



神奈川県

災害時透析患者支援マニュアル

(透析施設関連情報収集伝達マニュアル)

令和元年6月改定版

健康医療局保健医療部がん・疾病対策課

目 次

I	趣旨	1
II	透析施設情報の伝達について	2
1	神奈川県内における災害時の対応について	2
2	県外地域への要請について	5
3	広域災害救急医療情報システム（EMIS） が使用できない場合の情報伝達について	6
4	災害時における透析患者への情報伝達の期間及び回数について	8
5	県内透析医療機関の一覧について	8
III	透析施設におけるEMISの操作手順及び透析情報入力例	9
1	ログインまで	9
2	緊急時入力の基本的手順	12
3	詳細入力の基本的手順	15
4	透析独自の情報入力（その他欄への入力方法）	18
5	EMISに掲載されている情報の確認方法	20
IV	様式・資料集	28
様式 1	「透析施設被害状況等報告書（緊急）」	28
様式 2	「透析施設被害状況等報告書（詳細）」	29
資料 1	「透析施設情報」	32
資料 2	「広域災害救急医療情報システム（EMIS）緊急時入力画面」	33
資料 3	「広域災害救急医療情報システム（EMIS）詳細入力画面」	34
資料 4	「広域災害救急医療情報システム（EMIS） 医療機関等・支援状況モニター（検索画面）」	36
資料 5	「各機関の役割と体制（神奈川県保健医療救護計画より）」	37

※ 広域災害救急医療情報システム（EMIS）

（広域災害救急医療情報システム（EMIS）にログインできる機関は、あらかじめ県に申請し、機関コードとパスワードを付与された透析施設及び行政機関）

パソコン用ログイン URL <http://www.wds.emis.go.jp/>

携帯電話用ログイン URL <http://www.wds.emis.go.jp/kt/>

携帯電話用ログイン QR コード



※ 日本透析医会災害時情報ネットワーク

URL <http://www.saigai-touseki.net/>

I 趣 旨

人工透析患者は週に2～3回、血液透析を受けなければならず、災害時においても透析を受けられるような体制を整備する必要がある。

県では、災害時において透析患者を支援する際に必要とする透析施設関連情報及び後方搬送関連情報等を、迅速かつ的確に収集及び伝達することを目的とした「災害時透析患者支援マニュアル」を平成8年に作成し、平成19年に改定を行った後、平成23年に発生した東日本大震災の経験をふまえ改定を行った。また、平成27年に広域災害救急医療情報システム（EMIS）のリニューアルに伴い改定を行った。この度、平成30年3月に上位計画の「神奈川県保健医療救護計画」が改定されたことに伴い、今回の改定を行うものである。

このマニュアルは、県内の災害対策における透析患者支援のための情報伝達手段を定めたものであり（図1「災害時透析患者支援マニュアルの位置づけ」参照）、今後発生が予想されている県全域に及ぶような大規模災害を想定したものである。

なお本マニュアルについては、実情に応じて更新していく。

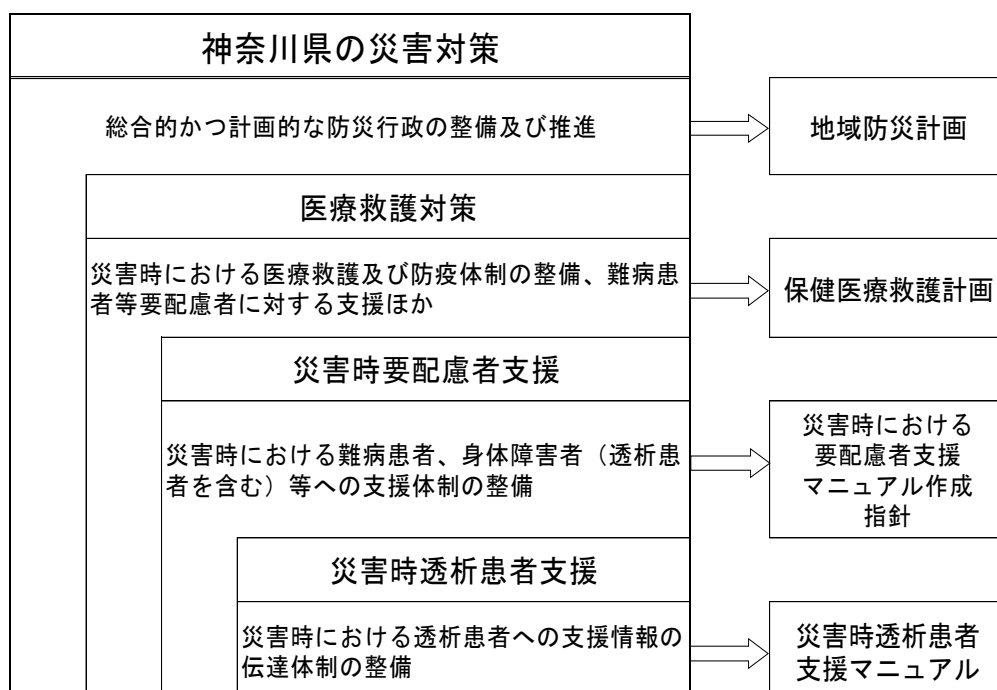
<参考>

「市町村が要配慮者の支援体制の整備を推進するためのガイドライン（指針）」

- ・ 平成8年に「災害時における災害弱者支援マニュアル作成指針」を策定
- ・ 平成15年に「災害時における要援護者支援マニュアル作成指針」に改訂
- ・ 平成19年に改訂
- ・ 平成31年に「災害時における要配慮者支援マニュアル作成指針」に改正

※ 指針を参考に、災害に備えた事前対策、災害発生直後の安否確認や救出活動等が迅速に行われるよう、市町村ではそれぞれの事情に応じた支援体制の整備を進めている。

(図1) 災害時透析患者支援マニュアルの位置づけ



(1) 透析施設から広域災害救急医療情報システム（EMIS）への登録について

ア 透析施設は、発災後速やかに広域災害救急医療情報システム（EMIS）の「緊急時入力」により被災状況を登録する。「緊急時入力」は全項目入力することが望ましいが、最低限「倒壊状況」及び「ライフライン・サプライ状況」については、必ず入力すること。

また、施設として支援が必要である場合は、「その他」の記述欄に、支援が必要である旨の情報を記載すること。（具体的な入力方法、入力内容についてはP18参照。）

イ 透析施設は、「緊急時入力」により被災状況を登録した後、施設の詳細な被害状況等を把握し、「詳細入力」により被災状況を登録する。「詳細入力」は全項目入力することが望ましいが、最低限「施設の倒壊、または倒壊の恐れ」、「ライフライン・サプライ状況」及び「医療機関の機能」の「人工透析可否」については、必ず入力すること。

また、施設として支援が可能である場合は、「その他」の記述欄に、支援が可能である旨の情報を記載すること。（具体的な入力方法、入力内容についてはP19参照。）

ウ 透析施設は、通信障害等の事情により広域災害救急医療情報システム（EMIS）にアクセスできない場合は、透析施設被害状況等報告書（緊急）（様式1）により、ファックス、メール等で県保健福祉事務所が設置する地域災害医療対策会議及び地域災害医療対策会議に相当する体制を整備する市が設置する会議（以下、「地域災害医療対策会議等」という。）に報告する。

エ 透析施設は、透析施設被害状況等報告書（緊急）（様式1）送付後、施設の詳細な被害状況等を把握し、透析施設被害状況等報告書（詳細）（様式2）により、ファックス、メール等で地域災害医療対策会議等に報告する。

オ 地域災害医療対策会議等は、透析施設被害状況等報告書（緊急）（様式1）及び透析施設被害状況等報告書（詳細）（様式2）により、透析施設から報告された情報を代行入力により広域災害救急医療情報システム（EMIS）に登録する。

地域災害医療対策会議等連絡先一覧

横須賀・三浦地域災害医療対策会議	
所管市町村	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町
事務局	鎌倉保健福祉事務所
事務局電話	0467-24-3900（代）
事務局FAX	0467-24-4379
メールアドレス	kamahofuku.1578.kikaku@pref.kanagawa.jp

湘南西部地域災害医療対策会議	
所管市町村	平塚市、秦野市、伊勢原市、大磯町、二宮町
事務局	平塚保健福祉事務所
事務局電話	0463-32-0130（代） 0463-32-0131（災害時優先）
事務局FAX	0463-35-4025
メールアドレス	hirahofuku.1577.kikaku@pref.kanagawa.jp

県央地域災害医療対策会議	
所管市町村	厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村
事務局	厚木保健福祉事務所
事務局電話	046-224-1111（代）内線3212
事務局FAX	046-225-4146
メールアドレス	atuhofuku.1587.kikaku@pref.kanagawa.jp

県西地域災害医療対策会議	
所管市町村	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町
事務局	小田原保健福祉事務所
事務局電話	0465-32-8000（代）内線3220～3223 0465-32-8987（災害時直通）
事務局FAX	0465-32-8138
メールアドレス	ohofuku.1582.kikaku@pref.kanagawa.jp

横浜市災害医療対策会議	
所管市町村	横浜市
事務局	横浜市医療局医療政策課
事務局電話	045-671-3932（直）
事務局FAX	045-664-3851
メールアドレス	ir-seisaku@city.yokohama.jp

川崎市災害医療対策会議	
所管市町村	川崎市
事務局	（平時）川崎市保健医療政策室 （災害時）川崎市保健医療調整本部
事務局電話	（平時）044-200-0562（代） （災害時）044-200-0240（直）
事務局FAX	（平時）044-200-3934 （災害時）044-200-0409
メールアドレス	40iryose@city.kawasaki.jp

相模原市災害時医療救護本部	
所管市町村	相模原市
事務局	相模原市健康福祉局福祉部地域医療課
事務局電話	042-769-9230（直）
事務局FAX	042-759-4395
メールアドレス	chiikiiryou@city.sagamihara.kanagawa.jp

藤沢市地域災害医療対策会議	
所管市町村	藤沢市
事務局	藤沢市地域保健課
事務局電話	0466-50-3592（直）
事務局FAX	0466-28-2020
メールアドレス	fj-hoken-j@city.fujisawa.lg.jp

茅ヶ崎市寒川町災害医療対策会議	
所管市町村	茅ヶ崎市、寒川町
事務局	茅ヶ崎市地域保健課
事務局電話	0467-38-3314（直）
事務局FAX	0467-82-0501
メールアドレス	hokenjyo_chiikihoken@city.chigasaki.kanagawa.jp

(2) 広域災害救急医療情報システム（EMIS）に登録された情報の収集及び確認について
ア 透析施設は、広域災害救急医療情報システム（EMIS）の「医療機関等・支援状況モニター（資料1参照）」から登録した情報及び他の透析施設情報を収集する。

なお、医療機関等・支援情報モニターから情報収集する場合、表示選択により「緊急時入力」、「詳細入力施設の倒壊」、「詳細入力ライフライン・サプライ状況」、「詳細入力機能」及び「詳細入力その他」を選択して検索する。（P22参照）

また、医療機関等・支援状況モニターにおいて、近隣透析施設の「その他」の記述欄に入力された情報を確認する場合は、「◆」マークをクリックして確認する。（P23、24参照）

イ 市町村、地域災害医療対策会議等及びがん・疾病対策課は、広域災害救急医療情報システム（EMIS）から透析施設情報を確認する。

(3) 透析施設情報の提供について

ア がん・疾病対策課は、インターネット（ホームページ等）を活用し、関係機関や県民に対して必要な情報を提供する。

イ 市町村は、広域災害救急医療情報システム（EMIS）により確認した透析施設情報を基に、透析患者への情報提供を行う。

(4) 日本透析医会災害時情報ネットワークについて

医療機関が透析施設の被害状況等を発信する手段として、日本透析医会が提供する災害時情報ネットワーク（以下、「災害時情報ネットワーク」という。）の活用も推奨する。

なお、災害時情報ネットワークへの入力を行う際には、広域災害救急医療情報システム（EMIS）に入力した内容との整合性が取れるように留意する。

日本透析医会災害時情報ネットワークURL http://www.saigai-touseki.net/
--

2 県外地域への要請について

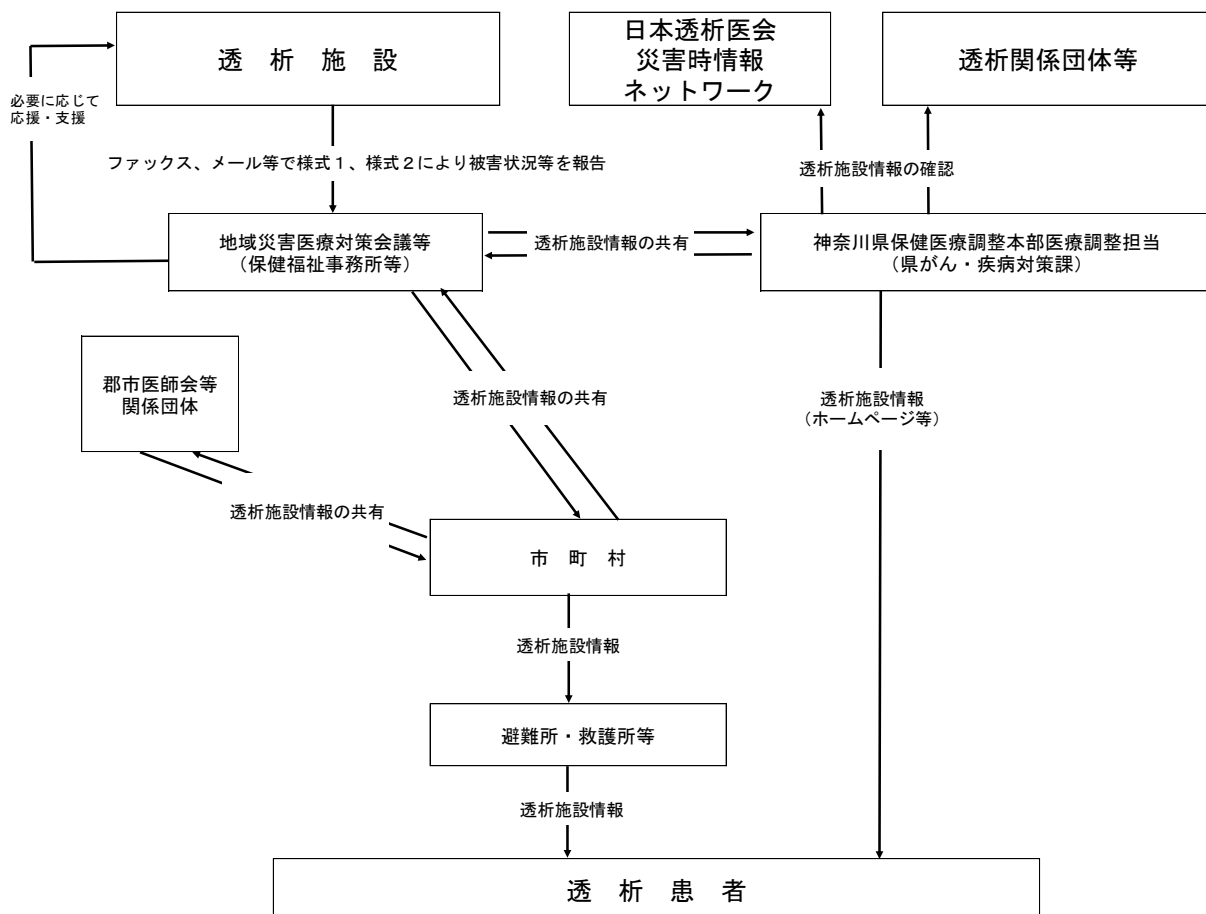
近隣都県への応援要請は、神奈川県地域防災計画及び神奈川県保健医療救護計画に基づき、がん・疾病対策課で各地域の被災状況や要望等を踏まえたうえで行う。

神奈川県がん・疾病対策課	FAX 045-210-8860
	メールアドレス：jin99@pref.kanagawa.jp

3 広域災害救急医療情報システム（EMIS）が使用できない場合の情報伝達について

広域災害救急医療情報システムのサーバーの被災等によりシステムがダウンした場合は、以下の方法で情報の収集及び伝達を行う。具体的な流れは図3「システムが使用できない場合における透析患者への情報伝達の流れ」のとおり。

(図3) システムが使用できない場合における透析患者への情報伝達の流れ



(1) 透析施設の被害状況等及び応援情報の報告について

- ア 透析施設は被害状況等をファックス、メール等で透析施設被害状況等報告書（緊急）（様式1）により地域災害医療対策会議等に報告する。
- イ 透析施設は透析施設被害状況等報告書（緊急）（様式1）送付後、施設の詳細な被害状況等を把握し、透析施設被害状況等報告書（詳細）（様式2）により、ファックス、メール等で地域災害医療対策会議等に報告する。
なお、「その他」の記述欄の内容は、広域災害救急医療情報システム（EMIS）入力時の内容に準拠する。（P18、19参照）
- ウ がん・疾病対策課は災害時情報ネットワークに登録されている情報や透析関係団体等への聴取により、透析施設情報を確認し、必要に応じて、地域災害医療対策会議等と情報共有する。

(2) 市町村との情報共有等について

- ア 地域災害医療対策会議等は、透析施設から報告された情報等を管内の市町村と共有する。
- イ 市町村は、必要に応じて、地域の郡市医師会等と透析施設情報等を共有する。

(3) 透析施設情報の提供について

- ア がん・疾病対策課は、インターネット（ホームページ等）を活用し、関係機関や県民に対して必要な情報を提供する。
- イ 市町村は、地域災害医療対策会議等や関係団体等から得た透析施設情報等を基に、透析患者への情報提供を行う。

4 災害時における透析患者への情報伝達の期間及び回数について

このマニュアルにおける情報伝達の期間及び回数については以下のとおりとする。

(1) 透析施設からの情報伝達について

ア 透析施設は発災直後、速やかに広域災害救急医療情報システム（EMIS）に透析施設情報を登録する。

翌日以降については、透析施設の状況に変化がある場合、登録情報の更新を1日に2回行うこととし、1回目の更新は10時まで、2回目の更新は15時までに行う。

イ 広域災害救急医療情報システム（EMIS）が使用できない場合は、ファックス、メール等により地域災害医療対策会議等に報告する。

ウ 地域災害医療対策会議等は、透析施設から報告された情報を随時更新する。

(2) がん・疾病対策課からの情報伝達について

ア 期間について

がん・疾病対策課から透析施設情報を伝達する期間については、神奈川県災害対策本部が設置されている期間とする。

イ 回数について

情報伝達の回数については、1日に2回行うこととし、がん・疾病対策課及び市町村における情報の掲示については、1回目を12時頃、2回目を18時頃とする。

5 県内透析医療機関の一覧について

県では、人工腎臓保有状況等調査の結果を基に、県内の透析医療機関（人工腎臓保有医療機関）の一覧を作成している。

＜県内透析医療機関一覧掲載ページアドレス＞

<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/nf5/cnt/f450291/>

Ⅲ 透析施設におけるEMISの操作手順及び透析情報入力例

1 ログインまで

(1) 各種検索サイトの検索エンジンにて「EMIS」を検索、又はEMISのURLを直接入力し、トップページに入ります。

【EMISのURL : <https://www.wds.emis.go.jp/>】

※ トップページは、お気に入り登録等ですぐに呼び出せるようにしておくことをお勧めします。

※ トップページの背景は、運用モードによって色が変わります。

- ① (赤色) 災害運用中の都道府県がある場合
- ② (黄色) ①がなく、警戒運用中の都道府県がある場合
- ③ (青色) ①②がなく、訓練運用中の都道府県がある場合
- ④ (水色) ①②③がない場合

【EMISのトップページ】

The screenshot shows the EMIS homepage with a navigation menu on the left and a main content area. The main content area includes a notification section, a status map of Japan, and a table of recent events.

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	福島県	2019/01/17 18:00:00	原子力災害による警戒(継続)		2019/01/17 21:52:59
訓練	北海道	2019/01/07 08:45:00	【根室保健所管内医療機関】 EMIS入力訓練		2019/01/07 08:45:35
	茨城県	2019/01/17 08:50:00	保健所代行入力訓練		2019/01/17 08:50:32

(2) 「関係者ログイン」ボタンをクリックし、ログイン画面を呼び出します。

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

警戒運用中

お知らせ
現在、お知らせはありません。

運用状況

2019/01/18 15:42:06
現在の情報です。

最新情報表示

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	福島県	2019/01/17 18:00:00	原子力災害による警戒(継続)		2019/01/17 21:52:59
訓練	北海道	2019/01/07 08:45:00	【根室保健所管内医療機関】EMIS入力訓練		2019/01/07 08:45:35
	茨城県	2019/01/17 08:50:00	保健所代行入力訓練		2019/01/17 08:50:32

(3) 機関コード、パスワードを入力し、所属リストから「神奈川県」を選択のうえ、「ログイン」ボタンを押します。

※ログインの際は、「ログイン (SSL)」ボタンでログインしてください。

※機関コード、パスワードを失念した場合は、神奈川県健康危機管理課又はがん・疾病対策課までお問合せください。

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>>

- 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。
- パスワードの大文字、小文字は区別されます。
- 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。
- [ログイン(SSL)※推奨]ボタンをクリックした場合、SSL(https※暗号化通信)にて通信を行います。
- [ログイン(標準)]ボタンをクリックした場合、非SSL(http)にて通信を行います。

機関コード:

パスワード:

所属: 神奈川県 ▼

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。

※SSLについて

ログイン (SSL) ※推奨

ログイン (標準)

Home > ログイン/ログアウト

ページTOP ▲

(4) ログインが成功すると、次のような関係者メニューが表示されます。

※ログイン成功後の関係者メニューの表示内容は、ログインした機関によって若干異なります。なお、下の画面は、医療機関がログインした際の画面例です。

EMIS Emergency Medical Information System
 検索
ログアウト

Home > 関係者メニュー
訓練運用中(自県) / 警戒運用中(他県)
▶ 運用状況一覧はこちら

現在の の状況

最終更新日時 緊急時入力: ----/--/-- --:--:-- 詳細入力: ----/--/-- --:--:--

! 情報が未入力です。

システムへの情報入力をお願いします。→ 緊急時入力

緊急情報 一覧△

2018/02/02 18:43 [シアン化ナトリウムに関する情報提供及び状況確認](#)

2017/08/28 13:49 [\(緊急連絡の修正\) ミサイルの推進剤に関する情報提供及び状況確認について](#)

2017/08/17 12:13 [ミサイルの推進剤に関する情報提供及び状況確認](#)

お知らせ 一覧△

2019/01/21 10:40 [\[DMAT関東ブロック\(栃木編\)\] 技能維持研修等の履修事後資料について](#) NEW

2019/01/15 09:41 [\[DMAT東北ブロック\(宮城編\)\] 技能維持研修等の履修事後資料について](#) NEW

2019/01/08 11:41 [\[DMAT東北ブロック\(宮城編\)\] 技能維持研修等のアンケートについて](#) NEW

2018/10/29 10:33 [平成30年度地方ブロックにおけるDMAT技能維持研修・訓練日程について \(2019年10月29日現在\)](#)

2017/02/15 20:45 [2月15日 機材改善版リリースのお知らせと留意事項について](#)

検索
メニューを編集

↑ メニュー非表示
災害共通
DMAT・救護班
派遣派遣(MATTS)
システム管理
マニュアル・ガイド
DMAT関連資料

災害共通

モニタリング	共通業務
統合地図ビューアー ダウンロード	掲示板 ダウンロード
医療機関等・支援状況モニター ダウンロード	厚生労働省への緊急連絡 ダウンロード
活動状況モニター ダウンロード	

医療機関

入力業務	照会検索業務	照会検索業務
緊急時入力 ダウンロード	災害拠点病院情報表示 ダウンロード	医療機関情報検索 ダウンロード
詳細入力 ダウンロード		

2 緊急時入力の基本的手順

(1) 関係者メニューにおいて、画面上部又は「医療機関 入力業務」項目の「緊急時入力」を押し、緊急時入力の画面を呼び出します。

※緊急時入力は「災害運用中」「訓練運用中」の時だけ行うことができます。

※画面上部の緊急時入力ボタンは、「災害運用中」「訓練運用中」の際にだけ表示されます。

(2) 緊急時入力画面の各項目について、当てはまる被災状況をそれぞれ選択します。この項目は災害時の状況確認として必須のものであるため、必ず入力します。

【入力項目】

- ①倒壊状況
- ②ライフライン・サプライ状況
- ③患者受診状況
- ④職員状況
- ⑤その他支援が必要な状況（透析支援要請はここに入力）※「4. 透析独自の情報入力」を参照（P 18）
- ⑥情報日時
- ⑦緊急連絡先

【緊急時入力画面例】

EMIS
Emergency Medical Information System
[]
ログアウト

[Home](#) > [関係者メニュー](#) > [緊急時入力](#)
訓練運用中（自県） / 警戒運用中（他県）
▶ 運用状況一覧はこちら

現在の [] の状況
最終更新日時 緊急時入力: ----/--/---:--:-- 詳細入力: ----/--/---:--:--

! 情報が未入力です。

システムへの情報入力をお願いします。→ 緊急時入力

都道府県	神奈川県
機関コード	
医療機関名	
最終更新機関名	
最終更新日時	----/--/---:--:--

当てはまる項目にチェックをしてください。

緊急時入力（発災直後情報）

倒壊状況

入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れ

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「不足」を選択してください。

電気の通常の供給	<input type="button" value="無"/>	<input type="button" value="有"/>
水の通常の供給	<input type="button" value="無"/>	<input type="button" value="有"/>
医療ガスの不足	<input type="button" value="不足"/>	<input type="button" value="充足"/>
医薬品・衛生資器材の不足	<input type="button" value="不足"/>	<input type="button" value="充足"/>

患者受診状況

多数患者の受診

職員状況

職員の不足

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）

情報日時	
情報取得日時	2019年02月19日 08時39分
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。	

緊急連絡先	
電話番号	<input type="text"/>
メールアドレス	<input type="text"/>

入力

[Home](#) > [関係者メニュー](#) > [緊急時入力](#)

[ページTOPへ](#)

Copyright (C) 2014 厚生労働省 (Ministry of Health, Labour and Welfare) All Rights Reserved.
 本サイト全般に関するご意見お問い合わせは、[広域災害救急医療情報センター](#)まで。

(3) 緊急時入力が完了し、入力ボタンを押すと下のような画面が表示されます。

【緊急時入力を行った内容に、要支援の項目が有った場合】

現在の の状況
 最終更新日時 緊急時入力：2019/02/19 11:40:25 詳細入力：----/--/-- --:--:--

支援が必要な状態です。

[入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れがある / ライフラインに異常がある / 多数患者の受診がない / 職員が不足している / その他の入力がある]

状況が変わり次第、情報を入力してください。→

【緊急時入力を行った内容に、要支援の項目が無かった場合】

現在の の状況
 最終更新日時 緊急時入力：2019/02/19 08:24:34 詳細入力：----/--/-- --:--:--

[入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れがない / ライフラインが正常 / 多数患者の受診がない / 職員が充足している / その他の入力がない]

状況が変わり次第、情報を入力してください。→

3 詳細入力の基本的手順

(1) 緊急時入力完了後は詳細入力が可能となるため、続けて、より詳細な施設の被災状況を入力します。

関係者メニューにおいて、画面上部又は「医療機関 入力業務」項目の「詳細入力」を押し、詳細入力の画面を呼び出します。

(2) 詳細入力画面の各項目を選択又は入力し、入力ボタンを押します。

【入力項目】

- ①施設の倒壊、または倒壊の恐れ
- ②ライフプラン・サプライ状況
- ③医療機関の機能（人工透析可否の選択欄があります）
- ④現在の患者数状況
- ⑤今後、転送が必要な患者数
- ⑥今後、受け入れ可能な患者数
- ⑦外来受付状況、および外来受付時間
- ⑧職員数
- ⑨その他（透析支援可能な場合は入力）※「4. 透析独自の情報入力」を参照（P 19）

【詳細入力画面】

EMIS Emergency Medical Information System ログアウト

Home > 関係者メニュー > 詳細入力 訓練運用中 (目県) / 警戒運用中 (他県) [運用状況一覧はこちら](#)

現在の の状況
最終更新日時 緊急時入力: 2019/02/19 11:40:25 詳細入力: ----/--/---:--:--

支援が必要な状態です。

[入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れがある / ライフラインに異常がある / 多数患者の受診がない / 職員が不足している / その他の入力がある]

状況が変わり次第、情報を入力してください。→ 緊急時入力 詳細入力

神奈川県 機関コード: 最終更新機関: 最終更新日時: ----/--/---:--:--

詳細入力

施設の倒壊、または倒壊の恐れ 2019年 02月 20日 10時 51分 現在日時反映

入院病棟 有 無 救急外来 有 無 一般外来 有 無 手術室 有 無

その他 ※上記以外に倒壊、または破損の恐れのある施設の情報を入力してください。(200文字以内)

ライフライン・サプライ状況 2019年 02月 20日 10時 51分 現在日時反映

電気の 使用状況	<input type="checkbox"/> 停電中 <input type="checkbox"/> 発電機使用中 <input type="checkbox"/> 正常	残り(発電機 使用中の場合)	<input type="checkbox"/> 半日 <input type="checkbox"/> 1日 <input type="checkbox"/> 2日以上
水道の 使用状況	<input type="checkbox"/> 枯渇 <input type="checkbox"/> 井戸使用中 <input type="checkbox"/> 貯水・給水対応中 <input type="checkbox"/> 正常	残り(貯水・給水 対応中の場合)	<input type="checkbox"/> 半日 <input type="checkbox"/> 1日 <input type="checkbox"/> 2日以上
医療ガスの 使用状況	<input type="checkbox"/> 枯渇 <input type="checkbox"/> 供給の見込無し <input type="checkbox"/> 供給の見込有り	残り(供給の見込 無しの場合)	<input type="checkbox"/> 半日 <input type="checkbox"/> 1日 <input type="checkbox"/> 2日以上 <input type="checkbox"/> 配管破損有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
食糧の 使用状況	<input type="checkbox"/> 枯渇 <input type="checkbox"/> 備蓄で対応中 <input type="checkbox"/> 通常の供給	残り(備蓄で 対応中の場合)	<input type="checkbox"/> 半日 <input type="checkbox"/> 1日 <input type="checkbox"/> 2日以上
医薬品の 使用状況	<input type="checkbox"/> 枯渇 <input type="checkbox"/> 備蓄で対応中 <input type="checkbox"/> 通常の供給	残り(備蓄で 対応中の場合)	<input type="checkbox"/> 半日 <input type="checkbox"/> 1日 <input type="checkbox"/> 2日以上

不足している医薬品 ※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)


医療機関の機能 2019年 02月 20日 10時 51分 現在日時反映

手術可否 不可 可 人工透析可否 不可 可

現在の患者数状況  2019年02月20日 暦 10時51分 現在日時反映


実働病床数 床

発災後
受入れた患者数
重症(赤) 人 中等症(黄) 人
在院患者数
重症(赤) 人 中等症(黄) 人

今後、転送が必要な患者数  2019年02月20日 暦 10時51分 現在日時反映

重症度別患者数
重症(赤) 人 中等症(黄) 人
人工呼吸 人 酸素 人 担送 人 搬送 人

今後、受け入れ可能な患者数 2019年02月20日 暦 10時51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) 人 

重症度別患者数
重症(赤) 人 中等症(黄) 人
人工呼吸 人 酸素 人 担送 人 搬送 人

外来受付状況、および外来受付時間 2019年02月20日 暦 10時51分 現在日時反映

外来受付状況 受付不可 救急のみ 下記の通り受付

時間帯1 時 分 ~ 時 分
時間帯2 時 分 ~ 時 分
時間帯3 時 分 ~ 時 分

職員数  2019年02月20日 暦 10時51分 現在日時反映

医師総数 人 DMAT医師数 人 DMAT看護師数 人 業務調整員数 人
出勤職員数
出勤医師数 人 内、DMAT隊員数 人
出勤看護師数 人 内、DMAT隊員数 人
その他出勤人数 人 内、DMAT隊員数 人

その他 2019年02月20日 暦 10時51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

ページTOPへ 

4 透析独自の情報入力（その他欄への入力方法）

【支援要請したい場合】

他の施設等に支援要請を行いたい場合には、緊急時入力画面の「その他」欄に情報を入力します。

なお、支援要請の情報は、詳細入力画面には入力しないでください。

入力項目は次のとおりとします。

【透析支援要請】（連絡先を記入：医事課 ●●）＜●月●日 ●時＞

- ・要支援患者有り：●人
- ・特記事項：

※時間については、入力施設が透析専門施設である場合は省略しても構いません。

※日本透析医会の災害時情報ネットワークにも入力を行う場合、この入力内容と整合性を取るよう留意してください。

《記載例》

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）

【透析支援要請】（医事課 神奈川太郎 090-XXXX-XXXX）＜▲月▲日10時＞

- ・要支援患者有り：5人
- ・特記事項：施設は無事だが人員不足で透析実施不可

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）

【透析支援要請】（医事課 神奈川太郎 045-◆◆◆-◆◆◆◆、090-XXXX-XXXX）＜▲月▲日22時＞

- ・要支援患者有り：10人
- ・特記事項：施設倒壊により透析実施不可、搬送手段無し

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）

【透析支援要請】（医事課 神奈川太郎 090-XXXX-XXXX）＜▲月▲日18時＞

- ・要支援患者有り：3人
- ・特記事項：停電、断水のため透析実施不可

【支援可能な場合】

他の医療機関から透析患者を受け入れることが出来る等の支援可能である場合には、詳細入力画面の「その他」欄に情報を入力します。

なお、支援可能であることの情報は、緊急時入力画面には入力しないでください。

入力項目は次のとおりとし、該当の有無に関係無く、全項目を入力します。

なお、支援可能は「○」、支援不可能は「×」と表示します。

【透析支援可能】（連絡先を記入：医事課 ●●）＜入力日を記入＞

- ・患者受入：○or×（◆人）
- ・CAPD受入：○or×
- ・当院職員派遣：○or×（医師：●人、臨床工学技士：●人、看護師：●人）
- ・患者搬送用車両：○or×
- ・特記事項：

※患者受入に記入する人数は、入力日を起点として向こう3日間の受け入れ可能人数の総数を記載してください。

例)「2/1が1人、2/2が2人、2/3が2人」なら「5人」と記載します。

※人数を記載する欄がある項目が「×」の場合は、「0人」と記載します。

※日本透析医会の災害時情報ネットワークにも入力を行う場合、この入力内容と整合性を取るように留意してください。

《記載例》

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)

【透析支援可能】（医事課 神奈川花子 045-XXXX-XXXX）＜2/2入力＞

- ・患者受入：○（5人）
- ・CAPD受入：×
- ・当院職員派遣：×（医師0人、臨床工学技士：0人、看護師0人）
- ・患者搬送用車両：○
- ・特記事項：当院の車両により他院から患者搬送出来ます。

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)

【透析支援可能】（医事課 神奈川花子 090-XXXX-XXXX）＜2/2入力＞

- ・患者受入：○（5人）
- ・CAPD受入：○
- ・当院職員派遣：○（医師1人、臨床工学技士：2人、看護師4人）
- ・患者搬送用車両：○
- ・特記事項：要請があれば夜間透析も実施します。

5 EMISに掲載されている情報の確認方法

(1) 関係者メニューから、「医療機関等・支援状況等モニター」をクリックします。クリックするとポップアップで検索条件等を入力する画面が表示されます。

EMIS Emergency Medical Information System

Home > 関係者メニュー

計線運用中 (自県) / 警戒運用中 (他県) 運用状況一覧はこちら

ログアウト

現在の状況
最終更新日時 緊急時入力: ----/--/--:--:-- 詳細入力: ----/--/--:--:--

情報が未入力です。

システムへの情報入力をお願いします。→ 緊急時入力

緊急情報 一覧△

- 2018/02/02 18:43 シアン化ナトリウムに関する情報提供及び状況確認
- 2017/08/28 13:49 (緊急連絡の備下) ミサイルの推進剤に関する情報提供及び状況確認について
- 2017/08/17 12:13 ミサイルの推進剤に関する情報提供及び状況確認

お知らせ 一覧△

- 2019/01/21 10:40 [DMAT関東ブロック(栃木県)] 技能維持研修等の履修事後資料について **NEW**
- 2019/01/15 09:41 [DMAT東北ブロック(宮城県)] 技能維持研修等の履修事後資料について **NEW**
- 2019/01/08 11:41 [DMAT東北ブロック(宮城県)] 技能維持研修等のアンケートについて **NEW**
- 2018/10/29 10:33 平成30年度地方ブロックにおけるDMAT技能維持研修・訓練日程について (2018年10月29日現在)
- 2017/02/15 20:45 2月15日 機敏改善版リリースのお知らせと留意事項について

メニュー

メニューを編集

↑メニュー非表示

災害共通

共通業務

モニタリング

- 統合地図ビューアー
- 医療機関等・支援状況モニター**
- 活動状況モニター

共通業務

- 掲示板
- 厚生労働省への緊急連絡

[アイコン説明] を押すと操作マニュアルがダウンロードされます。

【ポップアップで表示される検索条件等の入力画面例】 （画面は、神奈川県が訓練運用中の際の表示）

最新情報表示日時: 2019/02/20 09:31:47

[[画面の説明](#)]

自動表示間隔: 表示順:

最新情報表示 / 設定

閉じる

現在、「再表示しない」に設定されています。

↑ 検索条件

検索条件を保存

都道府県	<input type="checkbox"/> 北海道	<input type="checkbox"/> 北海道 (訓)			
	<input type="checkbox"/> 東北	<input type="checkbox"/> 岩手県 (訓)	<input type="checkbox"/> 福島県 (啓)	<input type="checkbox"/> 新潟県 (訓)	
	<input type="checkbox"/> 関東	<input type="checkbox"/> 東京都 (訓)	<input checked="" type="checkbox"/> 神奈川県 (訓)		
	<input type="checkbox"/> 中部	<input type="checkbox"/> 岐阜県 (訓)	<input type="checkbox"/> 三重県 (訓)		
	<input type="checkbox"/> 中国	<input type="checkbox"/> 島根県 (訓)			
	<input type="checkbox"/> 四国	<input type="checkbox"/> 徳島県 (訓)	<input type="checkbox"/> 香川県 (訓)	<input type="checkbox"/> 愛媛県 (訓)	
	<input type="checkbox"/> 九州・沖縄	<input type="checkbox"/> 長崎県 (訓)	<input type="checkbox"/> 熊本県 (訓)	<input type="checkbox"/> 大分県 (訓)	<input type="checkbox"/> 鹿児島県 (訓)
	<input type="button" value="全選択"/> <input type="button" value="全解除"/>				

二次医療圏指定	二次医療圏選択	二次医療圏クリア
市区町村指定	市区町村選択	市区町村クリア
所属本部指定	所属本部選択	所属本部クリア

機関指定

<input checked="" type="checkbox"/> 医療機関指定	<input checked="" type="checkbox"/> 災害拠点病院	<input checked="" type="checkbox"/> 救命救急センター	<input checked="" type="checkbox"/> DMAT指定医療機関	<input checked="" type="checkbox"/> 左記以外の医療機関
<input checked="" type="checkbox"/> 救護所指定	<input checked="" type="checkbox"/> 現場救護所 (救助現場や多数傷病者発生現場)	<input checked="" type="checkbox"/> 拠点救護所	<input checked="" type="checkbox"/> 医療機関前救護所	<input checked="" type="checkbox"/> 避難所救護所
<input checked="" type="checkbox"/> 避難所指定	<input checked="" type="checkbox"/> 避難所			
<input type="button" value="全選択"/> <input type="button" value="全解除"/>				

キーワード

キーワード説明表示

標榜科目

↑ 詳細項目表示

所属本部を表示する

詳細項目表示	医療機関	<input checked="" type="checkbox"/> 緊急時入力	<input type="checkbox"/> 詳細入力施設の倒壊	<input type="checkbox"/> 詳細入力ライフライン	<input type="checkbox"/> 詳細入力機能	<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力現在の患者数
		<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力要転送患者数	<input type="checkbox"/> 詳細入力受入可能患者数	<input type="checkbox"/> 詳細入力外来受付状況	<input type="checkbox"/> 詳細入力職員数	<input type="checkbox"/> 詳細入力その他
	避難所	<input type="checkbox"/> 避難所概況	<input type="checkbox"/> 組織や活動	<input type="checkbox"/> 環境的側面ライフライン	<input type="checkbox"/> 環境的側面設備と衛生面	<input type="checkbox"/> 環境的側面生活環境衛生面
		<input type="checkbox"/> 環境的側面食事の供給	<input type="checkbox"/> 環境的側面配慮を要する人	<input type="checkbox"/> 防疫的側面		

検索

(3) 緊急時入力があると、医療派遣ステータスが「要手配」と表示され、病院名をクリックすると、緊急時入力した内容を確認出来ます。

また、「その他」欄に入力がされると、「その他」欄に「◆」マークが表示され、そこをクリックすることでも、緊急時入力した内容を確認出来ます。

すべて		医療機関	避難所	救護所	その他	CSV出力						
<input checked="" type="checkbox"/> チーム表示切替 <input type="checkbox"/> 要手配/未入力のみ表示する												
緊急		詳・機能	詳・現患	詳・転送	詳・他	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 ▼▲	
					入院 病棟 倒壊・ 倒壊の 恐れ	ライフライン・サプライ状況			多数 患者 受診	職員 状況		その他
電 気 使 用 不 可	水 使 用 不 可	医 療 ガ ス 使 用 不 可	医 薬 品 衛 生 資 器 材 使 用 不 可									
要	要手配	チーム数: 0 病院	--:--	-	◆	◆	◆	◆		◆	◆	02/19 11:40
未	未入力	チーム数: 0 病院	--:--	-	-	-	-	-	-	-	-	--:--

【緊急時入力の入力内容一覧画面例】（この画面は、緊急時入力のみでの表示です。）

医療機関名	
住所	MAP
電話番号1	電話番号2 045
最終更新機関名	
最終更新日時	

支援が必要な状態です。

要手配

緊急時入力（発災直後情報）		更新日時: 2019/02/19 11:40:25
倒壊状況		
入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れ	有	
ライフライン・サプライ状況		
電気の通常の供給	不可	
水の通常の供給	不可	
医療ガスの不足	不足	

医薬品・衛生資器材の不足	充足
患者受診状況	
多数患者の受診	無
職員状況	
職員の不足	不足
その他支援が必要な状況	
【透析支援要請】（医事課 神奈川太郎 090-XXXX-XXXX）<▲月▲日10時> ・要支援患者有り：5人 ・特記事項：施設は無事だが人員不足で透析実施不可	
情報日時	
情報取得日時	2019/02/19 11:38

[閉じる](#)

（４）詳細入力の場合も、「その他」欄（透析支援可能情報を入れるところ）を入力すると、「その他」欄がクリック出来るようになります。

緊急時入力					詳細入力													更新日時			
電源・サプライ状況		多数患者受診	職員状況	その他	更新日時 ▼▲	施設の倒壊・倒壊の恐れ					ライフライン・サプライ状況					機能		その他	更新日時 ▼▲		
医療ガス使用不可	医薬品衛生資器材使用不可					入院病棟	救急外来	二館外来	手術室	その他	電気使用不可	水使用不可	医療ガス使用不可 配管損傷有無	食糧供給なし	医薬品供給なし 詳細有無	手術不可	人工透析不可			その他	
					02/21 21:29																02/21 21:35
					02/22 08:28												未	未			02/22 08:32
					02/22 09:02													◆			02/22 09:05
					02/22 09:15																02/22 09:16

(5) 「◆」をクリックすると、緊急時入力と同様に、ポップアップで詳細入力の入力内容画面が表示されます。

なお、詳細入力の情報は、緊急時入力の情報と一緒に表示されます。

【詳細入力情報の表示画面例】

詳細入力(医療機関情報)		更新日時: 2019/02/19 10:53:02	
施設の倒壊、または倒壊の恐れ			
入院病棟	無		
救急外来	無		
一般外来	無		
手術室	無		
その他			
ライフライン・サブライ状況			
電気の使用状況	正常		
	残り	-	
水道の使用状況	正常		
	残り	-	
医療ガスの使用状況	供給の予定有り		
	残り	-	
配管損傷有無	無		
食糧の備蓄状況	通常の供給		
	残り	-	
医薬品の使用状況	通常の供給		
	残り	-	
不足している医薬品			

医療機関の機能				
手術可否	可			
人工透析可否	可			
現在の患者数状況				
災害後、受け入れた患者数	重症(赤)	0人	中等症(黄)	0人
在院患者数	重症(赤)	0人	中等症(黄)	0人
実働病床数	床			
今後、転送が必要な患者数				
重症度別患者数	重症(赤)	0人	中等症(黄)	0人
人工呼吸/酸素が必要な患者数	人工呼吸	0人	酸素	0人
その他の担送/護送者数	担送	0人	護送	0人
今後、受け入れ可能な患者数				
重症度別患者数	重症(赤)	0人	中等症(黄)	0人
災害時の診療能力(災害時の受入重症患者数)	人			
人工呼吸/酸素が必要な患者数	人工呼吸	0人	酸素	0人
その他の担送/護送者数	担送	0人	護送	0人
外来受付状況、および外来受付時間				
外来受付状況	下記の通り受付			
外来受付時間	時間帯1	09時00分～12時00分		
	時間帯2	--時--分～--時--分		
	時間帯3	--時--分～--時--分		

職員数		「災害拠点病院管理」機能の基本情報	
出勤医師数	7人	医師総数	人
内、DMAT隊員数	0人	DMAT医師数	人
出勤看護師数	50人		
内、DMAT隊員数	0人	DMAT看護師数	0人
その他出勤人数	150人		
内、DMAT隊員数	0人	業務調整員数	人
その他			
<p>【透析支援可能】（医事課 神奈川花子 045-×××-××××）＜2/2入力＞</p> <ul style="list-style-type: none"> ・患者受入：○（5人） ・CAPD受入：× ・当院職員派遣：×（医師0人、臨床工学技士：0人、看護師0人） ・患者搬送用車両：○ ・特記事項：当院の車両により他院から患者搬送出来ます。 			
情報日時			
情報取得日時	2019/02/19 10:52		
<input type="button" value="閉じる"/>			

透析施設被害状況等報告書（緊急）

代行入力者使用欄

入力完了日	年 月 日
入力時間	時 分
入力機関名	
入力者名	

施設名	
電話	()
記入者	
発信日時	年 月 日 午前・午後 時 分発信

大項目ごとに、当てはまる被災状況を報告（回答欄の該当に「○」）してください。

大項目	被災状況	報告（回答欄）	
		有	無
1 倒壊の状況	入院病棟の倒壊又は倒壊のおそれ	有	無
2 ライフライン・ サプライの状況 （※ 代替手段での使用時は、供給「無」又は「不足」を選択してください。）	①電気の通常の供給	無	有
	②水の通常の供給	無	有
	③医療ガスの不足	不足	充足
	④医療・衛生資器材の不足	不足	充足
3 患者受診の状況	多数患者の受診	有	無
4 職員の状況	職員の不足	不足	充足
5 診療の継続の可否	診療の継続ができる	可	否
6 その他支援が必要な状況 （※ 他の施設等に支援要請を行いたい場合はその旨を記載してください。）			
7 情報取得日時	※上記内容の状態（発災直後情報）を判断した日時を記載してください。 年 月 日 () 午前・午後 時 分現在		
8 緊急連絡先	担当者	所属名 氏名	
	電話番号		
	メールアドレス		

※ 被害状況等の報告

通信障害等の事情により広域災害救急医療情報システム（EMIS）が使用できない場合、又は広域災害救急医療情報システム（EMIS）のサーバーがダウンしている場合に、ファックス、メール等で報告する。

透析施設被害状況等報告書（詳細）

代行入力者使用欄	
入力完了日	年 月 日
入力時間	時 分
入力機関名	
入力者名	

施設名	
電話	()
記入者	
発信日時	年 月 日 午前・午後 時 分 発信

大項目ごとに、当てはまる被災状況（回答欄の該当に「○」又は「数字」）を御記入ください。
 情報取得日時には、各項目の状態を判断した日時を記載してください。

大項目	被災状況	報告（回答欄）				
1 施設の倒壊又は倒壊の恐れ 情報取得日時 年 月 日 時 分	入院病棟	有	無			
	救急外来	有	無			
	一般外来	有	無			
	手術室	有	無			
	その他	有	無			
2 ライフライン・サプライの状況 ※ 代替手段での使用時は、供給「無」又は「不足」を選択してください。 情報取得日時 年 月 日 時 分	① 電気の通常の使用状況	停電中	発電機使用中	正常		
	残り（発電機使用中の場合）	半日	1日	2日以上		
	② 水の通常の使用状況	枯渇	井戸使用中	貯水給水対応中	正常	
	残り（貯水・給水対応中の場合）	半日	1日	2日以上		
	③ 医療ガスの使用状況	枯渇	供給の見込み無し	供給の見込み有り		
	残り（供給の見込み無しの場合）	半日	1日	2日以上		
	配管破損の有無	有	無			
	④ 食料の使用状況	枯渇	備蓄で対応中	通常の供給		
	残り（備蓄で対応中の場合）	半日	1日	2日以上		
	⑤ 医薬品の使用状況	枯渇	備蓄で対応中	通常の供給		
	残り（備蓄で対応中の場合）	半日	1日	2日以上		
	不足している医薬品 ※具体的に不足している医薬品を御記入ください。					

3 医療機関の機能 情報取得日時 年 月 日 時 分	手術可否		不可	可	
	人工透析可否		不可	可	
4 現在の患者状況 情報取得日時 年 月 日 時 分	実働病床数		() 床		
	発災後受け入れた 患者数	重症 (赤)	() 人		
		中等症 (黄色)	() 人		
	在院患者数	重症 (赤)	() 人		
中等症 (黄色)		() 人			
5 今後、転送が必要な 患者数 情報取得日時 年 月 日 時 分	重症度別患者数		重症 (赤)	() 人	
			中等症 (黄色)	() 人	
			人工呼吸	() 人	
			酸素	() 人	
			担送	() 人	
			護送	() 人	
6 今後、受け入れ可能な 患者数 情報取得日時 年 月 日 時 分	災害時の診療能力 (災害時の受入重症患者数)		() 人		
	重症度別患者数	重症 (赤)	() 人		
		中等症 (黄色)	() 人		
		人工呼吸	() 人		
		酸素	() 人		
		担送	() 人		

7 外来受付状況、および外来受付時間 (情報取得日時) 年 月 日 時 分	外来受付状況		受付不可	救急のみ	下記の通り受付
	時間帯 1		時 分	～	時 分
	時間帯 2		時 分	～	時 分
	時間帯 3		時 分	～	時 分
8 職員数 (情報取得日時) 年 月 日 時 分	医師総数	() 人	DMAT医師数	() 人	
	DMAT看護師数	() 人	業務調整員数	() 人	
	出動職員数	出動医師数	() 人		
		内、DMAT隊員数	() 人		
		出動看護師数	() 人		
		内、DMAT隊員数	() 人		
		その他出動人数	() 人		
	内、DMAT隊員数	() 人			
9 その他 (※ 他の医療機関から透析患者を受け入れることが出来る等の支援可能である場合はその旨を記載してください。) (情報取得日時) 年 月 日 時 分					

※ 被害状況等の報告

通信障害等の事情により広域災害救急医療情報システム（EMIS）が使用できない場合、又は広域災害救急医療情報システム（EMIS）のサーバーがダウンしている場合に、ファックス、メール等で報告する。

※ 画面イメージ

透析施設情報

二次医療圏	名称	更新日時	緊急時入力				詳細入力	
			ライフライン・サプライ状況				更新日時	機能
			入院病棟 倒壊・ 倒壊の恐れ	電気 使用 不可	水 使用 不可	医療 ガス 使用 不可		
横浜北部	〇〇〇〇病院	03/16 09:30	◆	◆	◆		03/16 09:42	◆
川崎南部	××××クリニック	03/16 10:06					03/16 10:32	
相模原	△△△△病院	03/16 09:45			◆		03/16 09:52	◆
横須賀・三浦	▲▲▲▲クリニック	03/16 10:17	◆				03/16 10:26	

※ ここで掲示している情報は、透析施設から直接提供された情報ですが、透析施設の被害状況は変わっている可能性があります。また、「人工透析不可」の欄が空欄となっている場合（空欄の場合は原則「可」）でも、災害時のため急性腎不全患者のみ対応している場合があります。

広域災害救急医療情報システム（EMIS）緊急時入力画面

EMIS Emergency Medical Information System	
ログアウト	
Home > 関係者メニュー > 緊急時入力 警戒運用中（他県） 運用状況一覧はこちら	
都道府県	神奈川県
機関コード	
医療機関名	
最終更新機関名	
最終更新日時	
<p>当てはまる項目にチェックをしてください。</p>	
緊急時入力（発災直後情報）	
倒壊状況	
入院病棟の倒壊、または倒壊の恐れ	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 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「不足」を選択してください。	
電気の通常の供給	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
水の通常の供給	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
医療ガスの不足	<input type="checkbox"/> 不足 <input type="checkbox"/> 充足
医薬品・衛生資器材の不足	<input type="checkbox"/> 不足 <input type="checkbox"/> 充足
患者受診状況	
多数患者の受診	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
職員状況	
職員の不足	<input type="checkbox"/> 不足 <input type="checkbox"/> 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）	
情報日時	
情報取得日時	2015 年 02 月 10 日 15 時 02 分
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。	
緊急連絡先	
電話番号	<input type="text"/>
メールアドレス	<input type="text"/>

広域災害救急医療情報システム（EMIS）詳細入力画面

EMIS Emergency Medical Information System

ログアウト

Home > 関係者メニュー > 詳細入力

警戒運用中（他県）

運用状況一覧はこちら

神奈川県

県

機関コード：

最終更新機関：

最終更新日時：0001/01/01 00:00:00

詳細入力

施設の倒壊、または倒壊の恐れ

2015年03月18日 15時26分 現在日時反映

入院病棟

有 無

救急外来

有 無

一般外来

有 無

手術室

有 無

その他 ※上記以外に倒壊、または破損の恐れのある施設の情報を入力してください。（200文字以内）

ライフライン・サプライ状況

2015年03月18日 15時26分 現在日時反映

電気の 使用状況	停電中 発電機使用中 正常	残り(発電機 使用中の場合)	半日 1日 2日以上
水道の 使用状況	枯渇 井戸使用中 貯水・給水対応中 正常	残り(貯水・給水 対応中の場合)	半日 1日 2日以上
医療ガスの 使用状況 配管破損有無	枯渇 供給の見込無し 供給の見込有り 有 無	残り(供給の見込 無しの場合)	半日 1日 2日以上
食糧の 使用状況	枯渇 備蓄で対応中 通常の供給	残り(備蓄で 対応中の場合)	半日 1日 2日以上
医薬品の 使用状況	枯渇 備蓄で対応中 通常の供給	残り(備蓄で 対応中の場合)	半日 1日 2日以上

不足している医薬品 ※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）

医療機関の機能

2015年03月18日 15時26分 現在日時反映

手術可否

不可 可

人工透析可否

不可 可

現在の患者数状況

2015年03月18日 15時26分 現在日時反映

実働病床数

床

発災後 重症(赤) 人 中等症(黄) 人
 受入れた患者数
 在院患者数 重症(赤) 人 中等症(黄) 人

今後、転送が必要な患者数

2015年03月18日 15時26分 現在日時反映

重症度別患者数 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

2015年03月18日 15時26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)

人

重症度別患者数 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 **受付不可** 救急のみ 下記の通り受付

時間帯1 --時--分 ~ --時--分

時間帯2 --時--分 ~ --時--分

時間帯3 --時--分 ~ --時--分

職員数

医師総数 人 DMAT医師数 人 DMAT看護師数 人 業務調整員数 人

出勤職員数 出勤医師数 人 内、DMAT隊員数 人

出勤看護師数 人 内、DMAT隊員数 人

その他出勤人数 人 内、DMAT隊員数 人

その他

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

広域災害救急医療情報システム（EMIS）医療機関等・支援状況モニター
（検索画面）

最新情報表示日時:

[[画面の説明](#)]

自動表示間隔: 表示順:

[最新情報表示/設定](#)

[閉じる](#)

現在、「再表示しない」に設定されています。

↑ 検索条件

[検索条件を保存](#)

都道府県	<input type="checkbox"/> 北海道	<input type="checkbox"/> 北海道 (訓)			
	<input type="checkbox"/> 関東	<input type="checkbox"/> 茨城県 (訓)	<input type="checkbox"/> 埼玉県 (訓)	<input type="checkbox"/> 千葉県 (訓)	<input checked="" type="checkbox"/> 神奈川県 (訓)
	<input type="checkbox"/> 中部	<input type="checkbox"/> 富山県 (訓)	<input type="checkbox"/> 山梨県 (訓)	<input type="checkbox"/> 岐阜県 (訓)	<input type="checkbox"/> 静岡県 (訓)
	<input type="checkbox"/> 九州・沖縄	<input type="checkbox"/> 宮崎県 (訓)			

市区町村指定	市区町村選択	市区町村クリア
所属本部指定	所属本部選択	所属本部クリア

機関指定

キーワード

キーワード説明表示

標榜科目

↑ 表示選択

詳細項目表示	医療機関	<input checked="" type="checkbox"/> 緊急時入力	<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力 施設の倒壊	<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力 ライフライン	<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力 機能	<input type="checkbox"/> 詳細入力 現在の患者数
		<input type="checkbox"/> 詳細入力 要転送患者数	<input type="checkbox"/> 詳細入力 受入可能患者数	<input type="checkbox"/> 詳細入力 外來受付状況	<input type="checkbox"/> 詳細入力 職員数	<input checked="" type="checkbox"/> 詳細入力 その他
	避難所	<input type="checkbox"/> 避難所概況	<input type="checkbox"/> 組織や活動	<input type="checkbox"/> 環境的側面 ライフライン	<input type="checkbox"/> 環境的側面 設備と衛生面	<input type="checkbox"/> 環境的側面 生活環境衛生面
		<input type="checkbox"/> 環境的側面 食事の供給	<input type="checkbox"/> 環境的側面 配慮を要する人	<input type="checkbox"/> 防疫的側面		

[検索](#)

各機関の役割と体制（神奈川県保健医療救護計画より）

1 県保健医療調整本部

- ・保健医療活動に関する情報の収集・提供・整理・分析
- ・保健医療活動チームの全体的な活動調整・情報連携
- ・県保健福祉事務所（センターを含む。以下同じ。）及び保健所設置市における保健所、地域災害医療対策会議等の保健医療活動への助言・支援
- ・その他保健医療調整本部長が特に指示する事項

図 1 神奈川県の体制（本庁）

保健医療調整本部班 【県保健医療調整本部】	【責任者・本部長】 保健医療部長	(本屋内支援) 総務担当	【責任者】健康危機管理課長 【所管課】健康危機管理課 総務室	・統制部との連絡調整 ・本部体制のローション編成 ・職員等の宿舎、給食の手配 ・県職員の派遣手続き 等
I 医療(急性期) DMAT調整本部	【責任者】統括DMAT 【所管課】健康危機管理課	①DMAT ②神奈川DMAT-L		・神奈川DMAT、神奈川DMAT-Lの派遣 ・他道府県DMATの受入れ及び派遣 ・広域医療搬送に係る調整(トケリ含む) ※災害拠点病院等と直接調整する
II 精神医療 DPAT調整本部	【責任者】統括DPAT 【所管課】がん・疾病対策課	③DPAT		・かながわDPAT、他道府県のDPATの受入れ及び派遣 ※医療機関と直接調整する
III 医療(亜急性期～慢性期) 医療調整担当	【責任者】健康危機管理課長 【所管課】健康危機管理課 がん・疾病対策課	④都道府県医療救護班 ⑤その他の救護班 ⑥JMAT ⑦日本赤十字社救護班		・神奈川県医療救護班の派遣 ・他道府県の医療救護班等の受入れ及び派遣 ・小児・周産期及び人工透析に係る調整 ・医療的ケアが必要な難病患者対応 ・医療搬送に係る調整 ・各地域との連絡調整 ※⑥⑦は各団体内調整となる場合有
IV 薬剤調達等 薬剤師・医薬品等調整担当	【責任者】薬務課長 【所管課】薬務課	⑧薬剤師チーム		・医薬品の確保、配分及び搬送等の調整 ・薬剤師チームの受入れ及び派遣 ・各地域との連絡調整
V 保健活動 保健師活動チーム調整担当	【責任者】健康増進課長 【所管課】健康増進課	⑨保健師活動チーム・保健師等派遣チーム		・保健師活動チームに係る各種調整 ・保健師等派遣チームの受入れ及び派遣 ・各地域との連絡調整
VI 歯科医療・口腔ケア 歯科医療・口腔ケア担当	【責任者】健康増進課長 【所管課】健康増進課	⑩歯科医療救護班		・歯科医療救護班の受入れ及び派遣 ・各地域との連絡調整
VII 栄養支援 栄養支援担当	【責任者】健康増進課長 【所管課】健康増進課	⑪栄養士チーム		・栄養士チームの受入れ及び派遣 ・各地域との連絡調整
VIII 精神保健 精神保健担当	【責任者】がん・疾病対策課長 【所管課】がん・疾病対策課	⑫こころのケアチーム		・こころのケアチームの受入れ及び派遣 ・各地域及びDPAT調整本部との連絡調整
IX 防疫 防疫担当	【責任者】健康危機管理課長 【所管課】健康危機管理課			・感染症対応及び防疫活動 ・予防接種の実施 等に係る調整
X 環境衛生 環境衛生担当	【責任者】生活衛生課長 【所管課】生活衛生課			・避難所での環境衛生指導等の調整 ・動物関連業務等に係る調整
XI 食品衛生 食品衛生担当	【責任者】生活衛生課長 【所管課】生活衛生課			・避難所での食品衛生指導等の調整
XII マネジメント支援 DHEAT調整担当	【責任者】管理担当課長 【所管課】総務室	⑬DHEAT		・県保健医療調整本部へのDHEATの受入れ ・各保健所へのDHEATの派遣

2 地域災害医療対策会議

<ul style="list-style-type: none"> ・ 通信手段の確保、運用（EMISへの代行入力含む。） ・ 管内の医療機関の被災状況、救護所及び避難所における医療ニーズに関する情報収集・整理 ・ 災害医療関係機関との連絡調整（管内市町村、災害拠点病院、災害協力病院、郡市医師会等との連絡調整を含む。） ・ 県保健医療調整本部への支援要請及び各種調整 ・ 保健医療活動チーム（医療救護班及び薬剤師チーム）の受入れ・派遣調整 ・ 傷病者搬送・受入れに関する連絡調整 ・ 医薬品等の調達及び配分等 <p style="text-align: right;">等</p>

地域災害医療対策会議の所管市町村

会議名	所管市町村	事務局
横須賀・三浦地域災害医療対策会議	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町	鎌倉保健福祉事務所
湘南西部地域災害医療対策会議	平塚市、秦野市、伊勢原市、大磯町、二宮町	平塚保健福祉事務所
県央地域災害医療対策会議	厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村	厚木保健福祉事務所
県西地域災害医療対策会議	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町	小田原保健福祉事務所

※ 地域災害医療対策会議は、原則、二次保健医療圏ごとに設置するが、政令指定都市及び藤沢市、茅ヶ崎市は、管轄区域単位で地域災害医療対策会議に相当する会議を設置するものとし、県の地域災害医療コーディネーターに相当する専門家を配置する。