

文部科学省及び独立行政法人 日本スポーツ振興センター(JSC) の取組について

平成26年9月30日

文部科学省

JSCが行う災害共済給付制度について

(1) 制度の性格

災害共済給付制度とは、センターと学校の設置者との契約(災害共済給付契約)により、学校の管理下における児童生徒等の災害(負傷、疾病、障害又は死亡)に対して災害共済給付(医療費、障害見舞金又は死亡見舞金の支給)を実施するもの。その運営に要する経費を国、学校の設置者及び保護者(同意確認後)の三者で負担することとなっている。

(2) 幼稚園における加入状況(平成25年度)

	人数	比率
加入	1, 277, 534人	80. 6%

(3) 幼稚園における死亡見舞金給付状況(平成17年度～平成25年度)

	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
件数	1	3	1	1	0	0	1	1	1

(4)災害報告書の報告内容

主な報告内容は以下のとおり。

○災害発生の

- ・日時
- ・場所
- ・場合

○負傷の部位/疾病の種類

○災害発生の状況

○応急処置や医療機関への移送など、災害発生に対して幼稚園側のとった措置状況

○その他参考となる事項

別記様式第7 別紙1(2) **災害発生時の年齢を記入してください。**

設置者名		学校法人〇〇学園				災害報告書		※受付番号	
この災害報告書は、幼稚園・保育所用のもです。	被災者氏名	アンゼン ハナコ	年齢	5歳	性別	男	保護者等氏名	安全 健一	
	幼児等氏名	安全 花子	生年月日	平成21年 9月 3日生		(受給者)			
災害発生の場所	園舎内	教室(保育室)、体育館・屋内運動場、講堂、遊戯室、廊下、昇降口、階段、ベランダ、屋上、便所、その他()							
	園舎外	運動場・園庭、体育・遊戯施設、プール、排水溝、手・足洗場、水飲場、その他()							
	園外	道路、遊園地、運動場、山、林野、海、湖、河川、その他()							
災害発生の場合	1 保育を受けている場合		2 寄宿舍にあるとき						
	3 通常の経路方法により通園する場合及びこれに準ずる場合		登園中、降園中、その他()		徒歩、バス、鉄道、その他()				
災害発生の日時	平成 26年 11月 6日 (木曜) 午 後 1時30分				保護者へ連絡し病院受診。その後保護者へ引き渡した。				
災害発生の状況(具体的に詳しく)	保育中、砂場で遊んでいたとき、立ち上がろうとして、バランスを崩し転倒して、右足を捻った。				応急処置や医療機関への移送など災害発生に対して幼稚園、保育所側のとった措置状況				
	「いつ、どこで、何をしていた、どうなったため、身体のどの部位を、どうした。」を簡潔に記入してください。 負傷部位は、「左右」等の違いに気をつけてください。 (不明確な場合、確認照会のため、請求書類を返送させていただきます。)								
その他参考となる事項	〇〇〇医療費助成制度利用 自己負担〇〇〇円								
上記のことは事実と相違のないことを証明します。									
平成 26年 12月 7日		幼稚園、保育所名及び所在地		学校法人〇〇学園〇〇幼稚園 〇〇市〇〇町〇-〇-〇				印	
幼稚園長(保育所長)氏名		〇〇 〇〇							

学校・保育所の管理下の範囲場合・場所の分類表(10頁~13頁)を参考に該当項目を選択、記入してください。

診療開始日の翌日以降となっていないか確認してください。時間は必ず記入してください。特定できない場合は推測できる一番近い時間を記入してください。

「応急処置や医療機関への移送など災害発生に対して学校側のとった措置状況の案内のほかに、時間の経過等について記入します。発生日と診療開始日に間がある場合、理由やこの間の症状について記入してください。

・第三者加害行為(交通事故・飼い犬にかまれた時等)に関連する災害の場合は、損害賠償の有無及びその金額について記入してください。
 ・他の法令(乳幼児、子ども、ひとり親家庭医療費助成制度等)と調整が必要な場合は、必要に応じて、制度名と自己負担額等を記入してください(医療等の状況(病院用)・調剤報酬明細書の「公費負担医療制度記入欄」に記入がある場合は、記入を省略してもかまいません)。

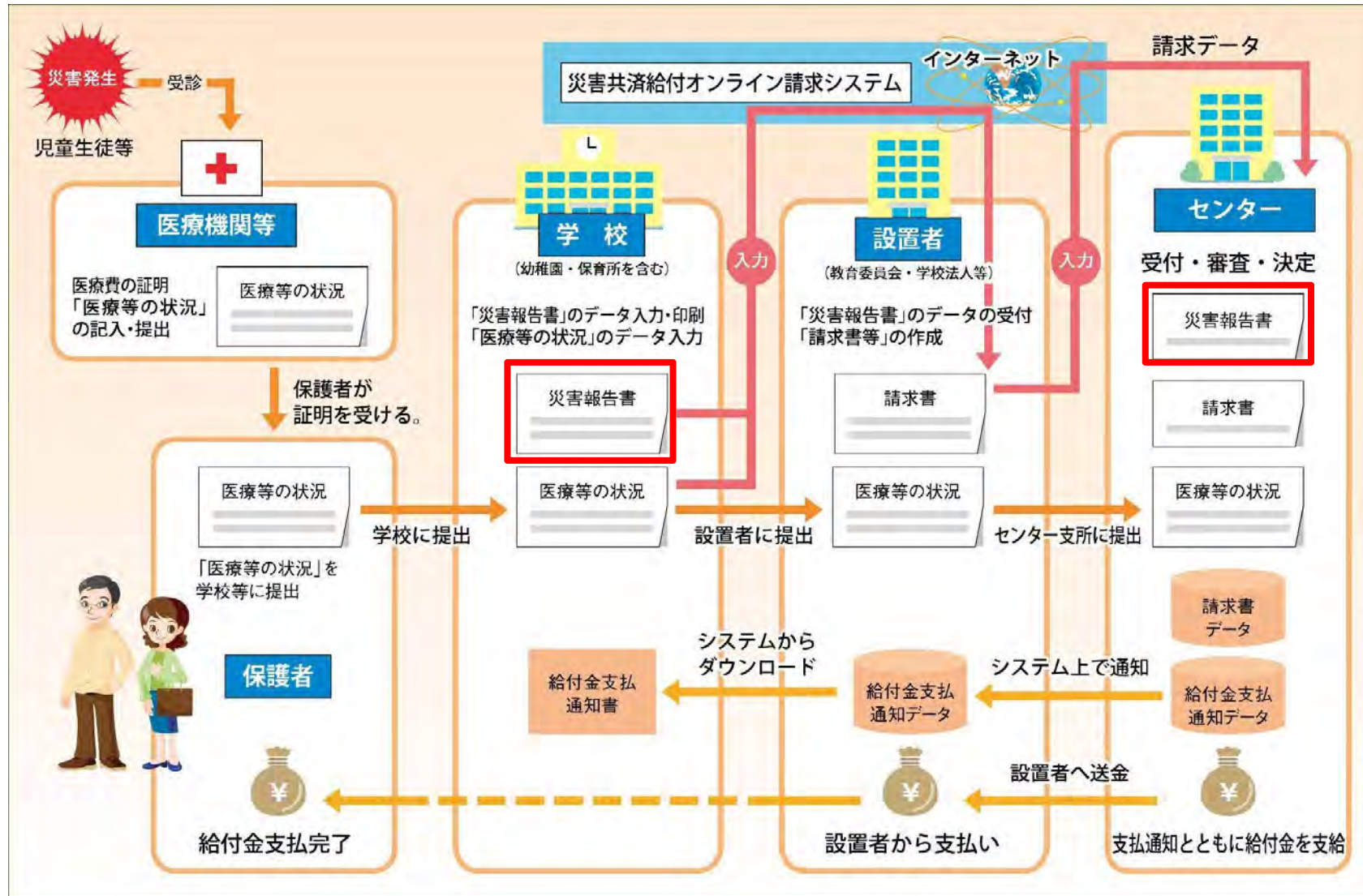
幼稚園(保育所)長・所在地等の記入漏れ、幼稚園(保育所)印の押印漏れがないようにしてください。

※決 定

(注) 1 この災害報告書は、幼稚園(特別支援学校の幼稚部を含む。)又は保育所の幼児等の災害の場合に使用すること。
 2 この災害報告書は、第1回目の医療費の請求を行うとき、医療等の状況(訪問看護、治療用器具若しくは生血又は調剤を要した場合は更に訪問看護明細書、治療用器具・生血明細書又は調剤報酬明細書を添付する。)とともに1件ごとに上部をつづり込み、医療費支払請求書に添付すること。
 3 ※印は、記入しないこと。
 4 この報告書の用紙は、日本工業規格A4縦型とすること。

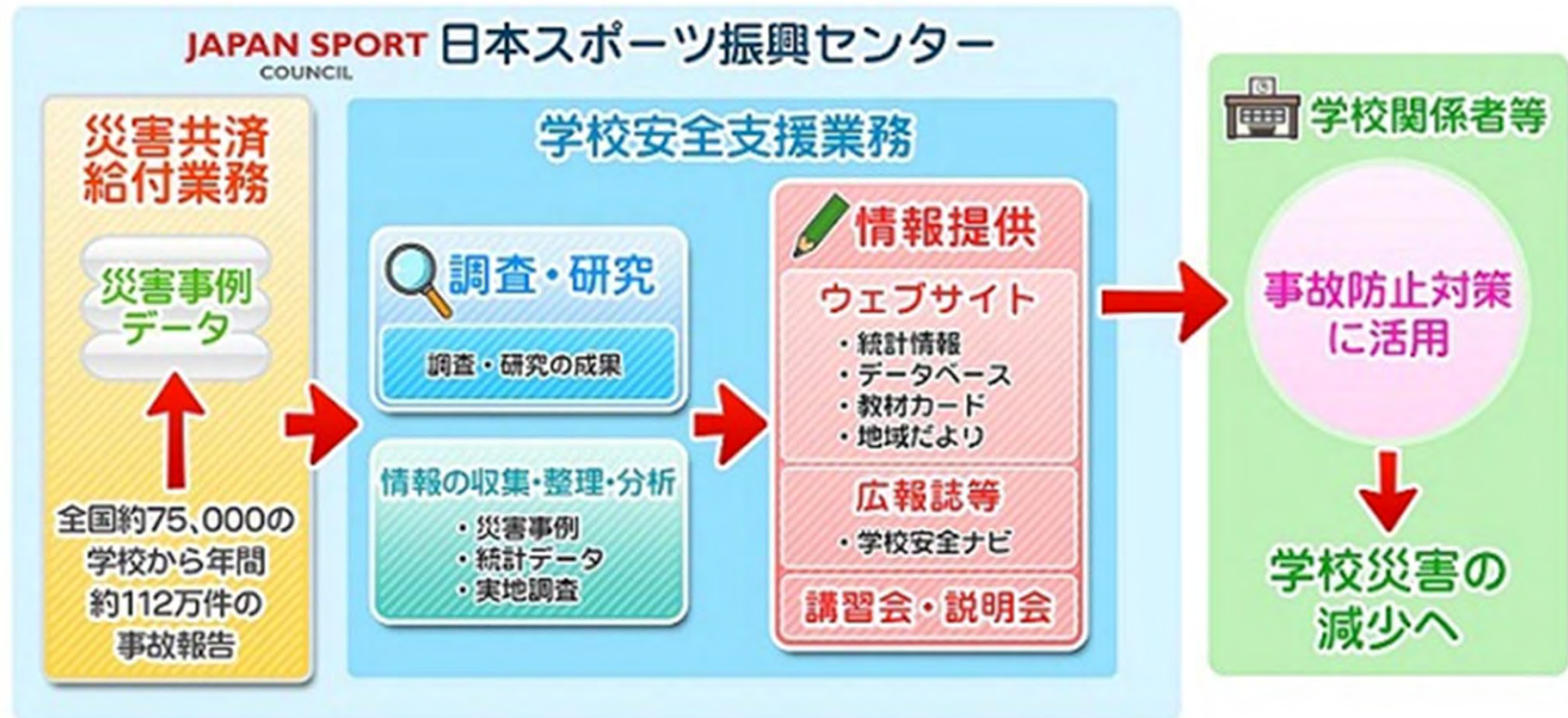
(5) 災害共済給付請求(災害報告書の提出)の流れ

「災害報告書」は学校が作成し、学校の設置者を経由してセンターに提出される。



JSCが行う学校安全支援業務について

- 災害共済給付業務によって得られる災害事例及び統計データを活用し、学校での災害防止策の調査研究を実施
- その成果を学校等に分かりやすく情報提供することで、事故の未然防止を図り、学校の安全を支援



(1) 学校事故事例検索データベースの公開

平成17～24年度に給付した総数4,594件の障害・死亡事例を検索
(検索条件)学校種・場合別・競技種目・発生場所等

検索結果 37件

品目	死亡・障害	発生年度	学校種	性別	場合1	場合2	競技種目	発生場所	発生場所1	発生場所2	発生状況
23歳-99	外傷・骨折部分の開放性障害	中	1	女	各教科等	体育(保健体育)	スキー	山林野(富士山)	山梨県(富士山)	山梨県(富士山)	全校スキー授業中、第1リフト左側の滑り止め帯で年次帯が(ランス)をくすし転倒したところ、後から来た男子生徒が滑り、スキーのエッジが下口部にあたり、怪我等した。
23歳-93	外傷・骨折部分の開放性障害	中	2	女	各教科等	体育(保健体育)	走り高跳び	学校内・校舎外(廊下・運動場)	学校内(運動場)	学校内(運動場)	走り高跳びの練習中、マットの左端へ着地しおき上がったとき、ランスを踏んで左膝から地面に転倒した。
23歳	骨挫き	中	1	男	各教科等	体育(保健体育)	マット	学校内(校舎内)	学校内(校舎内)	学校内(校舎内)	直立前転の練習で壁を乗り越え、よじ登り装置をしていた。

(2) 学校災害防止に関する調査研究

- センターに「学校災害防止調査研究委員会」を設置
- 学校における特徴的な災害発生の実態の把握や防止方法の調査・研究を実施

これまでの調査研究実績(平成20年度から平成25年度)

報告書名	調査研究期間
体育活動における熱中症予防	平成25年度
通学中の事故の現状と事故防止の留意点	平成25年度
学校の管理下における体育活動中の事故の傾向と事故防止に関する調査研究(頭頸部外傷)	平成24年度
学校における固定遊具による事故防止対策	平成22・23年度
学校の管理下における食物アレルギーへの対応	平成21・22年度
学校における突然死予防必携	平成22年度
課外指導における事故防止対策	平成20・21年度
学校給食における食中毒防止Q&A	平成20年度

最近の文部科学省の教育・保育施設事故防止の主な取組

(1) 幼児期の運動に関する指導参考資料(映像資料等)の作成(H26年度末)

- 幼児期に必要な多様な動きの獲得や体力・運動能力を培うために行う実践研究の成果を中心に指導参考資料として取りまとめ、全国に提供
- プール事故を含め、運動遊び中の事故防止に関する参考事例を加えた指導参考資料とする

(2) 学校事故対応に関する調査研究(H26-H27)

- これまで発生した学校管理下での事件・事故災害における学校及び学校の設置者の対応について実態を調査し、分析を実施
- 学校事故再発防止に向けて、今後留意すべき点について取りまとめ