

## 資料提供



令和3年10月11日

担当課	新型コロナウイルス感染症対策本部
電話	(073) 488-5102
内線	7522

## 新型コロナウイルス感染症発生報告について

1名の方の新たな感染が確認されました。(本日、県で発表した方)

### 1 患者概要

番号	県の番号	関連	年代	性別	職業等
①	県の2060		20代	男性	学生

### 2 患者の行動歴等

調査中

### 3 対応について

接触者の調査 健康観察

### 4 前日までの和歌山市内の感染者状況 (令和3年10月10日現在)

入院中の方 (予定を含む)					退院済の方 (予定を含む)		亡くなられた方	県内で入院等をしていない方	感染者累計	
	うち新規感染	うち重症		うち新規退院		新規感染			累計	
12	0	2	2,455	0	36	27	0	2,530		

### 5 市民の皆様へ

- 安全な生活、安全な外出を心がけ、県外へ外出する場合は、基本的な感染予防対策を徹底した上で、行先の自治体の要請に沿った行動をお願いします。
- ワクチン接種後も引き続きマスク着用等の徹底をお願いします。
- 在宅勤務（テレワーク）を積極的に活用してください。
- 多くの人の集まるイベントや、飲食・カラオケの際は基本的な感染対策を徹底し、事業者の方は換気にも注意してください。
- 発熱等風邪の症状がみられる場合は、無理をせず、学校や会社を休み、かかりつけ医等の身近な医療機関に電話でご相談の上、受診してください。  
受診先に迷う場合は電話相談窓口にご相談ください。  
医師が新型コロナウイルス感染症を疑う場合はPCR検査につなげる体制を取っています。
- 相談の目安
  - ★息苦しさ（呼吸困難）、強いだるさ（倦怠感）、高熱等強い症状のいずれかがある場合
  - ★重症化しやすい方（\*）で、発熱や咳などの比較的軽い風邪の症状がある場合
    - \*高齢者、糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）等の基礎疾患がある方や透析を受けている方、免疫抑制剤や抗がん剤などを用いている方

★上記以外の方で発熱や咳など比較的軽い風邪症状が続く場合

症状には個人差がありますので、強い症状と思う場合はすぐに相談してください。  
解熱剤などを飲み続けなければならない方も同様です。

(妊婦の方へ)

妊婦の方については、念のため、重症化しやすい方と同様に、早めにご相談ください。

(お子様をお持ちの方へ)

小児については、小児科医による診察が望ましく、かかりつけ医などに電話でご相談ください。

受診相談や健康に関する相談など

新型コロナウイルス感染症健康相談窓口

電話 073-488-5112 9時～17時45分 平日 ※時間外・休日も対応

新型コロナワクチンに関するお問い合わせなど

◆和歌山市での接種券、接種場所、接種時期などについて

和歌山市新型コロナワクチンコールセンター

電話 0570-092-055 FAX: 073-488-8175 9時～17時 ※平日、土・日、休日

◆新型コロナワクチンの有効性や副反応について

和歌山県新型コロナワクチン相談窓口

電話 073-441-2593 FAX: 073-431-1800 9時～18時 ※平日、土・日、休日

※ファックスによる回答の場合、お時間をいただく場合があります。

◎厚生労働省の「新型コロナワクチンについての Q&A」もご確認ください

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

ワクチン接種の予約について

接種を希望している市民の皆様が安全安心に一日でも早く接種を受けられるよう医師会、薬剤師会及び看護師等医療従事者の皆様と連携しながら取り組んでいます。

- ・接種予約の際は、下記 URL または QR コードからワクチンナビへお進みいただきご利用ください。
- ・円滑な予約の実現のために、ご予約の連絡をされる際は接種が可能な複数の候補日を事前に確認するなど、市民の皆様のご協力をお願いいたします。
- ・ワクチンナビをご活用される際、予約に支障があったなどお困りのことがありましたら担当課までご連絡ください。



URL : <https://v-sys.mhlw.go.jp/search/list.html?id=302015&availableOnly=on&generalPracticeOnly=on&keyword=&vaccineMaker=&page=1>

コロナ  
ワクチン  
ナビ

新型コロナウイルスワクチン  
接種の総合案内

ワクチンナビ内の表記について

- ・・・概ね1ヵ月以内に接種可能
- △・・・概ね1ヵ月以上先に接種可能
- ×・・・予約不可