

令 和 7 年 6 月 12 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バンク登録について

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、事故情報データバンク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7年5月27日	灯油	給油取扱所において、他油種混入のおそれがあったため、分析をしたと ころ、灯油の引火点が法定規格に達していないことが判明。	大分県
2	令和7年5月22日	灯油	灯油の試買、分析をしたところ、灯油の引火点が法定規格に達していないことが判明。	熊本県
3	令和7年6月1日	タブレット端末	当該タブレット端末を充電中に異臭がし、バッテリー部分に膨張及び発熱。	大阪府
4	令和7年5月25日	遊戯施設(トランポリン)	遊戯施設のトランポリンで遊んでいたところ、壁に衝突し、左手首を負傷 し、救急搬送。左手関節骨折。	福岡県
5	令和7年5月13日	ヘアドライヤー	当該ヘアドライヤーを使用中、手持ち部分下部のブッシュ付近から発煙 等。	石川県
6	令和7年5月12日	障害福祉サービス	共同生活援助施設において、利用者の服薬漏れが発生。当該利用者の 服薬は、当該施設が全て管理することとなっていたが、その管理体制が 不十分だった。	埼玉県
7	令和7年5月6日	電気掃除機(充電式)	当該電気掃除機(充電式)を使用中に発熱及び発煙。	神奈川県
8	令和7年3月17日	保育サービス	保育施設において、散歩中に幼児らが他施設入口付近の広場で遊んでいたところ、コンクリートから突き出たウッドデッキの金具に膝をぶつけ裂傷。当該広場は、幼児らが安全に遊ぶ場所として適切ではなく、当該施設の散歩中の遊び場の選定等、安全配慮が不足していた。	福島県

## (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7年5月26日	飲食店(5月23日の食事)	カンピロバクター	兵庫県
2	令和7年5月22日	飲食店(5月21日の食事)	カンピロバクター	山口県
3	令和7年5月25日	飲食店(5月23日の食事)	カンピロバクター	大阪府
4	令和7年5月30日	販売店(5月30日に販売された食品)	アニサキス	佐賀県

5	令和7年5月29日	給食施設(提供日不明の食事)	サルモネラ属菌	福岡県
6	令和7年5月24日(初発)	飲食店(5月23日、27日の食事)	ノロウイルス	青森県
7	令和7年5月19日	飲食店(5月17日の食事)	カンピロバクター	大阪府
8	令和7年5月18日	飲食店(5月16日の食事)	カンピロバクター	大阪府
9	令和7年5月	給食施設(5月26日~28日の食事)	ノロウイルス	福岡県
10	令和7年6月2日	飲食店(5月31日の食事)	調査中	宮城県
11	令和7年3月20日(初発)	飲食店(3月19日~21日の食事)	ノロウイルス	神奈川県

## 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	うどん(計7件)	商品の一部に異物(樹脂繊維)混入のおそれ。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月30日)
2	生鮮白菜(計4件)	異物(包丁の刃の一部)混入のおそれ。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月2日 販売地域:京都府 クラス分類:CLASS I)
3	弁当	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7年5月30日 販売地域:愛知県 クラス分類:CLASS I)
4	菓子パン	アレルギー(落花生)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月26日 販売地域:東京都 クラス分類:CLASS I)
5	巻き寿司	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7年5月28日 販売地域:埼玉県 クラス分類:CLASS I)
6	弁当	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7年5月31日 販売地域:埼玉県 クラス分類:CLASS I)
7	蒲鉾	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月30日 販売地域:宮城県)
8	惣菜(揚げもの)	アレルギー(卵、いか)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月31日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
9	米菓	アレルギー(小麦、大豆、鶏肉、豚肉)表示が欠落等。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月26日 クラス分類: CLASS I )
10	ラーメン	カビによる汚染。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月24日 販売地域:熊本県)
11	菓子(計36件)	異物(金属線)混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月3日 クラス分類:CLASSI)
12	惣菜(唐揚げ)	アレルギー(乳、卵)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月2日 販売地域:長野県 クラス分類:CLASS I )
13	惣菜(天ぷら)	アレルギー(えび、卵、豚肉)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月2日 販売地域:長野県 クラス分類:CLASS I)
14	惣菜(焼き魚)	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7年6月2日 販売地域:新潟県 クラス分類:CLASS I)
15	惣菜	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7年6月2日 販売地域:山口県 クラス分類:CLASS I)
16	焼菓子	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月30日 販売地域:京都府 クラス分類:CLASS I)
17	梅干し	発酵による異臭、変色が発生。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月2日 販売地域:沖縄県)
18	惣菜(サラダ)	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7年6月3日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)

19	かれい(切り身)	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年2月18日 販売地域:大分県)
20	惣菜(コロッケ)	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7年6月2日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
21	蒲鉾	アレルギー表示等が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月3日 販売地域:佐賀県 クラス分類:CLASS I)
22	生鮮アムラ	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7年5月30日)
23	お好み焼きソース	容器の膨張。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月3日)
24	乾燥野菜	容器包装不良。 (自主回収に着手した年月日: 令和7年6月4日)
25	ハム	適正温度帯以外での販売。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月31日 販売地域:京都府)
26	チーズ	適正温度帯以外での販売。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月31日 販売地域:京都府)
27	しらす	フグ混入の可能性。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日 販売地域:三重県 クラス分類:CLASS I)
28	洋菓子	冷蔵品を常温で販売。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月2日 販売地域:沖縄県)
29	うなぎ	保存温度、賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日 販売地域:大阪府)
30	巻き寿司	アレルギー表示(小麦、さけ)が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日 販売地域:神奈川県 クラス分類:CLASS I)
31	惣菜(天ぷら)(計2件)	アレルギー表示(えび)が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月5日 販売地域:香川県 クラス分類:CLASS I)
32	しらす	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日 販売地域:鹿児島県)
33	惣菜(揚げもの)	アレルギー表示(卵、豚肉)が欠落。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日 販売地域:岡山県 クラス分類:CLASS I)
34	たけのこ(計4件)	異臭発生。 (自主回収に着手した年月日:令和7年5月24日 販売地域:三重県、愛知県)
35	生鮮春菊(計2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7年6月6日 販売地域:東京都)
36	惣菜(サラダ)(計2件)	異臭発生、腐敗または変敗のおそれ。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月6日 販売地域:愛知県)
37	コーヒー	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月4日)
38	ドーナツ	賞味期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月3日 販売地域:北海道)
39	弁当	アレルギー表示(えび、乳、牛肉、鶏肉、りんご、ゼラチン)が欠落、消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日:令和7年6月5日 販売地域:東京都 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(ポルシェ Taycan 4S 他)	普通乗用自動車(高電圧装置)のリコール。(外-4014) 高電圧パッテリーにおいて、不適切に製造されたパッテリーモジュールが内蔵されたものがある。そのため、バッテリーモジュールの内部短絡が発生し、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。

2	普通乗用自動車(BMW BMW 523i 他)	普通乗用自動車(充電装置)のリコール。(外-4006) スタータージェネレーターのB端子において、製造管理が不適切なため、スリーブとリードフレーム間に隙間が生じているものがある。そのため、接続が緩み抵抗値が増加しB端子が異常過熱して警告灯が点灯し、最悪の場合、火災に至るおそれがある。または、走行中にエンジンが停止して走行不能となるおそれがある。
3	普通乗用自動車(MINI MINI Cooper E 他)	普通乗用自動車(電気装置)のリコール。(外-4013) 高電圧パッテリーのセルモジュールにおいて、製造管理が不適切なため、バッテリーセル内部 に損傷があるものがある。そのため、使用過程により、リチウムが正極と接触することで導通し て短絡し、そのまま使用を続けると、最悪の場合、火災に至るおそれがある。
4	普通乗用自動車(BMW BMW X3 20d xDrive 他)	普通乗用自動車(充電装置)のリコール。(外-4020) スタータージェネレーターのB端子において、製造管理が不適切なため、B+ケーブルの固定 ナットが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、走行中の振動等により、当 該ナットが緩んで接続が緩むことで抵抗値が増加し、B端子が異常過熱して警告灯が点灯し、 最悪の場合、火災に至るおそれがある。または、走行中にエンジンが停止して走行不能となる 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、事故情報データバンク(URL: https://www.jikojoho.caa.go.jp)で「消費者事故等(2025年6月12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/