

健 発 0414 第 3 号
令和 5 年 4 月 14 日

各

都 道 府 県 知 事
市 町 村 長
特 別 区 長

 殿

厚生労働省健康局長
(公 印 省 略)

「新型コロナウイルス感染症に係るワクチンに関する予防接種後
健康状況調査の実施について」の一部改正について

予防接種行政の推進につきましては、平素より多大な御理解と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

新型コロナウイルス感染症に係るワクチンに関する予防接種後健康状況調査については「新型コロナウイルス感染症に係るワクチンに関する予防接種後健康状況調査の実施について」（令和3年11月2日付け健発1102第1号厚生労働省健康局長通知。以下「実施通知」という。）により実施しているところです。

今般、実施通知の一部を別紙のとおり改正することといたしましたので、御協力のほどよろしくお願いいたします。

記

1 改正の概要

- (1) 令和5年度の調査継続に伴う改正
- (2) その他所要の改正

2 適用期日

令和5年4月14日

「新型コロナウイルス感染症に係る予防接種後健康状況調査実施要領」 新旧対照表

改正後	現 行
<p>新型コロナウイルス感染症に係る予防接種後健康状況調査実施要領</p> <p>1 事業概要</p> <p>(1) 目的</p> <p>新型コロナウイルス感染症に係るワクチン（以下「新型コロナワクチン」という。）については、<u>感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律等の一部を改正する法律（令和4年法律第96号）第5条の規定による改正前の予防接種法（昭和23年法律第68号）附則第7条第1項の規定に基づいて臨時の予防接種を行うことについて厚生労働大臣からの指示がなされており、当該指示に基づき、国民に対する接種が実施されている。</u></p> <p>本事業は、新型コロナワクチンの接種にあたり、適正かつ最新の予防接種後の健康状況に関する情報を広く国民に提供するとともに、予防接種後副反応の発生状況等に関する知見を集積することを目的とする。</p> <p>(2) 実施主体等</p> <p>厚生労働省健康局<u>予防接種担当参事官室（以下「予防接種担当参事官室」という。）</u>が、都道府県、市町村等の協力を得て新型コロナウイルス感染症に係る予防接種後健康状況調査（以下「健康状況調査」という。）を実施する。</p> <p>2 実施要領</p> <p>(1) 健康状況調査の実施</p> <p>ア 健康状況調査の対象者 （略）</p> <p>イ 健康状況調査実施時期等</p>	<p>新型コロナウイルス感染症に係る予防接種後健康状況調査実施要領</p> <p>1 事業概要</p> <p>(1) 目的</p> <p>新型コロナウイルス感染症に係るワクチン（以下「新型コロナワクチン」という。）については、<u>予防接種法附則第7条第1項の規定に基づいて臨時の予防接種を行うことについて厚生労働大臣からの指示がなされており、当該指示に基づき、国民に対する接種が実施されている。</u></p> <p>本事業は、新型コロナワクチンの接種にあたり、適正かつ最新の予防接種後の健康状況に関する情報を広く国民に提供するとともに、予防接種後副反応の発生状況等に関する知見を集積することを目的とする。</p> <p>(2) 実施主体等</p> <p>厚生労働省健康局健康課<u>予防接種室（以下「予防接種室」という。）</u>が、都道府県、市町村等の協力を得て新型コロナウイルス感染症に係る予防接種後健康状況調査（以下「健康状況調査」という。）を実施する。</p> <p>2 実施要領</p> <p>(1) 健康状況調査の実施</p> <p>ア 健康状況調査の対象者 （略）</p> <p>イ 健康状況調査実施時期等</p>

(ア) 実施時期

令和3年11月2日から令和6年3月29日までとする。なお、各ワクチンについて回答者数が上限に達した場合等、期間中であっても各ワクチンに係る調査への参加希望に係る受付を終了する場合がある。

(イ) 対象者の観察期間及び回答数 (略)

ウ 健康状況調査の方法、手順等

(ア) 健康状況調査の実施に係る周知

予防接種担当参事官室は、同室からの委託を受けた業者（以下「受託業者」という。）とともに、予め、本調査の周知に係るポスター、リーフレット及びWebサイトを用意する。ポスター及びリーフレットには、調査のために専用に用意されたWebサイトにアクセスするための二次元コードが付記される。

予防接種担当参事官室は、人口比等を参考に、作成したポスター及びリーフレットについて、各都道府県及び市区町村への配布数量を適宜決定する（ただし、接種の状況等に鑑み、市区町村によっては配布数量を0とする場合もありうる）。ポスター及びリーフレットは、決定した部数について、受託業者から各都道府県庁、各市区役所及び町村役場に送付される。各自治体は、当該ポスター及びリーフレットを管内の新型コロナワクチンに係る予防接種会場に適宜配分し、会場におけるポスター掲示及び被接種者へのリーフレットの手交を通じ、調査に係る周知を行う（次項参照）。

(イ) 実施場所での手順

a. 事前準備及び調査の手順

(ア) 実施時期

令和3年11月2日から令和5年3月31日までとする。なお、各ワクチンについて回答者数が上限に達した場合等、期間中であっても各ワクチンに係る調査への参加希望に係る受付を終了する場合がある。

(イ) 対象者の観察期間及び回答数 (略)

ウ 健康状況調査の方法、手順等

(ア) 健康状況調査の実施に係る周知

予防接種室は、同室からの委託を受けた業者（以下「受託業者」という。）とともに、予め、本調査の周知に係るポスター、リーフレット及びWebサイトを用意する。ポスター及びリーフレットには、調査のために専用に用意されたWebサイトにアクセスするための二次元コードが付記される。

予防接種室は、人口比等を参考に、作成したポスター及びリーフレットについて、各都道府県及び市区町村への配布数量を適宜決定する（ただし、接種の状況等に鑑み、市区町村によっては配布数量を0とする場合もありうる）。ポスター及びリーフレットは、決定した部数について、受託業者から各都道府県庁、各市区役所及び町村役場に送付される。各自治体は、当該ポスター及びリーフレットを管内の新型コロナワクチンに係る予防接種会場に適宜配分し、会場におけるポスター掲示及び被接種者へのリーフレットの手交を通じ、調査に係る周知を行う（次項参照）。

(イ) 実施場所での手順

a. 事前準備及び調査の手順

ポスター及びリーフレットの配布があった接種会場においては、ポスターを会場に掲示し、回答を希望する者が、自主的に調査に参加できるよう環境を整備する。ポスターは、接種後に状態の観察を行う室内の壁等、目につきやすいところに掲示することが望ましい。また、必要に応じ、複数枚の掲示についても検討することが望ましい。

リーフレットについては、新型コロナワクチンの予防接種に係る他の説明文書と同梱しても差し支えないが、調査参加にあたっては接種当日の登録が必要であることも踏まえ、接種後に状態の観察を行うための待機時間にお読みいただくことを念頭に、被接種者に対し、接種後から待機場所への移動時に手交することが望ましい。

調査の具体的な手順は、以下に掲げるとおりである。なお、以下は、受託業者におけるシステム上で取り扱われるものであり、都道府県等による作業は生じないため参考として記載するものである。

①新型コロナワクチン接種当日における調査

新型コロナワクチンの接種を受けた者のうち調査への参加を希望する者は、配布されたリーフレットや厚生労働省Webサイト等における情報を参照し、二次元コード等に基づき専用のWebサイトにアクセスして、調査への参加に必要なスマートフォンアプリをダウンロード及びインストール（本調査に初めて参加する場合に限る。）し、画面上の案内に従って当日の回答（第1回目回答）を実施する。調査参加者は、表示された接種に関する情報（性別、年代、接種日、都道府県、接種券番号、ワクチンメーカー、ロット番号、ワクチン種別及び接種回数）に係るアンケート画面に回答を入力する。

ポスター及びリーフレットの配布があった接種会場においては、ポスターを会場に掲示し、回答を希望する者が、自主的に調査に参加できるよう環境を整備する。ポスターは、接種後に状態の観察を行う室内の壁等、目につきやすいところに掲示することが望ましい。また、必要に応じ、複数枚の掲示についても検討することが望ましい。

リーフレットについては、新型コロナワクチンの予防接種に係る他の説明文書と同梱しても差し支えないが、調査参加にあたっては接種当日の登録が必要であることも踏まえ、接種後に状態の観察を行うための待機時間にお読みいただくことを念頭に、被接種者に対し、接種後から待機場所への移動時に手交することが望ましい。

調査の具体的な手順は、以下に掲げるとおりである。なお、以下は、受託業者におけるシステム上で取り扱われるものであり、都道府県等による作業は生じないため参考として記載するものである。

①新型コロナワクチン接種当日における調査

新型コロナワクチンの接種を受けた者のうち調査への参加を希望する者は、配布されたリーフレットや厚生労働省Webサイト等における情報を参照し、二次元コード等に基づき専用のWebサイトにアクセスして、調査への参加に必要なスマートフォンアプリをダウンロード及びインストール（本調査に初めて参加する場合に限る。）し、画面上の案内に従って当日の回答（第1回目回答）を実施する。調査参加者は、表示された接種に関する情報（性別、年代、接種日、都道府県、接種券番号、ワクチンメーカー、ロット番号、ワクチン種別及び接種回数）に係るアンケート画面に回答を入力する。

なお、接種後翌日以降の新規登録を認めた場合、その登録者は、実際に副反応が発現した者に偏ることが想定され、調査結果に影響を与える可能性が大きいことから、本調査への参加登録は、接種当日に限定する。

また、対象者が乳幼児、小児や高齢者である場合等、調査への参加を希望するもののスマートフォンの操作が困難等の理由により回答操作ができない場合にあつては、対象者の保護者等による代理での回答を可能とする。この場合、スマートフォンアプリを通じて1人が回答できる件数は、スマートフォンアプリを操作する者自身の接種に関する回答及び代理回答を含め、合わせて4件を限度とする。ただし、上記による正当な場合を除き、同一の者から複数の回答がなされた場合には、当該者に係る全ての回答が無効となる場合がある。

②～④（略）

（以下 略）

なお、接種後翌日以降の新規登録を認めた場合、その登録者は、実際に副反応が発現した者に偏ることが想定され、調査結果に影響を与える可能性が大きいことから、本調査への参加登録は、接種当日に限定する。

また、対象者が小児や高齢者である場合等、調査への参加を希望するもののスマートフォンの操作が困難等の理由により回答操作ができない場合にあつては、対象者の保護者等による代理での回答を可能とする。この場合、スマートフォンアプリを通じて1人が回答できる件数は、スマートフォンアプリを操作する者自身の接種に関する回答及び代理回答を含め、合わせて4件を限度とする。ただし、上記による正当な場合を除き、同一の者から複数の回答がなされた場合には、当該者に係る全ての回答が無効となる場合がある。

②～④（略）

（以下 略）