

第35回企画専門調査会(平成22年9月28日)資料
 「(平成22年度)食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価の案件候補について」抜粋

物質名(危害要因)	主要な物質(危害要因)に関する概要	国内外における状況等
カテキン	カテキンは、水溶性の多価ポリフェノールで、緑茶や紅茶の渋み成分である。 〈国内〉茶カテキンを関与成分とした特定保健用食品が許可されている。また、安全性については、摂取量に関する信頼できるデータが見当たらない。 〈国外〉ダイエット用サプリメント原料の一部使用されている。	〈国内〉 ・食品安全委員会による評価状況：なし ・厚生労働省：既存添加物。 〈国外〉 ・米国食品医療品庁 (FDA)：GRAS (Generally Regarded as Safe) ・欧州食品安全機関 (EFSA)：植物由来成分の安全性再評価の対象となっている(2009(H21))。 ・カナダ保健省： ① 緑茶抽出物のサイトで注意喚起(2008(H20)) ② 2007年1月の健康被害ニュースレターでのカテキン他の成分含有サプリメント肝機能障害による死亡例の報告