

都内透析施設 災害対策担当者各位

東京都透析医会 安藤 亮一、菊地 勘

東京都区部災害時透析医療ネットワーク 酒井 謙、菊地 勘

三多摩腎疾患治療医会 要 伸也、尾田高志

東京都臨床工学技士会 岡本裕美、川崎路浩

東京都災害時情報伝達訓練への参加依頼

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、2026 年 1 月 23 日(金)に「災害時情報伝達訓練」を開催いたします。本訓練は、2026 年 1 月 30 日(金)に実施予定の関東ブロック DMAT 訓練に先立ち、実際の訓練と同一のシナリオを用いて、東京都および近隣の透析施設を対象に実施するものです。

本訓練(1 月 23 日)の結果を踏まえ、1 月 30 日の関東ブロック DMAT 訓練においては、被災透析患者の都内における受け入れ調整や、近隣県への搬送等を想定した訓練を行う予定としております。

今回の訓練では、緊急時透析情報共有マッピングシステム(DIEMAS)への書き込みおよび、日本透析医会 災害時情報ネットワークへの連携入力を実施いたします。また、東京都区部災害時透析医療ネットワークならびに三多摩腎疾患治療医会においても、情報伝達訓練を併せて実施する予定です。

本訓練を通じて、災害時における情報伝達体制の確認および実践に役立てていただければ幸いに存じます。

ご多用のところ誠に恐縮ではございますが、何卒本訓練にご参加くださいますようお願い申し上げます。

謹啓

東京都災害時情報伝達訓練

発生日時：2026 年 1 月 23 日(金)11:00 に多摩東部直下において M6.8 の地震が発生

訓練日時：2026 年 1 月 23 日(金)11:00～21:00

訓練内容：

- ・ 緊急時透析情報共有マッピングシステム(DIEMAS)への書き込み
- ・ 日本透析医会 災害時情報ネットワークへの連携入力
(連携入力ができない場合は、日本透析医会 災害時情報ネットワークへ直接入力)
- ・ 東京都区部災害時透析医療ネットワーク
Google フォームを利用した情報伝達訓練
- ・ 三多摩腎疾患治療医会
メーリングリストを利用した情報伝達訓練

※日本透析医会災害時情報ネットワークへの書き込みは重要です。DIEMAS からの連携入力、または日本透析医会災害時情報ネットワークへの直接入力を、必ずお願いいたします。

訓練方法：別紙参照(東京都災害時情報伝達訓練方法)

<連絡先>

東京都災害時情報伝達訓練本部 E-mail: support@tokyo-touseki-ikai.com

東京都災害時情報伝達訓練 方法

【 訓練本部 】

東京都透析医会

東京都区部災害時透析医療ネットワーク

三多摩腎疾患治療医会

東京都臨床工学技士会

訓練概要

訓練日時： 2026年1月23日(金)11:00 ～ 21:00

訓練内容： 被災状況を以下の方法で共有

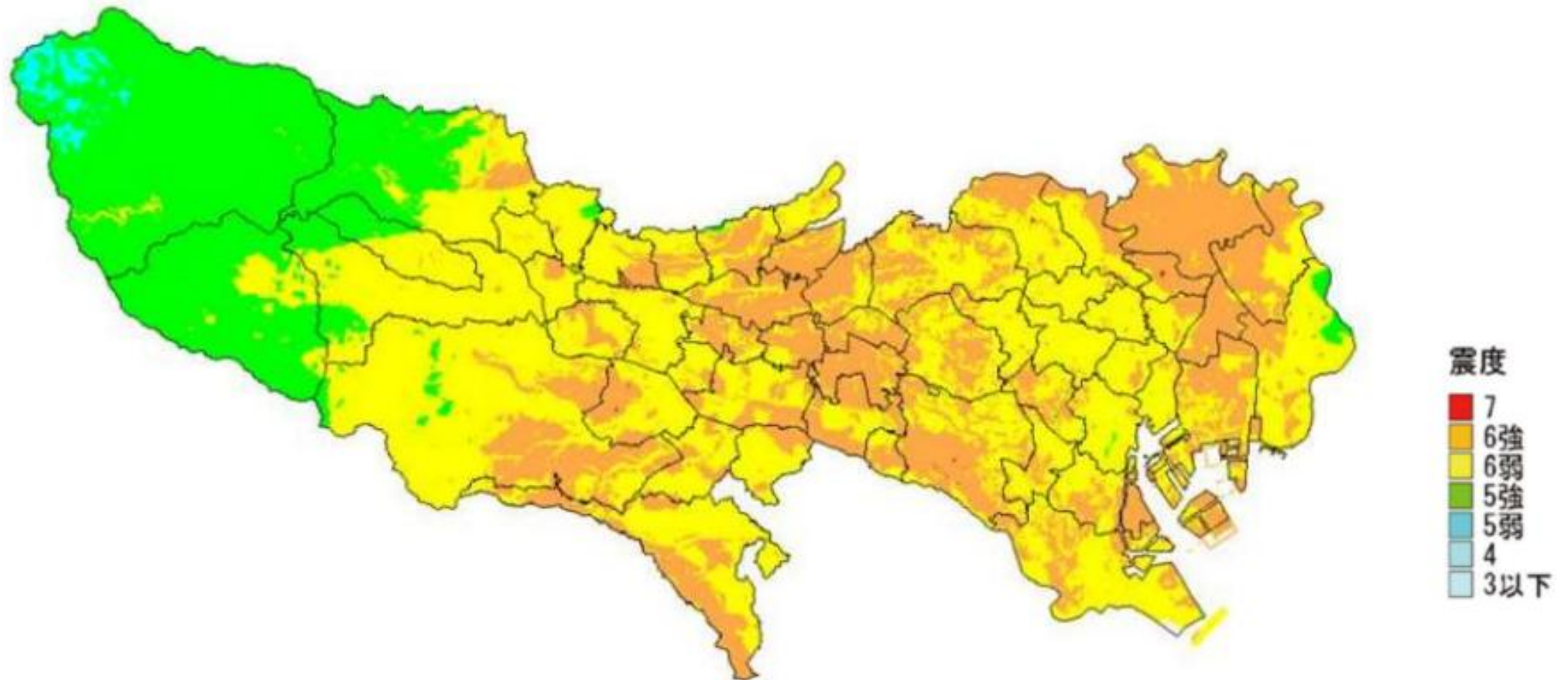
- ① DIEMASへ入力
- ② 日本透析医会災害時情報ネットワークへ入力(DIEMASからの連携入力含む)
- ③ 東京都区部災害時透析医療ネットワークは、Googleフォームを利用した情報伝達訓練
- ④ 三多摩腎疾患治療医会各ネットワークは、メーリングリストを利用した情報伝達訓練

被害想定 (1)

発生日時：2026年1月23日(金)11:00に多摩東部直下においてM6.8の地震が発生

被害状況：震度6強以上の地域は多摩地域に加えて、区部東部を含めて広く分布

震度6強以上の地域の施設は透析不可能、6弱以下の施設は状況により判断



東京都の震度分布図

東京都HPより引用

• <https://www.koho.metro.tokyo.lg.jp/2022/07/02.html>

被害想定 (2)

東京都の震度分布図を確認し、

- 施設が**震度6強以上**の地域は、
ライフラインの寸断により透析不可の状況となる。
- 施設が**震度6弱**の地域は、
免震・耐震構造などの状況により透析継続の可否が異なる。



- 東京都では各医療圏ごとに、被害状況および透析状況についての情報収集を行うこととなった。
- 東京都のみでの対応が困難な場合には、広域搬送（関東甲信越）を考慮する方針である。

訓練の流れ (1)

2026年1月23日(金) 11:00 ~ 21:00

各施設は被害・受入れ状況をDIEMASへ入力



日本透析医会 災害時情報ネットワークへの連携入力

※ DIEMASへの入力・連携入力方法は
別紙参照（DIEMAS被災状況入力マニュアル）

訓練の流れ (2)

【震度6強以上の地域】

DIEMASへの「透析状況入力詳細」で「**透析(否)**」・「**被災(有)**」を選択し、「支援要請入力詳細」を入力ください。

【震度6弱の地域】

免震・耐震構造などの施設状況から、透析の可否を判断する。

DIEMASへの「透析状況入力詳細」で

- 透析継続が不可な場合には、「**透析(否)**」・「**被災(有)**」を選択、「支援要請入力詳細」を入力
- 透析継続が可能な場合には、「**透析(可)**」・「**被災(無)**」を選択、「患者受入れ入力詳細」を入力
 - * 患者受入が可能な場合には、透析時間の短縮や透析クールの増加を考慮した人数入力ください。

○「**DIEMAS被災状況入力マニュアル**」を参照し入力

日本透析医会 災害時情報ネットワークへの連携入力

- DIEMASへ入力した内容が、日本透析医会 災害時情報ネットワークへ**反映されていることを確認。**
- 日本透析医会 災害時情報ネットワークへ反映されていない場合には、**「災害時情報送信」の入力を行う。**

透析の可否：透析可
被災の有無：被災無
CAPD：受入不可
受入可能人数：0人
対応可能システム：無し
被災状況：無し
主な不足物品
ダイアライザ：0人分
血液回路：0人分
透析液原液：0人分
透析要請
無し
患者移動手段：無し
透析室貸出可能：0床
透析受入可能
無し
ボランティア派遣可能
医師：0
臨床工学技士：0
看護師：0
その他不足物品や連絡事項

日本透析医会
Japanese Association Of Dialysis Physicians

HOME

災害時情報伝達 MENU

- ▶ 災害時情報送信
- ▶ 情報集計結果
- ▶ **登録施設一覧**
- ▶ 全登録情報一覧
- ▶ その他情報

日本透析医会 災害時情報ネットワーク
災害時情報伝達・集計専用ページ

アクセス時間：2023年03月06日（月曜日）12時35分

HOME

災害時情報ネットワークユーザーIDをお持ちの方。 [ログイン](#) [RSS](#)

このページについて

当ネットワークでは震度6弱以上の地震と、国または地方公共団体により災害救助法が適用されるような、広範囲にわたる構造物の損壊・焼失・浸水・流失、交通網の遮断などの被害が発生した場合に活動を開始します。近くの地域でそのようなことを知った場合には、以下の方法で施設情報の送信をお願いします。

【災害時情報送信】をクリックすると情報伝達フォームが表示されます。各入力項目の説明に従って情報を入力し、登録して下さい。同じ施設で情報を更新して登録した場合、集計は最新の情報を採用して計算されます。



日本透析医会 災害時情報ネットワークHPで反映を確認

連携入力ができない場合

日本透析医会災害時情報ネットワークへの書き込みは重要ですので、DIEMASからの連携入力ができない場合には、日本透析医会 災害時情報ネットワークへ直接の書き込みを必ずお願いいたします。

災害時情報送信

● ユーザーID

災害時情報ネットワークユーザーIDをお持ちの方はユーザーIDを入力してください

次へ

災害時情報ネットワークユーザーIDから施設名・登録担当者・都道府県名の入力を簡略化することができます。

災害時情報ネットワークユーザーIDを持たない方は空欄のまま都道府県の選択にお進みください。

● 都道府県名

都道府県名を必ず選択してください。

- | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| <input type="radio"/> 北海道 | <input type="radio"/> 青森県 | <input type="radio"/> 岩手県 | <input type="radio"/> 宮城県 | <input type="radio"/> 秋田県 | <input type="radio"/> 山形県 | <input type="radio"/> 福島県 | <input type="radio"/> 茨城県 |
| <input type="radio"/> 栃木県 | <input type="radio"/> 群馬県 | <input type="radio"/> 埼玉県 | <input type="radio"/> 千葉県 | <input type="radio"/> 東京都（都区部） | <input type="radio"/> 東京都（多摩地区） | | |
| <input type="radio"/> 神奈川県 | <input type="radio"/> 新潟県 | <input type="radio"/> 富山県 | <input type="radio"/> 石川県 | <input type="radio"/> 福井県 | <input type="radio"/> 山梨県 | <input type="radio"/> 長野県 | <input type="radio"/> 岐阜県 |
| <input type="radio"/> 静岡県 | <input type="radio"/> 愛知県 | <input type="radio"/> 三重県 | <input type="radio"/> 滋賀県 | <input type="radio"/> 京都府 | <input type="radio"/> 大阪府 | <input type="radio"/> 兵庫県 | <input type="radio"/> 奈良県 |
| <input type="radio"/> 和歌山県 | <input type="radio"/> 鳥取県 | <input type="radio"/> 島根県 | <input type="radio"/> 岡山県 | <input type="radio"/> 広島県 | <input type="radio"/> 山口県 | <input type="radio"/> 徳島県 | <input type="radio"/> 香川県 |
| <input type="radio"/> 愛媛県 | <input type="radio"/> 高知県 | <input type="radio"/> 福岡県 | <input type="radio"/> 佐賀県 | <input type="radio"/> 長崎県 | <input type="radio"/> 熊本県 | <input type="radio"/> 大分県 | <input type="radio"/> 宮崎県 |
| <input type="radio"/> 鹿児島県 | <input type="radio"/> 沖縄県 | | | | | | |

日本透析医会

Japanese Association Of Dialysis Physicians



災害時情報伝達 MENU

災害時情報送信

▶ 情報集計結果

▶ 登録施設一覧

▶ 全登録情報一覧

▶ その他情報

日本透析医会 災害時情報ネットワーク

災害時情報伝達・集計専用ページ

アクセス時間：2023年03月06日（月曜日）12時35分

災害時情報ネットワークユーザーIDをお持ちの方. ログイン RSS

HOME

このページについて

当ネットワークでは震度6弱以上の地震と、国または地方公共団体により災害救助法が適用されるような、広範囲にわたる構造物の損壊・焼失・浸水・流失、交通網の遮断などの被害が発生した場合に活動を開始します。近くの地域でそのようなことを知った場合には、以下の方法で施設情報の送信をお願いします。

〔災害時情報送信〕をクリックすると情報伝達フォームが表示されます。各入力項目の説明に従って情報を入力し、登録して下さい。同じ施設で情報を更新して登録した場合、集計は最新の情報を採用して計算されます。



連携入力時と同様に、日本透析医会 災害時情報ネットワークHPで入力内容を確認

東京都区部災害時透析医療ネットワーク 情報伝達訓練

Googleフォームを利用し、情報伝達訓練を実施させていただきます。

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdIHdOvl4cGLmmxn5RUuHasZAPW0FQzKoelK8BSlu8f-ECjHA/viewform?usp=header>



Googleフォーム入力手順

入力項目について ※ 被災「なし」の場合 ※

セクション1: アカウント・メールアドレス・所属ブロックの選択

セクション2: 所属ブロック「区」の選択

セクション3: 施設名の入力

セクション4: 被災の有無

【被災: なしの場合】

セクション5: 患者受入れの否について

【患者受入れ可の場合】

セクション6: 受入れ可能人数 被災当日

セクション7: 受入れ可能人数 被災翌日

セクション8: 受入れ可能人数 被災翌々日

セクション9: 不足物品の有無

セクション10: 連絡事項 ➡ 送信

【被災: なしの場合】

セクション5: 患者受入れの可否について

【患者受入れ不可の場合】

セクション6: 不足物品の有無

セクション7: 連絡事項 ➡ 送信



三多摩腎疾患治療医会 メーリングリストへの返信

【返信方法】

ご施設が所属するブロックのメーリングリストに、以下の内容の返信をお願いいたします。

1. 施設名
2. 透析の可否
3. 被災の有無
4. 報告者氏名

西多摩ブロック	3b1@3tama.tokyo-touseki-ikai.com
南多摩ブロック	3b2@3tama.tokyo-touseki-ikai.com
北多摩西部ブロック	3b3@3tama.tokyo-touseki-ikai.com
北多摩南部ブロック	3b4@3tama.tokyo-touseki-ikai.com
北多摩北部ブロック	3b5@3tama.tokyo-touseki-ikai.com

各ブロック長はブロックの状況を「 3saigai_core@3tama.tokyo-touseki-ikai.com 」へ報告

訓練当日連絡先

ご不明な点がありましたら

下記メールアドレスまでご連絡ください。

Mail : support@tokyo-touseki-ikai.com