

新型コロナウイルス 追加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追加接種を受けた方のうち、回答のあった 108 名。

【調査期間】

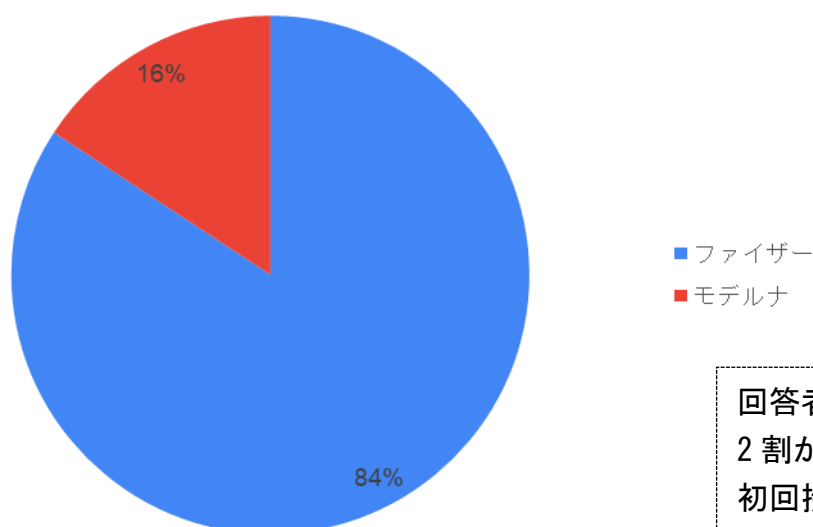
令和 4 年 11 月 20 日～令和 4 年 12 月 18 日

【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。

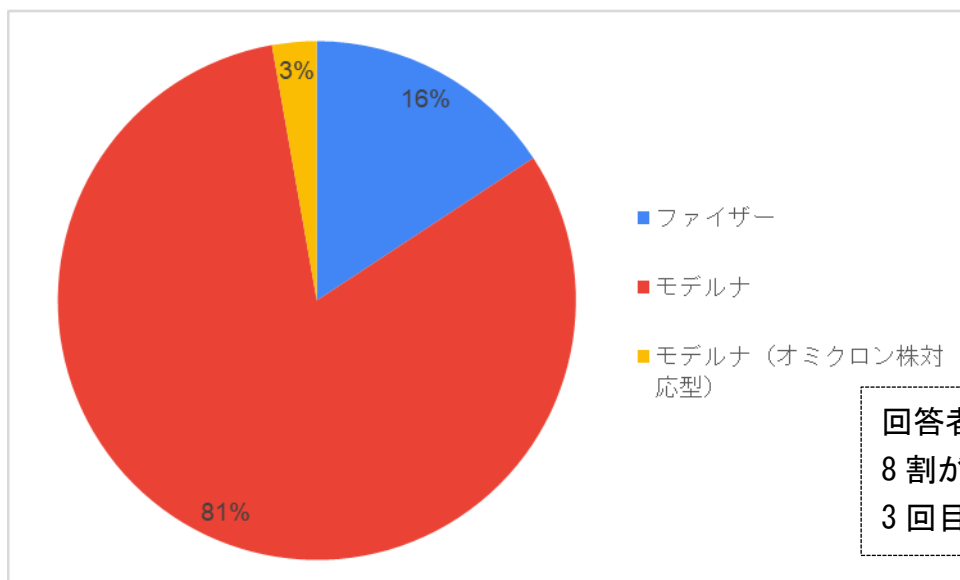
【調査結果】

(1)初回接種を受けたワクチンのメーカーについて (n=108)



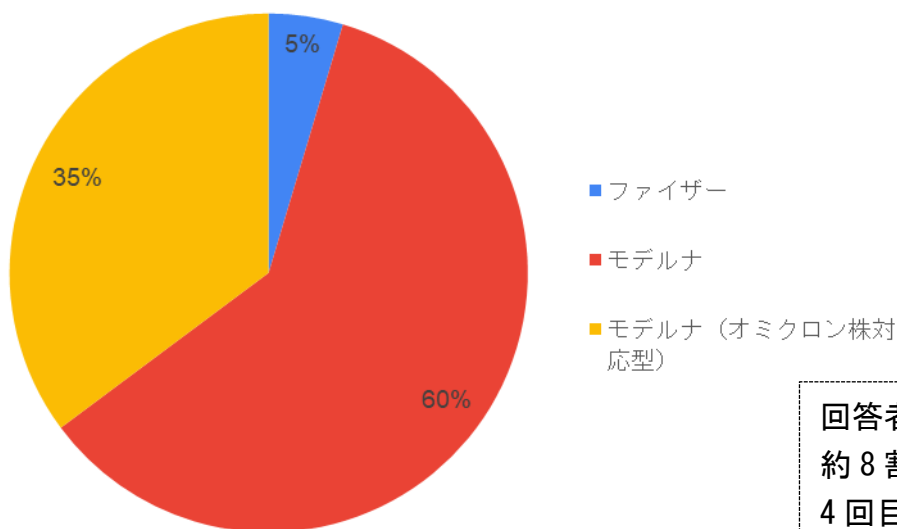
回答者の約 8 割がファイザー社、約 2 割が武田/モデルナ社のワクチンで初回接種を受けていた。

(2)3回目接種を受けたワクチンのメーカーについて (n=108)



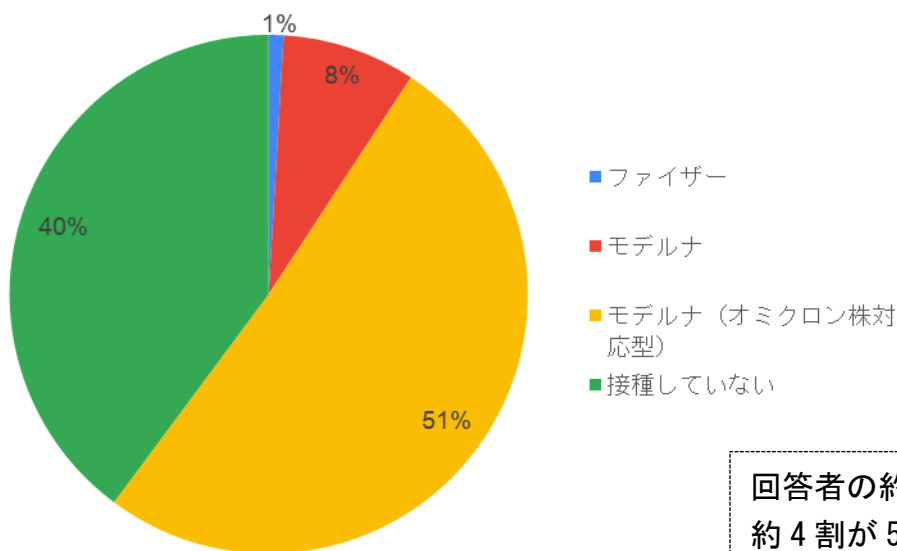
回答者の約 2 割がファイザー社、約 8 割が武田/モデルナ社のワクチンで 3 回目接種を受けていた。

(3)4回目接種を受けたワクチンのメーカーについて (n=108)



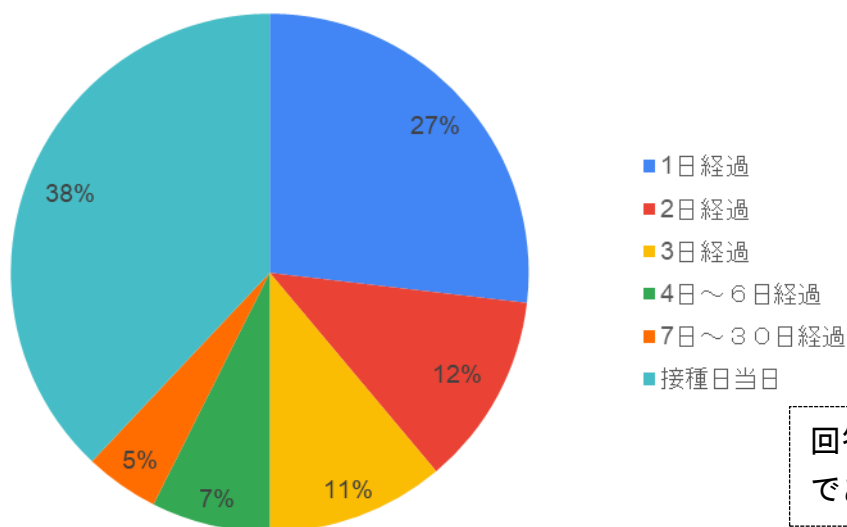
回答者の約 1 割がファイザー社、約 8 割が武田/モデルナ社のワクチンで 4 回目接種を受けていた。

(4)5回目接種を受けたワクチンのメーカーについて (n=108)



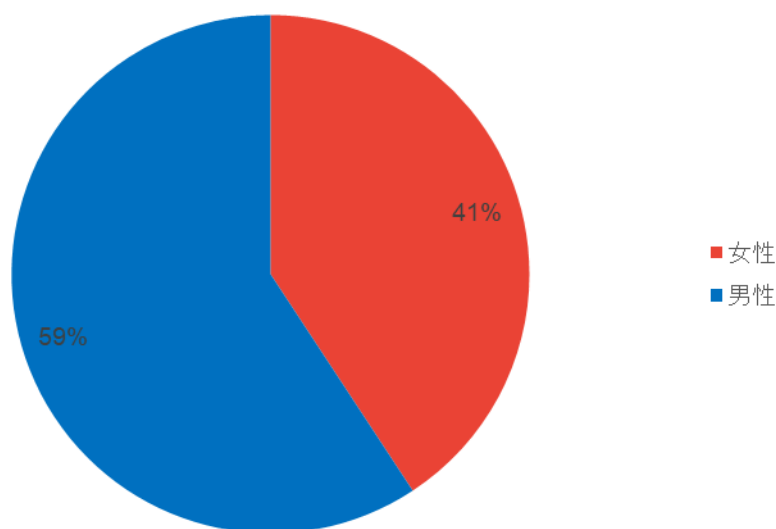
回答者の約 6 割がファイザー社、約 4 割が 5 回目未接種だった。

(5)接種日からの経過日数について (n=108)



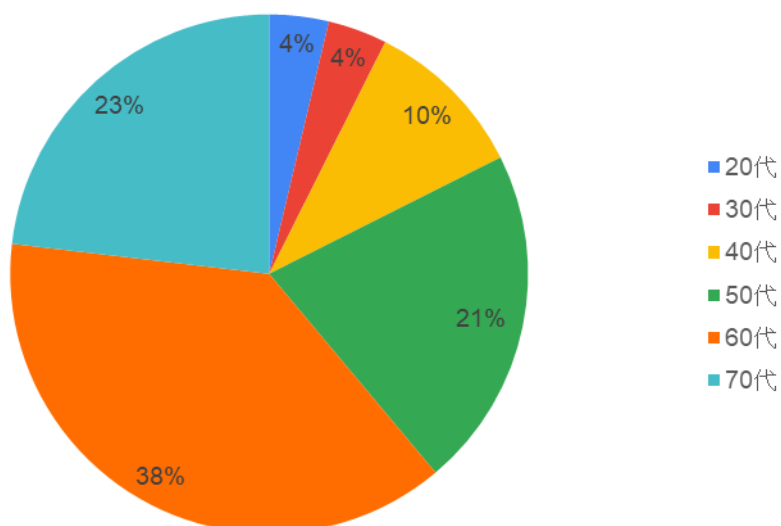
回答者の約5割は接種後3日以内であった。

(6)回答者の性別について (n=108)



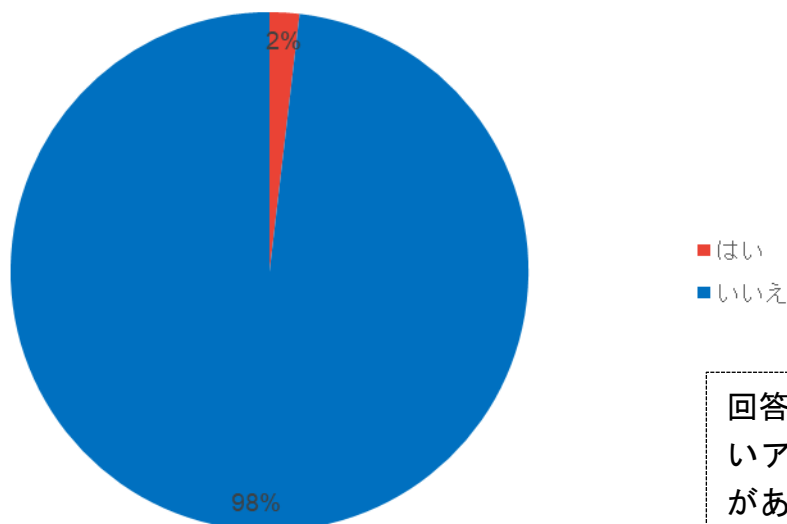
回答者は男性が約6割、女性が約4割であった。

(7)回答者の年代について (n=108)



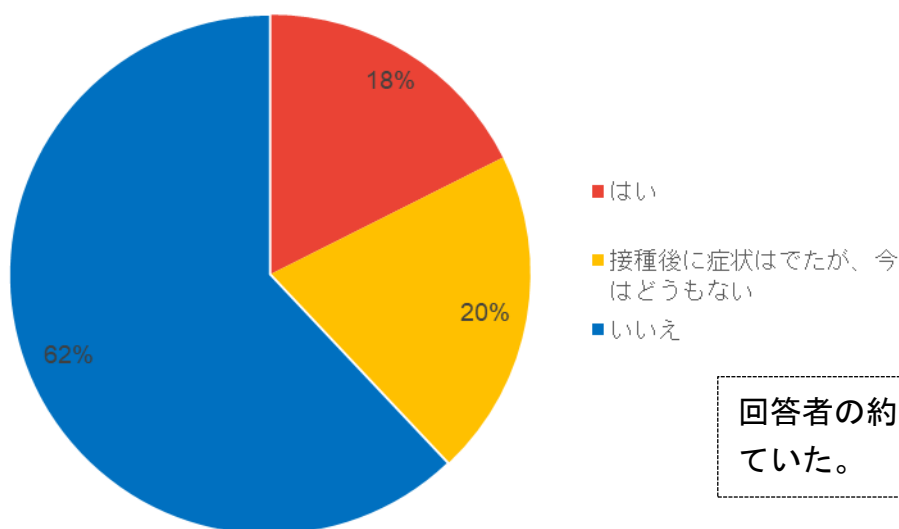
回答者の約6割は60代以上であった。

(8)薬や薬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=108)



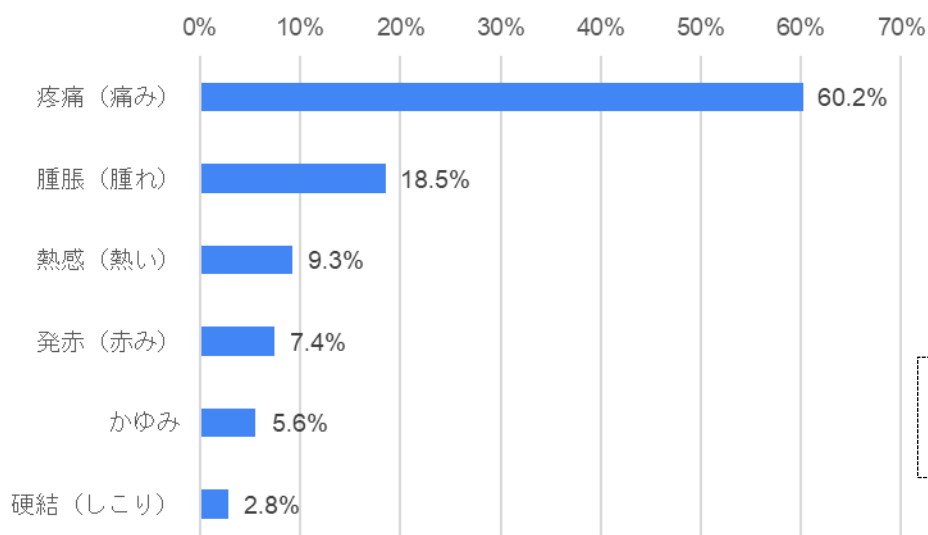
回答者の 2%は薬や食品などで、重いアレルギー症状を起こした経験があった。

(9)接種部位の症状があるかについて (n=108)



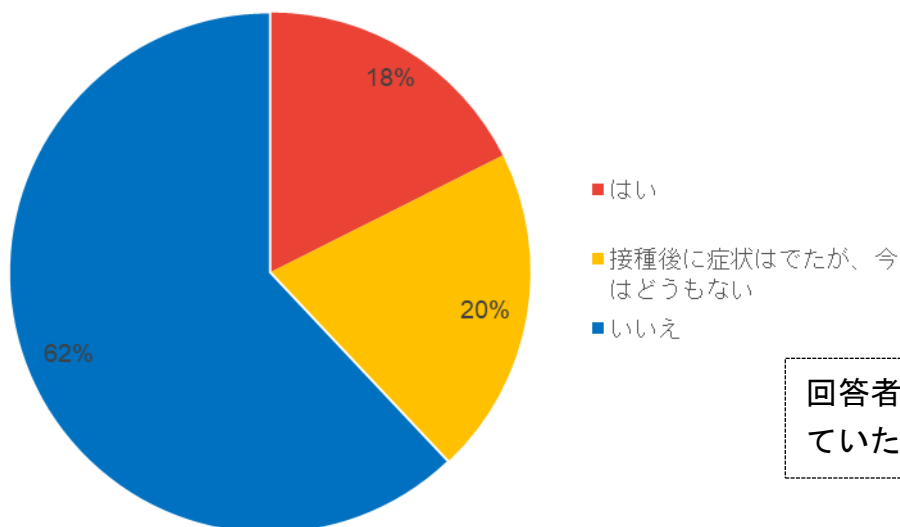
回答者の約 4 割は接種部位に症状が出現していた。

(10)具体的な接種部位の症状について (複数回答可)



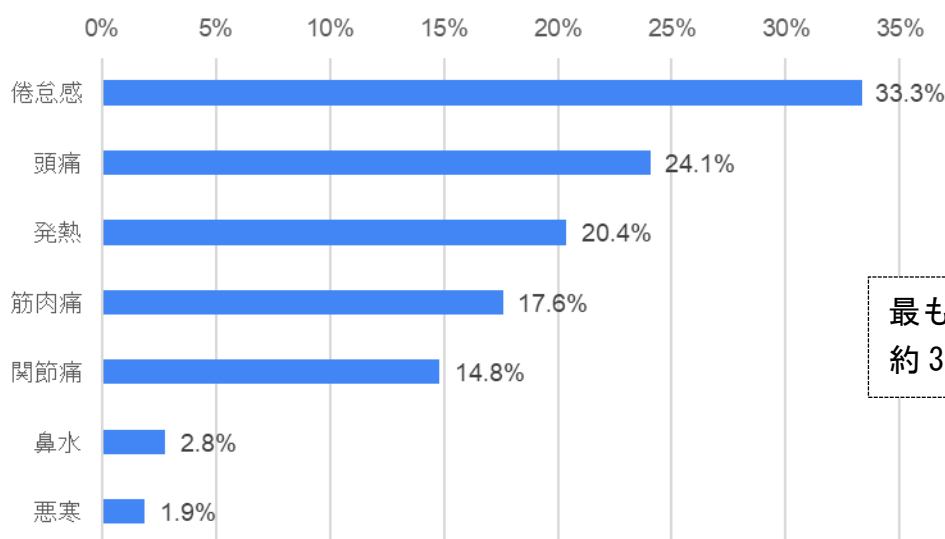
最も多かったのは接種部位の「痛み (疼痛)」約 6 割であった。

(11) 全身症状があるかについて (n=108)



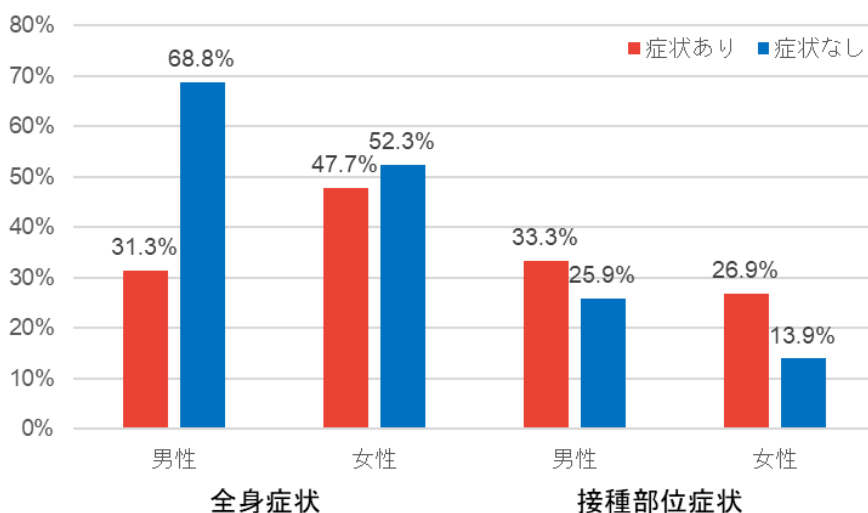
回答者の約 4 割に全身症状が出現していた。

(12) 具体的な全身症状について (複数回答可)



最も多かったのは「倦怠感」で、約 3 割であった。

(13) 男女での症状の出現割合について (n=108)



男女別でみると接種部位の症状には、男女差はないが、全身症状は女性の方が出現割合が男性より高くなっていた。
全身症状 (p < 0.05)