

# 急性呼吸器感染症定点にかかる システム上の入力方法について

医療機関向け

・医療機関（定点）

2025年3月7日

## (参考) 「急性呼吸器感染症定点」の前提情報の整理

「急性呼吸器感染症」の症例定義  
 咳嗽(がいそう)、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁(びじゅう)、鼻閉(びへい)のいずれか1つの症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例

新しい様式には、  
 上記に該当する数を  
 「急性呼吸器感染症」の欄に記入する

別記様式6-2

週報

感染症発生動向調査（急性呼吸器感染症定点）（案）

調査期間 令和 年 月 日 ~ 年 月 日 医療機関名:

		0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	合計
急性呼吸器感染症	男													
	女													

※既存の報告様式も引き続き使用する

例) 「小児科定点」「急性呼吸器感染症定点」の両方に指定された医療機関は、新規様式1枚 + 既存様式2枚の3枚提出が必要

別記様式6-2

週報

感染症発生動向調査（インフルエンザ/COVID-19定点）

調査期間 令和 年 月 日 ~ 年 月 日 医療機関名:

		0~5カ月	6~11カ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80歳以上	合計	
インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。）	男																						
	女																						
新型コロナウイルス感染症（病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和二年一月に、中華人民共和國から世界保健機関に対して、人に伝播する能力を有することが報告されたものに属する。）であるものに属する。）	男																						
	女																						

記様式6-1

週報

感染症発生動向調査（小児科定点）

調査期間 令和 年 月 日 ~ 年 月 日 医療機関名:

		0~5カ月	6~11カ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20歳以上	合計
RSウイルス感染症	男															
	女															
咽頭結膜熱	男															
	女															
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男															
	女															
感染性胃腸炎	男															

※自治体からあらかじめ「急性呼吸器感染症定点」として指定された医療機関以外は報告する必要はありません。<sup>2</sup>

# 1. 「急性呼吸器感染症定点」(合計数の報告)の入力先サブシステム

- 「急性呼吸器感染症定点」の合計数の報告※は、インフルエンザ／COVID-19などの入力を行っている「感染症発生動向調査サブシステム」とは別のサブシステム（異常事象検知サーベイランスサブシステム）で行います。
- なお、引き続き「インフルエンザ／COVID-19定点」「小児科定点」の入力も必要です。
- 本資料では、急性呼吸器感染症定点（合計数の報告）のシステム入力方法について説明します。  
※本資料上、「急性呼吸器感染症定点（合計数の報告）」として説明します。

報告内容が異なるため  
両方への入力が必要です

インフルエンザ／COVID-19、小児科定点対象疾病

○感染症発生動向調査サブシステムで報告

インフルエンザ

性別 ~5ヶ月

RSウイルス感染症

性別	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9
男	<input type="checkbox"/>										
女	<input type="checkbox"/>										

COVID-19

性別 ~5ヶ月

咽頭結膜熱

性別	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9
男	<input type="checkbox"/>										
女	<input type="checkbox"/>										

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

急性呼吸器感染症定点（合計数の報告）

○異常事象検知サーベイランスサブシステムで報告

サーベイランス情報編集 - サマリ

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	週次
調査期間	2025年02月03日 ~ 2099年12月31日	登録期間	2025年03月03日 ~ 2099年12月31日
報告レベル	医療機関等	確認レベル	県市
報告ID			
報告週	2025年10週	報告情報ステータス	未登録
報告組織	テスト病院	確認組織	横浜市
最終更新組織		最終更新日時	

報告情報

任意管理ID

ゼロクリア

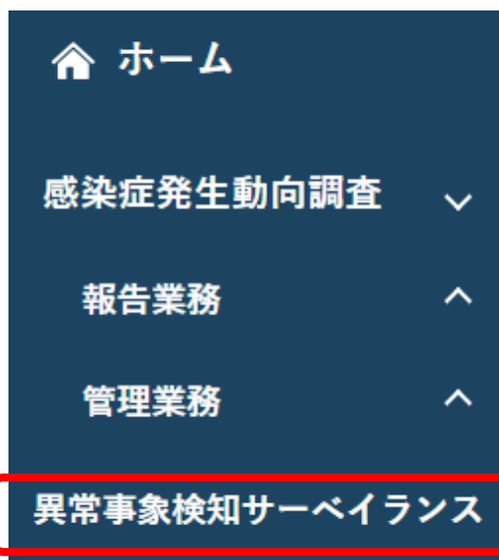
	0歳
急性呼吸器感染症(インフルエンザ、COVID-19、小児科定点対象疾患(RSウイルス感染症等)を含む合計数を登録)	男 <input type="text"/> 0
	女 <input type="text"/> 0

## 2. 異常事象検知サーベイランスサブシステムのメインメニューの表示方法

- メインメニューは、ホーム画面左側のナビゲーションメニューにある[異常事象検知サーベイランス]を選択すると表示されます。「急性呼吸器感染症定点（合計数の報告）」は、「サーベイランス情報 登録・照会」の[登録／編集]リンクから行います。入力は、画面操作とCSVインポート、どちらの方法でも行うことができます。

①ログイン後のホーム画面より

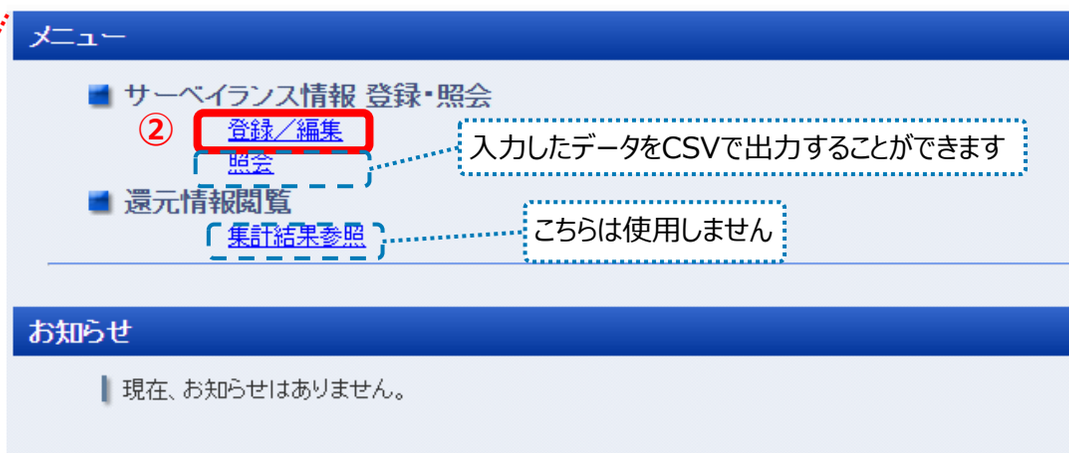
[異常事象検知サーベイランス]を選択する。



### 入力方法の説明

- ・ 画面操作による入力…5～6ページ
- ・ CSVインポートによる入力…7～9ページ

②「サーベイランス情報 登録・照会」の[登録／編集]リンクをクリックする。



### 参考：異常事象検知サーベイランスサブシステムでの「戻る」操作

- ・ 異常事象検知サーベイランスサブシステムでは、前画面に戻る際に、ブラウザの戻るボタン（[←]）を使用できます。



### 3. 画面操作による入力 (1/2)

- **画面操作により入力**する場合は、表示されたサーベイランスの一覧から[定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)]リンクを選択し、登録状況確認画面に表示される報告週から入力したいリンクを選択して、入力画面を表示します。

- ①サーベイランス情報一覧から  
[定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)]  
リンクを選択する。

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

サーベイランス一覧				
サーベイランス情報一覧				
サーベイランス名をクリックしてください。				
サーベイランス名	実施主体	報告方式	報告周期	登録状況
<a href="#">※サブシステム移行済 基幹定点(インフルエンザ入院)</a>	国	ラインリスティング方式	週次	2009年 2009年
<a href="#">定点報告・基幹定点(COVID-19入院)</a>	国	ラインリスティング方式	週次	2023年 2009年
<b>① <a href="#">定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)</a></b>	国	サマリ方式	週次	2025年 2009年

- ②登録状況確認画面に表示される報告週から、入力したい報告週リンクを選択する。

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

登録状況確認 - サマリ				
サーベイランス基本情報				
サーベイランス名	定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)			
実施主体	国			
報告方式	サマリ方式	報告周期	週次	
調査期間	2025年02月08日 ~ 2009年12月31日		登録期間	2025年03月08日 ~ 2009年12月31日
報告レベル	医療機関等	確認レベル	県市	
登録状況				
報告担当組織: テスト病院				
指定週を基準に表示する <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 週 <input type="button" value="表示更新"/>				
CSVテンプレートダウンロード				
CSVファイル指定 <input type="button" value="ファイルの選択"/> ファイルが選択されていません <input type="button" value="登録"/>				
登録状況一覧				
<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>				
報告週	登録/確認ステータス			
<b>② 2025年10週</b>	<b>未登録</b>			
<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>				

#### 重要 !!

- 自治体が報告内容を確認すると、登録/確認ステータスが「確認済み」となります。自治体での集計作業に影響がありますので、「確認済み」となっているデータの修正が必要な場合は、修正を行う前に管轄の保健所に連絡してください。

報告週	登録/確認ステータス
<a href="#">2025年10週</a>	確認済み

登録状況が表示されます。



次ページへ

### 3. 画面操作による入力 (2/2)

- 入力画面が表示されるので、紙の様式と同様、性別と年齢区分ごとに情報を入力し、[更新]ボタンで情報を保存します（画面を表示した段階で「0」が入力されているため、患者数が1以上の欄を半角数字で更新します）。確認画面が表示されたら入力完了です。

- ③ 入力欄に必要な情報を入力して、[更新]ボタンで情報を保存します。  
※備考が必須項目となっているため、特記事項がない場合も「入力済み」などを入力してください。

#### 参考：キーボード操作によるセルの移動方法

- 右のセルに移動する時は「Tab」キーで、左のセルに移動する時は「Tab」+「Shift」キーを使用します。
- 矢印キーによるセルの移動は使用できません。

入力されている値をすべて0にリセットします。

入力不要です。

報告情報  
任意管理ID

ゼロクリア

	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

急性呼吸器感染症(インフルエンザ、COVID-19、小児科定点対象疾患(RSウイルス感染症等)を含む合計数を登録)

備考(必須)

備考欄が必須項目となっているため、特記事項がない場合も「入力済み」などを入力してください。

性別と年齢区分別に入力します。  
※半角数字で入力してください。  
※男女別の合計欄はありません。

③

一時保存 更新

- ④ 登録処理が完了すると、確認画面が表示されます。[確認]ボタンを押して表示される登録状況一覧でも、入力した週の登録/確認ステータスが「確認待ち」となっていることが確認できます。

確認画面

更新完了しました。

確認

登録状況一覧

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

報告週	登録/確認ステータス
2025年10週	確認待ち

## 4. CSVインポートによる入力 (1/3)

- CSVインポートにより入力する場合は、表示されたサーベイランスの一覧から[定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)]リンクを選択し、登録状況確認画面の[CSVテンプレートダウンロード]ボタンをクリックして、テンプレートファイルをダウンロードします。

- ①サーベイランス情報一覧から  
[定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)]  
リンクを選択する。

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

### サーベイランス一覧

#### サーベイランス情報一覧

サーベイランス名をクリックしてください。

サーベイランス名	実施主体	報告方式	報告周期	登録状況
<a href="#">※サブシステム移行済 基幹定点(インフルエンザ入院)</a>	国	ラインリスティング方式	週次	2009年 2009年
<a href="#">定点報告・基幹定点(COVID-19入院)</a>	国	ラインリスティング方式	週次	2023年 2009年
<b>① <a href="#">定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)</a></b>	国	サマリ方式	週次	2025年 2009年

- ②登録状況確認画面に表示される[CSVテンプレートダウンロード]  
をクリックする。

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

### 登録状況確認 - サマリ

#### サーベイランス基本情報

サーベイランス名	定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	週次
調査期間	2025年02月03日 ~ 2009年12月31日	登録期間	2025年03月03日 ~ 2009年12月31日
報告レベル	医療機関等	確認レベル	県市

#### 登録状況

報告担当組織: テスト病院

指定週を基準に表示する 年 週

- ② **CSVテンプレートダウンロード**

CSVファイル指定  ファイルが選択されていません

#### 登録状況一覧

<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>

報告週	登録/確認ステータス
<a href="#">2025年10週</a>	未登録

<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>



次ページへ

## 4. CSVインポートによる入力 (2/3)

- ダウンロードしたテンプレートファイルを開き、報告する週ごとに情報を入力し、ファイルを保存します。その後、[ファイルの選択]ボタンで保存したファイルを選択し、[登録]ボタンでCSVファイルをインポートします。

③ダウンロードしたテンプレートファイルを開き、報告する週ごとに情報を入力し、ファイルを保存します。

※感染症発生動向調査サブシステムと異なり、男女別に1行ではなく報告週ごとに1行となっています。

	A	B	C	D	E	F	AA
報告週 (yyyyww) [必須]	任意管理 ID	急性呼吸器感染症（インフルエンザ、 COVID-19、小児科定点対象疾患（RSウ イルス感染症等）を含む合計数を登録） - 男 10歳[必須]	急性呼吸器感染症（インフルエンザ、 COVID-19、小児科定点対象疾患（RSウ イルス感染症等）を含む合計数を登録） - 男 1~4歳[必須]	急性呼吸器感染症（インフルエンザ、 COVID-19、小児科定点対象疾患（RSウ イルス感染症等）を含む合計数を登録） - 男 5~9歳[必須]	急性呼吸器感染症（インフルエンザ、 COVID-19、小児科定点対象疾患（RSウ イルス感染症等）を含む合計数を登録） - 男 10~14歳[必須]		備考[必須]
1							
2	202515		0		1	5	入力済み
3							

入力する年週  
例:202514

入力  
不要

性別と年齢区分ごとに患者数を入力します。  
「男（80歳以上）」の項目の右に「女（0歳）」～「女（80歳以上）」の項目があります。  
男女別の「合計」欄はありません（入力不要）。

備考が必須項目となっているため、  
特記事項がない場合も「入力済  
み」などを入力してください。

④システムの画面に戻り、[ファイル  
の選択]ボタンで表示される取り  
込み画面で保存したファイルを選  
択します。

⑤「ファイルが選択されていません」と  
表示されていたところに、選択し  
たファイル名が表示されたことを確  
認し、[登録ボタン]で登録します。

サーベイランス情報 登録・照会 > 登録 / 編集

登録状況確認 - サマリ -

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	週次
調査期間	2025年02月08日 ~ 2099年12月31日	登録期間	2025年03月08日 ~ 2099年12月31日
報告レベル	医療機関等	確認レベル	県市

登録状況

報告担当組織: テスト病院

指定週を基準に表示する  年  週

CSVテンプレートダウンロード

④ CSVファイル指定

登録状況一覧

次ページへ

## 4. CSVインポートによる入力 (3/3)

- 登録処理完了後、登録した報告週の登録／確認ステータスの列が「確認待ち」となっていたら入力完了です。なお、登録した内容に間違いがあった場合、再度CSVインポートを行うことで、登録した情報を上書きすることができます。

### ⑥登録処理完了後、エラーが表示されず、CSVで登録を行った報告週の、登録／確認ステータスの列が「確認待ち」と表示されていたら入力完了です。

サーベイランス情報 登録・照会 > 登録／編集

#### 登録状況確認 - サマリ -

##### サーベイランス基本情報

サーベイランス名	定点報告・急性呼吸器感染症定点(合計数の報告)		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	
調査期間	2025年02月03日 ~ 2025年12月31日	登録期間	
報告レベル	医療機関等	確認レベル	

##### 登録状況

報告担当組織: テスト病院

指定週を基準に表示する  年  週

CSVファイル指定  ファイルが選択されていません

##### 登録状況一覧

<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>

報告週	登録／確認ステータス
2025年10週	確認待ち

<<先頭頁 <前頁 次頁> 最終頁>>

⑥

※再度CSVインポートを行うことで、登録した情報を上書きすることができます。

### 参考：データの削除方法（画面からの操作）

- 誤って別の報告週のデータを登録してしまった場合は、画面からデータの削除を行ってください。対象の[報告週]リンクからデータを表示し、[削除]ボタンで削除します。画面操作による入力でも、CSVインポートによる入力でも共通です。

報告情報

任意管理ID

	0歳	1~
急性呼吸器感染症(インフルエンザ、COVID-19、小児科定点対象疾患(RSウイルス感染症等)を含む合計数を登録)	男 <input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>
	女 <input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>

入力済み

備考(必須)