

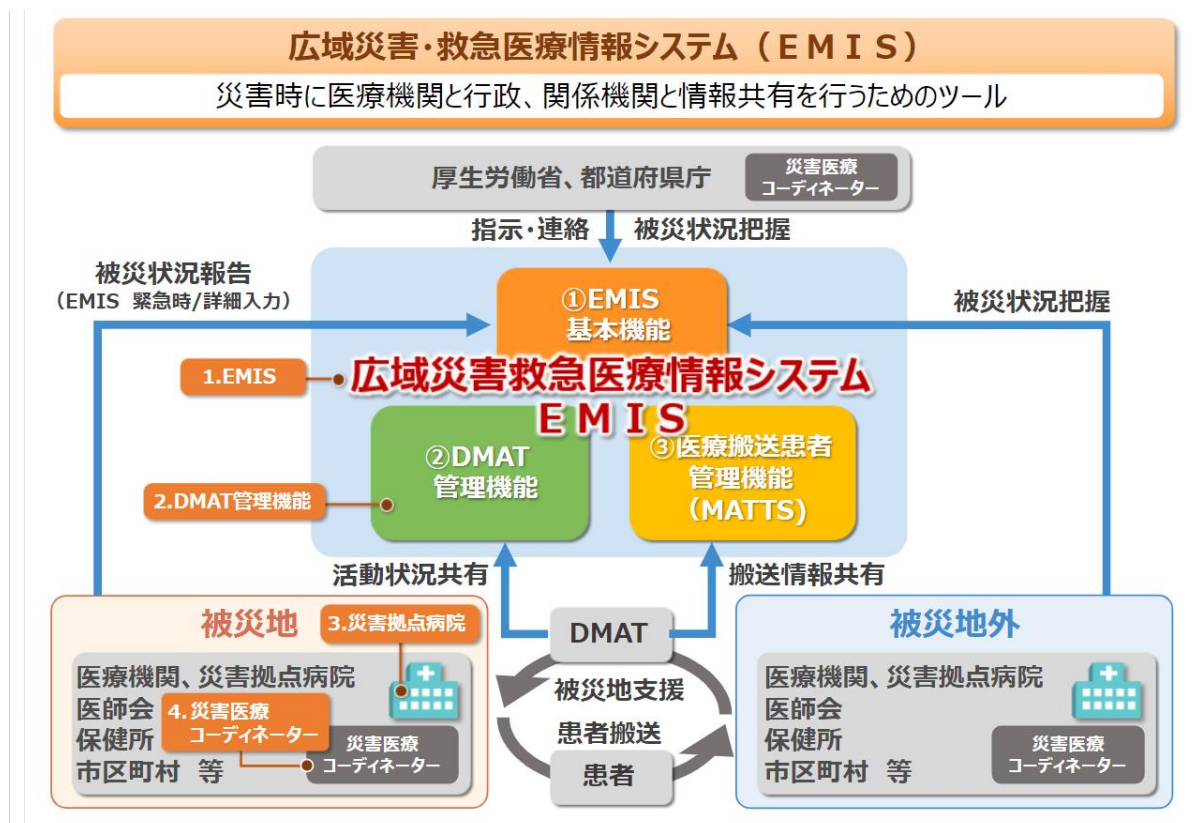
熊本市内の医療機関の皆さまへ

災害が発生したら、広域災害・救急医療情報システム（EMIS）の入力をお願いします。

EMISは、被災地における人、モノ、情報のニーズに対応するために、災害時に情報共有を行うツールです。

行政では、災害時に医療機関が入力した情報を元に、被災病院へのDMAT（災害派遣医療チーム）の派遣や必要物資の供給、被災地外への患者搬送等を行います。

災害時に情報共有を正確・迅速に行うために、日頃よりEMISの操作をできるだけ多くのスタッフが学んでおくことが大切です。



《EMIS入力が必要な3つのメニュー》

1. 医療機関基本情報管理（平常時） …P11

病床数や連絡先等の「基本情報」と、耐震構造や発電機の有無等の「施設情報」があります。

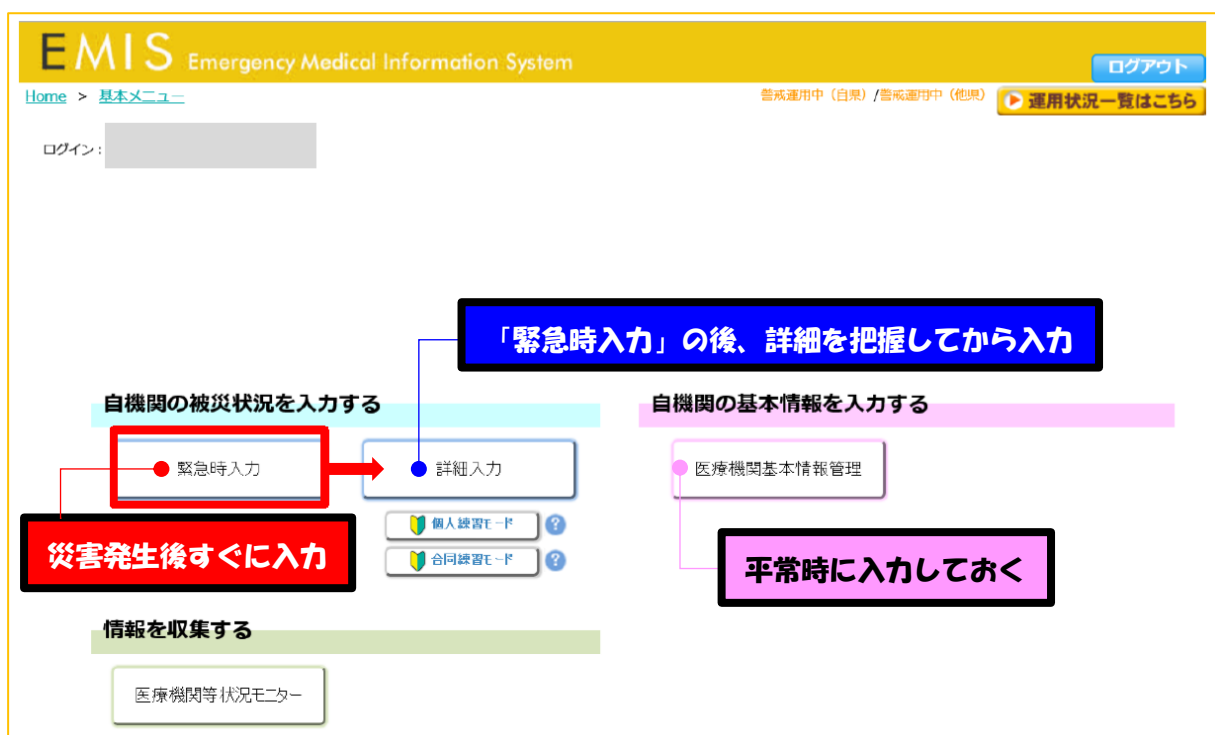
災害時に、DMAT派遣や物資供給等の参考とする大切な情報です。

2. 緊急時入力（災害発生時） …P4

災害が発生した際、**病院の安否確認**として一番に入力いただく項目です。自院が被災していない場合でも、被害がないことを行政側が確認するために、保健所からの指示がなくても必ず入力してください。

3. 詳細入力（災害発生時） …P8

「緊急時入力」後、病院全体の詳細な被害等の状況について把握ができてから、詳細に入力するメニューです。



実際に E M I S に入力してみましょう。

事前準備（あらかじめ記入しておいてください）

- ☐ 1. 機関コードとパスワードを下記に記載します。

機関コード

パスワード

※ 機関コード及びパスワードは、EMIS 導入時にお配りしています。

※ 機関コードやパスワードを忘れた場合、次の連絡先にお問い合わせください。

熊本市保健所 医療政策課 災害医療担当 TEL:096-364-3186

✉ iryouseisaku@city.kumamoto.lg.jp

- ☐ 2. 次の URL をブックマークします。

ブックマークした端末以外で入力作業を行うことが必要になった場合には、インターネット検索サイト（google 等）で「EMIS」と入力して検索することも可能です。

- ☐ ① 広域災害救急医療情報システム（E M I S）

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

スマートフォンからも入力できます→



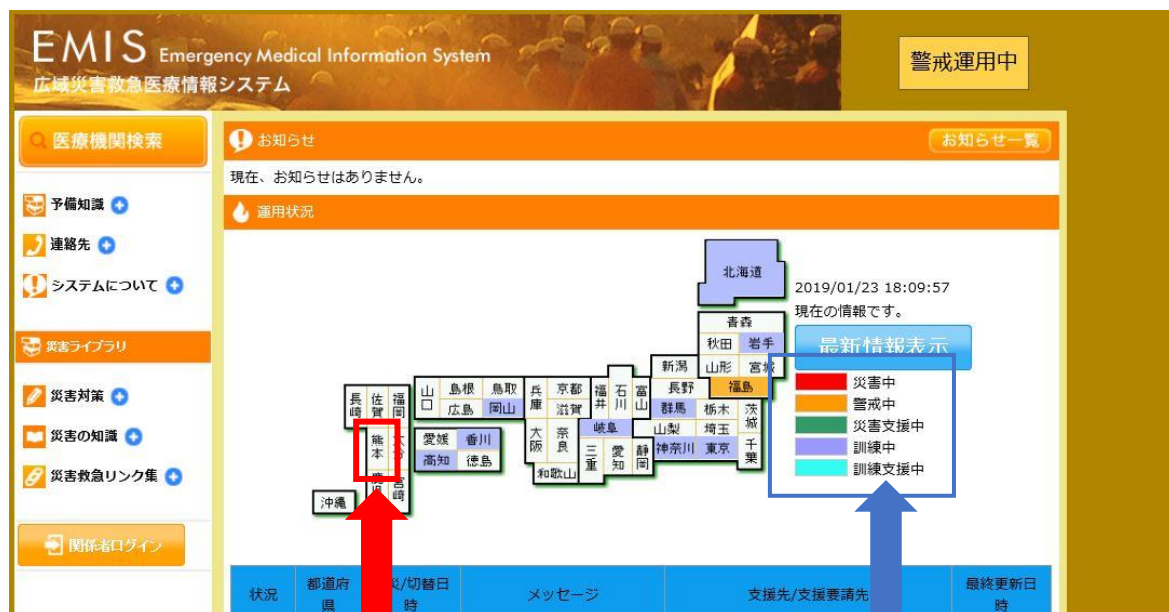
緊急時入力（災害発生後すぐに入力してください）

□ 1. EMIS にアクセスする

- 方法1 あらかじめ保存しておいたブックマークから開く。
 方法2 「<https://www.wds.emis.go.jp>」と URL を入力する。
 方法3 インターネット検索サイト（google など）に「EMIS」と入力して検索する。

□ 2. 厚生労働省 EMIS のトップページの日本地図で、「熊本県」が何色で表示されているか確認してください。

- 熊本県が**赤色**か**黄色**のときは「関係者ログイン」へ進みます（次項参照）。
- 熊本県が**白色**表示の場合で、自施設が被災している場合は、緊急時入力はいえませんが、熊本市保健所（364-3186）へお電話でご連絡ください。
- 熊本県が**白色**表示の場合で、自施設が被災していない場合は EMIS への入力は不要です。



熊本県の色を確認

【参考】

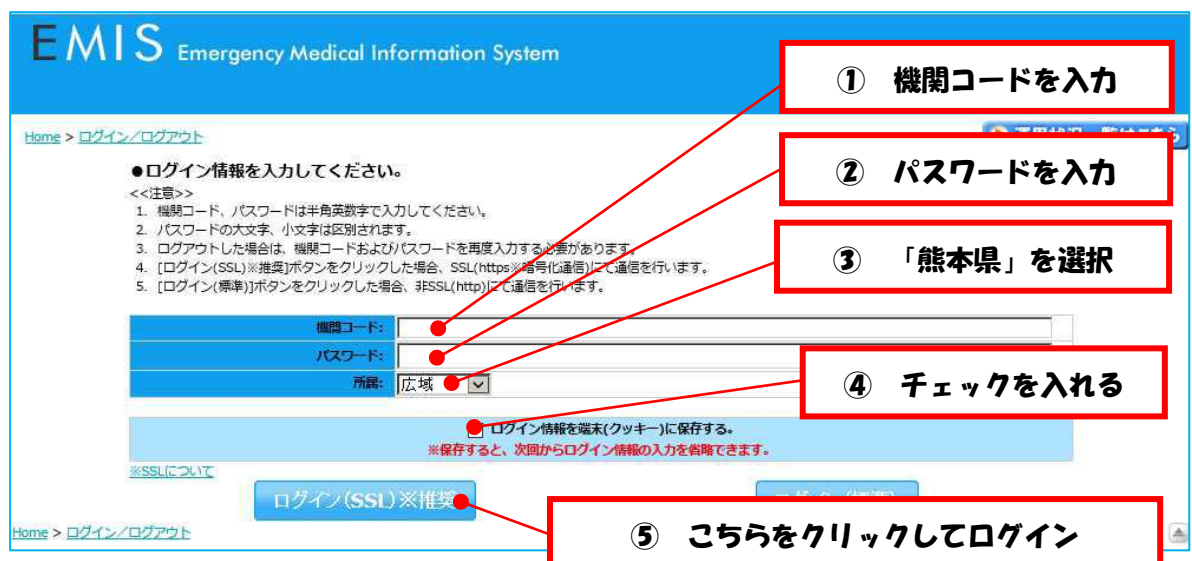
各色の説明。災害発生時は赤（災害モード）か黄色（警戒モード）になる。この図は黄色バージョンです。

□ 3. EMISにログインする

- (1) トップ画面の「関係者ログイン」をクリックしてください。



- (2) ログイン画面が表示されれば、「機関コード」「パスワード」を入力、「所属」は「熊本県」を選択し、「ログイン(SSL)※推奨」をクリックしてください。



□ 4. 「緊急時入力」を行う

- (1) ログイン後に表示される画面で「緊急時入力」ボタンをクリック。

- (2) 全ての入力項目を選択・記入し、最後に「入力」をクリック。

■ 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
建物の危険状況（入院病棟の倒壊、火災、浸水の恐れ）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、“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、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。

【重要】連絡欄ではありません。ここに何か書くと非常事態と判定されます。危機的状況以外は書かないでください！

EMIS Emergency Medical Information System

Home > 基本メニュー > 緊急時入力

監視運用中（自県）/監視運用中（他県） 運用状況一覧はこちら

の入力状況

緊急時入力 : 2021/07/01 19:23:29 緊急時入力

詳細入力 : 2021/06/29 13:08:40 詳細入力

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)

ここをクリックすると、詳細入力のページに移行します。
次ページの「詳細入力」に進んでください。

(2) でボタンを切り替えた項目が無い場合はこれで一通りの入力
完了です。「いいえ（メニューへ）」をクリックし、入力を完了して
ください。
ただし、入力後に状況の変化があった場合には、随時(1)～(3)の手
続きにより入力を行い、機関の**最新情報**を発信してください。

詳細入力（情報を把握したら適宜入力ください）

「緊急時入力」後、病院全体の詳細な被害等の状況について把握ができてから、適宜入力してください。

■詳細入力項目

入力

施設の危険状況

ライフライン・サプライ状況

手術・透析の状況

現在の患者数状況

今後、転送が必要な患者数

今後、受け入れ可能な患者数

外来受付状況、受付時間

職員数

その他

■ 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施設の危険状況

建物の危険状況（入院病棟・救急外来・一般外来・手術室の倒壊、火災、浸水の恐れ）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。その他には、その他の施設の倒壊の状況を入力する。

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。

■詳細入力項目

入力

現在の患者数状況

今後、転送が必要な患者数

今後、受け入れ可能な患者数

外来受付状況、受付時間

職員数

その他

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。

■詳細入力項目

入力

現在の患者数状況

今後、転送が必要な患者数

今後、受け入れ可能な患者数

外来受付状況、受付時間

職員数

その他

⑧職員数

現在の医療機関に出動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。

最後に入力をクリック



時間の経過とともに状況が変わることが予想されます。入力後も、医療機関の状況が変わるごとに随時入力をして繰り返し医療機関の最新状況を発信してください。

<参考> 医療機関等状況モニター（参照系機能）

「医療機関等の被災状況」や「DMA T等による支援状況」を「モニター画面（一覧表示）」で確認できます。

※「災害モード」「警戒モード」「訓練モード」の状態の所のみ閲覧が可能です。

支障要否凡例

要未

【医療派遣ステータス凡例】

要手配未入力手配済支援中

すべて医療機関避難所救護所その他

CSV出力

最新情報表示

チーム表示切替

要手配/未入力のみ表示する

緊急

詳・手術選択

詳・現患

その他

支援要否	医療派遣ステータス	名称	更新日時 ▼▲	医師出勤状況 ▼▲	緊急時入力										更新日時 ▼▲	詳細入力						更新日時 ▼▲	救護所有無	
					入院病種の危険状況											手術・選択の状況	現在の患者数状況							
					ライフライン・サプライ状況												受入患者数				在院患者数(外来+入院)			
					創傷・創傷の恐れ	火災	漏水	電気使用不可	水使用不可	医療カス使用不可	医薬品衛生器具材使用不可	多量出血覚悟	現患状況	その他			手術不可	人工透析不可	実働病床数 ▼▲	重症 ▼▲	中等症 ▼▲			重症 ▼▲
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
要	要手配	チーム数: 0	12/11 11:14		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	12/11 11:14	◆	◆	246	0	0	50	50	12/11 11:14			
要	要手配	チーム数: 0	12/11 11:14	93%	◆		◆		◆		◆	◆	12/11 11:14	◆	◆	225	10	20	30	40	12/11 11:14			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
阿蘇		要支援: 2 未入力: 3		14%	1	0	0	1	1	1	1	2	2	0		2	1	239	3	6	2	45	0	
要	要手配	チーム数: 0	12/11 11:33							◆	◆	◆	◆	12/11 11:33	◆		124					12/11 11:33		
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
要	要手配	チーム数: 0	12/11 11:07	50%	◆			◆	◆			◆	◆	12/11 11:07	◆	◆	50	2	5	2	5	12/11 11:07		
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--	-	-	-	-	-	-	--/-- --:--			
未	未入力	チーム数: 0	12/11 12:32	17%										12/11 12:32	未	未	65	1	1		40	12/11 12:32		

要手配（赤色表示）

支援が必要である旨の入力があるが、支援チームがいない状態

未入力（ピンク表示）

緊急時入力を実施されていない状態

手配済（黄色表示）

支援チームの手配が完了し、まだ到着していない状態

支援中（オレンジ色表示）

支援チームが活動している状態

医療機関基本情報管理（平常時に入力しておく）

病床数や連絡先等の「基本情報」と、耐震構造や発電機の有無等の「施設情報」があります。

災害時に、DMA T派遣や物資供給等の参考とする大切な情報ですので、定期的に入力内容の更新をお願いします。

The screenshot shows the EMIS Home Page. At the top, there's a blue header with 'EMIS Emergency Medical Information System' and a 'ログアウト' button. Below the header, there's a navigation bar with 'Home > 基本メニュー'. A central box displays '緊急時入力の入力状況' and '最終更新日時: ---/--/--- --:--:--' with a warning icon and the text '情報が未入力です。'. Below this, there are two main sections: '自機関の被災状況を入力する' (with '緊急時入力' and '詳細入力' buttons) and '自機関の基本情報を入力する' (with a red box around the '医療機関基本情報管理' button). At the bottom, there's a '情報を収集する' section with a '医療機関等状況モニター' button.

The screenshot shows the EMIS Login Page. It has a blue header with 'EMIS Emergency Medical Information System' and a 'ログイン:' field. Below the header, there's a navigation bar with 'Home > 基本メニュー > 医療機関基本情報管理'. A central box displays 'の入力状況' and '緊急時入力: ---/--/--- --:--:--' with a warning icon and the text '情報が未入力です。'. There are also buttons for '緊急時入力' and '詳細入力'.

The screenshot shows the EMIS Basic Information Form. It has a blue header with 'EMIS Emergency Medical Information System' and a 'ログイン:' field. Below the header, there's a navigation bar with 'Home > 基本メニュー > 医療機関基本情報管理'. A central box displays 'の入力状況' and '緊急時入力: ---/--/--- --:--:--' with a warning icon and the text '情報が未入力です。'. There are also buttons for '緊急時入力' and '詳細入力'. A red box highlights the '入力に関する留意事項・FAQ' link. Below this, there's a table with the following information:

医療機関名	最終更新日時	最終更新機関名
1015600000	2022/07/14 14:52:36	1015600000

Below the table, there's a '更新' button. The form is divided into two tabs: '基本情報' and '施設情報1'. The '基本情報' tab is active. It contains a list of fields for basic information, including '機関コード', '所属', '機関名称', '保険医療機関番号', '郵便番号', '住所', '代表電話番号', '災害時用電話番号1', '災害時用電話番号2', '衛星携帯電話番号1', '衛星携帯電話番号2', and '代表FAX番号'. Each field has a text input box and a '例' (example) value. A red box highlights the '入力に関する留意事項・FAQ' link.

入力に関する留意事項・FAQ

基本情報		施設情報1	
更新			
施設情報1			
災害時設備情報			
創設機材	<input checked="" type="radio"/> 全て <input type="radio"/> 一部 <input type="radio"/> 無	<input type="checkbox"/> 救急外来 <input type="checkbox"/> 外来棟	<input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> 管理棟 <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> CT <input type="checkbox"/> 12547-関連施設 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 入院棟
医療機器の固定	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無	<input type="radio"/> 無	
CTの固定	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無	<input type="radio"/> 無	
放射線の固定(床・壁)	<input checked="" type="radio"/> 全て <input type="radio"/> 一部固定 <input type="radio"/> していない	<input type="checkbox"/> 救急外来 <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> その他	
オーダーリングPCの固定	<input checked="" type="radio"/> 全て <input type="radio"/> 一部固定 <input type="radio"/> していない	<input type="checkbox"/> 救急外来 <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> その他	
備前倉庫	<input checked="" type="radio"/> 有 (5.4 m) <input type="radio"/> 無		
備前日数	<input checked="" type="radio"/> 1日分 <input type="radio"/> 2日分 <input type="radio"/> 3日以上 <input type="radio"/> 無		
多数患者の来院の想定有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		
優先的な供給協定の締結有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		
備前日数(患者用)	<input checked="" type="radio"/> 1日分 <input type="radio"/> 2日分 <input type="radio"/> 3日以上 <input type="radio"/> 無		
備前日数(職員用)	<input checked="" type="radio"/> 1日分 <input type="radio"/> 2日分 <input type="radio"/> 3日以上 <input type="radio"/> 無		
多数患者の来院や、帰宅困難職員への対応の想定有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		
優先的な供給協定の締結有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		
備前日数(患者用)	<input checked="" type="radio"/> 1日分 <input type="radio"/> 2日分 <input type="radio"/> 3日以上 <input type="radio"/> 無		
備前日数(職員用)	<input checked="" type="radio"/> 1日分 <input type="radio"/> 2日分 <input type="radio"/> 3日以上 <input type="radio"/> 無		
多数患者の来院や、帰宅困難職員への対応の想定有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		
優先的な供給協定の締結有無	<input type="radio"/> 有 (事業者名 <input type="text"/>) <input checked="" type="radio"/> 無		

最後に「更新」をクリック

※入力漏れの多い項目

- 自家発電機及びコージェネレーションシステムの給油口規格（名称，口径，形式）
- 施設用水（受水槽，高架水槽，井戸設備）の容量（t）
- 施設用水の平日及び休日の平均使用量