



# 子供の事故情報データベース 利用マニュアル



<https://kodomo-safety-db.metro.tokyo.lg.jp/>

## 改版履歴

版数	更新日	更新内容
1.0 版	2025 年 3 月 28 日	初版作成

## 本書の見方

本書で使用する記号は、以下のとおりです。

記号	意味
「」	画面名、項目名を示します。 例)「事故情報を見る」画面
[ ]	メニュー名、ボタン名、リンク名を示します。 例) [検索] ボタン
①②③ . . .	操作の順番を示します。 画面イメージ上の操作手順に対応する箇所には、赤枠と丸付き数字(①)を配 置しています。
. (ピリオド)	章、節、項の区切りを示します。 例) 第1章 1節 → 1.1
  補足	知っておくと便利な事項や補足事項等、ポイントとなる事項等を示します。
  注意	注意すべき事項や、理解していないとトラブルに繋がる事項等を示します。
	対象ページへリンクします。

## 目次

第1章 当サイトについて .....	1
第2章 公開システムトップ画面 .....	2
第3章 事故情報を見る .....	3
3.1 事故情報を見る一覧画面 .....	3
3.2 事故情報を見る詳細画面 .....	4
3.3 TABLEAU PUBLIC のビュー .....	5
第4章 事故情報を探す .....	6
4.1 事故情報一覧画面 .....	6
4.2 事故情報詳細画面 .....	8
第5章 ニュース・論文を探す .....	9
5.1 ニュース・論文一覧画面 .....	9
第6章 ヒヤリ・ハット情報 .....	10
第7章 お知らせ一覧 .....	11
7.1 お知らせ一覧画面 .....	11
第8章 ご意見・お問合せ .....	12
第9章 FAQ 画面 .....	13
第10章 サイトマップ .....	14
第11章 利用規約 .....	15

# 第1章 当サイトについて

「子供の事故情報データベース」（以下「当サイト」という。）は東京都が所有し、管理運用を行います。

## 1. 掲載されているデータについて

### ① 事故情報の登録について

- 以下の保有団体を対象に、子供の事故に関する情報を抽出し、当サイトに登録しています。

対象団体（五十音順）	
経済産業省（保安ネット公表ポータル）	消費者庁（事故情報データバンクシステム）
警察庁（山岳遭難・水難）	製品評価技術基盤機構（NITE SAFE-Lite）
警視庁（交通統計・交通事故発生状況）	東京消防庁（救急搬送データからみる日常生活の事故）
こども家庭庁（教育・保育施設等における事故情報データベース）	日本スポーツ振興センター（学校等事故事例検索データベース）

### ② ニュース記事の登録について

- 以下のニュースサイトを対象に、子供の事故に関するニュース記事を一定の条件で抽出し、当サイトに登録しています。
- ニュース記事が削除されるなどにより、リンク切れとなっていないか定期的に確認していますが、各サイトの状況により記事を閲覧できない場合があります。

対象サイト（五十音順）			
47NEWS	茨城新聞クロスアイ	埼玉新聞	長崎新聞
AGARA 紀伊民報	愛媛新聞ONLINE	産経ニュース	奈良新聞デジタル
Net Nihonkai	大分合同新聞Gate	さんいちEye	日経電子版
NHKニュース	沖縄タイムスプラス	時事ドットコム	福井新聞ONLINE
SHIKOKU NEWS	カナロコ	静岡新聞SBS	北海道新聞デジタル
TBS NEWS DIG Powered by JNN	河北新報ONLINE	信濃毎日新聞デジタル	毎日新聞デジタル
Web東奥	北日本新聞デジタル	下野新聞digital	南日本新聞373news.com
秋田魁新報電子版	熊本日日新聞	千葉日報	山口新聞電子版
朝日新聞デジタル	高知新聞Plus	東京新聞デジタル	-
伊勢新聞	神戸新聞Next	東京すくすく	-

### ③ 論文の登録について

- 以下のサイトを対象に、子供の事故に関する論文を一定の条件で抽出し、当サイトに登録しています。
- 各サイトにおいて同一の論文が掲載されている場合など、検索結果が重複することがあります。
- 論文が削除されるなどにより、リンク切れとなっていないか定期的に確認していますが、各サイトの状況により論文を閲覧できない場合があります。

対象サイト（五十音順）	
CiNii Research	厚生労働科学研究成果データベース
科学技術情報発信・流通総合システム（J-STAGE）	国立国会図書館インターネット資料収集保存事業（WARP）
学術機関リポジトリデータベース	国立国会図書館オンライン
研究成果記事一覧	-

## 第2章 公開システムトップ画面

「子供の事故情報データベース」のシステムトップ画面について説明します。

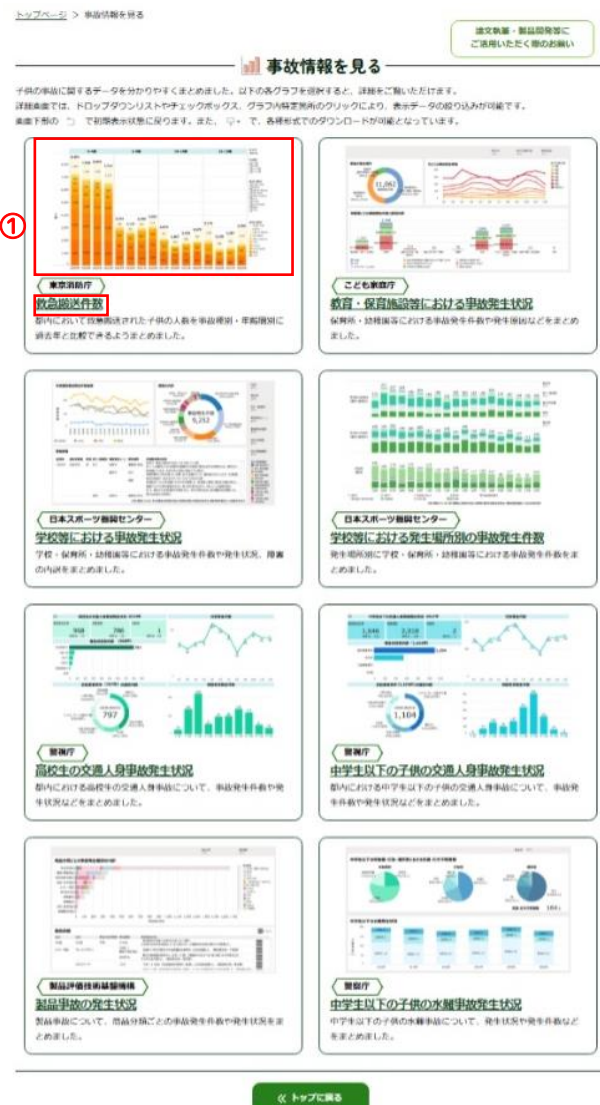


A	文字サイズ	サイトの文字サイズを小・中・大・特大から選択できます。
	サイトマップ	サイトマップを表示します。
	Language	日本語・英語・中国語・韓国語から選択できます。
	音声読み上げ	[Language]で選択した言語で音声読み上げが可能です。
	都庁総合ホームページ	都庁総合ホームページへリンクします。
B	事故情報を見る	統計データなどについて、8つのダッシュボードをご覧いただけます。
C	事故情報を探す	事故情報を種別やキーワードなどで検索することができます。
D	ニュース・論文を探す	ニュースや論文をキーワードなどで検索することができます。
E	「事故情報を見る」ピックアップ	「事故情報を見る」の内、代表的なダッシュボードへのリンクとなります。
F	お知らせ一覧	お知らせをご覧いただけます。
G	ヒヤリ・ハット情報	日常生活におけるヒヤリ・ハット情報をご覧いただけます。
H	当サイトについて 利用規約 ご意見・お問合せ FAQ 利用マニュアル	掲載されているデータ及びアクセシビリティ方針について掲載しています。 利用規約を掲載しています。 当サイトに関するご意見・お問合せページへ遷移します。 よくある質問とその回答を掲載しています。 利用マニュアルをダウンロードできます。

## 第3章 事故情報を見る

開示許諾をいただいているデータ保有機関の情報をグラフ形式でまとめています。  
各グラフは目的に応じて条件を絞り込むことができます。

### 3.1 事故情報を見る一覧画面



① [グラフ]又は[タイトル]をクリックすると、詳細データが表示されます。

## 3.2 事故情報を見る詳細画面

(例1)

### 製品評価技術基盤機構(製品事故の発生状況)の詳細画面



(例2)

### 日本スポーツ振興センター（学校等における事故発生状況）の詳細画面



① 商品分類や事故種別（製品評価技術基盤機構）、性別や発生年など（日本スポーツ振興センター）を選択することにより、目的に応じてデータを絞り込んで表示いただけます。

② [詳細] ボタンにマウスを移動すると当該事故の詳細な情報をご覧いただけます。

③ 右下の[ダウンロード]ボタン をクリックすると、ダウンロード形式を選択いただけます。

④ 右下の[共有]ボタン 共有 をクリックすると、表示しているグラフ等をメールやソーシャルメディアで共有できます。

⑤ 左下の[TableauPublic のビュー] ボタン

Tableau Public のビュー をクリックすると、グラフ部分が新しいタブで拡大表示されます。

## 3.3 Tableau Public のビュー

Tableau public のビューにおける各ボタンの機能について説明します。



A	コピーの作成	Tableau ワークブックへ貼付けができるようデータをコピーします。
B	お気に入りの追加	Tableau のお気に入りに登録します。
C	共有	当該データへの埋込みコードやリンクの取得、各種 SNS へ共有を行うことができます。
D	ダウンロード	各種形式でデータをダウンロードできます。
E	今日の Viz に推薦する	データを Tableau コミュニティに推薦できます。
F	全画面表示	全画面表示します。



A コピーの作成、B お気に入りの追加は Tableau のアカウント作成・ログインが必要です。

# 第4章 事故情報を探す

開示許諾をいただいているデータ保有機関の事故情報を集約しています。  
事故の種別や発生状況など事故に関する詳細情報をご覧いただけます。

## 4.1 事故情報一覧画面

トップページ > 事故情報を探す

**事故情報を探す**

複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致する事故情報を検索します。

**キーワード**  
スペースを区切ると「かつ」の意味になり、両方のキーワードが含まれる事故情報を検索します。

**事故種別**

- あちら
- こころ
- ものがつまる
- (耳や目などに) ものが入る
- 踏って飲み込む
- ぶつかる
- はさまれる
- やけど
- 切る
- 割れる
- 交通事故
- かまれる
- (足などに) 割られる
- おぼれる
- 熱中症
- その他 (種別不明を含む)

**年齢**

- 0歳
- 1~5歳
- 6~9歳
- 10~12歳
- 13~15歳
- 16~18歳

**事故が発生した年月日**

yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

**+ 詳細検索** (2)

**クリア** (1)

**検索** (1)

- ① 検索条件を入力して [検索] ボタンをクリックします。検索条件を入力しない場合は全データが検索されます。

**i 補足** **検索条件について**

複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致する情報を検索します。

- ② より詳細な項目で検索したい場合は [+ 詳細検索] ボタンをクリックし、検索条件を表示します。

トップページ > 事故情報を探す

**事故情報を探す**

複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致する事故情報を検索します。

**キーワード**  
スペースを区切ると「かつ」の意味になり、両方のキーワードが含まれる事故情報を検索します。

**事故種別**

- あちら
- こころ
- ものがつまる
- (耳や目などに) ものが入る
- 踏って飲み込む
- ぶつかる
- はさまれる
- やけど
- 切る
- 割れる
- 交通事故
- かまれる
- (足などに) 割られる
- おぼれる
- 熱中症
- その他 (種別不明を含む)

**年齢**

- 0歳
- 1~5歳
- 6~9歳
- 10~12歳
- 13~15歳
- 16~18歳

**事故が発生した年月日**

yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

**+ 詳細検索** (B)

**A 性別**  
 男  女  その他

**B 情報が登録された年月日**

yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

**C 重傷度**

- 死亡
- 傷害
- 軽傷
- 重度
- 其他
- 治療1ヶ月以上
- 治療3週間～1ヶ月
- 治療1～2週間
- 治療1週間未満
- 逝者にかかりらず
- その他
- 不明

**D 情報を保有している「団体」／「データベース」**

団体を選んでください  
データベースを選んでください

**事故が発生した場所 (都道府県)**

事故ID(保有団体のIDではありません)  
新規登録を選んでください

**クリア**

**検索**

検索条件を指定して、検索してください。

**i 補足**

「今年登録された、こども家庭庁の男の子の負傷事例」を検索する場合、以下のとおり検索条件を入力します。

- Ⓐ 性別 : [男]にチェック
- Ⓑ 情報が登録された年月日 : 2025/01/01 を選択
- Ⓒ 重傷度 : [負傷]にチェック
- Ⓓ 情報を保有している「団体」／「データベース」 : [こども家庭庁]を選択

トップページ > 事故情報を探す

### 事故情報を探す

複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致する事故情報を検索します。

**キーワード**  
スペースを空切ると「かつ」の意味になり、両方のキーワードが含まれる事故情報を検索します。  
[含む]

**事故種別**

- 落ちる
- こころぶ
- ものがつまる
- (頭や目などに) ものが入る
- 絞って飲み込む
- ぶつかる
- はまれる
- やけど
- 切る
- 割る
- かまれる
- (足などに) 刺される
- おぼれる
- 交通事故
- 熱中症
- その他 (種別不明を含む)

**年齢**

- 男
- 1~5歳
- 6~9歳
- 10~12歳
- 13~15歳
- 16~18歳

**事故が発生した年月日**  
yyyy/mm/dd [ ] ~ yyyy/mm/dd [ ]

[詳細検索]

**性別**

- 男
- 女
- その他

**情報が登録された年月日**  
yyyy/mm/dd [ ] ~ yyyy/mm/dd [ ]

**重傷度**

- 死亡
- 重傷
- 軽傷
- 軽傷
- 不明
- 治療: 1カ月以上
- 治療: 3週間~1カ月
- 治療: 1~2週間
- 治療: 運動不適
- 痒者にかかる

**情報をお保有している「団体」／「データベース」**

団体を選んでください [ ] データベースを選んでください [ ]

**事故が発生した場所 (都道府県)**  
都道府県を選んでください [ ]

**事故ID(保有団体のIDではありません)**  
[ ]

[クリア] [検索]

検索結果39,023件中1~20件を表示しています。

⑤ 発生年月日の新しい順 [▼]

⑥ 論文執筆・製品開発等にご活用いただく際のお願い  
論文執筆・製品開発等における事故情報をデータベースとしてダウンロードできます。

④ 検索結果をCSVでダウンロード

検索結果が3,000件以下の場合は、[検索結果をCSVでダウンロード]ボタンをクリックすることができます。ボタンがグレーアウトします。

③ マークの情報は、AIにより設定された値を示しています。

**落ちる 3歳 女 / 一口**

**事故の起因物 :** ごくち家康

**事故の原因 :** ごくち家康

**性別 : 世帯別 :** 上位(男・女・子供)

**年齢 :** 3歳

**重傷度 :** 1.通常

**事故発生時の状況 :** 1.通常

**事故概要 - 記者会見時の状況 :** 8時4分位頃、室内で「ゴクゴクゴク」と音を立てて水を飲んでいたところを落とした。9時30分位にリモコンを落す。脚をよくぶりこむようにして、ビアの奥に立って腰を落としたところを落とした。10時、保健室に運搬担架(椅子型)で運ばれ、頭部に重なって右側の耳に擦り付けていた。10時30分、施設にて点滴。11時40分、保健室に運搬担架。頭部を手で包む。頭部を手で包む。11時45分、保健室にて点滴。12時20分位まで施設で点滴。13時40分、保健室にて点滴。14時40分、保健室にて点滴。15時40分、保健室にて点滴。16時40分、保健室にて点滴。17時40分、保健室にて点滴。18時40分、保健室にて点滴。19時40分、保健室にて点滴。20時40分、保健室にて点滴。21時40分、保健室にて点滴。22時40分、保健室にて点滴。23時40分、保健室にて点滴。24時40分、保健室にて点滴。25時40分、保健室にて点滴。26時40分、保健室にて点滴。27時40分、保健室にて点滴。28時40分、保健室にて点滴。29時40分、保健室にて点滴。30時40分、保健室にて点滴。31時40分、保健室にて点滴。32時40分、保健室にて点滴。33時40分、保健室にて点滴。34時40分、保健室にて点滴。35時40分、保健室にて点滴。36時40分、保健室にて点滴。37時40分、保健室にて点滴。38時40分、保健室にて点滴。39時40分、保健室にて点滴。40時40分、保健室にて点滴。41時40分、保健室にて点滴。42時40分、保健室にて点滴。43時40分、保健室にて点滴。44時40分、保健室にて点滴。45時40分、保健室にて点滴。46時40分、保健室にて点滴。47時40分、保健室にて点滴。48時40分、保健室にて点滴。49時40分、保健室にて点滴。50時40分、保健室にて点滴。51時40分、保健室にて点滴。52時40分、保健室にて点滴。53時40分、保健室にて点滴。54時40分、保健室にて点滴。55時40分、保健室にて点滴。56時40分、保健室にて点滴。57時40分、保健室にて点滴。58時40分、保健室にて点滴。59時40分、保健室にて点滴。60時40分、保健室にて点滴。61時40分、保健室にて点滴。62時40分、保健室にて点滴。63時40分、保健室にて点滴。64時40分、保健室にて点滴。65時40分、保健室にて点滴。66時40分、保健室にて点滴。67時40分、保健室にて点滴。68時40分、保健室にて点滴。69時40分、保健室にて点滴。70時40分、保健室にて点滴。71時40分、保健室にて点滴。72時40分、保健室にて点滴。73時40分、保健室にて点滴。74時40分、保健室にて点滴。75時40分、保健室にて点滴。76時40分、保健室にて点滴。77時40分、保健室にて点滴。78時40分、保健室にて点滴。79時40分、保健室にて点滴。80時40分、保健室にて点滴。81時40分、保健室にて点滴。82時40分、保健室にて点滴。83時40分、保健室にて点滴。84時40分、保健室にて点滴。85時40分、保健室にて点滴。86時40分、保健室にて点滴。87時40分、保健室にて点滴。88時40分、保健室にて点滴。89時40分、保健室にて点滴。90時40分、保健室にて点滴。91時40分、保健室にて点滴。92時40分、保健室にて点滴。93時40分、保健室にて点滴。94時40分、保健室にて点滴。95時40分、保健室にて点滴。96時40分、保健室にて点滴。97時40分、保健室にて点滴。98時40分、保健室にて点滴。99時40分、保健室にて点滴。100時40分、保健室にて点滴。101時40分、保健室にて点滴。102時40分、保健室にて点滴。103時40分、保健室にて点滴。104時40分、保健室にて点滴。105時40分、保健室にて点滴。106時40分、保健室にて点滴。107時40分、保健室にて点滴。108時40分、保健室にて点滴。109時40分、保健室にて点滴。110時40分、保健室にて点滴。111時40分、保健室にて点滴。112時40分、保健室にて点滴。113時40分、保健室にて点滴。114時40分、保健室にて点滴。115時40分、保健室にて点滴。116時40分、保健室にて点滴。117時40分、保健室にて点滴。118時40分、保健室にて点滴。119時40分、保健室にて点滴。120時40分、保健室にて点滴。121時40分、保健室にて点滴。122時40分、保健室にて点滴。123時40分、保健室にて点滴。124時40分、保健室にて点滴。125時40分、保健室にて点滴。126時40分、保健室にて点滴。127時40分、保健室にて点滴。128時40分、保健室にて点滴。129時40分、保健室にて点滴。130時40分、保健室にて点滴。131時40分、保健室にて点滴。132時40分、保健室にて点滴。133時40分、保健室にて点滴。134時40分、保健室にて点滴。135時40分、保健室にて点滴。136時40分、保健室にて点滴。137時40分、保健室にて点滴。138時40分、保健室にて点滴。139時40分、保健室にて点滴。140時40分、保健室にて点滴。141時40分、保健室にて点滴。142時40分、保健室にて点滴。143時40分、保健室にて点滴。144時40分、保健室にて点滴。145時40分、保健室にて点滴。146時40分、保健室にて点滴。147時40分、保健室にて点滴。148時40分、保健室にて点滴。149時40分、保健室にて点滴。150時40分、保健室にて点滴。151時40分、保健室にて点滴。152時40分、保健室にて点滴。

③ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ⑳ 次へ

△ トップに戻る

③ 指定した検索条件に一致した「事故情報」が、一覧画面に表示されます。

検索結果が21件以上存在する場合はページネーションが表示され、任意のページへ移動することができます。

④ [検索結果をCSVでダウンロード]ボタンをクリックすると、検索結果のデータダウンロードが可能です。

### i 補足

### ④ CSVダウンロードについて

CSVダウンロードの上限数は3,000件です。

3,001件以上の場合は、[検索結果をCSVでダウンロード]ボタンをクリックできません。(ボタンがグレーアウトします。)

検索結果が3,001件以上の場合は、検索条件を変更し、検索結果が3,000件以下になるように再度検索を行ってください。

### i 補足

### ⑤ 表示順について

初期表示は「発生年月日の新しい順」となっています。[▼]で表示順を選択できます。

### △ 注意

### ⑥ 記事・論文の引用について

論文執筆・製品開発等にご活用いただ際のお願いがございます。

詳しくは⑥の上にある[論文執筆・製品開発等にご活用いただ際のお願い]ボタンからご参照ください。

## 4.2 事故情報詳細画面

① ごろぶ/1~6歳 - /自転車(幼児用) □

事故種別 : ごろぶ	事故の起因物 : 自転車(幼児用)
年齢・性別 : 1~6歳	発生部位 : 頭部・面部
発生場所 : 他	発生年月日 : 2004年09月02日
事故概要・災害発生時の状況 : 幼児が自転車で歩行中に転倒し、ハンドルが口に入り、のどの奥が切れ15針縫った。	

② 事故情報詳細

<b>概要</b>	
事故概要・災害発生時の状況	幼児が自転車で歩行中に転倒し、ハンドルが口に入り、のどの奥が切れ15針縫った。
発生日時場所	
事故発生年月日	2004年09月02日
<b>事故にあった子供の状況</b>	
年齢・年代	1~6歳
<b>事故状況</b>	
発生時の状況	・ ●マークの情報は、AIにより設定された値を示しています。
事故種別	ごろぶ
事故の軽度	重傷
<b>事故発生の要因</b>	
事故誘因	
事故の起因物	自転車(幼児用)
起因物分類	05 楽物・兼用用品
製品の使用期間	3日
事故原因区分	G 1
事故原因	事故品の安定性、補助輪のつけ方、ハンドルの大きさ・形状等は、JIS基準を満たしており、真実は認められなかった。被害者は自転車に乗ってから口が浅く、方向転換するためにハンドルを切った際、ハンドルを差して転倒し、ハンドルが乗物側に口に入ったものと推定されるが、ハンドルの形状や位置等の具体的な原因分析を行っており、事故時の自転車の状態が不明ゆえ、原因の検定はできなかった。
両撲防止策	事故原因が不明であるため、措置はとれなかった。
<b>保有機関情報</b>	
保有機関	独立行政法人製品評価技術基盤機構
データベース	NITE SAFE-Lite
事故ID	CSD007_004899
データ提供元データ番号	2004-1386
登録年月日	2025年03月07日
事故通知者	消費者センター
受付年月日	2004/9/8
<b>その他</b>	
取扱年月日	2025/02/25

① 検索結果一覧の[タイトル]をクリックします。

② 事故情報詳細が表示されます。

データ保有機関ごとに、表示される項目が異なります。

**i 補足** **AI**について

**AI** の情報は、AI により設定された値を表示しています。

# 第5章 ニュース・論文を探す

開示許諾をいただいている機関について、子供の事故に関するニュースや論文のリンクを検索することができます。

## 5.1 ニュース・論文一覧画面

トップページ > ニュース・論文を探す

**ニュース・論文を探す**

- 複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致する情報を検索します。
- 記事の著作権は提供元の報道機関等に帰属し、提供元の許可なく記事を二次利用することはできません。詳しくは利用規約をご参照ください。

**キーワード**  
スペースを区切ると「かつ」の意味になり、両方のキーワードが含まれる情報を検索します。  
ニュース・論文のタイトル、論文の著作者等 を含む

**区分**  
ニュース 論文

**情報取得日**  
yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

**検索** (Red box, Red number ①)

検索条件を指定して、検索してください。

検索結果28,181件中1~20件を表示しています。

情報取得日の新しい順に表示 (Red box, Red number ④)

社会インフラの老朽化の現状と太平洋セメントグループの取組み (Red box, Red number ②)

論文：[中部地方構造整備・港湾企画部企画課] (STAGE)  
著作権：[中部企画・太平洋セメント研究会] 2017年03月17日 09時31分

部員30人乗りバス横転 10人搬送 誰も困難な山道... - 南日本新聞 (Red box, Red number ⑤)

ニュース：南日本新聞373news.com  
利用元の記事創設日：2023/03/20  
情報取得日：2025年03月21日 04時56分

(Red box, Red number ③) ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ …… 1410 次へ

<< トップに戻る

- ① 検索条件を入力し、[検索]ボタンをクリックします。検索条件を入力しない場合は全データが検索されます。

### i 補足 検索条件について

- キーワード検索は、「ニュース・論文のタイトル」及び「論文の著作者等」を対象とします。
- 複数の検索条件を入力することで、それら全ての条件に一致するものを検索します。

- ② 指定した検索条件に合致する「ニュース・論文」が一覧画面で表示されます。

検索結果一覧の[タイトル]をクリックすると、対象の「ニュース・論文」のサイトへ遷移します。

- ③ 検索結果が21件以上存在する場合はページネーションが表示され、任意のページへ移動することができます。

### i 補足 ④表示順について

初期表示は「情報取得日の新しい順」となっています。[▼]ボタンで表示順を選択できます。

### ⚠ 注意 二次利用について

記事の著作権は提供元の報道機関等に帰属し、提供元の許可なく記事を二次利用することはできません。詳しくは利用規約をご参照ください。

# 第6章 ヒヤリ・ハット情報

日常生活におけるヒヤリ・ハット情報をご覧いただけます。

The screenshot shows the Tokyo Metropolitan Government's Child Safety Information Database. At the top, there are links for 'Top Page', 'Hitari-Hatt Information', and 'Child Safety Information Database'. On the right, there are buttons for 'Font Size' (从小), 'Large', 'Medium', 'Site Map', and 'Language'. Below these are links for 'Child Safety Information Database Home Page' and 'Child Safety Information Home Page'. The main content area is titled 'Hitari-Hatt Information' and contains a list of documents related to child safety, such as 'Handbook for Preventing Accidents at Kindergarten', 'Handbook for Preventing Accidents at Primary School', and 'Handbook for Preventing Accidents at Junior High School'. There are also links for 'Handbook for Preventing Accidents at Preschool' and 'Handbook for Preventing Accidents at Elementary School'.

① ヒヤリ・ハットに関するドキュメントや、当該ドキュメントが掲載されているサイトを表示しています。

ご覧になりたい情報をクリックしてください。

## 第7章 お知らせ一覧

### 7.1 お知らせ一覧画面

「子供の事故情報データベース」からのお知らせをご覧いただけます。

The screenshot shows the homepage of the 'Child Accident Information Database'. At the top, there is a navigation bar with 'トップページ > お知らせ' and a search bar. Below the navigation bar, there is a dropdown menu labeled '10件' with a red circle containing the number '②'. A red circle containing '①' is placed over the announcement title '子供の事故情報データベースがオープンしました（未公開期間）'. The announcement details are as follows:  
投稿日時：03/17  
子供の事故情報を集約した「子供の事故情報データベース」を開設しました。  
製品事故や学校・保育施設での事故など、様々な子供の事故情報を一元的に集約したオープンデータベースです。本データベースでは、子供の事故情報を加え、Webニュースや学術論文等の検索・閲覧が可能です。  
本サイトに対するご意見・お問合せも募集しております。  
ご意見・お問合せページ  
<https://kodomo-safety-db.metro.tokyo.jp/contact>

- ① ご覧になりたいお知らせの[タイトル]をクリックします。

#### i 補足 ②表示件数について

初期表示は「10 件」となっています。

[▼] [▲] ボタンで表示件数を選択できます。

The screenshot shows the homepage of the 'Child Accident Information Database'. At the top, there is a navigation bar with 'トップページ > お知らせ' and a search bar. Below the navigation bar, there is a green button labeled '« 一覧へ' with a red circle containing the number '③'. A red circle containing '④' is placed over the announcement title '子供の事故情報データベースがオープンしました（未公開期間）'. The announcement details are as follows:  
投稿日時：03/17  
子供の事故情報を集約した「子供の事故情報データベース」を開設しました。  
製品事故や学校・保育施設での事故など、様々な子供の事故情報を一元的に集約したオープンデータベースです。本データベースでは、子供の事故情報を加え、Webニュースや学術論文等の検索・閲覧が可能です。  
本サイトに対するご意見・お問合せも募集しております。  
ご意見・お問合せページ  
<https://kodomo-safety-db.metro.tokyo.jp/contact>

- ③ お知らせの詳細をご覧いただけます。

- ④ [一覧]ボタンからお知らせ一覧画面へ戻ります。

## 第8章 ご意見・お問合せ

「子供の事故情報データベース」に関するご意見・お問合せのページです。

トップページ > ご意見・お問合せ

### ご意見・お問合せ

子供の事故情報データベースに関するご意見・お問合せはこちらです。お寄せいただいた内容は当サイトの改善等の参考にさせていただきます。

\*所属

- 小学生
- 中学生
- 高中生
- 大学生
- 大学生以上
- 会社員
- 職場
- 医療・福祉関係者
- その他(職業未詳)
- 教職員
- 保護者
- その他

\*分類

- サイトの操作方法
- サイトの内容・エラー
- 他の意見
- 他の・変則的意見
- その他の意見・お問合せ

\*本サイトに際しての評価（満足度）を選択してください

- 1. 非常に満足している
- 2. やや満足している
- 3. どちらともいえない
- 4. あまり満足していない
- 5. 全く満足していない

\*内容

○○の操作方法について詳細を教えてください

**次へ >** ①

### [入力画面]

- ① 「所属」「分類」「本サイトに関しての評価（満足度）」を選択し、「内容」をご記入ください。  
[次へ]ボタンをクリックします。

トップページ > ご意見・お問合せ

### ご意見・お問合せ

子供の事故情報データベースに関するご意見・お問合せはこちらです。お寄せいただいた内容は当サイトの改善等の参考にさせていただきます。

\*所属

- 小学生
- 中学生
- 高中生
- 大学生
- 大学生以上
- 会社員
- 職場
- 医療・福祉関係者
- その他(職業未詳)
- 教職員
- 保護者
- その他

\*分類

- サイトの操作方法
- サイトの内容・エラー
- 他の意見
- 他の・変則的意見
- その他の意見・お問合せ

\*本サイトに際しての評価（満足度）を選択してください

- 1. 非常に満足している
- 2. やや満足している
- 3. どちらともいえない
- 4. あまり満足していない
- 5. 全く満足していない

\*内容

○○の操作方法について詳細を教えてください

**確認からやり直す**  
**戻る >** ②

### [確認画面]

- ② ご記入いただいた内容の確認画面です。内容をご確認ください。  
内容に修正等が無い場合は、[確認] ボタンをクリックします。

トップページ > ご意見・お問合せ

### ご意見・お問合せ

子供の事故情報データベースに関するご意見・お問合せはこちらです。お寄せいただいた内容は当サイトの改善等の参考にさせていただきます。

ご意見・お問合せいただき、ありがとうございました。

**<< トップに戻る**

### [完了画面]

- ③ 完了画面となります。

## 第9章 FAQ 画面

「子供の事故情報データベース」について、よくお寄せいただくご質問とその回答を掲載しています。詳細は「FAQ 画面」をご参照下さい。

[トップページ](#) > FAQ

### FAQ よくあるご質問

当サイトについて、よくお寄せいただくご質問とその回答を掲載しています。

#### 子供の事故情報データベースはどのようなシステムですか。

子供の事故情報データベースは、子供の事故に関する情報・Webニュース・研究論文等を検索・閲覧できるシステムです。

#### どのような情報が登録されているのですか。

東京都の関係局や国の関係省庁が保有する子供の事故情報やWebニュース・研究論文等をご覧いただけます。

詳細は[こちら](#)をご参照ください。

#### このサイトに関する質問はどのように伝えれば良いでしょうか。

ご意見・お問合せページ（以下のリンク）から、質問内容等をご登録ください。

お寄せいただいたご質問等は、内容に応じて本FAQにも掲載させていただく場合がございます。ご意見・お問合せページは[こちら](#)です。

[« トップに戻る](#)

## 第10章 サイトマップ

「子供の事故情報データベース」のサイトマップが表示されます。

### サイトマップ

#### 子供の事故情報データベース

- [事故情報を見る](#)
- [事故情報を探す](#)
- [ニュース・論文を探す](#)
- [ヒヤリ・ハット情報](#)

#### サイトについて

- [当サイトについて](#)
- [利用規約](#)
- [お知らせ一覧](#)
- [ご意見・お問合せ](#)
- [FAQ](#)

[« トップに戻る](#)

## 第11章 利用規約

「子供の事故情報データベース」を利用するに当たり、以下 URL の「利用規約」をご確認ください。

<https://kodomo-safety-db.metro.tokyo.lg.jp/terms>