

## 参 考 事 例（令和3年6月18日現在）

※日付の記載のない事例は5月20日に掲載したもの。  
事例は今後も更新する予定。

### 2. 医療従事者の確保

|     |   |    |                |
|-----|---|----|----------------|
| 団体名 | 福岡県福岡市  |    | ※6/18追加        |
| 施策名 | 予約状況可視化を通じた接種前倒しの促進   | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援 |
| 内容  | 福岡県福岡市は、集団接種会場や個別接種機関の予約の空き状況が分かるウェブサイトを開設。サイトでは接種機関ごとに「○△×」で6週間後まで表示が可能。6月分の空き状況は約9千回分で、同サイトを通じて接種日の前倒しを促す。<br>【参照資料】<br><a href="https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/coronavaccine/health/yoyaku.html">https://www.city.fukuoka.lg.jp/hofuku/coronavaccine/health/yoyaku.html</a> |    |                |

|     |  |    |                |
|-----|--|----|----------------|
| 団体名 | 奈良県橿原市   |    | ※6/18追加        |
| 施策名 | 接種日指定等を通じた接種前倒しの促進   | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援 |
| 内容  | 奈良県橿原市は、集団接種会場の増設や県が派遣する研修医の活用等により、接種体制が強化されたことに伴い、1回目や2回目の接種日が8月以降となっていた約1万7千人について、電話による予約日の再調整や、市が指定した接種日の通知などを通じ、7月末の完了に向けた接種の前倒しを図っている。<br>【参照資料】<br><a href="https://www.city.kashihara.nara.jp/article?id=60b8307065909e57567347b1">https://www.city.kashihara.nara.jp/article?id=60b8307065909e57567347b1</a> |    |                |

|     |   |    |                |
|-----|---|----|----------------|
| 団体名 | 岡山県岡山市  |    | ※6/10追加        |
| 施策名 | 予約状況可視化を通じた接種前倒しの促進   | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援 |
| 内容  | 岡山県岡山市は、空き予約を解消し、希望する高齢者のワクチン接種を着実に進めるため、高齢者接種の予約枠に空きのある医療機関の情報をホームページで公開した。6月・7月各月の上、中、下旬の医療機関や集団接種会場の予約状況を表示する。併せて、各医療機関・集団接種会場の住所や予約方法、電話番号も記載している。<br>【参照資料】<br><a href="https://www.city.okayama.jp/cmsfiles/contents/0000027/27711/0603_list.pdf">https://www.city.okayama.jp/cmsfiles/contents/0000027/27711/0603_list.pdf</a> |    |                |

|     |  |    |                 |
|-----|--|----|-----------------|
| 団体名 | 茨城県笠間市   |    | ※6/10 追加        |
| 施策名 | 看護師人材バンク登録者の募集   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>茨城県笠間市は、看護師人材バンクを設置し、ワクチン集団接種業務に携わることが可能な看護師を募集している。登録は、いばらき電子申請・届出サービスもしくは電話にて受け付ける。登録した者は、集団接種の協力が必要な日時について市から連絡を受け、協力可能な場合は業務に従事する。</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://www.city.kasama.lg.jp/page/page012434.html">https://www.city.kasama.lg.jp/page/page012434.html</a></p> |    |                 |

|     |   |    |                 |
|-----|---|----|-----------------|
| 団体名 | 東京都八王子市   |    | ※6/9 追加         |
| 施策名 | 小中学校を活用した接種の加速化   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>東京都八王子市は、5月から毎週日曜日、市内30校ほどの小中学校を使った集団接種を開始。地域の拠点であり、市民に身近な小中学校を接種会場とすることで接種を促進。市の65歳以上市民の1回目接種率60.8%は都内でも高い水準となっている（東京都全体24.8%）。また、2回目の接種率は14.3%となっている。（6月6日時点）</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/hoken/007/013/p028795.html">https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/hoken/007/013/p028795.html</a></p> |    |                 |

|     |  |    |                 |
|-----|--|----|-----------------|
| 団体名 | 秋田県秋田市   |    | ※6/4 追加         |
| 施策名 | 大学との協力による集団接種の加速化  | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>秋田県秋田市は、秋田大学医学部の協力の下、土日限定で実施していた同大学医学部体育館を会場とした集団接種を6月26日から毎日実施する。また今後の高温期に備え、市が同体育館に冷房設備を導入し、接種が円滑に進むようにする。</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://acity-va.com/news/article/?pageId=62jgiqxs6">https://acity-va.com/news/article/?pageId=62jgiqxs6</a></p> |    |                 |

|     |  |    |                 |
|-----|--|----|-----------------|
| 団体名 | 愛媛県  |    | ※6/3追加          |
| 施策名 | ワクチン接種支援チーム及び県立病院による医療従事者の応援派遣   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>愛媛県は、7月末までの高齢者のワクチン接種完了に向け希望のあった県内7市からの医療従事者の派遣要請に応えるため、県立医療技術大学、愛媛大学医学部、県看護協会、県歯科医師会、県薬剤師会の協力の下、ワクチン接種支援チームを構成し、約550名の医療従事者を確保するとともに、県立中央病院を含む県立4病院からも延べ650名規模の医師、看護師を派遣する予定。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.pref.ehime.jp/h25500/documents/04_shientaisei.pdf">https://www.pref.ehime.jp/h25500/documents/04_shientaisei.pdf</a></p> |    |                 |

|     |   |    |                 |
|-----|---|----|-----------------|
| 団体名 | 千葉県東金市  |    | ※6/3追加          |
| 施策名 | 大学教員による集団接種会場での業務協力   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>千葉県東金市は、市内にある城西国際大学と「新型コロナウイルス感染症の予防接種への協力に関する協定」を締結。協定の一環として、集団接種会場において同大学看護学部、薬学部の教員がワクチンの希釈・充填の作業、接種時の補助や副反応への対応などにあたり、接種する医師・看護師のサポートを行う。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="http://www.city.togane.chiba.jp/0000009136.html">http://www.city.togane.chiba.jp/0000009136.html</a></p> |    |                 |

|     |   |    |                 |
|-----|---|----|-----------------|
| 団体名 | 東京都豊島区  |    | ※6/2追加          |
| 施策名 | 区、区医師会、区歯科医師会3者協定の締結  | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>東京都豊島区は、歯科医師を接種医として活用するため、区、区医師会、区歯科医師会の3者による相互連携協定を締結。区歯科医師会は、歯科医師を中心とするワクチン接種会場の運営を、区は歯科医師が接種を実施する集団接種会場の設置や運営に関する支援を、区医師会は医師の派遣とあわせ、歯科医師による接種に必要な研修への支援等をそれぞれ担う。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.city.toshima.lg.jp/013/kuse/koho/hodo/r0305/2105261636.html">https://www.city.toshima.lg.jp/013/kuse/koho/hodo/r0305/2105261636.html</a></p> |    |                 |

|     |  |    |                                     |
|-----|--|----|-------------------------------------|
| 団体名 | 山梨県富士吉田市、西桂町、忍野村、山中湖村、鳴沢村、富士河口湖町   |    | ※6/2追加                              |
| 施策名 | 合同集団接種会場設置及び問診の効率化   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援<br>6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>山梨県富士吉田市、西桂町、忍野村、山中湖村、鳴沢村、富士河口湖町の6市町村は高齢者向けのワクチン接種を、限られた医療従事者で効率的に行うため合同で集団接種会場を域内に主として2カ所設置、24日から運用開始。また、富士五湖薬剤師会による服用薬の確認や、ワクチン全般に関する相談ブースを設け、医師の問診時間を短縮する取組みも実施。</p> <p>【参照資料】(シミュレーション実施の報道資料)<br/> <a href="https://www.city.fujiyoshida.yamanashi.jp/div/teian/pdf/2021newsletter/kisyu20210507.pdf">https://www.city.fujiyoshida.yamanashi.jp/div/teian/pdf/2021newsletter/kisyu20210507.pdf</a></p> |    |                                     |

|     |   |    |                 |
|-----|---|----|-----------------|
| 団体名 | 和歌山県湯浅町、広川町   |    | ※6/2追加          |
| 施策名 | 合同集団接種会場設置による接種の効率化   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>和歌山県湯浅町、広川町は、合同の集団接種会場を湯浅町役場に設置。2町にある診療所が連携することで、ワクチン接種に必要な医師や看護師など8人以上確保、これにより迅速かつ効率的な接種が図られるとともに、隣接する湯浅広川消防組合による緊急時の対応も可能となる。</p> <p>【参照資料】(広報ゆあさ5月号8ページ)<br/> <a href="http://www.town.yuasa.wakayama.jp/files/lib/3/918/202105061043079939.pdf">http://www.town.yuasa.wakayama.jp/files/lib/3/918/202105061043079939.pdf</a></p> |    |                 |

|     |   |    |                 |
|-----|---|----|-----------------|
| 団体名 | 長野県   |    | ※6/1追加          |
| 施策名 | 「長野県ワクチン接種支援チーム」の募集   | 分類 | 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>長野県は、医療従事者が不足している県内市町村のワクチン接種を支援するため、市町村の接種会場等で接種、予診、薬液充填等を行う県内の医療従事者を県医師会、県歯科医師会、県薬剤師会、県看護協会と連携して募集する。週の数日又は1日の従事など、短期間での応募も可能。応募者は、所有する資格によって業務が割り当てられ、県内各市町村における集団接種会場等で従事する。県は、7月末までに延べ約500人の人員確保を目指すとともに、必要に応じて追加募集を行う。</p> |    |                 |

|     |  |    |                |
|-----|--|----|----------------|
| 団体名 | 青森県むつ市   |    | ※6/1追加         |
| 施策名 | 集団接種における夜間枠の創設   | 分類 | 2(2)医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>青森県むつ市は、休日や日中に時間がとりづらい高齢者を想定し、5月20日から週に2回、平日夜に市役所での集団接種を実施。開設時間は18時30分から20時30分、市役所の大会議室を接種会場とする。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.city.mutsu.lg.jp/index.cfm/13,88919,152.html">https://www.city.mutsu.lg.jp/index.cfm/13,88919,152.html</a></p> |    |                |

|     |   |    |                |
|-----|---|----|----------------|
| 団体名 | 福島県郡山市  |    | ※5/31追加        |
| 施策名 | 保健所を核にした医師会等関係機関の連携強化   | 分類 | 2(2)医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>福島県郡山市は、ワクチン接種を円滑かつ迅速に行う具体的な体制の確保のため、本年1月より、医師会、歯科医師会、薬剤師会、看護団体、高齢者施設・障害者施設代表、医薬品卸組合を構成員とする「郡山市新型コロナウイルスワクチン接種専門委員会」を設置、効率的な接種を図るため、各医療機関が医師1人、看護師3人、事務員2人の計6人でチームを組み、一体感をもった体制で当番制とし、集団接種に協力するなど独自モデルを構築、接種の迅速化を図っている。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.city.koriyama.lg.jp/fukushi/kenko_iryu/6/27140.html">https://www.city.koriyama.lg.jp/fukushi/kenko_iryu/6/27140.html</a></p> |    |                |

|     |  |    |                |
|-----|--|----|----------------|
| 団体名 | 埼玉県川口市   |    | ※5/31追加        |
| 施策名 | 集団接種会場集約による接種の効率化  | 分類 | 2(2)医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>埼玉県川口市は、医療従事者の効率的な活用による接種の迅速化を図るため、現在市内5カ所にある集団接種会場を、大手百貨店の協力を得て、川口駅近くの旧商業施設1階に一本化。さらに夜間枠を設けることで接種の加速化を図る。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.city.kawaguchi.lg.jp/juyo/33860.html">https://www.city.kawaguchi.lg.jp/juyo/33860.html</a></p> |    |                |

|     |   |    |                                  |
|-----|---|----|----------------------------------|
| 団体名 | 宮崎県   |    | ※5/28 追加                         |
| 施策名 | 広域集団接種の実施及び接種研修の実施  | 分類 | 2 (2) 医療従事者の確保支援<br>3 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>宮崎県は、6～7月を高齢者向けワクチン集中接種期間と設定。この期間に限り市町村のワクチン接種が加速するよう強力に支援。集団接種促進の取組みとして、7月末完了が困難な地域における県主催の広域集団接種を実施。併せて、医療従事者確保策として県が新聞広告等を活用し医師、歯科医師、看護師を公募により確保、そのうち歯科医師、看護師に対しては実技を含めた研修を実施する。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.pref.miyazaki.lg.jp/zaisei/covid-19/torikumi/documents/60823_20210521104742-1.pdf">https://www.pref.miyazaki.lg.jp/zaisei/covid-19/torikumi/documents/60823_20210521104742-1.pdf</a></p> |    |                                  |

|     |   |    |                  |
|-----|---|----|------------------|
| 団体名 | 和歌山県和歌山市  |    | ※5/28 追加         |
| 施策名 | 医療機関との連携による迅速な接種体制の確立   | 分類 | 2 (2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>和歌山県和歌山市は、かかりつけ医など市内283の医療機関による個別接種を実施。休診日の接種も含め、医師会・医療機関の全面的な協力を得ており、市保健所からはワクチンや接種関係資材を要望数に応じて計画的に個別配送し、積極的な接種を支えている。</p> <p>6月12日以降、市内3か所で高齢者を対象とした集団接種も並行して実施する予定。</p> <p>※ 高齢者の5月23日現在の接種状況は、全国平均が6.0%のところ和歌山県は17.5%と全国1位であり、その中でも和歌山市は20.7%（5月24日現在）と高い。</p> |    |                  |

|     |  |    |                  |
|-----|--|----|------------------|
| 団体名 | 香川県  |    | ※5/27 追加         |
| 施策名 | 医療従事者派遣に係る国立大学付属病院、県看護協会等との調整  | 分類 | 2 (2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>香川県は、地域内に医師が少なく、医師確保が困難な市町に対し、香川大学附属病院から研修医を含めた医師を派遣することについて、大学と合意した。また、潜在看護師等の派遣について、県看護協会や民間人材派遣会社を紹介し、必要人員の確保に向けた支援を実施。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.pref.kagawa.lg.jp/kocho/chijipage/chijiteirei/2021/210524.html">https://www.pref.kagawa.lg.jp/kocho/chijipage/chijiteirei/2021/210524.html</a></p> |    |                  |

|     |   |                    |
|-----|---|--------------------|
| 団体名 | 兵庫県神戸市  | ※5/27 追加           |
| 施策名 | Jリーグ・大学・民間と連携した大規模接種会場の設置   | 分類 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>兵庫県神戸市は、産学官三者連携によりJ1ヴィッセル神戸の本拠地「ノエビアスタジアム神戸」に、大規模接種会場を設置する。</p> <p>市は全体の指揮・監督、楽天グループは会場オペレーション管理等、ヴィッセル神戸は施設提供・スタッフ支援、大学法人等（神戸大学・東京慈恵会医科大学・SBCメディカルグループ等）は医師、看護師、薬剤師等派遣をそれぞれ担う。当初は1日千人、段階的に5千人規模などへの拡大を目指す。</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://www.city.kobe.lg.jp/a57337/shise/shichoshitsu/teireikaiken/r3/20210521.html">https://www.city.kobe.lg.jp/a57337/shise/shichoshitsu/teireikaiken/r3/20210521.html</a></p> |                    |

|     |   |                    |
|-----|---|--------------------|
| 団体名 | 新潟県   | ※5/26 追加           |
| 施策名 | ワクチン接種業務に従事可能な医療従事者の登録  | 分類 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>新潟県は、ワクチン接種業務に従事可能な医療従事者の情報をとりまとめ、広域的な人材マッチングを行うことにより、市町村における医療従事者確保を支援している。従事可能な医師は①氏名、②住所、③勤務先、④電話番号を登録。看護職員は県ナースセンターにおいて調整。登録（調整）後、県より各市町村の求人情報等が送付される。5月25日時点で、登録者数は、医師が177人、看護職員が231人、マッチング実績は医師が69件（6市町）、看護職員が64件（9市町）となっている。栃木県など他自治体においても拡がりを見せている。</p> <p>【参照資料】 <a href="https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/fukushihoken/0388169.html">https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/fukushihoken/0388169.html</a><br/> <a href="https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/fukushihoken/0396517.html">https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/fukushihoken/0396517.html</a></p> |                    |

|     |   |                    |
|-----|---|--------------------|
| 団体名 | 長崎県   | ※5/24 追加           |
| 施策名 | 県内団体からの要請を受けた医療従事者の確保   | 分類 2(2) 医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>長崎県は、市町において、集団接種会場の確保見込みはあるものの医療従事者が確保できる見込みがない場合、市町からの要請に基づき、県が、長崎県医師臨床研修協議会【新・鳴滝塾】（県と県内基幹型臨床研修病院で構成）との間で初期臨床研修医について、長崎大学病院（医療教育開発センター）との間で長崎大学病院の勤務医等について、調整を行い、医療従事者の確保を支援する。なお、調整順位は、①県医師会、②長崎県医師臨床研修協議会又は長崎大学病院とする。</p> |                    |

|     |   |    |                |
|-----|---|----|----------------|
| 団体名 | 奈良県   |    |                |
| 施策名 | 集団接種会場への研修医の派遣  | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>奈良県は、集団接種会場の稼働率向上のため、会場への研修医派遣を実施する。一定の規模があるにもかかわらず、稼働日数の少ない集団接種会場に医大などに要請し、指導医の指導のもと、研修医5名程度で構成するチームを複数派遣。5月17日時点で17市町村が研修医のワクチン接種会場への派遣を希望。</p> <p>【参照 URL】</p> <p><a href="http://www.pref.nara.jp/secure/248045/20210512koureisyasessyuhoudou.pdf">http://www.pref.nara.jp/secure/248045/20210512koureisyasessyuhoudou.pdf</a></p> |    |                |

|     |  |    |                                   |
|-----|--|----|-----------------------------------|
| 団体名 | 神奈川県大和市  |    |                                   |
| 施策名 | 医師・歯科医師・看護師の「別動隊」による接種機会の拡大  | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援<br>6（1）効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>神奈川県大和市は、個別接種・集団接種のほかに、最寄り駅から距離があり、周囲に医療機関が少ない地域（3カ所程度、高齢者接種期間中は2カ所）へ、日数を限定して医師・歯科医師・看護師の「別動隊」チームを派遣し、接種会場を設置する方針。地域の特性や接種状況に合わせて柔軟に会場を設営することが可能となる。</p> <p>※歯科医師によるワクチン接種については、当初の予定を前倒し、5月18日の集団接種会場から実施している。</p> <p>【参照 URL】</p> <p><a href="http://www.city.yamato.lg.jp/web/shing/shing00000001_00011.html">http://www.city.yamato.lg.jp/web/shing/shing00000001_00011.html</a></p> <p><a href="http://www.city.yamato.lg.jp/web/kouhou/n20210518.html">http://www.city.yamato.lg.jp/web/kouhou/n20210518.html</a></p> |    |                                   |

|     |  |    |                |
|-----|--|----|----------------|
| 団体名 | 滋賀県  |    |                |
| 施策名 | 潜在看護師の掘り起こし  | 分類 | 2（2）医療従事者の確保支援 |
| 内容  | <p>滋賀県は、会場での接種や健康観察を担う看護師を確保するため、県看護協会と協力して潜在看護師の掘り起こしを進める。ワクチン接種に特化した潜在看護師の協力の呼びかけ、登録、事前研修、看護職不足の市町とのマッチングを行う。</p> <p>【参照 URL】</p> <p><a href="https://www.pref.shiga.lg.jp/kensei/koho/e-shinbun/oshirase/318671.html">https://www.pref.shiga.lg.jp/kensei/koho/e-shinbun/oshirase/318671.html</a></p> |    |                |

### 3. 大規模接種会場の設置

|     |  |              |
|-----|--|--------------|
| 団体名 | 石川県  | ※6/9 追加      |
| 施策名 | モデルナ社製ワクチンによる大規模接種会場の前倒し設置検討   | 分類 3 大規模接種会場 |
| 内容  | <p>石川県は、64歳以下の県民を対象に7月上旬に開設を予定していた大規模接種会場について、希望する高齢者への7月末の接種完了にも資するよう、6月中の前倒し設置に向けた検討を開始した。同会場で使用するワクチンが武田モデルナ社製であり、4週間の接種間隔が必要なことから、6月中の設置を検討することとしたもの。</p> <p>【参照資料】(いしかわ県民ワクチン接種センターについて(当初計画))</p> <p><a href="https://www.pref.ishikawa.lg.jp/kansen/vaccinecenter.html">https://www.pref.ishikawa.lg.jp/kansen/vaccinecenter.html</a></p> |              |

|     |  |                                     |
|-----|--|-------------------------------------|
| 団体名 | 愛知県日進市   | ※5/27 追加                            |
| 施策名 | 民間事業者との連携による接種体制強化   | 分類 3 大規模接種会場の設置<br>6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>愛知県日進市は、自動車メーカーとワクチン接種に関する連携協定を締結。協定に基づき、事業者から、ワクチン接種会場の提供及び会場レイアウト作成、接種会場における、案内及び通訳等の人員の提供、案内文(外国語含)等の作成協力、保管等に関する支援、接種に係る医師、看護師等不足時の支援を受ける。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.city.nisshin.lg.jp/department/kenko/kenko/6/2/2/news/1/11827.html">https://www.city.nisshin.lg.jp/department/kenko/kenko/6/2/2/news/1/11827.html</a></p> |                                     |

|     |  |                 |
|-----|--|-----------------|
| 団体名 | 福岡県  | ※5/24 追加        |
| 施策名 | 7月末での高齢者接種完了に向けた会場の設置  | 分類 3 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>福岡県は、希望する高齢者が7月末までにワクチン接種を受けられるよう、「ワクチン広域接種センター」を福岡県立大学(田川市)と保健医療経営大学(みやま市)の2カ所に設置する。接種対象者は、7月末までにワクチン接種が困難又は集団接種会場の設置希望の申し出のあった市町村の高齢者とする。6月上旬からの予約開始に向け準備を進める。</p> <p>【参照資料】</p> <p><a href="https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/covid19emergency-details-20210520.html">https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/covid19emergency-details-20210520.html</a></p> |                 |

|     |  |    |               |
|-----|--|----|---------------|
| 団体名 | 群馬県  |    |               |
| 施策名 | 県営ワクチン接種センター<br>(仮称) の設置   | 分類 | 3. 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>群馬県は、市町村の接種の補完、接種の加速化を図り、7月末までの高齢者接種完了を目指すため、東毛地域に「県営ワクチン接種センター」(仮称)を設置。市町村との混乱を避けるためモデルナ製のワクチンを利用、1日あたり1,000回の接種が可能な規模を想定している。高齢者接種が終了した後は、積極的なセンターの運用を図ることで接種の加速化を進め、11月末までに希望者全員の接種完了を目指す。県央地域にも2カ所目を設置予定。</p> <p>【参照 URL】 <a href="https://www.pref.gunma.jp/chiji/z90g_00205.html">https://www.pref.gunma.jp/chiji/z90g_00205.html</a></p> |    |               |

|     |  |    |               |
|-----|--|----|---------------|
| 団体名 | 埼玉県  |    |               |
| 施策名 | 県高齢者ワクチン接種センターの設置  | 分類 | 3. 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>埼玉県は、接種が遅れる自治体を支援していくため、新型コロナウイルスワクチンの集団接種会場「県高齢者ワクチン接種センター」(埼玉県浦和合同庁舎)を6月1日～7月31日に開設する。同センターでは、1日当たり700人を対象に、期間内で計2万1千人の接種(2回分)を目標とする。</p> <p>【参照 URL】 <a href="https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/message20210510.html">https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/message20210510.html</a></p> |    |               |

|     |   |    |               |
|-----|---|----|---------------|
| 団体名 | 兵庫県神戸市  |    |               |
| 施策名 | 大規模接種会場の設置  | 分類 | 3. 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>兵庫県神戸市は、ワクチン接種を迅速に進めるため、神戸市独自の大規模接種会場を神戸ハーバーランドセンタービルに設置する。一般の集団接種会場の数倍以上の規模で5月下旬から接種開始できるよう調整中。</p> <p>同会場では歯科医が接種に協力し、1日に平均2,000人程度を対象とする。</p> <p>【参照 URL】 <a href="https://www.city.kobe.lg.jp/a00685/520480437052.html">https://www.city.kobe.lg.jp/a00685/520480437052.html</a></p> |    |               |

|     |   |    |               |
|-----|---|----|---------------|
| 団体名 | 宮城県・仙台市   |    |               |
| 施策名 | 県・市・国立大学の連携によるワクチン接種センターの開設   | 分類 | 3. 大規模接種会場の設置 |
| 内容  | <p>宮城県・仙台市・東北大学は、ヨドバシカメラマルチメディア仙台に「東北大学（宮城県・仙台市）ワクチン接種センター」を開設することとした。同センターは東北大学の「臨時診療所」とし、東北大学病院から医師最大15名を、看護協会・薬剤師会等関係機関から看護師、薬剤師を配置。仙台市が予約の管理、宮城県が医療人材の確保を担う。当面は仙台市民を対象とするが、進捗に応じ、他市町村の高齢者も対象とする。</p> <p>【参照 URL】</p> <p><a href="https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/situkan/corona-vaccine.html">https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/situkan/corona-vaccine.html</a></p> |    |               |

## 6. 効率的な接種体制の構築

|     |  |    |                  |
|-----|--|----|------------------|
| 団体名 | 東京都豊島区   |    | ※6/7追加           |
| 施策名 | 薬局を通じたワクチン配送<br>による個別接種の拡大   | 分類 | 6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>東京都豊島区は、ワクチン接種の約7割が医療機関での個別接種と見込み、区内200近くの個別接種機関に迅速、安全かつ円滑にワクチンを届けられるよう、区薬剤師会の協力を得て、薬局を通じた配送体制を構築。区に届いたワクチンを区内41の薬局に配送、各薬局が近隣の顔見知りの個別接種機関5カ所程度に、きめ細かく届けることにより、各個別接種機関が予約を受けやすくし、より接種が進む仕組みを構築している。豊島区の比較的高い接種率37.2%（東京都全体22.74%）に寄与している。また今後の個別接種機関の拡大にも備える。</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://www.city.toshima.lg.jp/013/kuse/koho/kaiken/documents/20210329_shiryo.pdf">https://www.city.toshima.lg.jp/013/kuse/koho/kaiken/documents/20210329_shiryo.pdf</a></p> |    |                  |

|     |   |    |                  |
|-----|---|----|------------------|
| 団体名 | 愛知県豊田市  |    | ※6/3追加           |
| 施策名 | 民間ノウハウを活用した集<br>団接種会場の運営  | 分類 | 6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>愛知県豊田市は、集団接種会場の運営に地域の医療機関と民間事業者との協力により、効率的な接種体制の構築を図っている。接種を受けるための動作や動線を細かく検討し、高齢の被接種者にとってわかりやすく短い移動で済むような会場レイアウトや、色や絵などで案内する看板を設置したりするなどの工夫によって、ワクチン接種前の相談や予診、接種、健康観察まで安心、安全かつ、迅速に進むよう取り組んでいる。市は、同事業者と運送事業者の3者協定を締結、会場運営など各種の支援を受けている。</p> <p>【参照資料】<br/> <a href="https://www.city.toyota.aichi.jp/pressrelease/1043093/1043526.html">https://www.city.toyota.aichi.jp/pressrelease/1043093/1043526.html</a></p> |    |                  |

|     |  |                     |
|-----|--|---------------------|
| 団体名 | 富山県高岡市   | ※5/24追加             |
| 施策名 | 「キャンセル待ち接種バンク」の運営  | 分類 6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>富山県高岡市は、「キャンセル待ち接種バンク」によって、急なキャンセルが生じた場合のワクチンの有効活用を図る。キャンセル待ちを希望する65歳以上の市民のうち、接種券を持ち、かつ1回目の接種が済んでいないなどの条件を満たす者を対象者とする。同バンクに登録すると、キャンセルが生じた際に、市から登録者に連絡があり、案内された接種医療機関、接種時間で接種することができる。</p> <p>【参照 URL】<br/> <a href="https://www.city.takaoka.toyama.jp/kenzo/yobousessyu/vaccinebank.html">https://www.city.takaoka.toyama.jp/kenzo/yobousessyu/vaccinebank.html</a></p> |                     |

|     |   |                     |
|-----|---|---------------------|
| 団体名 | 岡山県岡山市  |                     |
| 施策名 | ワクチンの集中管理   | 分類 6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>岡山県岡山市は、個別接種の病院・診療所や集団接種会場のワクチン移送を一元化、効率的に実施するため、「ワクチン集中管理・移送センター」を設置（運送業者に委託）。これにより、市内300超の接種機関の確保が可能となり、接種の加速化を図ることとしている。</p> <p>【参照 URL】<br/> <a href="https://www.city.okayama.jp/cmsfiles/contents/0000027/27711/kisyahappyousiryou.pdf">https://www.city.okayama.jp/cmsfiles/contents/0000027/27711/kisyahappyousiryou.pdf</a></p> |                     |

|     |  |                     |
|-----|--|---------------------|
| 団体名 | 長野県  |                     |
| 施策名 | 県内市町村のモデル事例の共有   | 分類 6(1) 効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>長野県は、モデル的に先行接種を行った市町村（2市1町3村）の実施結果報告書をとりとまとめ、県内市町村に共有した。共有された知見としては、予診前に保健師等により予診票の確認を兼ねた聴き取りを行い、その情報を事前に医師と共有することで、医師による問診作業の短縮が図られ、接種速度の向上が期待されること等。また県と市長会、町村会との間で意見交換の場を設け、市町村で協力して7月中完了に取り組む方針を確認。</p> |                     |

|     |  |    |                 |
|-----|--|----|-----------------|
| 団体名 | 東京都調布市   |    |                 |
| 施策名 | 会場内医師巡回方式の導入   | 分類 | 6（1）効率的な接種体制の構築 |
| 内容  | <p>東京都調布市は、集団接種会場において高齢者が会場内を移動せず、医師が巡回して接種を行う会場内医師巡回方式を導入した。高齢者は受け付け後、ブースの座席に座ったまま問診、接種等受ける。同方式では、高齢者が会場内を移動する方式に比べ、約2倍以上の効率化。</p> <p>【参照 URL】<br/> <a href="https://www.city.chofu.tokyo.jp/www/contents/1612933960308/index.html">https://www.city.chofu.tokyo.jp/www/contents/1612933960308/index.html</a></p> |    |                 |