

食品安全関係情報( 5月24日 ~6月6日 収集分※)について

「食品安全関係情報」として食品安全委員会が収集したハザード毎の地域別情報件数の概要

(集計数は、今回/前回)

5月24日 ~6月6日 収集件数 (合計91/116件) (前回5月10日 ~5月23日)		国際機関	北米		欧州		大洋州	アジア		中南米等	その他
		WHO・FAO等 (5/8件)	米国 (5/9件)	カナダ (7/5件)	EU、EFSA (21/17件)	各国 (13/25件)	FSANZ等 (8/6件)	中国 (4/6件)	各国 (5/6件)	各国 (1/1件)	報道、論文等も含む (22/33件)
化学物質 (23/31件)	化学物質・汚染物質 (8件)	0	0	1	1	0	1	0	0	0	5
	食品添加物 (3)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	農薬 (9)	0	0	0	5	1	1	1	0	0	1
	動物用医薬品 (1)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	器具・容器包装 (2)	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (23件)	0	0	1	10	2	2	1	1	0	6
微生物・プリオン・自然毒 (38/37件)	細菌 (7件)	0	2	2	1	0	1	0	0	0	1
	ウイルス (16)	2	1	1	2	3	0	0	0	1	6
	原虫・寄生虫 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	プリオン (5)	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1
	植物性自然毒 (1)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	カビ毒(マイコトキシン) (3)	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
	動物性自然毒 (1)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	その他 (5)	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1
計 (38件)	5	4	4	4	6	1	2	1	1	10	
新食品等 (6/10件)	新食品 (0件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	GMO (2)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	健康食品 (3)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	アレルギー (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	クローン (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射線照射 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ナノテクノロジー (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計 (6件)	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4	
肥料・飼料等 (2/3件)	肥料 (0件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	飼料 (2)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (2件)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
その他 (22/35件)	表示 (2件)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	放射性物質 (1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	その他 (19)	0	1	2	4	3	5	1	1	0	2
	論文情報 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (22件)	0	1	2	5	4	5	1	2	0	2
海外の食中毒 (0/0件)	細菌 (0件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ウイルス (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※収集期間については、主たる期間をいう。

## 食品安全関係情報(5月24日～6月6日収集分 91件)のうち、主なものの紹介

(詳細及び他の情報については、食品安全総合情報システム(<http://www.fsc.go.jp/fsciis/>)をご覧ください)

### 【化学物質】

- ・ オーストラリア・ニュージーランド食品基準機関(FSANZ)、消費者向けにアクリルアミドに関する情報を公表
- ・ Environmental Health Perspectives 掲載論文:「女性の健康イニシアチブ(WHI: women's health initiative)における食事由来のカドミウム暴露並びに乳がん、子宮内膜がん及び卵巣がんのリスク」

### 【微生物・プリオン・自然毒】

- ・ Eurosurveillance
  - ・ 「2011年8月から2013年1月に発生した欧州連合の複数国における七面鳥肉に関連するサルモネラ・スタンレー集団感染症に関する集学的調査」
  - ・ 「2014年5月オランダで確認された2人の旅行帰国者の中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)感染」
- ・ 欧州疾病予防管理センター(ECDC)、中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)に関するリスク評価書(第10回更新版)を公表
- ・ 米国疾病管理予防センター(CDC)
  - ・ 国内4番目となる変異型クロイツフェルト・ヤコブ病(vCJD)の確定症例について発表
  - ・ チアシード粉末が原因とみられる Salmonella Newport 及び Salmonella Hartford による集団感染情報を更新
- ・ カナダ保健省(Health Canada)、ロブスターのみそ(tomalley)の摂取について注意喚起(麻痺性貝毒)

### 【新食品等】

- ・ 台湾衛生福利部食品薬物管理署、遺伝子組換え食品の表示について再説明

### 【その他】

- ・ 欧州連合(EU)、はちみつに関する要件を一部改正(花粉をはちみつの成分とする)
- ・ 欧州食品安全機関(EFSA)
  - ・ 法令に基づき再評価される特定の食品添加物のリスク評価のための概念的枠組みに関する声明を公表
  - ・ 専門家データベースに関する活動の2013年次報告書を公表
- ・ ドイツ連邦リスク評価研究所(BfR)、BfR作成のアプリケーション(アプリ)「子供たちの間で起こる毒物による中毒事故」が、広告コンクールで受賞した旨を公表
- ・ アイルランド食品安全庁(FSAI)、一般的な食品表示に関するオンライン教材を公表
- ・ シンガポール農食品・獣医局(AVA)、シンガポールは日本産食品に対する輸入規制を緩和する旨を公表