

平成23年 8月11日
消 費 者 庁

消費者安全法の重大事故等に係る公表について

消費者安全法に基づき、平成23年8月1日から平成23年8月7日までに関係行政機関等から生命・身体被害に関する消費者事故等として通知された事案は68件、うち重大事故等として通知された事案は37件でした。

概要について、以下のとおり公表します。

1. 通知件数

関係行政機関より49件（食品－11件、製品－31件、運輸－2件、役務－3件、その他－2件）、地方公共団体等より19件（食品－1件、製品－17件、役務－1件）、計68件通知。

2. 重大事故等として通知された事案等

(1) 重大事故等として通知された事案（37件）

(ア) 関係行政機関（26件）

- 文部科学省に報告のあった役務事故情報（1件）
- 厚生労働省に報告のあった医療事故情報（1件）
- 経済産業省に報告のあった製品事故情報（1件）
- 国土交通省に報告のあった運輸事故情報（2件）
- 総務省消防庁に報告のあった製品事故情報（21件）

(イ) 地方公共団体等（11件）

- 8月1日通知
 - まつげカーラーによる負傷事故情報（1件）
 - 電動自転車による負傷事故情報（1件）
- 8月2日通知
 - 展示品（机）による負傷事故情報（1件）
 - 石鹼による疾病事故情報（1件）
- 8月4日通知
 - 石鹼による疾病事故情報（1件）
- 8月5日通知
 - 石鹼による疾病事故情報（6件）

*これらの事案については、被害拡大のおそれがあり得ると考えられることから、通知のあった当該関係行政機関及び当該地方公共団体等に対して対応状況を確認し、その結果を踏まえ、今後の対応を検討する予定。

(2) 消費者事故等（重大事故等を除く。）として通知された事案

■食中毒情報

食品衛生法関連では、全て営業停止等の処分、又は指導等を実施。

● 8月1日通知

2件（病因物質：サルモネラ属菌1件（高崎市）、カンピロバクター1件（千葉県））

● 8月2日通知

2件（病因物質：腸管出血性大腸菌O103、O121、O145 1件（長野県）、調査中1件（広島県））

● 8月3日通知

4件（病因物質：ノロウイルス1件（横浜市）、調査中3件（兵庫県、岐阜県2件））

● 8月4日通知

1件（病因物質：ノロウイルス1件（滋賀県））

● 8月5日通知

2件（病因物質：カンピロバクター2件（大阪府、北海道））

3. 特記事項

■小麦加水分解物含有石鹼「茶のしずく石鹼」（株式会社悠香）について

当該製品については、「茶のしずく石鹼」（平成22年12月7日以前に販売された小麦加水分解物を含む旧製品）を使った方が小麦アレルギーとなり、小麦含有食品（うどん、パン等）を食べて運動した際に、息苦しさやじんましんなどのアレルギー症状（運動誘発性アレルギー）を発症するなどの事例が医療機関から報告されています。このため、同社は、平成23年5月21日にホームページへ掲載するとともに、平成23年5月24日に新聞社告を掲載し、旧製品の購入者に対して、旧製品を使わないようお願いするとともに、加水分解小麦末（水解小麦末）を含まない新商品との交換又は返品を呼び掛けています。

なお、消費者庁においても、平成23年6月7日にホームページにおいて当該製品について注意喚起を実施しています。

（上記事業者による注意喚起）

ホームページ：<http://www.yuuka.co.jp/>

(消費者庁による注意喚起)

ホームページ : http://www.caa.go.jp/safety/pdf/110607kouhyou_1.pdf

4. 留意事項

これらは、消費者安全法第12条第1項又は第2項の規定に基づく通知内容の概要であり、現時点において、調査等により事実関係が確認されたものではなく、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。

本公表内容については、速報段階のものであり、今後の追加情報、事故調査の進展等により、変更又は削除される可能性があります。

本件に関する問い合わせ先 消費者庁消費者安全課 金児、滝 TEL : 03(3507)9146

別紙

関係行政機関及び地方公共団体等からの通知

■関係行政機関からの通知

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況等	事故内容	事故発生都道府県	備考
E3110801-01	平成23年7月31日	平成23年8月1日	運輸サービス(貸切バス)	火災	運行中の当該貸切バスにおいて、異常に気付いたため確認したところ、当該貸切バスから出火しており、その後全焼。現在、原因を調査中。	愛媛県	
G1110801-04	平成23年6月29日	平成23年8月1日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
G1110801-05	平成23年7月28日	平成23年8月1日	電気冷蔵庫	火災	当該電気冷蔵庫を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	鹿児島県	
G1110801-06	平成23年7月16日	平成23年8月1日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	京都府	
G1110801-08	平成23年7月26日	平成23年8月1日	軽自動車	火災	当該軽自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	愛知県	

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況等	事故内容	事故発生都道府県	備考
G1110801-15	平成23年4月10日	平成23年8月1日	IH調理器	火災	当該IH調理器を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
G1110801-16	平成23年7月20日	平成23年8月1日	IH調理器	火災	当該IH調理器を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
G1110802-04	不明	平成23年8月2日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	京都府	
G1110802-07	平成23年6月19日	平成23年8月2日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車から出火し、当該製品を焼損する火災が発生。現在、原因を調査中。	愛知県	
A2110803-01	平成23年7月31日	平成23年8月3日	行政サービス(一般に開放されていた小学校のプール)	死亡1名	一般に開放されていた当該プールに沈んでいる児童を発見。意識不明の状態ですべて病院へ救急搬送されたが、翌日死亡が確認。現在、原因を調査中。	大阪府	
D2110803-01	平成23年8月2日	平成23年8月3日	ガス瞬間湯沸器	火災	当該ガス瞬間湯沸器下方から出火し、台所の壁の一部等を焼損する事故が発生。当該製品の着火不良により当該瞬間湯沸器内部に滞留した液化石油ガスに着火し、出火したものと推定されるが、現在、原因を調査中。	長野県	平成23年8月4日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況等	事故内容	事故発生 都道府県	備考
G1110803-02	平成23年7月31日	平成23年8月3日	エアコン(室内機)	火災	当該エアコン(室内機)を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	大分県	
G1110803-05	平成23年6月27日	平成23年8月3日	エアコン(室外機)	火災	当該エアコン(室外機)から発煙し、当該製品を焼損する火災が発生。事故前日、当該製品が作動しなかった状況も含め、現在、原因を調査中。	広島県	平成23年7月8日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
G1110803-08	平成23年7月28日	平成23年8月3日	除湿機	火災	当該除湿機を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	静岡県	
G1110803-10	平成23年1月18日	平成23年8月3日	石油温風暖房機(開放式) (FH-554DXR:株式会社コロナ)	火災	当該製品を点火してしばらくして火災報知器が鳴動したため確認すると、当該製品及び周辺が焼損する火災が発生していた。当該製品から出火したのか他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	神奈川県	平成23年2月1日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
G1110804-02	平成23年8月2日	平成23年8月4日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	岡山県	
G1110804-03	平成23年7月29日	平成23年8月4日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	北海道	

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況等	事故内容	事故発生都道府県	備考
G1110804-05	平成23年8月2日	平成23年8月4日	石油ふろがま	火災	当該石油ふろがまを焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	京都府	
G1110804-06	平成23年5月23日	平成23年8月4日	除湿機	火災	当該除湿機を使用中、当該製品及び周辺が焼損する火災が発生。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	山形県	平成23年6月7日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
G1110804-08	平成23年7月15日	平成23年8月4日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	山口県	
B2110805-01	平成23年7月13日	平成23年8月5日	医療サービス(病院)	重傷1名	手術創を閉創しようとした際、一部出血を認めたため、電気メスを使用したところ、創の上に置いていたアルコールを含んだガーゼに引火し、創正面に熱傷を負う重傷。	東京都	
E3110805-01	平成23年7月29日	平成23年8月5日	運輸サービス(タクシー)	重傷1名	当該タクシーが走行中、道路左側から当該タクシー前方に男性が飛び出してきたため、減速したところ、乗客1名が第六頸椎骨折の重傷。	北海道	
G1110805-01	平成23年2月7日	平成23年8月5日	普通乗用自動車	火災	当該普通乗用自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	北海道	

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況等	事故内容	事故発生都道府県	備考
G1110805-02	平成23年1月5日	平成23年8月5日	蓄熱式電気暖房器	火災 死亡2名	当該蓄熱式電気暖房器及び周辺が焼損し、2名が死亡する火災が発生。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	北海道	平成23年1月21日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
G1110805-07	平成23年7月9日	平成23年8月5日	ガス栓	火災	当該ガス栓を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	新潟県	
G1110805-09	平成23年7月15日	平成23年8月5日	軽自動車	火災	当該軽自動車を焼損する火災が発生。発火源も含め、現在、原因を調査中。	北海道	

※ 管理番号:文部科学省(A)、厚生労働省(B)、経済産業省(D)、国土交通省(E)、総務省消防庁(G)から通知のあったもの

別紙

■地方公共団体等からの通知

管理番号	事故発生日	通知受理日	製品名等	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
110801-001	平成23年7月14日	平成23年8月1日	まつげカーラー(ビューラー)	重傷1名	当該まつげカーラー(ビューラー)を使用中、当該製品のばね部が破損し、目を負傷。現在、原因を調査中。	神奈川県	平成23年8月5日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
110801-002	平成23年4月11日	平成23年8月1日	電動アシスト自転車	重傷1名	当該電動アシスト自転車で走行中、ブレーキをかけた際、右ブレーキワイヤーが切れたため、止まらず、車に衝突し、負傷。1年前に交換された右ブレーキワイヤーの締付けトルクが適正範囲を超えていた可能性も含め、現在、原因を調査中。	東京都	平成23年8月5日に消費生活用製品の重大製品事故として公表済
110802-004	平成23年7月17日	平成23年8月2日	店舗サービス(展示品(机))	重傷1名	傾けて展示していた当該展示品(机)に触れたところ、当該製品の天板が足に落下し、右第一趾末節骨骨折の重傷。	神奈川県	
110802-005	平成23年2月25日	平成23年8月2日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成22年3月から当該石鹼を使用するようになり、平成23年2月よりアナフィラキシーの症状が現れ、食事摂取後の運動で意識消失発作を繰り返す。同年5月医師より小麦依存性アナフィラキシーと診断。	宮城県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110804-001	平成22年11月	平成23年8月4日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成22年4月から当該石鹼を使用するようになり、同年11月よりアレルギー症状が現れ、平成23年7月に医師より当該製品に由来すると思われる小麦アレルギーと診断。	兵庫県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載

110805-001	平成22年10月23日	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成22年1月から当該石鹼を使用するようになり、同年10月アレルギー症状が現れ、11月に医師により小麦製品摂取後に顔面、眼瞼の腫張が認められ、当該製品に由来すると思われる小麦アレルギーと診断。	兵庫県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110805-002	平成23年2月	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成21年末から当該石鹼を使用するようになり、平成23年2月散歩中にアレルギーショックを起こし、入院。同年6月医師により小麦による食物依存性運動誘発性アナフィラキシーと診断。	兵庫県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110805-005	平成22年11月	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	当該石鹼を一年ほど使用していたところ、平成22年11月呼吸困難等の食物依存性運動誘発アナフィラキシーを起こし、平成23年4月医師により小麦依存性運動誘発性アナフィラキシーと診断。	埼玉県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110805-006	平成22年11月12日	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成18年から当該石鹼を使用するようになり、平成22年11月ごろからアレルギー症状が現れ、平成23年3月に医師より食物依存性運動誘発性アナフィラキシーと診断。	兵庫県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110805-008	平成22年6月	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成21年から当該石鹼を使用するようになり、平成22年6月にアレルギー症状が現れ、本年6月医師により加水分解小麦に対する経皮経粘膜感作が認められ、経口小麦アレルギーと診断。	栃木県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載
110805-009	平成22年1月	平成23年8月5日	石鹼 (茶のしずく石鹼(平成22年12月7日以前に販売されたもの):株式会社悠香)	重症1名	平成21年末から当該石鹼を使用するようになり、平成22年1月からアレルギー症状が現れ、平成23年2月に医師より顔面、頸部接触皮膚炎と診断。	愛知県	本文3. 特記事項に自主回収情報を記載