

# 新型コロナワクチン 3回目接種を実施します

2回目接種完了した方には、順次、接種案内等を送付します。  
希望される方は、送付される案内書等をよくお読みになり、接種をしてください。

【問い合わせ】健康づくり推進課☎内線7020、7021

下記の内容は令和3年12月16日時点の情報によるもので、今後見直される可能性があります。

## 対象者

18歳以上の方で、新型コロナワクチン2回目接種日から  
原則8カ月以上経過している方

※ワクチンの供給状況に応じて少しでも早く接種していただけるよう  
調整し、実施します。



## 接種 期間

令和4年 2月1日(火)～9月30日(金)

## 使用 ワクチン

1回目・2回目に接種したワクチンの種類にかかわらず、  
「ファイザー社製」または「武田/モデルナ社製」のmRNAワクチンを使用します。

使用するワクチンは、ワクチン供給状況によるため、現時点ではお示しできません。  
市ホームページ等で随時お知らせします。

## 接種券 について

### 【接種券付予診票・ご案内の送付】

- ◆予約の混雑緩和のため、2回目の接種日や年齢等を考慮し段階的に送付します。
- ◆3回目の接種券が届いた方から、順次予約や変更の受付をします。

### 【対象と接種券送付時期一覧】

2回目接種月	接種券郵送(予定)
令和3年 6月	令和4年 1月中旬
令和3年 7月	令和4年 1月下旬
令和3年 8月	令和4年 2月
令和3年 9月	令和4年 3月
令和3年 10月	令和4年 4月
令和3年 11月	令和4年 5月

### < 住民票所在地外での接種(住所地外接種)を希望する方へ >

新型コロナワクチンは原則、住民票所在地の市町村で接種となります。ただし、やむを得ない事情で住民票所在地以外に滞在している場合(出産のために里帰りをしている妊産婦、単身赴任者、遠隔地へ下宿中の学生、他)等は、接種を行う医療機関等が所在する市町村へ事前に届け出たうえで、住所外で接種を受けることができます。牛久市以外に住民票があり、牛久市での接種を希望される方は、届け出が必要です。詳しくは市ホームページをご覧ください。



# 65歳以上の方

※昭和32年4月1日以前に生まれた方

## 接種の予約は不要です (市で接種日時および会場を指定します)

- ❗ 接種日時・会場が記載された接種券を送付しますので、お手元に届きましたら内容をご確認ください。
- ❗ 接種を希望しない方、やむを得ず指定日時を変更する方は、下記「64歳以下の方の<予約方法>」にある 2 ~ 3 いずれかの方法で予約の取消・変更をしてください。

**指定日時・会場での接種にご協力をお願い**

- ◆市で接種日時および会場をあらかじめ指定する方は、65歳以上の方約2万2千人となっています。
- ◆2回目接種日と住所地を考慮して、できるだけお近くの医療機関をご案内できるよう指定します。接種を希望される方が、速やかに3回目の接種ができるよう、指定日時・会場での接種にご協力をお願いします。
- ◆変更が必要な場合は、早めに手続きをしてください。体調等の理由で急な変更が生じた場合にも、ご連絡をお願いします。

# 64歳以下の方

## 接種の予約が必要です

下記の予約方法のいずれかを選択して、各自で予約をお願いします。

### 予約方法

<p><b>1</b> 牛久市予約システム (WebもしくはLINE)</p> <p>Web予約フォーム▶  LINEアプリ▶ </p> <p>受付時間：午前9時～午後10時</p>	<p><b>2</b> 電話予約 ☎873-2111 (内線7020、7021)</p> <p>受付時間：午前8時30分～午後5時15分</p>	<p><b>3</b> 市保健センター 新型コロナワクチン 予約専用窓口</p> <p>受付時間：午前8時30分～午後5時15分</p>
---	--	--

### 接種会場

- 会場は2通りあります。
- ①市内協力医療機関による個別接種
  - ②保健センター等における集団接種
- ※接種時期により変更がある場合があります。  
※接種会場へのお問い合わせは診療の妨げとなりますのでお控えください。

接種会場一覧(2・3月)※予定

いずみ内科医院	牛久愛和総合病院
植松整形外科耳鼻咽喉科クリニック	えのもと皮ふ科
オアシス脳神経クリニック	太田医院
岡見第一医院	奥田整形外科クリニック
小倉胃腸科肛門科	ことより医院
椎名産婦人科	そが内視鏡・消化器クリニック
つくばセントラル病院	天満胃腸科クリニック
なかの循環器クリニック	はなみずきクリニック
ひたち野ステーションクリニック	ひたち野内科クリニック
村山内科クリニック	