

(別添)

2019年7月25日

NITE (ナイト)

独立行政法人製品評価技術基盤機構

中部支所

News Release

家の外で起きる事故から子どもを守る ～正しく使って、しっかり教えましょう～ ～ 東海4県版 ～

NITE (ナイト) に通知された子ども^{※1}の製品事故情報^{※2}は、2009年度から2018年度までの10年間に東海地方4県(静岡県、愛知県、岐阜県及び三重県)では33件^{※3}あり、被害は、重傷15件[45%]、軽傷18件[55%]でした。

これらの事故の多くは、子どもの予期せぬ行動、保護者^{※4}の不注意や目を離したことにより事故が発生しています。

家の外で起きる事故から子どもを守り、楽しい夏休みにしましょう。

1. 子どもの事故発生状況

(1) 各県の年度別 事故発生件数

表1に子どもの製品事故の「県別」及び「年度別」の事故発生件数を示します。

表1 「県別」及び「年度別」の事故発生件数(単位:件)

年 度	静岡県	愛知県	岐阜県	三重県	合 計
2009 年度	1	3	0	2	6
2010 年度	4	3	2	0	9
2011 年度	5	2	1	0	8
2012 年度	0	0	0	0	0
2013 年度	0	4	0	0	4
2014 年度	0	2	1	0	3
2015 年度	0	0	0	0	0
2016 年度	0	0	0	0	0
2017 年度	1	2	0	0	3
2018 年度	0	0	0	0	0
合 計	11	16	4	2	33

(※1) 子どもが被害にあった事故。

(※2) 消費生活用製品安全法に基づき報告された重大製品事故に加え、事故情報収集制度により収集された非重大製品事故を含む。

(※3) 2019年6月30日現在、対象外情報を除いた事故発生件数。

(※4) 保護者には、家族や家族以外の大人も含む。

(2) 各県の被害状況別 事故発生件数

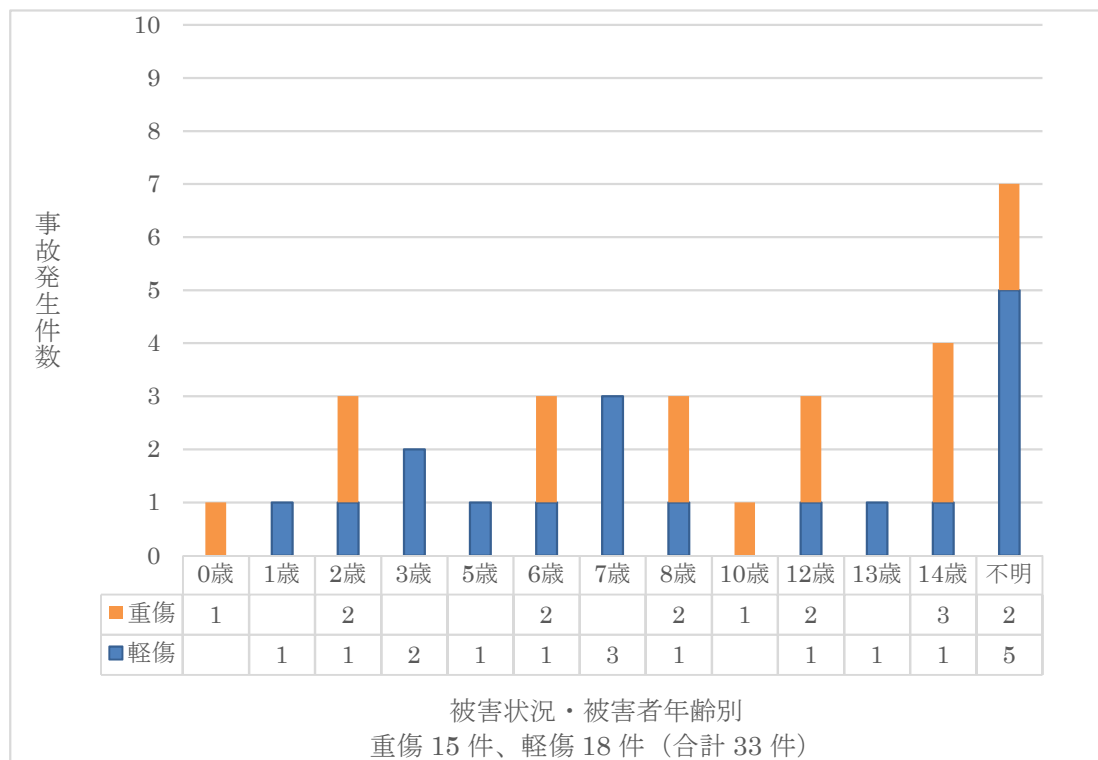
表2に子どもの製品事故の「県別」及び「被害状況別」の事故発生件数を示します。

表2 「県別」及び「被害状況別」の事故発生件数（単位：件）

被害状況		静岡県	愛知県	岐阜県	三重県	合計
人的被害	死亡	0	0	0	0	0
	重傷	5	7	2	1	15
	軽傷	6	9	2	1	18
合計		11	16	4	2	33

(3) 子どもの製品事故の被害状況別・被害者年齢別 事故発生件数

図1に子どもの製品事故による「被害状況別・被害者年齢別」の事故発生件数を示します。



(4) 子どもの製品事故の製品別・使用時状況別 事故発生件数

表3に子どもの製品事故による「製品別・使用時状況別」の事故発生件数を示します。

表3 「製品別」及び「使用時状況別」の事故発生件数（単位：件）

製品別\使用時状況別	保護者と子ども	子どものみ	不明	合計
自転車	4	7	3	14
乳母車・ベビーカー	4	0	0	4
幼児用座席	2	0	0	2
その他	6	2	5	13
合計	16	9	8	33

(5) 子どもの製品事故のリコール対象製品・使用時状況別 事故発生件数

表4に子どもの製品事故による「リコール対象製品・使用時状況別」の事故発生件数を示します。

表4 「リコール対象製品」及び「使用時状況別」の事故発生件数（単位：件）

リコール対象製品\使用時状況別	保護者と子ども	子どものみ	不明	合計
乳母車・ベビーカー	4	0	0	4
幼児用座席	2	0	0	2
その他	1	3	1	5
合計	7	3	1	11

2. 子どもの製品事故の事故事例

(1) 指の挟み込み（保護者と子ども、リコール対象製品）

2010年6月（静岡県、2歳・女性、軽傷）

【事故内容】

ベビーカーを開く際、幼児の指が挟まり、軽傷を負った。

【事故原因】

子どもが近くにいるときにベビーカーを開いたため、ベビーカーのヒンジ部にあった子どもの指がフレームとその受け部に挟まれ、負傷したものと推定される。

なお、ヒンジ部に挟み込みの注意喚起を促す警告表示はなかった。

(2) 自転車で転倒（子どものみ）

2010年4月（静岡県、12歳・男性、重傷）

【事故内容】

自転車で走行中、転倒し、負傷（腕骨折）した。

【事故原因】

何かが自転車の前輪と泥よけの下端にあるゴム製フラップとの間に巻き込まれたため、フラップが内側に折れ曲がり、そのままタイヤに引っ掛かり、樹脂製の泥よけが下方から前ホークの位置まで内側に巻き上げられ、前輪がロックして転倒し、事故に至ったものと推定される。

なお、自転車は、ペダル踏面の中心から前泥よけまでの距離及び泥よけの変形強度は、JIS基準を満足していた。

3. 子どもの製品事故の実験映像について

子どもの製品事故の実験映像及び静止画をご希望の場合は、下記のお問い合わせ先までご連絡ください。

■映像の提供について

提供する映像へのクレジットは「製品評価技術基盤機構+nite ロゴ」としてください。



写真 静止画例

（本件に関するお問い合わせ先）

〒460-0001 名古屋市中区三の丸2-5-1 名古屋合同庁舎第2号館

独立行政法人製品評価技術基盤機構 中部支所

支所長 葛谷 弘之

担当者：技術課 酒井、横田、齋藤

電話：052-951-1933 FAX：052-951-3902