

食品安全委員会でこれまでに実施した微生物等に関する評価、  
作成したリスクプロファイル及びファクトシートについて

表 1. 過去に食品健康影響評価を実施した対象ハザードと食品について

対象ハザード	対象食品	食品健康影響評価の実施
セレウス菌	調製粉乳	調製粉乳のセレウス菌 (規格基準の設定にあたっての諮問) 2005 年 5 月 19 日 評価結果通知
カンピロバクター・ ジェジュニ／コリ	鶏肉	鶏肉中のカンピロバクター・ジェジュニ／コリ (自ら評価) 2009 年 6 月 25 日 評価結果通知
腸管出血性大腸菌 サルモネラ属菌	生食用食肉 (牛肉)	生食用食肉 (牛肉) における腸管出血性大腸菌及びサルモネラ属菌 (規格基準の設定にあたっての諮問) 2011 年 8 月 25 日 評価結果通知
腸管出血性大腸菌 サルモネラ属菌	牛肝臓	牛肝臓の生食に係る食品安全基本法第 24 条第 1 項第 1 号に基づく食品健康影響評価について (諮問) 2012 年 4 月 12 日 評価結果通知 (程度明らか)
リステリア・モノサイトゲネス	食品	食品中のリステリア・モノサイトゲネス (規格基準の設定にあたっての諮問) 2013 年 5 月 20 日 評価結果通知
細菌。ウイルス・寄生虫 (特に E 型肝炎ウイルス)	豚の食肉	豚の食肉の生食に係る食品健康影響評価について (規格基準の設定にあたっての諮問) 2015 年 2 月 24 日 評価結果通知
クドア セプテンブクタータ	ヒラメ	ヒラメの <i>Kudoa septempunctata</i> に係る食品健康影響評価について (自ら評価) 2015 年 11 月 10 日 評価結果通知

対象ハザード	対象食品	食品健康影響評価の実施
細菌（特に毒素産生細菌としてボツリヌス）	豆腐	豆腐の規格基準の改正 （豆腐の規格基準の一部を改正することについての諮問） 2018 年 1 月 23 日 評価結果通知

表 2. 過去に食品健康影響評価のためのリスクプロファイルを作成した対象ハザードと食品について

対象ハザード	対象食品	リスクプロファイル
カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	鶏肉	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 鶏肉等における <i>Campylobacter jejuni/coli</i>（改訂版）（令和 3 年 6 月改訂）</li> <li>・ 鶏肉等における <i>Campylobacter jejuni/coli</i>（平成 30 年 5 月作成）</li> <li>・ 鶏肉を主とする畜産物中のカンピロバクター・ジェジュニ/コリ（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>
腸管出血性大腸菌	牛肉	牛肉を主とする食肉中の腸管出血性大腸菌（平成 22 年 4 月改訂）
リステリア・モノサイトゲネス	RTE 食品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 非加熱喫食調理済み食品（Ready-to-eat 食品）におけるリステリア・モノサイトゲネス（平成 24 年 1 月改訂）</li> <li>・ 非加熱喫食調理済み食品（Ready-to-eat 食品）・魚介類中のリステリア・モノサイトゲネス（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>
サルモネラ属菌	鶏肉/鶏卵	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 鶏肉中におけるサルモネラ属菌（平成 24 年 1 月改訂）</li> <li>・ 鶏肉中のサルモネラ属菌（平成 18 年 10 月作成）</li> <li>・ 鶏卵中のサルモネラ・エンテリティディス（平成 22 年 4 月改訂）</li> <li>・ 鶏卵中のサルモネラ・エンテリティディス（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>

対象ハザード	対象食品	リスクプロファイル
腸炎ビブリオ	生鮮魚介類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生鮮魚介類における腸炎ビブリオ（平成 24 年 1 月改訂）</li> <li>・生鮮魚介類中の腸炎ビブリオ（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>
ノロウイルス	食品と限定せず/食品/カキ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ノロウイルス（平成 30 年 11 月作成）</li> <li>・食品中のノロウイルス（平成 22 年 4 月作成）</li> <li>・カキを主とする二枚貝中のノロウイルス（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>
A 型肝炎ウイルス	二枚貝	<ul style="list-style-type: none"> <li>・二枚貝における A 型肝炎ウイルス（平成 24 年 1 月改訂）</li> <li>・二枚貝中の A 型肝炎ウイルス（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>
E 型肝炎ウイルス	ブタ肉	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ブタ肉における E 型肝炎ウイルス（平成 24 年 1 月改訂）</li> <li>・豚肉中の E 型肝炎ウイルス（平成 18 年 10 月作成）</li> </ul>

表 3. 過去にファクトシートを作成した対象ハザードと食品について

対象ハザード	対象食品	ファクトシート
A 型肝炎	表題には掲げていない	A 型肝炎（令和 4 年 3 月 31 日更新）
アニサキス	表題には掲げていない	アニサキス症（平成 30 年 3 月 12 日更新）
ウエルシュ菌	表題には掲げていない	ウエルシュ菌食中毒（平成 30 年 11 月 13 日更新）
エルシニア	表題には掲げていない	エルシニア症（令和 4 年 3 月 31 日更新）
対象ハザード	対象食品	ファクトシート
クリプトスポリジウム	表題には掲げていない	クリプトスポリジウム症（平成 23 年 11 月 24 日作成）
人獣共通感染症	ジビエ	ジビエを介した人獣共通感染症（平成 26 年 12 月 9 日更新）

対象ハザード	対象食品	ファクトシート
セレウス菌	表題には掲げていない	セレウス菌食中毒（令和 3 年 3 月 30 日更新）
ブドウ球菌	表題には掲げていない	ブドウ球菌食中毒（令和 3 年 3 月 30 日更新）
ブルセラ菌	表題には掲げていない	ブルセラ症（平成 24 年 6 月 28 日作成）
ボツリヌス菌	表題には掲げていない	ボツリヌス症（令和 3 年 3 月 30 日更新）