

[トピックス](#)
[分野別情報](#)
[新着情報](#)
[委員会からのお知らせ](#)
[リスク評価](#)
[意見募集等](#)
[意見交換等](#)
[用語集](#)
[法令等](#)
[リンク集](#)
[トップページ](#) > 食品安全委員会季刊誌「食品安全」

## その他

### 食品安全委員会季刊誌「食品安全」

食品の安全性について皆様と共に考える広報誌「食品安全」を発行しています。

第7号：一括表示は[こちら](#)[PDF:1.498KB]

(1)P.1 表紙 [PDF:517KB]	(2)P.2～P.5 特集：米国・カナダ産牛肉等のリスク評価 [PDF:458KB]	(3)P.6 インフォメーション (新大臣からのメッセージ、意見交換会報告) [PDF:449KB]
		
(4)P.7 キッズボックス (しっかり手洗い、していますか?) [PDF:506KB]	(5)P.8 寄稿：委員の視点 (いろいろ不満はありますが・・・) [PDF:383KB]	
		

第6号：一括表示は[こちら](#)[PDF:2.235KB]

(1)P.1 表紙 [PDF:502KB]	(2)P.2～P.3 特集：食品安全委員会、三年目に向けて [PDF:714KB]	(3)P.4～P.5 トピックス：魚介類等に含まれるメチル水銀を考える。 [PDF:584KB]

		
<p>(4)P.6 キッズボックス (学校でトイレに行けま すか?) [PDF:507KB]</p>	<p>(5)P.7 インフォメーション (「食育」に対する食品安全 委員会の役割) [PDF: 771KB]</p>	<p>(6)P.8 寄稿:委員の視点 (遺伝子組換え食品の安全性に対す る世界の動きと日本の対応) [PDF: 367KB]</p>
		

第5号:一括表示はこちら[PDF: 1,474KB]

<p>(1)P.1 表紙 [PDF:535KB]</p>	<p>(2)P.2～P.3 特集:遺伝子組換え食品のリ スク評価を理解する [PDF: 623KB]</p>	<p>(3)P.4～P.5 トピックス:「我が国における牛 海綿状脳症(BSE)対策に係 る食品健康影響評価」の概要 [PDF: 633KB]</p>
		
<p>(4)P.6 キッズボックス (食物アレルギーを知っ ていますか?) [PDF:509KB]</p>	<p>(5)P.7 インフォメーション (食品健康影響評価技術研究の公 募等) ※研究課題の募集期間を7月22日 までとしておりましたが、27日までの 誤りでした。 お詫びして訂正させていただきます。 [PDF: 541KB]</p>	<p>(6)P.8 寄稿:委員の視点 (食品の加熱、その得失) [PDF: 397KB]</p>



第4号：一括表示はこちら[PDF:2.321KB]




<p>(1)P.1 表紙 [PDF:976KB]</p>	<p>(2)P.2～P.3 特集：リスク評価を理解する －その2・農薬編－ [PDF:663KB]</p>	<p>(3)P.4～P.5 トピックス：リスク評価の取組 農薬（エチプロール）、委員会が 自らの判断により行うリスク評価 －食中毒原因微生物－、 リスク評価のための研究 [PDF:675KB]</p>
		
<p>(4)P.6 キッズボックス （ペットボトル、飲み残しに気をつけよう！） [PDF:758KB]</p>	<p>(5)P.7 インフォメーション （意見交換会報告） [PDF:413KB]</p>	<p>(6)P.8 寄稿：委員の視点 （食品から摂取する水銀とその 人体への影響） [PDF:442KB]</p>
		

第3号：一括表示はこちら[PDF:2.306KB]

<p>(1)P.1 表紙 [PDF:934KB]</p>	<p>(2)P.2～P.3 特集：リスク評価を理解する －化学物質編－ [PDF:647KB]</p>	<p>(3)P.4～P.5 トピックス：リスク評価の取組 （薬剤耐性菌の評価指針、コンフ ー、アカネ色素） [PDF:851KB]</p>

		
<p>(4)P.6 新大臣からのメッセージ／キッズボックス (冬の食中毒、ノロウイルスに注意して！) [PDF: 805KB]</p>	<p>(5)P.7 インフォメーション (BSE意見交換会報告) [PDF: 539KB]</p>	<p>(6)P.8 寄稿: 委員の視点(鳥インフルエンザ) [PDF: 340KB]</p>
		

特別号ー日本におけるBSE対策を検証するー:一括表示はこちら[PDF: 8,259KB]

<p>(1)P.1～P.3 表紙～プリオン専門調査会 吉川泰弘座長に聞く [PDF: 743KB]</p>	<p>(2)P.4～P.5 中間とりまとめのポイント ・人へのBSE感染リスクについて [PDF: 420KB]</p>	<p>(3)P.6～P.8 中間とりまとめのポイント ・BSE検査について ・SRM除去とBSE発生対策について [PDF: 2,490KB]</p>
		

創刊号:一括表示はこちら[PDF: 8,029KB]

<p>(1)P.1～P.3 表紙～巻頭言、目次 [PDF: 1,738KB]</p>	<p>(2)P.4～P.5 食品安全委員会、2年目に向けて [PDF: 3,356KB]</p>	<p>(3)P.6～P.7 リスク分析とは？ [PDF: 687KB]</p>

		
<p>(4)P.8～P.11 トピックス(食中毒、BSE他) [PDF: 2,006KB]</p>	<p>(5)P.12～P.13 リスク評価の取組 [PDF: 1,013KB]</p>	<p>(6)P.14～P.16 インフォメーション [PDF: 1,234KB]</p>
		