

「食品中のリステリア・モノサイトゲネスに係る食品健康影響評価」のとりまとめ骨子（案）

項目	
表題	微生物・ウイルス評価書 食品中のリステリア・モノサイトゲネス
目次等	目次 要約
前書き	I. はじめに II. 要請の経緯 1. 背景 III. 評価する対象等 ① 対象とする食品と病原体 ② 厚生労働省の評価依頼の内容 ③ 国内・諸外国・機関の規制状況 (日本、EU、米国、コーデックス基準)
ハザード関連情報整理 (Hazard Identification)	IV. 食品健康影響評価 1. 危害の特定 (1) 対象病原体 ① 分類 ② 自然界での分布 ③ 感染源 ④ 病原性 ⑤ 血清型 ⑥ 増殖及び抑制条件 ⑦ 薬剤感受性
ハザードによる 健康被害解析 (Hazard Characterization)	2. 危害特性 (1) リステリア・モノサイトゲネスによって引き起こされる疾病の特徴 ① 症状及び潜伏期間 ② 治療法 (2) 発生状況 ① 発生状況(死者数、年齢別、感染経路、集団感染事例、発生動向等) ② 感受性集団 (3) 原因食品 (4) 用量反応関係
暴露評価 (Exposure Assessment)	3. 暴露評価 (1) フードチェーンの概要 (2) 食品の各段階における汚染実態 ① 汚染状況 ② 食品から検出される LM の血清型 (3) 喫食実態
リスク特性解析 (Risk Characterization)	4. リスク特性解析
考察等	V. 食品健康影響評価(まとめ)

