

令和8年2月27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8年1月23日	介護サービス	介護施設において、職員が利用者に坐剤を投与しようとした際、当該利用者がバランスを崩して転倒し、左上腕骨骨折。当該利用者は、左上下肢に麻痺があり、転倒リスクが高いため、介助は職員2名で行うことになっていたが、当時、職員1名で行っていたため、転倒につながった。	宮崎県
2	令和8年2月10日	保育サービス	公園での園外保育中、職員が幼児を見失い、当該公園内の他の場所で発見・保護。	東京都
3	令和7年12月18日	保育サービス	保育施設において、園外保育からの帰園中、幼児が集団から離れたことに職員が気付かず、住民の通報により当該幼児を道路上で発見・保護。	東京都
4	令和7年12月22日	保育サービス	保育施設において、幼児が片付けの際に玩具入れの戸棚に閉じ込められ、その後、他児の気付きにより、発見・保護。職員は、当該戸棚の扉を閉める際、幼児が中に残っていないか、目視確認をしていなかった。	東京都
5	令和8年1月7日	保育サービス	保育施設において、幼児が玩具を取り出している際、玩具入れの戸棚に閉じ込められ、その後、他児の気付きにより、発見・保護。職員は、当該戸棚の扉を閉める際、幼児が中に残っていないか、目視確認を行っていなかった。当該施設では、過去に同様の事故が起きていたが、安全対策が不十分だった。	東京都
6	令和8年1月22日	保育サービス	保育施設において、幼児がトイレに取り残され、通りかかった職員により、発見・保護。担任の職員は幼児らと散歩に出る前、トイレに残留児がいないかの確認をしておらず、また、部屋を出る前の人数確認が不十分で、当該幼児がいないことに気付かなかった。	東京都
7	令和7年8月1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が膨張し、発熱。	神奈川県
8	令和7年7月12日	扇風機(充電式、携帯型)	当該扇風機(充電式、携帯型)を使用中、発熱及び発煙。	神奈川県

9	令和8年1月16日	運輸サービス(鉄道)	列車が乗客を乗せて運行中、軌道内設備の不具合により長時間停止したため、乗客5名が体調不良等により救急搬送。	東京都
10	令和8年2月5日	運輸サービス(幼稚園バス)	幼稚園バスと普通乗用車との交通事故により、当該幼稚園バスが横転し、園児3名が救急搬送。	熊本県
11	令和8年1月21日	保育サービス	保育施設において、幼児が仕切り板の脚と床の間に足を挟み、右足第3指靭帯損傷。当該施設では、翌日の行事の準備のため当該仕切り板の固定を外していたが、幼児らが近付ける状態のままとなっていた。	千葉県
12	令和8年2月6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中に発煙。	大阪府

(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8年2月5日	飲食店(2月3日の食事)	カンピロバクター	北海道
2	令和8年2月8日(初発)	飲食店(2月7日～11日の食事)	ノロウイルス	青森県
3	令和8年2月11日	給食施設(提供日不明の食事)	ノロウイルス	広島県
4	令和8年2月9日	飲食店(2月8日の食事)	ノロウイルス	宮城県
5	令和8年2月11日	飲食店(2月9日及び10日の弁当)	ノロウイルス	奈良県
6	令和8年2月5日(初発)	飲食店(2月4日、5日及び7日の食事)	ノロウイルス	愛媛県
7	令和8年2月12日	飲食店(2月11日の食事)	ノロウイルス	埼玉県
8	令和8年2月8日	飲食店(2月7日及び8日の食事)	ノロウイルス	神奈川県
9	令和8年2月13日	給食施設(提供日不明の食事)	ノロウイルス	石川県
10	令和8年2月9日(初発)	飲食店(2月6日～10日の食品)	ノロウイルス	新潟県
11	令和8年2月7日	飲食店(2月6日の食事)	カンピロバクター	北海道
12	令和8年2月15日	飲食店(2月14日の食事)	ノロウイルス	福井県
13	令和8年2月7日	飲食店(2月6日及び7日の食事)	ノロウイルス	愛媛県
14	令和8年1月29日(初発)	飲食店(1月28日及び31日の食事)	ノロウイルス	東京都
15	令和8年2月14日	飲食店(1月13日の食事)	ノロウイルス	秋田県
16	令和8年2月7日	飲食店(2月6日の食事)	ノロウイルス	福岡県
17	令和8年2月1日	飲食店(1月30日の食事)	カンピロバクター	沖縄県

18	令和8年2月14日	飲食店(2月13日の食事)	ノロウイルス	東京都
19	令和8年2月15日	飲食店(2月14日の食事)	ノロウイルス	福島県
20	令和8年2月9日	飲食店(2月8日の食事)	ノロウイルス	岩手県
21	令和8年2月14日	飲食店(2月13日の食事)	ノロウイルス	静岡県
22	令和8年2月17日	給食施設(2月16日及び17日の食事)	ノロウイルス	和歌山県

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	調理パン	アレルギー(卵、豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月12日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
2	えび	アレルギー(えび)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月15日 販売地域:新潟県 クラス分類:CLASS I)
3	冷凍食品(弁当)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 販売地域:高知県)
4	惣菜	アレルギー(乳、牛肉、鶏肉、豚肉、ゼラチン)表示が欠落及び消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月15日 販売地域:山梨県 クラス分類:CLASS I)
5	洋菓子(計2件)	アレルギー(大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月14日 販売地域:高知県 クラス分類:CLASS I)
6	巻き寿司	アレルギー(えび)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月3日 販売地域:愛知県 クラス分類:CLASS I)
7	弁当	アレルギー(かに、鶏肉、豚肉、ゼラチン)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 販売地域:長野県 クラス分類:CLASS I)
8	チョコレート(計2件)	アレルギー(乳)表示、賞味期限表示及び保存方法表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月14日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
9	弁当	アレルギー(鶏肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月5日 販売地域:群馬県 クラス分類:CLASS I)
10	ピザ	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月12日)
11	洋菓子	アレルギー(くるみ)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月10日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
12	鮭(切り身) 他(計3件)	加熱用食品に生食用と誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月3日 販売地域:広島県 クラス分類:CLASS I)
13	豚肉	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 販売地域:千葉県 クラス分類:CLASS I)
14	豚肉	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月15日 販売地域:千葉県 クラス分類:CLASS I)
15	チョコレート	原材料表示に記載のない成分(乳)の混入。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月13日 販売地域:東京都、埼玉県、千葉県 クラス分類:CLASS I)
16	果実酒(計2件)	指定外添加物の含有。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月17日)
17	果実酒	指定外添加物の含有。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月17日)
18	弁当	アレルギー(乳、ごま、大豆、鶏肉、豚肉、もも、りんご)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月11日 販売地域:群馬県 クラス分類:CLASS I)

19	乾燥果実(計5件)	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 販売地域:東京都)
20	菓子	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8年2月17日 販売地域:京都府、兵庫県 クラス分類:CLASS I)
21	弁当	アレルギー(かに)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月17日 販売地域:山口県 クラス分類:CLASS I)
22	小麦粉(計2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8年2月17日 販売地域:京都府、兵庫県 クラス分類:CLASS I)
23	肉まん	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月15日 販売地域:北海道)
24	調味料	一部商品に包装不良。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月18日)
25	洋菓子(計2件)	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 販売地域:福岡県)
26	しらす	異物(ふぐ)混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月17日 販売地域:滋賀県 クラス分類:CLASS I)
27	野菜加工品	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月19日 販売地域:愛知県)
28	惣菜(鍋もの)	アレルギー(さば、豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月18日 販売地域:東京都、神奈川県 クラス分類:CLASS I)
29	干し芋	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月17日 販売地域:岐阜県)
30	菓子パン	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月18日 販売地域:兵庫県 クラス分類:CLASS I)
31	餅(計3件)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月10日 販売地域:東京都、大阪府、鳥取県)
32	つゆ	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年1月21日)
33	惣菜(揚げもの)	アレルギー(小麦、卵、乳、いか、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月19日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
34	焼菓子(計2件)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月18日 販売地域:東京都、高知県)
35	生鮮スナックエンドウ	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8年2月13日)
36	和菓子	アレルギー(乳、ごま、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月16日 クラス分類:CLASS I)
37	パン	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8年2月19日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
38	うどん	賞味期限表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年12月25日)
39	酒(計5件)	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月19日)
40	和菓子(計2件)	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月19日 販売地域:愛媛県 クラス分類:CLASS I)
41	辛子明太子	賞味期限及び保存方法を誤表示、保存温度帯を逸脱して販売。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月19日 販売地域:神奈川県)
42	漬物	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月18日 販売地域:島根県、鳥取県)
43	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年月日:令和8年2月20日 販売地域:兵庫県 クラス分類:CLASS I)
44	魚介類加工品(いか)(計2件)	アレルギー(小麦、いか、大豆、ゼラチン)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月20日 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	普通乗用自動車(トヨタ ランドクルーザー 他)	普通乗用自動車(動力伝達装置)のリコール。(5777) 自動変速機(トランスミッション)において、制御プログラムの検討が不十分なため、故障が生じた際に構成部品の過回転を抑制できないことがある。そのため、トランスミッションが損傷して走行不能となり、最悪の場合、漏れたトランスミッションフルードが排気管に付着して火災に至るおそれがある。
2	普通乗用自動車(メルセデス・ベンツ メルセデスAMG G63)	普通乗用自動車(原動機)のリコール。(外-4151) エンジンコントロールユニットにおいて、制御プログラムが不適切なため、触媒を加熱して暖気するモードで失火することがある。そのため、エンジン警告灯(MIL)が点灯し、対象気筒の燃料噴射が停止することでエンジン振動が増加し、最悪の場合、排出ガス値が規制値を超えるおそれがある。
3	普通乗用自動車(メルセデス・ベンツ C220d ステーションワゴン 他)	普通乗用自動車(動力伝達装置)のリコール。(外-4152) トランスミッション・コントロールユニットにおいて、製造指示が不適切なため、仕様の異なる制御プログラムが誤って書き込まれたものがある。そのため、OBDが正しく動作せず、最悪の場合、排出ガス値が規制値を超えるおそれがある。
4	普通乗用自動車(メルセデス・ベンツ メルセデスAMG E53 HYBRID 4MATIC+ 他)	普通乗用自動車(電気配線)のリコール。(外-4153) オートマチックトランスミッションの電気配線において、配線設計が不適切なため、配線がフロントプロペラシャフトに接触して摩滅し、損傷することがある。そのため、電気モータの動力補助機能が喪失することで排ガス値が悪化する他、最悪の場合、ギア段がニュートラルに固定されることで走行不能になるおそれがある。
5	普通乗用自動車(ポルシェ Cayenne 他)	普通乗用自動車(視野確保装置)のリコール。(外-4156) ドライバーアシストシステムコントロールユニットにおいて、制御プログラムが不適切なため、カメラ映像信号の伝送が途切れることがある。そのため、サラウンドビューカメラの映像が映らなくなり、車両の直左映像(左ハンドル車にあっては車両の直右映像)が確認できず、保安基準に適合しないおそれがある。

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(2026年2月27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/>