



府食第955号
平成23年12月7日

食品安全委員会委員長 小泉直子 殿

調査・研究企画調整会議座長 廣瀬雅雄

平成23年度食品安全確保総合調査対象課題（案）について

標記について、平成23年11月30日に開催した第4回調査選定部会及び12月5日に開催した第7回調査・研究企画調整会議において審議した結果、別添のとおり取りまとめましたので、報告いたします。

平成23年度

食品安全確保総合調査対象課題（案）

平成23年12月

食品安全委員会 調査・研究企画調整会議

平成23年度食品安全確保総合調査対象課題（案）

番号	調査課題	調査目的	備考
1	健康食品等の安全性情報に関する調査	<p>食品安全委員会は、食品安全基本法第23条第2項の規定に基づき、関係大臣による諮問のほか自ら健康影響評価を行うこととされており、食品安全委員会が自ら行う評価（以下「自ら評価」という。）の案件候補を検討し、自ら評価を実施するもの、情報提供を行うもの等を選定している。</p> <p>平成23年11月21日に開催された企画等専門調査会において、平成24年度の自ら評価の案件候補の選定について議論したところ、いわゆる健康食品の素材として扱われている物質が自ら評価案件の候補として数多く提案され、健康食品に対する国民の関心の高さが改めて浮き彫りとなり、健康食品に関する情報提供の必要性についても言及されたところである。</p> <p>我が国においては、関係機関による健康食品の情報提供が行われているが、食品安全委員会としても、その安全性に係る情報提供の観点から、根拠となるデータ、評価手法を含め、知見を集積する必要がある。</p> <p>このため、健康食品について諸外国の安全性を評価する仕組みの詳細、評価結果等に基づき公表している安全情報を収集・整理するとともに、我が国の取組みとの比較及び諸外国の仕組みの分析を行う。</p>	

平成23年度食品安全確保総合調査の調査課題一覧

番号	担当課	調査課題名	調査実施機関
1	評価課	放射性物質の食品健康影響評価に関する情報収集調査	(財)原子力安全技術分析センター
2	評価課	腸管出血性大腸菌の食品健康影響評価に関する調査	(財)日本食品分析センター
3	評価課	ポジティブリスト制度施行に伴う暫定基準の設定された農薬、動物用医薬品及び飼料添加物に係る食品健康影響評価に関する調査	(株)三菱化学テクニサーチ
4	情報課	食品中に含まれる物質等の安全性評価等科学的知見の収集に関する調査	(株)東レリサーチセンター
5	評価課	海外のリスク評価機関におけるガイドライン等に関する調査	入札公告中
6	評価課	リステリア・モノサイトゲネスの評価手法等に関する調査	入札公告中
7	広報課	諸外国におけるリスク管理措置のモニタリング・勧告の実情に関する調査	入札公告中
8	情報課	健康食品等の安全性情報に関する調査	※

※追加調査課題(案) (第7回調査・研究企画調整会議(平成23年12月5日開催)決定)