



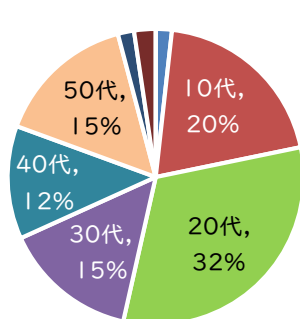
令和4年1月14日

担当課	健康局 健康推進部 総務企画課/ 新型コロナウイルスワクチン接種調整課
電話	073-488-5101 / 073-488-7405
担当	上野 / 本間

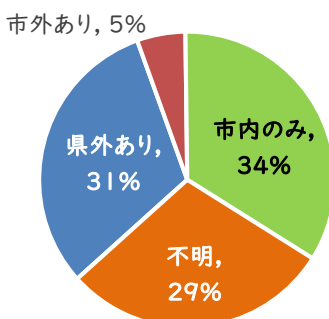
新型コロナウイルス感染症について

1 感染流行の現状

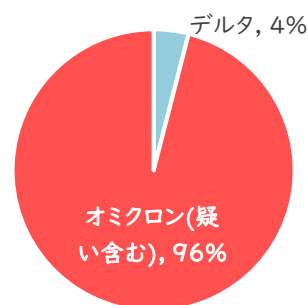
日付	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	合計
新規陽性者数	4	1	3	15	27	24	46	50	168



年代別比率



県外、市外との交流



変異株スクリーニング96件*

*同一感染源疑いグループは抽出した数

2 急激に拡大する第6波に対する体制強化

約2か月ぶりの陽性者発生から、8日間で一気に168人もの陽性者が検出され、この陽性者急増に対応するため、全庁体制とします。

【保健所外】

・市長公室内に、感染対策サポートチームを設置

人員など全庁的調整を機動的に行うサポートチームを設置します。

【保健所内】 健康局外から14人の応援を追加し、感染症対策本部機能を強化

・疫学調査と検査案内のスピードアップ

これまで保健師などが担当してきた疫学調査の業務を、資格職による基本情報、疫学情報の聞き取りと、検査案内などの事務職が担当できる業務に分離することで、激増する新規陽性者への疫学調査をスピードアップします。

・接触者健診の拡充

民間医療機関の接触者健診も活用しながら、市衛生研究所での検査数アップのため、保健所の接触者健診臨時会場の開設を予定しています。

場所：和歌山市南保健センター（田尻） 駐車場（ドライブスルー）

・入院先への患者搬送チームの増員

増大する患者搬送業務を安全に行うために、本庁や消防局などから運転業務を担う職員の応援を得て、チーム数を7から10に拡大します。（民間救急会社を含む）

3 新型コロナワクチン3回目接種の加速化

(1) 高齢者はすべて3月までに接種完了予定(3月以降分の前倒し)

高齢者の方について、追加接種を前倒しします。それに伴い、接種券を前倒し発送します。

ワクチンの供給にもよりますが、対象となる高齢者は3月末までに追加接種が完了できる見込みとなります。

対 象	R3年6月、7月、8月に2回目の接種を完了した高齢者	
発 送 人 数	約95,000人(施設入所者等約8,000人を含む)	
接 種 期 間	接種券到着後に接種可能となります	
接種券発送日	6、7月完了者は1月末、8月完了者は2月中	
接種可能回数	ファイザー社製ワクチン 約54,000回 モデルナ社製ワクチン 約41,000回	
接 種 体 制	ファイザーワクチン取扱医療機関 147 医療機関 ファイザー／モデルナワクチン取扱医療機関 91 医療機関 ※医療機関一覧表は接種券に同封するほか、1月末に市ホームページに掲載予定	

(2) 64歳以下の一般の方への接種券も前倒して発送

64歳以下の一般の方への接種券についても、国の方針変更に伴い、前倒し発送します。

対 象	R3年8月までに2回目の接種を完了した64歳以下の一般の方
発 送 人 数	約82,000人
接 種 期 間	接種券到着後に接種可能となります
接種券発送日	令和4年2月中

※接種体制等は高齢者等と同じ

(3) 接種をお急ぎの方はモデルナ社製ワクチンをご検討ください

追加接種では現時点でファイザー社製ワクチンの供給量が限られています。

1月下旬にモデルナ社製ワクチンが配分される見込みですので、接種をお急ぎの場合はモデルナ社製ワクチンでの接種をご検討ください。

◎1・2回目と異なるワクチンを用いて3回目接種した場合の安全性と効果

英国では、2回目接種から12週以上経過した後に、様々なワクチンを用いて3回目接種を行った場合の研究が行われ、その結果が報告されています。

安全性

3回目の接種後7日以内の副反応は、1・2回目と同じワクチンを接種しても、異なるワクチンを接種しても安全性の面で許容されること

効果

1・2回目接種でファイザー社ワクチンを受けた人が、3回目でファイザー社ワクチンを受けた場合と、武田/モデルナ社ワクチン(※)を受けた場合のいずれにおいても、抗体価が十分上昇すること

(※) 武田/モデルナ社ワクチンは、3回目は50 μ g接種することになっているが、本研究では100 μ g接種した結果が報告されている。

ワクチンの組み合わせ	抗体価
 ファイザー → ファイザー → モデルナ ファイザー → ファイザー → ファイザー	抗体価は 上昇

出典：Munro APS, et al. The Lancet, December 2021

厚生労働省作成のお知らせから抜粋

※モデルナ社製ワクチン取扱医療機関は1月末に市ホームページに掲載する予定です。

※ワクチンを受ける際には感染症予防の効果と副反応のリスクの双方について、正しい知識を持っていただいたうえで、ご本人の意思に基づいて接種を判断してください。