

感染症サーベイランスシステム 1次リリース向け研修会

対象機関：医療機関、動物診療施設

厚生労働省健康局結核感染症課

令和4年9月

目次

01	システム全体概要	3
02	業務共通サブシステム	8
03	感染症発生動向調査サブシステム（報告業務）	16
04	感染症発生動向調査サブシステム（ID管理）	36
05	異常事象検知サーベイランスサブシステム	52

01

システム全体概要

- 1.1 システム全体概要
- 1.2 業務フロー
- 1.3 主な機能

ポイント

- ・アクセス方法
- ・インターネットからのログイン時の二要素
認証機能
- ・ホーム画面

1.1 システム全体概要（1/2）

医療機関、動物診療施設で利用できるサブシステム及び業務の概要は、次のとおりです。

No.	サブシステム名	業務の概要
1	業務共通サブシステム	<ul style="list-style-type: none">・インターネットからのログイン 二要素認証 パスワード変更
2	感染症発生動向調査サブシステム	<ul style="list-style-type: none">・全数報告（新型コロナウイルス感染症以外） 医療機関（全数）による届出情報登録 動物診療施設による動物の感染症報告・定点報告 医療機関（定点）による定点報告・ID管理 ID情報、検査記録、措置判定記録、健康観察、医師所見の登録
3	異常事象検知サーベイランスサブシステム	<ul style="list-style-type: none">・医療機関（定点）による入院サーベイランスと疑似症サーベイランスの登録
4	健康観察サブシステム	<ul style="list-style-type: none">・感染症の健康観察（国民入力） ※健康観察サブシステムで、国民が入力した健康情報を閲覧することはできません。 国民が入力した健康情報を閲覧する場合は、感染症発生動向調査サブシステムのID管理の健康観察画面を表示します。

1.1 システム全体概要（2/2）

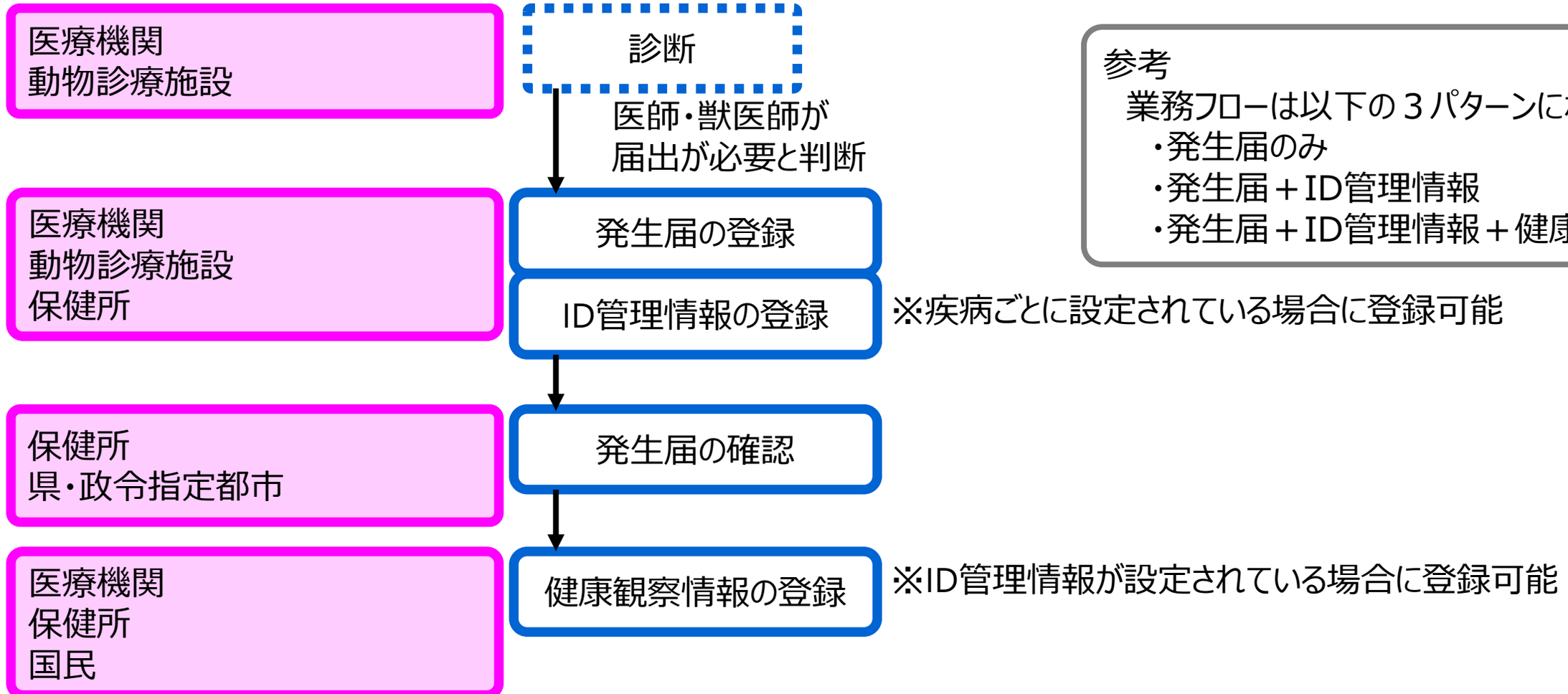
医療機関（全数）、医療機関（定点）、動物診療施設は、所轄の保健所や県・政令指定都市に、利用者アカウント登録の申請が必要です。

利用者IDの登録、修正、削除については、管轄の保健所や県・政令指定都市へお問合せください。

ユーザ種別	略称	当システムの機能における業務
医療機関（全数）	DO1	発生届の登録（報告ID発行）、修正、削除 ID情報の登録（管理ID発行）、修正、削除 健康観察情報の登録（健康観察ID発行）、修正、削除 ※保健所が発生届確認後は、修正、削除はできません。
医療機関（定点）	MM1	定点報告の登録、修正、削除
動物診療施設	VE1	発生届の登録（報告ID発行）、修正、削除 ※保健所が発生届確認後は、修正、削除はできません。

1.2 業務フロー

医師・獣医師が届出が必要と判断した場合に発生届の登録を行います。
登録した発生届は保健所が確認を行います。保健所が確認した発生届の修正はできません。
保健所確認後の発生届の修正は、保健所にご連絡ください。

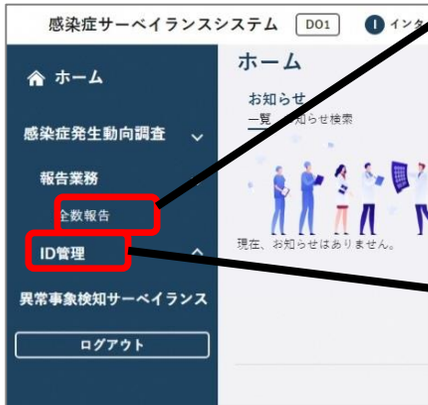


1.3 主な機能

医療機関（全数）は、発生届、ID情報、健康観察情報の登録を行います。
動物診療施設は、発生届の登録を行います。

<操作マニュアル参照先>
■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
2. 全数報告機能
4. 動物の感染症報告機能
5. ID管理

医療機関（全数）



発生届の登録

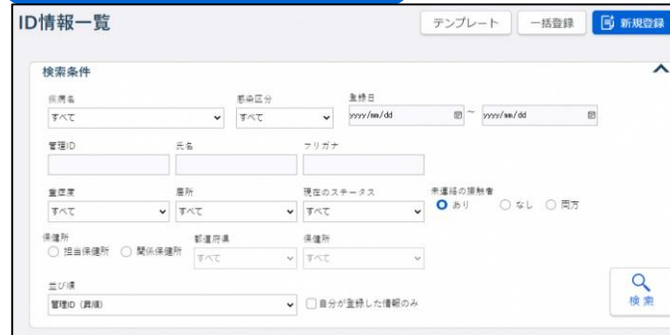
全数報告



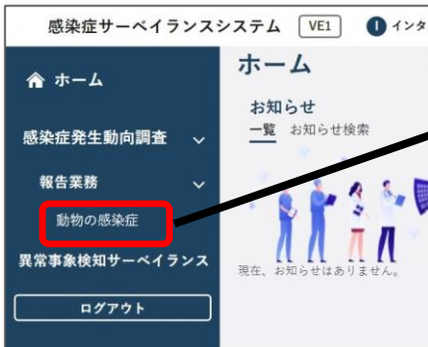
ID管理

積極的疫学調査

健康観察



動物診療施設



発生届の登録

動物の感染症



02

業務共通サブシステム

- 2.1 システムへのログイン
- 2.2 二要素認証
- 2.3 初期パスワードの変更
- 2.4 ホーム画面の画面構成
- 2.5 二要素認証の変更

ポイント

- ・ログイン認証の流れ
- ・初期パスワードの変更、二要素認証の変更方法
- ・画面構成

2.1 システムへのログイン (1/2)

ログイン

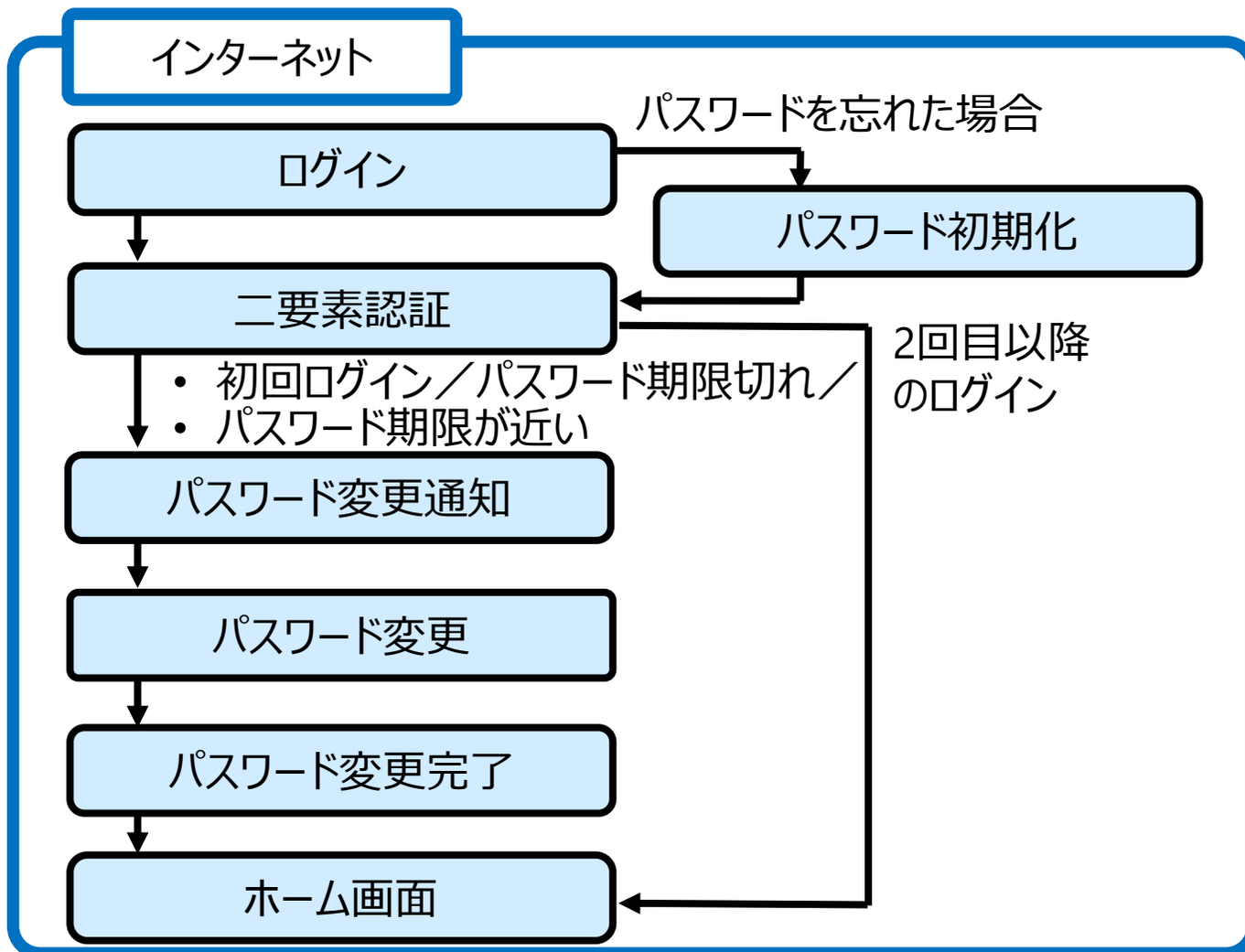
二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

<操作マニュアル参照先>
■サブシステム共通編■
2. ログイン機能

Microsoft Edge、Google Chrome、Mozilla Firefox等のブラウザからインターネットに接続して、アクセスします。インターネットに接続できる機器であれば、スマートフォンやタブレットからも情報の入力や閲覧が可能です。



注目！

システムにログインするには、管轄の保健所や県・政令指定都市に申請し、事前に利用者ID、初期パスワードの発行を受ける必要があります。申請方法については、管轄の保健所や県・政令指定都市にお問合せください。

注目！

パスワードを忘れた場合、ログイン画面の「パスワードをお忘れの方はこちら」のリンクから、パスワードの初期化が可能です。

2.1 システムへのログイン (2/2)

ログイン

二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

<操作マニュアル参照先>

■サブシステム共通編■

1.3 制限事項、注意事項の説明

2. ログイン機能

注目！

●推奨ブラウザについて

ブラウザは、PCでは、Microsoft Edge、Google Chrome、Mozilla Firefoxで動作確認を行っています。iPadについてはSafari、AndroidについてはGoogle Chromeで動作確認を行っています。

●ブラウザでの操作について

ブラウザの [戻る] ボタン、[進む] ボタンは、異常事象検知サーベイランスサブシステムの操作で必要な場合のみ使用します。異常事象検知サーベイランスサブシステム以外の機能で使用すると、最新のデータが表示されないなど、誤動作の原因となりますので、使用しないでください。

●終了方法について

別タブで表示された画面は、ブラウザの「閉じる」（右上の [×] ボタン）で終了してください。

●ログアウトについて

システムは、ホーム画面の [ログアウト] ボタンで終了します。
実行中の業務がある場合は、終了（又はブラウザのウィンドウを閉じる）してからログアウトしてください。

2.2 二要素認証

ログイン

二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

<操作マニュアル参照先>
■サブシステム共通編■
2. ログイン機能

ログインを行うと二要素認証画面が表示されます。
事前に指定したメール/SMS/電話に通知されたコードを入力してログインします。

- ① 利用者IDとパスワードを入力し、
【ログイン】ボタンをクリックする

ログイン画面

感染症サーベイランスシステム

利用者ID

パスワード

[パスワードをお忘れの方はこちら](#)

ログイン クリア

二要素認証画面が表示されます。

- ② メール/SMS/電話に通知されたコード
を入力し、【認証】ボタンをクリックする

二要素認証画面

感染症サーベイランスシステム

二要素認証

通知されたコードを入力してください

通知されたコード

[コードを受け取れない方はこちら](#)

認証 再送信

認証に成功すると、ホーム画面が表示されます。
※システムに初めてログインした場合は、
初期パスワード変更通知画面が表示されます。

注目！

ログイン画面の【パスワードをお忘れの方はこちら】のリンクから、パスワードの初期化が可能です。

注目！

認証がうまくいかない場合は、二要素認証画面で【再送信】ボタンをクリックすると、コードが再送信されます。再送信されたコードで認証を行ってください。

2.3 初期パスワードの変更 (1/2)

ログイン

二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

システムに初めてログインすると、二要素認証後に、パスワード変更通知画面が表示されます。初期パスワード変更画面で、新しいパスワードに変更します。

<操作マニュアル参照先>

■サブシステム共通編■

2.1 ログイン

3.2 パスワードの変更について

ログイン

- ① パスワード変更通知画面で
「パスワード変更」ボタンをクリックする

パスワード変更通知画面

パスワード変更通知

パスワード変更 ログアウト

初期パスワードでログインされました。
「パスワード変更」ボタンを押して任意のパスワードに変更してください。

初期パスワード変更画面が表示されます。

- ② 初期パスワード変更画面で、
「新パスワード」と「新パスワード（確認用）」
に新パスワードを入力し、「設定」ボタン
をクリックする

初期パスワード変更画面

初期パスワード変更

設定

パスワード変更情報

新パスワード

新パスワード(確認用)

ホーム画面が表示されます。

参考

パスワードの期限切れ（パスワードを最後に変更した日付から180日を超えているとき）や、有効期限が近い場合（パスワードの有効期限まで残り10日以内のとき）も、パスワード変更通知画面が表示されます。

「パスワード変更」ボタンをクリックすると、パスワード変更画面が表示されます。「現パスワード」に現在のパスワード、「新パスワード」と「新パスワード（確認用）」に新しいパスワードを入力します。

2.3 初期パスワードの変更 (2/2)

ログイン

二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

<操作マニュアル参照先>

■サブシステム共通編■
3.2 パスワードの変更について

注目！

パスワードのルールについて

- パスワードの文字数は8～30文字です。
- パスワードには次の文字が使用できます。
 - ・英小文字：「a」～「z」
 - ・英大文字：「A」～「Z」
 - ・数字：「1」～「9」
 - ・記号：「@ # \$ % ^ & * - ! + = [] { } | ¥ : ' , . ? / ` ~ " () ; 」
- 英小文字だけ（“abcdefgh”）や数字だけ（“12345678”）のように、1種類の文字からなるパスワード、英小文字と数字だけ（“abcd1234”）のように、2種類の文字からなるパスワードは使用できません。
英小文字、英大文字、数字、記号を、3種類以上組み合わせてください。
- 同じ文字を3文字以上（“111abc”、“123aaa”）連続して含めることはできません。
- 英小文字と英大文字は区別されます。
- 利用者IDと同じパスワードおよび現在と同じパスワードは使用できません。

2.4 ホーム画面の画面構成

ログイン

二要素認証

初期パスワードの
変更

ホーム画面

システムにログインすると、ホーム画面が表示されます。
表示される各リンクをクリックすることにより、各機能の画面を表示できます。

<操作マニュアル参照先>
■サブシステム共通編■
3. メインメニュー機能

ホーム画面



マニュアル／FAQ画面が
表示されます。

ホーム画面の「お知らせ」に表示される
情報を検索することができます。

最新のお知らせ情報
が表示されます。

本システムからログアウト
します。
※実行中の業務がある
場合は、終了してから
ログアウトしてください。

全数報告、定点報告、動物の感染症、積極的疫学調査、健康観察、
異常事象検知サーベイランスサブシステムの画面を表示します。

2.5 二要素認証の変更

二要素認証通知先を変更することができます。

① ホーム画面で【】をクリックする

ホーム画面



パスワード変更画面が表示されます。

② 【二要素認証変更】タブをクリックする

パスワード変更画面



二要素認証変更画面に切り替わります。

<操作マニュアル参照先>

■ サブシステム共通編 ■
3.3 二要素認証の変更について

③ 「メール」、「SMS」、「電話」のいずれかを選択して、メールアドレスまたは電話番号を入力し、【送信】ボタンをクリックする

二要素認証変更画面



④ 設定した受信先に受信したコードを入力し、【認証】ボタンをクリックする

二要素認証変更画面



認証が完了すると、確認メッセージが表示されます。

03

感染症発生動向調査サブシステム（報告業務）

- 3.1 届出情報登録の概要
- 3.2 全数報告
- 3.3 全数報告の一括仮登録
- 3.4 定点報告
- 3.5 動物の感染症の報告
- 3.6 機能一覧

ポイント
・報告業務における概要

3.1 届出情報登録の概要

感染症発生動向調査では、全数報告、定点報告、動物の感染症の報告を行います。

全数報告

診断した医療機関が、厚生労働省が報告対象として指定している一類から五類感染症と、それ以外の感染症に対する発生届の入力を行います。

定点報告

医療機関（定点）が、定点把握対象疾病の報告を行います。

動物の感染症

診断した動物診療施設が、厚生労働省が指定している動物感染症に対する発生届の入力を行います。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム
- 2. 全数報告機能

ホーム画面（DO1）



ホーム画面（MM1）



ホーム画面（VE1）



3.2 全数報告 (1/6)

全数報告

新規登録

検索／修正削除

一括仮登録

<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
2. 全数報告機能

全数報告では、厚生労働省が報告対象として指定している一類から五類感染症と、それ以外の感染症に対する発生届の入力を行います。

新規登録は、全数報告画面（新規登録）で一件ずつ各項目に入力して登録する方法と、一括で仮登録して全数報告画面（新規登録）で内容を確認後登録する方法があります。

① 「感染症発生動向調査」の「報告業務」の 【全数報告】をクリックする

ホーム画面



トップ画面が表示されます。

参考

【全数報告】が表示されていない場合は、メニューが折り畳まれています。

【感染症発生動向調査】や【報告業務】の右側に表示されている記号 [^] をクリックしてください。

トップ画面



3.2 全数報告 (2/6)

全数報告

新規登録

検索／修正削除

一括仮登録

【新規登録】

① 【新規登録】 ボタンをクリックする

トップ画面



疾病選択画面（類型／50音順）が表示されます。



<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
2.2 全数報告の新規登録について

注目！

国側で年報又は週報のタイムスタンプ集計を実行している間は、全数報告の登録を行うことはできません。タイムスタンプ集計の実行中に全数報告画面（新規登録）の表示及び全数報告の登録を行うとエラーメッセージが表示されます。その際は、タイムスタンプ集計終了後に再度操作を行ってください。タイムスタンプ集計が実行される日程については、「お知らせ」で通知されます。ホーム画面の「お知らせ」で確認してください。

参考

新規登録は、全数報告一覧画面の【新規登録】ボタンをクリックして、表示される全数報告画面（新規登録）から登録することもできます。全数報告一覧画面の表示方法は、【登録した情報の修正・削除】をご参照ください。

3.2 全数報告 (3/6)

全数報告

新規登録

検索 / 修正削除

一括仮登録

- ② 「**【類型から選択】**」タブ、又は「**【50音順から選択】**」タブをクリックし、報告する疾病を選択する

疾病選択画面（類型 / 50音順）

ホーム > 全数報告トップ > 発生届 新規登録

発生届 新規登録

類型から選択 50音順から選択

エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱
ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	新型インフルエンザ(A/H1N1)
二類			
急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群
中東呼吸器症候群	鳥インフルエンザ (H5N1)	鳥インフルエンザ (H7N9)	
三類			
コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス
バラチフス			

- ③ 「**【必須】**」と赤色で表示されている項目は必ず選択、又は入力し、各項目を設定する。

全数報告画面（新規登録）

ホーム > 感染症発生動向 全数報告 > 新規登録 > 鳥インフルエンザ (H5N1)

鳥インフルエンザ (H5N1)

戻る(破棄) 一時保存 登録

ページ内リンク 保健所

保健所

保健所 必須 155700: 長岡

病院 診療所の情報

報告年月日 必須 医師報告日 yyyy/mm/dd (年月日)

保健所受理日 yyyy/mm/dd (年月日)

従事する病院: マスタから病院を選択

新潟内科クリニック

選択した疾病の全数報告画面（新規登録）が表示されます。

参考

疾病によっては、以下の項目が表示されません。

当該者氏名 / 生年月日 / 当該者職業 / 当該者住所、
電話番号 / 当該者所在地、電話番号 / 保護者氏名 /
保護者住所 / ワクチン接種歴 / その他感染症のまん延の
防止及び当該者の医療のために必要と認める事項

3.2 全数報告 (4/6)

全数報告

新規登録

検索 / 修正削除

一括仮登録



④ 入力内容を確認し、[登録] ボタンをクリックする

全数報告画面 (新規登録)

ホーム > 感染症発生動向 全数報告 > 新規登録 > 鳥インフルエンザ (H5N1)

鳥インフルエンザ (H5N1)

戻る(破棄) 一時保存 **登録**

入力したデータが登録され、登録結果が表示されます。
[OK] ボタンをクリックして、登録を完了します。
登録が完了すると、管轄保健所へメールで通知されます。

注目！

エラーがあった場合は、エラーメッセージが表示されます。内容を修正してから再度 [登録] ボタンをクリックしてください。

参考

全数報告画面 (新規登録) で、[一時保存] ボタンをクリックし、表示される確認画面で [OK] ボタンをクリックすると、登録せずに一時的にデータが保存できます。

一時保存したデータは、保存操作を行ったユーザーのみ検索、再開が可能です。

一時保存したデータは、当日の深夜25時に自動削除されます。登録したい場合は、削除される前に編集・登録してください。

トップ画面の [一時保存データ] ボタンをクリックして表示される全数報告一時保存一覧で、「疾病名」のリンクをクリックすると入力が再開できます。

3.2 全数報告 (5/6)

全数報告

新規登録

検索／修正削除

一括仮登録

【登録した情報の修正・削除】

保健所が確認を行うと、修正・削除はできなくなるため、保健所にご連絡ください。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 2.3 登録情報の検索と表示について
- 2.4 登録情報の修正・削除について

① 【全数報告一覧（検索）】 ボタンをクリックする トップ画面



全数報告一覧画面が表示されます。

注目！

検索条件を指定しないと、該当件数が多くなるため、処理に時間がかかります。日付の範囲を狭くすることや、複数の条件を指定することをお勧めします。

② 検索条件を設定して、【検索】 ボタンをクリックする 全数報告一覧画面



指定した条件に一致するデータが検索され、検索結果一覧が表示されます。

3.2 全数報告 (6/6)

全数報告

新規登録

検索/修正削除

一括仮登録

③ 「報告ID」のリンクをクリックする

全数報告一覧画面

ホーム > 全数報告トップ > 全数報告一覧

全数報告一覧

新規登録

検索条件

類型: すべて | 疾病名: すべて | 報告ID: | 当該者氏名: |

診断週 診断日 保健所受理週 保健所受理日

都道府県: 新潟県 | 保健所: 長岡 | 保健所(支所): | 医療機関: すべて

業務ステータス: すべて | 削除データを検索 | 削除実施日: yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

並び順: 疾病名(昇順) + 報告ID(昇順)

検索

検索結果 2件中2件

一括CSV | 分析用CSV | 分析用CSV(検査情報付き) | 一括印刷

診断週	保健所受理週	報告ID	疾病名	保健所	医療機関	当該者氏名	性別	年齢	業務ステータス	保健所操作日	更新日
2022年31週		302223905	鳥インフルエンザ(H5N1)	長岡	新潟内科クリニック	研修 太郎	男	34	保健所未確認		2022/08/02
2022年31週		302223907	鳥インフルエンザ(H5N1)	長岡	新潟内科クリニック	研修 花子	女	40	保健所未確認		2022/08/02



④ 修正する場合は修正後 [更新] ボタンをクリックし、削除する場合は [削除] ボタンをクリックする

全数報告画面

ホーム > 感染症発生動向 全数報告 > 全数報告一覧 > 鳥インフルエンザ(H5N1)

鳥インフルエンザ (H5N1)

戻る | ID情報 | 個票印刷 | 変更履歴 | **削除** | **更新**

選択した報告IDの全数報告画面が表示されます。

一覧には、最大1500件表示されます。

注目!

削除する場合は、全数報告画面の「備考」に、削除理由を入力し、[更新] ボタンをクリックしてから、削除の操作を行います。

3.3 全数報告の一括仮登録 (1/2)

全数報告

新規登録

検索 / 修正削除

一括仮登録

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 2.2 全数報告の新規登録について

【一括仮登録】

テンプレートを使用して、一括仮登録用のファイルを作成しておきます。

インポートファイルの編集方法は、操作マニュアル別添資料の作成手順書を参照してください。

作成したファイルを一括仮登録機能で登録後、仮登録一覧から全数報告画面（新規登録）を表示して登録します。

① 【一括仮登録】 ボタンをクリックする

トップ画面



全数報告一括仮登録画面が表示されます。

注目！

ファイル内のデータに1つでも誤りがあると、ファイルをインポートした際にエラーメッセージが表示され、全てのデータの仮登録ができません。

② 【ファイルの選択】 ボタンをクリックし、ファイル選択する画面でインポートするファイルを選択し、【開く】 ボタンをクリックする

全数報告一括仮登録画面



インポートファイル名に、選択したファイルの名称が表示されます。

③ 【一括仮登録】 ボタンをクリックする

全数報告一括仮登録画面



データが仮登録され、仮登録一覧に表示されます。

3.3 全数報告の一括仮登録 (2/2)

全数報告

新規登録

検索 / 修正削除

一括仮登録

注目！

一括仮登録は、新しい全数報告を一括で仮登録する機能です。一括仮登録したデータは、登録者と同じ医療機関内のユーザが編集可能です。仮登録データは当日の深夜25時に自動削除されます。登録したい場合は、削除される前に編集・登録してください。



④ 本登録する全数報告の疾病名をクリックする

全数報告一括仮登録画面

ホーム > 全数報告トップ > 全数報告一括仮登録

全数報告一括仮登録

インポートファイル名 一括仮登録.csv

仮登録一覧 4件中4件 ※ 仮登録データは一括仮登録日から0日後の夜間に削除されます。

疾病名	医師の氏名	従事する病院・診療所の名称	当該者氏名	報告年月日	一括仮登録日時	最終更新日時	登録者
鳥インフルエンザ (H5N1)				2022/07/05	2022/07/21 18:18	2022/07/21 18:18	
クロイツフェルト・ヤコブ病				2022/07/05	2022/07/21 18:18	2022/07/21 18:18	

データ選択した全数報告の全数報告画面（新規登録）が表示されます。

⑤ 入力内容を確認して、[登録] ボタンをクリックする

※一括仮登録で登録できる項目は、疾病共通の発生届の一部のみとなります。表示された入力内容を確認し、必要に応じて、追記、修正してください。

全数報告画面（新規登録）

ホーム > 感染症発生動向 全数報告 > 新規登録 > 鳥インフルエンザ (H5N1)

鳥インフルエンザ (H5N1)

ページ内リンク 保健所

入力したデータが登録され、登録結果が表示されます。[OK] ボタンをクリックして、登録を完了します。登録が完了すると管轄保健所へメールで通知されます。

注目！

エラーがあった場合は、エラーメッセージが表示されます。内容を修正し、再度登録を行います。

3.4 定点報告 (1/4)

定点報告

新規登録

検索 / 修正・削除

定点報告は定点把握対象疾病を対象とし、医療機関（定点）が報告を行います。
定点報告は、週報と月報があります。

<操作マニュアル参照先>

■感染症発生動向調査サブシステム■
3. 定点報告機能

週報 / 月報	定点種別
週報	インフルエンザ、小児科、眼科、 基幹定点（週報）
月報	STD、基幹定点（月報）

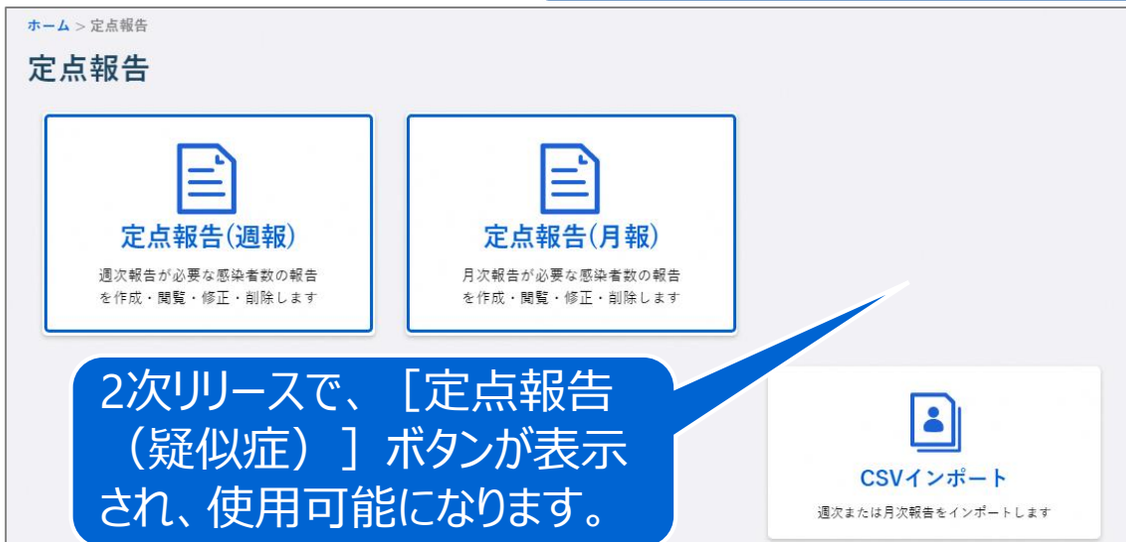
① 「感染症発生動向調査」の「報告業務」の 「定点報告」リンクをクリックする

ホーム画面



トップ画面が表示されます。

トップ画面



注目！

●新規登録

国側で年報又は週報のタイムスタンプ集計を実行している間は、定点報告（週報）の登録を行うことはできません。国側で年報又は月報のタイムスタンプ集計を実行している間は、定点報告（月報）の登録を行うことはできません。タイムスタンプ集計終了後に再度操作を行ってください。タイムスタンプ集計が実行される日程については、「お知らせ」で通知されます。ホーム画面の「お知らせ」で確認してください。

3.4 定点報告 (2/4)

定点報告

新規登録

検索 / 修正・削除

<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
3.2 新規登録について

【 新規登録 】

- ① 【 定点報告 (週報) 】 ボタン、又は
【 定点報告 (月報) 】 ボタンをクリックする

トップ画面

ホーム > 定点報告

定点報告

定点報告(週報)
週次報告が必要な感染者数の報告
を作成・閲覧・修正・削除します

定点報告(月報)
月次報告が必要な感染者数の報告
を作成・閲覧・修正・削除します

一括登録を行う場合は、
CSVインポートを行います。

CSVインポート
週次または月次報告をインポートします

定点報告 (週報) 一覧画面、又は定点報告
(月報) 一覧画面が表示されます。

- ② 各項目を選択する

定点報告 (週報) 一覧画面

定点報告(週報)一覧

検索条件

都道府県: 東京都 ▼ 保健所: 132700:世田谷保健所 ▼ 定点種別: すべて ▼

定点医療機関: すべて ▼ 調査期間: ----年--週 □

状態: すべて ▼ 医療機関が最終更新者の報告のみ

並び順: 定点医療機関+定点種別 ▼ 昇順 降順

検索

参考

CSVインポートは、定点種別の単位で行うことができます。
あらかじめインポート用に定点種別毎のCSVファイルを作成
しておいてください。
定点種別が基幹病院定点の場合は、週報と月報で
ファイルを分けてください。複数定点種別のデータが混在して
いるファイルはインポートできません。
インポートファイルの編集方法は、操作マニュアル別添資料
の作成手順書を参照してください。

3.4 定点報告 (3/4)

定点報告

新規登録

検索 / 修正・削除

③ 【新規登録】 ボタンをクリックする

定点報告 (週報) 一覧画面

ホーム > 定点報告トップ > 定点報告(週報)一覧

定点報告(週報)一覧

検索条件

都道府県: 新潟県 | 保健所: 155700:長岡 | 定点種別: インフルエンザ定点

定点医療機関: 150000038: こどもクリニック 小児科 | 調査期間: 2022年、第28週

状態: すべて | 医療機関が最終更新者の報告のみ

並び順: | 昇順 降順

検索

新規登録

選択した定点種別の定点報告入力画面が表示されます。

④ 各項目を設定、【登録】 ボタンをクリックする。

定点報告入力画面

ホーム > 定点報告トップ > 定点報告入力(週報) > 定点報告入力(インフルエンザ)

定点報告入力(インフルエンザ)

戻る | 合計計算 | 登録

定点入力対象

調査期間: 2022年 28週 (2022/07/11 ~ 2022/07/17)

保健所: 155700:長岡

定点医療機関: 150000038: こどもクリニック 小児科

インフルエンザ

性別	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	合計	27週合計	26週合計	25週合計
男													0	0	0	0
女													0	0	0	0

備考

(全角128文字以内)

入力したデータが登録されます。

注目!

エラーがあった場合にはエラーメッセージが表示されます。
内容を修正し再度登録を行います。

3.4 定点報告（4/4）

定点報告

新規登録

検索／修正・削除

【修正・削除】

検索結果の「状態」が「報告済」となっている定点報告については、修正・削除できなくなります。データ修正を行って「状態」を未報告に戻してから削除を行います。

<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
3.4 登録情報の修正・削除について

定点報告（週報）一覧画面

ホーム > 定点報告トップ > 定点報告(週報)一覧

定点報告(週報)一覧

検索条件

都道府県: 新潟県 保健所: 155700:長岡 定点種別: インフルエンザ定点
定点医療機関: 150000038: 太田こどもクリニック 小児科 調査期間: 2022年、第22週
状態: すべて 医療機関が最終更新者の報告のみ
並び順: 昇順 降順

検索

新規登録

検索結果 1件

調査期間	週	定点医療機関	定点種別	状態
2022/05/30~2022/06/05	22	太田こどもクリニック小児科	インフルエンザ定点	報告済

削除する場合
削除する定点報告を選択し、
[削除] ボタンをクリックして
削除します。

修正する場合
修正する定点報告の [定点種別] のリンクを
クリックして表示される定点報告入力画面で
修正し、[適用] ボタンをクリックして登録します。

3.5 動物の感染症の報告（1/5）

動物の感染症

新規登録

検索／修正・削除

動物の感染症報告では、厚生労働省が報告対象として指定している動物感染症の発生届の入力を行います。

<操作マニュアル参照先>
■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
4. 動物の感染症報告機能

① 「感染症発生動向調査」の「報告業務」の 「動物の感染症」リンクをクリックする

ホーム画面



トップ画面が表示されます。

トップ画面



注目！

一時保存したデータは、保存操作を行った利用者本人のみ検索、再開が可能です。
一時保存したデータは、当日の深夜25時に自動削除されます。登録したい場合は、削除される前に編集・登録してください。

3.5 動物の感染症の報告 (2/5)

動物の感染症

新規登録

検索 / 修正・削除

【新規登録】

① 【新規登録】 ボタンをクリックする

トップ画面

ホーム > 動物の感染症

動物の感染症

新規登録
発生届(動物)を作成・報告します

動物の感染症一覧(検索)
登録された発生届(動物)を検索し、閲覧・修正・削除します

一時保存データ
一時保存した発生届(動物)の入力を再開します

動物の感染症届出画面が表示されます。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 4.2 動物の感染症新規登録について

② 「必須」と赤色で表示されている項目は必ず選択、又は入力し、各項目を設定する。

動物の感染症届出画面

ホーム > 動物の感染症 > 動物の感染症届出

動物の感染症届出

戻る(破棄) 一時保存 **登録**

保健所情報

保健所 **必須** 155700:長岡

報告年月日 **必須** 医師報告年月日 yyyy/mm/dd (年月日)
保健所受理年月日 yyyy/mm/dd (年月日)

医療機関情報

従事する病院・診療所の名称 **必須** マスタから病院を選択 名称: IT用動物診療施設

獣医師の氏名 **必須** 氏名: 飼育動物1

郵便番号 ハイフンは不要 番号から住所入力

上記施設の所在地・電話番号 **必須** 都道府県 新潟県
市町村・番地・号

3.5 動物の感染症の報告 (3/5)

動物の感染症

新規登録

検索 / 修正・削除

③ 入力内容を確認し、[登録] ボタンをクリックする

動物の感染症届出画面

ホーム > 動物の感染症 > 動物の感染症届出

動物の感染症届出

戻る(破棄) 一時保存 **登録**

9. 初診年月日 yyyy/mm/dd (年月日)

入力したデータ登録され、登録結果が表示されます。
[OK] ボタンをクリックして、登録を完了します。
登録が完了すると、管轄保健所へメールで通知されます。

注目！

エラーがあった場合は、エラーメッセージが表示されます。
内容を修正し、再度登録を行います。

参考

動物の感染症届出画面で、[一時保存] ボタンをクリックし、表示される確認画面で [OK] ボタンをクリックすると、登録せずに一時的にデータが保存できます。

一時保存したデータは、保存操作を行ったユーザーのみ検索、再開が可能です。

一時保存したデータは、当日の深夜25時に自動削除されます。登録したい場合は、削除される前に編集・登録してください。

トップ画面の [一時保存データ] ボタンをクリックして表示される一時保存一覧で、「疾病・動物」のリンクをクリックすると入力が再開できます。

3.5 動物の感染症の報告 (4/5)

動物の感染症

新規登録

検索/修正・削除

【登録した情報の修正・削除】

保健所が確認を行うと、修正・削除はできなくなります。

<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
4.4. 登録情報の修正・削除について

① 【動物の感染症 (検索)】 ボタンをクリックする

トップ画面



動物感染症届出一覧画面が表示されます。

② 検索条件を設定し、【検索】 ボタンをクリックする

動物感染症届出一覧画面



指定した条件に一致するデータが検索され、検索結果一覧が表示されます。

3.5 動物の感染症の報告 (5/5)

動物の感染症

新規登録

検索/修正・削除

③ [報告ID] のリンクをクリックする 動物感染症届出一覧画面

ホーム > 感染症発生発生動物調査 > 動物の感染症 > 動物感染症発生届一覧 >

動物感染症届出一覧

新規登録

検索条件

疾病・動物: すべて | 報告ID: | 業務ステータス: すべて

診断週: | 診断日: | 保健所受理週: | 保健所受理日: 年、第 -- 週 ~ 年、第 -- 週

都道府県: 神奈川県 | 保健所: 142900:横浜市 | 保健所(支所): すべて | 医療機関: |

削除データを検索 | 並び順: 1. 疾病名(昇順) + 報告ID(昇順) | 検索

検索結果 1500件中1000件

診断週	保健所受理週	報告ID	疾病・動物	保健所	医療機関	業務ステータス	保健所受理日	更新日
2021年43週	2021年42週	12345678901234	エボラ出血熱のサル	142900:横浜市	〇〇クリニック	未確認	2022/01/07	2022/01/07
2021年38週	2021年38週	30212046413425	エボラ出血熱のサル	142901:横浜市鶴見	〇×動物病院	調査中	2021/12/28	2021/12/28

④ 修正する場合は修正後 [修正] ボタンをクリックし、 削除する場合は [削除] ボタンをクリックする 動物の感染症届出画面

ホーム > 動物の感染症トップ >

動物の感染症届出

戻る(検索) | 領票印刷 | 変更履歴 | **修正** | **削除**

保健所情報

保健所: 142900 横浜市 | 報告ID: | 報告年月日: 医師報告年月日 2022/01/17 (令和4年1月17日) | 保健所受理年月日 2022/01/17 (令和4年1月17日)

医療機関情報

従事する病院・診療所の名称: マスクから病状を記録 | 名称: | 獣医師の氏名: マスクから獣医師を記録 | 氏名: | この獣医師をマスクに登録

上記施設の所在地・電話番号

郵便番号: | 番号から住所入力 | ハイフンは不要 | 住所: 神奈川県 | 電話: | ハイフンは不要

選択した報告IDの動物の感染症届出画面が表示されます。

3.6 機能一覧

【利用機能一覧：感染症発生動向調査サブシステム】

<操作マニュアル参照先>
■サブシステム共通編■
1.3 利用可能な機能一覧

【凡例】 ○：利用可能、△：閲覧のみ、－：利用不可

機能	DO1：医療機関（全数）	MM1：医療機関（定点）	VE1：動物診療施設
全数報告	○	－	－
全数報告 登録内容 印刷／CSV DL	○	－	－
定点報告	－	○	－
定点報告 登録内容 CSV DL	－	○	－
動物の感染症報告	－	－	○
動物の感染症報告 印刷／CSV DL	－	－	○

参考

全数報告と動物の感染症報告の登録情報は、届出様式の形式でダウンロード・印刷が可能です。

一括印刷と個票印刷の2種類があります。

一括印刷は、複数の報告を1つのPDFファイルにまとめてダウンロードすることができます。

個票印刷は、1件の個票のPDFファイルをダウンロードすることができます。

個人情報参照する権限がないユーザは、「氏名」、「住所」、「電話番号」、「生年月日」の内容が印刷されません。

削除データを指定した場合には、「氏名」、「住所」、「電話番号」、「生年月日」の内容が印刷されません。

定点報告には印刷機能はありません。ブラウザの印刷機能を利用してください。

04

感染症発生動向調査サブシステム（ID管理）

- 4.1 概要
- 4.2 ID管理
- 4.3 検査記録
- 4.4 措置判定記録
- 4.5 健康観察
- 4.6 機能一覧

ポイント
・ID管理における概要

4.1 概要

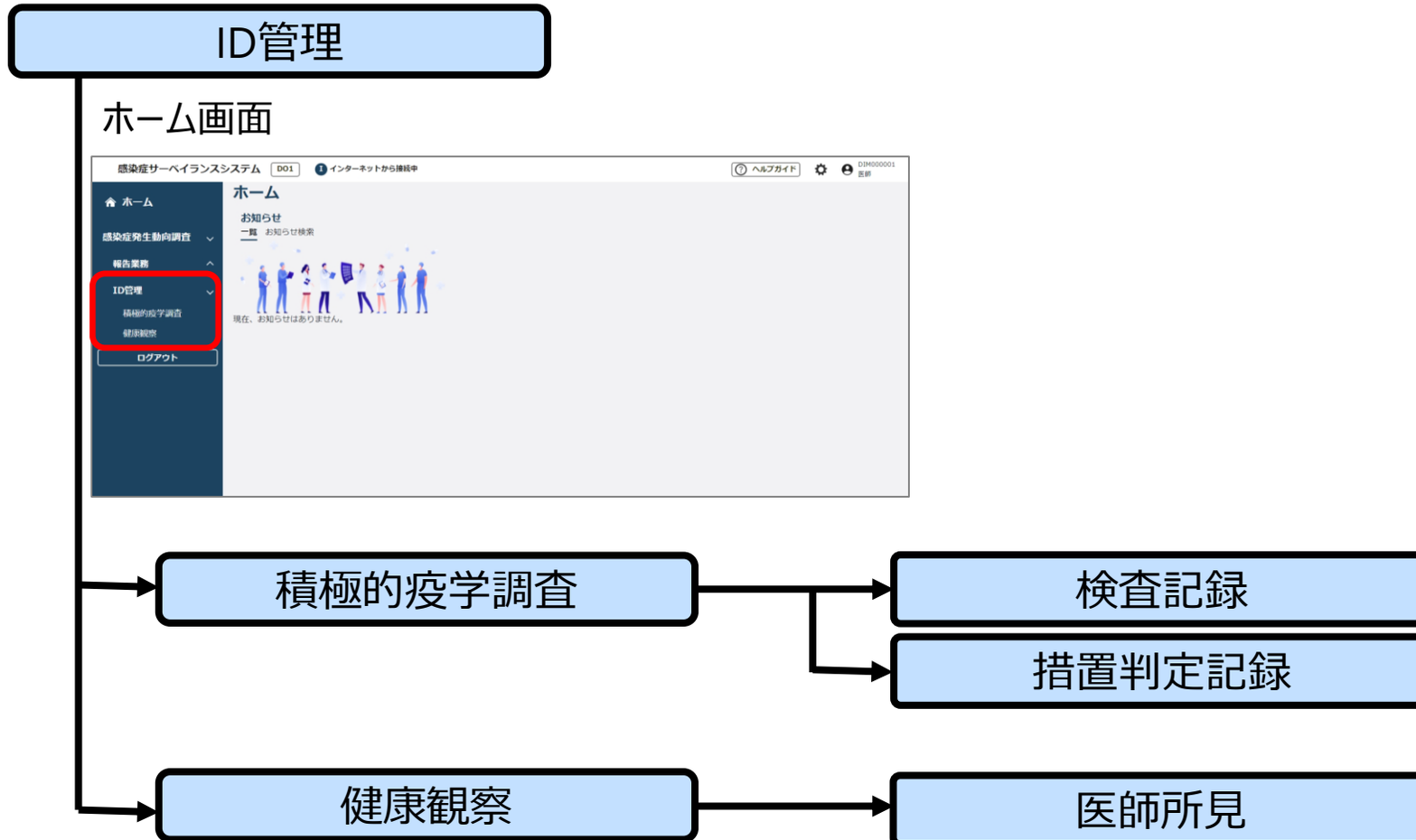
ID管理は、感染症の患者に関する情報管理機能です。

ID管理には、感染症の患者に関する情報管理を行う積極的疫学調査と、陽性者・疑い患者の健康観察情報の登録、及び更新業務を行う健康観察があります。

<操作マニュアル参照先>

■ 感染症発生動向調査サブシステム ■

5. ID管理



4.2 ID管理 (1/4)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

積極的疫学調査は、感染症の患者に関する情報管理機能です。
ID情報、検査記録、措置判定記録の登録ができます。

<操作マニュアル参照先>
■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
5..1 新規登録について

【 新規登録 】

- ① 「ID管理」の【積極的疫学調査】リンクをクリックする

ホーム画面



ID情報一覧画面が表示されます。

- ② 【新規登録】 ボタンをクリックする
ID情報一覧画面

一括登録用のテンプレート
ファイルをダウンロードします。

Excelファイルに
保存したID情報を
一括登録します。



ID情報画面が表示されます。

4.2 ID管理 (2/4)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

- ③ 「必須」と赤色で表示されている項目は必ず選択、又は入力し、各項目を設定する。

ID情報画面

ホーム > ID情報一覧 > ID情報

ID情報 [戻る\(破棄\)](#) [積極的疫学調査](#) [検査記録](#) [措置判定記録](#) [健康観察](#) [重複チェック](#) [登録](#)

ページ内リンク 基本情報

基本情報

ID情報 **必須**

セイ メイ
姓 名
性別 男 女 その他 不明
生年月日
言語

必須連絡先 **必須**

郵便番号 ハイフンは不要 番号から住所入力
都道府県 市町村・番地・号
固定電話番号 ハイフンは不要 または 携帯番号 ハイフンは不要

メールアドレス
国籍

その他

被保険者番号
自由記述

勤務先/学校所在地

勤務先/学校
都道府県 電話番号 ハイフンは不要

**緊急連絡先
保護者など**

氏名 続柄
住所 必須連絡先と同じ
電話番号 必須連絡先と同じ

- ④ 設定後【登録】ボタンをクリックする。

ID情報画面

ホーム > ID情報一覧 > ID情報

ID情報 [戻る\(破棄\)](#) [積極的疫学調査](#) [検査記録](#) [措置判定記録](#) [健康観察](#) [重複チェック](#) [登録](#)

ページ内リンク 基本情報

登録が完了すると確認メッセージが表示されます。

注目！

エラーがあった場合はエラーメッセージが表示されます。

4.2 ID管理 (3/4)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

【登録した情報の修正・削除】

- ① ID情報一覧画面で検索条件を設定し【検索】ボタンをクリックする

ID情報一覧画面

ホーム > ID情報一覧画面

ID情報一覧画面

テンプレート 一括登録 新規登録

検索条件

疾病名: すべて | 感染区分: すべて | 登録日: yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

管理ID: | 氏名: | フリガナ: |

重症度: すべて | 居所: すべて | 現在のステータス: すべて

並び順: 管理ID(昇順) | 自分が登録した情報のみ

検索

指定した条件に一致するデータが、検索結果一覧として表示されます。

「管理ID」リンクをクリックすると、ID情報の個票を参照するための画面が表示されます。

「現在のステータス」のリンクをクリックすると、措置判定記録画面が表示されます。
(参照 → 「4.4 措置判定記録」)

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 5.3 登録情報の修正・削除について

ID情報一覧画面

ホーム > ID情報一覧画面

ID情報一覧画面

検索条件

疾病名: すべて | 管理ID: | 氏名: 研修 | フリガナ: |

重症度: すべて | 居所: すべて | 現在のステータス: すべて

並び順: 管理ID(昇順)

検索

検索結果 3件中3件

管理ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	保健所	感染区分	現在のステータス	検査件数
K220000000021	研修太郎	男	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0
K220000000024	研修花子	女	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0
K220000000025	研修博	男	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0

CSV出力

「検査件数」のリンクをクリックすると、検査記録画面が表示されます。(参照 → 「4.3 検査記録」)

一覧には、最大1500件表示されます。

4.2 ID管理 (4/4)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

② 「管理ID」のリンクをクリックする

ID情報一覧画面

ホーム > ID情報一覧画面

ID情報一覧画面

テンプレート 一括登録 新規登録

検索条件

疾病名 感染区分 登録日
すべて すべて yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

管理ID 氏名 フリガナ
研修 研修

重症度 居所 現在のステータス
すべて すべて すべて

並び順
管理ID(昇順) 自分が登録した情報のみ

検索

検索結果 3件中3件 CSV出力

管理ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	保健所	感染区分	現在のステータス	検査件数
K220000000021	研修太郎	男	22	確認中	長岡			記録なし	0
K220000000024	研修花子	女	22	確認中	長岡			記録なし	0
K220000000025	研修博	男	22	確認中	長岡			記録なし	0

③ 修正する場合は修正後 [更新] ボタンをクリックし、 削除する場合は [削除] ボタンをクリックする

ID情報画面

ホーム > ID情報一覧 > ID情報

ID情報

戻る(破棄) 積極的疫学調査 検査記録 措置判定記録 健康観察 重複チェック 削除 更新

ページ内リンク 基本情報

基本情報

セイ 姓 メイ 名

性別 男 女 その他 不明

生年月日 yyyy/mm/dd

言語

必須連絡先

郵便番号 ハイフンは不要 番号から住所入力

都道府県 都道府県 市町村・番地・号

固定電話番号 ハイフンは不要 または 携帯番号 ハイフンは不要

メールアドレス

国籍

被保険者番号

その他

自由記述

勤務先/学校所在地

都道府県 都道府県 電話番号 ハイフンは不要

氏名 続柄

選択した管理IDのID情報画面が表示されます。

4.3 検査記録 (1/2)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

陽性者・疑い患者に対する検査記録情報の登録と、その検査結果の記録業務を行います。

【新規登録】

① 「検査件数」のリンクをクリックする

ID情報一覧画面

ホーム > ID情報一覧画面

ID情報一覧画面

テンプレート 一括登録 **新規登録**

検索条件

疾病名 感染区分 登録日
すべて すべて yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

管理ID 氏名 フリガナ
 研修

重症度 居所 現在のステータス
すべて すべて すべて

並び順
管理ID(昇順) 自分が登録した情報のみ

検索

検索結果 3件中3件 CSV出力

管理ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	保健所	感染区分	現在のステータス	検査件数
K220000000021	研修太郎	男	22	確認中	長岡			記録なし	0
K220000000024	研修花子	女	22	確認中	長岡			記録なし	0
K220000000025	研修博	男	22	確認中	長岡			記録なし	0

検査記録画面が表示されます。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 5.1 新規登録について
- 5.3.登録情報の修正・削除について

② 【追加】 ボタンをクリックする

検査記録画面

検査記録 管理ID: K220000000021 氏名: 研修 太郎

削除 **追加** 編集

検体採取日	項目名	数値	単位	検査方法	検体	判定	最終更新者	最終更新日時
-------	-----	----	----	------	----	----	-------	--------

画面下に入力エリアが表示されます。

4.3 検査記録 (2/2)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

③ 各項目を設定し、[適用] ボタンをクリックする

検査記録画面

検査記録 管理ID: K220000000021 氏名: 研修 太郎

検体採取日	項目名	数値	単位	検査方法	検体	判定	最終更新者	最終更新日時
2021/08/03	CRP	1	mg/dl	抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	インフルエンザ			抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	インフルエンザ			抗原定量	唾液	正常	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	RSウイルス		mg/dl	抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	CRP	1	mg/dl			正常	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25

追加

検体採取日: yyyy/mm/dd 運送予定日: yyyy/mm/dd 結果判定日: yyyy/mm/dd

検査機関: 検査依頼元 (医療機関等)

CRP: [] mg/dl 検査状態: 判定待ち 自由記述: []

白血球数: [] *1000/ μ l 検査状態: 判定待ち 自由記述: []

閉じる 適用

入力したデータが登録されます。

注目!

エラーがあった場合はエラーメッセージが表示されます。
内容を修正してから、再度 [適用] ボタンをクリックしてください。

【登録した情報の修正・削除】

- ① 修正する検査記録の行をクリックし、[編集] ボタンをクリックして、修正後、[適用] ボタンをクリック、削除する場合は [削除] ボタンをクリックする

検査記録画面

検査記録 管理ID: K220000000021 氏名: 研修 太郎

削除 追加 編集

検体採取日	項目名	数値	単位	検査方法	検体	判定	最終更新者	最終更新日時
2021/08/03	CRP	1	mg/dl	抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	インフルエンザ			抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	インフルエンザ			抗原定量	唾液	正常	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	RSウイルス		mg/dl	抗原定量	唾液	判定待ち	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	CRP	1	mg/dl			正常	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25
2021/08/03	CRP	1				正常	川崎太郎	2021/12/17 13:30:25

[編集] ボタンをクリックすると、検査記録の内容が表示され、修正できます。修正後、[適用] ボタンをクリックして登録します。

[削除] ボタンをクリックして表示された確認画面で、
[削除] ボタンをクリックすると、検査記録が削除されます。

4.4 措置判定記録 (1/2)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

陽性者・疑い患者の措置判定記録の登録業務を行います。
検査状況や重症度、居所の変化を記録します。

【新規登録】

- ① 「現在のステータス」のリンクをクリックする
ID情報一覧画面

ホーム > ID情報一覧画面

ID情報一覧画面

テンプレート 一括登録 新規登録

検索条件

疾病名 感染症分 登録日
すべて すべて yyyy/mm/dd ~ yyyy/mm/dd

管理ID 氏名 フリガナ
 研修

重症度 居所 現在のステータス
すべて すべて すべて

並び順
管理ID(昇順) 自分が登録した情報のみ

検索

検索結果 3件中3件 CSV出力

管理ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	保健所	感染区分	現在のステータス	検査件数
K220000000021	研修太郎	男	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0
K220000000024	研修花子	女	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0
K220000000025	研修博	男	22	確認中	長岡	長岡		記録なし	0



- ② 「必須」と赤色で表示されている項目は必ず選択、又は入力し、各項目を設定する。

措置判定記録画面

措置判定記録 管理ID: K220000000021 氏名: 研修 太郎

削除 追加

措置判定日	時間	ステータス	重症度	居所	居所詳細	コメント	登録者	登録日時
2022/09/02	10:10	検査結果待ち	無症状	自宅			医師	2022/09/01 21:32:42
2022/09/02	15:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01 21:34:02
2022/09/02	16:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01 21:37:20
2022/09/02	22:00	入院待機	中等症 I	宿泊療養施設			医師	2022/09/01 21:35:22
2022/09/03	10:00	入院	重症	医療機関			医師	2022/09/01 21:36:06

措置判定記録入力

閉じる クリア 適用

必須 措置判定日 必須 時間 必須 ステータス 必須 重症度
yyyy/mm/dd 時間指定 現在日時指定

必須 居所 居所詳細

コメント

措置判定記録画面が表示されます。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 5.1 新規登録について
- 5.3.登録情報の修正・削除について

4.4 措置判定記録 (2/2)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

- ③ 設定後、**【適用】** ボタンをクリックする。
措置判定記録画面

措置判定記録 管理ID : K220000000021 氏名 : 研修 太郎

措置判定日	時間	ステータス	重症度	居所	居所詳細	コメント	登録者	登録日時
2022/09/02	10:10	検査結果待ち	無症状	自宅			医師	2022/09/01 21:32:42
2022/09/02	15:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01 21:34:02
2022/09/02	16:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01-21:37:20
2022/09/02	22:00	入院待機	中等症Ⅰ	宿泊療養施設			医師	2022/09/01 21:35:22
2022/09/03	10:00	入院	重症	医療機関			医師	2022/09/01 21:36:06

措置判定記録入力

閉じる クリ 適用

必須 措置判定日 yyyy/mm/dd 必須 時間 --:-- 必須 ステータス 必須 重症度 現在日時指定

必須 居所 居所詳細

コメント

入力したデータが登録されます。

注目！

エラーがあった場合は、エラーメッセージが表示されます。
内容を修正してから、再度 **【適用】** ボタンをクリックしてください。

【登録した情報の削除】

- ① 削除する措置判定記録の行をクリックし、
【削除】 ボタンをクリックする

措置判定記録画面

措置判定記録 管理ID : K220000000021 氏名 : 研修 太郎

措置判定日	時間	ステータス	重症度	居所	居所詳細	コメント	登録者	登録日時
2022/09/02	10:10	検査結果待ち	無症状	自宅			医師	2022/09/01 21:32:42
2022/09/02	15:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01 21:34:02
2022/09/02	16:00	居所移動	軽症	医療機関			医師	2022/09/01-21:37:20
2022/09/02	22:00	入院待機	中等症Ⅰ	宿泊療養施設			医師	2022/09/01 21:35:22
2022/09/03	10:00	入院	重症	医療機関			医師	2022/09/01 21:36:06

削除 追加

確認画面が表示され、**【削除】** ボタンをクリックすると、
措置判定記録が削除されます。

4.5 健康観察（1/5）

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

陽性者・疑い患者の健康観察情報の登録、及び更新業務を行います。

<操作マニュアル参照先>

- 感染症発生動向調査サブシステム ■
- 5.1 新規登録について
- 5.3.登録情報の修正・削除について

【新規登録】

① 「ID管理」の【健康観察】リンクをクリックする

ホーム画面



健康観察一覧画面が表示されます。

② 検索条件を設定し、 【検索】ボタンをクリックする

健康観察一覧画面

一括登録用のテンプレート
ファイルをダウンロードします。

Excelファイルに
保存した
健康観察情報を
一括登録します。

指定した条件に一致するデータが検索され、検索結果一覧が表示されます。

4.5 健康観察 (2/5)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

③ 「健康観察ID」のリンクをクリックする

健康観察一覧画面

検索条件

疾病名: すべて | 感染区分: すべて | 最終入力日: yyyy/mm/dd | 以前 / 以降

管理ID: | 健康観察ID: | 氏名: 研修 | フリガナ: | 重症度: すべて | 居所: すべて | 健康観察報告者設定: すべて | 医師所見: あり / なし / 両方

並び順: 健康観察ID (昇順) | 自分が登録した情報のみ

検索

検索結果 3件中3件

管理ID	健康観察ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	経過日数	健康観察終了日	健康観察報告者設定	医師所見	最終入力日
K220000000021	2200000000156	研修 太郎	男	22	重症	医療機関		2022/09/11	宿泊療養施設	なし	
K220000000024	220000000018C	研修 花子	女	42	確認中			2022/09/11	宿泊療養施設	なし	
K220000000025	2200000000191	研修 博	男	83	確認中			2022/09/11	宿泊療養施設	なし	

健康状態詳細画面が表示されます。

「医師所見」のリンクをクリックすると、医師所見画面が表示され、医師所見一覧が表示できます。

④ 基本設定の項目を設定し、[適用] ボタンをクリックする

健康状態詳細画面

健康状態詳細

入院 重症 確定例 | 管理ID: K991234567890 | 健康観察ID: 99KK00298311 | 措置判定最新日時: 2022/09/03 10:00

登録日: 2022/09/01 | 住所: 長岡市大手通1丁目 | 管轄保健所: 新潟県 長岡保健所

研修 太郎 | 男 | 22歳8ヶ月 | 検査記録: なし | 行動履歴/接触者: なし

基本設定

健康観察初回通知 | 健康観察ID通知 | 健康観察URL通知 | **適用**

健康観察期間: 2022/01/17 ~ 2022/01/31 | 健康観察報告者設定: 健康観察対象者 (自動架電) | 自動架電時間: 9:00 / 11:00 / 14:00 / 16:00

体温: 6日経過 37.4°C, 7日経過 36.6°C, 8日経過 37.9°C, 9日経過 38.0°C, 10日経過 37.8°C, 11日経過 38.4°C, 12日経過 38.0°C

基本設定が適用されます。

4.5 健康観察 (3/5)

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

- ⑤ 基本設定の項目を設定し、**「新規登録」** ボタンをクリックする

健康状態詳細画面

ホーム > 健康観察一覧 > 健康状態詳細

健康状態詳細

入院 重症 確定例

管理ID: K991234567890 健康観察ID: 99KK00296311
報告ID: 99990987654321

措置判定最新日時: 2022/09/03 10:00

登録日: 2022/09/01 住所: 長岡市大手通1丁目
管轄保健所: 新潟県 長岡保健所

ケンショウ クロコ 研修 太郎
2000年01月01日生まれ

男 22歳8ヶ月
検査記録 なし
行動履歴/接触者 なし

基本設定

健康観察初回通知 健康観察ID通知 健康観察URL通知 適用

健康観察期間: 2022/01/17 ~ 2022/01/31
健康観察報告者設定: 健康観察対象者 (自動架電)
自動架電時間: 9:00 11:00 14:00 16:00

体温

日	AM	PM
1/20(木)	37.4°C	
1/21(金)	36.6°C	
1/22(土)	37.9°C	
1/23(日)	38.0°C	
1/24(月)	37.8°C	
1/25(火)	38.4°C	
1/26(水)	38.0°C	

健康観察画面が表示されます。

- ⑥ 各項目を設定し、**「登録」** ボタンをクリックする

健康観察画面

健康観察

入院 重症 確定例

管理ID: K991234567890 健康観察ID: 99KK00296311
報告ID: 99990987654321

措置判定最新日時: 2022/09/03 10:00

ケンショウ クロコ 研修 太郎
2000年01月01日生まれ

男 22歳8ヶ月
検査記録 なし
行動履歴/接触者 なし

最終更新日時: 2021/11/25 9:00
健康観察報告者: ○○○○

2021/11/25 10:05 追加

体温: 38.0°C

酸素飽和度: %

症状

	すべて「はい」	すべて「いいえ」	すべて「不明」
① 表情・外見	<input type="radio"/> はい	<input type="radio"/> いいえ	<input type="radio"/> 不明
① 咳・鼻水	<input type="radio"/> はい	<input type="radio"/> いいえ	<input type="radio"/> 不明
① 息苦しい	<input type="radio"/> はい	<input type="radio"/> いいえ	<input type="radio"/> 不明
① 全身倦怠感	<input type="radio"/> はい	<input type="radio"/> いいえ	<input type="radio"/> 不明

入力したデータが登録されます。

4.5 健康観察（4/5）

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

⑦ 健康状態詳細画面で、**「健康観察初回通知」** ボタンをクリックする

健康状態詳細画面

健康状態詳細画面のスクリーンショット。画面上部には「健康状態詳細」というタイトルと「戻る(破棄)」「前へ」「次へ」「2週分印刷」「新規登録」のボタンがあります。患者情報として「入院」「重症」「確定例」のステータスと「管理ID: K991234567890」「健康観察ID: 99KK00298311」が表示されています。患者名「ケンシロウ タロウ 研修 太郎」は2000年01月01日生まれ、男、22歳8ヶ月と記載されています。登録日は2022/09/01、住所は長岡市大手通1丁目、管轄保健所は新潟県長岡保健所です。基本設定セクションには「健康観察初回通知」ボタンが赤い円で囲まれています。健康観察期間は2022/01/17から2022/01/31まで設定されています。健康観察報告者設定は「健康観察対象者(自動採電)」で、自動採電時間は9:00、11:00、14:00、16:00のいずれかを選択できます。体温履歴は1/20(木)から1/26(水)までの7日間のデータが示されており、体温は37.4°C、36.6°C、37.9°C、38.0°C、37.8°C、38.4°C、38.0°Cと変動しています。

健康観察IDと健康観察URLを本人宛に通知するメールが送信されます。

4.5 健康観察（5/5）

【 医師所見の新規登録 】

- ① 健康観察一覧画面で、「医師所見」のリンクをクリックする
健康観察一覧画面

健康観察一覧

検索条件

疾病名 感染区分 最終入力日
すべて すべて yyyy/mm/dd

管理ID 健康観察ID 氏名 フリガナ
研修 研修

重症度 居所 健康観察報告者設定 医師所見
すべて すべて すべて あり なし 両方

並び順
健康観察ID (昇順) 自分が登録した情報のみ

検索

検索結果 3件中3件 PDF出力

管理ID	健康観察ID	氏名	性別	年齢	重症度	居所	経過日数	健康観察終了日	健康観察報告者設定	医師所見	最終入力日
K220000000021	2200000000156	研修 太郎	男	22	重症	医療機関		2022/09/11	宿泊療養施設	あり	
K220000000024	220000000018C	研修 花子	女	42	確認中			2022/09/11	宿泊療養施設	なし	
K220000000025	2200000000191	研修 博	男	83	確認中			2022/09/11	宿泊療養施設	なし	

医師所見画面が表示されます。

注目！

医師所見は、修正や削除ができません。
内容をよく確認して、登録してください。

ID管理

検査記録

措置判定
記録

健康観察

- ② 「必須」と赤色で表示されている項目は必ず選択、又は入力し、各項目を設定する。
各項目を設定し、[追加] ボタンをクリックする

<操作マニュアル参照先>
■ 感染症発生動向調査サブシステム ■
5.1 新規登録について

医師所見画面

医師所見

入院 重症 確定例 管理ID: K991234567890 健康観察ID: 999K00298311 措置判定最新日時: 2022/09/03 10:00
報告ID: 99990987654321

ケンシュウ タロウ 男 22歳8ヶ月 登録日: 2022/09/01 住所: 長岡市大手通1丁目
研修 太郎 検査記録 なし 管轄保健所: 新潟県 長岡保健所
2000年01月01日生まれ 行動履歴/接触者 なし

診断日	診断時刻	都道府県	保健所	保健所管理機関	医師名	医師所見	指示	紹介先医療機関	調整
2021/12/21	13:20	神奈川県	横浜市	横浜市フォローアップ機関	東芝太郎	要観察	自宅療養継続	○×病院	済
2021/12/21	9:20	東京都	大田区	大田区フォローアップ機関	藤田太郎	要観察	自宅療養継続		
2021/10/02	16:01	神奈川県	川崎市	川崎市フォローアップ機関	川崎太郎	症状あり	入院指示	○×病院	済
2021/09/21	18:20	神奈川県	相模原市	○○○ホテル	東芝太郎		宿泊療養継続	△△病院	済

医師所見入力

⚠️ 医師所見は編集・削除ができません

必須 診断日 必須 診断時刻 必須 都道府県 必須 保健所 必須 健康フォローアップ機関
yyyy/mm/dd --:-- 神奈川県 142900:横浜市 横浜市健康フォローアップ機関

医師名 医師所見 指示
自宅療養継続 受診勧奨

紹介先医療機関
[マスタから病院を選択] 医療機関名 紹介先医療機関調整済み

クリア 追加

入力したデータが登録されます。
エラーがあった場合はエラーメッセージが表示されます。

4.6 機能一覧

【 利用機能一覧：感染症発生動向調査サブシステム 】

＜操作マニュアル参照先＞
 ■サブシステム共通編■
 1.3 利用可能な機能一覧

【凡例】 ○：利用可能、－：利用不可

機能	DO1：医療機関（全数）	MM1：医療機関（定点）	VE1：動物診療施設
ID（患者）管理 新規登録 患者情報／措置判定記録	○	－	－
ID（患者）管理 行動履歴／接触者記録	－	－	－
ID（患者）管理 検査記録	○	－	－
ID（患者）管理 健康観察	○	－	－
ID（患者）管理 医師所見	○	－	－
ID（患者）管理 印刷／CSV DL	○	－	－

05

異常事象検知サーベイランスサブシステム

- 5.1 システム概要
- 5.2 変更点概要
- 5.3 機能一覧
- 5.4 情報の登録（報告）

ポイント

- ・異常事象検知サーベイランスサブシステムにおける概要

5.1 システム概要

異常事象検知サーベイランスサブシステムは、国又は都道府県等が定義したサーベイランス（任意の実施期間、報告主体、報告内容等）の情報を報告する機能です。

疑似症定点医療機関が行っている「疑似症サーベイランス」に加え、基幹定点医療機関が行っている「入院サーベイランス」の登録ができるほか、その他医療機関からも、国又は都道府県等が定義した入力項目に合わせて、サーベイランスの報告、集計結果の参照が可能です。

<操作マニュアル参照先>

■ 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■

サーベイランス定義

サーベイランスの目的や感染症の流行状況に応じて柔軟な集計を行うために、国が新たに実施するサーベイランスを登録します。

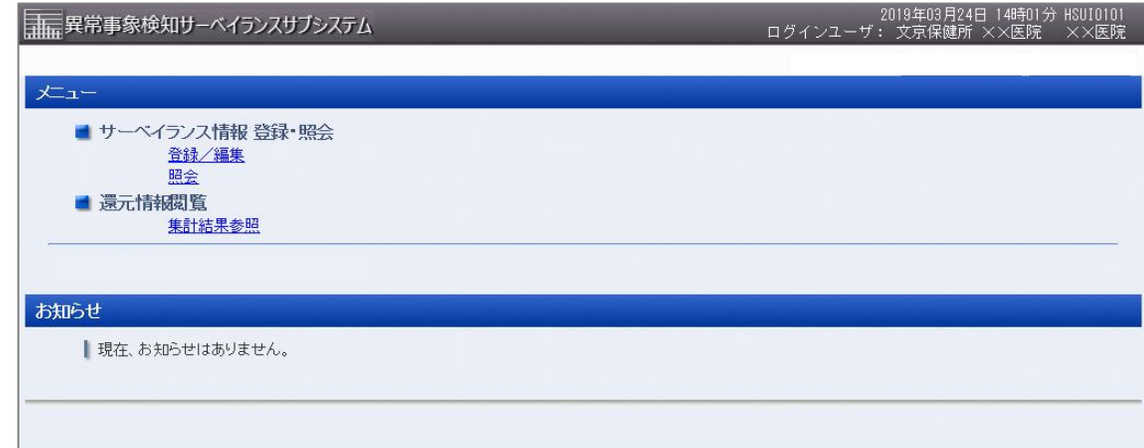
サーベイランス情報 登録・照会

県・政令指定都市が報告機関として登録した医療機関、保健所等がサーベイランス情報を登録します。

還元情報閲覧

県・政令指定都市や国によるサーベイランス情報の集計結果を、閲覧します。

メインメニュー画面



5.2 変更点概要 (1/2)

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

サーベイランス情報は、医療機関が登録します。
入院サーベイランス情報と疑似症サーベイランス情報の登録、編集、照会ができます。

<操作マニュアル参照先>

■ 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■

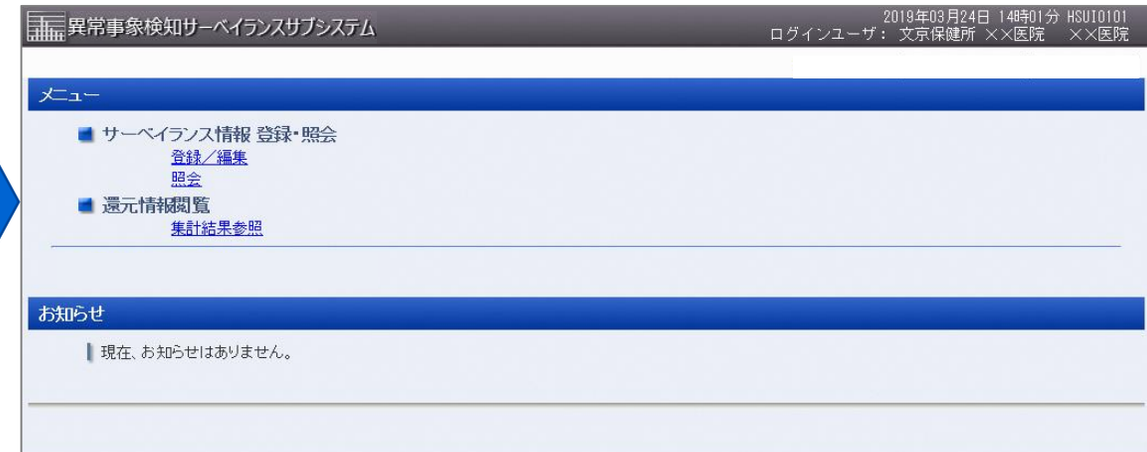
① 【異常事象検知サーベイランス】をクリックする

ホーム画面



メインメニュー画面が表示されます。

メインメニュー画面



注目！

新システムの運用開始時点では入院サーベイランスと疑似症サーベイランスに関する情報を入力、集計等することが可能となる予定です。

5.2 変更点概要 (2/2)

注目！

・利用者IDについて

感染症サーベイランスシステムの利用者アカウントを保有していない場合は、管轄の保健所や県・政令指定都市に利用申請が必要です。

・ログイン操作について

二要素認証による感染症サーベイランスシステムログイン後、異常事象検知サーベイランスサブシステムの起動時に自動で認証されるため、ログイン操作が不要になります。

・医療機関（定点）（MM1）による入院サーベイランスの報告

疑似症定点医療機関が行っている「疑似症サーベイランス」に加え、基幹定点医療機関が行っている「入院サーベイランス」の登録を行うことができるようになります。

5.3 機能一覧

【 利用機能一覧：異常事象検知サーベイランスサブシステム （入院／疑似症サーベイランス） 】

<操作マニュアル参照先>
 ■サブシステム共通編■
 1.3 利用可能な機能一覧

【凡例】 ○：利用可能、－：利用不可

機能	DO1：医療機関（全数）	MM1：医療機関（定点）	VE1：動物診療施設
サーベイランス 登録（入院／疑似症）	－	○	－
サーベイランス 照会（閲覧）	－	○	－
サーベイランス 内容チェック	－	－	－
還元情報閲覧 集計結果参照	－	○	－
サーベイランス定義／報告組織設定	－	－	－

【 利用機能一覧：異常事象検知サーベイランスサブシステム（新規サーベイランス） 】

【凡例】 ○：利用可能、－：利用不可

機能	DO1：医療機関（全数）	MM1：医療機関（定点）	VE1：動物診療施設
サーベイランス 登録	○	○	○
サーベイランス 照会（閲覧）	○	○	○
サーベイランス 内容チェック	－	－	－
還元情報閲覧 集計結果参照	○	○	○
サーベイランス定義／報告組織設定	－	－	－

注目！

報告組織として所属する医療機関が設定されているサーベイランスについて、登録、照会、集計結果参照が行えます。

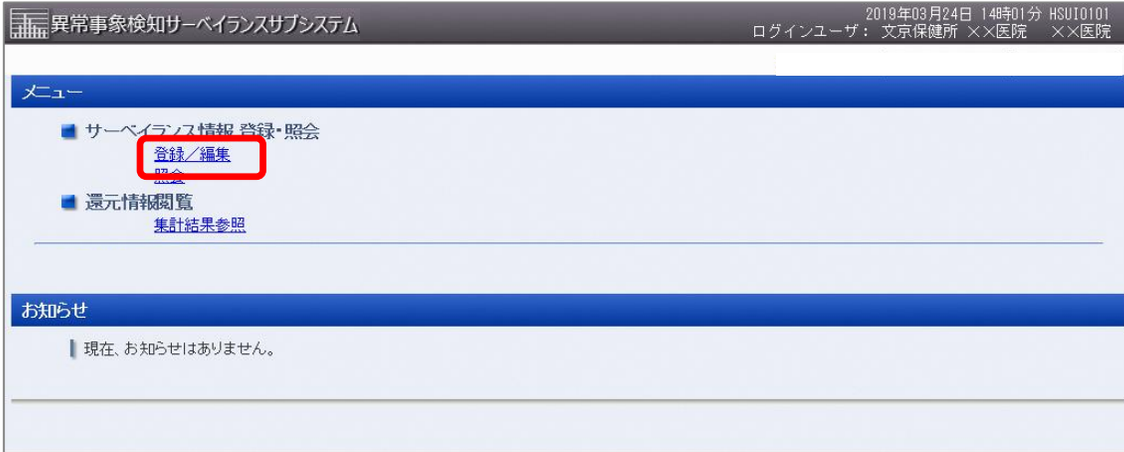
5.4 情報の登録（報告）（1/8）



<操作マニュアル参照先>

■ 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■

① 【登録／編集】リンクをクリックする メインメニュー画面



登録されているサーベイランス情報一覧画面が表示されます。

参考

入院サーベイランスと疑似症サーベイランスは2次リリースで感染症発生動向調査サブシステムに移行予定です。

② 入院サーベイランス情報を登録する場合は、 【入院サーベイランス】リンクをクリック、 疑似症サーベイランス情報を登録する場合は、 【疑似症サーベイランス】リンクをクリックする

サーベイランス情報一覧画面



登録状況確認画面が表示されます。

5.4 情報の登録（報告）（2/8）

【入院サーベイランス情報の登録】

- ① 【入院サーベイランス】リンクをクリックする
サーベイランス情報一覧画面

サーベイランス名	実施主体	報告方式	報告周期	調査期間	登録期間
入院サーベイランス	国	ラインリステイング方式	週次	2022年07月11日～ 2023年03月31日	2022年07月11日～ 2023年03月31日

登録状況確認画面が表示されます。



<操作マニュアル参照先>

- 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■
- 4. サーベイランス情報 登録・照会-登録（入院）

- ② 「報告週」のリンクをクリックする
登録状況確認画面

報告週	登録/確認ステータス別件数	確認済み	確認待ち	一時保存
2022年26週	未登録			

登録状況確認（詳細）画面が表示されます。

5.4 情報の登録（報告）（3/8）

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

③ 【新規登録】 ボタンをクリックする 登録状況確認（詳細）画面

サーベイランス名	入院サーベイランス		
実施主体	国		
報告方式	ライセンス登録方式	報告周期	週次
調査期間	2022年07月11日 ~ 2023年03月31日	登録期間	2022年07月11日 ~ 2023年03月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	県市

登録状況
報告担当組織: 青森県立中央病院
報告週: 2022年28週
報告ID一覧

報告ID	任意管理ID	登録/確認ステータス
<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>		
<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>		

新規登録

入院サーベイランス情報登録画面が表示されます。

注目！

サーベイランス情報を編集、削除する場合は、登録状況確認（詳細）画面で、「報告ID」のリンクをクリックして、サーベイランス情報編集画面を表示します。編集する場合は、編集後[更新]ボタンをクリックし、削除する場合は [削除] ボタンをクリックします。

④ 報告情報を設定し、【登録】 ボタンをクリックする 入院サーベイランス情報登録画面

任意管理ID:

性別(必須):

年齢(必須): 歳 月 日

入院時の対応(必須): 10U入室 人工呼吸器の利用 胸部CT検査 胸部MRI検査 脳波検査 いずれにも該当せず

備考:

一時保存 **登録**

確認メッセージが表示されます。[OK] ボタンをクリックすると、入院サーベイランス情報が登録され、登録完了画面が表示されます。[確認] ボタンをクリックして、登録を終了します。

5.4 情報の登録（報告）（4/8）

【疑似症サーベイランス情報の登録】

① 【疑似症サーベイランス】リンクをクリックする

サーベイランス情報一覧画面



異常事象検知サーベイランスサブシステム
2019年03月24日 14時06分 HSU10501
ログインユーザ: 文京保健所 ××医院 ××医院

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	調査期間	登録期間
疑似症サーベイランス		ラインリスティング方式	日次	2019年04月01日～ 2099年03月31日	2019年04月01日～ 2099年03月31日

登録状況確認画面が表示されます。

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

<操作マニュアル参照先>

- 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■
- 5. サーベイランス情報 登録・照会-登録（疑似症）

② 「報告日」のリンクをクリックする

登録状況確認画面



異常事象検知サーベイランスサブシステム
2019年03月24日 14時14分 HSU10502
ログインユーザ: 文京保健所 ××医院 ××医院

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

登録状況確認 - ラインリスティング -

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	疑似症サーベイランス3		
実施主体	国		
報告方式	ラインリスティング方式	報告周期	日次
調査期間	2019年04月01日 ~ 2099年03月31日	登録期間	2019年04月01日 ~ 2099年03月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	県市

登録状況
報告担当組織: ××医院
指定日を基準に表示する 年 月 日

登録状況一覧

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

報告日	登録/確認ステータス別件数		
	確認済み	確認待ち	一時保存
2019年04月01日		未登録	

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

登録状況確認（詳細）画面が表示されます。

5.4 情報の登録（報告）（5/8）

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

③ 【新規登録】 ボタンをクリックする

登録状況確認（詳細）画面

異常事象検知サーベイランスサブシステム
2019年03月24日 14時21分 HSU10503
ログインユーザ： 文京保健所 ××医院 ××医院

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

登録状況確認(詳細) - ライリスティング -

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	疑似症サーベイランス3		
実施主体	国		
報告方式	ライリスティング方式	報告周期	日次
調査期間	2019年04月01日 ~ 2099年03月31日	登録期間	2019年03月24日 ~ 2099年03月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	県市

登録状況
報告担当組織: ××医院
報告日: 2019年03月24日

報告ID一覧

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

報告ID	任意管理ID	登録/確認ステータス
------	--------	------------

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

新規登録

メインメニュー



④ 報告情報を設定し、【登録】 ボタンをクリックする

疑似症サーベイランス情報登録画面

異常事象検知サーベイランスサブシステム
2019年03月24日 14時27分 HSU10504
ログインユーザ： 文京保健所 ××医院 ××医院

サーベイランス情報 登録・照会>登録/編集

サーベイランス情報登録 - ライリスティング -

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	疑似症サーベイランス		
実施主体	国		
報告方式	ライリスティング方式	報告周期	日次
調査期間	2019年02月01日 ~ 2099年03月31日	登録期間	2019年02月01日 ~ 2099年03月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	県市

報告情報

任意管理ID

性別(必須)

中略

特記事項

備考

疑似症の取り下げ 疑似症の取り下げ

一時保存 **登録**

メインメニュー

疑似症サーベイランス情報登録画面が表示されます。

注目！

サーベイランス情報を編集、削除する場合は、登録状況確認（詳細）画面で、「報告ID」のリンクをクリックして、サーベイランス情報編集画面を表示します。編集する場合は、編集後 [更新] ボタンをクリックし、削除する場合は [削除] ボタンをクリックします。

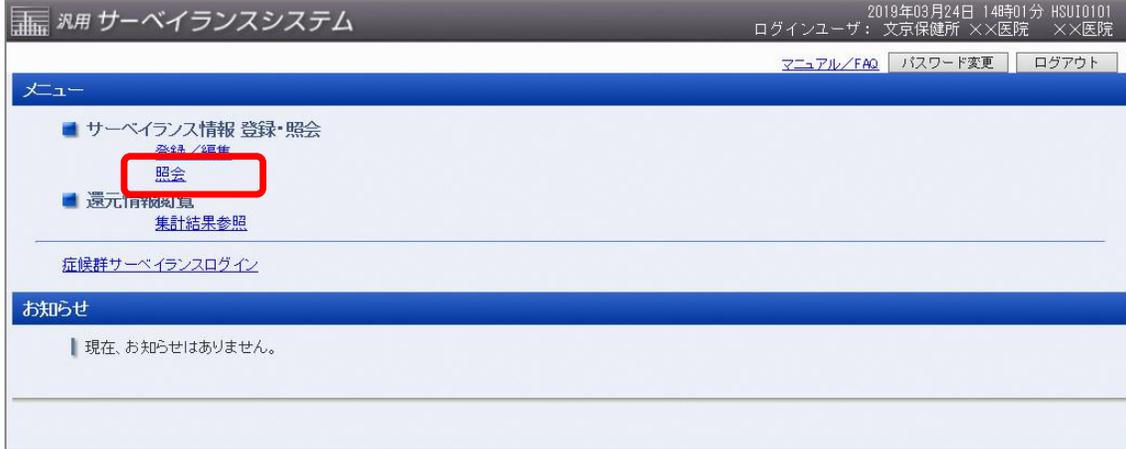
確認メッセージが表示されます。[OK] ボタンをクリックすると、入院サーベイランス情報が登録され、登録完了画面が表示されます。[確認] ボタンをクリックして、登録を終了します。

5.4 情報の登録（報告）（6/8）

【サーベイランス情報の照会】

① 【照会】リンクをクリックする

メインメニュー画面



照会可能なサーベイランスの一覧画面が表示されます。



<操作マニュアル参照先>

- 異常事象検知サーベイランスサブシステム ■
- 6. サーベイランス情報 登録・照会-照会

② 【入院サーベイランス】リンク、又は【疑似症サーベイランス】リンクをクリックする

サーベイランス一覧画面



選択した報告担当組織選択画面が表示されます。

5.4 情報の登録（報告）（7/8）

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

③ 検索条件を入力し、[検索] ボタンをクリックする 報告担当組織選択画面

汎用 サーベイランスシステム 2022年06月14日 16時48分 HSU10702
ログインユーザ： 新宿区保健所 疑似症定点316か所 疑似症定点316か所

サーベイランス情報 登録・照会>照会

報告担当組織選択

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	感染症発生動向調査(新疑似症定点)-サマリ		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	日次
調査期間	2022年01月01日 ~ 2099年12月31日	登録期間	2022年01月01日 ~ 2099年12月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	確認不要

検索条件
報告日 年 月 日 ~ 年 月 日

報告担当組織 全て 個別

指定した条件に一致するデータが検索され、
サーベイランス情報検索結果画面が表示されます。

④ [報告週] のリンクをクリックする サーベイランス情報検索結果画面

異常事象検知サーベイランスサブシステム テム 2022年06月14日 16時48分 HSU10703
ログインユーザ： 新宿区保健所 疑似症定点316か所 疑似症定点316か所

サーベイランス情報 登録・照会>照会

サーベイランス情報検索結果

サーベイランス基本情報

サーベイランス名	感染症発生動向調査(新疑似症定点)-サマリ		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	日次
調査期間	2022年01月01日 ~ 2099年12月31日	登録期間	2022年01月01日 ~ 2099年12月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	確認不要

報告担当組織

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

都道府県	保健所	医療機関	報告日	件数
東京都	新宿区	疑似症定点316か所	2022年06月14日	0
東京都	新宿区	疑似症定点316か所	2022年06月13日	0
東京都	新宿区	疑似症定点316か所	2022年06月12日	0

中略

東京都	新宿区	疑似症定点316か所	2022年06月07日	0
東京都	新宿区	疑似症定点316か所		
東京都	新宿区	疑似症定点316か所		

<<先頭頁 前頁 次頁 最終頁>>

複数の報告を1つの
CSVファイルにまとめて
ダウンロードします。

選択したリンクの内容が表示されます。
ID一覧画面が表示された場合は、照会したいIDを選
択します。

5.4 情報の登録（報告）（8/8）

ログイン

登録
(入院/疑似症)

照会

サーベイランス情報詳細画面

汎用 サーベイランスシステム 2022年06月14日 16時49分 HSU10705
ログインユーザ: 新宿区保健所 疑似症定点318か所 疑似症定点318か所

サーベイランス情報 登録・照会 > 照会 [サインメニュー](#)

サーベイランス情報照会 - サマリ方式 -

■ サーベイランス基本情報

サーベイランス名	感染症発生動向調査(新疑似症定点)-サマリ		
実施主体	国		
報告方式	サマリ方式	報告周期	日次
調査期間	2022年01月01日 ~ 2022年12月31日	登録期間	2022年01月01日 ~ 2022年12月31日
報告レベル	医療機関	確認レベル	確認不要
報告ID			
報告日	2022年06月14日	報告情報ステータス	未登録
報告組織	疑似症定点318か所	確認組織	-
最終更新組織		最終更新日時	

■ 報告情報

任意管理ID

備考(必須)

[サインメニュー](#)

END