

2月24日 食品衛生分科会

報告事項に関する資料

3 報告事項

- (1) 平成24年度輸入食品監視指導計画（案） 1
- (2) 食品衛生分科会における審議・報告対象品目の処理状況について . . . 5

平成 24 年度輸入食品監視指導計画（案）について

平成 24 年 2 月
輸入食品安全対策室

1. 輸入食品監視指導計画とは

輸入食品等について国が行う監視指導の実施に関する計画（食品衛生法（以下「法」という。）第 23 条）をいう。

【目的】国が、輸入時の検査や輸入者の監視指導等を重点的、効果的かつ効率的に実施することを推進し、輸入食品等の一層の安全性確保を図る。

2. 輸入食品等の監視指導の基本的な考え方

食品安全基本法第 4 条（食品の安全性確保は、国の内外における食品供給行程の各段階において適切な措置を講じることにより行わなければならない）の観点から、輸出国、輸入時及び国内流通時の 3 段階での衛生確保対策を図るべく計画を策定し、監視指導を実施する。

3. 重点的に監視指導を実施すべき項目に関する事項

- 輸入届出時の審査による法違反の有無の確認
- モニタリング検査^{※1}（平成 24 年度計画：約 8 万 9 千件）
- 検査命令^{※2}（平成 23 年 9 月 30 日現在：全輸出国の 17 品目及び 31 カ国・1 地域の 126 品目）
- 海外情報等に基づく緊急対応
- 輸出国制度調査の結果を踏まえたモニタリング検査件数の見直し

4. 輸出国における衛生対策の推進

- 輸出国政府に対して計画的に対日輸出食品の安全対策に関する情報収集及び現地調査による衛生対策の推進を図る
- 検査命令対象食品、違反の可能性の高い食品について、違反原因究明及び再発防止策の確立を要請
- 「日中食品安全推進イニシアチブ覚書」等、二国間での協議、現地調査及び技術協力の実施

5. 輸入者への自主的な衛生管理の実施に関する指導

- 輸入前指導（いわゆる輸入相談）
- 輸入前、初回輸入時及び定期的な自主検査の指導^{※3}
- 記録の作成及び保存に係る指導
- 輸入者等への食品衛生に関する知識の普及啓発
- 遺伝子組換え微生物に係る食品添加物の製造工程の確認

6. 国民への情報提供

- 二国間協議及び現地調査等に関する情報の公表
- リスクコミュニケーションに関し、都道府県等及び他省庁との連携

※1：食品の種類毎に輸入量、違反率等を勘案した統計学的な考え方に基づく計画的な検査

※2：違反の蓋然性が高いものについて、輸入の都度の検査を厚生労働大臣が命令し、検査に合格しなければ輸入・流通が認められない検査

※3：原材料管理の検証に資する加工食品の残留農薬等に係る試験法の検討・開発を実施

平成 24 年度輸入食品監視指導計画（案）の概要

平成 24 年 2 月
輸入食品安全対策室

【計画本文】（新たに盛り込んだ事項を下線部で示す。）

序 文

平成 23 年度計画に基づく施策の実施状況の概要及び平成 24 年度計画において取り組む施策を記述。

- 計画的な輸出国の対日輸出食品の安全対策に関する制度調査を実施した。
また、平成 22 年 5 月、日中両国担当大臣による日中食品安全推進イニシアチブ第一回閣僚級会議及び「日中食品安全推進イニシアチブ覚書」への署名が行われ、平成 23 年 11 月に第二回閣僚級会議を行った。第二回閣僚級会議では、平成 23 年度の行動計画について合意し、日中両国で輸出入される食品等の安全分野における交流及び協力を推進すること
で一致。
- ポジティブリスト制度の着実な施行のため、
 - ・ 輸入時の検査項目の見直しについて検討する。
 - ・ 輸出国に対し、生産及び製造加工段階における安全対策の推進を要請し、必要に応じて、輸出国における残留農薬管理の確認のため、現地調査を行う。
 - ・ 残留農薬等について検査命令の対象となっている食品について、輸出国における残留農薬等管理の検証を目的として、モニタリング検査を実施する。
 - ・ 輸出国段階での原材料管理の検証に資するため、加工食品の残留農薬等に係る試験法の検討を行う。
- 昨年末に安全性審査を経ていない遺伝子組換え微生物を利用して製造された食品添加物が輸入、販売された事案があったことから、製造工程における遺伝子組換え技術の利用について、必要に応じ輸入者に確認するよう指導する。
- BSE については、現地調査結果等を踏まえ、輸出国政府が管理する対日輸出プログラムの遵守状況を引き続き検証する。
- 引き続き、「輸入加工食品の自主管理に関する指針（ガイドライン）（平成 20 年 6 月 5 日付け食安発第 0605001 号）」に基づき、輸入者に対し輸出国段階における自主的な安全管理を指導するとともに、輸出国における食品安全対策の適正化を推進するため、計画的に対日輸出食品について、輸出国の食品安全に関する制度調査の実施に努めていくこととする。

1 目的

「重点的、効率的かつ効果的な監視指導の実施を推進し、もって、輸入食品等の一層の安全性確保を図ることを目的とする。」

2 適用期間

「平成 24 年 4 月 1 日から平成 25 年 3 月 31 日」

3 輸入食品等監視指導の実施についての基本的考え方

食品安全基本法第 4 条（食品の安全性確保は、国内外における食品供給行程の各段階において適切な措置を講じることにより行わなければならない）の観点から、輸入食品の安全性確保のために、輸出国における生産、製造、加工等の段階から輸入後の国内流通までの各段階において講じるべき措置の基本的事項について記述。

4 生産地の事情等からみて重点的に監視指導を実施すべき項目に関する事項

(1) 輸入届出の確認、(2) モニタリング検査、(3) モニタリング検査以外の行政検査、(4) 検査命令、(5) 包括的輸入禁止措置及び(6) 海外情報等に基づく緊急対応における本省及び検疫所の役割、実施の手順について記述。

- ・ モニタリング計画の策定に際し、輸出国制度調査の結果及び、輸出国内における食品等の原因とする健康被害の発生、不衛生食品等の回収等の情報に基づきモニタリング検査件数を見直す。
- ・ 輸入実態に即した効果的な検査が実施できるよう、必要に応じ年度中にモニタリング計画の見直しを行う。
- ・ 検査命令の解除要件に際しては、2 年間違反事例が無いことを要件としており、期間の算定開始日の記述を直近の違反判明日等具体化した。

5 輸出国における安全対策の推進

輸出国の生産等の段階において法違反を未然に防止するため、輸出国に対する(1) 我が国の食品安全規制の周知、(2) 二国間協議、現地調査等及び(3) 技術協力等の取組について記述。

- ・ 違反事例の多い国及び我が国への輸出量の多い国を中心に計画的に輸出国の対日輸出食品の安全対策に関する情報を収集するとともに、現地調査により輸出国の衛生対策の推進を図る。
- ・ 「日中食品安全推進イニシアチブ覚書」に基づき、日中間における食品の安全性向上のため、実務者レベル協議及び現地調査を実施する。
- ・ 「日中食品安全推進イニシアチブ覚書」に基づき、日中相互の技術専門家を派遣し、技術協力等を行う。

6 輸入者への自主的な安全管理の実施に係る指導に関する事項

食品安全基本法第 8 条及び法第 3 条第 1 項に規定される食品等事業者の責務に照らし、輸入

者に対して自主的な安全管理の推進を図るため、輸入者等に対する(1)基本的指導事項、(2)輸入前指導の実施、(3)輸入前指導による法違反発見時の対応、(4)自主検査の実施、(5)輸入食品等の記録の作成及び保存及び(6)食品安全に関する知識の向上等の指導事項を記述。

7 法違反が判明した場合の対応

(1)輸入時、(2)国内流通時の検査等で法違反が発見された場合の対応、(3)再発防止のための輸入者に対する指導、(4)法違反を繰り返す輸入者等に対する営業の禁停止処分、(5)悪質事例の告発及び(6)違反事例の公表等における本省、検疫所及び都道府県等の連携、実施の手順について記述。

8 国民への情報提供

輸入食品等の安全性確保に関する情報を広く国民へ提供するため、(1)モニタリング計画等に関する情報の提供、(2)二国間協議及び現地調査等に関する情報の提供、(3)本計画に基づく監視結果の公表、(4)食品等の安全に関するリスクコミュニケーションの取組等について記述。

9 その他監視指導の実施のために必要な事項

(1)食品安全に関する人材の養成、資質の向上、(2)検疫所が実施する食品等の試験検査等に係る点検に係る取組について記述。

食品衛生分科会における審議・報告対象品目の処理状況について

分科会	分類	剤名等	パブリックコメントの状況		WTO通報の状況		備考
12月14日	添加物	①(3-アミノ-3-カルボキシプロピル)ジメチルスルホニウム塩化物	パブリックコメント実施予定		平成24年1月19日～平成24年3月18日	実施中	
	添加物	②2-エチル-6-メチルピラジン	パブリックコメント実施予定		平成24年1月19日～平成24年3月18日	実施中	
	添加物	③トリメチルアミン	パブリックコメント実施予定		平成24年1月19日～平成24年3月18日	実施中	
	添加物	④trans-2-メチル-2-ブテナール	パブリックコメント実施予定		平成24年1月19日～平成24年3月18日	実施中	
	農薬	ピリベンカルブ	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	イソキサフルトール	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	平成23年9月16日～平成23年11月15日	コメントなし	基準値(案)の変更なし
	農薬	イマザピックアンモニウム塩	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	平成23年9月16日～平成23年11月15日	コメントなし	基準値(案)の変更なし
	農薬	エタルフルラリン	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	平成23年10月28日～平成23年12月27日	コメントなし	基準値(案)の変更なし
	農薬	シクラニリド	パブリックコメント実施予定		平成23年12月12日～平成24年2月10日	コメントなし	
	農薬	トリアゾホス	パブリックコメント実施予定		平成23年10月28日～平成23年12月27日	コメントなし	
	農薬	フルオピコリド	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	ヘキサジノン	パブリックコメント実施予定		平成23年10月28日～平成23年12月27日	コメントなし	
	農薬	ベノキサコール	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	ベンスルフロンメチル	パブリックコメント実施予定		平成23年12月12日～平成24年2月10日	コメントなし	
	農薬及び動物用医薬品	スピノサド	パブリックコメント実施予定		平成23年12月12日～平成24年2月10日	コメントなし	
	農薬	スピロメシフェン	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	トリフロキシストロビン	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	ピフェントリン	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	ピラクロニル	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	フェンブコナゾール	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	対象外		基準値(案)の変更なし
	農薬	フルジオキソニル	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	フルフェノクスロン	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	フロニカミド	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	対象外		基準値(案)の変更なし
	農薬	ペノキスラム	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	対象外		基準値(案)の変更なし
	農薬	マンジプロバミド	平成23年9月7日～平成23年10月6日	意見あり	対象外		基準値(案)の変更なし
	農薬	メタルデヒド	パブリックコメント実施予定		対象外		
	農薬	ジチアノン	平成23年5月24日～平成23年6月22日	意見あり	対象外		基準値(案)の変更なし
	農薬	フェンチオン	パブリックコメント実施予定		対象外		
	容器包装	乳等省令の一部改正	平成23年10月19日～平成23年11月18日	意見あり	平成23年9月20日～平成23年11月19日	コメントなし	基準値(案)の変更なし
	器具・容器包装	告示試験法の改正(ポリスチレン、ゴム)	平成23年10月19日～平成23年11月18日	意見あり	平成23年9月19日～平成23年11月18日	コメントなし	基準値(案)の変更なし

