

G-MISの活用について

(「地域病床見える化」機能の閲覧方法)



5類移行後の入院調整体制に関して、厚生労働省のG-MIS(医療機関等情報支援システム)を活用して、地域の医療機関の病床の空き状況を確認することができます。

【マニュアル等の掲載場所】

(愛媛県ホームページ)



(厚生労働省ホームページ)



ご不明な点があれば、愛媛県保健福祉部健康衛生局健康増進課までご連絡ください。

(TEL 089-912-2402)

G-MISを活用した新型コロナウイルス感染症の患者の入院調整について

- 入院調整において、入院依頼を希望する医療機関と受け入れ医療機関間で、空床情報を共有できる情報基盤として、地区医師会等と連携しながらG-MISを活用していただく。
- 本システムによって、受け入れ医療機関の空床情報を検索できることで、入院調整を効率的に行うことが可能になる。
(本システムにはマッチング機能は備えておらず、最終調整は電話でのやり取りを想定している。)

<入院依頼を希望する医療機関>

救急



工夫①
表示する項目数を減らし見やすくする。

入院調整を希望する医療機関名、二次医療圏等で検索を行うことが可能。

<受け入れ医療機関>

外来

G-MIS閲覧可能範囲

<対応医療機関>
病院



診療所



閲覧

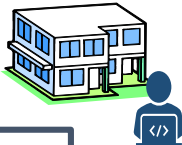
順次拡大

<広く一般的な医療機関>



G-MIS閲覧できない
診療所への情報共有等

とりまとめ団体
(地区医師会、委託業者等)



都道府県等



調整困難事例
の
調整を実施

G-MIS上で受入可能病床数を可視化

市区町村	医療機関名	報告日時	受入可能 病床数	うち、 重症患者用	連絡先
〇〇市	A病院	XX/XX	9	3	XX-XXX-XXXX
〇〇市	B病院	XX/XX	3	0	XX-XXX-XXXX
〇〇市	C病院	XX/XX	2	1	XX-XXX-XXXX
〇〇市	D病院	XX/XX	2	0	XX-XXX-XXXX

工夫②
受入可能病床数が多い病院から表示する。

入院

G-MIS入力可能範囲

病院



可能な限り、
直近の状況を入力



・画面に表示する項目は、以下のような必要最小限の項目とする。

- ①市区町村名・二次医療圏名・二次医療機関コード
- ②医療機関名(医療機関コード)
- ③受入可能病床数
- ④うち、重症患者用
- ⑤うち、回復後患者用
- ⑥報告日時
- ⑦連絡先 等々

※その他、詳細な項目(例:透析患者受入可能病床等)は別画面で確認可能

G-MIS ログイン方法

次のURLにアクセスします。

<https://www.med-login.mhlw.go.jp/>



- ① ユーザ名、② パスワードを入力して
- ③ ログインボタンを押すと、次の画面が表示

① ユーザ名

② パスワード

③ ログイン

パスワードをお忘れですか?

厚生労働省 G-MIS
医療機関等情報支援システム

G-MISの開始前に登録がある場合は、「ユーザー基礎情報登録」から
担当者のログイン態勢を行っていただきますようお願いいたします。

最新のお知らせ	医療機関等情報支援システム
NEW 各種調査・報告	自治体医療機関の診療科目登録に関するアンケート
NEW 各種調査・報告	【告知】 医療機関の院長様宛てに「院長様」
NEW 緊急コトげ関連	新型コロナウイルス感染症対応医療機関の登録

※初回ログイン時は担当者名とメールアドレスの登録内容をご確認ください

ユーザー基礎情報登録

よくある質問
地域病床見える化

地域	医療機関	診療科目	登録状況
2023/03/20	2023/03/20	市立札幌病院、総合病院	■ 登録済
2023/03/27	2023/03/27	市立札幌病院、総合病院	■ 登録済
2023/03/20	2023/03/20	市立札幌病院、総合病院	■ 登録済

「G-MIS」ボタンをクリックすると、ホーム画面に移動します。



愛顔(えがお)あふれる

愛媛県

Ehime Prefecture

【地域病床見える化機能】



令和3年4月から、新型コロナウイルス感染症における情報支度の機能に加え、医療機関を対象とした各種調査を効率的に行うプラットフォームとして運用しております。

G-MISの担当者に変更がある場合には、「ユーザ基礎情報登録」から担当者の引き継ぎを行っていただきますようお願いいたします。

最新のお知らせ

新着情報	カテゴリ	件名	公開開始日
NEW	システム	G-MIS事務用メールセンター遷移のお知らせ	2023/05/10

すべて表示

医療機関用マニュアル

- 医療機関・とりまの団体用操作マニュアル (Ver 1.03)
- 医療機関用緊急配布要請(SOS)操作マニュアル (Ver 1.02)
- 医療機関用各種調査・報告回答操作マニュアル (Ver 1.03)

入力要領

入力要領 (病院・確保病床を有する有床診療所用)

地域病床見える化

よくあるご質問

毎日入力が必要ですが、当日中に入力が必要ですか。

土曜・祝日といった、休診日の入力ほどどのように行えばよいでしょうか。

患者がいなかった日でも入力が必要ですか。

日々の診療状況の随時ご報告に合わせた報告、翌日の朝集出に合わせた集計していただけます。

※ログイン後の画面の「地域病床見える化」ボタンを押すと県内の病院の状況が表示されます。

※初回ログイン時は担当者名とメールアドレスの登録内容をご確認ください

ユーザ 基礎情報登録

日次調査

週次調査

緊急対応要請

The screenshot shows the report page for "地域病床見える化". The table displays the following data:

都道府県	市区町村	二次医療圏名	二次医療圏コード	医療機関名	医療機関コード	連絡先	報告日時	受入可能病床数
愛媛県 (133)	松山市	松山	3804				2023/05/16 12:06	29
	松山市	松山	3804				2023/05/16 12:04	18
	今治市	今治	3803				2023/05/16 18:26	17
	今治市	今治	3803				2023/05/16 15:26	16
	西条市	新居浜・西条	3802				2023/05/16 12:33	11
	八幡浜市	八幡浜・大洲	3805				2023/05/16 17:15	10
	新居浜市	新居浜・西条	3802				2023/05/16 9:58	10
	松山市	松山	3804				2023/05/16 9:41	10
	松山市	松山	3804				2023/05/15 16:05	10
	宇和島市	宇和島	3806				2023/05/16 17:09	10
	宇和島市	宇和島	3806				2023/05/16 16:58	9
	宇和島市	宇和島	3806				2023/05/16 12:10	8
	松山市	松山	3804				2023/05/16 13:29	8
東温市	松山	3804				2023/05/16 15:36	8	



愛顔(えがお)あふれる

愛媛県

Ehime Prefecture

【地域病床見える化機能】

厚生労働省 G-MIS 医療機関等情報支援システム

レポート: 医療機関等公開情報デフォルトレポートタイプ
地域病床見える化

合計レコード数 133 | 合計受入可能病床数 435 | 合計入院患者数 19 | 合計確保病床数 481

都道府県	市区町村	二次医療圏名	二次医療圏コード	医療機関コード	連絡先	報告日時	受入可能病床数
愛媛県	松山市	松山	3804			2023/05/16 12:06	29
	松山市	松山	3804			2023/05/16 12:04	18
	今治市	今治	3803			2023/05/16 18:26	17
	今治市	今治	3803			2023/05/16 15:26	16
	西条市	新居浜・西条	3802			2023/05/16 12:33	11
	八幡浜市	八幡浜・大洲	3805			2023/05/16 17:15	10
	新居浜市	新居浜・西条	3802			2023/05/16 9:58	10
	松山市	松山	3804			2023/05/16 9:41	10
	松山市	松山	3804			2023/05/15 16:05	10
	宇和島市	宇和島	3806			2023/05/16 17:09	10
	宇和島市	宇和島	3806			2023/05/16 16:58	9
	宇和島市	宇和島	3806			2023/05/16 12:10	8
	松山市	松山	3804			2023/05/16 13:29	8
	東温市	松山	3804			2023/05/16 15:36	8

行数 詳細行 小計 総計

※レポート画面の「▼」ボタンを押すと、CSV形式でダウンロードできます。

エクスポート

<条件選択方法>

エクスポートビュー: 「詳細のみ」
形式: 「カンマ区切り形式(.csv)」
文字コード: 「日本語(Shift-JIS)」

「エクスポート」ボタンをクリックすると、ファイルのダウンロードが開始されます。

エクスポートビュー

フォーマット済みレポート

レポートヘッダー、グルーピング、検索条件の設定を含め、レポートをエクスポートします。

詳細のみ

詳細行のみをエクスポートします。これを使用して、さらなる計算や他のシステムへのアップロードを行います。

形式

カンマ区切り形式(.csv)

文字コード

日本語(Shift-JIS)

キャンセル

エクスポート



愛顔(えがお)あふれる

愛媛県

Ehime Prefecture

【地域病床見える化機能】

レポート: 医療機関公開情報デフォルトレポートタイプ
地域病床見える化

合計レコード数 合計 受入可能病床数 合計 入院患者数 合計 確保病床数
133 435 19 481

都道府県	市区町村	二次医療圏	二次医療圏コード	医療機関名	医療機関コード	連絡先	報告日時	受入可能病床数
愛媛県 (133)	松山市	松山	↑ 異様に並び替え				2023/05/16 12:06	29
							2023/05/16 12:04	18
	今治市	今治	↓ 隣りに並び替え				2023/05/16 18:26	17
							2023/05/16 15:26	16
	西条市	新居浜・西条	この項目で行をグループ化				2023/05/16 12:33	11
							2023/05/16 17:15	10
	八幡浜市	八幡浜・大洲	この項目で列をグループ化				2023/05/16 9:58	10
							2023/05/16 9:41	10
	新居浜市	新居浜・西条	3802				2023/05/15 16:05	10
	松山市	松山	3804					
	宇和島市	宇和島	3806					
宇和島市	宇和島	3806						
宇和島市	宇和島	3806						
松山市	松山	3804						
東温市	松山	3804						

実行 詳細行 小計 総計

※市区町村や二次医療圏名の「▼」ボタンを押すと、表示される病院の絞り込みができます。

https://www.g-mis.mhlw.go.jp/reports/lightningReportApp.app?reportId=0002r000001JlzZEAS&w=true&filterV

レポート: 医療機関公開情報デフォルトレポートタイプ
地域病床見える化

合計レコード数 合計 受入可能病床数 合計 入院患者数 合計 確保病床数
133 435 19 481

都道府県	二次医療圏	市区町村	二次医療圏コード	医療機関名	医療機関コード	連絡先	報告日時	受入可能病床数	うち重症患者数
愛媛県 (133)	宇摩 (8)	四国中央市	3801				2023/05/16 8:24	5	
							2023/05/16 14:51	5	
							2023/05/16 8:40	4	
							2023/05/16 12:09	3	
							2023/05/16 9:51	2	
							2023/05/15 17:19	2	
							2023/05/15 17:09	1	
							2023/05/16 4:53	0	
	宇和島 (12)	宇和島市	3806				2023/05/16 17:09	10	
							2023/05/16 16:58	9	
							2023/05/16 12:10	8	
							2023/05/15 13:39	7	
宇和島市	3806					2023/05/16 14:17	4		
						2023/05/16 8:41	2		

実行 詳細行 小計 総計



愛顔(えがお)あふれる

愛媛県

Ehime Prefecture

【G-MIS（「地域病床見える化」機能）活用にあたってのお願い】

1. アカウント（ID、パスワード）について

外来対応医療機関（旧「診療・検査医療機関」を含む。）に指定した医療機関のIDを、厚生労働省に申請済みです。

（病院では、総務課、医事課などが担当者となっているケースが多いです。）

IDは、厚生労働省から直接電子メールで届きますので、メールが届かないなど不明な点がありましたら、お問い合わせください。

2. 入院患者数等の入力をお願い

「地域病床見える化」機能を活用するにあたっては、それぞれの病院（確保病床を有する医療機関）で、日々の入院患者数を入力していただくことが大切です。

入院患者の入力にご協力くださいますよう、お願いします。

※現在、県内134病院のうち120病院程度は、毎日ないし1～2日遅れで入力いただいています。

ご不明な点がありましたら、愛媛県保健福祉部健康衛生局健康増進課までご連絡ください。

（TEL 089-912-2402）