

令和3年1月8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12月18日	ガソリン	給油取扱所において、水が混入したガソリンを販売。	大分県
2	令和2年10月	ヘアドライヤー	ヘアドライヤーを使用中、吹き出し口から発煙及び発火。	広島県
3	令和2年10月18日	電気冷温風機(加湿機能付)	電気冷温風機(加湿機能付)の電源を入れたところ、電源スイッチ部分から発煙及び発火。	山梨県

2. リコール・自主回収情報

	製品名等	届出内容
1	普通乗用自動車(フェラーリ 812 superfast)	普通乗用自動車(車体装置)のリコール。(外-3149) リアフードのリアガラスにおいて、ガラス接着面の清掃作業が不適切なため、リアガラスとリアフードが適切に接着されていないものがある。そのため、走行振動等により接着が剥がれ、最悪の場合、走行中にリアガラスが脱落し、後続車両に事故が発生するおそれがある。
2	普通乗用自動車(ボルボ ボルボ S60 他)	普通乗用自動車(エアバッグ装置)のリコール。(外-3143) 運転席エアバッグのインフレーター(膨張装置)について、長期間にわたり高温多湿な環境下にさらされると、当該インフレーターに湿気が蓄積することがある。そのため、エアバッグ展開時にインフレーター内圧が異常上昇し、インフレーター容器が破損して飛び散り、乗員が負傷するおそれがある。
3	普通乗用自動車(ランドローバー レンジローバーイヴォーク)	普通乗用自動車(電気装置)のリコール。(外-3150) マイルドハイブリッド電気自動車(MHEV)のDC-DCコンバーターにおいて、制御プログラムが不適切なため、DC-DCコンバーター内の電気負荷発生時にトランジスタが適切に切り替わらないことがある。そのため、トランジスタが短絡し、メーターにバッテリー警告が点灯して、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	味付まぐろ	アレルギー(小麦、大豆)表示が欠落。 (自主回収に着手した年月日 令和2年12月21日／販売地域 愛知県)
5	普通乗用自動車(トヨタ RAV4 他)	普通乗用自動車(走行装置)のリコール。(4866) アルミホイールにおいて、製造管理が不適切なため、車両を代表する記号表示がない海外仕様のホイールを誤って装着したものがある。そのため、保安基準第9条(走行装置等の基準)に適合しない。
6	自動二輪車(トライアンフ ロケット 3R 他)	自動二輪車(制動装置)のリコール。(外-3151) 制動装置において、後輪用ブレーキシステム(ABSモジュレーター)にブレーキフルードを注入する工程が不適切なため、ブレーキシステムのフルード内に微量の気泡が含まれているものがある。そのため、ブレーキシステム内の気泡がブレーキキャリパーに移動し、後輪用ブレーキが効かなくなるおそれがある。
7	ドーナツ	消費期限を誤表示。 (自主回収に着手した年月日 令和2年12月19日／販売地域 神奈川県)

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12月16日	飲食店(12月14日～16日の弁当)	ノロウイルス	長崎県

2	令和2年12月10日	飲食店(12月8日の食事)	カンピロバクター	福島県
3	令和2年12月13日	飲食店(提供日不明の食事)	アニサキス	福島県
4	令和2年12月	飲食店(12月12日の食事)	アニサキス	東京都
5	令和2年12月11日	給食施設(12月10日の食事)	ノロウイルス	東京都

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、事故情報データバンク(URL:<https://www.jikojoho.go.jp>)で「消費者事故等(2021年1月8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