

広域災害救急医療情報システム(EMIS)

# 緊急時入力・詳細入力について

---

2022年6月

# アクセス方法 (EMISへのログイン)

①以下のURLにアクセスし、「関係者ログイン」ボタンをクリックします。

<https://www.wds.emis.go.jp/>

②機関コード、パスワード、所属都道府県を入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。

EMIS Emergency Medical Information System  
広域災害救急医療情報システム

警戒運用中

医療機関検索

お知らせ

現在、お知らせはありません。

運用状況

2021/06/22 14:22:58  
現在の情報です。

最新情報表示

災害中  
警戒中  
災害支援中  
訓練中  
訓練支援中

状況	都道府県	発災/切替日時	メッセージ	支援先/支援要請先	最終更新日時
警戒	北海道	2021/03/21 18:00			2021/03/21 21:07:03

EMIS Emergency Medical Information System

Home > ログイン/ログアウト

運用状況一覧はこちら

●ログイン情報を入力してください。

<<注意>>  
1. 機関コード、パスワードは半角英数字で入力してください。  
2. パスワードの大文字、小文字は区別されます。  
3. ログアウトした場合は、機関コードおよびパスワードを再度入力する必要があります。

機関コード:

パスワード:

所属: 広域

ログイン情報を端末(クッキー)に保存する。  
※保存すると、次回からログイン情報の入力を省略できます。

ログイン

Home > ログイン/ログアウト

ページTOPへ

# 緊急時入力・詳細入力

③メニュー画面から、「緊急時入力」をクリックします。

EMIS Emergency Medical Information System

Home > [基本メニュー](#)

警戒運用中 (自県) / 警戒運用中 (他県)

[運用状況一覧はこちら](#)

ログアウト

ログイン:

## 自機関の被災状況を入力する

緊急時入力

詳細入力

個人練習モード

合同練習モード

## 自機関の基本情報を入力する

医療機関基本情報管理

## 情報を収集する

医療機関等状況モニター

# 緊急時入力

④入力項目を選択・記入し、「入力」をクリックします。

《選択項目について》

- 被害が無い場合 ⇒ 全て右側(※)を選択
- 被害がある場合 ⇒ 該当項目について左側を選択

緊急時入力情報項目

緊急時入力(発災直後情報)	
入院病棟の危険状況	
倒壊、または倒壊の恐れ	有 無
火災	有 無
浸水	有 無
代替手段でのご使用時は、供給「無」または「不足」を選択してください。	
電気の通常の供給	有 無
水の通常の供給	無 有
医療ガスの不足	不足 充足
医薬品・衛生資器材の不足	不足 充足
患者受診状況	
多数患者の受診	有 無
職員状況	
職員の不足	不足 充足
その他支援が必要な状況	
その他	
上記以外で支援が必要な理由があれば入力してください。(200文字以下)	
上記以外で支援が必要な場合にのみ記入してください。	
情報日時	
情報取得日時	2019 年 03 月 20 日
上記内容(緊急時入力(発災直後情報))の状態を判断した日時を入力してください。	
20 時 24 分	
緊急連絡先	
電話番号	
メールアドレス	
<input type="button" value="入力"/>	

## 緊急時入力(発災直後情報)

発災直後の医療機関情報(医療機関として機能しているか、支援が必要か)の入力を行う。

### ①入院病棟の危険状況

入院病棟に関して、「倒壊又は倒壊の恐れ」「火災」「浸水」があることで患者の受け入れが困難な場合“有”を選択する。

### ②ライフライン・サプライ状況

ライフライン・サプライ(電気、水、医療ガス、医薬品・衛生資器材)の使用不可・不足により医療行為が行えない場合“無”または“不足”を選択する。

### ③患者受診状況

キャパシティのオーバーによってこれ以上患者の受け入れが困難な場合“有”を選択する。

### ④職員状況

職員の不足によって治療行為が行えない場合には、“不足”を選択する。

### ⑤その他

①～④以外の理由で支援が必要な場合にその他欄にフリーで理由の入力を行う。

### ⑥情報日時

①～⑤の状況を把握した日時を入力する。

### ⑦緊急連絡先

緊急時の連絡先を入力する。

# 緊急時入力

⑤「はい(詳細入力へ)」をクリックします。

The screenshot shows the EMIS (Emergency Medical Information System) interface. At the top, there is a yellow header with the text "EMIS Emergency Medical Information System" and a "ログアウト" (Logout) button. Below the header, there is a navigation bar with "Home > 基本メニュー > 緊急時入力" on the left and "警戒運用中 (自県) / 警戒運用中 (他県) ▶ 運用状況一覧はこちら" on the right. The main content area is titled "の入力状況" (Input Status) and contains five icons representing different categories: 入院病棟 (Inpatient Ward), ライフライン (Life Line), 多数患者 (Multiple Patients), 職員 (Staff), and その他 (Others). To the right of these icons, there are two rows of information: "緊急時入力 : 2021/07/01 19:23:29" with a "緊急時入力" button, and "詳細入力 : 2021/06/29 13:08:40" with a "詳細入力" button.

緊急時入力が完了しました。

2021/07/01 19:23:29

引き続き、より詳細な情報が入力可能ですか？

はい(詳細入力へ)

いいえ(メニューへ)

# 詳細入力(画面上部)

## ⑥入力項目を選択・記入します。

The screenshot displays a multi-section form for disaster damage assessment. Each section has a date and time selector (2020年01月17日 18時25分) and a '現在日時反映' (Reflect current date and time) button.

- 建物の危険状況 (Building Danger Status):** Includes checkboxes for '倒壊、または倒壊の恐れ' (Collapse or fear of collapse), '火災' (Fire), and '浸水' (Flooding). It also has columns for '入院病棟' (Inpatient ward), '緊急外来' (Emergency outpatient), '一般外来' (General outpatient), and '手術室' (Operating room), each with '有' (Yes) and '無' (No) options.
- ライフライン・サプライ状況 (Lifeline/Supply Status):** Includes status indicators for electricity, water, medical gas, food, and medicine. It also has a section for '不足している医薬品' (Shortage of medicines) with a text input field.
- 手術・透析の状況 (Surgery/Dialysis Status):** Includes checkboxes for '手術可否' (Surgery possible) and '人工透析可否' (Artificial dialysis possible).
- 現在の患者数状況 (Current Patient Status):** Shows '実働病床数' (Operational bed count) as 602. It includes input fields for '発災後受け入れた患者数' (Number of patients accepted after disaster) and '在院患者数 (外来+入院)' (Number of inpatients (outpatient + inpatient)), each with sub-fields for '重症(赤)' (Severe/Red) and '中等症(黄)' (Moderate/Yellow).

※項目ごとに、情報を取得した日時を入力する。

### 詳細入力(医療機関情報)

医療機関の情報がある程度把握できた頃に入力を行う。医療機関の状況、災害医療の実績を入力する。

#### ①建物の危険状況

医療機関の施設の「倒壊又は、破損の恐れ」「火災」「浸水」状況について有無を選択する。その他には、上記以外の危険状況を入力する。

#### ②ライフライン・サプライ状況

現在のライフライン・サプライの状況を個別に選択する。不足の医薬品欄には、不足している医薬品名を入力する。

#### ③手術・透析の状況

現在の医療機関の機能の状況を個別に選択する。

#### ④現在の患者数状況

「発災後、受け入れた患者数」には、発災後受け入れた患者数の累計を入力する。

「在院患者数」には、外来と入院患者の総数を入力する。

# 詳細入力(画面下部)

⑦入力項目を選択・記入し、「入力」をクリックします。

今後、転送が必要な患者数 2020年01月17日 16時25分 現在日時反映

重症(赤) 人 中等症(黄) 人  
人工呼吸 人 酸素 人  
担送 人 護送 人

今後、受け入れ可能な患者数 2020年01月17日 16時25分 現在日時反映

災害時の診療能力  
(災害時の受入重症患者数) 5 人

重症(赤) 人 中等症(黄) 人  
人工呼吸 人 酸素 人  
担送 人 護送 人

外来受付状況、および外来受付時間 2020年01月17日 16時25分 現在日時反映

外来受付状況 受付不可 緊急のみ 下記の通り受付

時間帯1 分 ~ 分  
時間帯2 分 ~ 分  
時間帯3 分 ~ 分

職員数 2020年01月17日 16時25分 現在日時反映

医師総数 370 人 DMAT医師数 5 人 DMAT看護師数 5 人 業務調整員数 3 人

出勤職員数 出勤医師数 人 内、DMAT職員数 人  
出勤看護師数 人 内、DMAT職員数 人  
その他出勤人数 人 内、DMAT職員数 人

その他 2020年01月17日 16時25分 現在日時反映

その他 ※アクセス状況等、特記事項を入力してください。(200文字以内)

入力

## ⑤今後、転送が必要な患者数

入院患者を含めた在院患者のうち、転送が必要な患者数を入力する。人工呼吸／酸素が必要な患者数、担送／護送者数を入力することで、どのような患者の転送が必要かを発信する。

## ⑥今後、受け入れ可能な患者数

今後、受け入れが可能な患者数を入力する。人工呼吸／酸素が必要な患者数、担送／護送者数を入力することで、どのような患者の受け入れが可能かを発信する。

## ⑦外来受付状況、受付時間

外来受付の状況を入力する。

## ⑧職員数

現在の医療機関に出勤している職員数を入力する。

## ⑨その他

その他、①～⑧以外の特記する事項(自医療機関周辺のアクセス状況等)をフリー入力する。

## ⑧入力完了

EMIS Emergency Medical Information System

ログアウト

Home > [基本メニュー](#) > [詳細入力](#)

警戒運用中（自県）/警戒運用中（他県） [▶ 運用状況一覧はこちら](#)

のの入力状況

 入院病棟	 ライフライン	 多数患者	 職員	 その他	緊急時入力 : 2021/07/01 19:23:29 <a href="#">緊急時入力</a>
					詳細入力 : 2021/07/01 19:31:26 <a href="#">詳細入力</a>

詳細入力が完了しました。

2021/07/01 19:31:26

[メニューへ](#)