

食品安全関係情報(8月6日 ~8月26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)

8月6日 ~8月26日 (前回7月15日 ~8月5日)		国際機関	北米		欧州		大洋州	アジア		中南米等	その他
(合計90/175件)		WHO・FAO等 (4/12件)	米国 (4/18件)	カナダ (3/2件)	EU、EFSA (26/40件)	各国 (17/27件)	FSANZ等 (3/11件)	中国 (10/14件)	各国 (1/4件)	各国 (3/4件)	報道、論文等も含む (19/40件)
化学物質 (37/66件)	汚染物質等 (8件)	0	0	0	1	5	0	0	0	0	2
	食品添加物 (9)	0	0	1	5	0	0	2	0	1	0
	農薬 (13)	0	1	0	10	0	1	0	0	1	0
	動物用医薬品 (4)	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1
	器具・容器包装 (3)	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (37件)	0	1	1	17	8	1	4	0	2	3
微生物・プリオン・自然毒 (21/52件)	細菌 (10件)	0	0	0	1	6	0	0	0	0	3
	ウイルス (1)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	原虫・寄生虫 (4)	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1
	プリオン (1)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	植物性自然毒 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	カビ毒(マイコトキシン) (2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	動物性自然毒 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他 (3)	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
計 (21件)	3	0	2	1	9	0	0	0	0	6	
新食品等 (11/16件)	新食品 (1件)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	GMO (7)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5
	健康食品 (1)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	アレルギー (2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	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 (11件)	0	1	0	2	0	1	0	0	0	7	
肥料・飼料等 (3/0件)	肥料 (0件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	飼料 (3)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	その他 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (3件)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
その他 (18/38件)	表示 (1件)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射性物質 (0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栄養 (2)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	その他 (12)	1	1	0	2	0	1	6	1	0	0
	論文情報 (3)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	計 (18件)	1	2	0	3	0	1	6	1	1	3
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(8月6日～8月26日収集分90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)

【微生物・プリオン・自然毒】

- ・英国公衆衛生庁(PHE)、ミックスサラダの葉菜類の摂取が関連するとされる腸管出血性大腸菌O157による集団食中毒に関して終息宣言

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/show/syu04540400485>

- ・英国公衆衛生庁(PHE)、メキシコへの渡航者が関連するサイクロスポーラによる集団感染に関する最新の情報提供

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/show/syu04540510485>

- ・ドイツ連邦リスク評価研究所(BfR)、コリスチン及び伝達性コリスチン耐性に関する最新のQ&Aを公表

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/show/syu04540420314>

【新食品等】

- ・米国食品医薬品庁(FDA)、ダイエタリーサプリメント業界向け市販前安全性届出の指針案を更新すると公表

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/show/syu04540670105>

【その他】

- ・米国食品医薬品庁(FDA)、「一般的に安全と認められている(generally recognized as safe)」として差し支えない食品原料成分に関する最終規則を公表

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/show/syu04540790105>