

令和4年度食品安全モニター課題報告 「食品の安全性に関する意識等について」

<1>食品の安全性に係る危害要因等について

問1 A～Gに掲げる事項についてリスクの観点からあなたはどのように思いますか。
それぞれの事項について、次の選択肢の中から1つずつ選んで下さい。

【事項】

- A 環境問題
- B 自然災害
- C 食品安全
- D 重症感染症
- E 犯罪
- F 戦争・テロ
- G 交通事故

【選択肢】

- 1 全く不安を感じない
- 2 あまり不安を感じない
- 3 どちらともいえない
- 4 ある程度不安を感じる
- 5 とても不安を感じる
- 6 よく分からない

問2 以下に掲げる事項について、食品の安全性の観点からあなたはどのように思いますか。それぞれの事項について、次の選択肢の中から1つずつ選んで下さい。また、A～Oの事項以外に食品の安全性の観点で気になるものがあれば、「P その他」に具体的な例を記入し、それについても選択肢の中から1つ選んで下さい。

【事項】

- A 食品添加物
- B 残留農薬
- C 家畜用抗生物質による薬剤耐性菌
- D 器具・容器包装からの溶出化学物質
- E 汚染物質（カドミウム、メチル水銀、ヒ素、ダイオキシン類等）
- F 有害微生物（細菌等）、ウイルス等による食中毒等
- G BSE（伝達性牛海綿状脳症）
- H 遺伝子組換え食品
- I ゲノム編集食品
- J いわゆる健康食品※
- K 肥料・飼料等
- L 放射性物質
- M 加熱時に生じるアクリルアミド
- N かび毒
- O アレルゲンを含む食品
- P その他（具体的に 100字以内）

【選択肢】

- 1 全く不安を感じない
- 2 あまり不安を感じない
- 3 ある程度不安を感じる
- 4 とても不安を感じる
- 5 よく知らない

※ ここでいう「いわゆる健康食品」とは、健康の維持・増進に特別に役立つこと

をうたって販売されたり、そのような効果を期待して摂られたりしている食品をいう（体重を減らす目的の「健康食品」や法令で規定されている保健機能食品（特定保健用食品、栄養機能食品、機能性表示食品）等も対象とする）。

＜2＞食品安全に関する報道について

日頃、食品安全に関する多くの報道を見聞きしていると思います。食品安全に関する報道について、以下の問にお答えください。

問3 令和4年4月から現在にかけて、テレビ、ラジオ、新聞、雑誌、ニュースサイト（企業・自治体等の広報誌や個人発信のブログ、SNS等を除く）で食品安全に関する情報を見聞しましたか。

【選択肢】

- 1 見聞した
- 2 見聞しなかった

問4 問3で「見聞した」を選択した方にお尋ねします。その情報はどのような内容でしたか。次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

＜危害要因に関すること＞

- 1 食品添加物
- 2 残留農薬
- 3 家畜用抗生物質による薬剤耐性菌
- 4 器具・容器包装からの溶出化学物質
- 5 汚染物質（カドミウム、メチル水銀、ヒ素、ダイオキシン類等）
- 6 有害微生物（細菌等）、ウイルス等による食中毒等
- 7 BSE（伝達性牛海綿状脳症）
- 8 遺伝子組換え食品
- 9 ゲノム編集食品
- 10 いわゆる健康食品
- 11 肥料・飼料等
- 12 放射性物質
- 13 加熱時に生じるアクリルアミド
- 14 かび毒
- 15 アレルゲンを含む食品
- 16 トランス脂肪酸

＜危害要因以外のもの＞

- 17 食品に何らかの健康効果（免疫力アップ、アンチエイジング等）をうたう食品等で健康被害が出る恐れがある
- 18 リスクコミュニケーション
- 19 妊娠中に気を付けるべきことなど特定の対象者に向けた食品安全に関する情報
- 20 リスク管理（規格基準の設定・順守状況、食品事故等）
- 21 食品安全委員会の組織や業務内容の紹介

22 その他(危害要因・危害要因以外のものを含め具体的に 100字以内)

問5 問3で食品安全に関する情報を「見聞した」を選択した方にお尋ねします。
その情報を信頼できましたか。次の選択肢の中から当てはまるものを直感で1つ選んで下さい。※80%とは見聞した10の情報のうちの8つは信頼できるという意味

【選択肢】

- 1 概ね信頼できるものだった(信頼できるもの80%以上)
- 2 ある程度信頼できるものもあった(信頼できるもの50~80%程度)
- 3 信頼できるものはあまりなかった(信頼できるもの20~50%程度)
- 4 信頼できるものはほとんどなかった(信頼できるもの20%以下)

問6 問5で一部でも信頼できるものがあった方にお尋ねします。その情報を信頼できた理由について、次の選択肢の中から当てはまるものを最大3つ選んで下さい。

【選択肢】

- 1 テーマ
- 2 表現ぶり
- 3 科学的根拠が示されている
- 4 結論が妥当だと感じた
- 5 解説図や写真が示されていた
- 6 発信者の公正性、客観性
- 7 その他(具体的に 100字以内)

問7 問3で食品安全に関する情報を「1 見聞した」を選択した方にお尋ねします。情報の真偽を確認するために、食品安全委員会のホームページを見ましたか。

【選択肢】

- 1 見た
- 2 見ていない

問8 問7で「1 見た」を選択した方にお尋ねします。食品安全委員会ホームページを見て、情報の真偽を確認するという目的は達成されましたか。次の選択肢の中から当てはまるものを1つ選んで下さい。

【選択肢】

- 1 達成した
- 2 ある程度達成した
- 3 あまり達成しなかった
- 4 全く達成しなかった

問9 問8で「1 達成した」「2 ある程度達成した」を選択した方にお尋ねします。情報の真偽の確認に役立った情報・ページに到達した手段を、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

- 1 ホームページの上のタブの「食品健康影響評価（リスク評価）」からのリンク
- 2 ホームページの右のカラムの「食品安全情報マップ」からのリンク
- 3 ホームページの右上の検索窓の検索結果
- 4 Google 等検索エンジンの検索結果
- 5 覚えていない
- 6 その他(具体的に 100 字以内)

問 10 問 8 で「3 あまり達成しなかった」「4 全く達成しなかった」を選択した方にお尋ねします。その理由について、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

- 1 必要な情報を探せなかったから
- 2 専門用語（テクニカルターム）が多すぎるから
- 3 専門用語（テクニカルターム）が少なすぎるから
- 4 図表が多すぎるから
- 5 図表が少なすぎるから
- 6 数値表現が多すぎるから
- 7 数値表現が少なすぎるから
- 8 英語表現が多すぎるから
- 9 英語表現が少なすぎるから
- 10 その他(具体的に 100 字以内)

問 11 問 7 で食品安全に関する情報の真偽を確認するために、食品安全委員会のホームページを「見ていない」を選択した方にお尋ねします。その理由について、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

- 1 そもそも真偽を確認しようと思わなかったから
- 2 検索エンジンで真偽に関わる検索したが食品安全委員会の情報が出てこなかったから
- 3 食品安全委員会のホームページに様々な情報が集積されていることを知らなかったから
- 4 食品安全委員会ホームページを開くことが煩瑣だったから
- 5 他のサイト（公的サイト、民間団体、専門家等）の方が参考になると思ったから
- 6 その他(具体的に 100 字以内)

< 3 > 食品安全委員会の解説ページ等情報発信について

食品安全委員会は、危害要因ごとに食品健康影響評価を行い、食品安全について様々な解説ページ等を設けて、理解の促進を図っています。以下の問にお答え下さい。

問 12 食品安全委員会は、週に一度公開（動画視聴も実施）で開催されており、専

門調査会も原則公開となっています。このことについて次の選択肢の中から当てはまるものを1つ選んで下さい。

【選択肢】

- 1 食品安全委員会、専門調査会ともに原則公開であることを知っている
- 2 食品安全委員会が公開であることは知っていたが、専門調査会が原則公開であることを知らなかった
- 3 専門調査会が原則公開であることは知っていたが、食品安全委員会が公開であることを知らなかった
- 4 どちらも原則公開であることを知らなかった

問 13 食品安全委員会ではこれまでに多くの食品健康影響評価書や評価指針を作成してきました。これまでに食品健康影響評価書や評価指針又は評価書や指針に関する紹介記事を読んだことはありますか。

【選択肢】

- 1 読んだことがある
- 2 読んだことがない

問 14 問 13 で、「1 読んだことがある」を選択した方にお尋ねします。何のために読んだのか、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

- 1 業務上必要なハザードの管理に活用する
- 2 日頃の食生活に役立てる
- 3 業務上必要な情報発信をする
- 4 食品安全モニターとしての情報発信をする
- 5 自身の知識のアップデート
- 6 趣味として楽しい
- 7 その他(具体的に 100 字以内)

問 15 食品安全委員会が食品安全の解説のために発信している情報のうち、見たことがあるものを、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

<HP 記事>

- 1 委員インタビュー「食品添加物は危ないの？複合的な影響は？」
https://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo_map/tenkabutsu_anzen.html
- 2 委員インタビュー「農薬の安全を確保するために、食品安全委員会が果たす役割」
https://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo_map/nouyaku_anzen.html
- 3 肉を低温で安全においしく調理するコツをお教えします！
https://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo_map/shokuhniku_teionchouri.html
- 4 アレルゲンを含む食品（卵）に関する情報
https://www.fsc.go.jp/osirase/allergen_egg.html
- 5 「鉛」の評価書に関する情報
https://www.fsc.go.jp/osirase/lead_and_health_assessment.html

6 「食の安全ダイヤル」に寄せられた質問等 Q&A

<https://www.fsc.go.jp/dial/dialqa20170608.html>

7 食品安全関係素材集

<https://www.fsc.go.jp/sozaishyuu/>

8 キッズボックス

<https://www.fsc.go.jp/kids-box/>

9 お母さんになるあなたと周りの人たちへ

<https://www.fsc.go.jp/okaasan.html>

10 食品ハザード情報ハブ

http://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo_map/foodhazinfohub/

11 国際情報

<http://www.fsc.go.jp/fsciiis/foodSafetyMaterial/search?pagesize=50>

12 食品の安全性に関する用語集

<http://www.fsc.go.jp/yougoshu.html>

<SNS 等>

13 メールマガジン

14 Facebook

15 twitter

16 YouTube

17 1～16 のどれも見たことが無い

問 16 問 15 の 1～12 (HP 記事) のどれか一つでも見たことがある方にお尋ねします。当該記事を見たきっかけについて、次の選択肢の中から当てはまるものを全て選んで下さい。

【選択肢】

- 1 何かあれば食品安全委員会の HP のトップページから見に行くようにしている
- 2 メールマガジンからのお知らせ
- 3 Facebook 記事からのリンク
- 4 twitter からのリンク
- 5 google 等の検索
- 6 覚えていない
- 7 その他(具体的に 100 字以内)

以上、御協力ありがとうございました。