

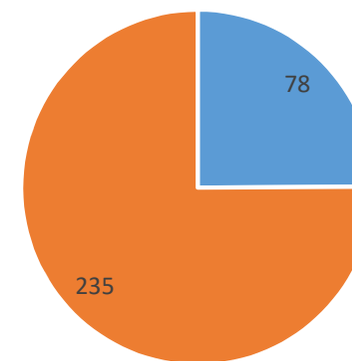
# 厚生労働省モニター調査の結果（1）

令和4年8月17日  
医療機器・体外診断薬部会  
当日配布資料4

## 第1回モニターアンケートテーマ「抗原検査キットの使用」

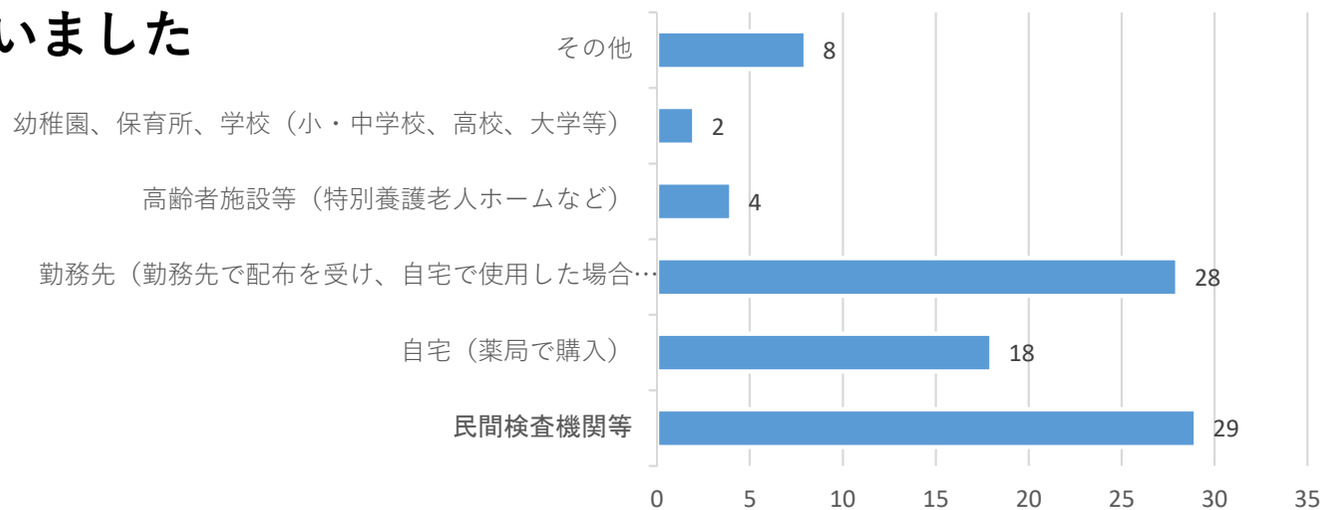
厚生労働省モニター450人中、313人が、6/28～7/12の間にウェブにて回答。

Q1 新型コロナウイルスの抗原定性検査キット（以下「抗原定性検査キット」）を使ったことがありますか。



■ はい ■ いいえ

Q2 Q1で「はい」と答えた方に質問です。抗原定性検査キットは、どこで使いましたか。（複数回答可）



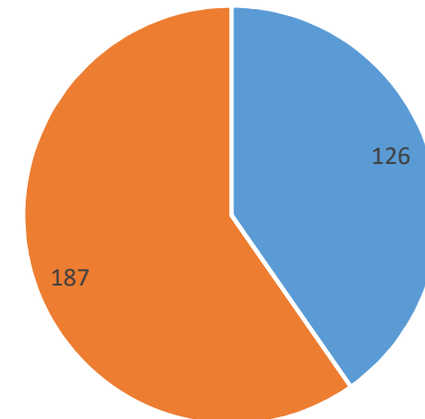
# 厚生労働省モニター調査の結果（2）

## 第1回モニターアンケートテーマ「抗原検査キットの使用」

厚生労働省モニター450人中、313人が、令和4年6/28~7/12の間にウェブにて回答。

**Q3 抗原定性検査キットには、薬局で販売されている国が承認した医療用の抗原定性検査キットと、それ以外の「研究用」があることを知っていますか。**

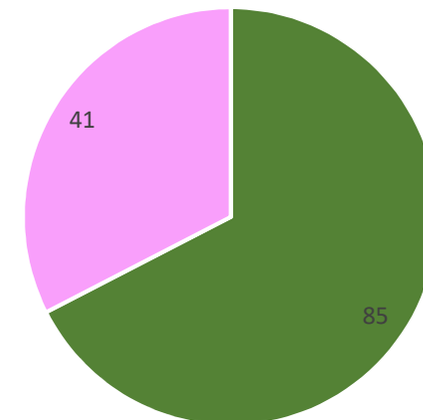
医療用と研究用の二種が流通していることを認知する者は約40%



■ はい ■ いいえ

**Q4 Q3で「はい」と答えた方に質問です。薬局以外で販売されている「研究用」の抗原定性検査キットは、性能等が確認されておらず使用すべきではないとされていることを知っていますか。**

医療用と研究用があることを知っている人のうち研究用を使用すべきでないことを認知する者は約2/3



■ はい ■ いいえ

## 厚生労働省モニター調査の結果（3）

（検査キットの使用方法や特性に関する認知度）

<b>Q5 抗原定性検査キットの使用方法を知っていますか。</b>	
はい	133（42%）
いいえ	180（58%）
<b>Q6 抗原定性検査キットについて、ある程度のウイルス量がないと正しい検査結果が出ない可能性があることを知っていますか。</b>	
はい	202（65%）
いいえ	111（35%）
<b>Q7 抗原定性検査キットについて、検査結果が陰性であっても、発熱や咳などの症状がある場合には医療機関を受診する必要があることを知っていますか。</b>	
はい	234（75%）
いいえ	79（25%）
<b>Q8 抗原定性検査キットについて、検査結果が陰性で症状がない場合でも、必要な時にはマスクを着用し、手指の消毒など基本的な感染対策を続ける必要があることを知っていますか。</b>	
はい	275（88%）
いいえ	38（12%）

## 厚生労働省モニター調査の結果（４）

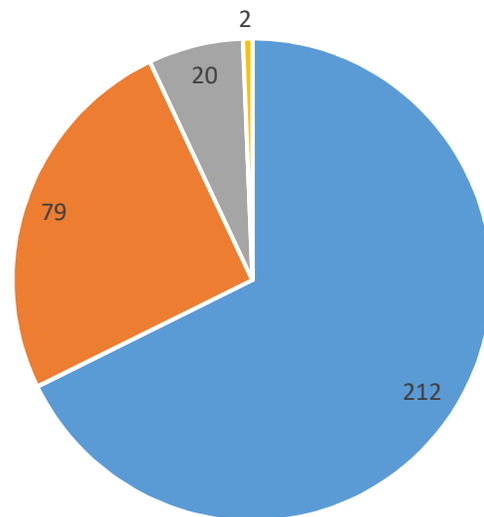
Q9 Q5～Q8 のいずれかで「はい」と答えた方に質問です。それはどこで説明を受けましたか、または、どのように情報入手しましたか。（複数回答可）

民間検査機関等	24
薬局	20
勤務先、高齢者施設等、幼稚園、保育所、学校等	41
厚生労働省等の政府機関や地方自治体が作成しているウェブサイトやリーフレット	91
行政機関以外のウェブサイトやリーフレット	55
新聞、雑誌、テレビ、ラジオ	153
家族、同僚、知人、友人からの情報	33
その他	23

情報の入手源はマスコミ、行政機関の広報などが多い

## 厚生労働省モニター調査の結果（5）

Q10 現在、薬局が抗原定性検査キットを販売する際に、（正確な検査結果が出るように）購入者に対して検査方法を説明することを求めています。また、偽陰性（誤って陰性と判定されること）の可能性があるため症状がある場合は医療機関を受診することも、購入者に説明するよう求めています。こうした対応について、どのように考えますか。



- キットを購入する際や使用する際に、説明を受ける必要がある
- 一度説明を受けたことあれば、2回目以降は使用説明書等があれば不要である
- 使用説明書等に記載されていれば、初回から直接の説明は不要である
- その他

2 / 3 程度の回答者がキット購入時の説明の必要性について理解