

昨年度まで企画専門調査会において検討した委員会が自ら食品健康影響評価を行う案件候補リスト

平成21年度選定(企画専門調査会第30回会合(平成21年9月29日)及び第31回会合(平成21年12月17日)

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	カフェインに関する食品健康影響評価	情報収集及び情報提供(特に妊婦や子ども向け)
②	アルミニウムに関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
③	トランス脂肪酸に関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
4	シガテラ毒に関する食品健康影響評価	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成20年度選定(企画専門調査会第25回会合(平成20年8月28日)及び第27回会合(平成20年11月27日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	アフラトキシンに関する食品健康影響評価	厚生労働省から評価依頼(H20.9.3)があったため候補から除外
②	オクラトキシンに関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
3	ゼアラレノンに関する食品健康影響評価	情報収集を行う
④	デオキシニバレノールに関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告(ニバレノールも併せて評価案件とする。)
5	フモニシンに関する食品健康影響評価	情報収集を行う
6	PFOS及びPFOAに関する食品健康影響評価	—
7	3-MCPD脂肪酸エステルに関する食品健康影響評価	情報提供を行う(ファクトシート(作成中)へ追記)
8	カルバミン酸エチルに関する食品健康影響評価	情報収集を行う
⑨	食品中のヒ素に関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
10	ヒスタミンに関する食品健康影響評価	情報提供を行う(啓発・注意喚起)
11	イソフラボン等植物中のホルモン様物質に関する食品健康影響評価	—
12	サプリメントの複合影響に関する食品健康影響評価	—
13	タヒボ茶に関する食品健康影響評価	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成19年度選定(企画専門調査会第21回会合(平成19年9月7日)及び第22回会合(平成19年11月27日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	こんにやく入りゼリーに関する食品健康影響評価	業界団体等の情報収集を行うとともに、効果的な情報提供を検討
2	体細胞クローン牛に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
3	クロロプロパノール類に関する食品健康影響評価	—
④	食品(器具・容器包装を含む)中の鉛に関する食品健康影響評価	評価候補案件として食品安全委員会へ報告
5	ヘテロサイクリックアミンに関する食品健康影響評価	情報収集を継続
6	多肥栽培による薬物野菜中の硝酸塩に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
7	甘味料ステビアに関する食品健康影響評価	—
8	食器などのプラスチック製品に含まれるビスフェノールAに関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
9	ポリスチレン容器から溶出するスチレントリマーに関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
10	コラーゲンに関する食品健康影響評価	—
11	白金ナノコロイドに関する食品健康影響評価	—
12	E.Sakazakiiの食品健康影響評価	—
13	複数添加物の相乗毒性に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
14	食品添加物バラオキシ安息香酸エステル類に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
15	有機ヒ素化合物(ジメチルアルシン酸)に関する食品健康影響評価	情報収集をした上で無機ヒ素のファクトシートに追加

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成18年度選定((企画専門調査会第16回会合(平成18年9月27日)及び第17回会合(平成18年12月4日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	ひじき中の無機ヒ素に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
2	食品への放射線照射に関する食品健康影響評価	評価候補案件として食品安全委員会へ報告
3	魚貝類中のダイオキシン類、コブラナーPCBに類似した汚染物質(PXB)に関する食品健康影響評価	—
4	非定形スクレイビーに感染した小型反芻動物(めん羊と山羊)関連製品に関する食品健康影響評価	情報収集を継続
5	クロロプロパノール類に関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
6	プエラリア・ミリフィカに関する食品健康影響評価	—
7	フランに関する食品健康影響評価	管理状況も含め、情報を整理し公表
8	ノニジュースに関する食品健康影響評価	—
9	メシマコブ含有製品に関する食品健康影響評価	—
10	器具・容器包装に用いられる合成樹脂に関する食品健康影響評価	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成17年度選定(企画専門調査会第11回会合(平成17年9月1日)及び第12回会合(平成17年11月7日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	キニーネ	—
2	動物用医薬品に関する食品健康影響評価(成長ホルモン剤、成長促進剤)	管理状況も含め、情報を整理し公表
③	メキシコ、チリ、中国産牛肉等に係る食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
4	クローン牛の安全性	—
5	食品添加物や農薬の複合汚染について	情報収集を継続
6	フッ素加工の調理器具の安全性	—
7	ビタミンAの過剰摂取に関わるリスクアセスメント	管理状況も含め、情報を整理し公表
8	臭素酸カリウムのリスクアセスメント	管理状況も含め、情報を整理し公表
9	アルミニウムのリスクアセスメント	—
10	調理形態の違いによる食品中の無機ヒ素の摂取リスクの変化	—
11	食品中のアクリルアミド	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成16年度選定①(企画専門調査会第7回会合(平成16年6月22日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
①	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(リステリア)	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
2	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(腸管出血性大腸菌)	—
3	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(カンピロバクター)	—
4	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(サルモネラ属菌)	—
5	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(腸炎ビブリオ)	—
6	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(黄色ブドウ球菌)	—
7	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(ボツリヌス菌)	—
8	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(ノロウイルス)	—
9	Q熱の原因菌コクシエラ菌に関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
10	動物用医薬品の代謝物及び容器包装に使用される化学物質セミカルバジドに関する変異原性、遺伝毒性、発がん性の観点からの再評価(セミカルバジド)	—
11	調理中に生成されるアクリルアミドに関する発がん性の観点からの食品健康影響評価(アクリルアミド)	—
12	飲料水中等の汚染物質(過塩素酸塩)の甲状腺ホルモン等への内分泌かく乱作用の有無に関する食品健康影響評価(過塩素酸塩)	—
13	トランス脂肪酸を含む油脂の多量摂取に関する食品健康影響評価(特に冠動脈疾患)(トランス脂肪酸)	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
14	植物由来の自然毒に関する食品健康影響評価(植物毒)	—
15	食用キノコ、キシメジに関する食品健康影響評価(キシメジ)	—
16	アフラトキシンに汚染された飼料を摂取した家畜のミルクに関する食品健康影響評価(飼料中のアフラトキシン)	—
17	成長促進剤として使用される女性ホルモンを投与した食肉、牛乳等に関する食品健康影響評価(プロゲステロン、安息香酸エストラジオール)	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
18	食品の調理に使用する添加物の健康影響評価(レタスやキャベツに使用する酸化防止剤)	—
19	調理に使用する器具の健康影響評価(フッ素樹脂)	—
20	容器包装の健康影響評価(缶に使用されるエポキシ樹脂)	—
21	容器包装の健康影響評価(ティーバッグ原料のポリエステル)	—
22	食用植物の安全性評価(ガーデンハックルベリー)	—
23	食品に含まれるかび毒に関する食品健康影響評価(ナッツ類のかび汚染及びアフラトキシン汚染)	—
24	魚類に含まれる有害物質に関する食品健康影響評価(北米、欧州産養殖サケに含有するダイオキシン、水銀等の有害物質)	—
25	魚類に含まれる有害物質に関する食品健康影響評価(マグロや赤魚の含有水銀)	—
26	海藻に含まれる有害物質に関する食品健康影響評価(ヒジキ(ヒ素))	—
27	食品への放射線照射に関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
28	食品の安全性評価(アガリクス)	—
29	水産動物に使用されるテトラサイクリン系抗生物質	—
30	牛海綿状脳症(BSE)対策について	—
31	化工でん粉類	—
32	汚染物質(トリハロメタン)に関する食品健康影響評価(トリハロメタン)	—
33	汚染物質(カドミウム)に関する食品健康影響評価(カドミウム)	—
34	米国産牛肉のBSE問題に関する安全性評価(米国産牛肉)	—
35	アルコール飲料の妊婦(胎児)への食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
36	GMOの後代交配種の安全性の再評価(GMOの後代交配種(10件))	—
37	BSE問題に関するソーセージケーシング(めん羊、山羊の空腸を原料)の安全性評価(ソーセージケーシング(めん羊、山羊の空腸を原料))	—
38	特定保健用食品に関する食品健康影響評価(ジアシルグリセロールを主成分とする特定保健用食品)	—
39	メリロートを含む「健康食品」に関する食品健康影響評価(メリロート(有効成分クマリン))	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

平成16年度選定②(企画専門調査会第8回会合(平成17年1月14日)及び第9回会合(平成17年2月18日))

NO	項目(危害要因)	企画専門調査会における審議結果
1	加工食品中に生成されるフランに関する食品健康影響評価(フラン)	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
2	食品中のクロロプロパノール類に関する食品健康影響評価(クロロプロパノール類)	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
3	食中毒の原因物質に関する食品健康影響評価(エンテロバクター・サカザキ)	—
4	ビタミン類の過剰摂取による食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
5	BSE「非発生源」産牛肉の安全性に関する食品健康影響評価	—
6	塩化ビニル等を含む容器包装(ラップ類)に関する食品健康影響評価	評価案件候補として食品安全委員会へ報告
7	スギヒラタケの食品健康影響評価	—
8	ウコンの食品健康影響評価について	—
9	米国のBSE対策に関する食品安全委員会独自のリスク評価	—
10	鶏卵のQ熱感染リスク	—
11	酢酸ビニル樹脂残留モノマーのリスク	—

(注)○は「自ら評価」案件として決定されたもの

た

※