹿嶋市沖	不検出	5.7	6.6	4.8			2012/05/25	2012/05/30	Ge
チダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.7	10	4.8			2012/06/16	2012/06/21	Ge
チダイ	大洗町沖	不検出	5.1	8.3	0.55			2012/05/30	2012/06/04	Ge
チダイ	大洗町沖	不検出	6.2	9.4	0.6			2012/06/04	2012/06/08	Ge
チダイ	日立市沖	不検出	6.7	9.2	0.5			2012/05/21	2012/05/24	Ge
チダイ	銚田市沖	不検出	9.7	15.2				2012/05/01	2012/05/07	Ge
チダイ	銚田市沖	不検出	3.7	5.8				2012/07/04	2012/07/10	Ge
トラフグ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.7	4.3	5.6	2012/04/18	2012/04/23	Ge
ニベ	ひたちなか市沖	不検出	26	41	6.9			2012/04/08	2012/04/14	Ge
ニベ	ひたちなか市沖	不検出	53	77	6.8			2012/04/16	2012/04/23	Ge
ニベ	ひたちなか市沖	不検出	8.1	11	3.8			2012/06/25	2012/07/04	Ge
ニベ	日立市沖	不検出	47	67	1.2			2012/04/06	2012/04/14	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ニベ	日立市沖	不検出	42	61	1.4			2012/04/18	2012/04/23	Ge
ニベ	日立市沖	不検出	26	38	5.9			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ニベ	北茨城市沖	不検出	39	59				2012/05/08	2012/05/11	Ge
ニベ	北茨城市沖	不検出	44	55	5.6			2012/05/14	2012/05/18	Ge
メソレ(アナゴ稚魚)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		6.1	5.6	2012/04/24	2012/04/27	NaI
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.36	0.46	0.43	2012/03/28	2012/04/06	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	16	21	0.65			2012/04/09	2012/04/14	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	0.58	0.41	0.45		2012/04/17	2012/04/23	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		0.34	0.41	2012/04/21	2012/04/27	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	13	15	4.3			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	7.7	11	0.59			2012/05/28	2012/06/04	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	6.9	11	5.8			2012/06/16	2012/06/21	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	6.8	10	0.58			2012/06/25	2012/07/04	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	7.4	10				2012/07/05	2012/07/10	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	不検出	7.2	10				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出	2	3	0.41			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出		0.68	0.49	0.53		2012/04/11	2012/04/17	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出	0.9	1.6	0.43			2012/04/17	2012/04/20	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出	1.3	1.4	0.44			2012/05/06	2012/05/11	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出	不検出	4.8	4.1	5.8		2012/05/09	2012/05/15	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	4.5	5.6	5	2012/05/16	2012/05/24	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	大洗町沖	不検出	不検出	7.3	6	7.4		2012/05/30	2012/06/04	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	20	26	6			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	7.6	12	0.51			2012/04/30	2012/05/07	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	13	17				2012/05/08	2012/05/11	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	5.7	7.6				2012/05/21	2012/05/24	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	8.5	13	0.7			2012/06/14	2012/06/19	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	4.8	8.9	2.5			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	日立市沖	不検出	5.3	8.3	0.67			2012/07/11	2012/07/17	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	鉾田市沖	不検出	不検出	不検出	5.1	6.4	8.2	2012/05/31	2012/06/04	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	鉾田市沖	不検出	3.6	4.9	0.52			2012/06/18	2012/06/27	Ge
ハバガレイ(ナメタガレイ)	北茨城市沖	不検出	不検出	3.9		2.9		2012/05/08	2012/05/15	Ge
ヒガンフグ	日立市沖	不検出	29	40	0.91			2012/04/18	2012/04/23	Ge
ヒラマサ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		2.7	3.2	2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	14	20	0.83			2012/03/28	2012/04/06	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	11	15	0.87			2012/03/27	2012/04/06	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	7.8	9.4	2			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	18	26	0.82			2012/04/09	2012/04/14	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	8.1	12	0.6			2012/04/08	2012/04/14	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	6.3	9	0.6			2012/04/16	2012/04/19	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	26	35	0.8			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	8.3	12	0.49			2012/04/16	2012/04/23	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	14	21				2012/04/21	2012/04/27	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	9.4	15				2012/04/20	2012/04/27	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	14	19	0.69			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	6.5	8.7	0.45			2012/04/30	2012/05/07	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	11	15	0.66			2012/04/30	2012/05/07	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	14	20	0.57			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	5.5	7.6	0.53			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	15	20	0.7			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	9.5	31	0.71			2012/05/28	2012/06/04	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	12	19	0.7			2012/06/16	2012/06/21	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	8.1	11				2012/06/25	2012/07/04	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	3.2	4.5	0.49			2012/06/28	2012/07/04	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	6.7	10	0.63			2012/06/25	2012/07/04	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	7.5	13				2012/07/05	2012/07/10	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	12	15				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ヒラメ	ひたちなか市沖	不検出	16	25				2012/07/10	2012/07/17	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	32	44	0.9			2012/03/28	2012/04/06	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	5.3	6.6	0.46			2012/04/08	2012/04/14	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	10	16	0.69			2012/04/16	2012/04/20	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	26	37	0.91			2012/04/24	2012/05/01	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	2.9	4.7	0.51			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	3.8	6.7	0.51			2012/05/16	2012/05/24	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	4.8	7.6	0.49			2012/05/25	2012/05/30	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	7.4	12				2012/06/16	2012/06/19	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	8.2	11	0.57			2012/06/24	2012/07/04	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	4.7	7.2				2012/07/03	2012/07/10	Ge
ヒラメ	鹿嶋市沖	不検出	4.5	9.4				2012/07/09	2012/07/17	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	9	12	0.6			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	5	7	0.55			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	15	20	0.75			2012/04/15	2012/04/19	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	3.7	6.1	0.54			2012/05/01	2012/05/07	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	4.7	6.6	0.6			2012/05/09	2012/05/15	Ge
ヒラメ	神栖市沖	不検出	7.6	13	0.61			2012/05/20	2012/05/24	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	6	8	0.54			2012/04/02	2012/04/06	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	9.4	17	3			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	9.3	13	0.5			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	7.2	10	0.66			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	5.2	9	0.59			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	4.7	7.2	0.6			2012/05/30	2012/06/04	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	5.8	11				2012/06/25	2012/07/04	Ge
ヒラメ	大洗町沖	不検出	3.3	5.3	0.48			2012/06/27	2012/07/04	Ge
ヒラメ	東海村沖	不検出	32	46	0.91			2012/04/16	2012/04/23	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	4.3	6	0.54			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	12	18	0.58			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	18	26	0.77			2012/04/18	2012/04/23	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	12	16	0.82			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	11	11				2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	11	18	0.72			2012/05/19	2012/05/24	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	12	15				2012/05/21	2012/05/24	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	2.3	4.3				2012/06/14	2012/06/19	Ge
ヒラメ	日立市沖	不検出	5.2	7.6				2012/06/25	2012/07/04	Ge
ヒラメ	銚田市沖	不検出	8	11	0.52			2012/04/02	2012/04/09	Ge
ヒラメ	銚田市沖	不検出	4.4	6.1	0.65			2012/05/31	2012/06/04	Ge
ヒラメ	銚田市沖	不検出	4.9	7.2	0.54			2012/06/18	2012/06/27	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	28	40	0.73			2012/04/02	2012/04/06	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	67	98	1.4			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	11	16	3			2012/04/17	2012/04/20	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	18	26				2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	17	25				2012/05/21	2012/05/24	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	7.2	13				2012/05/24	2012/05/29	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	6.9	8.7				2012/06/15	2012/06/19	Ge
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	10	12				2012/06/21	2012/06/27	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ヒラメ	北茨城市沖	不検出	7.2	12				2012/06/25	2012/07/04	Ge
ヒレグロ	北茨城市沖	不検出	3	2.5	3			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ヒレグロ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	4.2	4.7	3.5	2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヒレグロ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	2.1	2.6	2.3	2012/06/12	2012/06/19	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	2	2.8	0.52			2012/04/30	2012/05/07	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	3.5	5.5	0.53			2012/05/13	2012/05/18	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	3.3	3.7	0.45			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	1.1	1.6	0.53			2012/05/27	2012/06/04	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	13	15				2012/06/04	2012/06/08	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	1.6	3.7	0.46			2012/06/15	2012/06/21	Ge
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	6.5		5.5		2012/07/01	2012/07/04	NaI
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	6.5		5.5		2012/07/01	2012/07/10	NaI
ブリ(ワラサ)	ひたちなか市沖	不検出	1.7	2				2012/06/29	2012/07/10	Ge
ブリ(ワラサ)	鹿嶋市沖	不検出	0.88	1.9				2012/05/20	2012/05/24	Ge
ブリ(ワラサ)	鹿嶋市沖	不検出	2.9	4.6	0.5			2012/06/17	2012/06/21	Ge
ブリ(ワラサ)	神栖市沖	不検出	3.1	4.7	0.58			2012/04/10	2012/04/17	Ge
ブリ(ワラサ)	大洗町沖	不検出	1.9	2.4	0.4			2012/06/19	2012/06/27	Ge
ブリ(ワラサ)	日立市沖	不検出	5	6.7				2012/05/07	2012/05/11	Ge
ブリ(ワラサ)	日立市沖	不検出	不検出	3.6		2.8		2012/05/14	2012/05/18	Ge
ブリ(ワラサ)	北茨城市沖	不検出	6	5.8	4.5			2012/06/19	2012/06/27	Ge
ホウボウ	ひたちなか市沖	不検出	7.4	10	3.9			2012/04/16	2012/04/20	Ge
ホウボウ	ひたちなか市沖	不検出	9.9	15				2012/04/20	2012/04/27	Ge
ホウボウ	ひたちなか市沖	不検出	20	30				2012/05/21	2012/05/24	Ge
ホウボウ	ひたちなか市沖	不検出	8.8	16				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	18	25	0.63			2012/04/11	2012/04/17	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	10	16	0.66			2012/04/16	2012/04/19	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	17	23	0.78			2012/04/24	2012/05/01	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	5.4	6.6	8	2012/05/16	2012/05/24	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	7.3	10	4.4			2012/06/24	2012/07/04	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	7.1	12				2012/07/03	2012/07/10	Ge
ホウボウ	鹿嶋市沖	不検出	5.8	9	0.65			2012/07/09	2012/07/17	Ge
ホウボウ	神栖市沖	不検出	11	18	5.8			2012/05/01	2012/05/07	Ge
ホウボウ	大洗町沖	不検出	6	9	0.7			2012/04/02	2012/04/09	Ge
ホウボウ	大洗町沖	不検出	9	12	5.8			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ホウボウ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.8	5.5	5.1	2012/06/27	2012/07/04	Ge
ホウボウ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.3	3.8	5.8	2012/07/12	2012/07/17	Ge
ホウボウ	銚田市沖	不検出	17	25	0.61			2012/04/11	2012/04/17	Ge
ホウボウ	銚田市沖	不検出	17	23	0.73			2012/04/16	2012/04/20	Ge
ホウボウ	銚田市沖	不検出	15	22	0.73			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ホウボウ	銚田市沖	不検出	20	24	6			2012/05/31	2012/06/04	Ge
ホシザメ	大洗町沖	不検出	12	17	0.72			2012/06/05	2012/06/08	Ge
ホシザメ	大洗町沖	不検出	11	23	5.1			2012/06/27	2012/07/04	Ge
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	12	20				2012/05/31	2012/06/04	NaI
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	9.3	15				2012/06/04	2012/06/08	NaI
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	10	14				2012/06/17	2012/06/19	NaI
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	4.9	7.4	0.51			2012/06/28	2012/07/04	Ge
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	7.9	13				2012/07/01	2012/07/04	NaI
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	5.5	6.7				2012/06/29	2012/07/10	Ge
マアジ	ひたちなか市沖	不検出	7.9	13				2012/07/01	2012/07/10	NaI
マアジ	大洗町沖	不検出	6.2	9.8	4.9			2012/05/30	2012/06/04	Ge
マアジ	大洗町沖	不検出	8.8	11				2012/06/04	2012/06/08	NaI
マアジ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		5.5	5.1	2012/07/04	2012/07/10	NaI

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
マアジ	東海村沖	不検出	8.1	14				2012/06/27	2012/07/04	NaI
マアジ	日立市沖	不検出	12	19	0.75			2012/05/30	2012/06/04	Ge
マアジ	日立市沖	不検出	不検出	6.3		6.5		2012/06/26	2012/07/04	NaI
マアジ	銚田市沖	不検出	不検出	7.9	5.6	5.78		2012/04/19	2012/04/23	NaI
マアジ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.5	5.1	2012/07/12	2012/07/17	NaI
マイワシ	大洗町沖	不検出	0.91	1.4				2012/05/17	2012/05/24	Ge
マイワシ	大洗町沖	不検出	1.1	1.7	0.58			2012/05/16	2012/05/24	Ge
マイワシ	大洗町沖	不検出	1.3	1.7	0.45			2012/05/21	2012/05/29	Ge
マガレイ	ひたちなか市沖	不検出	4.9		4.6		5.5	2012/04/08	2012/04/14	Ge
マガレイ	ひたちなか市沖	不検出	5.3	8.6	0.51			2012/04/16	2012/04/19	Ge
マガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.9	5.2	5.3	2012/06/25	2012/07/04	Ge
マガレイ	大洗町沖	不検出	4.7	7.1	0.53			2012/04/25	2012/05/01	Ge
マガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.2	6	6	2012/06/25	2012/07/04	Ge
マガレイ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.4	5.1	5	2012/05/07	2012/05/11	Ge
マガレイ	日立市沖	不検出	7.6	8.5				2012/05/21	2012/05/24	Ge
マガレイ	日立市沖	不検出	6.5	10	4.4			2012/06/12	2012/06/19	Ge
マガレイ	日立市沖	不検出	3.9	6.6	3.6			2012/06/26	2012/07/04	Ge
マガレイ	北茨城市沖	不検出	15	26	1.1			2012/05/21	2012/05/24	Ge
マガレイ	北茨城市沖	不検出	6.7	11				2012/05/24	2012/05/29	Ge
マガレイ	北茨城市沖	不検出	15	24				2012/06/21	2012/06/27	Ge
マガレイ	北茨城市沖	不検出	9.7	16				2012/06/26	2012/07/04	Ge
マガレイ	北茨城市沖	不検出	13	17				2012/07/12	2012/07/17	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	6.6	10	0.61			2012/04/08	2012/04/14	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	9.7	14	3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	12	17	0.83			2012/04/09	2012/04/14	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	7.1	11	0.59			2012/04/16	2012/04/20	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	2.2	3.7				2012/04/21	2012/04/27	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	8.3	13	0.6			2012/04/25	2012/05/01	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	10	17	0.83			2012/04/30	2012/05/07	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	6.6	9.4	0.57			2012/05/07	2012/05/11	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	6.1	7.9	0.59			2012/05/14	2012/05/18	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	6.7	10	0.53			2012/05/14	2012/05/18	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	9.6	15	0.65			2012/05/28	2012/06/04	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	6.6	9.5	0.45			2012/06/16	2012/06/21	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	6.1	6.5	6.6	2012/06/25	2012/07/04	Ge
マコガレイ	ひたちなか市沖	不検出	7.1	12				2012/07/04	2012/07/10	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	7	10	0.54			2012/04/02	2012/04/06	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	6.4	8	0.65			2012/04/08	2012/04/14	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	5.6	8.1	4.4			2012/04/07	2012/04/14	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	15	18	4.7			2012/05/07	2012/05/11	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	5.4	6.3	7.5	2012/05/16	2012/05/24	Ge
マコガレイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	6.9	4.6	5.4		2012/06/16	2012/06/21	Ge
マコガレイ	神栖市沖	不検出	4	5	0.46			2012/04/01	2012/04/06	Ge
マコガレイ	神栖市沖	不検出	7	9	4.9			2012/04/01	2012/04/06	Ge
マコガレイ	神栖市沖	不検出	2.5	3.5	0.44			2012/04/15	2012/04/20	Ge
マコガレイ	神栖市沖	不検出	2.1	2.4	0.51			2012/05/06	2012/05/11	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	10	14	0.67			2012/04/02	2012/04/06	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	6	8.6	0.53			2012/04/25	2012/05/01	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	7.7	9.8	4.3			2012/04/25	2012/05/01	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	9.1	14	4.4			2012/05/14	2012/05/18	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	8.8	5.2	7		2012/05/30	2012/06/04	Ge
マコガレイ	大洗町沖	不検出	4.3	7	0.5			2012/07/12	2012/07/17	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
マコガレイ	日立市沖	不検出	14	17	3			2012/04/06	2012/04/14	Ge
マコガレイ	日立市沖	不検出	14	19	0.75			2012/04/18	2012/04/23	Ge
マコガレイ	日立市沖	不検出	12	17				2012/05/21	2012/05/24	Ge
マコガレイ	日立市沖	不検出	9	14	0.73			2012/05/19	2012/05/24	Ge
マコガレイ	日立市沖	不検出	16	23				2012/06/12	2012/06/14	Ge
マコガレイ	日立市沖	不検出	8.3	10				2012/06/26	2012/07/04	Ge
マコガレイ	銚田市沖	不検出	6	8.3	0.63			2012/05/31	2012/06/04	Ge
マコガレイ	銚田市沖	不検出	4.3	5.6	0.51			2012/06/18	2012/06/27	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	16	26				2012/05/08	2012/05/11	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	23	35				2012/05/21	2012/05/24	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	17	25	0.81			2012/05/21	2012/05/24	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	11	17				2012/05/24	2012/05/29	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	14	21				2012/06/15	2012/06/19	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	17	21				2012/06/21	2012/06/27	Ge
マコガレイ	北茨城市沖	不検出	20	26				2012/06/29	2012/07/04	Ge
マゴチ	ひたちなか市沖	不検出	18	29	5.2			2012/04/25	2012/05/01	Ge
マゴチ	ひたちなか市沖	不検出	16	24	4.5			2012/07/11	2012/07/17	Ge
マゴチ	鹿嶋市沖	不検出	9.1	17	4.4			2012/05/20	2012/05/24	Ge
マゴチ	鹿嶋市沖	不検出	7.8	11	4.3			2012/06/04	2012/06/08	Ge
マゴチ	大洗町沖	不検出	12	19	4.6			2012/05/14	2012/05/18	Ge
マゴチ	大洗町沖	不検出	21	34	0.84			2012/06/05	2012/06/08	Ge
マゴチ	大洗町沖	不検出	12	19	5			2012/06/19	2012/06/27	Ge
マゴチ	大洗町沖	不検出	10	17	4.6			2012/06/27	2012/07/04	Ge
マサバ	日立市沖	不検出	3	4.2	0.51			2012/04/06	2012/04/14	Ge
マサバ	日立市沖	不検出	3.2	5.5	0.51			2012/05/30	2012/06/04	Ge
マダイ	ひたちなか市沖	不検出	16	24	0.65			2012/03/26	2012/04/06	Ge
マダイ	ひたちなか市沖	不検出	8.7	12	4.2			2012/04/08	2012/04/17	Ge
マダイ	ひたちなか市沖	不検出	6.9	9.4	0.48			2012/05/13	2012/05/18	Ge
マダイ	ひたちなか市沖	不検出	15	23	0.72			2012/05/20	2012/05/24	Ge
マダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.8	9.7	0.58			2012/04/13	2012/04/19	Ge
マダイ	鹿嶋市沖	不検出	5.2	8.3	4.1			2012/04/24	2012/05/01	Ge
マダイ	鹿嶋市沖	不検出	12	20	4.2			2012/04/24	2012/05/01	Ge
マダイ	鹿嶋市沖	不検出	4.1	6.3	0.51			2012/06/17	2012/06/21	Ge
マダイ	神栖市沖	不検出	不検出	7	5.1	5.5		2012/03/27	2012/04/06	Ge
マダイ	大洗町沖	不検出	不検出	10	6.3	7		2012/05/30	2012/06/04	Ge
マダイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.7	5.9	2012/06/27	2012/07/04	Ge
マダイ	日立市沖	不検出	12	17	0.64			2012/05/21	2012/05/24	Ge
マダラ	ひたちなか市沖	不検出	21	29	0.86			2012/04/08	2012/04/14	Ge
マダラ	ひたちなか市沖	不検出	8.4	12	3			2012/04/07	2012/04/14	Ge
マダラ	ひたちなか市沖	不検出	9.5	16	3			2012/04/16	2012/04/20	Ge
マダラ	ひたちなか市沖	不検出	14	21	0.69			2012/04/17	2012/04/23	Ge
マダラ	神栖市沖	不検出	8.9	14	0.68			2012/05/09	2012/05/15	Ge
マダラ	神栖市沖	不検出	17	34	5.1			2012/05/16	2012/05/24	Ge
マダラ	大洗町沖	不検出	20	23	6.2			2012/04/07	2012/04/14	Ge
マダラ	東海村沖	不検出	15	18	3			2012/04/16	2012/04/20	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	16	23	0.6			2012/04/06	2012/04/14	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	19	33	3			2012/04/17	2012/04/20	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	15	22	0.72			2012/04/30	2012/05/07	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	20	32				2012/05/07	2012/05/11	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	13	18	0.69			2012/05/13	2012/05/18	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	8.6	12	0.58			2012/05/19	2012/05/24	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	19	28				2012/05/17	2012/05/24	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
マダラ	日立市沖	不検出	12	17	0.67			2012/05/21	2012/05/29	Ge
マダラ	日立市沖	不検出	10	16				2012/07/11	2012/07/17	Ge
マダラ	銚田市沖	不検出	8.8	14	0.6			2012/05/26	2012/06/04	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	20	29	0.97			2012/04/06	2012/04/14	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	26	39	0.91			2012/04/10	2012/04/17	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	12	18	3			2012/04/17	2012/04/20	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	4	4.2				2012/05/07	2012/05/11	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	13	20	0.59			2012/05/21	2012/05/24	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	21	28				2012/05/17	2012/05/24	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	12	18	0.69			2012/05/21	2012/05/29	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	10	15				2012/06/04	2012/06/08	Ge
マダラ	北茨城市沖	不検出	4.5	5				2012/06/12	2012/06/14	Ge
マツカワ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	0.45	0.56	0.7	2012/04/03	2012/04/09	Ge
マトウダイ	ひたちなか市沖	不検出	20	26				2012/06/17	2012/06/19	Ge
マトウダイ	ひたちなか市沖	不検出	7.5	9.6	4.5			2012/06/16	2012/06/21	Ge
マトウダイ	ひたちなか市沖	不検出	7.2	12	0.58			2012/06/25	2012/07/04	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	7.4	11	0.49			2012/05/25	2012/05/30	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.1	7.2	4.1			2012/06/04	2012/06/08	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	4.3	4.4	4.6	2012/06/16	2012/06/21	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.6	12	0.66			2012/06/18	2012/06/21	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	4.8	5.6				2012/06/21	2012/06/27	Ge
マトウダイ	鹿嶋市沖	不検出	6.8	10	0.48			2012/07/09	2012/07/17	Ge
マトウダイ	大洗町沖	不検出	12.4	12.3				2012/04/24	2012/04/27	Ge
マトウダイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.8	5.7	5.9	2012/05/30	2012/06/04	Ge
マトウダイ	大洗町沖	不検出	6.9	11	0.6			2012/07/12	2012/07/17	Ge
マフグ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	4.6	4.6	4.8	2012/03/27	2012/04/06	Ge
マフグ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.7	4.5	4.5	2012/04/30	2012/05/07	Ge
マルアジ	鹿嶋市沖	不検出	21	31	0.68			2012/05/08	2012/05/11	Ge
ミギガレイ	ひたちなか市沖	不検出	1.7	3.1	0.47			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ミギガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	5.2	6.8	6.4	2012/04/16	2012/04/23	Ge
ミギガレイ	ひたちなか市沖	不検出	1.6	2.2	0.46			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ミギガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	4.1	3.5	3.2		2012/06/11	2012/06/19	Ge
ミギガレイ	東海村沖	不検出	1.9	2.8	0.4			2012/04/16	2012/04/23	Ge
ミギガレイ	東海村沖	不検出	不検出	不検出	3.7	3.3	3.6	2012/06/11	2012/06/19	Ge
ミギガレイ	日立市沖	不検出	2.9	4.6	3			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ミギガレイ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.2	6.2	5.4	2012/05/21	2012/05/29	Ge
ミギガレイ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	4.5	4.3	5.4	2012/06/12	2012/06/19	Ge
ミギガレイ	日立市沖	不検出	2.8	5	2.4			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ミギガレイ	日立市沖	不検出	1.2	2.4	0.47			2012/07/11	2012/07/17	Ge
ミギガレイ	北茨城市沖	不検出	2.4	3.8	0.52			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ミギガレイ	北茨城市沖	不検出	3	3.7	0.57			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ミギガレイ	北茨城市沖	不検出	2.8	5.1	0.53			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ミギガレイ	北茨城市沖	不検出	不検出	2.8	2.5	3		2012/06/12	2012/06/19	Ge
ミギガレイ	北茨城市沖	不検出	2.3	3.9	0.53			2012/07/12	2012/07/17	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	5.2	6.5	0.48			2012/04/08	2012/04/17	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	8.3	13	0.64			2012/04/16	2012/04/19	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	7.4	10	4.8			2012/04/16	2012/04/23	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	5.3	6.4				2012/04/20	2012/04/27	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	13	18	0.65			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	11	16	0.53			2012/05/14	2012/05/18	Ge
ムシガレイ	大洗町沖	不検出	5.2	7.5	0.55			2012/04/25	2012/05/01	Ge
ムシガレイ	大洗町沖	不検出	3.5	5.6	0.55			2012/05/30	2012/06/04	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ムシガレイ	日立市沖	不検出	6.3	10	3			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ムシガレイ	日立市沖	不検出	不検出	9.1	5.2	7.3		2012/05/07	2012/05/11	Ge
ムシガレイ	日立市沖	不検出	5	7.1	4.6			2012/06/14	2012/06/19	Ge
ムシガレイ	日立市沖	不検出	4.7	7.1	2.1			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ムシガレイ	銚田市沖	不検出	4	6	0.59			2012/05/31	2012/06/04	Ge
ムシガレイ	銚田市沖	不検出	3.7	6.4	0.51			2012/06/18	2012/06/27	Ge
ムシガレイ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.6	6.4	7.3	2012/05/08	2012/05/15	Ge
ムシガレイ	北茨城市沖	不検出	6.6	13	4.3			2012/05/17	2012/05/24	Ge
ムシガレイ	北茨城市沖	不検出	11	20				2012/05/24	2012/05/29	Ge
ムシガレイ	北茨城市沖	不検出	13	20				2012/06/29	2012/07/04	Ge
ムシガレイ	北茨城市沖	不検出	不検出	11	4.1	5.4		2012/07/12	2012/07/17	Ge
ムラソイ	ひたちなか市沖	不検出	16	16	3.8			2012/04/30	2012/05/07	Ge
ムラソイ	ひたちなか市沖	不検出	13	20	4.3			2012/05/28	2012/06/04	Ge
メタガレイ	ひたちなか市沖	不検出	3.9	5.9	0.54			2012/04/08	2012/04/14	Ge
メタガレイ	ひたちなか市沖	不検出	4.1	5.9	0.5			2012/05/14	2012/05/18	Ge
メタガレイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	5.8	3.9	4.9		2012/06/24	2012/07/04	Ge
メタガレイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	6.1	4.3	4.5		2012/07/09	2012/07/17	Ge
メタガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	6	6.1	6.5	2012/04/25	2012/05/01	Ge
メタガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	6.2	7.2	6.5	2012/05/30	2012/06/04	Ge
メタガレイ	銚田市沖	不検出	不検出	4.9	4.6	6.1		2012/06/18	2012/06/27	Ge
メタガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	1	0.44	0.41		2012/06/14	2012/06/21	Ge
メタガレイ	ひたちなか市沖	不検出	4.2	6.2	3			2012/04/07	2012/04/14	Ge
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.4	6.7	5.7	2012/04/16	2012/04/23	Ge
ヤナギムシガレイ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	6	4.2	3.6		2012/06/11	2012/06/19	Ge
ヤナギムシガレイ	神栖市沖	不検出	2.2	3.5	0.47			2012/04/26	2012/05/01	Ge
ヤナギムシガレイ	大洗町沖	不検出	不検出	7.8	3	4		2012/04/07	2012/04/14	Ge
ヤナギムシガレイ	東海村沖	不検出	不検出	6.3	4.5	7.4		2012/04/16	2012/04/23	Ge
ヤナギムシガレイ	東海村沖	不検出	3.8	6.2	3.8			2012/06/11	2012/06/19	Ge
ヤナギムシガレイ	日立市沖	不検出	6.5	8.6	0.47			2012/04/17	2012/04/23	Ge
ヤナギムシガレイ	日立市沖	不検出	不検出	6.9	5	6.6		2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヤナギムシガレイ	日立市沖	不検出	9.2	10	4.7			2012/05/21	2012/05/29	Ge
ヤナギムシガレイ	日立市沖	不検出	不検出	6.7	3.9	5.9		2012/06/12	2012/06/19	Ge
ヤナギムシガレイ	日立市沖	不検出	5.3	6.8	3.8			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	6.3	9.3	0.56			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	7.5	13	2			2012/04/17	2012/04/20	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	5	7.5	0.57			2012/05/07	2012/05/11	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	23	37	1.3			2012/05/21	2012/05/24	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	9.5	16				2012/05/24	2012/05/29	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	8	18	4.3			2012/05/21	2012/05/29	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	4.4	8.4	2.2			2012/06/12	2012/06/19	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	9.8	14				2012/06/26	2012/07/04	Ge
ヤナギムシガレイ	北茨城市沖	不検出	6.1	8.9				2012/07/12	2012/07/17	Ge
ユメカサゴ(ノドグロ)	神栖市沖	不検出	7.9	9.9	4.9			2012/04/26	2012/05/01	Ge
ユメカサゴ(ノドグロ)	日立市沖	不検出	不検出	9.3	5.6	7.7		2012/07/11	2012/07/17	Ge

5-2 エビ・イカ・タコ類

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I^{131}	Cs^{134}	Cs^{137}	I^{131}	Cs^{134}	Cs^{137}			
イセエビ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	3.6	5	6	2012/06/25	2012/07/04	Ge
イセエビ	日立市沖	不検出	不検出	2.5		2.1		2012/07/05	2012/07/10	Ge
イセエビ	日立市沖	不検出	不検出	3.9		1.9		2012/07/05	2012/07/10	Ge
サルエビ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.4	6.2	7.2	2012/03/28	2012/04/06	Ge
サルエビ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.5	5.6	6.6	2012/05/14	2012/05/18	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.4	0.42	0.43	2012/04/08	2012/04/17	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.46	0.41	0.45	2012/04/16	2012/04/19	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		5.7	5.3	2012/06/11	2012/06/14	NaI
ジンドウイカ(ミズイカ)	大洗町沖	不検出	不検出	0.35	0.36	0.32		2012/04/25	2012/05/01	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	6.3	7.5	7	2012/05/14	2012/05/18	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出	0.36	0.38	0.43	2012/04/30	2012/05/07	Ge
ジンドウイカ(ミズイカ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.3	4.9	2012/06/04	2012/06/08	NaI
ジンドウイカ(ミズイカ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.9	5.5	2012/06/12	2012/06/14	NaI
スルメイカ(マイカ)	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		5.8	5.4	2012/06/11	2012/06/14	NaI
スルメイカ(マイカ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出		5.3	4.9	2012/06/04	2012/06/08	NaI
ツノナシオキアミ	銚田市沖	不検出	不検出	不検出	6.67	6.9	6.32	2012/04/19	2012/04/23	NaI
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	10	16	4.8			2012/04/10	2012/04/14	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	37	54	5.2			2012/04/24	2012/05/07	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	12	13	5.1			2012/04/03	2012/04/09	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.9	21	5			2012/04/09	2012/04/14	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	8.2	16	4.2			2012/04/16	2012/04/19	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	8.6	14	4.4			2012/05/08	2012/05/11	Ge
テナガエビ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	12	19	4.5			2012/05/15	2012/05/18	Ge
ヒラツメガニ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		2.7	3.2	2012/04/24	2012/04/27	Ge
ヒラツメガニ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.2	6	4.7	2012/06/28	2012/07/04	Ge
ヒラツメガニ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.68	0.72	0.76	2012/04/10	2012/04/14	Ge
ヒラツメガニ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.5	0.53	0.65	2012/04/24	2012/05/01	Ge
ヒラツメガニ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.57	0.75	0.67	2012/05/08	2012/05/11	Ge
ボタンエビ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	0.43	0.44	0.39	2012/04/01	2012/04/06	Ge
ボタンエビ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出	0.41	0.4	0.48	2012/06/19	2012/06/27	Ge
ミズダコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.55	0.55	0.58	2012/04/08	2012/04/14	Ge
ミズダコ	大洗町沖	不検出	不検出	0.41	0.32	0.42		2012/04/06	2012/04/14	Ge
ミズダコ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	0.38	0.54	0.49	2012/04/06	2012/04/14	Ge
ミズダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	7.69	7.38	8.01	2012/04/06	2012/04/14	NaI
ミズダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.5	5	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ミズダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	7.77	7.46	8.09	2012/04/06	2012/04/14	NaI
ミズダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.8	5.3	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ミズダコ(サクラダコ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.7	5.2	2012/05/07	2012/05/11	NaI
ミズダコ(サクラダコ)	日立市沖	不検出	不検出	不検出	0.42	0.5	0.51	2012/06/14	2012/06/19	Ge
ミズダコ(サクラダコ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.8	5.3	2012/05/07	2012/05/11	NaI
ミズダコ(サクラダコ)	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.5	5.1	2012/07/12	2012/07/17	NaI
モクスガニ	那珂川	不検出	7	12	0.62			2012/04/02	2012/04/09	Ge
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	7.73	7.42	9.05	2012/04/07	2012/04/14	NaI

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		^{131}I	Cs^{134}	Cs^{137}	^{131}I	Cs^{134}	Cs^{137}			
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	7.75	8.05	7.39	2012/04/16	2012/04/23	NaI
ヤナギダコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		5.8	5.4	2012/06/11	2012/06/14	NaI
ヤナギダコ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	8.9	8.54	9.27	2012/04/07	2012/04/14	NaI
ヤナギダコ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		6.6	6.1	2012/06/25	2012/07/04	NaI
ヤナギダコ	東海村沖	不検出	不検出	不検出	7.8	8.11	7.44	2012/04/16	2012/04/23	NaI
ヤナギダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	7.88	7.56	8.21	2012/04/06	2012/04/14	NaI
ヤナギダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	7.78	8.09	7.42	2012/04/17	2012/04/23	NaI
ヤナギダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.6	5.8	5.3	2012/05/07	2012/05/11	NaI
ヤナギダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.5	5.8	5.3	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ヤナギダコ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		6.4	6	2012/06/26	2012/07/04	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	8.2	7.87	8.54	2012/04/06	2012/04/14	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	8	8.31	7.63	2012/04/17	2012/04/23	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.5	5	2012/05/07	2012/05/11	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.3	5.5	5	2012/05/21	2012/05/24	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.5	5.1	2012/06/12	2012/06/14	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		6.4	6	2012/06/26	2012/07/04	NaI
ヤナギダコ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		5.6	5.2	2012/07/12	2012/07/17	NaI
ヤリイカ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	8.51	8.17	8.86	2012/04/07	2012/04/14	NaI
ヤリイカ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.41	0.36	0.49	2012/04/08	2012/04/14	Ge
ヤリイカ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	8.43	8.77	8.05	2012/04/16	2012/04/23	NaI
ヤリイカ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	0.58	0.63	0.67	2012/04/10	2012/04/17	Ge
ヤリイカ	神栖市沖	不検出	不検出	不検出		0.54	0.54	2012/05/21	2012/05/24	Ge
ヤリイカ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	8.35	8.01	8.7	2012/04/07	2012/04/14	NaI
ヤリイカ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	0.39	0.48	0.45	2012/04/25	2012/05/01	Ge
ヤリイカ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	8.69	8.34	9.05	2012/04/06	2012/04/14	NaI

5-3 貝類・その他

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
イワガキ	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.5	3	2012/05/18	2012/05/24	Ge
イワガキ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.3	5.6	5	2012/06/04	2012/06/08	Ge
イワガキ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.8	4.8	6.1	2012/06/18	2012/06/21	Ge
イワガキ	北茨城市	不検出	不検出	不検出		3.4	3.9	2012/05/19	2012/05/24	Ge
イワガキ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5.8	6.4	6.2	2012/05/09	2012/05/15	Ge
エゾアワビ	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		1.5	2.2	2012/05/18	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出		2	2.5	2012/05/21	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	大洗町	不検出	不検出	不検出		1.7	1.7	2012/05/21	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	日立市	不検出	不検出	不検出		2.1	2.1	2012/05/21	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	日立市	不検出	不検出	不検出		1.8	2.1	2012/05/21	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	6.08	5.4	5.8	2012/04/26	2012/05/01	NaI
エゾアワビ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		1.8	2.3	2012/05/15	2012/05/18	Ge
エゾアワビ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		2	2.1	2012/07/05	2012/07/10	Ge
エゾアワビ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		2.1	2.8	2012/07/10	2012/07/17	Ge
エゾアワビ	北茨城市	不検出	2.1	2.9				2012/05/19	2012/05/24	Ge
エゾアワビ	北茨城市沖	不検出	1.4	2	0.77			2012/05/09	2012/05/15	Ge
キタムラサキウニ	ひたちなか市	不検出	不検出	不検出		2.6	3	2012/05/18	2012/05/24	Ge
キタムラサキウニ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.2	4.4	7.1	2012/04/09	2012/04/14	Ge
キタムラサキウニ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.7	5.4	6	2012/04/30	2012/05/07	Ge
キタムラサキウニ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	4.6	4.1	4.8	2012/05/28	2012/06/04	Ge
キタムラサキウニ	大洗町	不検出	2.4	3.2				2012/05/21	2012/05/24	Ge
キタムラサキウニ	日立市	不検出	不検出	3.2		2.5		2012/05/21	2012/05/24	Ge
キタムラサキウニ	日立市沖	不検出	5.6	5.4	5.37			2012/04/26	2012/05/01	NaI
キタムラサキウニ	日立市沖	不検出	3.3	5.4				2012/05/15	2012/05/18	Ge
キタムラサキウニ	日立市沖	不検出	不検出	4.6		2.9		2012/07/05	2012/07/10	Ge
キタムラサキウニ	北茨城市	不検出	10	16				2012/05/19	2012/05/24	Ge
キタムラサキウニ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	5	5	4.9	2012/05/09	2012/05/15	Ge
シライトマキバイ	日立市沖	不検出	不検出	不検出		1.9	2.4	2012/05/08	2012/05/11	Ge
シライトマキバイ	銚田市沖	不検出	不検出	不検出		1.7	1.9	2012/07/03	2012/07/10	Ge
シライトマキバイ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出		1.7	2.2	2012/06/12	2012/06/14	Ge
ヒジキ	日立市沖	不検出	3	3	0.82			2012/03/29	2012/04/06	Ge
ホッキガイ	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出	4.5	4.8	5.4	2012/05/15	2012/05/24	Ge
ホッキガイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	4.2	3.9	4.6	2012/04/05	2012/04/09	Ge
ホッキガイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.02	5.2	4.8	2012/04/26	2012/05/01	NaI
ホッキガイ	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		2.6	3	2012/06/15	2012/06/19	Ge
マナマコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	5.7	6.4	6.4	2012/05/14	2012/05/18	Ge
マナマコ	ひたちなか市沖	不検出	不検出	不検出	0.42	0.52	0.53	2012/07/11	2012/07/17	Ge
マナマコ	北茨城市沖	不検出	0.64	0.63	0.41			2012/05/09	2012/05/15	Ge
ヤマトシジミ	その他河川・湖沼	不検出	1.8	2.3				2012/05/24	2012/05/30	Ge
ヤマトシジミ	涸沼川	不検出	不検出	不検出	3	3	4	2012/04/02	2012/04/06	Ge
ヤマトシジミ	涸沼川	不検出	不検出	不検出	4.3	4.6	5.2	2012/04/24	2012/05/01	Ge
ヤマトシジミ	涸沼川	不検出	不検出	不検出	3.8	5.3	5.3	2012/05/15	2012/05/24	Ge
ヤマトシジミ	涸沼川	不検出	不検出	不検出	5.7	6.5	6.2	2012/06/12	2012/06/19	Ge
ヤマトシジミ	涸沼川	不検出	不検出	不検出	5.6	5.8	6.9	2012/07/10	2012/07/17	Ge
ワカメ	日立市沖	不検出	1	1	0.49			2012/03/29	2012/04/06	Ge
ワカメ	日立市沖	不検出	不検出	不検出	5.74	6	5.5	2012/04/26	2012/05/01	NaI
ワカメ	北茨城市	不検出	不検出	不検出		2.7	3.1	2012/05/19	2012/05/24	Ge
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	不検出	不検出	不検出		0.52	0.64	2012/05/15	2012/05/24	Ge
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	6	5.7	6.4	2012/04/05	2012/04/09	Ge
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	不検出	不検出	不検出	5.2	5.4	5	2012/04/26	2012/05/11	NaI
鹿島灘はまぐり	大洗町沖	不検出	不検出	不検出		2.4	2.6	2012/06/15	2012/06/19	Ge

5-4 魚類 (内水面)

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	67	97	5.7			2012/04/10	2012/04/17	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	85	120	6.9			2012/04/17	2012/04/20	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	69	100	6.2			2012/04/24	2012/05/07	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	63	80	5.3			2012/05/08	2012/05/11	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	71	110	5.6			2012/05/22	2012/05/29	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	77	110	4.8			2012/05/29	2012/06/04	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	76	120	5.2			2012/06/05	2012/06/08	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	130	190	5.5			2012/06/05	2012/06/08	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	66	93	6.6			2012/06/19	2012/06/27	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	75	100	7.2			2012/04/09	2012/04/14	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	59	90	5.8			2012/04/16	2012/04/19	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	47	72				2012/04/23	2012/04/27	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	47	70	5.1			2012/05/08	2012/05/11	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	45	65	5			2012/05/15	2012/05/18	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	45	64	3.3			2012/05/22	2012/05/29	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	31	47	4.9			2012/06/05	2012/06/08	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	41	51	4.9			2012/06/12	2012/06/19	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	56	75	5.5			2012/06/19	2012/06/27	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	47	73	5.1			2012/06/26	2012/07/04	Ge
アメリカナマス(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	2.6	4.2	0.52			2012/06/05	2012/06/14	Ge
アメリカナマス(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	2	3.3				2012/07/03	2012/07/10	Ge
アユ	その他河川・湖沼	不検出	19	33				2012/05/21	2012/05/24	Ge
アユ	その他河川・湖沼	不検出	不検出	不検出		2.5	3	2012/05/21	2012/05/24	Ge
アユ	その他河川・湖沼	不検出	27	37				2012/05/29	2012/05/30	Ge
アユ	その他河川・湖沼	不検出	22	40				2012/06/10	2012/06/14	Ge
アユ	その他河川・湖沼	不検出	29	35				2012/07/11	2012/07/17	Ge
アユ	花園川	不検出	不検出	不検出		2.2	2	2012/05/13	2012/05/18	Ge
アユ	花園川	不検出	3	7.3				2012/05/20	2012/05/24	Ge
アユ	花園川	不検出	7.9	7.5				2012/06/16	2012/06/19	Ge
アユ	久慈川	不検出	4.6	4.8				2012/05/14	2012/05/18	Ge
アユ	那珂川	不検出	7.82	11				2012/05/14	2012/05/18	Ge
イワナ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	130	200	9.1			2012/03/18	2012/04/06	Ge
ウナギ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	19	30				2012/05/28	2012/05/29	Ge
ウナギ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	10	15				2012/06/04	2012/06/05	Ge
ウナギ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	12	19				2012/06/11	2012/06/14	Ge
ウナギ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	22	35				2012/06/11	2012/06/14	Ge
ウナギ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	11	16				2012/07/02	2012/07/04	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	78	99	6.5			2012/04/10	2012/04/17	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	36	44	5.3			2012/04/24	2012/05/07	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	46	66	5.1			2012/05/08	2012/05/11	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	46	71	1.2			2012/05/15	2012/05/18	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	79	120	4.2			2012/05/22	2012/05/29	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	57	85	5.8			2012/05/29	2012/06/04	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	32	53	4.6			2012/06/04	2012/06/08	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	46	74	3.6			2012/06/11	2012/06/19	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	30	59	5.6			2012/06/18	2012/06/27	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	49	68	4.6			2012/07/09	2012/07/17	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	38	49	4.8			2012/04/16	2012/04/19	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	28	44				2012/04/23	2012/04/27	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	35	57	5			2012/05/08	2012/05/11	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	20	27	3.9			2012/05/22	2012/05/29	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	47	68	4.4			2012/05/22	2012/05/29	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	29	47	5.6			2012/06/05	2012/06/08	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	24	42	4.8			2012/06/19	2012/06/27	Ge
ウナギ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	31	46				2012/07/02	2012/07/10	Ge
ウナギ(天然)	那珂川	不検出	57	84				2012/05/18	2012/05/24	Ge
ウナギ(天然)	那珂川	不検出	41	60				2012/06/24	2012/07/04	Ge
ウナギ(天然)	涸沼	不検出	46	60	5.1			2012/04/23	2012/05/01	Ge
ウナギ(天然)	涸沼	不検出	8.2	11				2012/05/27	2012/05/30	Ge
ウナギ(天然)	涸沼	不検出	7.9	10				2012/07/09	2012/07/10	Ge
ギンブナ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	30	50				2012/05/10	2012/05/11	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	50	76	5.3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	49	78	5.9			2012/04/17	2012/04/20	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	45	54	5.8			2012/04/24	2012/05/07	Ge

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	61	78	5.7			2012/05/08	2012/05/11	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	83	110	5.8			2012/06/05	2012/06/08	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	43	69	7			2012/04/09	2012/04/14	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	36	49	6.3			2012/04/16	2012/04/19	
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	21	30				2012/04/23	2012/04/27	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	26	36	4.9			2012/05/08	2012/05/11	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	29	39	5.7			2012/05/15	2012/05/18	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	35	49				2012/05/15	2012/05/18	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	18	28	4.6			2012/06/05	2012/06/08	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	40	58	5.4			2012/06/12	2012/06/19	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	36	68	5.4			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	23	29	6.4			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ギンブナ(天然)	酒沼川	不検出	23	29	6.4			2012/04/06	2012/04/14	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	39	56	4.4			2012/04/03	2012/04/09	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	21	32	6.4			2012/04/10	2012/04/14	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	39	49	5.8			2012/04/24	2012/05/07	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	43	60	5.5			2012/05/22	2012/05/29	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	19	33	5.2			2012/06/26	2012/07/04	Ge
ゲンゴロウブナ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	19	33	5.2			2012/06/26	2012/07/04	Ge
コイ(天然)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	16	24	2.9			2012/05/22	2012/05/29	Ge
コイ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	24	40	6			2012/04/03	2012/04/09	Ge
コイ(天然)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	15	29	4.9			2012/06/26	2012/07/04	Ge
コイ(天然)	酒沼	不検出	15	21	0.85			2012/04/17	2012/04/23	Ge
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	3.8	6	0.5			2012/06/05	2012/06/14	Ge
コイ(養殖)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	5.5	10				2012/07/03	2012/07/10	Ge
コイ(養殖)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	2	3.8	0.48			2012/06/05	2012/06/14	Ge
コイ(養殖)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	3.1	4.6				2012/06/30	2012/07/10	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	不検出	不検出	4.9	5.3	5.5	2012/04/03	2012/04/09	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	7.2	9.9	4.7			2012/04/10	2012/04/14	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	13	22	5.1			2012/04/17	2012/04/20	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(西浦)	不検出	7.4	13				2012/06/27	2012/07/04	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	不検出	不検出	5.3	5.9	6.1	2012/04/09	2012/04/14	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.4	14	4.8			2012/04/16	2012/04/19	
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.9	11				2012/05/15	2012/05/18	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	4.7	6.5				2012/06/14	2012/06/19	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7	14				2012/07/04	2012/07/10	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.7	12				2012/07/04	2012/07/10	Ge
シラウオ(淡水)	霞ヶ浦(北浦)	不検出	8.5	12				2012/07/04	2012/07/10	Ge
マハゼ	酒沼川	不検出	9.8	12	4.1			2012/04/06	2012/04/17	Ge
ヤマメ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	31	46	5.7			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ヤマメ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	100	140	7.3			2012/04/01	2012/04/06	Ge
ヤマメ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	24	42	5.9			2012/04/15	2012/04/19	Ge
ヤマメ(天然)	その他河川・湖沼	不検出	3.2	3.9				2012/07/09	2012/07/17	Ge
ヨシノボリ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	14	25				2012/06/19	2012/07/04	NaI
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	12	17	4.3			2012/04/03	2012/04/09	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	21	32	5.3			2012/04/10	2012/04/14	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	14	27	5.6			2012/04/10	2012/04/17	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	14	24	4.6			2012/04/24	2012/05/07	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	12	14	5.6			2012/05/15	2012/05/18	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	18	25				2012/06/14	2012/06/19	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	9.7	16				2012/06/27	2012/07/04	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	18	24				2012/06/27	2012/07/04	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	19	28				2012/06/27	2012/07/04	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	20	30				2012/06/27	2012/07/04	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(西浦)	不検出	13	14				2012/07/09	2012/07/10	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	9	18	6			2012/04/03	2012/04/09	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	12	19	5.3			2012/04/09	2012/04/14	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	9.5	14	4.7			2012/04/16	2012/04/19	
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.2	10	5.1			2012/06/05	2012/06/08	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	11	16				2012/06/14	2012/06/19	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	7.1	8.6				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	11	18				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	15	20				2012/07/04	2012/07/10	Ge
ワカサギ	霞ヶ浦(北浦)	不検出	16	22				2012/07/04	2012/07/10	Ge

5-5 水産加工品

品目名	産地名	検査結果			検出下限値			採取日	公表日	検査方法
		I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	I ¹³¹	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
コウナゴ釜揚げ	北茨城市沖	不検出	不検出	不検出	3	3	3	2012/04/12	2012/04/17	Ge
コウナゴ煮干し	北茨城市沖	不検出	6.9	8.8	6			2012/04/12	2012/04/17	Ge
コウナゴ煮干し	北茨城市	不検出	9.91	10.4				2012/04/25	2012/05/07	Ge
貝焼きウニ	北茨城市	不検出	7.7	13				2012/05/21	2012/05/24	Ge

6 海水

6-1 海水浴場測定結果

6-1-1 海水の放射能濃度

海水浴場名	所在市町村	採水日	採水深	放射能濃度(Bq/L)		
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
磯原二ツ島	北茨城市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
磯原二ツ島	北茨城市	5月9日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
磯原二ツ島 (H24開設しない)	北茨城市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
磯原二ツ島 (H24開設しない)	北茨城市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
高萩	高萩市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
高萩	高萩市	5月9日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
高萩	高萩市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
高萩	高萩市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
伊師浜	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
伊師浜	日立市	5月9日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
伊師浜	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
伊師浜	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
川尻	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
川尻	日立市	5月9日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
川尻	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
川尻	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
会瀬	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
会瀬	日立市	5月14日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
会瀬	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
会瀬	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出

海水浴場名	所在市町村	採水日	採水深	放射能濃度(Bq/L)		
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
河原子	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
河原子	日立市	5月14日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
河原子	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
河原子	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
水木	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
水木	日立市	5月14日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
水木	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
水木	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
久慈浜	日立市	4月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
久慈浜	日立市	5月14日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
久慈浜	日立市	6月6日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
久慈浜	日立市	6月27日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
阿字ヶ浦	ひたちなか市	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
阿字ヶ浦	ひたちなか市	5月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
阿字ヶ浦	ひたちなか市	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
阿字ヶ浦	ひたちなか市	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平磯	ひたちなか市	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平磯	ひたちなか市	5月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平磯	ひたちなか市	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平磯	ひたちなか市	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出

海水浴場名	所在市町村	採水日	採水深	放射能濃度(Bq/L)		
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
姥の懐マリプール	ひたちなか市	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
姥の懐マリプール	ひたちなか市	5月11日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
姥の懐マリプール	ひたちなか市	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
姥の懐マリプール	ひたちなか市	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗	大洗町	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗	大洗町	5月10日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗	大洗町	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗	大洗町	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗サンビーチ	大洗町	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗サンビーチ	大洗町	5月10日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗サンビーチ	大洗町	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大洗サンビーチ	大洗町	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大竹海岸鉾田	鉾田市	4月12日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大竹海岸鉾田	鉾田市	5月10日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大竹海岸鉾田	鉾田市	6月5日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
大竹海岸鉾田	鉾田市	6月25日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
下津	鹿嶋市	4月13日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
下津	鹿嶋市	5月8日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
下津	鹿嶋市	6月4日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
下津	鹿嶋市	6月26日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平井	鹿嶋市	4月13日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平井	鹿嶋市	5月8日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平井	鹿嶋市	6月4日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
平井	鹿嶋市	6月26日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出

海水浴場名	所在市町村	採水日	採水深	放射能濃度(Bq/L)		
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
日川浜	神栖市	4月13日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
日川浜	神栖市	5月8日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
日川浜	神栖市	6月4日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
日川浜	神栖市	6月26日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
波崎	神栖市	4月13日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
波崎	神栖市	5月8日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
波崎	神栖市	6月4日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出
波崎	神栖市	6月26日	表層	不検出	不検出	不検出
			下層	不検出	不検出	不検出

6-1-2 砂浜の放射線量率

海水浴場名	所在市町村	測定日	放射線量率(μ Sv/h)		
			地表面	50cm	1m
磯原二ツ島	北茨城市	4月13日	0.07	0.07	0.07
磯原二ツ島	北茨城市	5月10日	0.07	0.07	0.07
磯原二ツ島 (H24開設しない)	北茨城市	6月11日	0.09	0.08	0.08
磯原二ツ島 (H24開設しない)	北茨城市	6月26日	0.07	0.06	0.06
高萩	高萩市	4月13日	0.11	0.10	0.09
高萩	高萩市	5月10日	0.09	0.08	0.08
高萩	高萩市	6月11日	0.09	0.08	0.08
高萩	高萩市	6月26日	0.09	0.08	0.08
伊師浜	日立市	4月13日	0.07	0.07	0.07
伊師浜	日立市	5月10日	0.07	0.07	0.07
伊師浜	日立市	6月11日	0.07	0.07	0.07
伊師浜	日立市	6月26日	0.07	0.07	0.07
川尻	日立市	4月13日	0.08	0.08	0.08
川尻	日立市	5月10日	0.07	0.07	0.07
川尻	日立市	6月11日	0.07	0.07	0.07
川尻	日立市	6月26日	0.07	0.07	0.07
会瀬	日立市	4月13日	0.06	0.06	0.06
会瀬	日立市	5月10日	0.06	0.06	0.06
会瀬	日立市	6月11日	0.06	0.05	0.05
会瀬	日立市	6月26日	0.06	0.06	0.06
河原子	日立市	4月16日	0.07	0.08	0.07
河原子	日立市	5月8日	0.07	0.07	0.07
河原子	日立市	6月7日	0.06	0.06	0.06
河原子	日立市	6月27日	0.05	0.05	0.05
水木	日立市	4月16日	0.07	0.07	0.07
水木	日立市	5月8日	0.05	0.05	0.05
水木	日立市	6月7日	0.05	0.05	0.05
水木	日立市	6月27日	0.05	0.06	0.05
久慈浜	日立市	4月16日	0.08	0.08	0.08
久慈浜	日立市	5月8日	0.07	0.07	0.07
久慈浜	日立市	6月7日	0.06	0.07	0.07
久慈浜	日立市	6月27日	0.06	0.06	0.06
阿字ヶ浦	ひたちなか市	4月16日	0.08	0.07	0.07
阿字ヶ浦	ひたちなか市	5月8日	0.07	0.07	0.07
阿字ヶ浦	ひたちなか市	6月7日	0.07	0.07	0.07
阿字ヶ浦	ひたちなか市	6月25日	0.07	0.07	0.07
平磯	ひたちなか市	4月16日	0.08	0.07	0.07
平磯	ひたちなか市	5月8日	0.08	0.07	0.08
平磯	ひたちなか市	6月7日	0.07	0.07	0.07
平磯	ひたちなか市	6月27日	0.07	0.07	0.07

海水浴場名	所在市町村	測定日	放射線量率(μ Sv/h)		
			地表面	50cm	1m
姥の懐マリプール	ひたちなか市	(注)海水を利用したプールであり、砂浜がない。			
姥の懐マリプール	ひたちなか市	(注)海水を利用したプールであり、砂浜がない。			
姥の懐マリプール	ひたちなか市	(注)海水を利用したプールであり、砂浜がない。			
姥の懐マリプール	ひたちなか市	(注)海水を利用したプールであり、砂浜がない。			
大洗	大洗町	4月17日	0.09	0.09	0.09
大洗	大洗町	5月11日	0.09	0.10	0.10
大洗	大洗町	6月4日	0.10	0.10	0.10
大洗	大洗町	6月25日	0.09	0.09	0.09
大洗サンビーチ	大洗町	4月17日	0.06	0.06	0.06
大洗サンビーチ	大洗町	5月11日	0.07	0.06	0.06
大洗サンビーチ	大洗町	6月4日	0.06	0.06	0.06
大洗サンビーチ	大洗町	6月25日	0.06	0.06	0.05
大竹海岸銚田	銚田市	4月17日	0.07	0.06	0.06
大竹海岸銚田	銚田市	5月11日	0.05	0.05	0.06
大竹海岸銚田	銚田市	6月4日	0.06	0.07	0.07
大竹海岸銚田	銚田市	6月25日	0.06	0.06	0.06
下津	鹿嶋市	4月12日	0.05	0.05	0.05
下津	鹿嶋市	5月9日	0.05	0.05	0.05
下津	鹿嶋市	6月5日	0.05	0.05	0.05
下津	鹿嶋市	6月29日	0.05	0.05	0.06
平井	鹿嶋市	4月12日	0.06	0.06	0.06
平井	鹿嶋市	5月9日	0.06	0.06	0.05
平井	鹿嶋市	6月5日	0.05	0.05	0.05
平井	鹿嶋市	6月29日	0.05	0.05	0.05
日川浜	神栖市	4月12日	0.05	0.05	0.05
日川浜	神栖市	5月9日	0.06	0.05	0.05
日川浜	神栖市	6月5日	0.06	0.05	0.05
日川浜	神栖市	6月29日	0.05	0.05	0.05
波崎	神栖市	4月12日	0.05	0.05	0.05
波崎	神栖市	5月9日	0.05	0.05	0.05
波崎	神栖市	6月5日	0.06	0.05	0.05
波崎	神栖市	6月29日	0.04	0.04	0.04

※ 砂浜内の5地点を測定し、その平均値を示しています。

6-2 沿岸測定結果
(平成24年4月まで)

測定者	海岸からの距離(km)	採取地点	試料採取年月日	核種・分析値(Bq/kg)					
				¹³¹ I		¹³⁴ Cs		¹³⁷ Cs	
				上層	下層	上層	下層	上層	下層
東京電力	3km	高戸小浜海岸沖	4月2, 3, 5, 9, 10, 16, 17, 18, 25, 26日	○ ¹³¹ I, ¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Csは全地点においてND					
		久慈浜海岸沖							
		大洗海岸沖							
		平井海岸沖							
		波崎海岸沖							

(平成24年5月から)

測定者	海岸からの距離(km)	採取地点	試料採取年月日	核種・分析値(Bq/kg)					
				¹³¹ I		¹³⁴ Cs		¹³⁷ Cs	
				上層	下層	上層	下層	上層	下層
東京電力	3km	高戸小浜海岸沖	5月15, 16, 17日 6月12, 14, 15日 7月10, 11日	○ ¹³¹ I, ¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Csは全地点においてND					
		久慈浜海岸沖							
		大洗海岸沖							
		平井海岸沖							
		波崎海岸沖							
		磯原海岸沖合							

7 海底土

測定者	海岸からの距離(km)	採取地点		測定年月日	核種・分析値(Bq/kg)			
		現名称	旧名称		¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	その他検出された核種	
							^{110m} Ag	¹²⁵ Sb
文部科学省	10~40km	M-I0	I0	5月18日	150	210	0.82	3.8
		M-I1	I1	5月19日	190	280	1.1	3.2
		M-I3	I3	5月19日	19	31	-	-
		M-IB2	-	5月16日	33	48	-	-
		M-K1	K1	5月15日	6.4	9.7	-	-
		M-IB4	-	5月15日	29	43	-	-
		M-L1	L1	5月17日	2.5	4.0	-	-
		M-L3	L3	5月17日	15	23	-	-

8 焼却灰

8-1 流域下水道の脱水汚泥・焼却灰測定結果

(単位;Bq/kg)

処理場名	試料名	30回目 (4/10-11)		31回目 (5/7-10)		31_1回目 (5/15)		32回目 (6/4-7)	
		放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム
深芝処理場	脱水汚泥		不検出		不検出				不検出
	焼却灰		178		159				340
那珂久慈浄化センター 1号炉	脱水汚泥		88						89
	焼却灰		2,600						3,400
那珂久慈浄化センター 2号炉	脱水汚泥				150				
	焼却灰				3300				
霞ヶ浦浄化センター	脱水汚泥		131		310		180		121
	焼却灰		2700		2800				3,700
利根浄化センター	脱水汚泥		35		41				82
	焼却灰		1,650		1,590				2,100
潮来浄化センター	脱水汚泥		59		23				64
きぬアクアステーション	脱水汚泥		不検出		不検出				22
さしまアクアステーション	脱水汚泥		不検出		27				26
小貝川東部浄化センター	脱水汚泥		23		24				不検出

V 環境放射線監視センター県内全域調査検体数月別一覧

V 環境放射線監視センター県内全域調査検体数月別一覧(6月末現在)

実施月	飲料水	農産物	牛乳・畜産物	水産物	牧草・稲わら	海水・砂・海底土	下水道・廃棄物	たい肥	土壌	小計
H23 3月小計	158	65	21	5	0	0	0	—	—	249
4月小計	258	85	19	89	0	0	0	—	—	451
5月小計	177	94	12	94	9	2	171	—	—	559
6月小計	140	91	12	52	26	88	50	—	—	459
7月小計	104	60	43	36	73	10	136	—	—	462
8月小計	106	211	953	28	10	32	113	168	36	1657
9月小計	101	148	565	74	18	0	43	0	2	951
10月小計	55	210	155	79	7	0	54	1	2	563
11月小計	4	114	15	83	0	0	41	0	0	257
12月小計	15	66	12	43	2	0	52	3	0	193
1月小計	4	25	19	71	0	0	24	0	0	143
2月小計	4	25	23	105	0	0	26	0	0	183
3月小計	5	102	12	74	143	0	29	0	0	365
H24 4月小計	4	127	12	50	35	0	5	0	0	233
5月小計	4	71	12	65	0	40	0	0	0	192
6月小計	51	9	20	44	0	56	0	0	0	180
合計	1190	1503	1905	992	323	228	744	172	40	7097

(参考)規制値一覧

(参考) 暫定規制値等

項 目		規 制 値 等	
		放射性セシウム (ベクレル/kg)	
飲食物	飲料水	10	
	牛乳・乳製品	50	
	乳児用食品	50	
	一般食品(※1)	100	
	魚介類(※2)	100	
	乾しシイタケ	乾燥	: 570
		戻した後	: 100
茶	飲用茶	: 10	
	荒茶	: NaI 150 Ge 200	
牧草	乳牛用	100	
土壌	水稻の作付制限	5,000	
肥料, 土壌改良材,	培土(※5)	400	
飼料(※5)	牛, 馬, 豚, 家きん	100	
	養殖魚	40	
調理加熱用の薪, 木炭	薪(※6)	40	
	木炭	280	
下水汚泥・焼却灰, 廃棄物焼却施設(焼却灰)		100,000 超: 遮蔽できる施設で保管	
		100,000 以下: 管理型最終処分場で仮置き	
		8,000 以下: 管理型最終処分場で埋立処分	
		200 以下: 汚泥肥料の原料として使用可	

(※1) 経過措置として、米、牛肉は平成24年9月30日まで、大豆は12月31日まで暫定規制値(放射性セシウム:500ベクレル/kg)が適用される。

(※2) 海産魚介類については、茨城県・茨城沿海地区漁連の連名による3月15日付け「海産魚介類における放射性物質の新基準値への対応について」において、50Bq/kg超100Bq/kg以下の魚種は自主的に生産を自粛することとなっている。

