



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）
子ども家庭庁（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開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	さんにち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開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へ	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ください。
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	お知らせをご覧ください。
G	ヒヤリ・ハット情報	日常生活におけるヒヤリ・ハット情報をご覧ください。
H	当サイトに	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	利用規約を掲載しています。
	ご意見・お問合せ	当サイトに関するご意見・お問合せページへ遷移します。
	FAQ	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	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可能です。

3.1 事故情報を見る一覧画面

トップページ > 事故情報を見る

本文検索・照会履歴等に
ご利用いただく際のお願い

事故情報を見る

子供の事故に関するデータを分かりやすくまとめました。以下の各グラフをクリックすると、詳細をご覧ください。
詳細画面では、ドロップダウンリストやチェックボックス、グラフの縮小拡大のクリックにより、表示データの絞り込みが可能です。
画面下部の「」で詳細表示状態に戻ります。また、「」で、各種形式でのダウンロードが可能となっています。

① 児童虐待

救急搬送件数

救急搬送された子供の人数を事故種別・年齢別別に過去年と比較できるようにまとめました。

こども虐待

教育・保育施設等における事故発生状況

保育所・幼稚園等における事故発生件数や発生回数などをまとめました。

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

学校・保育所・幼稚園等における事故発生件数や発生状況、障害の内訳をまとめました。

日本スポーツ振興センター

学校等における発生場所別の事故発生件数

発生場所別に学校・保育所・幼稚園等における事故発生件数をまとめました。

警察庁

高校生の交通人身事事故発生状況

都内における高校生の交通人身事事故について、事故発生件数や発生状況などをまとめました。

警察庁

中学生以下の子供の交通人身事事故発生状況

都内における中学生以下の子供の交通人身事事故について、事故発生件数や発生状況などをまとめました。

製品評価技術基盤機構

玩具事故の発生状況

玩具事故について、商品分類ごとの事故発生件数や発生状況をまとめました。

警察庁

中学生以下の子供の水難事故発生状況

中学生以下の子供の水難事故について、発生状況や発生件数をまとめました。

← トップに戻る

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

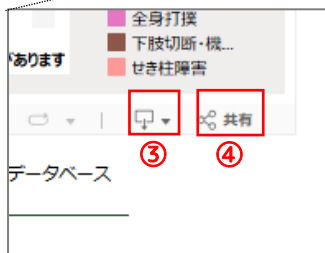


- ① 商品分類や事故種別（製品評価技術基盤機構）、性別や発生年など（日本スポーツ振興センター）を選択することにより、目的に応じてデータを絞り込んで表示いただけます。
- ② **詳細** ボタンにマウスを移動すると当該事故の詳細な情報をご覧いただけます。
- ③ 右下の[ダウンロード]ボタン をクリックすると、ダウンロード形式を選択いただけます。
- ④ 右下の[共有]ボタン をクリックすると、表示しているグラフ等をメールやソーシャルメディアで共有できます。

(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



- ⑤ 左下の[Tableau Public のビュー] ボタン 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 のお気に入りの登録します。
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。

! 注意

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「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探します。
[検索] を含む

事故種別
 落ちる こぼる ものがつまる (降や目などに) ものが入る
 跳って飲み込む ぶつかると はさまれる やけど
 切る 刺さる かまれる (虫などに) 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
 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 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「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探します。
[検索] を含む

事故種別
 落ちる こぼる ものがつまる (降や目などに) ものが入る
 跳って飲み込む ぶつかると はさまれる やけど
 切る 刺さる かまれる (虫などに) 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
 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

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 障害 重傷 軽傷 無傷
 両脚1か所以上 両脚3関節~1か所 両脚1~2関節 両脚1関節未満 両手に1か所以上
 その他 不明

D 情報を保有している「団体」/「データベース」
 [こども家庭庁] 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)
 都道府県を選んでください

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

4.2 事故情報詳細画面

① こちら/1~6歳-/自転車(幼児用) □

事故種別: ひたし	事故の起り方: ひたし (幼児用)	保有団体: 独立行政法人製品評価技術基盤機構	発生日時: 2004年09月02日
年齢・性別: 1~6歳	負傷・被害部位: -	データベース: NITE SAFE-Lite	登録年月日: 2025年03月07日
事故原因: 衝突	発生場所: -		

事故概要・発生時の状況:
幼児が自転車で行き中に転倒し、ハンドルが口に入り、のどの裏が切れ1.5分続いた。

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

概要

事故概要・発生時の状況	幼児が自転車で行き中に転倒し、ハンドルが口に入り、のどの裏が切れ1.5分続いた。
発生日時場所	
事故発生年月日	2004年09月02日

事故にあった子供の状況

- マークの情報は、AIにより設定された値を表示しています。

年齢・年代	1~6歳
-------	------

事故状況

発生時の状況

- マークの情報は、AIにより設定された値を表示しています。

事故種別	ひたし
------	-----

事故の転倒

転倒度	重症
-----	----

事故発生要因

事故誘因	
事故の起り方	自転車(幼児用)
起り方分類	05 乗物・乗物用品
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、補助輪の付法、ハンドルの太さ、形状等は、1.5歳未満を想定しており、実用は認められなかった。保護者は自転車に乗ってから日が長く、方向転換するためにハンドルを切った際、バランスを崩して転倒し、ハンドルが機能的に口に入ったものと推定されるが、事故後に補助輪のネジを締め付けを行っており、事故時の自転車の状態が不明のため、原因の特定はできなかった。
再発防止策	事故原因が不明であるため、措置はとれなかった。

保有機関情報

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

その他

取得年月日	2025/02/25
-------	------------

閉じる

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可能です。

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

クリア 検索 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。

④ 情報取得日の新しい順に表示 ② 論文執筆・翻訳発表等にご活用いただくお願い

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	2025/03/20	2025年03月21日 08:55:59
論文: 「19年国産機製造業、復興部から支援」(D STAGE)	2023/05/20	2023年05月20日 02:35:36
記事要約: 宮城日報「トヨタがメタボリックシンドロームを予防する」	2023/05/20	2023年05月20日 02:35:36
部員30人乗りバス横転 10人搬送 難合も回避なし道... - 南日本新聞	2023/05/20	2023年05月20日 02:35:36
ニュース: 南日本新聞37news.com	2023/05/20	2023年05月20日 02:35:36

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。

補足 ① 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。

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 ⑤ 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・ハット情報をご覧ください。



- 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ください。

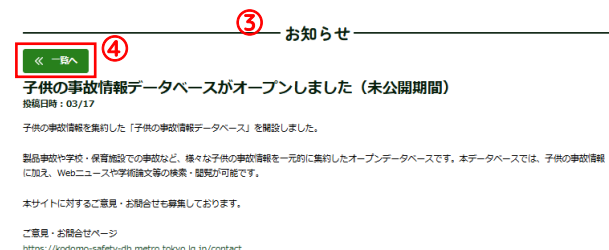


① ご覧になりたいお知らせの[タイトル]をクリックします。



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。



③ お知らせの詳細をご覧ください。
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
- 高校生
- 大学生
- 大学院生
- 社会人
- 研究者
- 医師・福祉関係者
- 弁護士（動物関係）
- 獣医師
- 保護者
- その他

分類

- サイトの操作方法
- サイトの不具合・エラー
- 掲載されていない情報
- 追加・変更してほしい情報
- その他ご意見・お問合せ

***本サイトに関する評価 (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. どちらとも言いえない
- 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」「本サイトに関するの評価（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。

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。

回答内容を確認してください。

所属

- 小学生
- 中学生
- 高校生
- 大学生
- 大学院生
- 社会人
- 研究者
- 医師・福祉関係者
- 弁護士（動物関係）
- 獣医師
- 保護者
- その他

分類

- サイトの操作方法
- サイトの不具合・エラー
- 掲載されていない情報
- 追加・変更してほしい情報
- その他ご意見・お問合せ

***本サイトに関する評価 (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. どちらとも言いえない
- 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

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。

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・お寄せいただき、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](#)

サイトに関して

[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>