



新型コロナウイルス感染状況 (2/1~2/7)		今週 (2/7時点)	先週 (1/31時点)	先々週 (1/24時点)	季節性 インフルエンザ 発生状況 (1/23~1/29)
千葉県 <small>↓</small> の感染状況		レベル <b>2</b>	レベル <b>3</b>	レベル <b>3</b>	
千葉県の 新規感染者数	直近7日間 合計 <small>↓</small>	11,173人	16,996人	25,480人	全国 (約5,000)
	直近7日間 平均 <small>↓</small>	1,596.1人	2,428.0人	3,640.0人	
	直近1週間と 先週1週間の 比較 <small>↓</small>	0.66	0.67	0.63	千葉県 (211)
千葉県のPCR陽性率 (7日間移動平均、民間検査会社提供) <small>↓</small>		25.19% (1/28時点)	31.30% (1/21時点)	32.81% (1/14時点)	1590 前週比：-193 昨年同期比：+1584
即応病床使用率 (確保病床入院者数/即応病床数) <small>↓</small>		37.7%	45.6%	56.9%	松戸保健所管内 (24)
即応居室使用率 <small>↓</small>		6.9% (2/6時点)	8.0%	12.3%	
東京都の感染状況 <small>→</small>		レベル <b>2</b>	レベル <b>2</b>	レベル <b>2</b>	

**レベル2** 【感染拡大初期】  
 (参考とする指標) 診療・検査医療機関(発熱外来)の患者数が急増し負荷が高まり始める。病床使用率が概ね30~50% 等

## 市内新型コロナ感染者の発生状況

※千葉県公表情報に基づく

期間	合計	医療機関等で診断 (※1)	陽性者登録センターに登録 (※2)
1/13 ~ 1/19	2117	1396	721
1/20 ~ 1/26	1459	1014	445
1/27 ~ 2/2	992	697	295

- (※1) 発生届の提出の有無にかかわらず、市内医療機関等で新型コロナウイルス感染症と診断され報告があった人数。医療機関の所在地で集計するため、市外居住者も含まれる。
- (※2) 医療機関を受診せず、検査キットを使った自己検査等で陽性となり、陽性者登録センターに登録した市内居住者の人数。居住地単位で集計するため、市内居住者のみとなる。

抗原検査キットを使って鼻腔で検査するときは、綿棒を2cm程度挿入し、しっかり粘液をめぐり取りましょう。発症直後の検査ではウイルス量が少ないため正しく検出されない場合があります。

## 【ワクチン情報】2月の予約枠について

2月分の接種予約枠を以下のとおり公開しています。

接種を検討されている場合は、お早めに予約をお取りいただくことをおすすめします。

	接種会場	予約枠
①12歳以上（3～5回目接種券をお持ちの方）		
オミクロン株（BA.4-5）対応ファイザー	キテミテマツド 市内医療機関（13機関）	2月3日～2月26日（金・土・日） 2月1日～2月28日
オミクロン株（BA.4-5）対応モデルナ	市内医療機関（2機関）	2月1日～2月28日
②5～11歳（1～3回目接種券をお持ちの方）		
小児ファイザー	市内医療機関（10機関）	2月1日～2月28日
③生後6か月～4歳（1～3回目接種券をお持ちの方）		
乳幼児ファイザー	市内医療機関（4機関）	2月2日～2月28日
④12歳以上（1～2回目接種券をお持ちの方）		
従来ファイザー	中央保健福祉センター	2月12日（日）・26日（日） ※10時～12時30分のみ

### ●1・2回目の接種も引き続き行っています

オミクロン株対応ワクチンについては1・2回目の接種では使用できないため、従来型ワクチンでの接種となります。従来型ワクチンは、専用会場（中央保健福祉センター）のみ接種可能です。

新型コロナワクチン接種のご予約は、  
市予約サイトもしくはコールセンター（0120-684-389）をご利用ください。



（市ワクチン予約サイト）

## 新型コロナが5月8日から【5類感染症】に変わります

✓ 新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置づけは、現在、【新型インフルエンザ等感染症】となっていますが、5月8日から、季節性インフルエンザなど同様の【5類】になります。

### 「感染症法」とは？

- 正式な法律名は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」です。
- 症状の重さや病原体の感染力などから、感染症を、1類から5類の5種の感染症、新型インフルエンザ等感染症、指定感染症、新感染症の8種類に分類し、それぞれに可能な措置を規定しています。

5/8から  
変更

### 感染症法上の分類

1類	エボラ出血熱、ペスト など
2類	結核、SARS など
3類	コレラ、腸チフス など
4類	デング熱、マラリア など
5類	季節性インフルエンザ など

新型インフルエンザ等感染症 ※2類相当

✓ 5類の季節性インフルエンザの医療費は一部自己負担、ワクチンは対象年齢によって補助がありますが、新型コロナの5類移行に伴う医療費、ワクチンの公費負担については、現在、国が検討しています。

✓ 5類に移行されても、感染力が弱まったわけではなく、ウイルスが変異する可能性もゼロではないので、**場面に応じた適切な感染対策の継続**が必要です。

## 感染性胃腸炎の報告数が多くなっています

- 感染性胃腸炎の定点当たりの報告数が多くなっています。
- 感染性胃腸炎は、細菌またはウイルスなど感染性病原体による嘔吐、下痢が主症状の感染症です。原因はウイルス感染（ノロウイルスなど）が多く、秋から冬にかけて流行します。
- 効果的な予防方法は、**流水・石けんによる手洗い**です。コロナ対策に効果的な**アルコール消毒はノロウイルスには効果的ではない**のでご注意ください。  
（ノロウイルスには、次亜塩素酸ナトリウムなどの塩素系消毒剤が効果あり）