【無床診療所・歯科診療所向け】 徳島県災害時情報共有システム の入力手順(R7.11)

徳島県 保健福祉部 医療政策課 救急·災害医療対策室

【徳島県災害時情報共有システムの活用について】

- 徳島県においては、医療機関の災害時の被災状況について、令和 5年度以降、厚生労働省所管のEMIS(広域災害救急医療情報 システム)を活用し、情報共有することとしていました。
- EMISには、県内の全医療機関が登録されていましたが、令和 7年4月1日からの更改に伴い、対象医療機関が病院及び有床診 療所のみとなりました。
- このため、無床診療所及び歯科診療所の被災状況把握のために、 令和5年度まで利用していた徳島県災害時情報共有システムを改 めて活用しますのでよろしくお願いします。

【徳島県災害時情報共有システムの利用】

①ログインする

「https://s.ourtokushima.jp/」にアクセスして

「ログイン」をクリック。



ログイン画面

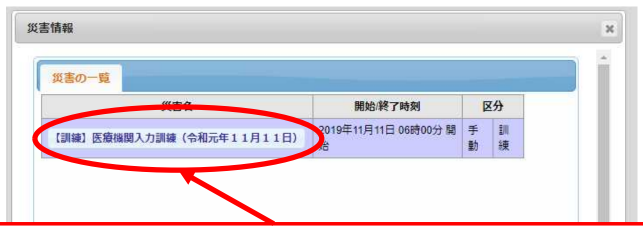


ログイン後の画面



「災害時情報共有システム」をクリック。

災害情報選択画面



被災状況を入力する災害名を選択。

- ※入力訓練の際は「【訓練】医療機関入力訓練」等の名前が登録されていますので、 そちらを選択してください。
- ※なお、平常時はシステムのテストや訓練のため、複数の訓練用の災害名が同時に 登録されていることがありますが、台風や地震等の災害時には訓練用の災害名は すべて使用できなくなり、発生中の災害名(本番用の災害 ID)のみが登録可能 になります。

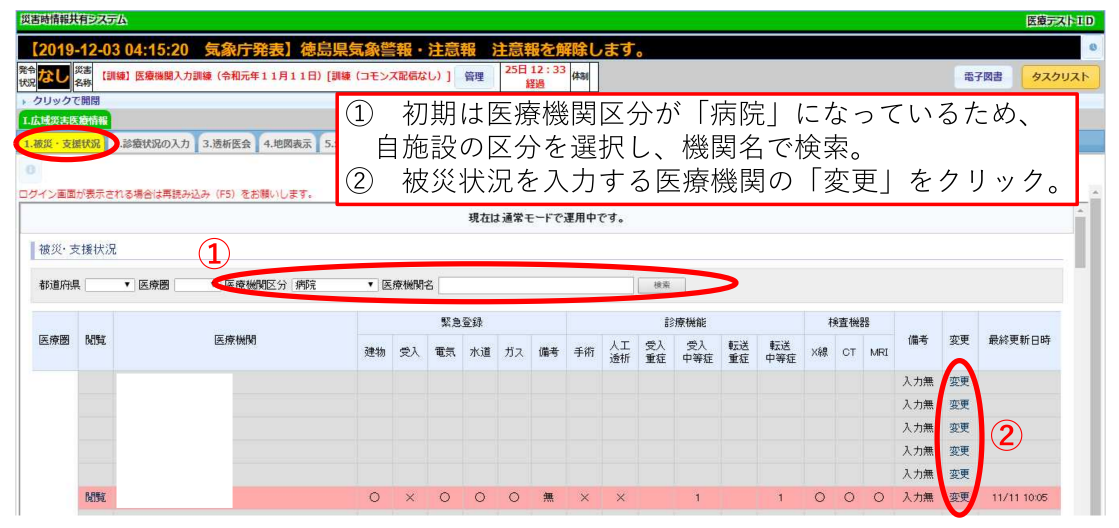


②医療機関の被災状況等を入力する

災害選択後画面 (画面表示に時間がかかる場合があります)



②医療機関の被災状況等を入力する



緊急時入力項目 その1

被災・支援状況 変更 戻る		
EMIS試験用機関修正2 東部1 鳴門市		
病院食事情報		
緊急時入力(災害直後情報)		
倒壊状況		
入院病棟の倒壊·または倒壊の恐れ <mark>(必須)</mark>	◎ 有	● 無
ライフライン・サプライ状況		
※代替手段でのご使用時は、供給「無」または「不	下足」を選択	ひてくだきい。
電気の通常の供給 (必須)	● 無	○有
水の通常の供給 <mark>(必須)</mark>	● 無	◎有
医療ガスの不足 (必須)	◎ 不足	◉ 充足
医療・衛生資機材の不足 (必須)	◉ 不足	◎ 充足
患者受診状況		
多数患者の受診 <mark>(必須)</mark>	◎ 有	● 無
職員状況		
職員の不足 (<u>必須)</u>	◉ 不足	◎ 充足

緊急事態となっている状況を入力する。 被害が無い場合も、必ず入力してください。

緊急時入力(医療機関情報)

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倒壊状況

入院病棟の倒壊又は、倒壊の恐れ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。

緊急時入力項目 その 2

戻る 人力内容を確認する

緊急連絡先		
系总建裕 无		
電話番号		<u>⑤その他</u> ①~④以外の理由で支援が必要な場合に
メールアドレス		その他欄にフリーで理由の入力を行う。 (200文字以下)
その他支援が必要な状況		注:支援の必要がない場合は何も入力しな
その他	■ その他入力有	いでください。何かが入力されていれば、
		「要支援」の扱いになります。
		<u>⑥情報日時</u>
	※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	①~⑤の状況を把握した日時を入力する。
情報日時		
情報取得日時(必須)	2019 ▼ [12 ▼ [8 ▼] - [16 ▼]: [04 ▼] 現在日時反映 ※上記内容(緊急時入力(災害直後情報))の状態を判断し	
□ 詳細入力	入力後、「入力内	容を確認する」をクリック。

緊急時入力(医療機関情報)

入力を行う。

その後、入力内容の確認画面になるので、

間違いなければ「この内容で登録する」をクリック。

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)<u>の</u>

詳細情報入力項目 その1

☑ 詳細入力 判断されない。 施設の倒壊、または破損の恐れの有無 ○有○無 入院病棟 ○有○無 救急外来 一般外来 ○有○無 手術室 ○有○無 その他 ※上記以外に倒壊、または倒壊の恐れのある施設の状況を入力してください。(200文字以内) 情報取得日時 ▼ 現在日時反映 ライフライン・サブライ状況 電気の使用状況 残り(発電機使用中の場合) ○半日 ○1日 ○2日以上 ○ 停電中 ○ 発電機使用中 ○ 正常 残り(貯水・給水対応中の場合) ○ 半日 ○ 1日 ○ 2日以上 水道の使用状況 枯渇 ○ 貯水・給水対応中
○ 正常 ◎ 井戸使用中 医療ガスの使用状況 残り(供給の見込無しの場合) ○半日 ○1日 ○2日以上 枯渇 ○ 供給の見込無し ○ 供給の見込有り 配管破損有無 ○有 ○無 食料の使用状況 ○ 枯渇 残り(備蓄で対応中の場合) ◎ 半日 ◎ 1日 ◎ 2日以上 ◎ 備蓄で対応中 ● 通常の供給 ◎ 通常の供給 医薬品の使用状況 枯渇 ◎ 備蓄で対応中 残り(備蓄で対応中の場合) ○半日 ○1日 ○2日以上 不足の医薬品 医薬品等供給要請ファイル ※具体的に不足している医薬品を入力してください。(200文字以内) 情報取得日時 ▼ |- | ▼ |: | ▼ 現在日時反映 医療機関の機能 ○ 不可 ○ 可 ○ 不可 ○ 可 手術可否 人工透析可否 X線利用可否 ○ 不可 ○ 可 CT利用可否 ○ 不可 ○ 可 MRI利用可否 ○ 不可 ○ 可 情報取得日時 ▼ |- | ▼ : [▼ 現在日時反映 •

詳細入力

ここにチェックがないと

詳細入力がされていると

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。

①施設の倒壊、または破損の恐れの有無

医療機関の施設の倒壊又は、 破損の恐れがある状況の有無を 選択する。その他には、その他 の施設の倒壊状況を入力する。

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医療機関の機能

現在の医療機関の機能の状況を個別に選択する。

- ※緊急時入力と齟齬がないか確認 をお願いします。
- ※項目ごとに、情報を取得した日 時を入力する。 11

		$oldsymbol{\Theta}$					
現在の患者数状況			田情報入力	項目その	2		
発災後受入れた患者数							
重症(赤)				中等症(黄)			
在院患者総数							
重症(赤)				中等症(黄)			
情報取得日時	* * * -	▼□□▼□現在日時反	映				
転送が必要な患者数							
重症(赤)		中等症(黄)					
人工呼吸		酸素		担送		護送	
情報取得日時		▼:□▼□現在日時反	映	-			
受け入れ可能な患者数							
重症(赤)		中等症(黄)					
人工呼吸		酸素		担送		護送	
情報取得日時	* * * -	▼ : ▼ 現在日時反	映				

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、入院患者を含め、 現在院内にいる患者の総数を入力する。

⑤今後、転送必要な患者数

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、担架 /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。 12

詳細情報入力項目 その3

外来受付状況、受付時間			
受付状況	○ 受付不可 ○ 救急のみ	ゅ○ 下記の通り受付	
時間帯1	v : v ~	·: •	
時間帯2	v : v ~	•: •	
時間帯3	v : v ~	· : •	
情報取得日時	•••	- ▼: ▼ 現在日	時反映
職員数			
出勤医師数		内、DMAT隊員数	
出勤看護師数		内、DMAT隊員数	
その他出勤人数		内、DMAT隊員数	
情報取得日時	•••	- ▼: ▼ 現在日日	詩反映
その他	-		

①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

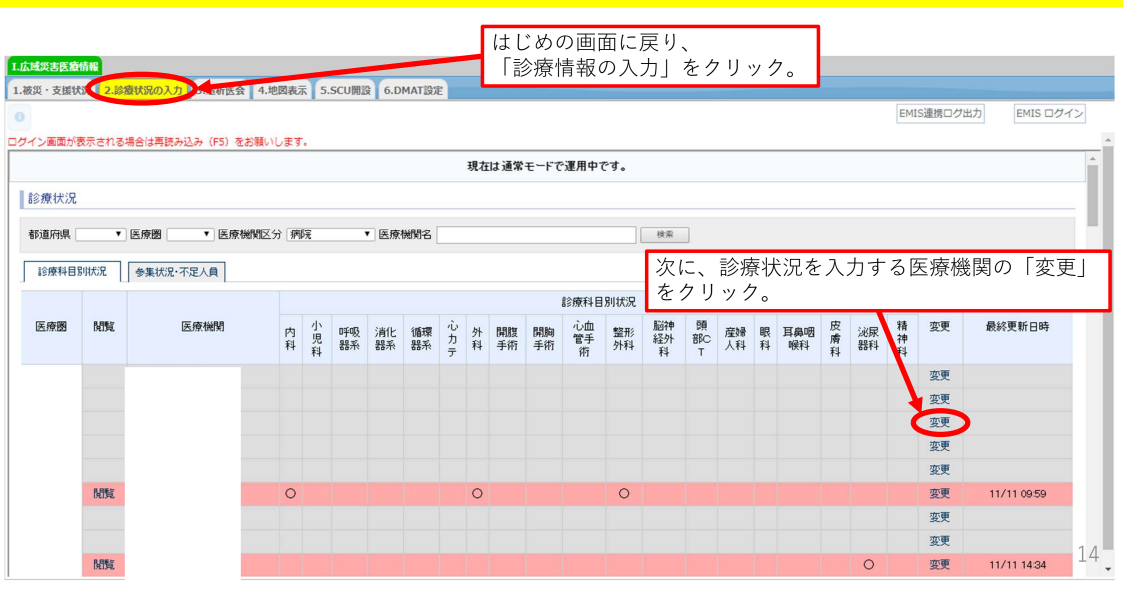
その他、①~⑧以外の特記する事項 (自医療機関周辺のアクセス状況等) をフリー入力する。

その他	
その他	※アクセス状況等、特記すべき事項があれば入力してください。(200文字以内)
情報取得日時	▼ ▼ ▼ - ▼ : ▼ 現在日時反映

入力後、「入力内容を確認する」をクリック。 その後、入力内容の確認画面になるので、 間違いなければ「この内容で登録する」をクリック。

※詳細入力の項目は、不明な箇所は、空欄でも可。 状況が分かっている範囲で登録をしてください。

③医療機関の診療情報を入力する



4		
=	=	$\overline{}$
-	=	_

診療状況入力項目

EMIS試験用機関修正2 東部1 鳴門市

診療可能科目

内科	□可能
小児科	□可能
呼吸器系	□可能
消化器系	□可能
循環器系	□可能
心力テ	□可能
外科	□可能
開腹手術	□可能
開胸手術	□可能
心血管手術	□可能
整形外科	□可能
脳神経外科	□可能
頭部CT	□可能
産婦人科	□可能
眼科	□可能
耳鼻咽喉科	□可能
皮膚科	□可能
泌尿器科	□可能
精神科	□可能

参集状況 医師

補助者

看護師	
薬剤師	
補助者	
不足人員	
医師	
	^
看護師	

入力後、「入力内容を確認する」をクリック。

その後、入力内容の確認画面になるので、

間違いなければ「この内容で 登録する」をクリック。

診療状況入力 (医療機関情報)

参集した医師、看護師、薬剤師等の状況、 診療可能な診療科目、不足している人員数を 入力する。

①診療可能科目

参集した医師、看護師、薬剤師等の状況 を考慮し、診療可能な科目にチェックを入 れる。

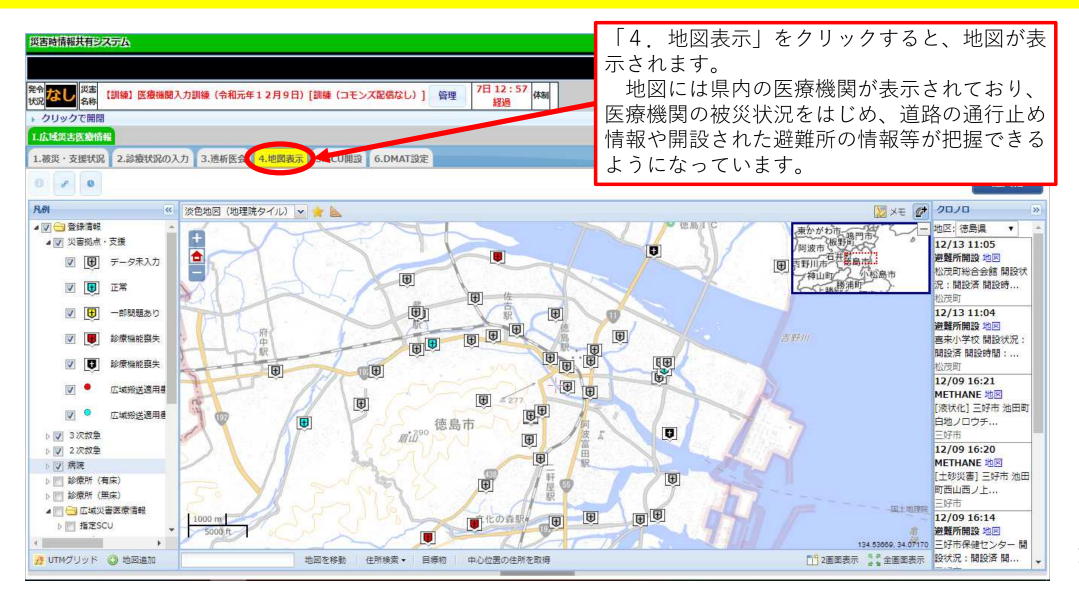
②参集状况

現在、医療機関に出勤している医師、看護師、薬剤師、その他事務等の職員数を入力する。

③不足人員

入院患者の対応を含め、病院機能を維持するために必要な人数に対して、不足がある場合に、不足人数を入力する。

④地図情報を閲覧する



Q & A]

- Q1 実災害時の徳島県災害時情報共有システムへの被災状況の入力は どのようなタイミングでできるようになるのか。
- A 1・県内に震度4以上の地震が発生したとき
 - ・県内に気象警報が発令されたとき に自動的に本番用の災害 I Dが発行され、システムが 「災害モード」となり、被災状況入力が可能となります。

大規模災害発生時には、可能な範囲で被災状況について まずは、「緊急時入力」をお願いします。

※緊急時入力において、被害がある場合は、 続けて「詳細情報入力」をお願いします。

[Q&A]

- Q2 徳島県災害時情報共有システムの対象医療機関は。
- A 2 システムには県が把握する全ての医療機関 (病院、有床診療所、無床診療所、歯科診療所)が登録されています。

このうち、病院、有床診療所については、厚生労働省が所管する EMIS (広域災害救急医療情報システム)へ被災状況を入力するため、 県災害時情報共有システムへ被災状況を入力いただくのは、 無床診療所及び歯科診療所の皆様となります。

※ 透析医療機関については、病院、有床診療所を含め 透析に特化した被災状況を県災害時情報共有システムの 「透析医会」のタブへ入力いただくこととしております。

[Q & A]

- Q3 既にすだちくんメールに登録しているが、被災状況入力は 共通 I Dで行わないといけないのか。
- A 3 登録済みのアカウントがある場合は、そちらをお使いいただいて 結構です。ただ、被災状況を入力するためには、県において、 事前に当該アカウントに権限を付与する必要があります。

当該アカウントで被災状況を入力できるか確認いただき(P8)、 新たに権限付与を希望される場合は、県担当(P20)へ 「医療機関名」、「すだちくん I D」をメールでご連絡ください。

共通 I Dは、すでに権限を付与しているため、 災害時の速やかな被災状況入力にご活用ください。

Q & A

Q4 県担当者の連絡先は。

A 4 徳島県 保健福祉部 医療政策課

救急・災害医療対策室 伊月、高井

電 話:088-621-2186

7r7911: 088 - 621 - 2898

メール: iryouseisakuka@pref.tokushima.lg.jp

ご不明な点等ございましたら、お気軽にご連絡ください。

