

令和7年9月19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7年8月22日	リチウム電池内蔵充電器	当該リチウム電池内蔵充電器を充電したところ、発熱し、その後、異臭及び発煙。	千葉県
2	令和7年6月16日	パワーコンディショナ(太陽光発電システム用)	当該パワーコンディショナ(太陽光発電システム用)から異音及び発煙。	広島県
3	令和7年8月23日	障害福祉サービス	障害福祉施設において、職員が誤って他の利用者の薬を渡し、利用者が薬を誤服用。当該施設では、与薬の際、対象者の氏名を声に出して確認することになっていたが、その手順が行われていなかった。	宮城県
4	令和7年8月13日	障害福祉サービス	障害福祉施設の活動中、職員が運転する車が、交差点を右折する際、対向車線を直進してきた車と衝突し、同乗していた利用者1名が胸部挫傷。	宮城県
5	令和7年8月18日	保育サービス	保育施設において、幼児が飛び石遊びを模した遊具からジャンプしたところ、着地の際に右手をテーブルに打ちつけ、右手小指を基節骨骨折。当該遊具からテーブルまでの距離が近く、幼児らが安全に遊ぶ環境が整えられていなかった。	静岡県

(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7年8月27日	飲食店(8月23日の食事)	カンピロバクター	兵庫県
2	令和7年8月31日	飲食店(8月29日の食事)	カンピロバクター	福岡県
3	令和7年8月26日(初発)	飲食店(8月25日、28日の食事)	ノロウイルス	東京都
4	令和7年9月1日(初発)	飲食店(8月29日～9月5日の食事)	腸管出血性大腸菌O157	島根県
5	令和7年8月25日(初発)	その他の施設(8月24日～28日の食事)	サルモネラ属菌	山梨県

6	令和7年8月30日	飲食店(8月29日の食事)	カンピロバクター	熊本県
7	令和7年9月8日	販売店(9月7日に販売された食品)	アニサキス	群馬県
8	令和7年9月8日	販売店(9月7日に販売された食品)	アニサキス	石川県
9	令和7年8月19日	飲食店(8月16日の食事)	カンピロバクター	大阪府
10	令和7年9月7日	販売店(9月7日に販売された食品)	アニサキス	茨城県
11	令和7年9月2日(初発)	飲食店(9月1日～3日の食事)	ノロウイルス	神奈川県
12	令和7年8月31日	飲食店(8月30日の食事)	カンピロバクター	三重県
13	令和7年9月1日	飲食店(8月30日の食事)	カンピロバクター	東京都
14	令和7年9月2日	販売店(9月1日に販売された食品)	アニサキス	東京都
15	令和7年9月	飲食店(9月5日の食事)	セレウス菌	福岡県

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	乳飲料	適温外の温度帯で販売。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月4日 販売地域:埼玉県、千葉県)
2	のり加工品	賞味期限表示が欠落の可能性。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日)
3	焼菓子	アレルギー(くるみ)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月6日 販売地域:兵庫県 クラス分類:CLASS I)
4	弁当	アレルギー(卵、乳、そば)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月4日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
5	焼菓子	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月1日 販売地域:福岡県)
6	雑炊の素(計4件)	アレルギー(乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 クラス分類:CLASS I)
7	調理パン	アレルギー(豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 販売地域:岡山県 クラス分類:CLASS I)
8	豚肉 他(計3件)	異物(金属片)混入のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 販売地域:兵庫県 クラス分類:CLASS I)
9	日本酒(計4件)	カビ発生。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月3日)
10	焼菓子(計3件)	包装不良によるカビ発生のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日 販売地域:東京都、神奈川県)
11	ヨーグルト	一部商品に包装不良。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月2日)
12	和菓子	包装不良によるカビ発生のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月5日 販売地域:群馬県、北海道、大阪府)
13	弁当	アレルギー(えび、卵、いか、さけ)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日 販売地域:香川県 クラス分類:CLASS I)

14	菓子パン(計2件)	消費期限等を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月21日 販売地域:愛知県 クラス分類:CLASS I)
15	調理パン	アレルギー(えび)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
16	和菓子	保存方法等を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 販売地域:千葉県)
17	海藻加工品	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月1日 販売地域:兵庫県)
18	菓子パン(計4件)	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月7日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
19	漬物	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 販売地域:大阪府、兵庫県)
20	魚介類加工品(たこ)	賞味期限表示が欠落のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日)
21	おにぎり	アレルギー(えび、小麦)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日 販売地域:宮城県 クラス分類:CLASS I)
22	味付豚肉	アレルギー(豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
23	おやき(計2件)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月30日 販売地域:長野県、群馬県)
24	さんま	消費期限及び保存方法を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
25	オリーブオイル	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:香川県)
26	惣菜(焼魚)	アレルギー(さば)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:大阪府 クラス分類:CLASS I)
27	餃子	消費期限切れの商品を販売。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:福島県)
28	焼菓子(計2件)	カビによる汚染。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:千葉県)
29	焼菓子	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月1日 販売地域:愛知県)
30	魚介類加工品(いか)	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:神奈川県、東京都)
31	味付豚肉	アレルギー(ごま)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
32	パン(計8件)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月25日)
33	パン	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 クラス分類:CLASS I)
34	菓子パン	アレルギー(大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:北海道 クラス分類:CLASS I)
35	菓子(計2件)	異物(木片等)混入のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日)
36	調味料(計3件)	品質不良。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月4日)
37	和菓子	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月5日 販売地域:和歌山県)
38	油揚げ	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:千葉県)
39	チーズ 他(計20件)	適温外での販売。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月11日 販売地域:東京都)

40	惣菜(揚げもの)	アレルギー(乳、やまいも)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
41	弁当	アレルギー(小麦、卵、乳、ごま、大豆、鶏肉、豚肉、りんご、ゼラチン)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月7日 販売地域:島根県 クラス分類:CLASS I)
42	惣菜(揚げもの)(計2件)	アレルギー(えび)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:千葉県 クラス分類:CLASS I)
43	ふりかけ 他(計7件)	アレルギー(かに)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月9日 クラス分類:CLASS I)
44	弁当	アレルギー(えび、卵)表示が欠落、消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:千葉県 クラス分類:CLASS I)
45	梅干し	食品表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:愛知県)
46	焼菓子	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月6日 販売地域:大阪府)
47	惣菜	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:愛知県 クラス分類:CLASS I)
48	惣菜(肉団子)	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
49	さけ(切り身)	消費期限等を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
50	生鮮春菊	成分規格不適合(残留農薬)。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月6日 販売地域:東京都、岩手県)
51	健康食品(計3件)	原材料に異物混入のおそれ。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月4日)
52	焼菓子	カビによる汚染の可能性。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月11日 販売地域:愛知県)
53	魚介類加工品(いか) 他(計25件)	添加物(二酸化塩素)の使用基準違反。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月8日)
54	アイスマイルク(計117件)	製造基準違反。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月11日)
55	惣菜(煮魚)	保存温度表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年8月27日 販売地域:岩手県)
56	惣菜(サラダ)	アレルギー(えび、卵)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月7日 販売地域:兵庫県 クラス分類:CLASS I)
57	惣菜(メンチカツ)	アレルギー(卵、豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月6日 販売地域:和歌山県 クラス分類:CLASS I)
58	惣菜(揚げもの)	アレルギー(鶏肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
59	パン	アレルギー(卵、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月11日 販売地域:大阪府 クラス分類:CLASS I)
60	和菓子	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月10日 販売地域:茨城県 クラス分類:CLASS I)
61	パスタソース	アレルギー(乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月12日 クラス分類:CLASS I)
62	パン	アレルギー(卵、乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月11日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
63	漬け魚	アレルギー(大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した月日:令和7年9月12日 販売地域:岡山県 クラス分類:CLASS I)

(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	軽自動車(柳州五菱)	軽自動車(制動力倍力装置)のリコール。(外-4069) ブレーキフルードリザーバータンクとブレーキマスターシリンダー間に装着されているブレーキホースについて、製造指示が不適切なため、異品が組み付けられ、使用過程において当該ブレーキホース内のブレーキフルードと化学反応を起こすことがある。さらに、化学反応により溶出したブレーキフルードがブレーキマスターシリンダー内のカップと化学反応を起こし、カップが劣化することがある。そのため、低速でブレーキを踏み続けると、ブレーキマスターシリンダーの液圧が低下し、制動力が低下するおそれがある。
2	普通乗用自動車(BMW BMW i4 eDrive35 他)	普通乗用自動車(駆動装置)のリコール。(外-4065) 電動制御ユニットの高電圧システムの絶縁モニタリング機能において、設計検討が不十分なため、電動駆動ユニット内のブラシモジュールとベアリングシールド間に異物が付着して絶縁不良が発生した場合に、絶縁抵抗の異常箇所を正しく検知できないことがある。そのため、回路全体に絶縁抵抗異常が発生していると誤認識することで、高電圧バッテリーシステムをシャットダウンして走行停止し、再始動できないおそれがある。
3	普通乗用自動車(ホンダ シビック)	普通乗用自動車(事故情報計測・記録装置)のリコール。(5717) 事故情報計測・記録装置において、事故時の情報を記録するプログラムが不適切なため、特定のドライビングモードで車両挙動安定化制御システムがオフ設定時に衝突事故が発生すると、当該装置に車両挙動安定化制御システムとトラクションコントロールシステムの情報が正しく記録されない。そのため、保安基準に適合しない。
4	普通乗用自動車(ニッサン エクストレイル)	普通乗用自動車(電気装置)のリコール。(5714) e-POWER車の発電用モーターにおいて、ステータコアへの絶縁材(ワニス)塗布量管理が不適切なため、ワニスの塗布量が少ないものがある。そのため、絶縁不良が発生し、絶縁不良により絶縁抵抗値が低下し、そのまま使用を続けると、e-POWERシステム警告灯の点灯及び、警告メッセージが表示され発電用モーターが発電を停止することで、EVバッテリーへ電源供給がされなくなり、走行できなくなるおそれがある。

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(2025年9月19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。

<本件に関する問合せ先>
消費者庁消費者安全課
TEL: 03-3507-8800(代表)
URL: <https://www.caa.go.jp/>