

今月の原因究明テスト実施状況 (2 0 0 3 年 1 0 月 分)

2 0 0 3 (平成 1 5) 年 1 0 月の原因究明テストの受入件数は 3 件であり、テストを実施し回答した件数は、前月までの受入分を含めて 4 件であった。受け入れの 3 件は、消費生活センターおよび行政機関から依頼のもの 3 件である。商品分類別の内訳は、住居品 3 件である。今年度の受入件数の累計は 2 7 件となった。

実施・回答した 4 件は、国民生活センター各部から依頼のもの 1 件、消費生活センターおよび行政機関から依頼のもの 3 件である。商品分類別の内訳は、食料品 1 件、住居品 1 件、光熱水品 1 件、教養娯楽品 1 件である。今年度の実施件数の累計は 2 1 件となった。

テスト受入件数 (() 内は年度累計件数)

商品分類	食料品	住居品	光熱水品	被服品	保 健 衛 生 品	教 養 娯 楽 品	車 両 ・ 乗 り 物	土 地 ・ 建 物 ・ 設 備	計
国民生活センター	0 (3)	0 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (6)
消費生活センター および行政機関	0 (1)	3 (8)	0 (2)	0 (0)	0 (1)	0 (3)	0 (6)	0 (0)	3 (21)
その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	0 (4)	3 (10)	0 (2)	0 (0)	0 (1)	0 (4)	0 (6)	0 (0)	3 (27)

テスト受入商品等

商品名	件数	苦情の内容
汁椀	1	洗うと糸じりのあたりから色水が出る。
ポプリオイル	1	トイレの芳香剤として使用していたが、ポプリポットを置いていたプラスチック製の棚が溶けた。
簡易式折りたたみベッド	1	8 0 歳代女性が折りたたみベッドを開く際に、ベッドの隙間に指を挟んで切断した。

テスト実施件数 (()内は年度累計件数)

商品分類 分類	食料品	住居品	光熱水品	被服品	保 健 衛生品	教 養 娯楽品	車両・ 乗り物	土地・建 物・設備	計
国民生活センター	1 (2)	0 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (5)
消費生活センター および行政機関	0 (1)	1 (4)	1 (1)	0 (0)	0 (1)	1 (2)	0 (7)	0 (0)	3 (16)
その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	1 (3)	1 (6)	1 (1)	0 (0)	0 (1)	1 (3)	0 (7)	0 (0)	4 (21)

テスト結果の概要

受入月	商品名	経緯及びテスト依頼内容	テスト結果の概要
'03/05	油などの吸収阻害をう たったダイエット食品	油などの吸収を阻害するとう たったダイエット食品を飲んで、メーカーの言う通りの効果がなかった、といった相談が寄せられている。広告にあるように食べた油などの吸収を阻害するかどうか調べてほしい。	パンフレットのピーカー実験で同型品が10g使用されているのに対し、外箱には摂取量の目安として1日1包(3g)程度とあり矛盾が見られた。外箱の表示に従った1日1包を摂取する条件で行ったピーカー実験では、ゲルが作成されなかった。
'03/06	グラインダー用砥石	グラインダー用砥石を単品で購入し、グラインダーに装着して使用したところ、砥石が割れて腹部に当たりけがをした。砥石が割れた原因を調べてほしい。	苦情品の砥石は何らかの理由で水分を含み、変形した。砥石が割れた原因として、変形した砥石をグラインダーで使用したため、変形部分に応力が集中したことや、苦情品の砥石の最大使用周速度(8500rpm)を大幅に上回るグラインダー(12000rpm)で使用したことなどが考えられる。
'03/07	スプレー式着火剤	バーベキュー中、勢いの弱まった火に向けてスプレー式着火剤を使ったところ、3mほど離れた人に火が飛んでやけどした。スプレー式着火剤の危険性について調べてほしい。	同型品による「つぎたし」の再現テストでは、場合によって炎が一気に上昇して火の粉が舞い上がったり、1m以上も飛び火することなどが確認された。当該品には「燃焼中つぎたし厳禁」の表示があるが、屋外など火の状態が見えにくい場合などでは、当該事故が起こりうる商品と考えられる。
'03/08	テレビ	7年前に購入したテレビを約1年ぶりに付けたところ発火した。発火した原因を調べてほしい。	苦情品は、長期使用とほこりやスス等の堆積によりフォーカスポリウムが絶縁不良となって放電が生じた結果、垂直振幅調整ポリウムケースに引火し、隣接したバックカバーに延焼し、発火発煙したものと推定される。

<title>今月の原因究明テスト実施状況(2003年10月分)</title>