

遺伝子組換え食品等関係資料一覧

番号	件名	年月日、番号	原文	仮訳
1	組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の法的義務化に関する食品、添加物等の規格基準の一部改正等について	平成12年5月1日付け生衛発第825号 - 1 厚生省生活衛生局長通知		
2	Guideline for the conduct of Food Safety Assessment of Foods derived from Recombinant-DNA Plants 「組換えDNA植物由来食品の安全性評価の実施に関するガイドライン」	Codex ALINORM03/34 Appendix	英語	仮訳あり
3	Assessment of Possible Allergenicity (Proteins) 「アレルギー誘発の可能性評価に関する添付資料」	Codex ALINORM03/34A Annex	英語	仮訳あり
4	Safety aspects of genetically modified foods of plant origin 「植物由来の遺伝子組換え食品の安全性について」	Report of a Joint FAO/WHO Expert Consultation on Foods Derived from Biotechnology, 29 May-2June 2000	英語	仮訳あり
5	Evaluation of Allergenicity of Genetically Modified Foods 「遺伝子組換え食品アレルギー誘発性評価」	Report of a Joint FAO/WHO Expert Consultation on Allergenicity of Foods Derived from Biotechnology, 22-25 January 2001	英語	仮訳あり
6	安全性審査の手続きを経た遺伝子組換え食品及び添加物一覧	厚生労働省医薬食品局食品安全部 平成15年7月1日現在		
7	Principles for the Risk Analysis of Foods derived from Modern Biotechnology 「モダンバイオテクノロジー応用食品のリスク分析に関する原則」	Codex ALINORM03/34 Appendix	英語	仮訳あり
8	Guideline for the conduct of Food Safety Assessment of Foods produced using Recombinant-DNA Microorganisms 「組換えDNA微生物利用食品の安全性評価の実施に関するガイドライン」	Codex ALINORM03/34A Appendix	英語	無
9	Safety assessment of foods derived from genetically modified microorganisms 「遺伝子組換え微生物応用食品の安全性評価」	Report of a Joint FAO/WHO Expert Consultation on Foods Derived from Biotechnology, 24-28 September 2001	英語	仮訳あり
10	飼料及び飼料添加物の成分規格等に関する省令の一部を改正する省令等の施行について	平成15年4月1日付け14生畜第8598号農林水産省生産局長、水産庁長官通知		
11	組換えDNA技術応用飼料及び飼料添加物の安全性に関する確認を行った飼料及び飼料添加物一覧	農林水産省生産局畜産部飼料課 平成15年4月1日現在		

遺伝子組換え食品等に関する資料一覧

番号	件名	年月日、番号	原文	仮訳
12	Recombinant DNA Safety Considerations	Organisation for economic co-operation and development 1986	英語	無し
13	Safety Evaluation of Foods Derived by Modern Biotechnology : Concepts and Principles	Organisation for economic co-operation and development 1993	英語	無し
14	Screening of transgenic proteins expressed in genetically modified food crops for the presence of short amino acid sequences identical to potential, IgE-binding linear epitopes of allergens	BMC Structural Biology 2002,2:8	英語	無し
15	Technical report on the FSA project “Evaluating the risks associated with using GMOs in human foods”	Food standards agency 2002	英語	無し
16	Transgenes in genetically modified Soya survive passage through the human small bowel but are completely degraded in the colon	Food standards agency 2002	英語	無し
17	Biotechnology and food safety FAO Food and nutrition paper 61 (該当部分のみ配布)	Joint FAO/WHO Expert Consultation on Biotechnology and Food Safty	英語	一部 仮訳
18	Application of the principles of substantial equivalence to the safety evaluation of foods or food components from plants derived by modern biotechnology Report of a WHO Workshop (該当部分のみ配布)	World Health Organization 1995	英語	一部 仮訳