

令和2年10月1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(食中毒情報を除く。)

	事故発生日	製品名等	事故内容	発生都道府県
1	令和2年9月13日	ガスホース	ガスホースとガス湯沸器の接続部分から漏えいしたガスに引火し、ガス湯沸器の一部に焦げ。	大阪府
2	令和2年9月12日	接続具	ガス給湯器と接続具の接続不良により、ガスが漏えい。	広島県
3	令和2年8月16日	空間除菌剤(首下げ型)	空間除菌剤(首下げ型)が直接胸部に触れ、皮膚炎を発症。	千葉県
4	令和2年8月4日	玩具(水鉄砲)	児童が玩具(水鉄砲)で遊んでいたところ、部品が脱落してむき出しになったステンレス部分で右手指を負傷。	千葉県
5	令和2年9月11日	エアゾール式簡易消火具	住宅内で、エアゾール式簡易消火具が破裂。	東京都

### 2. リコール・自主回収情報

	製品名等	届出内容
1	牛乳	成分規格不適合(大腸菌群)により自主回収。
2	自動二輪車(スズキ アドレス)	自動二輪車(後写鏡)のリコール。(4808) 左右の後写鏡において、後方視界を調整する部位のブーツの排水性が不十分のため、内部に水が溜まり腐食することがある。そのため、そのまま使用を続けると、後写鏡の調整位置が保持できず、後方の交通状況を確認できなくなるおそれがある。
3	普通乗用自動車(アウディ アウディ A6 40TDIq 他)	普通乗用自動車(電気装置)のリコール。(外-3096) スターターオルタネーターにおいて、製造公差の設定が不適切なため、ハウジングに隙間が生じているものがある。そのため、内部に水分が浸入し、スターターオルタネーター内の回路が短絡すると過熱して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。

### 3. 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2年9月16日	販売店(9月15日に販売された食品)	アニサキス	広島県
2	令和2年9月10日	飲食店(9月10日及び11日の食事)	黄色ブドウ球菌	愛媛県
3	令和2年9月13日	飲食店(9月12日及び13日の弁当)	サルモネラ属菌	長野県
4	令和2年9月13日	飲食店(9月12日の食事)	カンピロバクター	福島県
5	令和2年9月11日	飲食店(9月10日の食事)	カンピロバクター	滋賀県
6	令和2年9月	飲食店(9月15日及び16日の弁当)	ノロウイルス	神奈川県
7	令和2年9月15日	給食施設(9月14日の食事)	病原大腸菌	福岡県
8	令和2年9月19日	飲食店(9月19日の食事)	アニサキス	滋賀県
9	令和2年9月19日	飲食店(9月18日の食事)	アニサキス	三重県

10	令和2年9月8日	飲食店(9月7日の食事)	サルモネラ属菌	静岡県
11	令和2年9月4日	飲食店(9月2日の食事)	カンピロバクター	東京都
12	令和2年9月18日	宿泊施設(9月18日の食事)	ウエルシュ菌	秋田県
13	令和2年9月12日	給食施設(9月10日の食事)	サルモネラ属菌	岐阜県
14	令和2年9月	飲食店(9月10日の食事)	カンピロバクター	東京都
15	令和2年9月24日	飲食店(9月23日の食事)	アニサキス	千葉県

#### 4. 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」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.go.jp>)で「消費者事故等(2020年10月1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。

本件に対する問合せ  
 消費者庁消費者安全課 照井、西口  
 TEL : 03(3507)9263 FAX : 03(3507)9290