

平成 29 年 12 月 15 日

食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーション等の
開催実績及び予定について

消費者庁では関係府省、地方自治体や消費者団体をはじめとする各種団体の皆様と連携して、食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーションを推進しています。

平成 29 年度に開催した実績及び、今後の開催予定についてお知らせいたします。

今後も引き続き、食品と放射性物質に関して、消費者の皆様へ分かりやすい情報の提供に努めるとともに、専門家、消費者、行政等との意見交換を通じて正確な理解が広がるよう取り組んでまいります。

本件に関する問合せ先

消費者庁消費者安全課 横田、深田、柳田

TEL : 03(3507)9280

FAX : 03(3507)9290

H P : <http://www.caa.go.jp>

g.anzeshoku@caa.go.jp

**平成29年度 食品と放射性物質に関する
リスクコミュニケーション等の開催実績及び予定について**

月日	行事等名称	主催(共催)	場所	概要
平成29年12月17日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島市市民会館 消費者庁	福島県 福島市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年12月13日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市役所市 民生活部生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年12月5日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県食肉事業 協同組合連合会 消費者庁	福島県 白河市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月28日	食と放射能に関する説明会	福島県 三春町立三春中 学校 消費者庁	福島県 三春町	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月22日	食と放射能に関する説明会	福島県 紬のたけやま 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月21日	食品に関するリスクコミュニケーション～今、改めて考える 食品中の放射性物質に対する現状と取組～	消費者庁、内閣府食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省、福岡県	福岡県 福岡市	各府省が連携して 食品中の放射性物質に対する現状と取組に関する意見交換会を開催。 問合せ先:「食品安全に関するリスクコミュニケーション」運営事務局(03-5549-6912)
平成29年11月18日	食と放射能に関する説明会	福島県 郡山商工会議所 青年部 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月8日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市役所市 民生活部生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月7日	食品に関するリスクコミュニケーション～今、改めて考える 食品中の放射性物質に対する現状と取組～	消費者庁、内閣府食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省、愛知県	愛知県 名古屋 市	各府省が連携して 食品中の放射性物質に対する現状と取組に関する意見交換会を開催。 問合せ先:「食品安全に関するリスクコミュニケーション」運営事務局(03-5549-6912)

月日	行事等名称	主催(共催)	場所	概要
平成29年11月2日	食と放射能に関する説明会	福島県 いわき集団栄養 給食研究会(こ ども支援課) 消費者庁	福島県 いわき市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年11月1日	食品に関するリスクコミュニケーション ～今、改めて考える 食品中の放射性物質に対する現状と取組～	消費者庁、内閣府 食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省、宮城県	宮城県 仙台市	各府省が連携して 食品中の放射性物質に対する現状と取組に関する意見交換会を開催。問合せ先:「食品安全に関するリスクコミュニケーション」運営事務局(03-5549-6912)
平成29年10月27日	食品に関するリスクコミュニケーション ～今、改めて考える 食品中の放射性物質に対する現状と取組～	消費者庁、内閣府 食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省	東京都 台東区	各府省が連携して 食品中の放射性物質に対する現状と取組に関する意見交換会を開催。問合せ先:「食品安全に関するリスクコミュニケーション」運営事務局(03-5549-6912)
平成29年10月26日	食と放射能に関する説明会	福島県 会津若松市役所 環境生活課 消費者庁	福島県 会津若松市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年10月24日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環境課 消費者庁	福島県 南相馬市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年10月22日	食と放射能に関する説明会	福島県 大玉村役場政策推進課企画係 消費者庁	福島県 大玉村	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年10月11日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環境課 消費者庁	福島県 南相馬市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年10月10日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県消費者団体連絡協議会 消費者庁	福島県 福島市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年10月2日	食と放射能に関する説明会	福島県 玉川村立泉中学校 消費者庁	福島県 玉川村	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年9月30日	食と放射能に関する説明会	福島県 株式会社NSC 消費者庁	福島県 会津若松市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)

月日	行事等名称	主催(共催)	場所	概要
平成29年9月28日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県商工会連 合会 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年9月27日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年9月26日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島東稜高等学 校 消費者庁	福島県 福島市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年9月20日	霞が関ふくしま復興フェア	復興庁 文部科学省 金融庁 外務省 消費者庁	東京都 千代田 区	各省で連携して開催した霞が関ふくしま復興フェアで、情報発信を行った。
平成29年9月14日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年9月13日	平成29年度放射線の健康影響等に関する応用研修	環境省 福島県 福島県教育委員 会 消費者庁	福島県 福島市	放射線の健康影響等に関する応用的な研修会で、有識者及び当庁から派遣する講師が講演。問合せ先:公益財団法人 原子力安全研究協会 放射線環境影響研究所(03-5470-1994)
平成29年9月9日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人まちづ くり二本松 消費者庁	福島県 二本松 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年8月23日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年8月19日	おおさか食育フェスタ2017	消費者庁、内閣 府食品安全委員 会、厚生労働 省、農林水産省	大阪府 大阪市	左記イベントにおいて、各府省庁が連携し、ブース内にて「知ろう！考えよう！親子で学ぶ、食品中の放射性物質」を開催。
平成29年8月9日	食と放射能に関する説明会	福島県 南相馬市生活環 境課 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年8月2日	平成29年度放射線の健康影響等に関する応用研修	環境省 福島県 福島県教育委員 会 消費者庁	福島県 郡山市	放射線の健康影響等に関する応用的な研修会で、有識者及び当庁から派遣する講師が講演。問合せ先:公益財団法人 原子力安全研究協会 放射線環境影響研究所(03-5470-1994)

月日	行事等名称	主催(共催)	場所	概要
平成29年7月29日	夏休み2017 宿題・自由研究大作戦! (仙台会場)	消費者庁、内閣府 食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省	宮城県 仙台市	左記イベントにおいて、各府省庁が連携し、ステージプログラム「知ろう！考えよう！親子で学ぶ、食品中の放射性物質」を開催。
平成29年7月23日	夏休み2017 宿題・自由研究大作戦! (東京会場)	消費者庁、内閣府 食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省	東京都 江東区	左記イベントにおいて、各府省庁が連携し、ステージプログラム「知ろう！考えよう！親子で学ぶ、食品中の放射性物質」を開催。
平成29年7月21日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県相双農林事務所 消費者庁	福島県 南相馬市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年7月7日	食と放射能に関する説明会	福島県 郡山市立郡山第一中学校 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年7月5日	農林水産物の放射性物質分析に関する研修会	福島県	福島県 郡山市	農林水産物の放射性物質分析に関する研修会で、有識者及び当庁から派遣する講師が講演。
平成29年7月4日	食と放射能に関する説明会	福島県 須賀川市東公民館 消費者庁	福島県 須賀川市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月27日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島市わたり地区老ク連女性部 消費者庁	福島県 福島市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月27日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズふくしま 消費者庁	福島県 いわき市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月23日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズふくしま 消費者庁	福島県 福島市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月22日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県立磐城農業高等学校 消費者庁	福島県 いわき市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月22日	食と放射能に関する説明会	福島県 郡山市立二瀬中学校 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月21日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズふくしま 消費者庁	福島県 白河市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)

月日	行事等名称	主催(共催)	場所	概要
平成29年6月19日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズ Fukushima 消費者庁	福島県 南相馬 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月14日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズ Fukushima 消費者庁	福島県 二本松 市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月8日	食と放射能に関する説明会	福島県 NPO法人ビーンズ Fukushima 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月5日	食と放射能に関する説明会	福島県 郡山市立郡山第一 中学校 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年6月1日	食と放射能に関する説明会	福島県 福島県立会津第二 高等学校 消費者庁	福島県 会津若 松市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)
平成29年5月11日	食と放射能に関する説明会	福島県 郡山市立郡山第一 中学校 消費者庁	福島県 郡山市	食と放射能に関する説明会で、有識者が講演。問合せ先:福島県消費生活課(024-521-7180)

(注) 各行事についての詳細は概要欄に記載のある問合せ先までお願いします。なお、問合せ先がないものについては、消費者庁消費者安全課(電話:03-3507-9280)までお問合せ願います。