

令和3年4月23日

市長定例記者会見



静岡市

令和3年4月23日市長定例記者会見配付資料

ワクチン接種実施計画

※現時点での準備状況であり、今後、ワクチン供給量や接種状況により、適宜、柔軟に見直しを行います。

1. 接種体制

■「集団免疫」の状態になるには、人口の70%を超える人がワクチンを接種することが必要（WHO見解）

本市人口 約70万人 × 70% = 約49万人

高齢者(65歳以上) 約22万人
 高齢者以外(16~64歳) 約40万人 } 約62万人×80%=約49万人
 ※16歳未満約8万人は現時点で接種対象外



■ **個別接種: 接種見込み38.5万人**
 かかりつけ医などの市内医療機関 297箇所

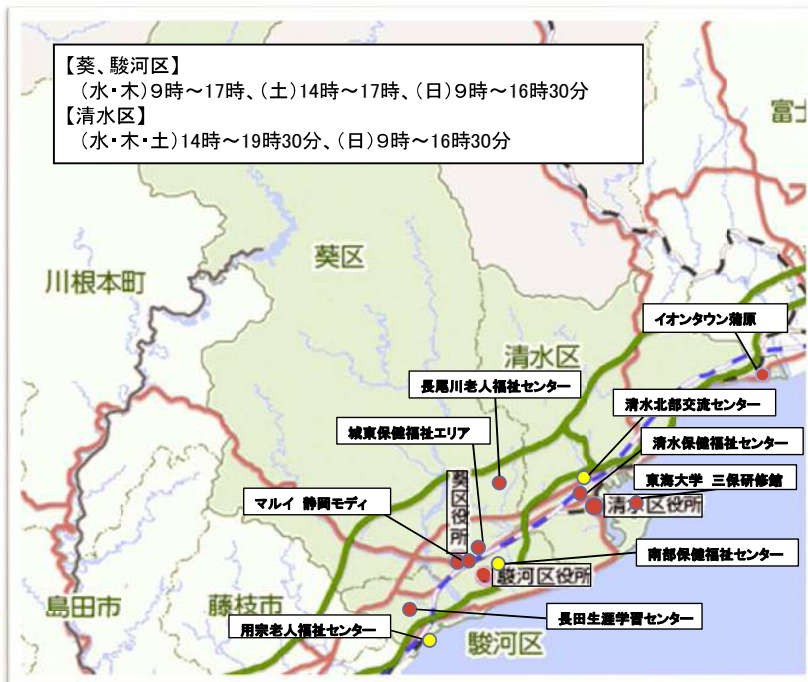
■ **集団接種: 接種見込み10万人**
 各区役所、保健福祉センター、民間施設など 13箇所

■ **巡回接種: 接種見込み0.5万人**
 中山間地域や嘱託医のいない高齢者施設を巡回して接種 調整中

★静岡市では、接種する人の体調がよくわかっているかかりつけ医での個別接種を推奨（市内医療機関の約6割が協力）

★らくタク(高齢者を対象に接種会場までの往復タクシー利用で最大2千円補助)も用意 3

集団接種会場



● 常設会場(5/26~2/27)		P: 駐車場あり	
葵区役所 1Fロビー	水・木・土・日	葵	P
城東保健福祉エリア	水・木・土・日	葵	P
静岡モディ	水・木・土・日	葵	
駿河区役所 3F大会議室1	水・木・土・日	駿河	P
長田生涯学習センター	日	駿河	P
南部保健福祉センター	日	駿河	
清水区役所 3F 313会議室	水・木・土・日	清水	P
清水保健福祉センター	水・木・土・日	清水	
東海大学 三保研修館	水・木・土・日	清水	P
イオンタウン蒲原	土・日	由比蒲原	P
● 期間限定設置会場(5/26~8/28)			
長尾川老人福祉センター	日	葵	P
用宗老人福祉センター	水・木・土・日	駿河	P
清水北部交流センター	水・木・土・日	清水	P

※ 8/29以降は別会場を検討中

2. 接種券の発送・予約開始・接種開始時期

年齢	人数	発送時期	予約受付開始時期	想定接種期間 (予約枠人数: 2回分)
85歳以上	約42,000人	4月30日から 順次発送	5月10日	5月24日から7月4日 (約67,500人)
75歳以上 84歳以下	約76,000人	5月下旬から 順次発送	接種券到着後 順次	6月上旬から6週間程度 (85歳以上の状況等から設定)
65歳以上 74歳以下	約99,000人	6月中旬から 順次発送	接種券到着後 順次	7月上旬から6週間程度 (75歳以上の状況等から設定)
17歳以上 64歳以下	約389,000人	7月下旬から 順次発送	接種券到着後 順次	8月上旬から基礎疾患を お持ちの方の優先予約枠を設定

※年齢は令和4年3月31日時点

★85歳以上の皆さんの接種券は5月14日頃までに郵送

★最初の想定接種期間には85歳以上人口よりも多い予約枠を確保

5

3. 接種スケジュール概要

	4月	5月	6月	7月	8月	9月～2月
85歳以上 42,000人	● 4/30 接種券発送	● 5/10 予約開始	▶ 想定接種期間 5/24～7/4	▶ 想定接種期間を 過ぎても予約可		
75～84歳 76,000人		● 5月下旬接種券発送・予約開始	▶ 想定接種期間 6月上旬～(6W程度)	▶ 想定接種期間を 過ぎても予約可		
65～74歳 99,000人			● 6月中旬接種券発送・予約開始	▶ 想定接種期間 7月上旬～(6W程度)	▶ 想定接種期間を 過ぎても予約可	
64歳以下 389,000人				● 7月下旬接種券発送・予約開始	▶ 想定接種期間 (8月上旬～2月下旬)	
ワクチン 供給	▶ 13,650回分 ～5/9	▶ 2週間毎に 約10.5万回分 5/10～6/6	▶ 以降、2週間毎に約10.5万回分 6月末までに高齢者分は供給完了			

※5月10日以降全国で2週間ごとに1,872万回分のワクチンを供給される見込みだが、各自治体への供給量は示されていない。10.5万回分は人口按分した場合の数値

6

4. 新型コロナウイルスワクチンコールセンター

4/27から新型コロナウイルスワクチンコールセンターが無料になります！

新番号：0120-113-394

※ 旧番号0570-08-5673にかけた場合、音声で新番号が案内されます。
(この場合も料金は無料です。)

5. 新型コロナウイルスワクチン接種予約支援サイト

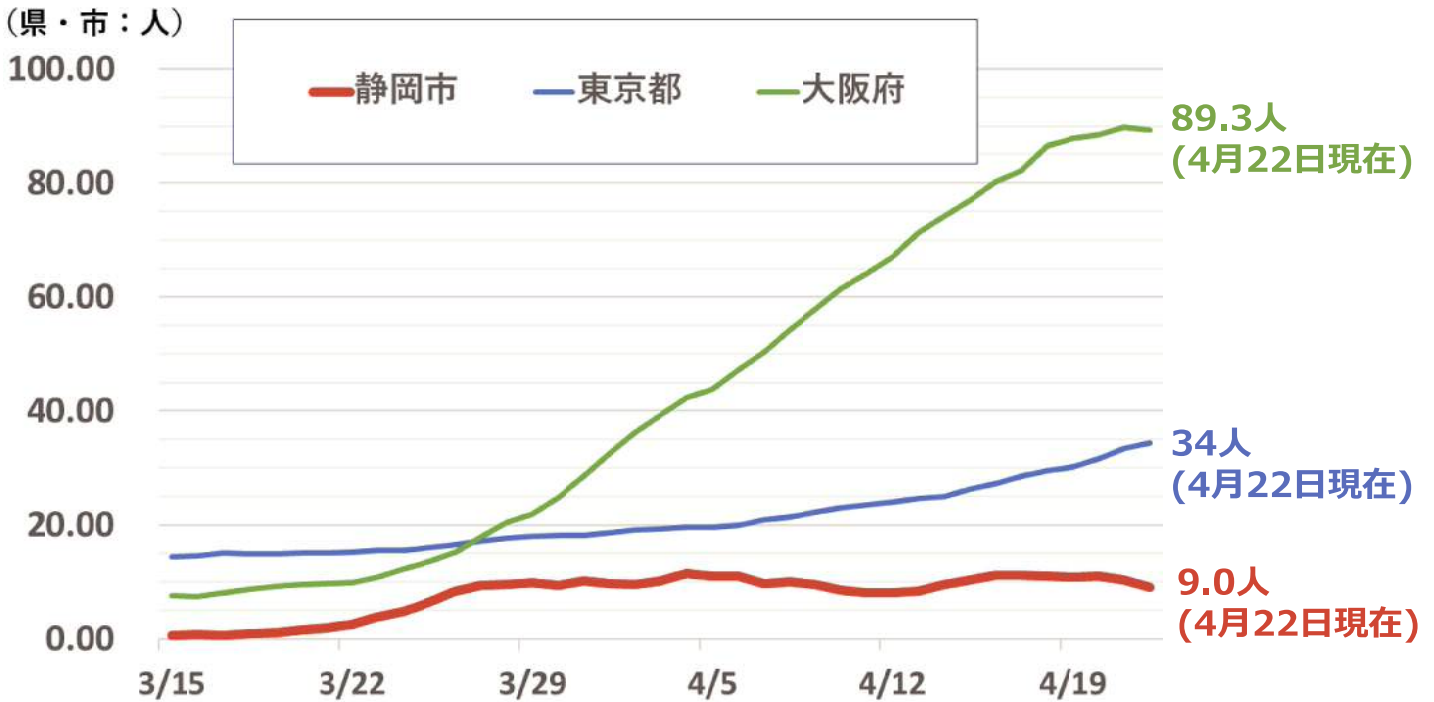
<https://shizuokacity-cv.com>

※タクシー予約はいずれからも可能です。

7

大型連休を迎えるにあたって

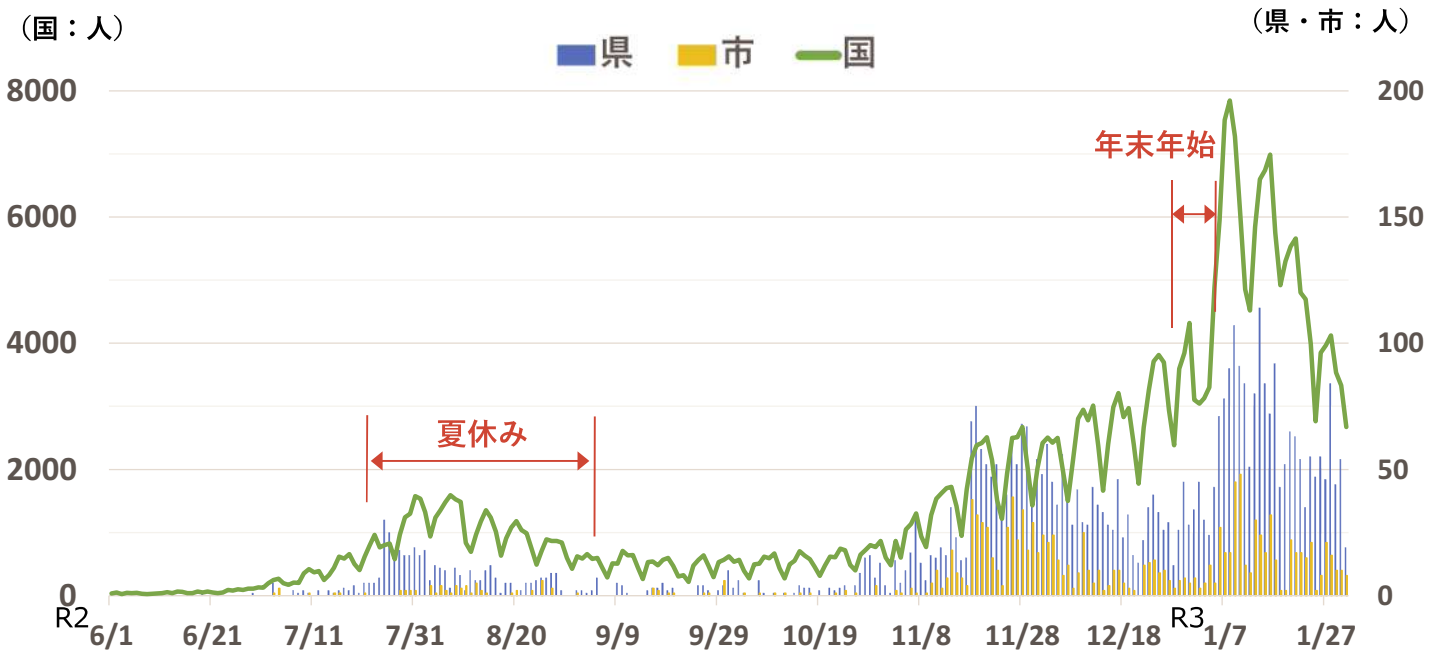
6. 10万人あたりの陽性者数の推移



陽性者数（人口10万人あたり）の大都市圏との比較

7. 連休等における陽性者数の傾向

陽性者数の推移



★人の移動が活発化すると感染者が増加する傾向

8. 市民の皆さんへのお願い

- ① 県外の感染拡大地域への不要不急の
往来の自粛
- ② 基本的な感染防止対策の徹底

引き続き、市民の皆さんの「節度ある行動」を
お願いいたします。