

厚生労働省第8次医療計画検討会 ヒアリング資料

人材確保の観点からの 医療従事者派遣の取り組みと課題

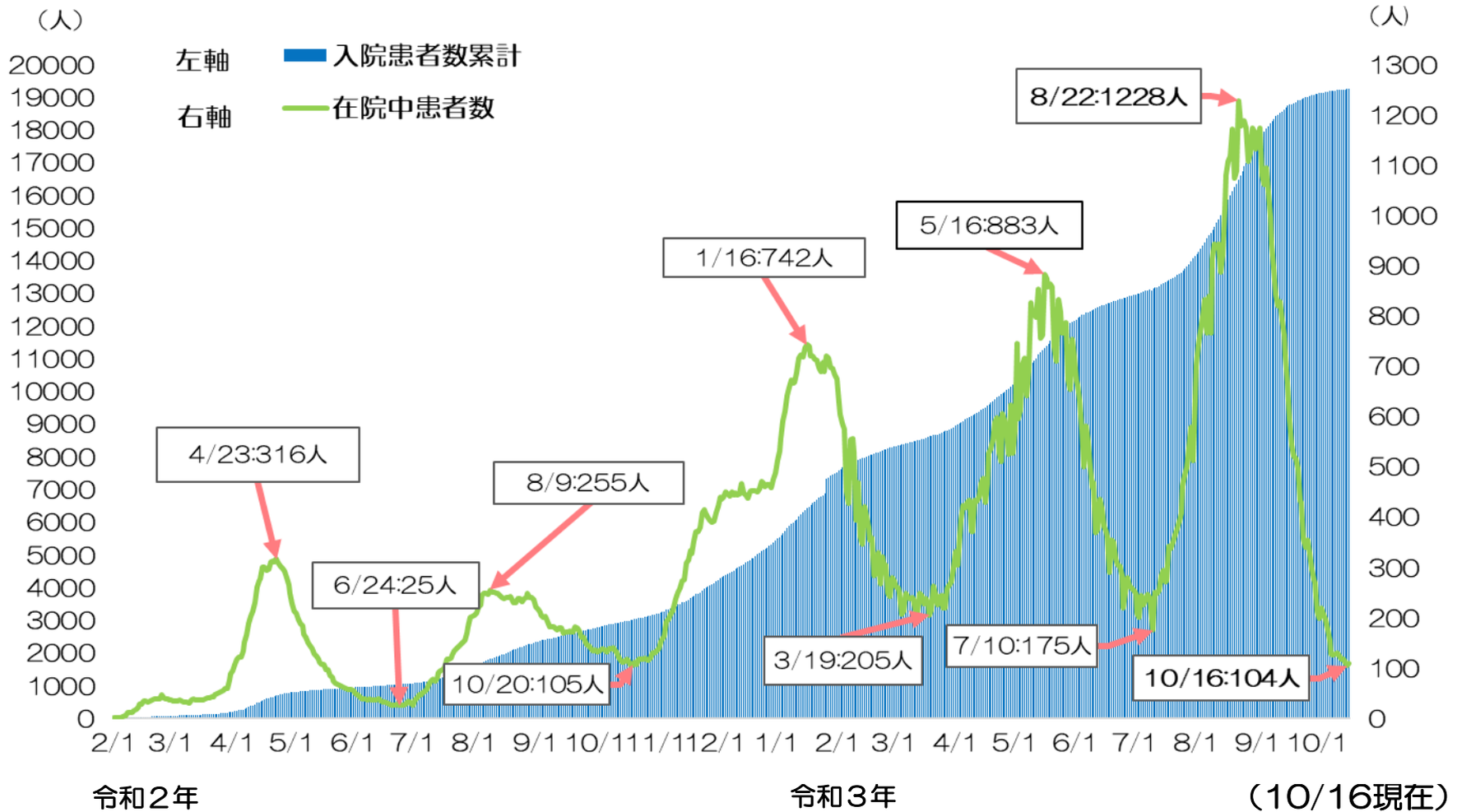
—赤十字の取り組み—



日本赤十字社

日本赤十字社
医療事業推進本部
副本部長
田渕 典之

赤十字グループの新型感染症対応 入院患者数の推移



入院患者数累計：19,206人 在院中患者数：104人

■ 赤十字グループの迅速な派遣対応 1

令和2年2月 クルーズ船への救護班派遣

①クルーズ船乗員乗客の健康管理（赤）

厚生労働省からの依頼に基づき

赤十字救護班等を船内に派遣

派遣期間：令和2年2月10日（月）～令和2年2月26日（水）まで

派遣医療施設	14施設
派遣要員数	67人

②感染者の搬送支援・乗員乗客への検疫支援（青）

厚生労働省DMAT事務局からの依頼に基づき、

DMAT隊員（医師、看護師、業務調整員）を派遣

派遣期間：令和2年2月6日（木）～令和2年3月1日（日）まで

派遣医療施設	16施設
派遣要員数	75人



■ 赤十字グループの迅速な派遣対応 2

令和2年2月 税務大学校等への救護班派遣

① 埼玉県和光市の一時滞在施設への派遣（赤）

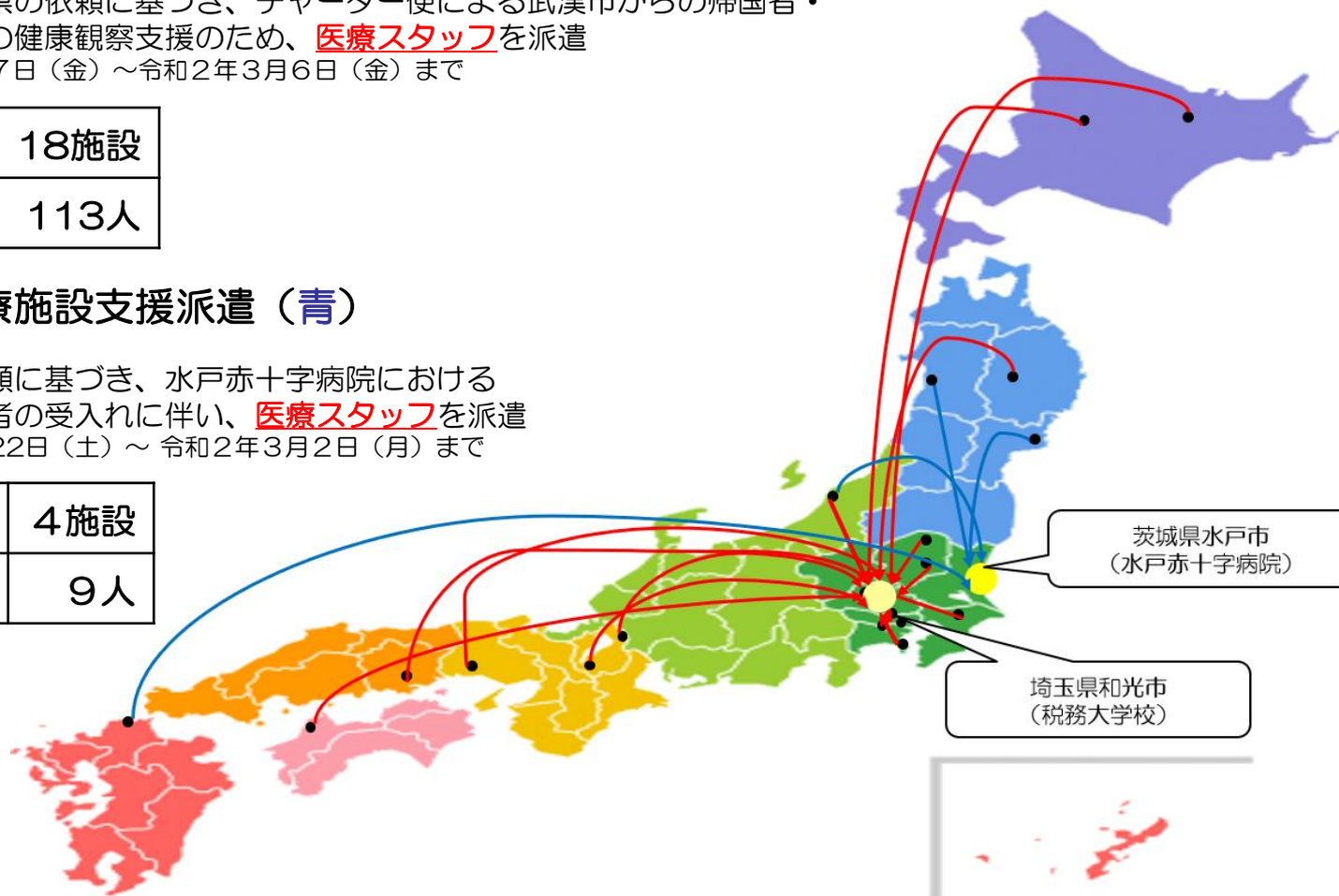
厚生労働省及び埼玉県の依頼に基づき、チャーター便による武漢市からの帰国者・クルーズ船下船者への健康観察支援のため、**医療スタッフ**を派遣
 派遣期間：令和2年2月7日（金）～令和2年3月6日（金）まで

派遣医療施設	18施設
派遣要員数	113人

② 茨城県水戸市の医療施設支援派遣（青）

厚生労働省からの依頼に基づき、水戸赤十字病院におけるクルーズ船からの患者の受入れに伴い、**医療スタッフ**を派遣
 派遣期間：令和2年2月22日（土）～令和2年3月2日（月）まで

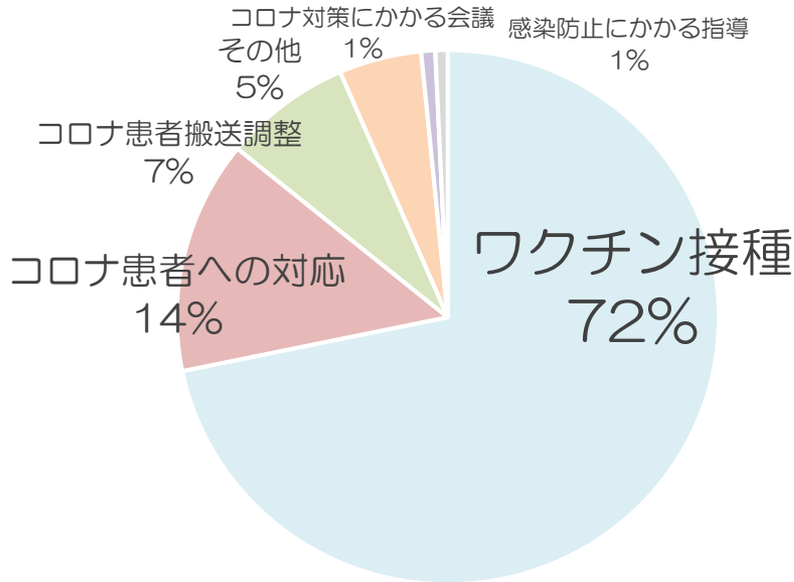
派遣医療施設	4施設
派遣要員数	9人



医療従事者の派遣実績 総数

対象期間：令和2年1月31日から令和3年9月30日まで

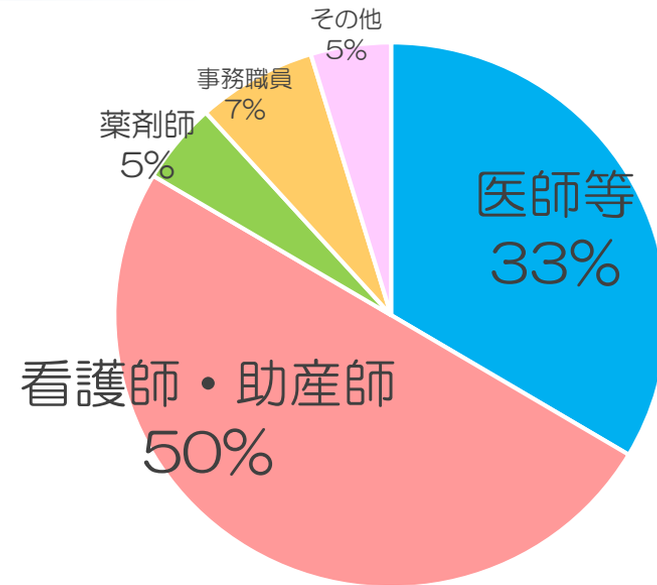
派遣内容別の割合 (※)



派遣職員延べ人数

17,984人

職種別の割合 (※)



派遣先のワクチン接種会場にて準備を行う

(※令和3年度実績)

■ 看護師の広域派遣 実績

令和3年10月20日現在

● 看護師派遣

… 感染小康地域 ⇒ 感染拡大地域

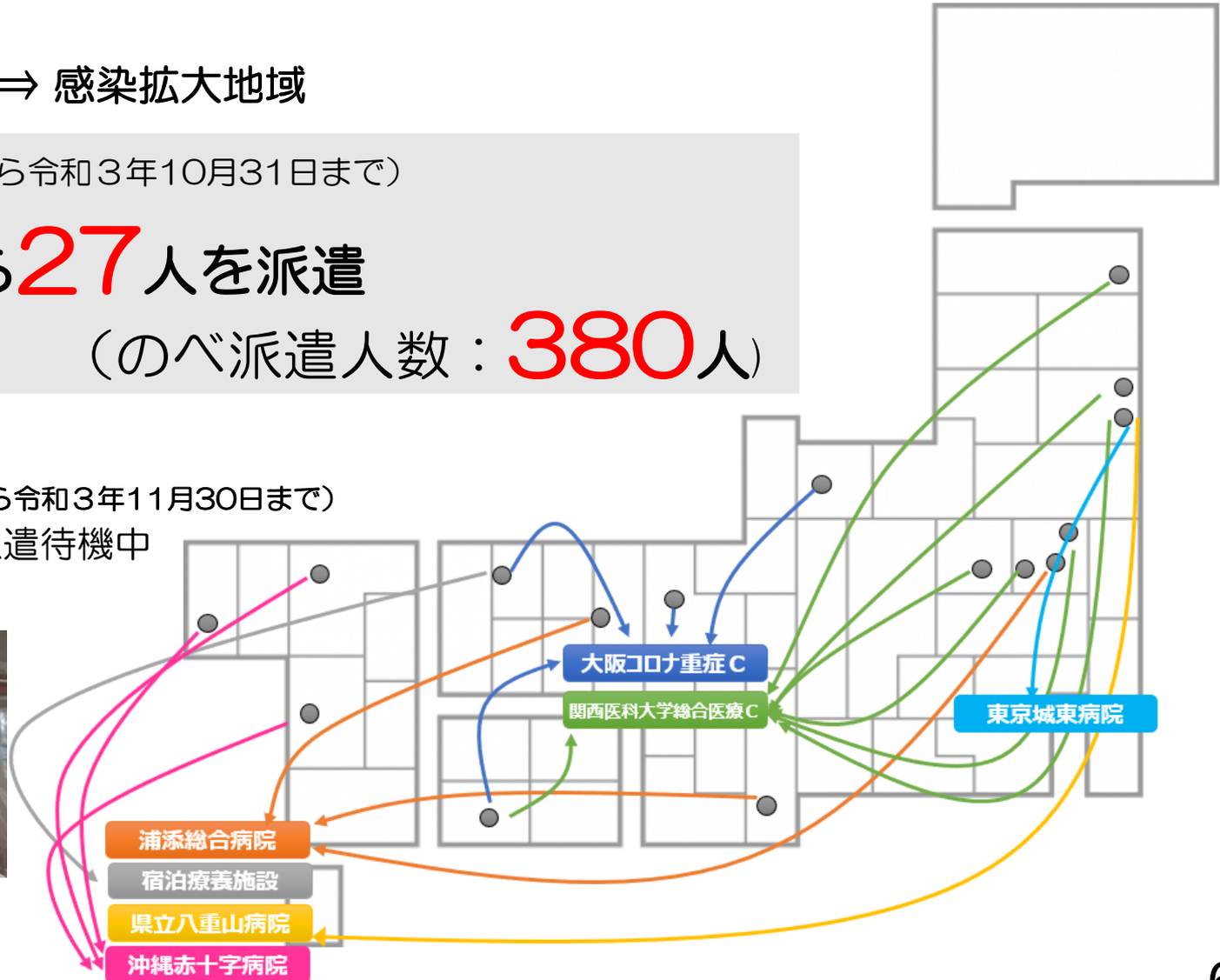
(令和3年4月20日から令和3年10月31日まで)

16施設から27人を派遣

(のべ派遣人数：380人)

▶ (令和3年11月16日から令和3年11月30日まで)

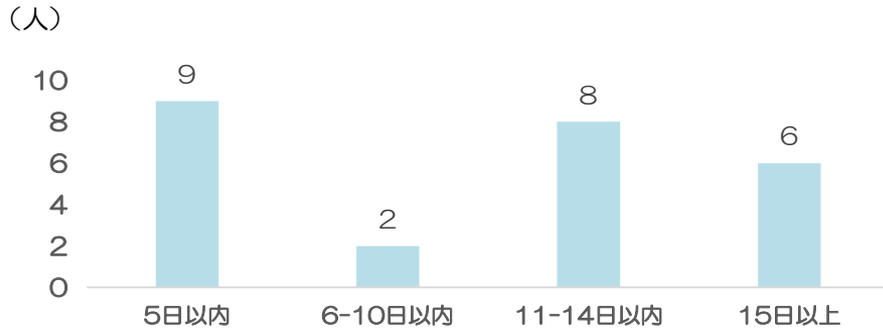
2施設の2人が派遣待機中



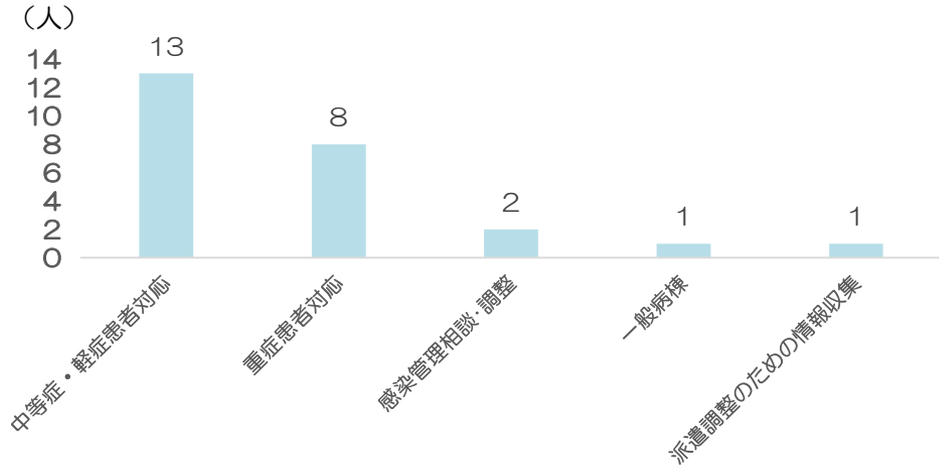
看護師の広域派遣 声と教訓

(※グループ内派遣を含む)

▼派遣期間 (移動日含む)



▼派遣先の業務



▼派遣者の声

- 患者を助ける**医療人としての意識**が高まった
- 派遣先**病院情報** (患者情報、ゾーニング情報、院内体制、業務内容等) が不足していた

- クラスター**が発生した施設では、感染経路予想や時系列での感染拡大情報等が 事前に欲しかった
- 認知症患者、ADLが低下した患者への対応では**感染対策マニュアル**通りの実践が難しい

▼改善の要望

- 感染対策手順を標準化**してほしい
- 適切な**看護業務マニュアル**がほしい

- ICUの**電子カルテ・情報システム**が**未経験の機種**の時は、**習熟期間が2週間程度**ほしい

▶ 派遣先病院情報の事前提供、業務マニュアル整備、システム操作の共通化が必要

■ 感染症専門人材の派遣事例

派遣者：感染管理認定看護師等が中心の感染対策チーム

…当該看護師は赤十字病院グループ内76病院に126人※が在籍

※令和2年10月1日現在

支援対象：「中小医療施設 社会福祉施設」での クラスター発生対応
「宿泊療養施設」での 受入れ体制の準備

支援内容：第三者の視点での助言

感染管理体制の再構築

パンデミック対応の実践

ゾーニングの徹底

感染防御手技の徹底



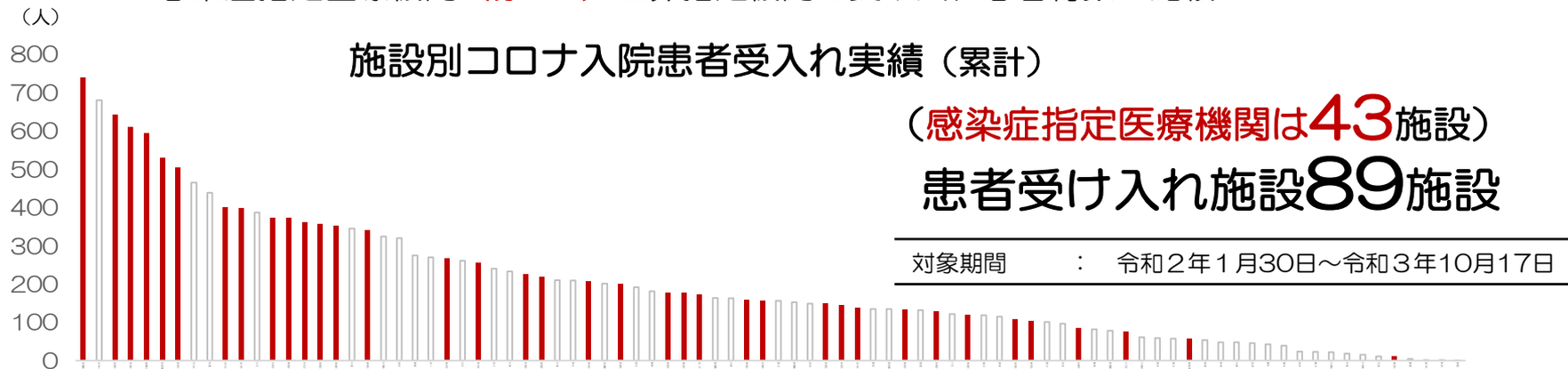
防護服着脱手順の指導

まとめ：感染管理認定看護師等の活動は、感染症対策の標準化に有用

感染専門家の養成促進、地域での積極的活用が有用

■ 体制整備と今後の課題

感染症指定医療機関（赤bar）と非指定機関の受け入れ患者総数の比較



指定医療機関は多数の受け入れ実績 ⇒ 平時から体制整備が必要

● 課題・全国的な体制強化

① 感染症に対応できる地域医療

- … 感染症に対応できる医療機関の拡充
- … 地域の病院間での役割分担と連携の充実

② 看護師の量的確保

- … 人材バンク設立等、潜在看護師の活用

③ 迅速な広域派遣の仕組み

- … 派遣の一元化（指揮命令系統の統一）
- … 情報の一元化（広域情報の迅速な共有と見える化）
- … 操作系の標準化（電子加テ・医療情報システム等）

● 課題・医療機関毎の環境整備

① 受入れ環境の整備（ハード面）

- … ゾーニングを考慮した病室整備と個室の確保
- … 衛生材料、感染防護資材、医療機器の確保
- … 迅速な検査体制の確保

② 専門人材の育成と活用（ソフト面）

- … 感染管理認定看護師等の養成
- … 集中治療室対応人材の養成や特定行為制度の活用
- … 効率的な人員活用への業務マニュアルの整備