

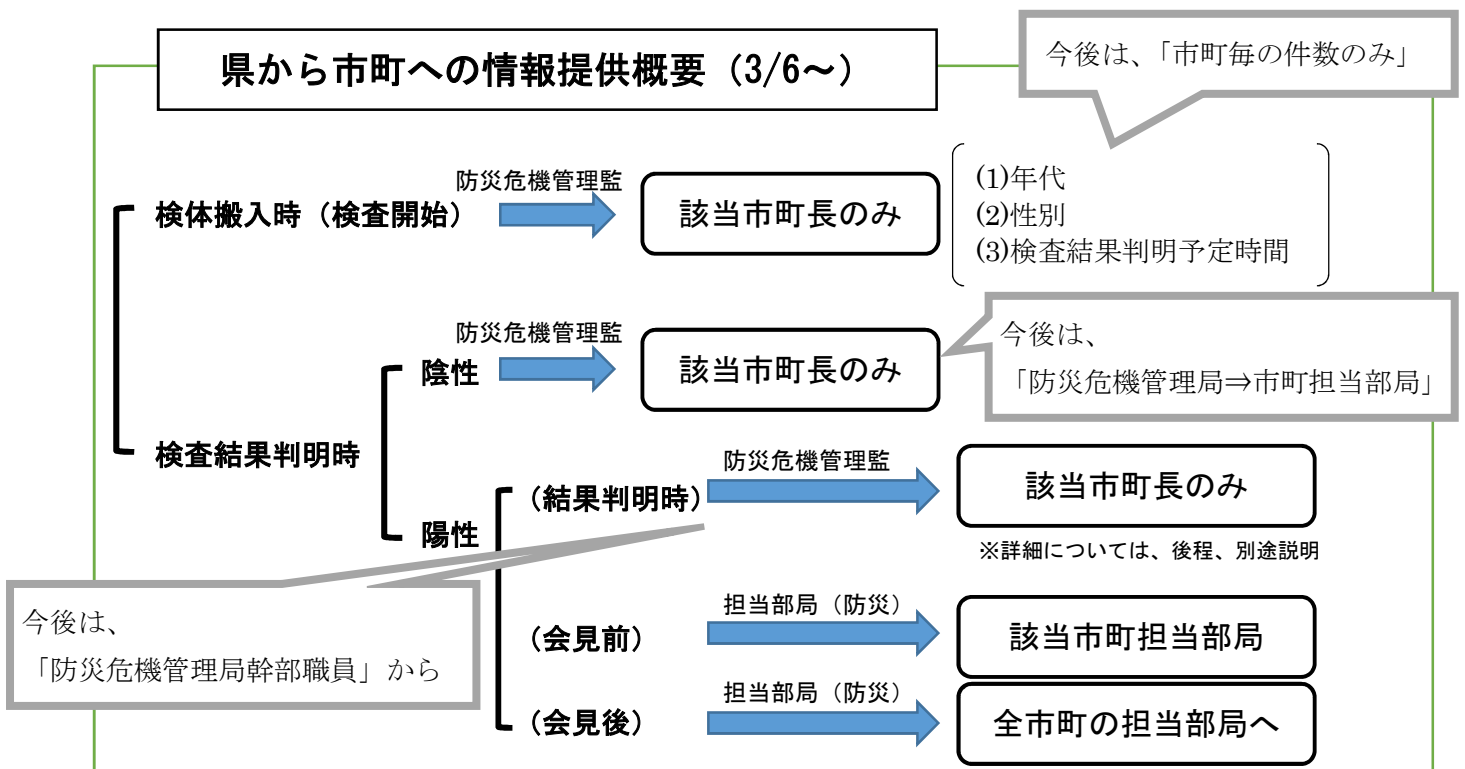
県と市町との情報共有について

1 経緯

- 2 月 27 日 (木) ○県内初の濃厚接触者が確認 (石川県で確認)
- 2 月 28 日 (金) ○第 4 回本部員会議 (滋賀県新型コロナウイルス感染症対策本部)
・市町への情報発信・提供については、防災危機管理局が担うことに。
○防災危機管理監、地域防災監、保健所長等が、市町長等を訪問し、「知事メッセージ」(第 4 回本部員会議) を直接伝え、趣旨を説明
- 3 月 2 日 (月) ○検体搬入時・検査結果 ⇒ 市町長へのホットラインを構築
※陽性患者情報について、国の公表基準を参考に「〇〇保健所管内」の発表であったため、該当市町に患者情報の連絡ができなかった。
- 3 月 5 日 (木) ○県内 1 例目の患者発生 (大津市内)
- 3 月 6 日 (金) ○陽性患者発表については、居住地域を「市町」までの発表とし、該当市町に患者情報を伝達することに。



2 概要



新型コロナウイルス感染症への対応について

1 相談センター

(1) 帰国者・接触者相談センターの状況

相談件数：8センター合計 7,649 件 (2月4日～4月6日)

<相談の目安>

- ・ 風邪の症状や 37.5℃以上の発熱が 4 日以上続いている。
※高齢者や基礎疾患のある方は、2 日程度続く場合。(解熱剤を飲み続けなければならないときを含む。)
- ・ 強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある。

<設置場所・時間>

- ・ 滋賀県健康医療福祉部薬務感染症対策課 (平日、土日祝日、24 時間)
3 月 5 日より専用の電話相談室を設置。
- ・ 滋賀県保健所 6 か所 (平日、8:30～17:15)
- ・ 大津市保健所 (平日、土日祝日、24 時間)

(2) 一般相談の状況

相談件数：5,533 件 (2月4日～4月6日まで) ※ 大津市保健所除く

<設置場所・時間>

- ・ 滋賀県健康医療福祉部薬務感染症対策課 (平日、8 時 30 分～17 時 15 分)
3 月 5 日より専用の電話相談室を設置し、土日祝日も対応
- ・ 滋賀県保健所 6 か所 (平日、8 時 30 分～17 時 15 分)
- ・ 大津市保健所 (平日、8 時 40 分～17 時 25 分)

2 帰国者・接触者外来

二次医療圏ごとに 1 箇所以上設置：県内 13 箇所 (4 月 6 日現在)

外来受診患者数：249 人 (3 月 31 日現在) うち PCR 検査実施数：168 人

3 ウイルス検査の状況 (4 月 11 日まで)

衛生科学センターにおける検査体制の整備 (1 月 31 日から)

検査体制：1 回 30 検体の検査を 2 回

PCR 検査の結果：検体数 526 人 陽性患者数：38 人

○保健所ごとの陽性患者数

| | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|---|-----|---|
| 大津市 | 11 | 草津 | 17 | 甲賀 | 1 | 東近江 | 6 |
| 彦根 | 1 | 長浜 | 1 | 高島 | 0 | 県外 | 1 |

※ 詳細は別紙一覧のとおり

4 入院医療提供体制

新型コロナウイルス感染症の患者が急速に増加する中、入院治療が必要となる患者に適切な医療を提供するため、別紙「入院医療提供体制（案）」のとおり全県的な医療体制の構築を図る。

5 滋賀県 COVID-19 災害コントロールセンター

(1) 概要

新型コロナウイルス感染症により入院治療が必要となる患者の増加につれて限られた医療資源の有効活用を図り、医療崩壊を防ぐため、患者の受入調整および搬送調整を一元化する。

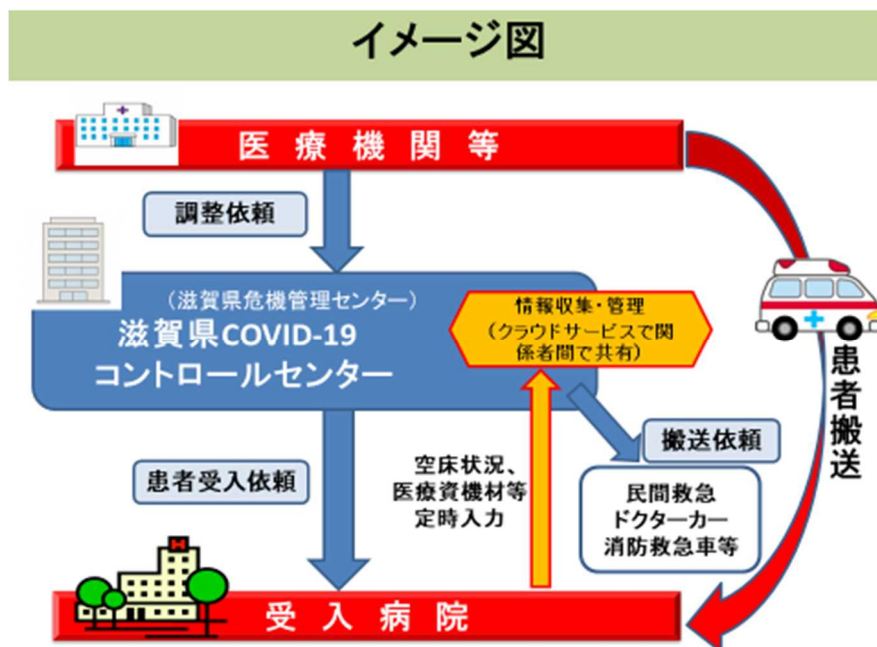
4月8日（水）から滋賀県危機管理センター災害対策室9にコントロールセンターを設置。

(2) センターのメンバー

- ・ 災害医療コーディネーター
- ・ 感染症指定病院から救急医、感染症専門医等の現場を統括できる者
- ・ 重点医療機関から救急医、感染症専門医等の現場を統括できる者

(3) 情報の収集・共有（クラウドサービスを利用）

- ・ 患者の受入調整および搬送調整のために必要な情報（各病院の空床および医療資機材の状況、入院患者情報等）を一元管理。
- ・ 病院担当者、コントロールセンターのメンバーに個別にIDを発行し、関係者間で情報を共有。



6 マスクの状況

別添「県内医療機関、福祉施設等向けマスクの確保・配布状況」のとおり

(参考)

1 滋賀県新型コロナウイルス感染症対策本部

- 1月29日 滋賀県新型コロナウイルス感染症対策本部を設置
 - 第1回本部員会議（滋賀県の対応について等）
 - 医療体制の確認と注意喚起、相談窓口の設置
- 2月4日 第2回本部員会議（滋賀県の対応について等）
 - 帰国者・接触者相談センター、帰国者・接触者外来の設置
 - 衛生科学センターの検査体制整備
- 2月25日 第3回本部員会議（新型コロナウイルス感染症対策の基本方針等について）
 - 県が主催するイベント開催の考え方と開催時の対策
- 2月28日 第4回本部員会議（新型コロナウイルス感染症濃厚接触者について）
- 3月5日 第5回本部員会議（新型コロナウイルス感染症患者の発生について）
- 3月12日 第6回本部員会議（新型コロナウイルス感染症にかかる県の対応、イベント開催の考え方、公の施設における新型コロナウイルス感染症対策の方針を公表）
- 3月23日 第7回本部員会議（3密の回避、県内の感染状況と医療提供体制）
- 3月31日 第8回本部員会議（9都道府県への不要不急の訪問等の自粛要請および学生向けメッセージの公表）
- 4月3日 第9回本部員会議（新型コロナウイルス感染症患者の発生について（県内9～14例目）
- 4月7日 第10回本部員会議（新型コロナウイルス感染症にかかる緊急事態宣言について、医療提供体制について）

2 滋賀県新型コロナウイルス感染症対策協議会

- 4月7日 第1回会議（現状と将来予測について、医療提供体制について）
 - ・入院医療提供体制（案）
 - ・コントロールセンターの設置

3 新型コロナウイルス感染症対策にかかる市町向け説明会

- 4月8日 防災危機管理局・健康医療福祉部・商工観光労働部の対応について

新型コロナウイルス陽性患者一覧

4月11日現在

| No | 判定日 | 市町名 | 年代 | 性別 | 推測される感染経路 | 現状 | 備考 |
|----|-------|-------|-----|----|----------------------------------|----------|-------------------|
| 1 | 3月5日 | 大津市 | 60代 | 男性 | 大阪市内の職場 | 退院(4/10) | |
| 2 | 3月15日 | 東近江市 | 50代 | 男性 | 不明 | 退院(3/22) | |
| 3 | 3月16日 | 東近江市 | 50代 | 女性 | 夫(2例目の妻) | 退院(3/27) | |
| 4 | 3月17日 | 大津市 | 20代 | 女性 | 2月14日～3月16日まで海外旅行 | 入院中(軽症) | |
| 5 | 3月23日 | 大津市 | 20代 | 男性 | ～3月21日まで海外留学 | 入院中(軽症) | |
| 6 | 3月26日 | 野洲市 | 60代 | 女性 | 3月10日～16日まで海外旅行 | 退院(4/6) | |
| 7 | 3月31日 | 大津市 | 20代 | 女性 | 21日の大学のゼミ会 | 入院中(軽症) | 県外大学の学生 |
| 8 | 4月2日 | 栗東市 | 50代 | 男性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 9 | 4月3日 | 草津市 | 30代 | 男性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 10 | 4月3日 | 草津市 | 40代 | 男性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 11 | 4月3日 | 草津市 | 40代 | 女性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 12 | 4月3日 | 草津市 | 20代 | 男性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 13 | 4月3日 | 草津市 | 20代 | 女性 | 3月23日に沖縄行き飛行機において沖縄県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | |
| 14 | 4月3日 | 長浜市 | 20代 | 男性 | 3月上旬のアメリカ旅行または同居の父親(陽性患者) | 入院中(軽症) | 4月から教員 |
| 15 | 4月4日 | 大津市 | 30代 | 男性 | 兵庫県発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 16 | 4月4日 | 栗東市 | 50代 | 女性 | 夫(8例目の妻) | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員の妻 |
| 17 | 4月4日 | 草津市 | 30代 | 男性 | 事業所内の感染 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 18 | 4月5日 | 草津市 | 40代 | 女性 | 事業所内の感染 | 退院(4/11) | 草津の事業所の従業員 |
| 19 | 4月6日 | 甲賀市 | 60代 | 男性 | 事業所内の感染 | 入院中(中等) | 草津の事業所の従業員 |
| 20 | 4月7日 | 近江八幡市 | 50代 | 男性 | 東京都発表の陽性患者と濃厚接触 | 入院中(軽症) | |
| 21 | 4月7日 | 大津市 | 60代 | 男性 | 調査中 | 入院中(重症) | |
| 22 | 4月7日 | 彦根市 | 20代 | 男性 | 調査中 | 入院中(軽症) | |
| 23 | 4月7日 | 東近江市 | 40代 | 女性 | 調査中 | 入院中(中等) | |
| 24 | 4月7日 | 大津市 | 40代 | 男性 | 調査中 | 入院中(軽症) | |
| 25 | 4月8日 | 守山市 | 30代 | 男性 | 事業所内の感染 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 26 | 4月8日 | 京都市 | 70代 | 男性 | 調査中 | 入院中(軽症) | |
| 27 | 4月9日 | 大津市 | 60代 | 女性 | 夫(21例目の妻) | 入院中(軽症) | |
| 28 | 4月9日 | 大津市 | 30代 | 男性 | 父(21例目の息子) | 入院中(軽症) | |
| 29 | 4月9日 | 近江八幡市 | 40代 | 男性 | 展示場内の感染 | 入院中(無症状) | 22例目の濃厚接触者(会社の同僚) |
| 30 | 4月9日 | 東近江市 | 10代 | 男性 | 母(23例目の息子) | 入院中(無症状) | |
| 31 | 4月9日 | 野洲市 | 20代 | 女性 | 3/26海外から帰国 | 入院中(軽症) | |
| 32 | 4月9日 | 草津市 | 60代 | 女性 | 事業所内の感染 | 入院中(軽症) | 草津の事業所関連 |
| 33 | 4月9日 | 草津市 | 20代 | 男性 | 展示場内の感染 | 入院中(軽症) | 22例目の濃厚接触者(会社の同僚) |
| 34 | 4月10日 | 大津市 | 30代 | 女性 | 調査中 | 入院中(軽症) | |
| 35 | 4月11日 | 草津市 | 40代 | 女性 | 事業所内の感染 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |
| 36 | 4月11日 | 守山市 | 50代 | 女性 | 調査中 | 入院中(軽症) | 介護職 |
| 37 | 4月11日 | 大津市 | 40代 | 男性 | 調査中 | 入院中(軽症) | 公務員 |
| 38 | 4月11日 | 草津市 | 20代 | 女性 | 事業所内の感染 | 入院中(軽症) | 草津の事業所の従業員 |

入院医療提供体制(案)

| フェーズ | 状況 | 大津 | 湖南 | 甲賀 | 東近江 | 湖東 | 湖北 | 湖西 |
|------|---------------|------|-----|------|------|------|----------|------|
| I | 必要病床が34床までの場合 | 大津市民 | 済生会 | 公立甲賀 | 近江八幡 | 彦根市立 | 長浜日赤 | 高島市民 |
| | ↓ | | | | | | | |
| | 感染症指定医療機関で受ける | 8 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 救急 | 大津日赤 | 済生会 | 公立甲賀 | 近江八幡 | 彦根市立 | 長浜日赤市立長浜 | 高島市民 |

(4/8)
コントロールセンター設置

| フェーズ | 状況 | 大津 | 湖南 | 甲賀 | 東近江 | 湖東 | 湖北 | 湖西 |
|------|------------------------------|----------------------------|------|------|------|----|----|----------|
| II | 必要病床が34床を超える場合 | 感染症指定医療機関(34床) | | | | | | |
| | 県立総合+彦根市立病院で受入れ | 県立総合病院+彦根市立病院で受入 | | | | | | 100床程度確保 |
| | 各圏域に1病院、重点医療機関Aにおいて病棟単位で受入準備 | A | A | A | A | A | A | A |
| | ※公立病院、公的病院から対応 | 250床程度確保(今後各圏域で調整) | | | | | | |
| | 医大、大津日赤 | 新型コロナウイルス感染症患者(重篤以外)は受けない。 | | | | | | |
| | 救命救急(済生会、近江八幡、長浜日赤) | その他疾患の重篤な患者を受ける。 | | | | | | |
| 救急 | 大津日赤 | 済生会 | 近江八幡 | 長浜日赤 | 大津日赤 | | | |

無症状・軽症者の宿泊先確保

| フェーズ | 状況 | 大津 | 湖南 | 甲賀 | 東近江 | 湖東 | 湖北 | 湖西 |
|------|--------------------------------------|----------------|------|------|------|----|----|----|
| III | 県立総合病院および彦根市立病院の確保病床を超える場合 | 感染症指定医療機関(34床) | | | | | | |
| | 重点医療機関Aで受入 | A | A | A | A | A | A | A |
| | 第2、第3の重点医療機関B1、B2...で病棟単位で受入準備 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| | ※公立病院、公的病院から対応するが、民間病院も協力が得られれば依頼する。 | 350床程度確保 | | | | | | |
| | 医大、大津日赤 | 1,600床程度確保 | | | | | | |
| | 救命救急(済生会、近江八幡、長浜日赤) | B2 B2 | | | | | | |
| 救急 | 大津日赤 | 済生会 | 近江八幡 | 長浜日赤 | 大津日赤 | | | |

無症状・軽症者の宿泊施設での受入

コントロールセンター運営
(受入調整・搬送調整)

| フェーズ | 状況 | 大津 | 湖南 | 甲賀 | 東近江 | 湖東 | 湖北 | 湖西 | |
|---------------------|----------------------------|----------------|------|-------|------|----|----|----|--------|
| IV | 重点医療機関Aの確保病床を超える場合(ピーク時) | 感染症指定医療機関(34床) | | | | | | | 重症患者対応 |
| | 重点医療機関A、B1、B2...で受入 | A | A | A | A | A | A | A | |
| | 重点医療機関B1、B2...で受入 | 重症患者対応 | | | | | | | |
| | 重点医療機関B1、B2...で受入 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 | |
| | 重点医療機関B1、B2...で受入 | 中等症・軽症患者対応 | | | | | | | |
| | 重点医療機関B1、B2...で受入 | B2 | B2 | | | | | | |
| 重点医療機関B1、B2...で受入 | 中等症・軽症患者対応 | | | | | | | | |
| 医大、大津日赤 | 新型コロナウイルス感染症患者(重篤以外)は受けない。 | | | | | | | | |
| 救命救急(済生会、近江八幡、長浜日赤) | その他疾患の重篤な患者を受ける。 | | | | | | | | |
| 救急 | 大津日赤 | 済生会 | 近江八幡 | 長浜日赤 | 大津日赤 | | | | |

無症状・軽症者の宿泊施設での受入

| 必要病床数(見込) | 大津 | 湖南 | 甲賀 | 東近江 | 湖東 | 湖北 | 湖西 | 計 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| | 500 | 500 | 200 | 300 | 200 | 200 | 100 | 2,000 |

県内医療機関、福祉施設等向けマスクの確保・配布状況

【配布済み】

| 区分 | | 県内配布可能枚数 | 県内配布先 |
|----------------------------|---|--|---|
| 国 (「緊急対応策」第2弾) | 各省庁保有分 (約250万枚) | 5万9千枚(3/16納品) | ・感染症指定医療機関等6病院:計5万4千枚(3/17配布) ・県医師会:5千枚(3/17配布) |
| | | 3千枚(3/17納品) | ・帰国者・接触者外来設置医療機関:4千枚(3/19配布) ・救急告示病院等:3万7千枚(3/19配布) |
| | 県独自購入分 | 3万8千枚(3/18納品) | |
| | メーカー納入分 (1,500万枚) | 第1陣として24万枚 (3/23以降、国委託業者から各医療機関等へ直接配送) | ・感染症指定医療機関 ・帰国者・接触者外来設置医療機関 ・救急告示病院 ・その他の医療機関 ・医師会、歯科医師会、薬剤師会 ・介護施設(市町経由) など |
| | | 第2陣として24万枚 (4/6以降、国委託業者から各医療機関等へ直接配送) | ・感染症指定医療機関 ・帰国者・接触者外来設置医療機関 ・救急告示病院 ・その他の医療機関 ・医師会、歯科医師会、薬剤師会 ・訪問介護事業者 |
| | | 第3陣として24万枚 (4/13以降、国委託業者から各医療機関等へ直接配送) | ・感染症指定医療機関 ・帰国者・接触者外来設置医療機関 ・救急告示病院 ・その他の医療機関 ・医師会、歯科医師会、薬剤師会など |
| 布製マスク一括購入・配布分 (2,150万枚) | 施設職員および大人の利用者 1人1枚 (3/23以降、国委託業者から各施設へ直接配送) | 以下の全ての施設 (高齢者施設・事業所、障害福祉サービス施設・事業所、保育所、放課後児童クラブ、児童養護施設、幼稚園、認定こども園、認可外保育施設、保護施設) | |
| 県 | 各部署保有分 | 約1万2千枚 | ・介護保険サービス事業所(通所、小規模多機能136力所):約7千枚(3/13配布) ・入所施設用に確保:約5千枚 ・一時保護所等:500枚(3/19配布) |
| | 県独自購入分 | 1万9千枚(4/7納品) | ・看護学校等に配布予定 |
| | 中国湖南省からの寄贈 | 2万枚(3/24受け取り) | ・訪問介護事業所:1万枚(4/2配布) ・障害者支援施設(医療的ケア児者利用施設):5千枚(3/25配布) ・児童養護施設:5千枚(3/25配布) |
| | | 2万枚(3/31受け取り) | ・訪問介護事業所(県ホームヘルパー協議会):1万枚(4/2配布) ・県立学校:1万枚 |

【今後配布予定】

| | | | |
|---|--------|-------------------|--|
| 県 | 一括購入 | 約96万枚 (4月末～納品) | ・介護施設:48万枚 ・障害者支援施設:40万枚 ・児童福祉施設:8万枚 |
| | 業者あっせん | 確保可能な限り | ・介護施設 ・障害者支援施設 ・児童福祉施設 |