

新型コロナウイルス感染症対策事業を拡充

1. 新型コロナウイルス検査（PCR検査等）の助成事業を拡充しています

2. 施設や事業所等を対象にした新型コロナウイルスPCR検査を行っています

●対象者②八女市に住所を有する人。  
市では、任意で新型コロナ  
ウイルスの検査を希望される  
市民に対してPCR検査およ  
び抗原定性検査の検査料の一  
部を助成しています。

9月16日より、さらに拡充  
して実施しています。

①感染症の初期症状（発熱  
せき（倦怠感など））がない人と  
②感染症の濃厚接触者に認定  
された人。  
③医師からPCR検査の指示  
を受けていない人。

検査を受ける人	自己負担額
① 65歳以上の人	
② 基礎疾患(慢性閉塞性肺疾患、慢性腎臓病、糖尿病、高血圧、心血管疾患等)を有する人	2,500円
※一定の基準があります	
③ 以外の65歳未満の人	5,000円
入院や施設入所の条件として検査をする人	自己負担無し

- 対象者＝八女市に住所を有し、次の事項に該当する人。
    - ① 感染症の初期症状（発熱せき・倦怠感など）がない人
    - ② 感染症の濃厚接触者に認定されていない人。
  - 医師からPCR検査の指示を受けている人。
  - 助成対象期間＝令和4年3月31日までの検査
  - 検査実施場所＝公立八女総合病院
  - 対象となる検査＝PCR検査
  - 自己負担額は上表とのおり（診断料含む・税込）のうち
  - 検査の申し込み＝事前に公立八女総合病院（☎2334131）に電話予約をしてください。ただし、公立八女総合病院の検査では、1日の検査数に限りがあります。
  - 償還払いによる助成＝公立

新型コロナウイルス感染症の流行状況を踏まえ、市内の施設や事業所、団体等を対象に、検査キットを使ったPCR検査を行っています。感染拡大防止のため活用ください。

- 八女総合病院以外の医療機関で、PCR検査および抗原定量検査を希望される人に対しでは、償還払い（後払い）による助成制度があります。詳しく述べは、八女のホームページ上で確認するか、健康推進課までお問い合わせください。

●問い合わせ①検査の予約  
関連事項①公立八女総合病院度や償還払い関連事項②健康推進課  
新型コロナウイルス对策係（☎093-1352）

- 10人以上の施設、事業所、團体等
- 対象検査II唾液を検体とするPCRスクアリーニング検査
- 実施期間II 令和3年12月25日まで
- 検査料II 無料
- 利用の上長ー個人500円まで

- 申込方法 検査を希望する施設は、事前に登録が必要です。市のホームページ内に「八女市新型コロナウイルス感染症検査事業施設等事前登録書」を準備していますので、必ずご提出ください。

3 新型コロナウイルス感染症による

1



QRコード（事前登録書等をダウンロードできます）

子爵で一世のアケチン擅種をサポート

八女市新型工田ガヴァイルスワクチン接種予定で世代応援券

接種を受ける際、子どもを接種会場に同伴することに不安を感じている人を支援するため、市では、「子育て世代の皆さんが安心してワクチン接種を受けられるようサポートします。」  
● 支援の内容①市で実施している「八女市ファミリー・サポート・センター事業」を利活用し、ワクチン接種時に子どもを預けた際の利用料のうち、原則2時間以上間に、全額市が負担します。ただし、実費負担分は除きます。

前記に相應する「八女市新新型コロナウイルスワクチン接種子育て世代応援券」（以下、「応援券」）2回分を配布します。  
なお、事前の申し込みが必要です。

● 支援の対象者①次の①②両方に該当する人。  
①生後3か月～小学生の子どもを持つ人。  
②やめつアーミリー・サポート・センターの会員として登録している人。なお、会員登録は、やめつこ未来館で月曜日から土曜日（祝日を除く）に受け



新規ニットの手仕事技術

ワクチン接種前

任状が必要です)。

ましよう。

- 接種会場での体温測定で、身体に熱がこもって休温が高い出る人がいます。衣類での調節や、接種前に適度な水分補給をしましょう。
- 子ども（小・中学生）のワクチン接種の場合は、保護者の付きいかが原則となりますが、やむを得ず保護者が付き添えない場合は、接種者の方に頃の状態をよく知っている親族（例：祖父母等）が付き添います。
- 接種後はいつもとおりの生活はできますが、一週間程度には激しい運動はせず、安静に過ごしましょう。
- ワクチン接種することで発症や重症化の予防が期待されますが、必ず感染しないということではありません。



について

健康上の理山等で、ワクチン接種を受けたことができない人。  
ワクチン接種を受けた人も引き続き、三密を避ける、マスクの着用・手洗い等基本的な感染対策をしましょう。