

# I 関連情報

1. 特定個人情報ファイルを取り扱う事務	
①事務の名称	国民健康保険に関する事務
②事務の概要	<p><b>【概要】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地方税法に基づき、住民から提出された国民健康保険資格情報を元に国民健康保険税を計算し、賦課する。</li> <li>・住民からの申請に基づき、保険証、限度額適用・標準負担額減額認定証、納税通知書等を発行する。</li> <li>・資格負担割合判定に必要な情報(扶養控除情報、負担区分情報等)を照会し、取得する。</li> <li>・賦課に必要な情報(特定同一世帯所属者情報、所得状況等)を照会し、取得する。</li> <li>・高額療養費支給に必要な情報を照会し、取得する。(対象者が村内在住の場合は各業務システム経由、村外在住の場合は中間サーバ経由)</li> <li>・オンライン資格確認等システム稼働に向けた準備としての資格履歴管理事務、機関別符号の取得等事務(以下「オンライン資格確認の準備業務」という。)</li> </ul> <p><b>【処理の流れ】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・国民健康保険</li> <li>①住民から申請された国民健康保険資格情報を国民健康保険事務処理標準システム(以下「標準システム」という)に入力する。</li> <li>②加入状況に応じて、保険証を発行する。</li> <li>③賦課情報を作成する</li> <li>④賦課情報に基づき、申請に応じて証を発行する。</li> <li>⑤住民登録がない者の情報を住基ネット経由で取得する。</li> <li>⑥賦課に必要な情報(所得情報等)を照会し、取得する。(対象者が村内在住の場合には各業務システム経由、村外在住の場合は中間サーバ経由)</li> <li>・高額療養費</li> <li>①国保総合システム(国保連合会より貸与)からのデータを取込み、高額療養費の再計算処理を実施する。</li> <li>②住民から申請された高額療養費支給申請情報をシステムに入力し、支給決定する。</li> <li>③支給決定した申請情報について、支給決定通知書を発行する。</li> <li>④支給対象となる住民への支払データを作成する。</li> <li>・オンライン資格確認の準備業務</li> <li>①オンライン資格確認等システムで被保険者等の資格情報を利用するために、国保連合会から委託を受けた国保中央会が、当村からの委託を受けて「医療保険者等向け中間サーバ等における資格履歴管理事務」を行うために、当村から被保険者及び世帯構成員の個人情報を抽出し、国保連合会を経由して医療保険者等向け中間サーバ等へ被保険者資格情報の提供を行う。</li> <li>②オンライン資格確認等システムで被保険者等の資格情報を利用するために、支払基金が、当村からの委託を受けて「医療保険者等向け中間サーバ等における機関別符号取得等事務」を行うために、情報提供等記録開示システムの自己情報表示業務機能を利用して、当村から提供した被保険者資格情報とオンライン資格確認等システムで管理している情報とを紐付けるために機関別符号の取得並びに紐付け情報の提供を行う。</li> </ul>
③システムの名称	総合行政システム、標準システム 国保総合システム 国保情報集約システム 統合宛名システム 中間サーバ
2. 特定個人情報ファイル名	
国民健康保険資格情報ファイル 国民健康保険賦課情報ファイル 国民健康保険給付ファイル	
3. 個人番号の利用	
法令上の根拠	番号法第9条第1項 別表第一の16、30項 <オンライン資格確認の準備業務> ・番号利用法 第9条第1項(利用範囲) 別表第1 項番30 ・番号利用法別表第1の主務省令で定める事務を定める命令 第24条 ・国民健康保険法 第113条の3 第1項及び第2項

4. 情報提供ネットワークシステムによる情報連携	
①実施の有無	[ 実施する ] <選択肢> 1) 実施する 2) 実施しない 3) 未定
②法令上の根拠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・番号法第19条第7号(特定個人情報の提供の制限)及び別表第二</li> <li>(別表第二における情報提供の根拠) : 第1、2、3、4、5、9、17、26、27、30、33、39、42、46、58、62、80、87、93、106、120項</li> <li>(別表第二における情報照会の根拠) : 第42、43、44、45項</li> <li>&lt;オンライン資格確認の準備業務&gt;</li> <li>・番号利用法 附則第6条第4項(利用目的: 情報連携のためではなくオンライン資格確認の準備として機関別符号を取得する等)</li> <li>・国民健康保険法 第113条の3 第1項及び第2項</li> </ul>
5. 評価実施機関における担当部署	
①部署	弥彦村 住民福祉部住民課・総務部税務課
②所属長の役職名	住民課長 税務課長
6. 他の評価実施機関	
7. 特定個人情報の開示・訂正・利用停止請求	
請求先	弥彦村 総務部防災・情報対策課 新潟県西蒲原郡弥彦村大字矢作402番地 TEL:0256-94-3138
8. 特定個人情報ファイルの取扱いに関する問合せ	
連絡先	弥彦村 住民福祉部住民課 新潟県西蒲原郡弥彦村大字矢作402番地 TEL:0256-94-3132 弥彦村 総務部税務課 新潟県西蒲原郡弥彦村大字矢作402番地 TEL:0256-94-3134

## II しきい値判断項目

1. 対象人数		
評価対象の事務の対象人数は何人か	[ 1,000人以上1万人未満 ]	<選択肢> 1) 1,000人未満(任意実施) 2) 1,000人以上1万人未満 3) 1万人以上10万人未満 4) 10万人以上30万人未満 5) 30万人以上
いつ時点の計数か	令和3年4月1日 時点	
2. 取扱者数		
特定個人情報ファイル取扱者数は500人以上か	[ 500人未満 ]	<選択肢> 1) 500人以上 2) 500人未満
いつ時点の計数か	令和3年4月1日 時点	
3. 重大事故		
過去1年以内に、評価実施機関において特定個人情報に関する重大事故が発生したか	[ 発生なし ]	<選択肢> 1) 発生あり 2) 発生なし

## III しきい値判断結果

しきい値判断結果
基礎項目評価の実施が義務付けられる

## IV リスク対策

1. 提出する特定個人情報保護評価書の種類		
[ 基礎項目評価書 ]		<選択肢> 1) 基礎項目評価書 2) 基礎項目評価書及び重点項目評価書 3) 基礎項目評価書及び全項目評価書  2)又は3)を選択した評価実施機関については、それぞれ重点項目評価書又は全項目評価書において、リスク対策の詳細が記載されている。
2. 特定個人情報の入手(情報提供ネットワークシステムを通じた入手を除く。)		
目的外の入手が行われるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
3. 特定個人情報の使用		
目的を超えた紐付け、事務に必要な情報との紐付けが行われるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
権限のない者(元職員、アクセス権限のない職員等)によって不正に使用されるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
4. 特定個人情報ファイルの取扱いの委託 <span style="float: right;">[ <input type="radio"/> ]委託しない</span>		
委託先における不正な使用等のリスクへの対策は十分か	[ ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
5. 特定個人情報の提供・移転(委託や情報提供ネットワークシステムを通じた提供を除く。) <span style="float: right;">[ ]提供・移転しない</span>		
不正な提供・移転が行われるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
6. 情報提供ネットワークシステムとの接続 <span style="float: right;">[ ]接続しない(入手) [ ]接続しない(提供)</span>		
目的外の入手が行われるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
不正な提供が行われるリスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
7. 特定個人情報の保管・消去		
特定個人情報の漏えい・滅失・毀損リスクへの対策は十分か	[ 十分である ]	<選択肢> 1) 特に力を入れている 2) 十分である 3) 課題が残されている
8. 監査		
実施の有無	[ <input type="radio"/> ] 自己点検 [ ] 内部監査 [ ] 外部監査	
9. 従業員に対する教育・啓発		
従業員に対する教育・啓発	[ 十分に行っている ]	<選択肢> 1) 特に力を入れて行っている 2) 十分に行っている 3) 十分に行っていない