

新型コロナウイルス感染症に関するお知らせ

新型コロナウイルス感染症の発生状況

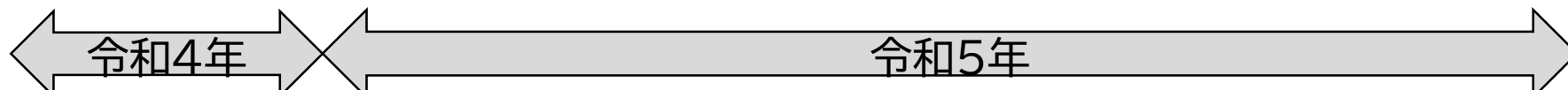
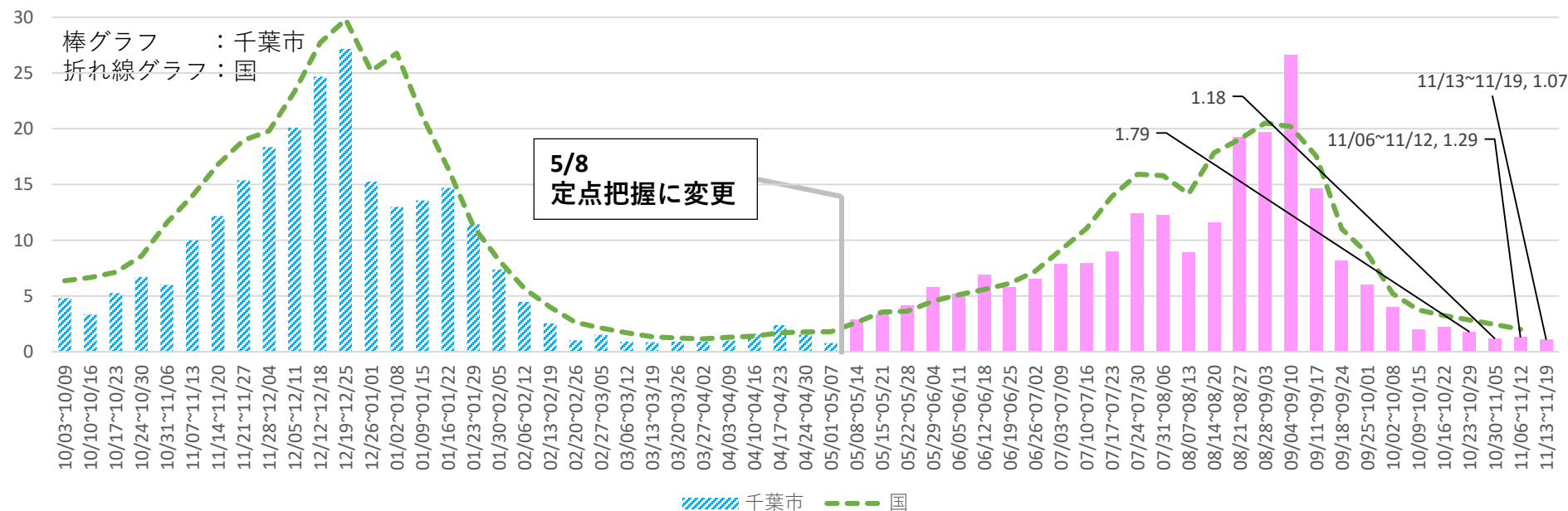
11月23日版

新規感染者数は減少し、低い水準で落ち着いていますが、引き続き換気や手洗いなどの基本的な感染防止対策をお願いします。

定点（1医療機関あたり）の新規感染者数

（単位：人）

（報告感染者数／報告定点医療機関数）



令和5年5月8日以降、新型コロナウイルスの新規感染者数の報告は、全数から定点（市内約28医療機関）に変更されました。

ワクチン接種に関するお知らせ（11月23日）



冬の流行期に備えてコロナワクチンの接種をご検討ください！

【1. 概要】

対象者 初回接種を受けた、生後6か月以上すべての方
(1・2回目の接種 ※乳幼児は1～3回目)

期間と回数 9月20日(水)～令和6年3月31日(日)の間に1回

ワクチンの種類 オミクロン株XBB.1.5対応ワクチン

【2. 接種会場】

- (1) 個別医療機関：市内医療機関約300か所
(詳細はコールセンターへお問い合わせください)
- (2) 集団接種会場：センシティタワー（対象年齢：12歳以上）

<11月・12月>

集団接種会場名	開設曜日							開設時間	ワクチン
	月	火	水	木	金	土	日		
センシティタワー					○			17:00-20:00	ファイザー
						○		10:00-19:00	モデルナ
				※			○		

※11/23(木・祝)のみ、木曜日も接種を実施します

※12/29(金)～31(日)は接種を実施しません



千葉県コロナワクチン接種コールセンターの
受付時間が変更になりました。
毎日、9:00から17:00まで受付しています。

現在、12月末までの予約を受付中

予約方法

- (1) 個別医療機関（一般枠）及び 集団接種会場の予約 → 下記コールセンター及び予約サイトにて受け付けています
- (2) 個別医療機関（かかりつけ枠）の予約 → 各医療機関で受け付けます。予約方法については各医療機関にお問い合わせください

<千葉県コロナワクチン接種コールセンター>

☎ 0120-57-8970

9:00～17:00 (月～日)

耳や言葉の不自由な方 FAX 043-245-5128/Email cv-call@city.chiba.lg.jp

<千葉県コロナワクチン接種

予約サイト>

(個別医療機関の一般向け予約
・集団接種会場の新規予約)



<コロナワクチンナビ>

(個別医療機関の
予約受付状況等)



<市ホームページ>

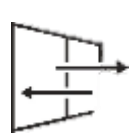
(ワクチン接種に
関する最新の情報)



市民のみなさまへのお願い（11月23日）①

新規感染者数は減少していますが、引き続き基本的な感染防止対策をお願いします。

- ☑ 「3つの密」を回避するとともに、手洗いや換気、マスクの効果的な場面での着用など基本的な感染防止対策を徹底してください。



換気



手洗い・消毒

換気の
悪い

**密閉
空間**



多数が
集まる

**密集
場所**



間近で会話や
発声をする

**密接
場面**



人と人との
距離の確保

マスクの効果的な場面

- ・ 医療機関受診時
- ・ 高齢者など重症化リスクの高い方が多く入院・生活する医療機関や高齢者施設などへ訪問する時
- ・ 通勤ラッシュ時など、混雑した電車やバスに乗車する時



- ☑ 発熱等の体調不良時は、周囲の方に感染を広げないために、できるだけ出勤や通学などの外出を控えてください。通院などでやむを得ず外出する時には、人混みは避け、マスクの着用をお願いします。



- ☑ 発熱等の症状があり、医療機関に係る場合は、かかりつけの医療機関やお近くの医療機関にご相談ください。
- ☑ 夜間・休日に救急車を呼ぶか迷った場合は、以下の電話相談にご相談ください。
 - 千葉県救急安心電話相談 電話番号 #7119
受付時間 平日・土曜 18時00分～翌朝6時00分、
日曜・祝日、年末年始 9時00分～翌朝6時00分
 - 子ども安心電話相談 電話番号 #8000
受付時間 毎日 19時00分～翌朝6時00分
- ☑ 受診できる医療機関が見つからない場合や健康の不安に関する場合は、新型コロナウイルス感染症相談センター（☎043-307-1125、毎日8時30分～18時30分）にご相談ください。
- ☑ 発熱した場合などに備え、各家庭で日持ちする食料と抗原検査キット、解熱・鎮痛薬等の医薬品を準備しましょう。

外出の自粛の推奨期間（発症後5日を経過し、かつ、症状軽快から24時間経過）など、5類移行に伴う変更点は、千葉市ホームページをご確認ください。



コロナも含む感染症の感染動向は、こちらのページをご確認ください。

