

# 新型コロナウイルス 接種後の副反応アンケート 集計結果

## 【目的】

新型コロナウイルス追加接種後の副反応の状況を調べるために実施。

## 【分析対象】

新型コロナウイルスの接種を受けた方のうち、回答のあった 333 名。

## 【調査期間】

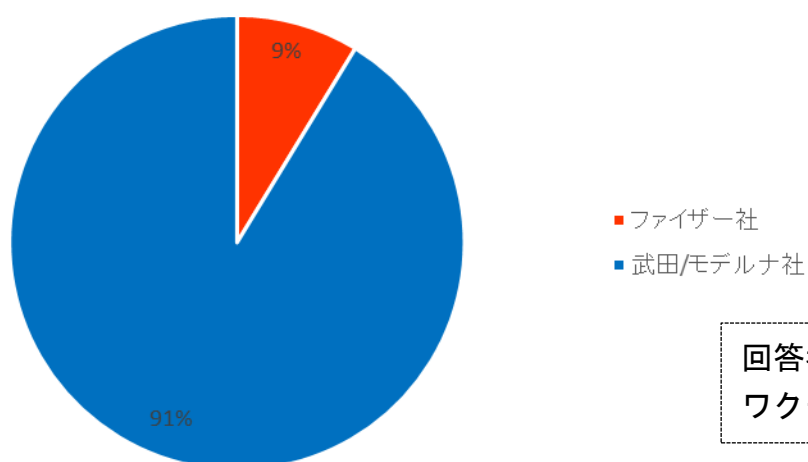
令和 4 年 2 月 26 日～令和 4 年 5 月 30 日

## 【調査方法】

集団接種会場にてアンケートチラシを配布し、チラシに掲載したコードをスマートフォン等から読み取り、インターネット上で回答を得た。

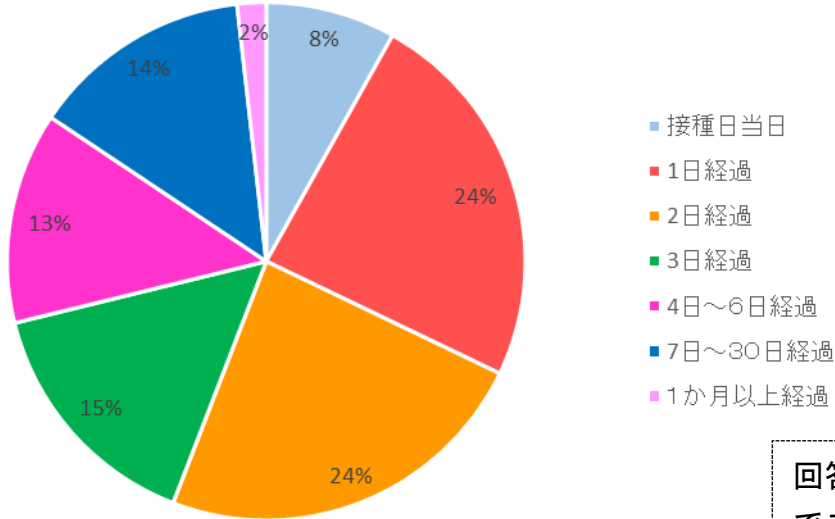
## 【調査結果】

(1) 接種を受けたワクチンのメーカーについて(n=333)



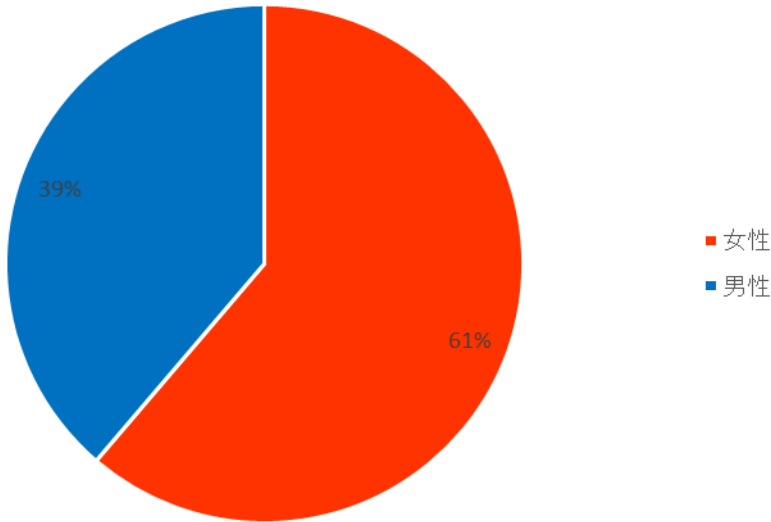
回答者の 91%は武田/モデルナ社の  
ワクチン接種であった。

(2) 接種日からの経過日数について(n=333)



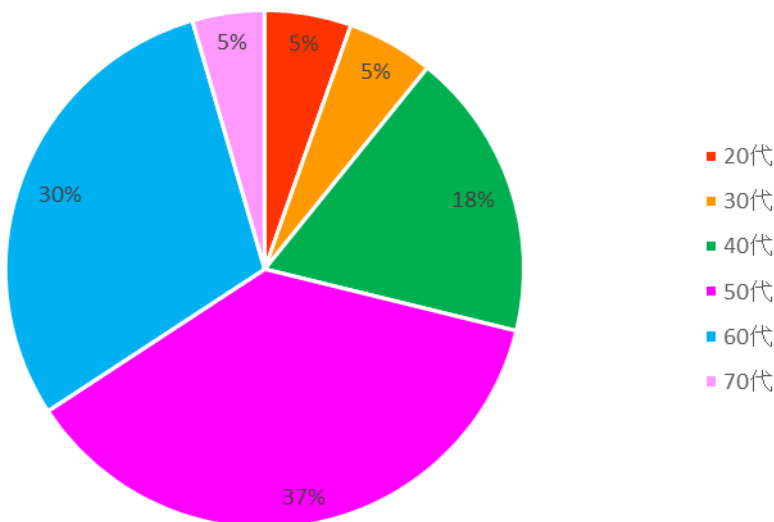
回答者の約8割は接種後3日以内であった。

(3) 性別について(n=333)



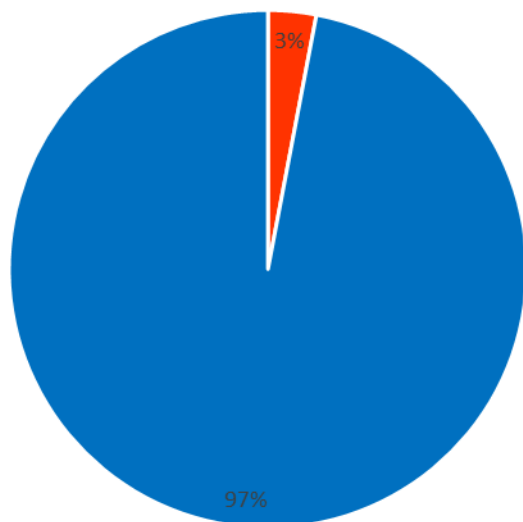
回答者は女性が約6割、男性が約4割であった。

(4) 年代について(n=333)



回答者の約7割は50代以上であった。

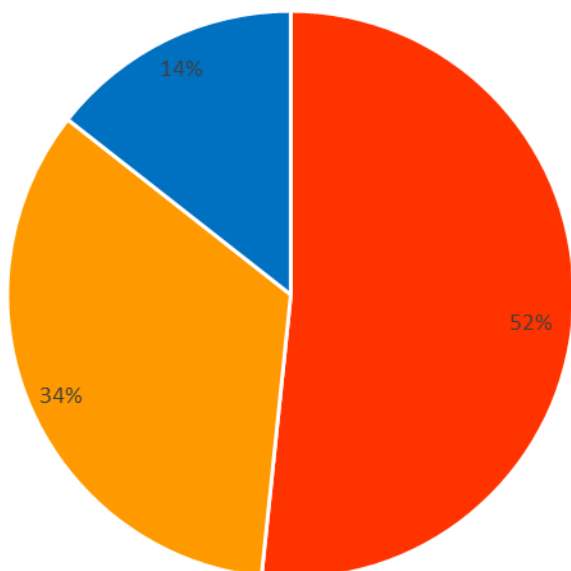
(5) 薬や食品などで重いアレルギー症状を起こしたことがあるかについて(n=333)



- はい
- いいえ

回答者の 3%は薬や食品などで、重いアレルギー症状を起こした経験があった。

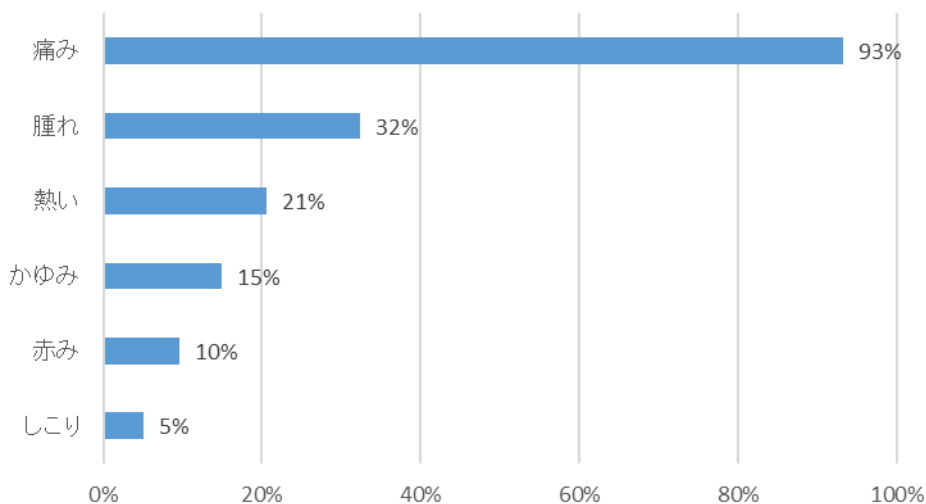
(6) 接種部位の症状があるかについて(n=333)



- はい
- 接種後に症状は出たが、今はどうもない
- いいえ

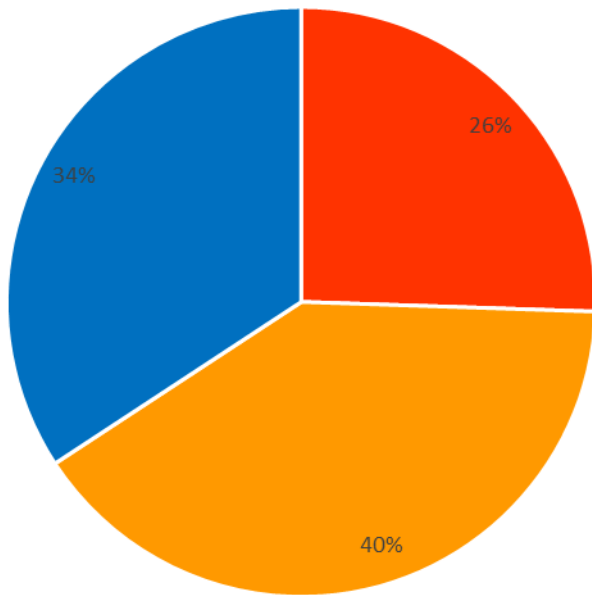
回答者の 86%は接種部位に症状が出現していた。

(7) 具体的な接種部位の症状について(複数回答可)



最も多かったのは接種部位の「痛み」93%であった。

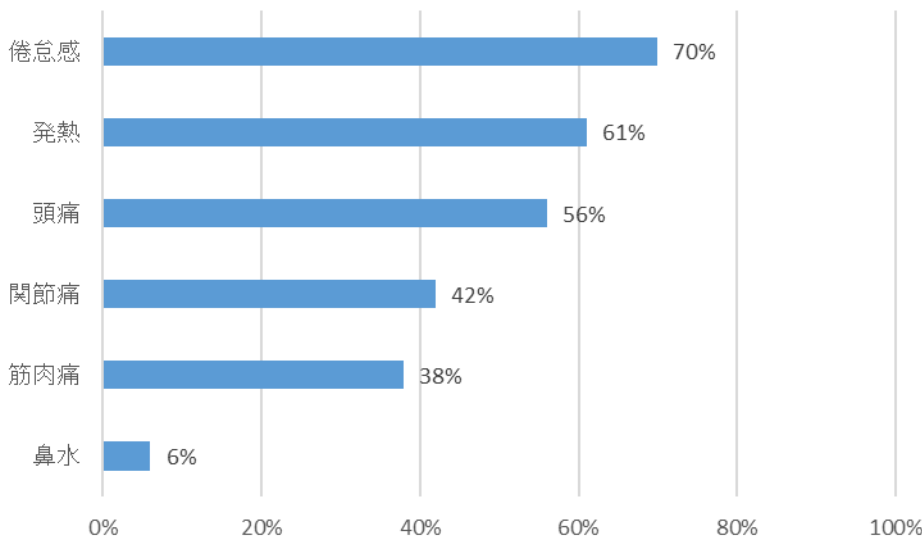
(8) 全身症状があるかについて(n=333)



- はい
- 接種後に症状はでたが、今はどうもない
- いいえ

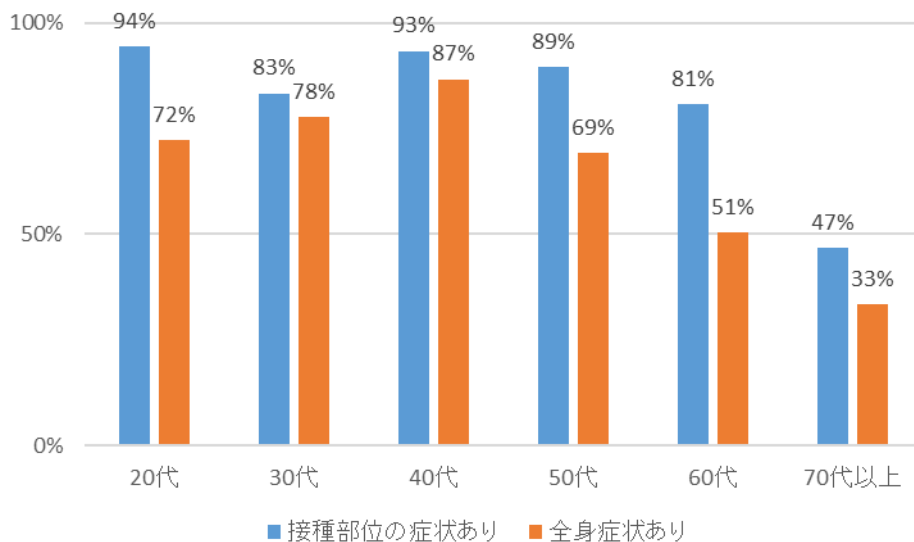
回答者の 66%に全身症状が出現していた。

(9) 具体的な全身症状について(n=333)



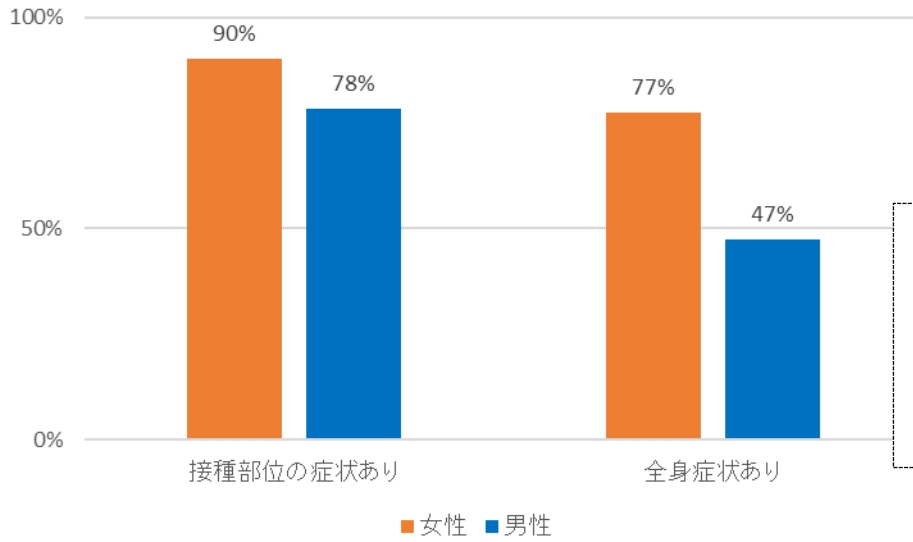
最も多かったのは「倦怠感」70%であった。

(10) 年代別での症状の出現割合について(n=333)



年代別にみると接種部位の症状、全身症状ともに 70 代以上の出現割合が最も低くなっていた。

(11) 男女での症状の出現割合について (n=333)



男女別で見ると接種部位の症状、  
全身症状ともに女性の出現割合が  
男性より高くなっていた。  
接種部位の症状 (  $p < 0.05$  )  
全身症状 (  $p < 0.0001$  )