食品安全情報 (化学物質) No. 23/ 2025 (2025. 11. 12) 別添

国立医薬品食品衛生研究所 安全情報部 第三室 (http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/index.html)

● 欧州委員会(EC: Food Safety: from the Farm to the Fork)

https://ec.europa.eu/food/safety_en

1. 查察報告書

 $2025.06.04 \sim 2025.10.09$

<乳・乳製品関連>

United Kingdom 2024-8013—Milk and dairy products

04-06-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4882

酪農の研修が企画されていない、検査頻度が守られていない。

Slovenia 2024-8054—Milk and dairy products

12-06-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4883

牛乳・乳製品の包括的な文書化された公的管理システムがあるが、2021 年以降、複数年 国家管理計画に基づいていない。村の収乳保管所は登録のみで要件違反。

• Ireland CT-2025-0028—Milk and dairy products

24-06-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4888

公的管理システムが設定され、概ね満足のいくものである。乳製品の冷蔵庫の登録承認が 保証されていない。ヤギの個体識別、治療記録と健康監視の信頼性が脆弱である。

Estonia CT-2025-0027—Milk and dairy products

10-07-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4892

生乳・乳製品の包括的で文書化された公的管理システムが設定されている。しかし現地査

察した酪農施設6箇所のうち2箇所の検査が徹底されていなかった。

<水産物関連>

• Oman 2023-7847—Fishery products intended for export to the European Union 17-07-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4895

EU 輸出用水産物の基準に関するギャップがある、設備(一次生産、冷凍庫、工場)及び水揚げの管理が行われていない、特定のパラメーターに関するサンプリングの頻度が遵守されていない、ダイオキシンと PCB のサンプリング及び検査が行われていないなど、様々な欠点が明らかになった。

• Congo 2024-8109—Fishery products intended for export to the European Union 07-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4903

当局には十分な資源と法的権限があるが、EUの手続きや規則の変更点を業務に反映させる適切な仕組みがないため、現行の EU 規則を包括的に理解できておらず、コンゴの施設を EU リストに含めるのに必要な管理活動の実施能力が妨げられている。またこの理解不足ため、コンゴ産水産物の輸出証明書に必要な証拠を当局が保証できず、信頼できる EU 公式証明書を発行する能力が損なわれている。

Gambia 2024-8111—Fishery Products

15-09-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4921

ガンビアには水産物とその生産チェーンに適用される法律があり、関連する EU 要件を ほぼ含んでいる。当局の監視体制は整備されているが文書化されておらず、手順書や記録が 存在しない。水産物の重金属検査とサンプリングに欠点があり、EU 公式証明書の証明能力 に影響を与えている。

Chile CT-2025-0230—to evaluate the controls systems in place governing bivalve molluscs intended for export to the European Union

25-09-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4925

一次生産と施設の公的管理システムは十分確立され、文書化されている。一次生産は、分類、モニタリングとその後の決定に不一致があったが、EU 要件をほぼ満たしている。試験所は、脂溶性貝毒以外は信頼できる支援を提供している。麻痺性貝毒(PSP)については動物試験を行っており、EU 法に反する。二枚貝の輸出証明書の発行手続きは EU 要件の遵守を

十分保証している。

 Albania CT-2025-0006—Fishery products intended for export to the European Union

09-10-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4929

当局は EU 輸出用水産物の生産チェーンを含む公的管理及び認証システムを実施している。前回 2018 年の査察で指摘された HACCP に関しては、研修が不十分であるため、検査中に違反結果が見過ごされたり記録されなかったりしており、合意された期限内に是正されていない。

<農薬関連>

 Thailand CT-2025-0035—evaluate controls on residues of pharmacologically active substances, pesticides and contaminants in animals and animal products

20-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4908

家禽、水産養殖、卵、ハチミツの残留物管理システムには、効果的な運用のための全ての 要素が含まれ、計画された手順に従って実施されている。特定された欠点は深刻ではない。

 Japan CT-2025-0039—evaluate controls on residues of pharmacologically active substances, pesticides and contaminants in animals and animal products
22-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4910

薬理活性物質、農薬、汚染物質の残留物管理計画の実施、違反結果のフォローアップは、 EU 規則の原則に概ね従っており、EU 輸出用動物由来食品が EU 要件に適合しているという日本の保証の信頼性を裏付けているが、分析法の検証が不完全で分析結果の信頼性を弱めている。エストラジオール 17β 及びそのエステル様誘導体を含む動物用医薬品の流通及び使用に関する公的管理の検査結果が、EU 輸出用牛肉の衛生証明書の発行において考慮されておらず、日本の保証の信頼性を弱めている。

 Philippines CT-2025-0038—evaluate controls on residues of pharmacologically active substances, pesticides and contaminants in animals and animal products
22-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4914

薬理活性物質、農薬、汚染物質の残留物に関する管理計画の実施や違反結果のフォローアップ手続きは、概ね EU 法に従っている。国立水産研究所の適切な監督の欠如が残留物管

理システムの全体的な有効性を弱めているが、それほど深刻ではない。

 Cyprus CT-2025-0043—evaluate controls on residues of pharmacologically active substances, pesticides and contaminants in animals and animal products

03-09-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4920

薬理活性物質、農薬、汚染物質の残留物に関する管理・監視計画は、計画された手順と EU の法的要件に従って実施されている。違反結果の是正措置も概ね効果的に講じられている。

Cyprus CT-2025-0179—Plant Protection Products

03-10-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4927

キプロスは植物保護製品(PPP)の新規認可申請を評価しない。その代わりに、他の加盟国またはキプロス国内で既に承認されている PPP に関しては、定められた審査及び公表期限を遵守し、認可を発行する。しかし、認可プロセスには代替候補となる有効成分を含む PPP の比較評価は含まれない。市場レベルの検査頻度は満足できる。未承認 PPP に関してはサンプリングプログラムが実施されている。生産地で収集されたサンプルの不適合率は比較的高いことから、未承認 PPP の販売よりも生産者による不適切な PPP 使用の方がリスクが高いことが示唆される。当局はキプロスで販売されている PPP を十分把握しており、キプロスでの使用や EU 以外の国への輸出の管理は効果的に実施されている。違反の場合は是正措置が想定され、効果的に適用されている。

 Bulgaria CT-2025-0041—evaluate controls on residues of pharmacologically active substances, pesticides and contaminants in animals and animal products

06-10-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4928

動物及び動物製品の薬理活性物質、農薬、汚染物質の残留物の公的管理は概ね EU 法の要件に従っている。違反が確認された場合の判定や検証方法の欠点によりシステムの有効性が弱められている。

<動物用医薬品関連>

 Spain CT-2025-0055—assess the controls on Antimicrobial veterinary medicinal products

16-06-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4887

適切な管理を実施している。助言なし。

• Italy CT-2025-0223—assess the controls on Antimicrobial veterinary medicinal products

21-07-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4898

適切な管理を実施し、違反の場合の是正措置も適切に講じている。助言なし。

<遺伝子組換え生物関連>

• Italy CT-2025-0117—evaluate official controls on Genetically Modified Organisms 07-07-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4891

食品の公的管理は実質 100%の遵守レベルである。中国から輸入した米製品を含むイタリアで販売される遺伝子組換え生物の保証レベルは高いが、輸入飼料のリスク対処に不備があり、飼料の遺伝子組換え生物の要件への保証は十分ではない。

<その他の公的管理関連>

 Denmark 2024-8077—evaluate the system of official controls on animals and goods entering the European Union and verification of compliance of border control posts with European Union requirements

18-06-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4890

公的管理システムが設定され、EU 法に従って実施されている。動物及び非動物由来製品の管理、違反貨物の判定とフォローアップ、管理点の最低要件の遵守の文書化手順に欠点がある。

 Slovakia 2024-8079—evaluate the system of official controls on animals and goods entering the European Union and verification of compliance of border control posts with European Union requirements

17-07-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4896

スロバキアから EU に輸入される動物・動物製品・非動物製品の公的管理システムが設定されている。地方レベルの当局間の連携が弱いが、概ね EU 法、文書化手順、協定に従って実施されている。動物由来製品の公的管理の実施などへの是正措置が講じられた。

Belgium CT-2025-0058—Official Import Controls

22-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4911

ベルギーの国境管理所(BCP)を通じて EU に入る動物及び製品には公的管理システムが設定されている。輸送中の動物由来製品の貨物に関する公式管理の実施、BCP 及び管理地点の BCP 最低要件の遵守に欠点が指摘され、全体的な効果を弱める可能性がある。

• Finland CT-2025-0059—Official Import Controls

22-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4909

フィンランドの BCP を通じて EU に入る動物や商品には公的管理システムが設定されている。動物由来製品の特定の貨物の物理的検査頻度、非動物由来製品の公式管理の実施に関して欠点が認められた。また、査察チームが現地査察した 2 ヶ所の BCP のうち 1 ヶ所、及び現地査察した 4 ヶ所の管理地点すべてで、BCP の最低要件の遵守に関して欠点が認められた。

<以前の査察報告書の助言への対処>

 Hungary CT-2025-0173—To evaluate the implementation of actions taken by the Hungarian authorities to address recommendations of audit report DG(SANTE)/2021-7205 - animal by-products (ABP) and derived products (DP)

20-08-2025

https://ec.europa.eu/food/audits-analysis/audit-report/details/4906

2021年の査察の助言への是正措置の評価。概ね満足のいく形で対処された。だが食肉生産施設の是正措置の効果は限定的である。

食品化学物質情報

連絡先:安全情報部第三室