

令和 5 年 10 月 13 日

消費者安全法に基づく重大事故等以外の消費者事故等の事故情報データベース登録について

消費者安全法第12条第2項により消費者庁に通知のあった下記の消費者事故等の情報を、事故情報データベースに登録することとしましたので、お知らせします。

1. 事故情報
(1) 事故情報(下記(2)を除く)

	事故発生日	製品名等	事故内容	発生都道府県
1	令和5年1月17日	介護サービス	介護施設において、着衣介助のためストレッチャー上で利用者の体位を変えたところ、当該利用者が当該ストレッチャーから転落し、右前額部を裂傷。翌日、外傷性くも膜下出血と診断され、入院。職員は、転落防止のための当該ストレッチャーの柵を上げずに着衣介助を行っていた。	埼玉県
2	令和4年6月21日	介護サービス	介護施設において、利用者が居室で転倒し、右大たい骨頸部骨折。当該利用者は睡眠状況を把握するセンサーを使用していたが、夜間巡回した職員は当該居室を離れる際に当該センサーで当該利用者の状況を確認しておらず、当該利用者の離床に気付かなかった。	埼玉県
3	令和5年1月26日	介護サービス	介護施設において、トイレ介助のため利用者を車椅子に乗せたまま、職員がその場を離れたところ、当該利用者が当該車椅子から立ち上がり、バランスを崩して転倒し、左頬骨を骨折。当該利用者は転倒リスクが高い者であったが、職員は他の利用者の介助を優先していた。	埼玉県
4	令和5年1月26日	介護サービス	介護施設において、利用者が居室で転倒し、左側頭部を裂傷。当時、当該利用者のナースコールは当該利用者の手が届く場所に置かれていなかった。	埼玉県
5	令和5年1月26日	介護サービス	介護施設において、職員が利用者をトイレに誘導後、介助用品を取りに行くためにその場を離れたところ、当該利用者がトイレで転倒し、左大たい骨頸部骨折。当該職員は、トイレ介助前の備品の準備が不十分だった。	埼玉県
6	令和5年2月4日	介護サービス	介護施設において、職員が名前を確認せずに他の利用者の薬を与えてしまい、利用者が薬を誤服用。	埼玉県
7	令和5年2月13日	介護サービス	介護施設において、利用者の酸素チューブを切り替える際に、職員がつなぎ替えを行わず、また、酸素が供給されているかの確認を怠ったため、当該利用者の血中酸素濃度が一時的に低下した。	埼玉県
8	令和5年2月11日	介護サービス	介護施設において、利用者が排便後に立ち上がることができず、トイレ介助をしていた職員があわてて車椅子に座らせた際に、当該利用者が足の痛みを訴えたため救急搬送。右大たい骨骨折。	埼玉県
9	令和5年2月8日	介護サービス	介護施設において、利用者が居室で転倒し、右大たい骨頸部骨折。当該利用者のベッドにはセンサーが設置されていたが、当該センサーは作動しておらず、職員は当該利用者の離床に気付かなかった。	埼玉県
10	令和5年2月5日	介護サービス	介護施設において、職員が車椅子からベッドに移乗介助する際に、利用者が腰痛を訴え、受診したところ圧迫骨折と診断。当該利用者は骨折しやすい状況にあったが、ベッドの高さ調整等、従来と異なる介助方法を用いたことが骨折を招いたと考えられる。	埼玉県
11	令和5年6月19日	花火(手持ち花火)	幼児が手持ち花火をしていたところ、当該花火が発火、燃焼し、当該幼児が左手に熱傷。	島根県
12	令和5年2月17日	健康食品	健康食品を摂取したところ、肝機能障害を発症。	福井県

13	令和5年8月10日	熱風機	熱風機を使用したところ、熱風が出ず、当該熱風機から発火。	京都府
----	-----------	-----	------------------------------	-----

(2) 事故情報(食中毒情報)

	事故発生日	原因施設・原因食品	病因物質	発生都道府県
1	令和5年9月21日	飲食店(9月20日の食事)	カンピロバクター	兵庫県
2	令和5年9月24日	飲食店(9月22日の食事)	カンピロバクター	山形県
3	令和5年9月6日	飲食店(9月6日の食事)	アニサキス	東京都
4	令和5年9月10日	飲食店(9月10日の食事)	アニサキス	東京都
5	令和5年9月27日	販売店(販売日不明の食品)	フグ毒	和歌山県
6	令和5年9月24日	飲食店(9月22日の食事)	カンピロバクター	神奈川県
7	令和5年9月29日	飲食店(9月29日の食事)	調査中	島根県
8	令和5年9月19日	飲食店(9月16日の食事)	カンピロバクター	東京都
9	令和5年9月23日	飲食店(9月21日の食事)	カンピロバクター	神奈川県
10	令和5年10月3日	飲食店(10月2日の食事)	アニサキス	京都府
11	令和5年10月2日	飲食店(10月2日の食事)	アニサキス	石川県
12	令和5年10月1日	飲食店(10月1日の食事)	クドア・セブテンブクタータ	兵庫県
13	令和5年9月30日	飲食店(9月28日、29日の食事)	カンピロバクター	長崎県
14	令和5年9月22日	飲食店(9月20日の食事)	カンピロバクター	埼玉県
15	令和5年9月13日	飲食店(9月10日の食事)	カンピロバクター	東京都
16	令和5年9月8日	飲食店(9月6日の食事)	カンピロバクター	神奈川県
17	令和5年10月3日	宿泊施設(10月3日の食事)	調査中	鳥取県

2. リコール・自主回収情報

(1) リコール・自主回収情報(食品関係)

	製品名等	届出内容
1	しらす	商品の変質、品質の劣化。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月26日 販売地域: 大分県)
2	パン	アレルギー(卵、乳、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日 販売地域: 静岡県 クラス分類: CLASS I)
3	惣菜(揚げもの)	アレルギー(鶏肉、りんご)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月28日 販売地域: 神奈川県 クラス分類: CLASS I)
4	漬物(計3件)	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日 販売地域: 山形県)
5	菓子	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月5日)
6	惣菜(コロッケ)	アレルギー(さけ、鶏肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日 販売地域: 東京都 クラス分類: CLASS I)

7	甘栗	異臭発生。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日)
8	豆腐	殺菌不良による微生物自社基準の逸脱、腐敗・変敗の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月27日)
9	惣菜(サラダ)(計3件)	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日 販売地域: 兵庫県)
10	惣菜(サラダ)	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日 販売地域: 兵庫県)
11	惣菜(サラダ)(計11件)	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日 販売地域: 兵庫県)
12	紅茶(計5件)	成分規格不適合(残留農薬)。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月15日)
13	焼菓子	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月2日 販売地域: 埼玉県、神奈川県)
14	えび	保存温度を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月28日 販売地域: 愛知県)
15	食材セット(鍋もの)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月19日 販売地域: 岡山県)
16	調味料(計3件)	アレルギー(小麦)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日 クラス分類: CLASS I)
17	味噌	アレルギー(小麦、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 販売地域: 兵庫県 クラス分類: CLASS I)
18	惣菜(コロッケ)	アレルギー(乳、牛肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月1日 販売地域: 兵庫県 クラス分類: CLASS I)
19	洋菓子(計3件)	一部商品で食品添加物(ソルビン酸)を検出。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日)
20	海藻加工品	賞味期限切れの原材料を使用。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日)
21	清涼飲料水(計2件)	カビ発生の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年8月23日 販売地域: 広島県)
22	弁当(計3件)	アレルギー(えび、牛肉、さば、鶏肉、豚肉、りんご)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 販売地域: 神奈川県 クラス分類: CLASS I)
23	調理パン(計2件)	アレルギー(えび、いか)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 販売地域: 群馬県 クラス分類: CLASS I)
24	ソーセージ	アレルギー表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月2日 販売地域: 大阪府 クラス分類: CLASS I)
25	巻き寿司	アレルギー(卵)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 販売地域: 愛知県 クラス分類: CLASS I)
26	味噌	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月4日 販売地域: 栃木県)
27	和菓子	異臭が発生。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日 販売地域: 新潟県)
28	ゼリー 他(計73件)	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日 販売地域: 東京都)
29	ちくわぶ	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月2日 販売地域: 埼玉県)
30	しょうゆ(計17件)	微生物汚染の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日 販売地域: 愛媛県)
31	牛乳(計2件)	殺菌乳の微生物規格逸脱の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日)
32	白玉粉	賞味期限切れの商品を販売。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年8月16日)
33	カステラ(計2件)	添加物(着色料)の使用基準違反。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 東京都、神奈川県)
34	即席めん	包装不良によるカビ発生の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日)
35	厚焼玉子	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 新潟県)

36	惣菜(揚げもの)	アレルギー(乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日 販売地域: 佐賀県 クラス分類: CLASS I)
37	たらこ	賞味期限及び保存温度を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 東京都)
38	弁当	アレルギー(えび、かに、乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月2日 販売地域: 山形県 クラス分類: CLASS I)
39	生鮮たまねぎ	成分規格不適合(残留農薬)で廃棄、積み戻し等を指示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日)
40	サプリメント(計11件)	アレルギー(ごま)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和4年10月~12月、令和5年2月、4月、5月)
41	シロップ	自主基準を上回る一般細菌、カビ酵母を検出。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月1日)
42	惣菜(揚げもの)(計2件)	異物(金属)混入、異物(金属)混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日 販売地域: 青森県 クラス分類: CLASS I)
43	ドレッシング	品質不良発生の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月6日)
44	菓子	アレルギー(卵、乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 販売地域: 青森県 クラス分類: CLASS I)
45	冷凍食品(チキンカツ)(計2件)	アレルギー(小麦、卵、乳、大豆、鶏肉、りんご、ゼラチン)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月28日 販売地域: 長野県 クラス分類: CLASS I)
46	おにぎり	アレルギー(卵、乳、ごま、鶏肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月4日 販売地域: 佐賀県 クラス分類: CLASS I)
47	魚介類加工品(さば)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
48	魚介類加工品(いか)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
49	魚介類加工品(いわし)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
50	魚介類加工品	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
51	魚介類加工品	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
52	魚介類加工品(いわし)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
53	魚介類加工品(いわし)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
54	魚介類加工品(いか)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 大阪府)
55	惣菜(計2件)	アレルギー(卵、牛肉、豚肉、りんご)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月5日 販売地域: 愛知県 クラス分類: CLASS I)
56	ドレッシング	アレルギー(乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月3日 クラス分類: CLASS I)
57	ヨーグルト(計2件)	成分規格不適合(大腸菌群)。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年10月6日 販売地域: 福島県)
58	みそ	添加物(ソルビン酸カリウム)の使用基準違反。 (自主回収に着手した年月日: 令和5年9月29日 販売地域: 東京都、福島県)

(注)消費者庁への消費者事故等の通知時において、厚生労働省ウェブサイト「食品リコール公開回収事案検索」の「健康への危険性の程度」欄が「CLASS I」とされている場合はその旨を記載しています。なお、「CLASS I」の程度はそれぞれ次のとおりです。

- ①食品衛生法: 喫食により重篤な健康被害又は死亡の原因となり得る可能性が高い
- ②食品表示法: 喫食により直ちに消費者の生命又は身体に対する危害の発生の可能性が高い

(2) リコール・自主回収情報(食品関係以外)

	製品名等	届出内容
1	普通乗用自動車(ポルシェ Macan 他)	普通乗用自動車(制動装置)のリコール。(外-3649) ブレーキブースター警告装置において、インストルメントクラスタのプログラムが不適切なため、ブレーキブースターの故障時に警告灯が点灯せず、警告メッセージ確認後には誤った警告灯が点灯し、保安基準に適合しない。

2 普通乗用自動車(ベントレー ベンティガW12 他)	普通乗用自動車(燃料装置)のリコール。(外-3699) 燃料装置の燃料タンクにある燃料供給モジュールにおいて、燃料供給モジュールフランジ部の部品設計が不適切なため、周囲の温度が高く、品質が悪い燃料を使用した際、過剰な電流が流れるとフランジ上部の電気コネクターが過熱し、フランジが溶損することがある。そのため、フランジの溶損箇所から少量の燃料が漏れ、最悪の場合、火災に至るおそれがある。
3 自動二輪車(トライアンフ トライデント 他)	自動二輪車(エンジンマネージメントシステム)のリコール。(外-3702) エンジンマネージメントシステムにおいて、MAP センサー(吸入負圧センサー)用ホースの設計が不適切なため、吸入空気負圧を正しく測定できなくなることがある。そのため、エンジンECMIに誤作動が生じ、そのまま使用を続けると、エンジンストールを起こすおそれがある。

3. 留意事項

これらは、消費者安全法の規定に基づく通知内容の概要であり、消費者庁として事故原因等を確定したものではありません。

「2. リコール・自主回収情報((2)リコール・自主回収情報(食品関係以外))」の届出内容欄のリコール情報等における()内の数字は、リコール届出番号、改善対策届出番号です。

消費者安全調査委員会(消費者庁)に申出のあった事故情報については、右端に※印を記載しています。

上記情報は、登録後、事故情報データベース(URL: <https://www.jikojoho.caa.go.jp>)で「消費者事故等(2023年10月13日公表分)」をフリーワードに入力すると検索可能になります。

<本件に関する問い合わせ先>
消費者庁消費者安全課 三宅、石井
TEL : 03(3507)9263(直通)
URL : <https://www.caa.go.jp/>