

令和8年2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8年2月1日	美顔器	当該美顔器を充電したところ、充電接続部が一部溶融。	大阪府
2	令和7年8月6日	普通乗用自動車	当該普通乗用自動車で行中、ボンネットから発煙。	広島県

(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8年1月27日(初発)	その他の施設(1月27日～29日、1月31日及び2月1日の食事)	ノロウイルス	栃木県
2	令和8年1月24日	飲食店(1月23日の食事)	カンピロバクター	東京都
3	令和8年1月28日	その他の施設(1月26日に加工した食品)	ノロウイルス	東京都
4	令和8年	飲食店(1月31日及び2月1日の食事)	ノロウイルス	青森県
5	令和8年2月7日	飲食店(2月7日の食品)	アニサキス	群馬県
6	令和8年1月28日	飲食店(1月27日の食事)	ノロウイルス	東京都
7	令和8年1月17日	飲食店(1月16日の食事)	ノロウイルス	東京都
8	令和8年1月26日	飲食店(1月23日の食事)	カンピロバクター	長野県
9	令和8年2月2日(初発)	給食施設(1月30日～2月5日の食事)	ノロウイルス	群馬県
10	令和8年2月5日	給食施設(2月3日及び4日の食事)	ノロウイルス	香川県
11	令和8年2月2日	飲食店(2月1日の食事)	ノロウイルス	京都府
12	令和8年2月5日	給食施設(提供日不明の食事)	ノロウイルス	長野県

13	令和8年2月9日	飲食店(2月9日の食事)	調査中	島根県
14	令和8年2月4日	飲食店(2月3日の弁当)	ノロウイルス	大阪府
15	令和8年2月7日	飲食店(2月6日の食事)	ノロウイルス	山口県
16	令和8年2月8日	飲食店(2月7日の食事)	ノロウイルス	奈良県
17	令和8年2月4日	飲食店(2月3日の食品)	ノロウイルス	山口県
18	令和8年2月8日	その他の施設(2月7日及び8日の食事)	ノロウイルス	山梨県
19	令和8年1月28日	飲食店(1月26日の食事)	カンピロバクター	東京都
20	令和8年2月8日	飲食店(2月8日の弁当)	ノロウイルス	滋賀県

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	和菓子	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8年1月26日 クラス分類: CLASS I)
2	チョコレート	アレルギー(オレンジ)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年1月31日 クラス分類: CLASS I)
3	ピーナッツ豆腐	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年1月31日 販売地域: 熊本県 クラス分類: CLASS I)
4	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9日 販売地域: 福岡県 クラス分類: CLASS I)
5	ししやも	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7日 販売地域: 兵庫県 クラス分類: CLASS I)
6	惣菜(揚げもの)(計2件)	アレルギー(乳、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7日 販売地域: 神奈川県 クラス分類: CLASS I)
7	さば(切り身)	消費期限及び保存方法を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年2月6日 販売地域: 大阪府 クラス分類: CLASS I)
8	しらす	異物(フグ)混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日: 令和7年2月5日 クラス分類: CLASS I)
9	焼菓子	食品添加物(TBHQ)を検出。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年2月6日)
10	和菓子	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6日 販売地域: 鹿児島県)
11	弁当	アレルギー(えび、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8日 販売地域: 三重県 クラス分類: CLASS I)
12	ふぐ(刺身)	消費期限及び保存方法を誤表示。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年2月9日 販売地域: 福島県)
13	惣菜(天ぷら)	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6日 販売地域: 東京都 クラス分類: CLASS I)
14	惣菜(鶏肉料理)(計2件)	アレルギー(卵、乳、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9日 販売地域: 長野県 クラス分類: CLASS I)
15	弁当	アレルギー(かに、乳)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日: 令和8年2月9日 販売地域: 神奈川県 クラス分類: CLASS I)
16	味噌	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: 福島県)

17	焼菓子(計2件)	商品の一部にカビによる汚染。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月10日 販売地域:岡山県)
18	焼菓子	カビ等発生のおそれ。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月10日 販売地域:静岡県)
19	うなぎ(蒲焼)	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9日 販売地域:神奈川県、東京都、千葉県)
20	焼菓子	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8年2月9日 クラス分類:CLASS I)
21	まぐろ(刺身)	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9日 販売地域:大阪府 クラス分類:CLASS I)
22	漬け魚	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8年2月12日 販売地域:長野県 クラス分類:CLASS I)
23	惣菜(ハンバーグ)	アレルギー(卵、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12日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
24	焼菓子	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8年2月11日 販売地域:埼玉県 クラス分類:CLASS I)
25	ごま	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8日 販売地域:神奈川県)
26	菓子	アレルギー(小麦、乳、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12日)
27	ソーセージ	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7日 販売地域:青森県 クラス分類:CLASS I)
28	豆腐(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11日 販売地域:京都府、大阪府 クラス分類:CLASS I)
29	焼鳥	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13日 販売地域:大阪府 クラス分類:CLASS I)
30	ジャム(瓶詰め)	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)
31	おにぎり	アレルギー(小麦、大豆、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12日 販売地域:栃木県 クラス分類:CLASS I)
32	干物(あじ)	消費期限及び保存方法を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月11日 販売地域:岐阜県 クラス分類:CLASS I)
33	菓子パン 他(計86件)	異物(ポリエステル製繊維)混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月13日 販売地域:沖縄県 クラス分類:CLASS I)
34	和菓子(計3件)	カビによる汚染。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月12日 クラス分類:CLASS I)
35	豆腐	商品の一部にシール不良。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月14日)
36	チョコレート(計4件)	アレルギー(乳)表示及び消費期限表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和8年2月14日 販売地域:千葉県 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	普通乗用自動車(BMW BMW M5)	普通乗用自動車(原動機)のリコール。(外-4146) アッパーオイルパンとクランクケースを締結しているボルトにおいて、製造工程が不適切なため、規定トルクで締め付けられていないものがある。そのため、走行振動等により当該ボルトが緩んでロアオイルパン内に脱落することで、オイルポンプチェーンが損傷してエンジンへのオイル供給不足になりチェックコントロールメッセージが表示され、コンロッドベアリングやメインベアリングの摩耗が促進して異音が発生するおそれがある。そのまま使用を続けると、コンロッドによる圧縮機能低下やクランクシャフトの回転異常が生じて失火し、最悪の場合、走行中にエンジンが停止するおそれがある。
2	普通乗用自動車(ボルボ ボルボEX30)	普通乗用自動車(電気装置)のリコール。(外-4137) 高電圧バッテリーのセルモジュールにおいて、製造機器の設定が不適切なため、セルの陽極と負極の容量が不均衡なものがある。そのため、セルモジュール内部で短絡が発生し、異臭やバッテリーの過熱に関する警告が表示されることがある。最悪の場合、熱によるバッテリー異常が発生し、火災に至るおそれがある。
3	普通乗用自動車(BYD ATTO 3)	普通乗用自動車(灯火装置)のリコール。(外-4134) リヤコンビネーションランプにおいて、作業指示が不適切なため、灯火器内部の乾燥剤が適切な位置に貼り付けられていないものがある。そのため、湿気により膨張した乾燥剤が回路基板と干渉し、回路が短絡して断線を生じ、後部方向指示器が高速点滅、間欠点灯または不灯となるおそれがある。

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.jikojocho.caa.go.jp>)で「消費者事故等(2026年2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/>