

令和4年度 厚生労働省委託事業 新型コロナワクチン接種後健康状況調査

中間報告（2021/11/2～2022/08/07）

■ 調査概要

■ 調査結果

- I. アンケート回答者
 1. 接種1回目当日
 2. 接種1回目1週目
 3. 接種1回目2週目
 4. 接種2回目当日
 5. 接種2回目1週目
 6. 接種2回目2週目
 7. 接種3回目当日
 8. 接種3回目1週目
 9. 接種3回目2週目
 10. 接種4回目当日
 11. 接種4回目1週目
 12. 接種4回目2週目
- II. 症状別

ワクチン接種会場にてリーフレット配布しアプリより回答



この調査では、調査期間中に新型コロナウイルスワクチン接種（初回接種又は追加接種）をされた方に接種後一定期間の症状・疾病等健康状況をお聞きします。この結果を集計・分析し、ワクチン接種後の健康状況に関する情報を公表してまいります。アンケートの回答は統計的に処理され、特定の個人が識別される情報として利用、公表されることはありません。

待機時間内にかんたんエントリー！



【ご家族などの複数のご参加の方】
<https://nhlw.ky.meddoor.com/>【一般の方】の画面のマイページより別途回答キーを発行することができます。上記を頂き、同一の方から複数の回答がなされた場合には、すべての回答が無効になる場合がございます。
 【一般の方】については、ワクチン接種当日中のエントリーおよびアンケート回答で接種後の体調不安など医師にチャットで健康相談ができます。



アンケート回答&医師相談について



アンケート回答手順



医師相談手順

【一般の方】については当日エントリーおよび回答時に医師への相談キーをお待ちします。相談への回答は、MRT 株式会社が発信するサービス「Door」に質問する医師によるものであり、第三者機関が受信するものではありません。

- 1 「相談・回答」を選択
- 2 「健康相談キー」を選択
- 3 「相談内容」の入力
- 4 「相談」開始

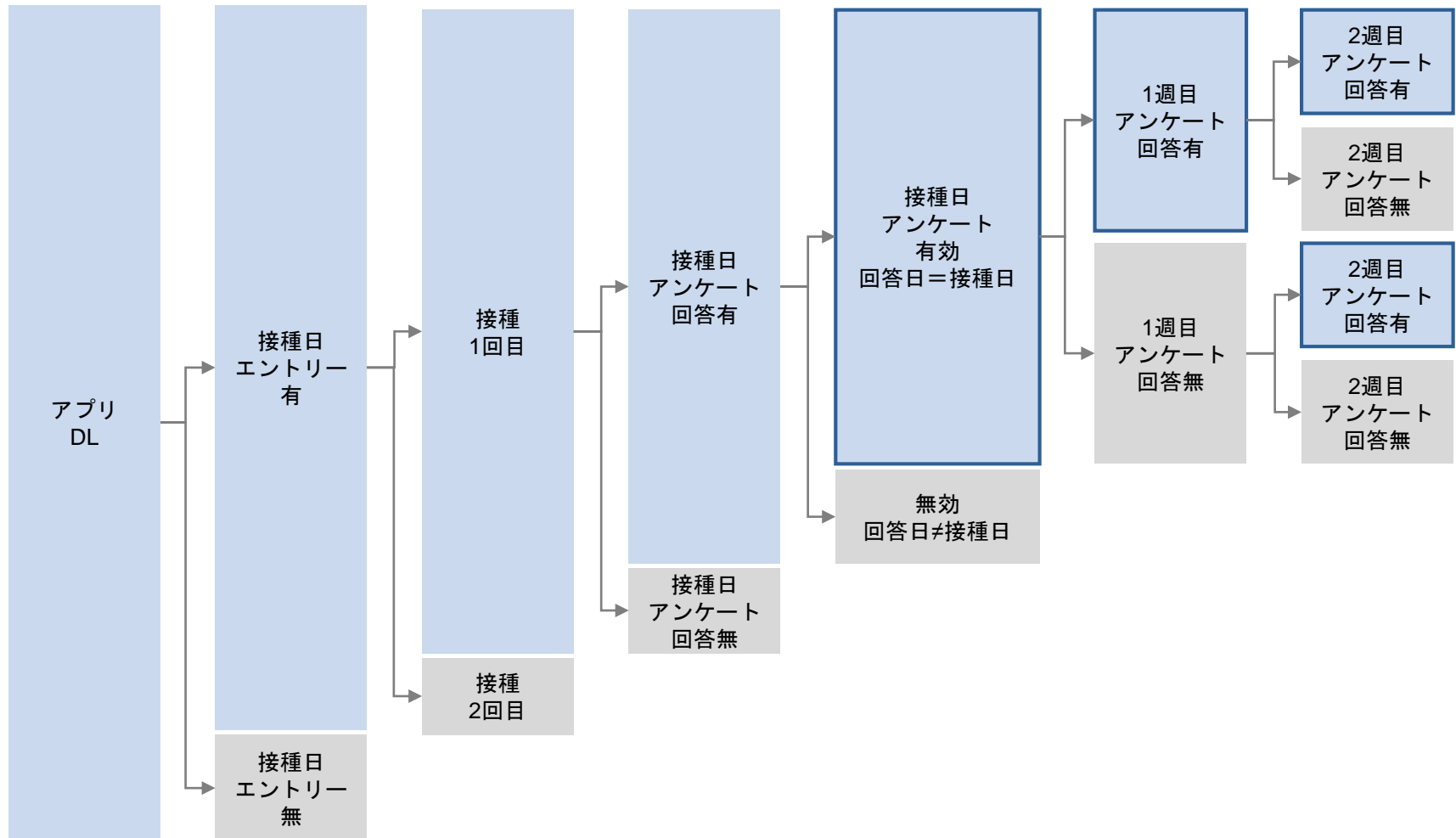
【本調査における Door の使い方・登録方法等について】

Door 事務局 | MRT 株式会社 | webサービス | 相談窓口 | med |
 URL: <https://meddoor.com/webmed/survey/nhlw>

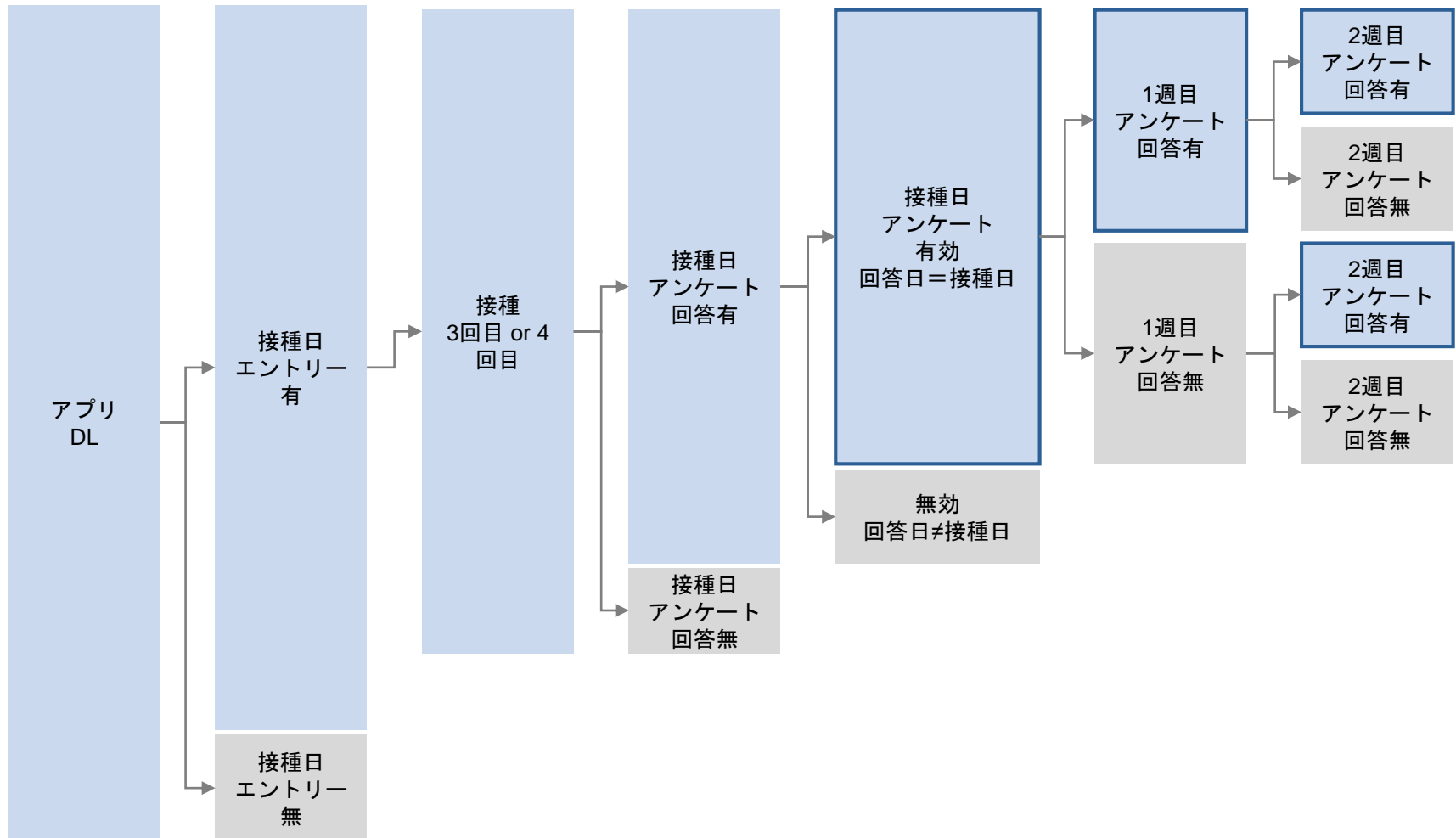
メール: nhlw@meddoor.com



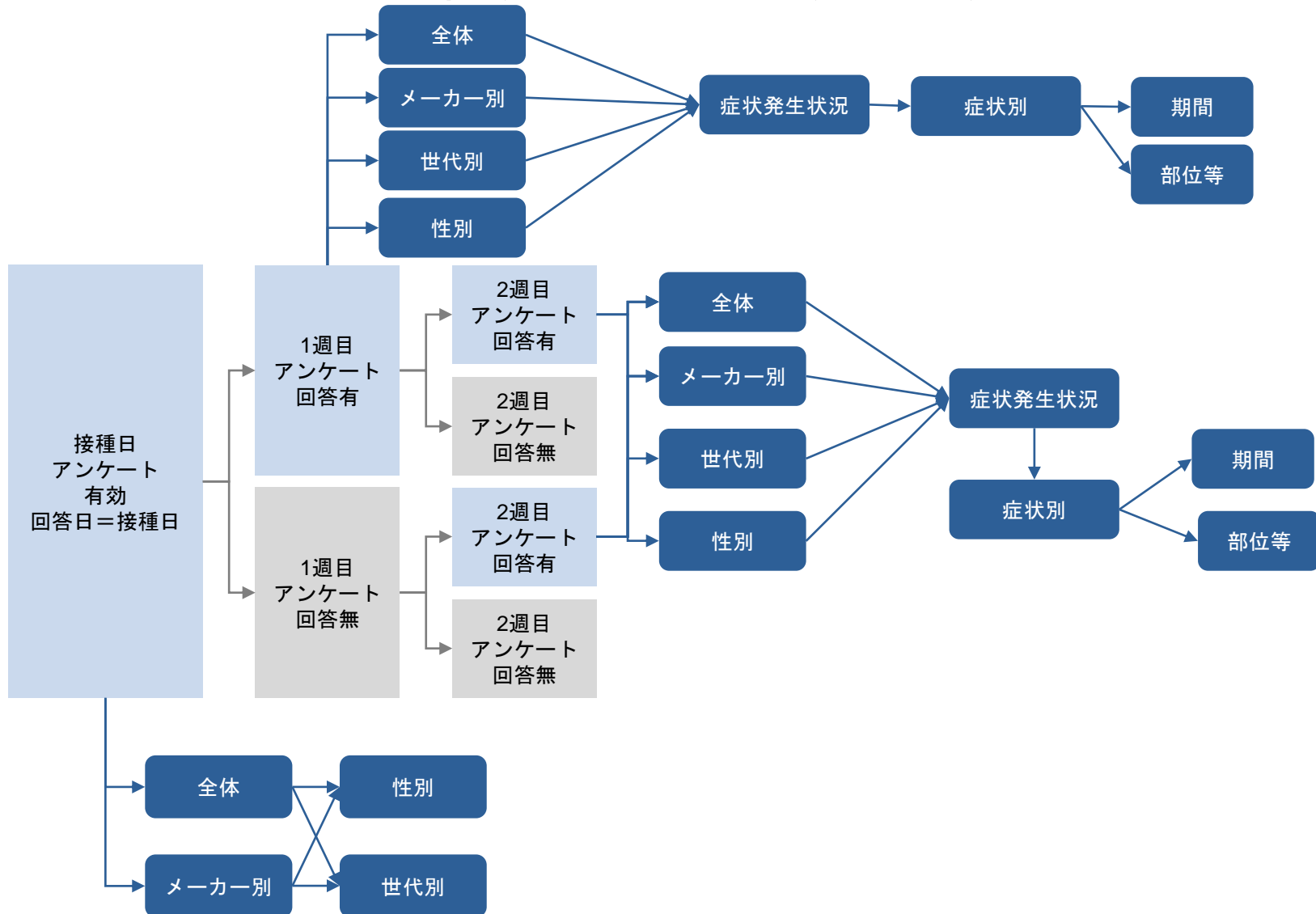
接種日アンケート有効（回答日＝接種日）を母数とする



接種日アンケート有効（回答日＝接種日）を母数とする



回答フェーズで全体、メーカー別、性別、世代別に分析



本調査の特性及び本資料掲載データの閲覧にあたっての留意点

■調査の特性

本調査は被接種者のうち、参加に同意いただいた者が任意で回答したものについて集計し、公表している。

■留意点

- 本調査の開始時期や、本調査の実施形態（スマートフォン上で動作するオンラインツールを活用した調査）に鑑み、参加者の年齢や属性等に偏りが生じる可能性があることに留意する必要がある。
- 本調査においては、症状が出なかった場合にも、「症状が出なかった」ことについて回答を求めているが、症状が出た方が回答しやすい（症状が出なかった方は回答を棄権しやすい）可能性が考えられる。
- 症状の発現頻度の算出にあたっては、回答が得られた者のうち、症状が出た者を症状の発現頻度としていることから、結果として、発現頻度が高く算出される傾向が想定されることについて留意が必要である。
- 本調査においては、接種当日中のエントリー及びアンケート回答を有効回答として取り扱っているが、2022年3月27日データロックの中間報告分より、算定の基準としていた時刻が協定世界時（UTC）から日本標準時（JST）に変更された。このため、それ以前の中間報告において有効回答とされていた一部のデータが無効回答に、あるいは逆に無効回答とされていた一部のデータが有効回答に変更されていることに留意が必要である。

■ 調査概要

■ 調査結果

I. アンケート回答者

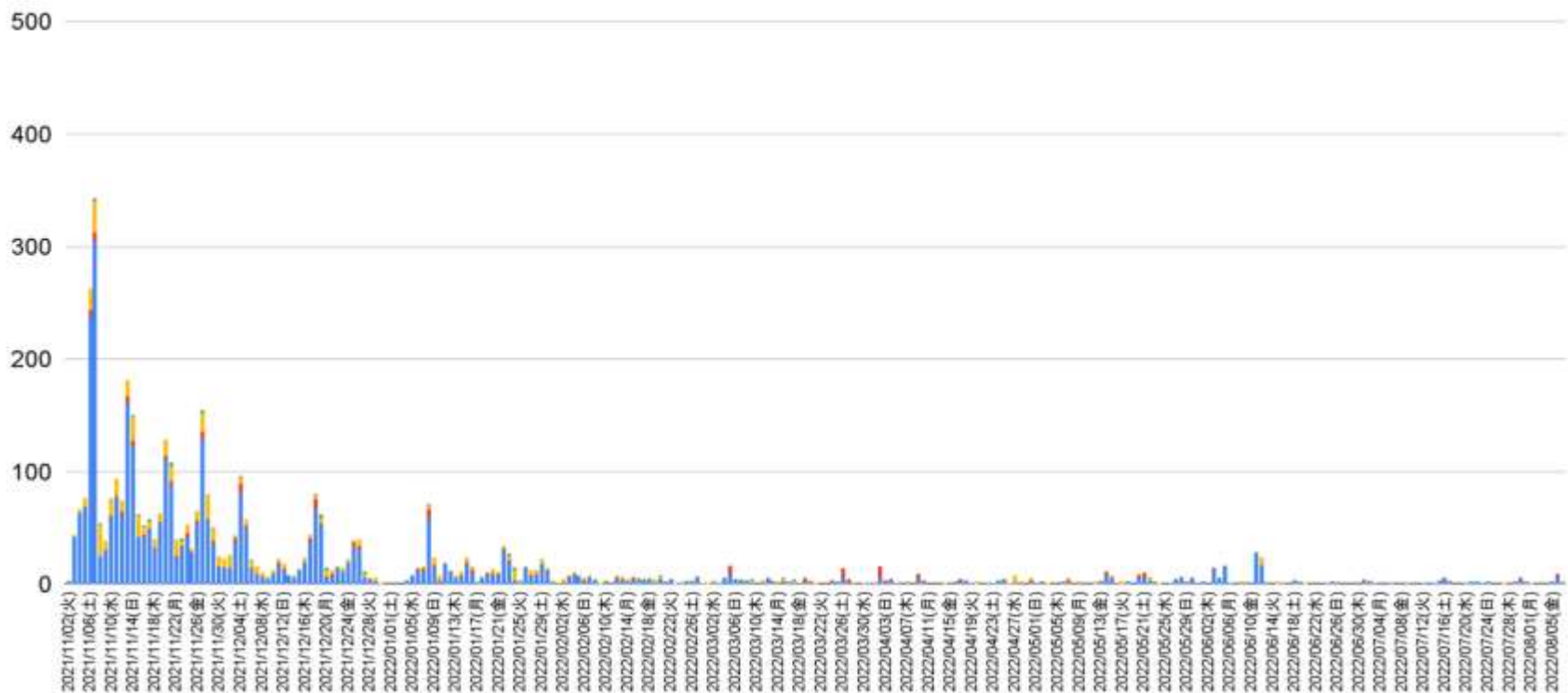
1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

1-2.分析の対象（接種1回目当日）

接種1回目接種日アンケート

■ 自分以外/無効 ■ 自分/無効 ■ 自分以外/有効 ■ 自分/有効



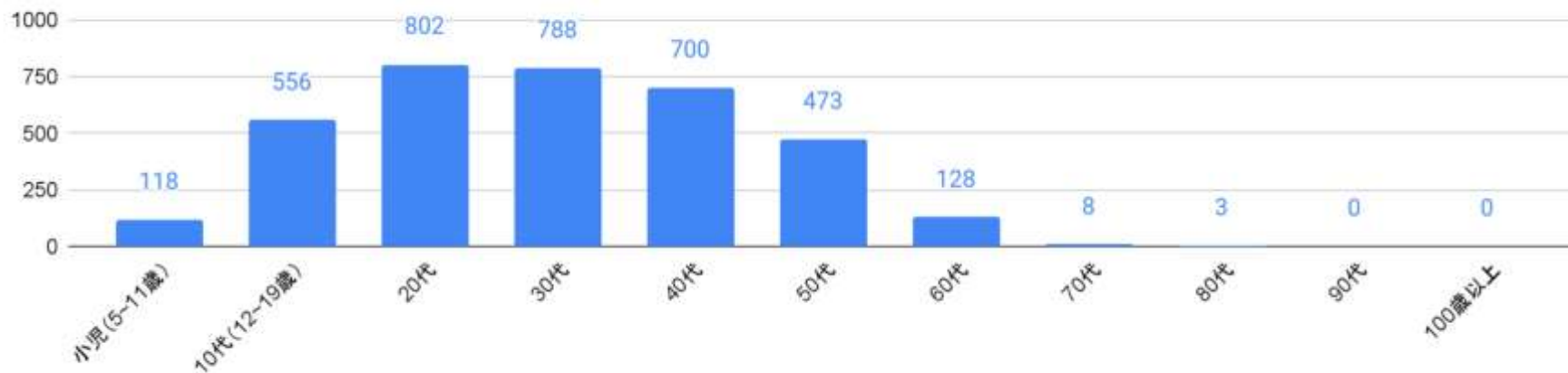
凡例：
自分...本人が回答
自分以外...家族が代理で回答
有効...回答日=接種日
無効...回答日≠接種日

接種当日アンケート回答日

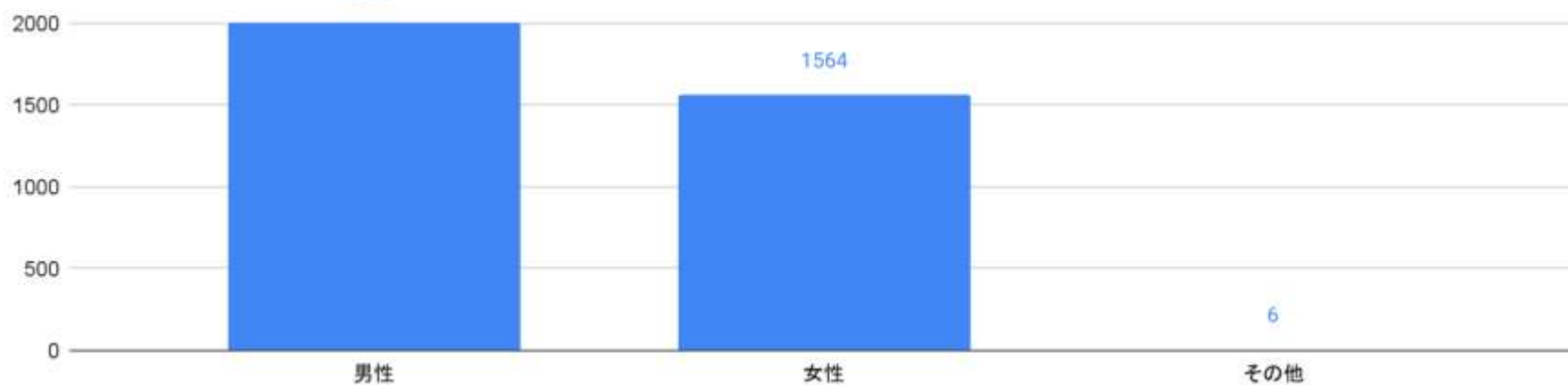
接種日当日中エントリー・回答: 4291人 (内 有効回答者数:3576人 無効回答者数:715人)

1-3.特性_全体（接種1回目当日）

年代別-接種1回目当日



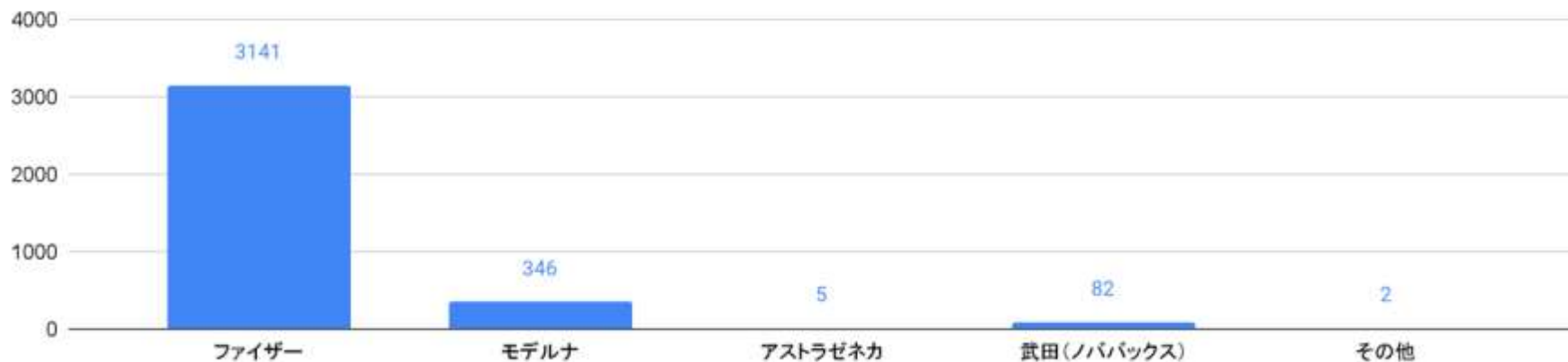
性別-接種1回目当日



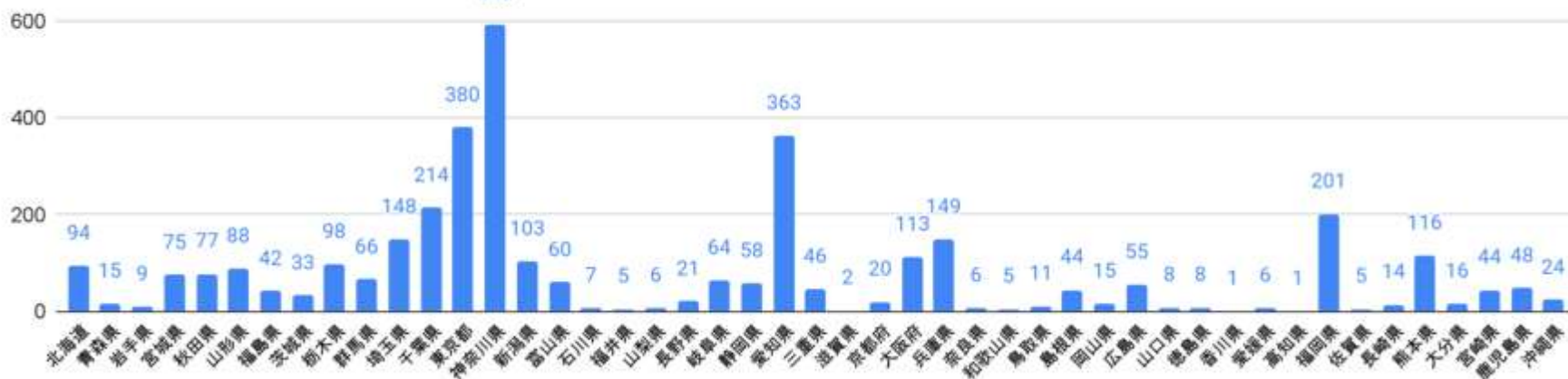
接種1回目当日アンケート回答者: N=3576

1-4.特性_全体（接種1回目当日）

ワクチンメーカー別-接種1回目当日



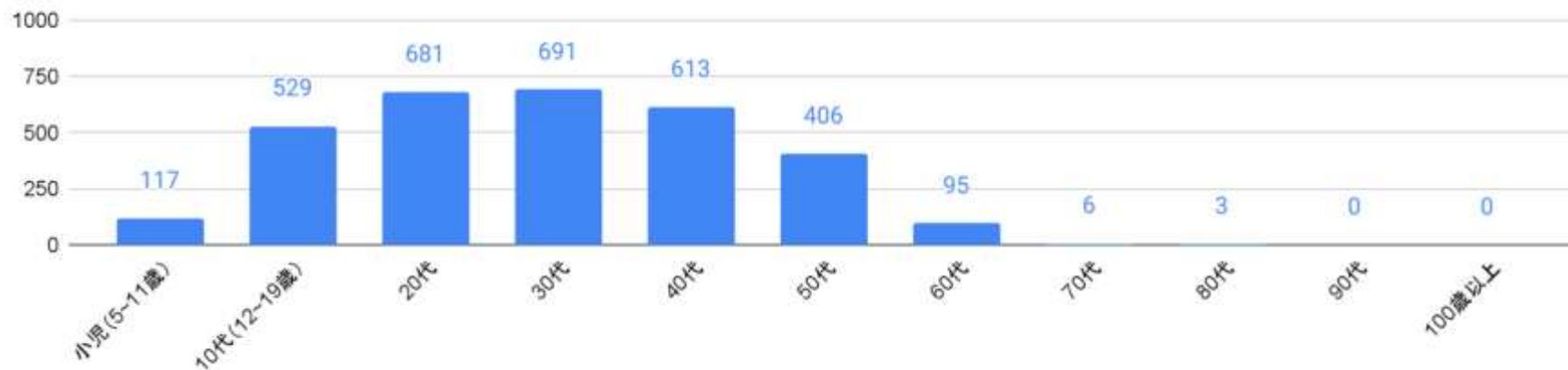
都道府県別-接種1回目当日



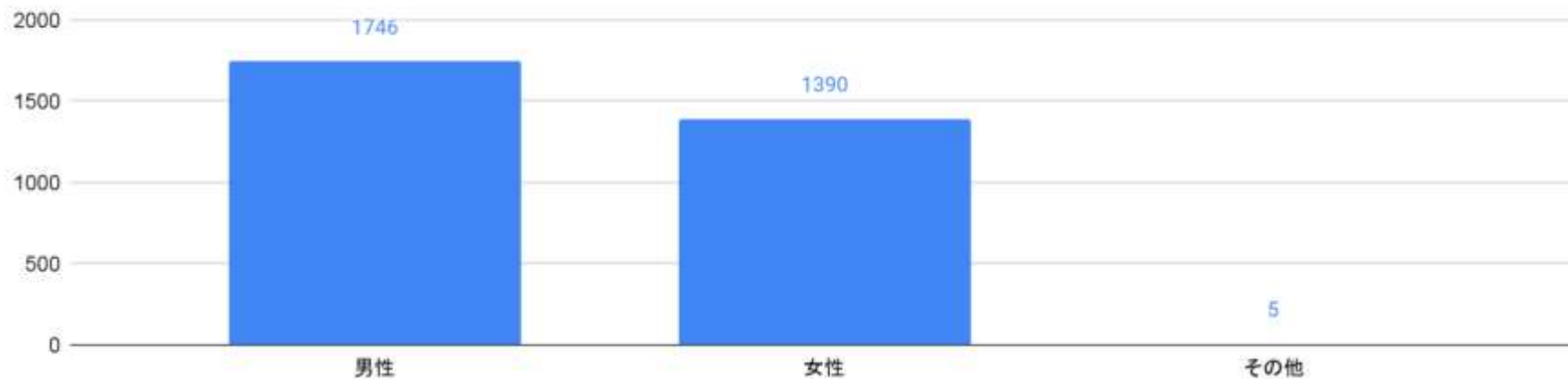
接種1回目当日アンケート回答者: N=3576

1-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種1回目当日）

年代別(ファイザー)-接種1回目当日



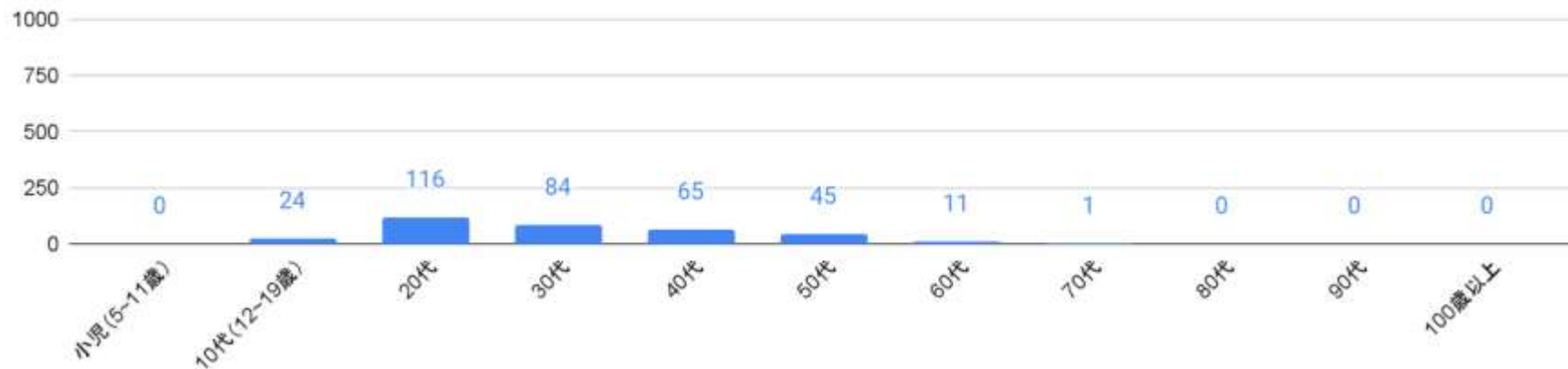
性別(ファイザー)-接種1回目当日



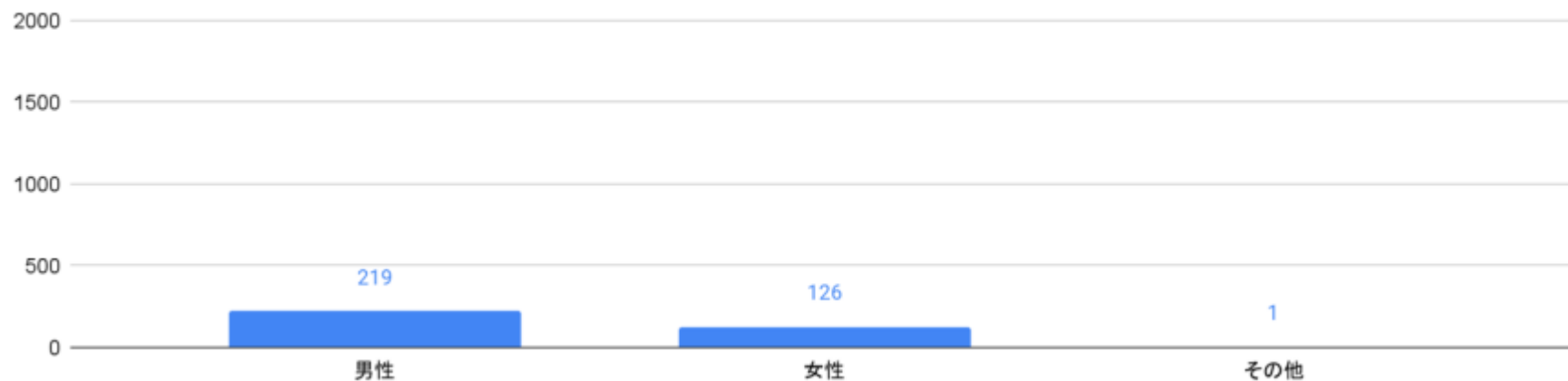
接種1回目当日アンケート回答者(ファイザー):N=3141

1-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種1回目当日）

年代別(モデルナ)-接種1回目当日



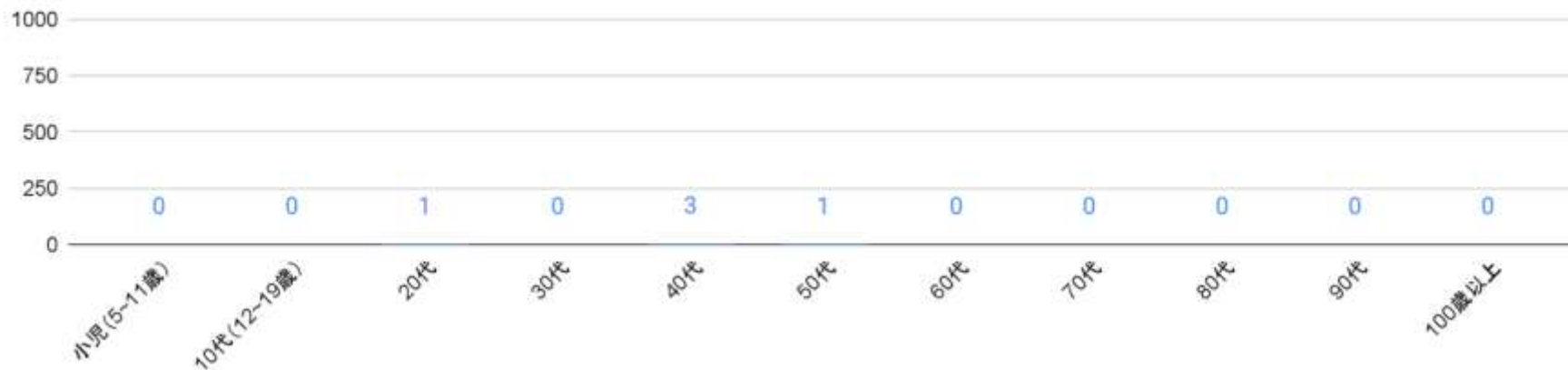
性別(モデルナ)-接種1回目当日



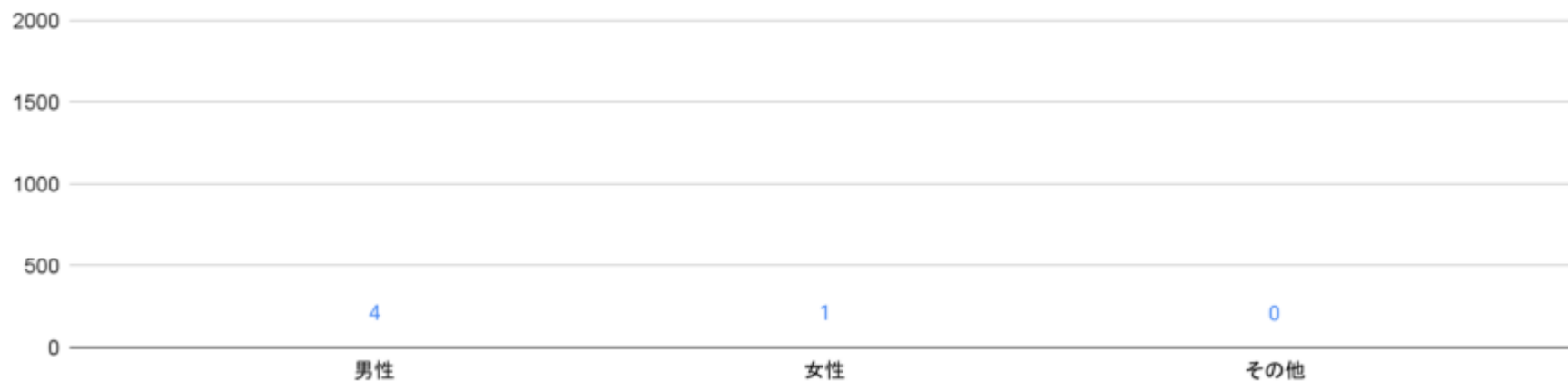
接種1回目当日アンケート回答者(モデルナ):N=346

1-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種1回目当日）

年代別（アストラゼネカ）-接種1回目当日



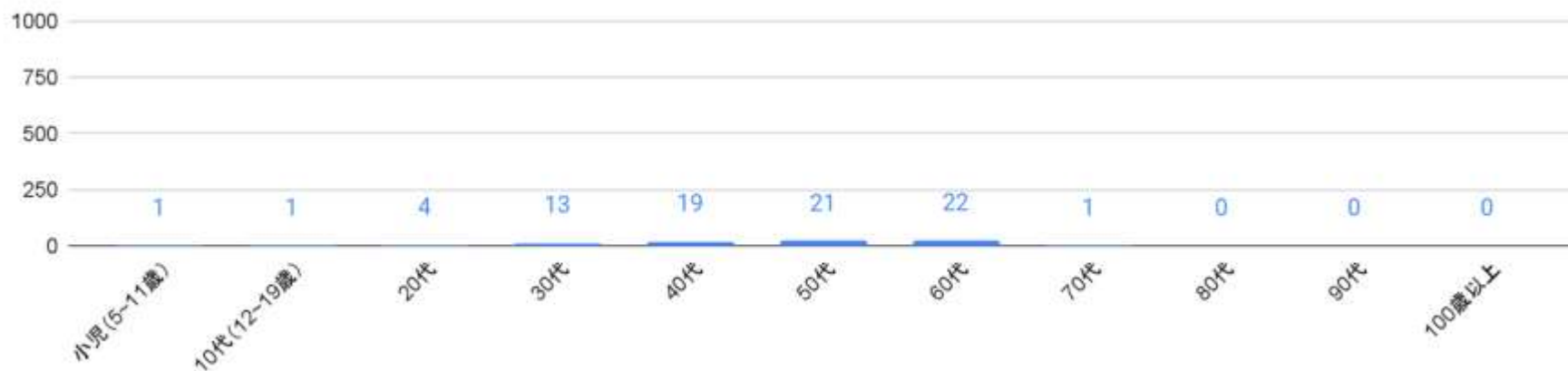
性別（アストラゼネカ）-接種1回目当日



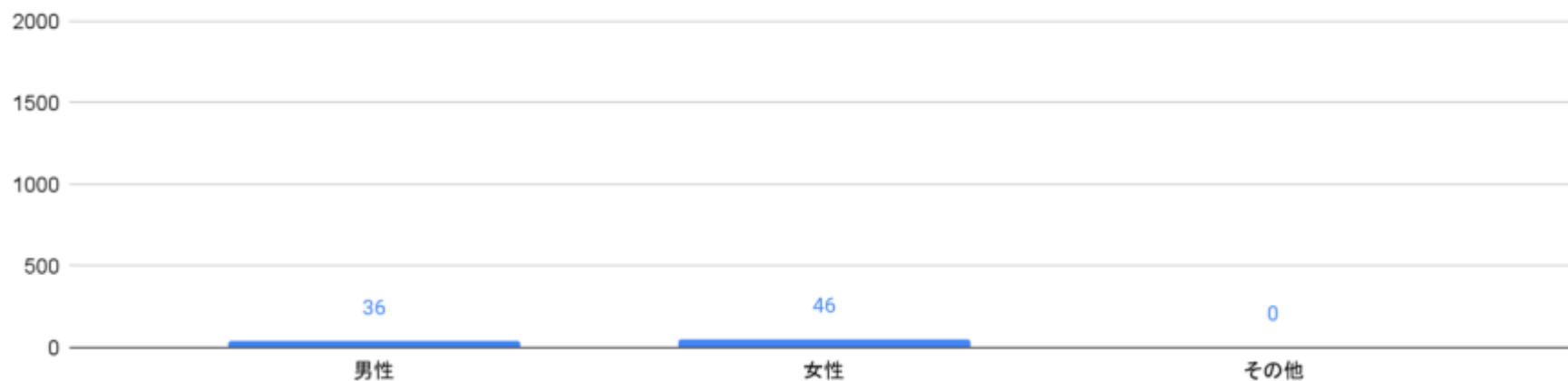
接種1回目当日アンケート回答者（アストラゼネカ）：N=5

1-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種1回目当日）

年代別（武田（ノババックス））-接種1回目当日



性別（武田（ノババックス））-接種1回目当日



接種1回目当日アンケート回答者（武田（ノババックス））：N=82

■ 調査概要

■ 調査結果

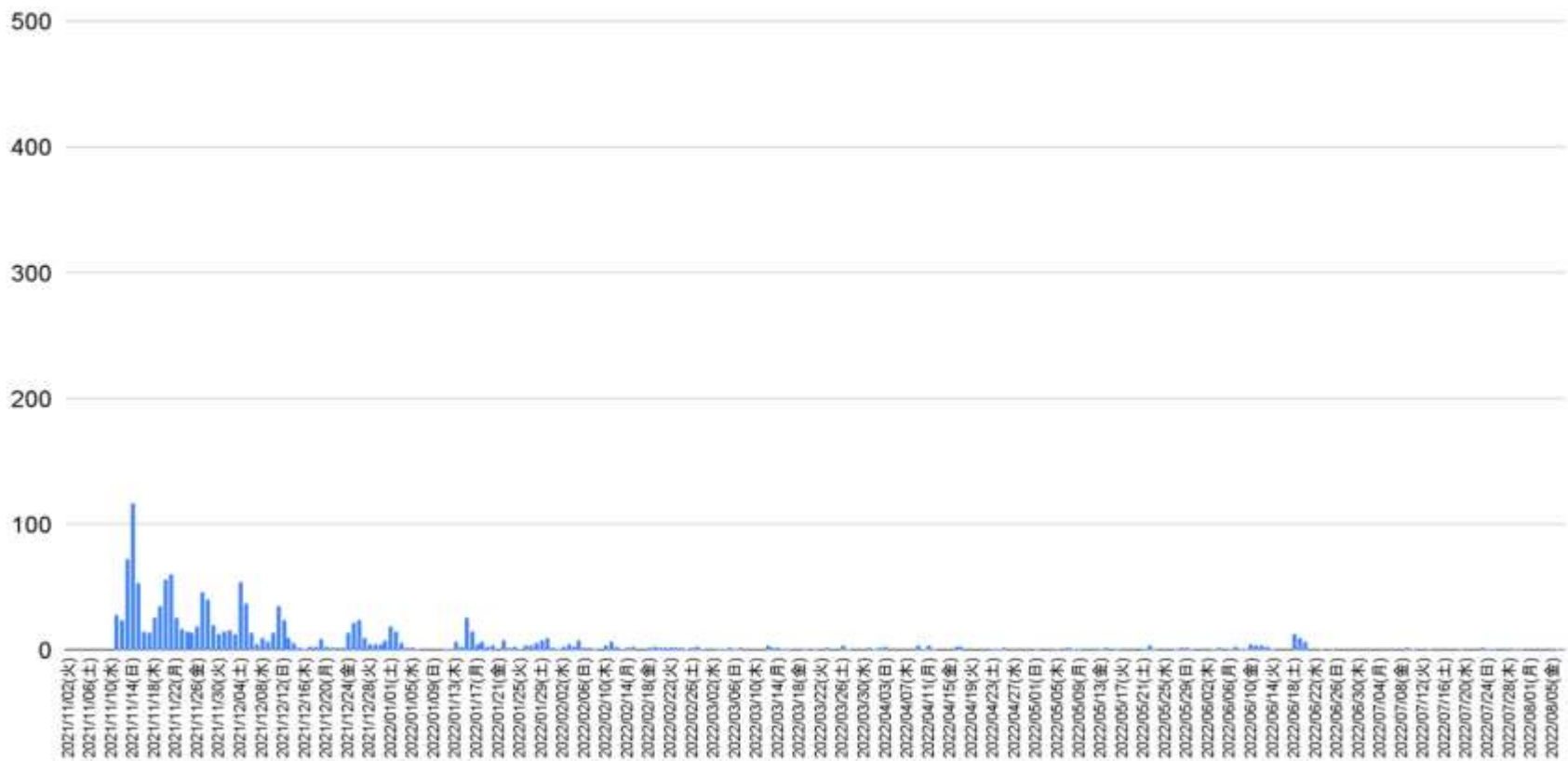
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

2-2.分析の対象（接種1回目1週間後）

接種1回目1週目アンケート

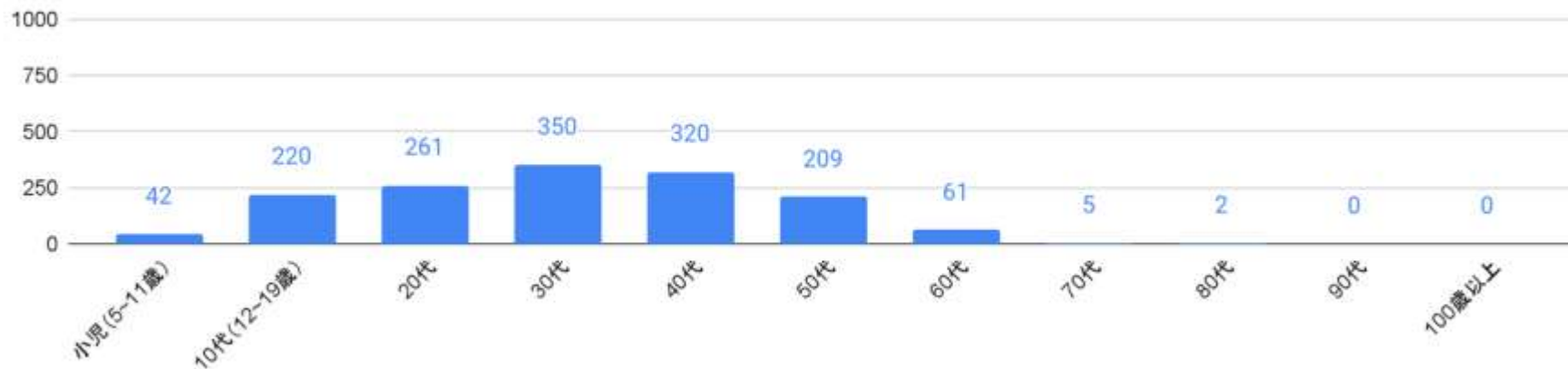


接種1週間後アンケート回答日

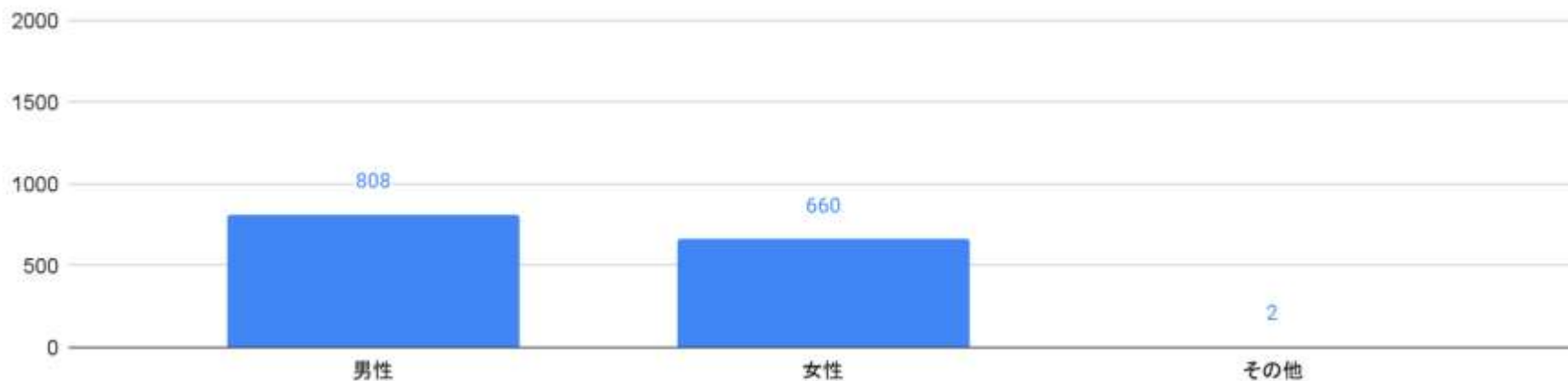
接種より1週間経過回答対象者: 3564人 内 回答有:1470人 回答無:2094人(回答率41.2%)

2-3.特性_全体（接種1回目1週間後）

年代別-接種1回目1週間後



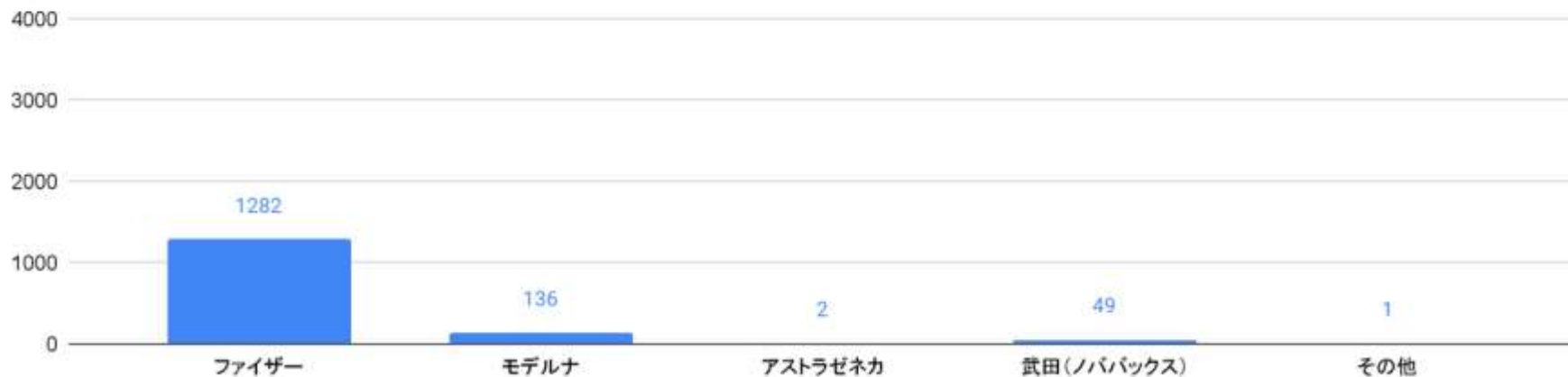
性別-接種1回目1週間後



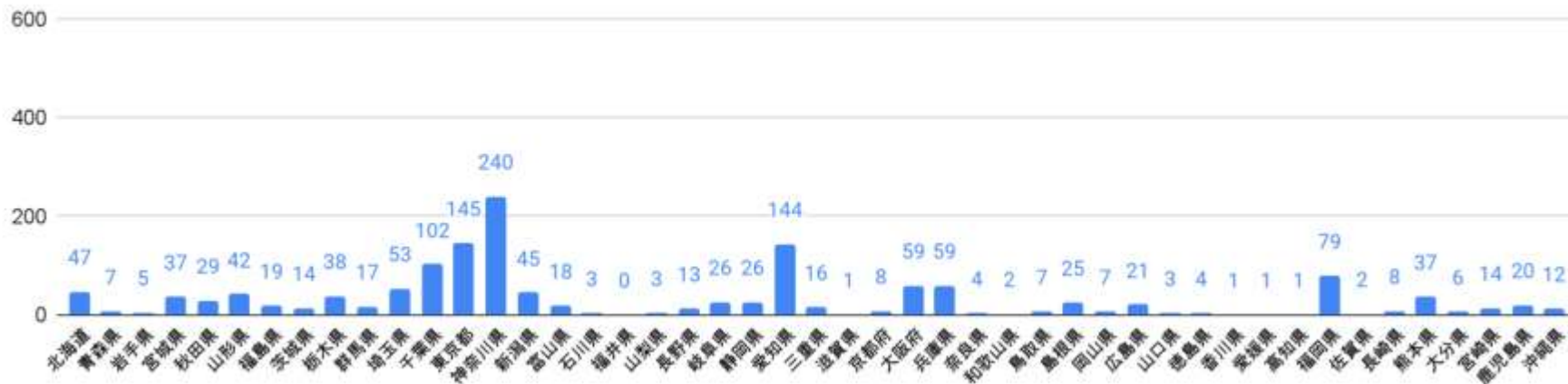
接種1回目1週間後アンケート回答者：N=1470

2-4.特性_全体（接種1回目1週間後）

ワクチンメーカー別-接種1回目1週間後



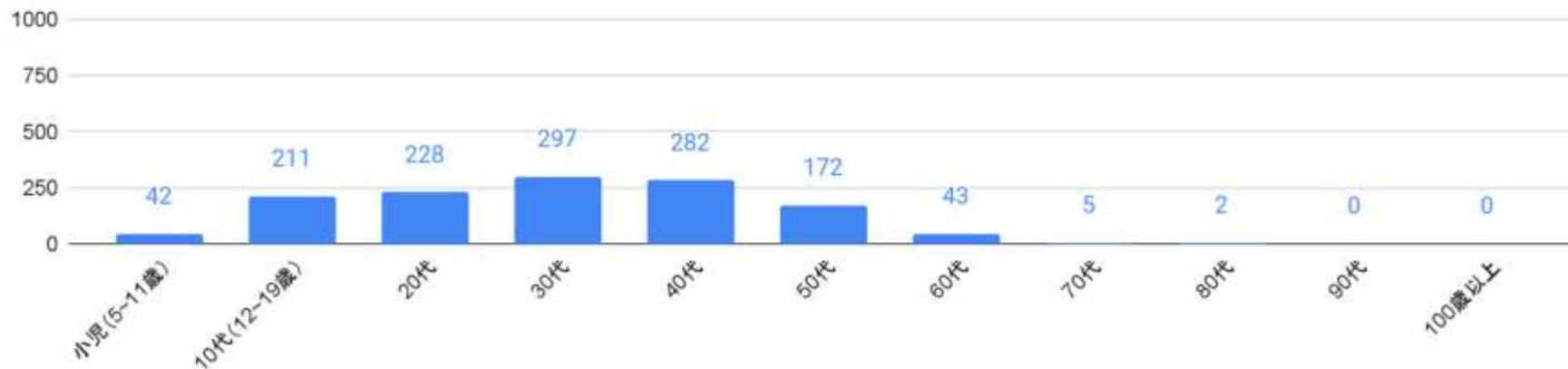
都道府県別-接種1回目1週間後



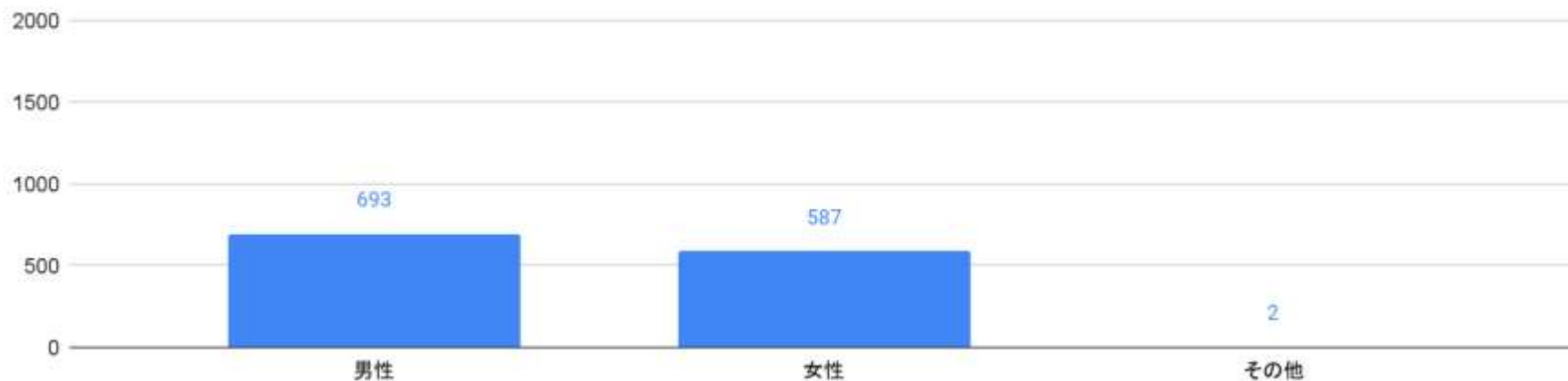
接種1回目1週間後アンケート回答者: N=1470

2-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種1回目1週間後）

年代別(ファイザー)-接種1回目1週間後



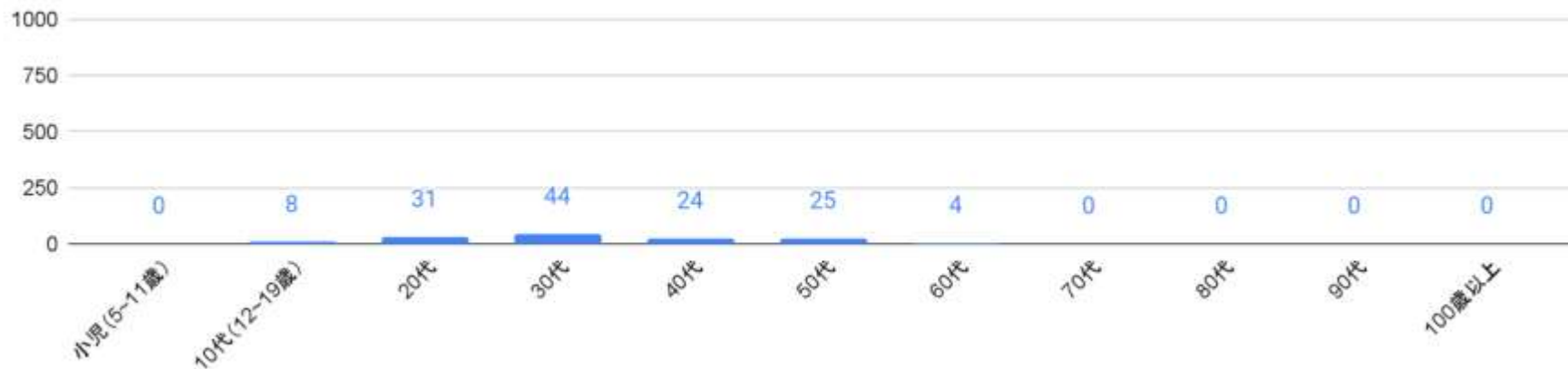
性別(ファイザー)-接種1回目1週間後



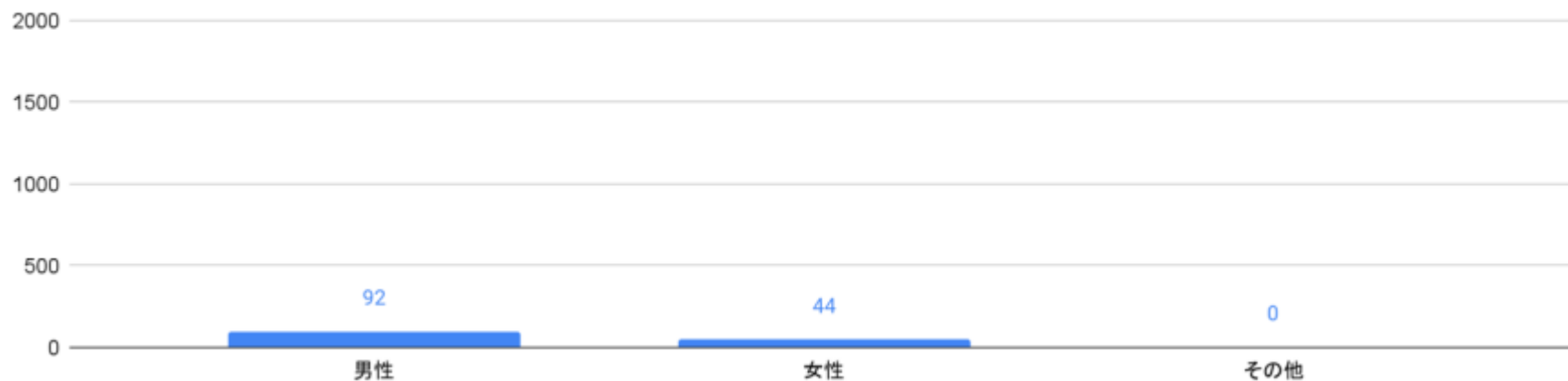
接種1回目1週間後アンケート回答者(ファイザー): N=1282

2-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種1回目1週間後）

年代別(モデルナ)-接種1回目1週間後



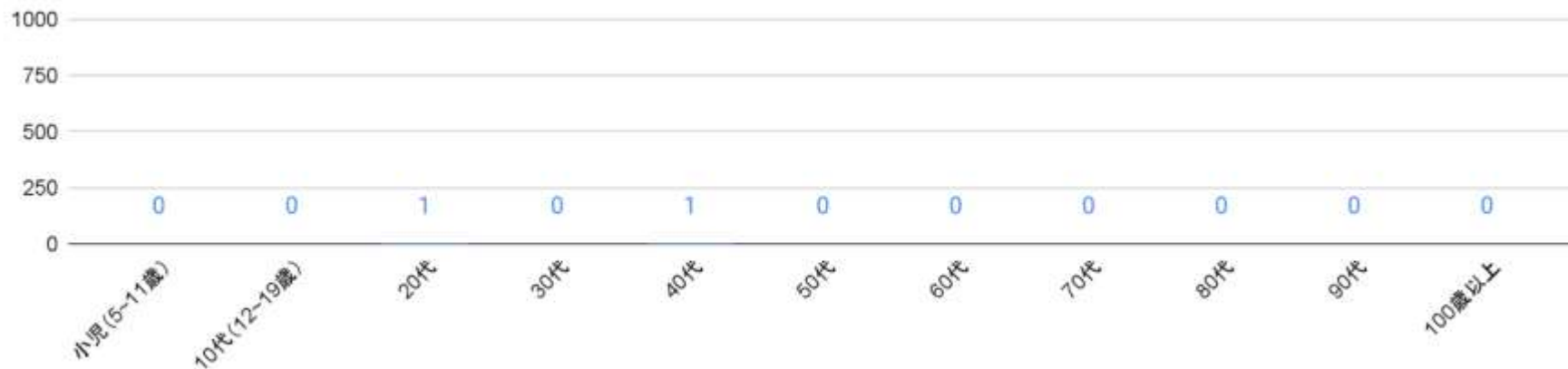
性別(モデルナ)-接種1回目1週間後



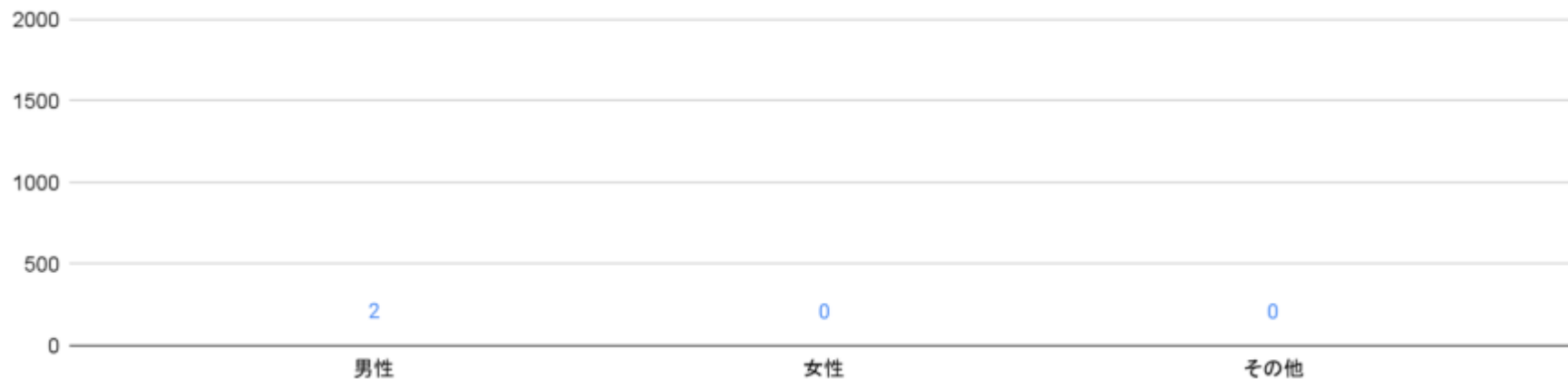
接種1回目1週間後アンケート回答者(モデルナ):N=136

2-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種1回目1週間後）

年代別（アストラゼネカ）-接種1回目1週間後



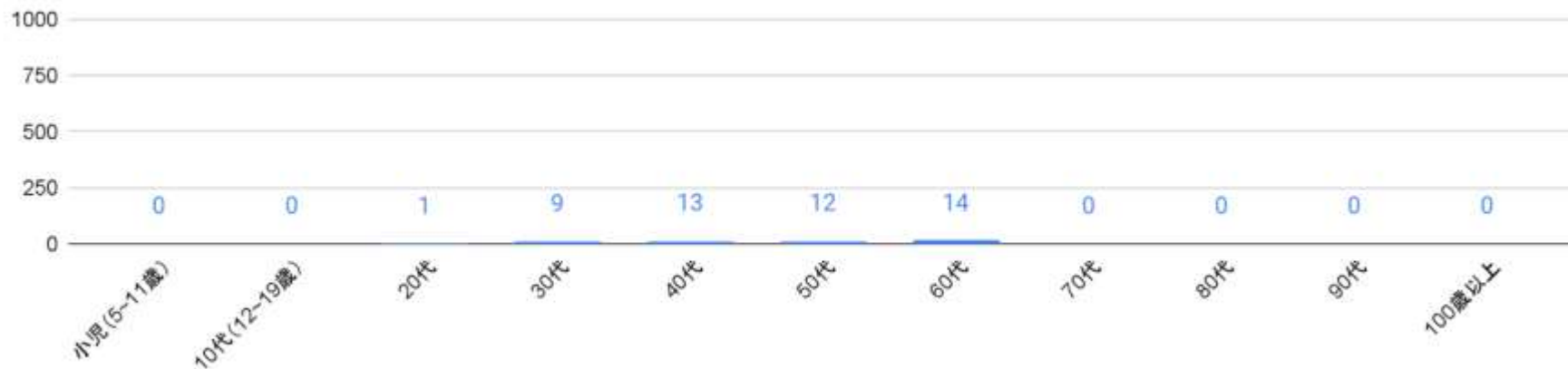
性別（アストラゼネカ）-接種1回目1週間後



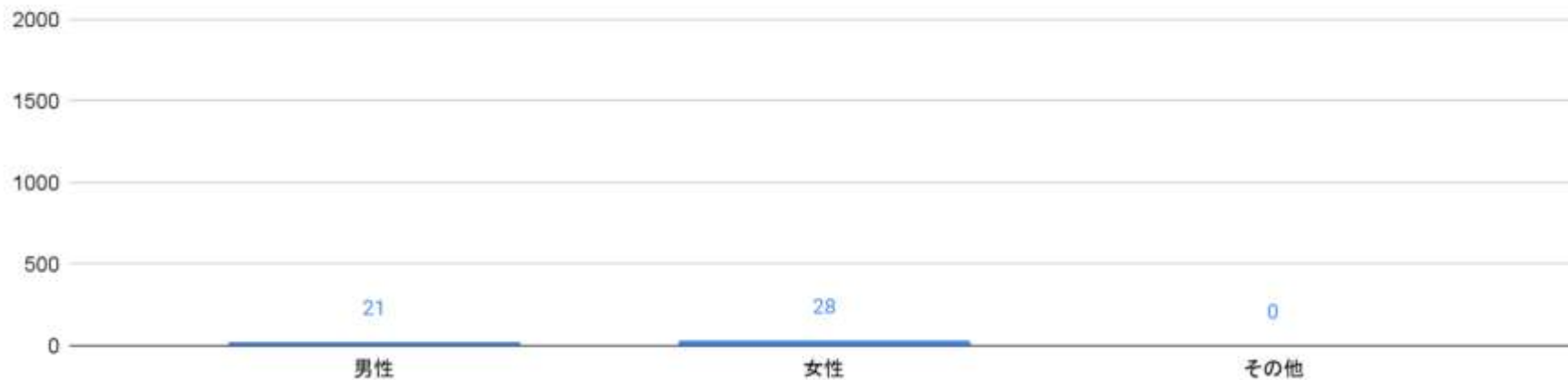
接種1回目1週間後アンケート回答者（アストラゼネカ）：N=2

2-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種1回目1週間後）

年代別（武田（ノババックス））-接種1回目1週間後



性別（武田（ノババックス））-接種1回目1週間後



接種1回目1週間後アンケート回答者（武田（ノババックス））：N=49

■ 調査概要

■ 調査結果

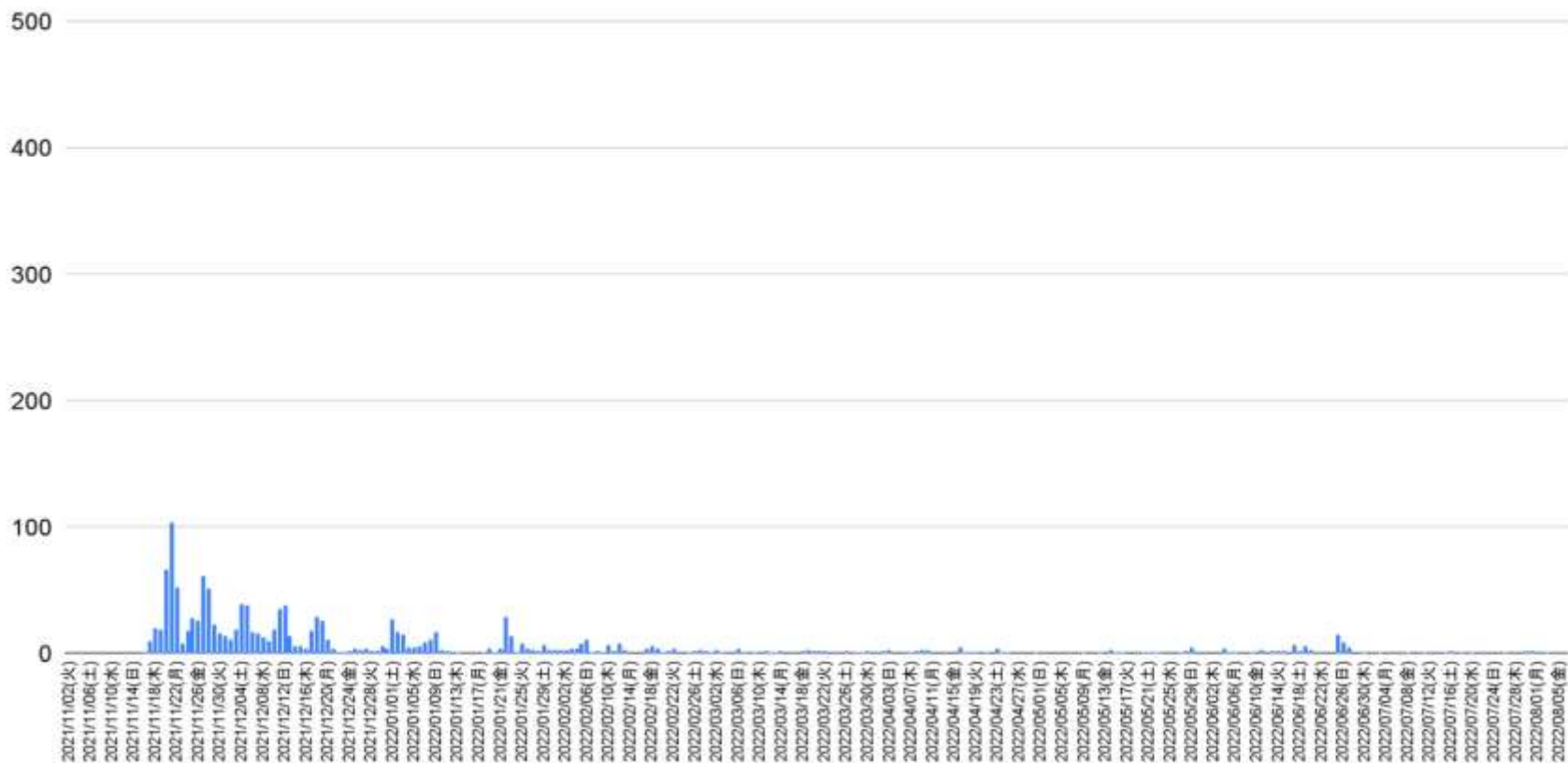
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

3-2.分析の対象（接種1回目2週間後）

接種1回目2週目アンケート

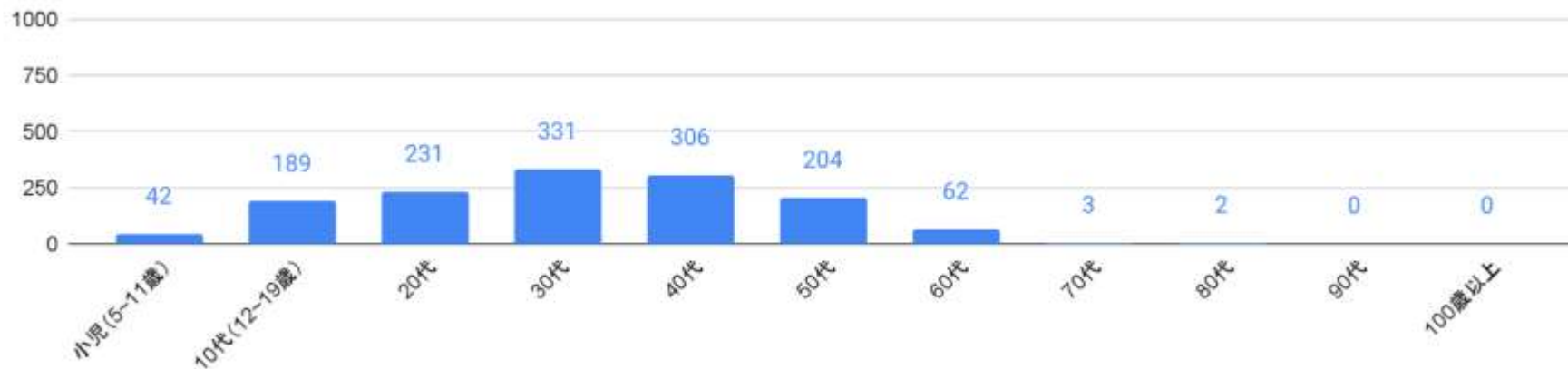


接種2週間後アンケート回答日

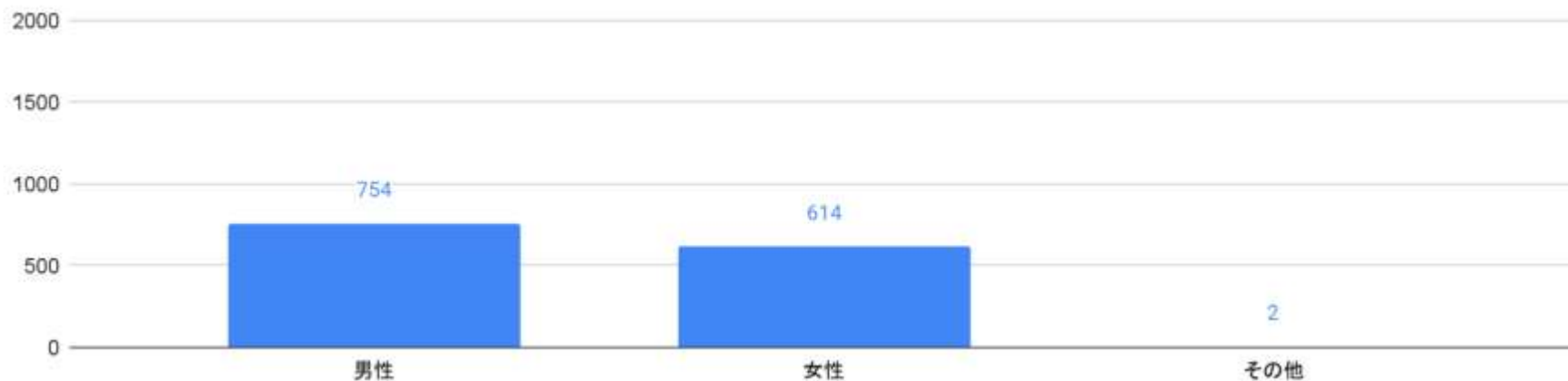
接種より2週間経過回答対象者: 3554人 内 回答有:1370人 回答無:2184人(回答率38.5%)

3-3.特性_全体（接種1回目2週間後）

年代別-接種1回目2週間後



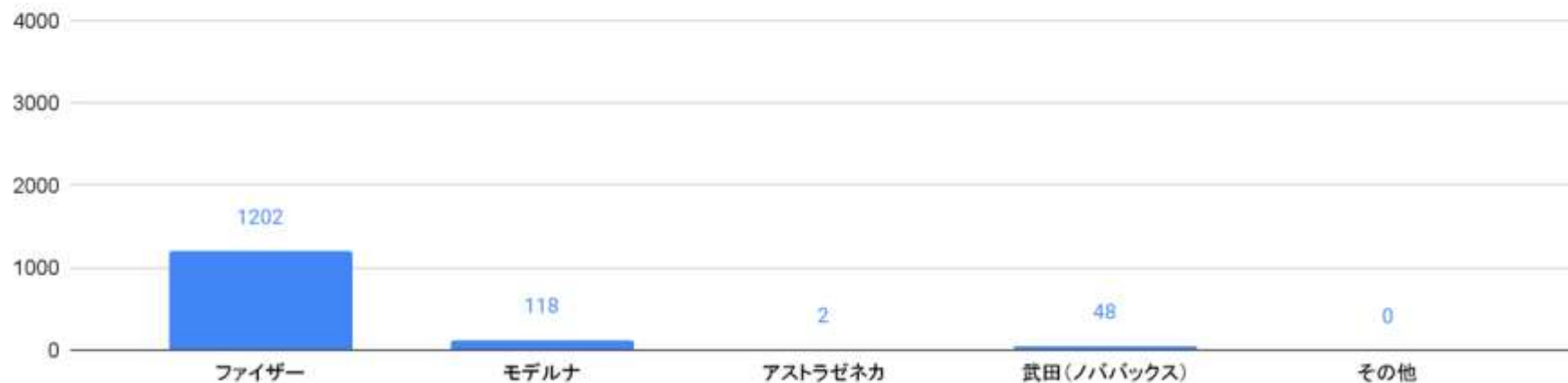
性別-接種1回目2週間後



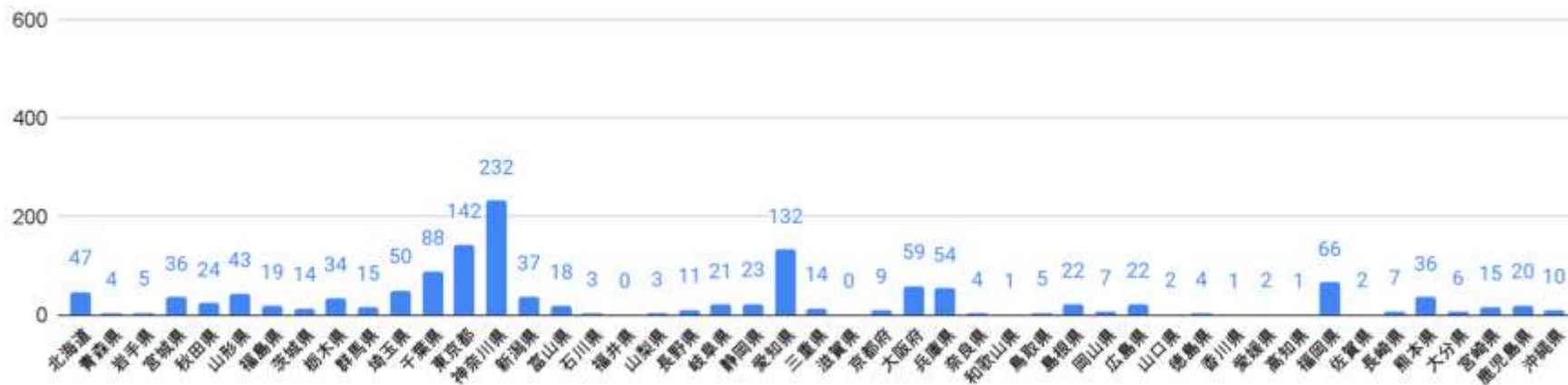
接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

3-4.特性_全体（接種1回目2週間後）

ワクチンメーカー別-接種1回目2週間後



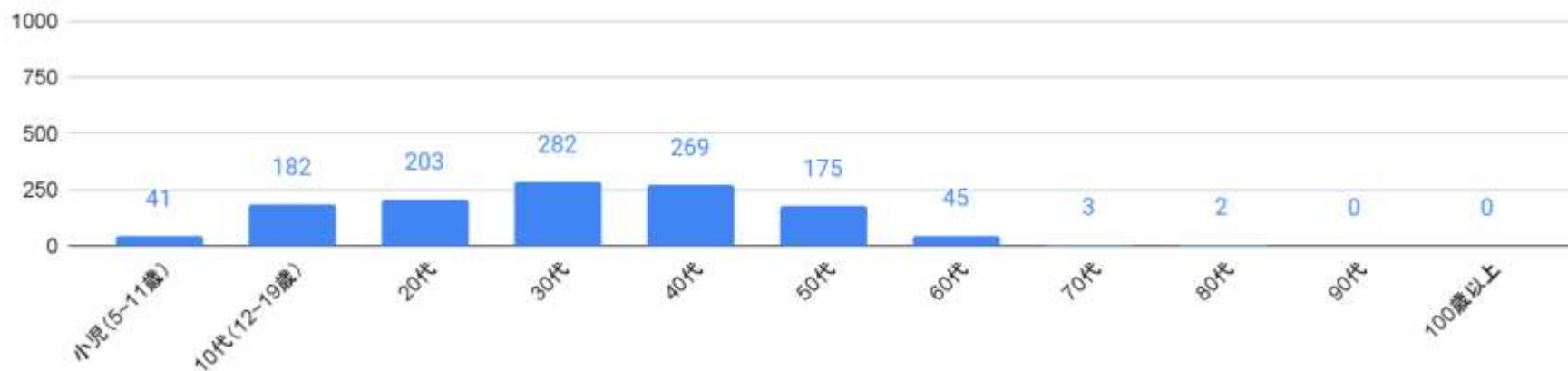
都道府県別-接種1回目2週間後



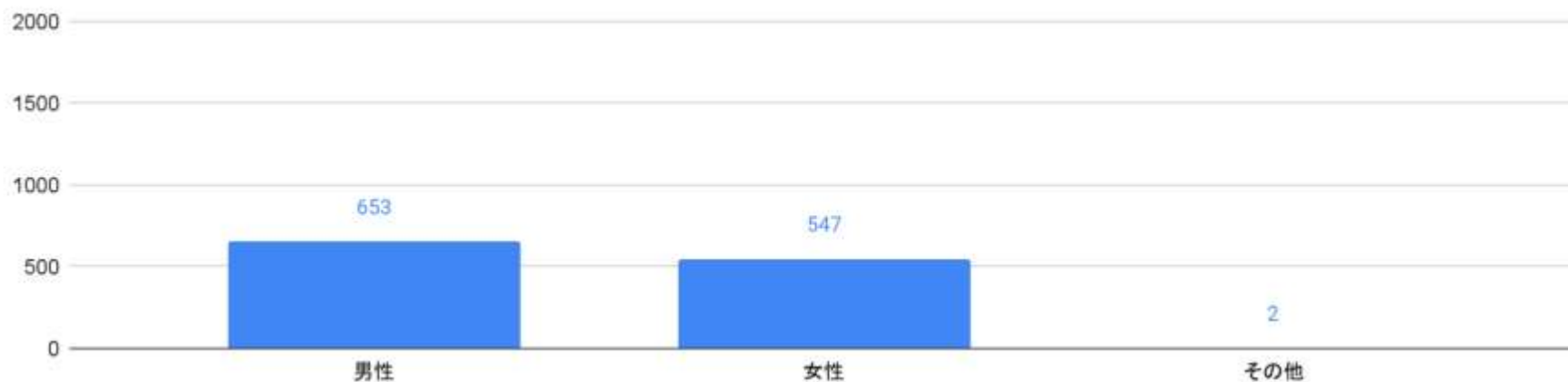
接種1回目2週間後アンケート回答者: N=1370

3-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種1回目2週間後）

年代別(ファイザー)-接種1回目2週間後



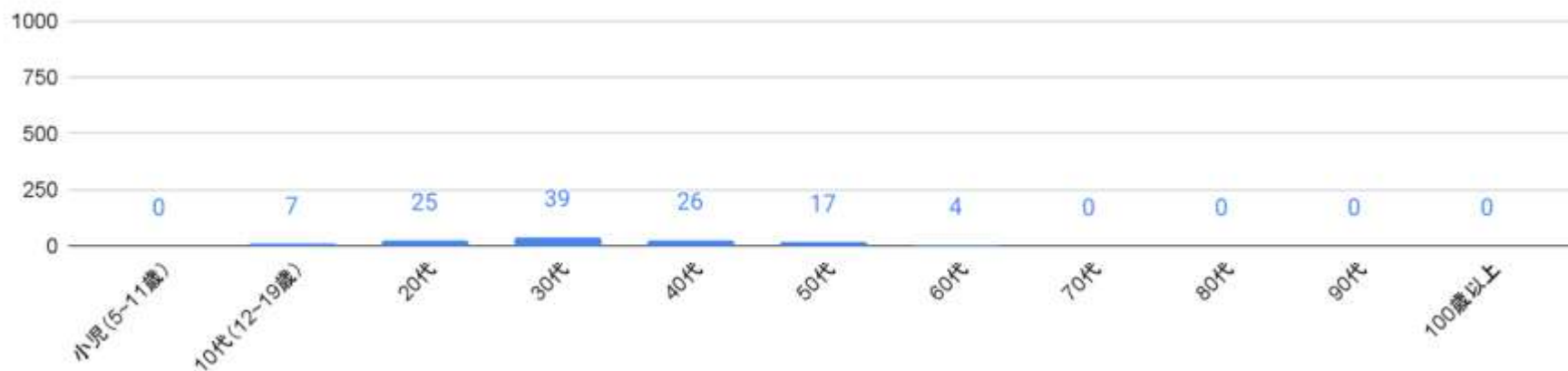
性別(ファイザー)-接種1回目2週間後



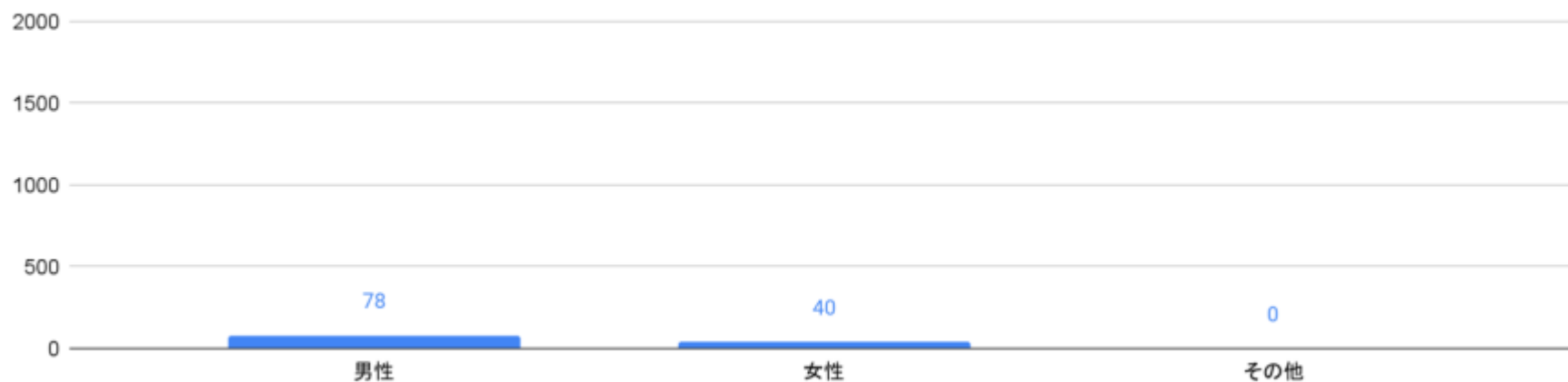
接種1回目2週間後アンケート回答者(ファイザー):N=1202

3-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種1回目2週間後）

年代別(モデルナ)-接種1回目2週間後



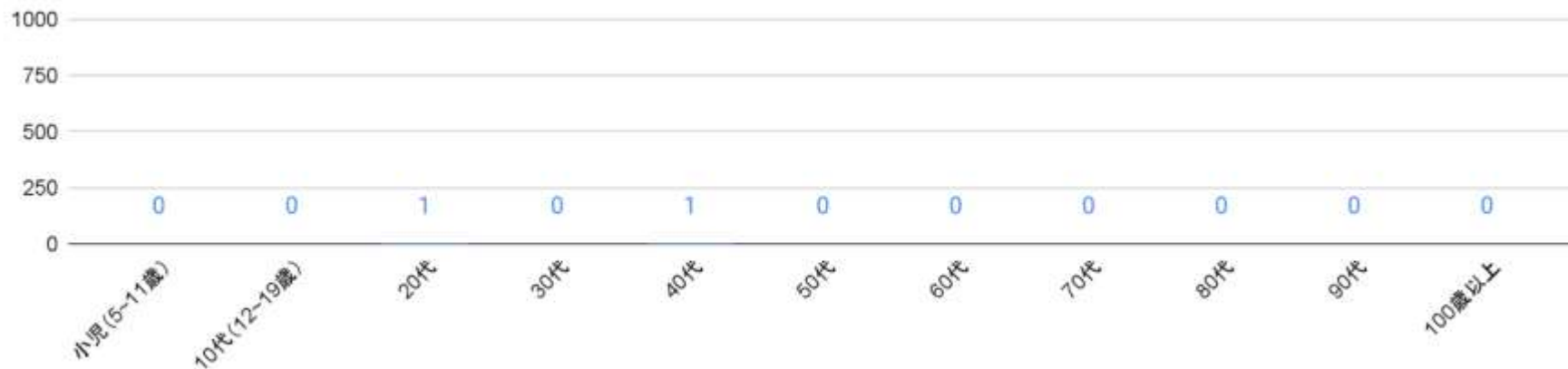
性別(モデルナ)-接種1回目2週間後



接種1回目2週間後アンケート回答者(モデルナ):N=118

3-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種1回目2週間後）

年代別（アストラゼネカ）-接種1回目2週間後



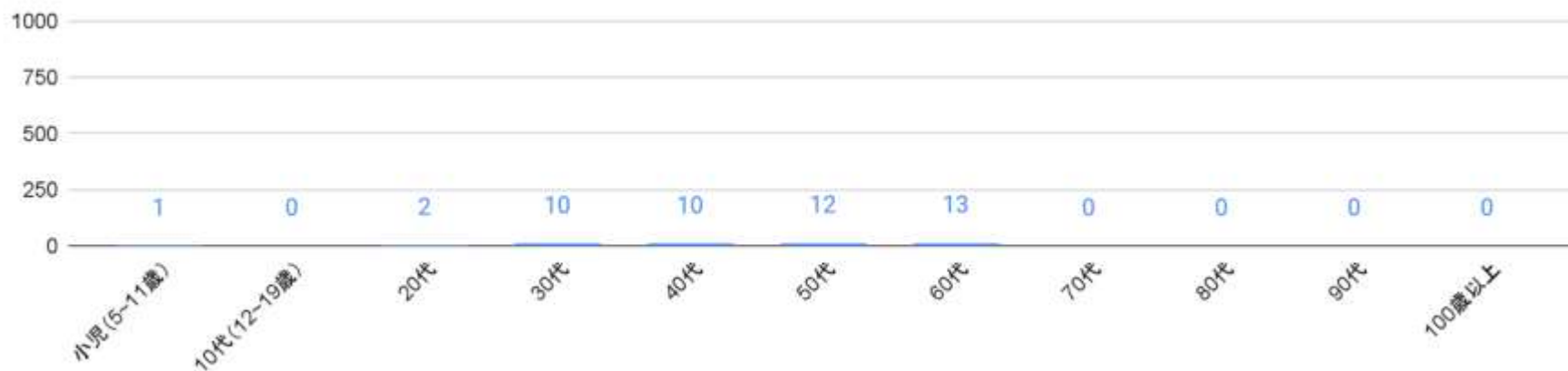
性別（アストラゼネカ）-接種1回目2週間後



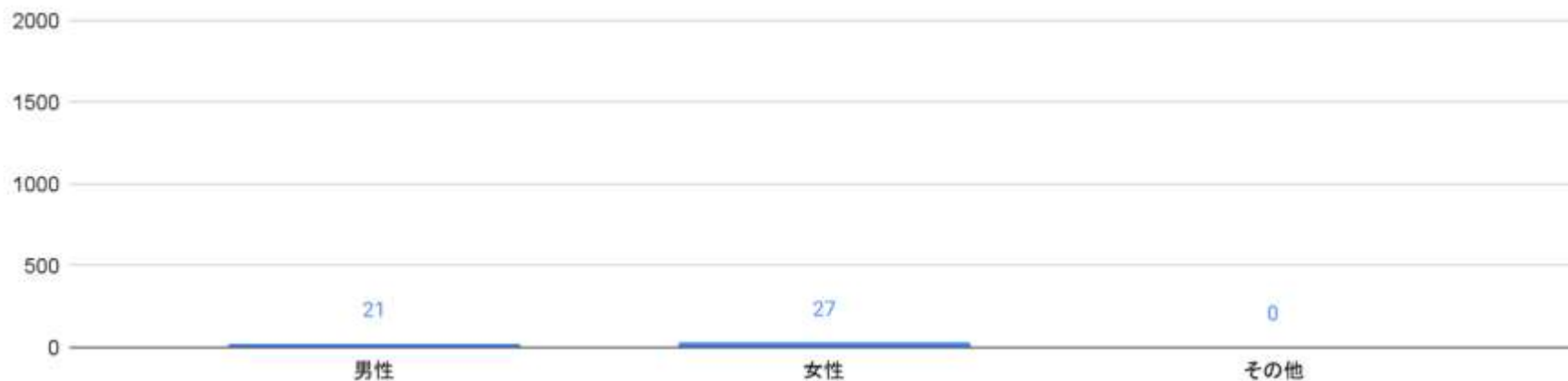
接種1回目2週間後アンケート回答者（アストラゼネカ）：N=2

3-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種1回目2週間後）

年代別（武田（ノババックス））-接種1回目2週間後



性別（武田（ノババックス））-接種1回目2週間後



接種1回目2週間後アンケート回答者（武田（ノババックス））：N=48

■ 調査概要

■ 調査結果

I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

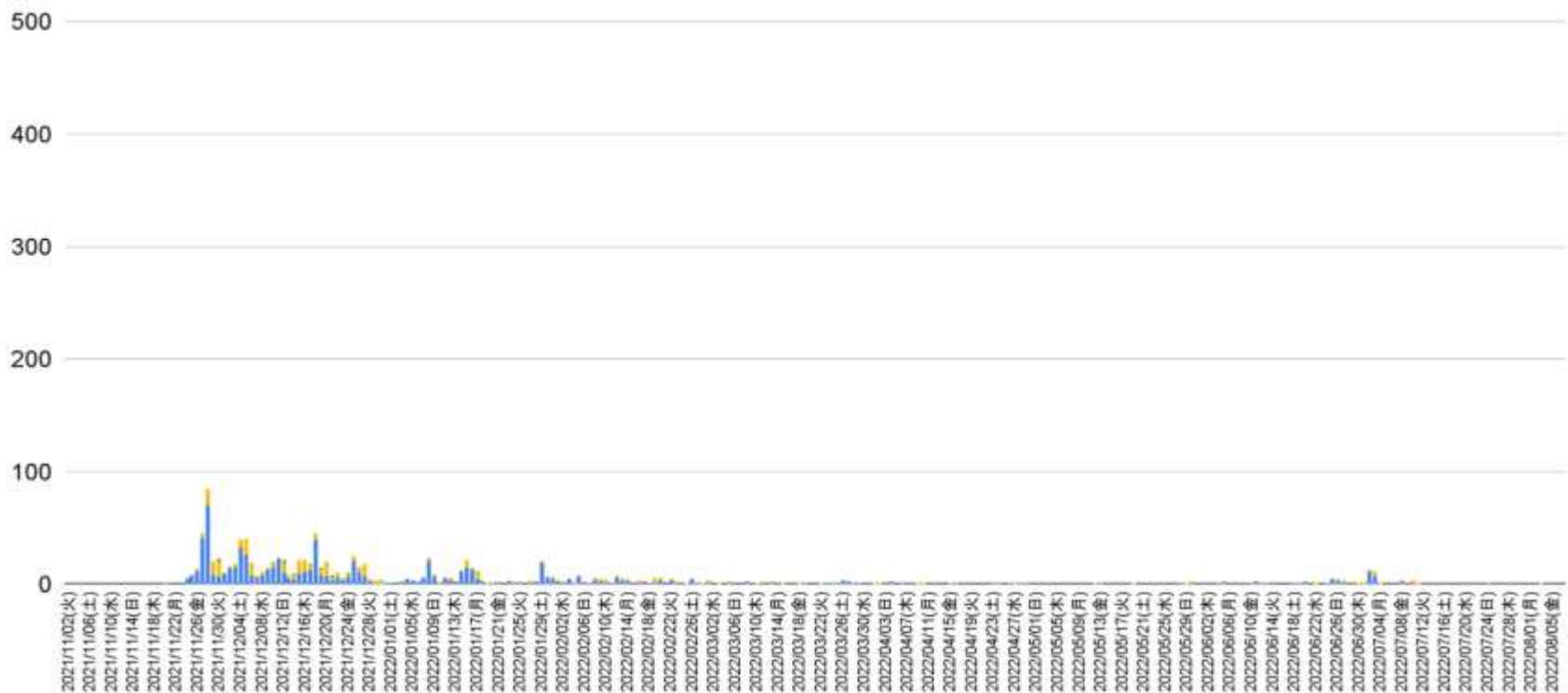
II. 症状別

4-2.分析の対象（接種2回目当日）

接種2回目接種日アンケート

凡例：
 自分...本人が回答
 自分以外...家族が代理で回答
 有効...回答日=接種日
 無効...回答日≠接種日

■ 自分以外/無効 ■ 自分/無効 ■ 自分以外/有効 ■ 自分/有効

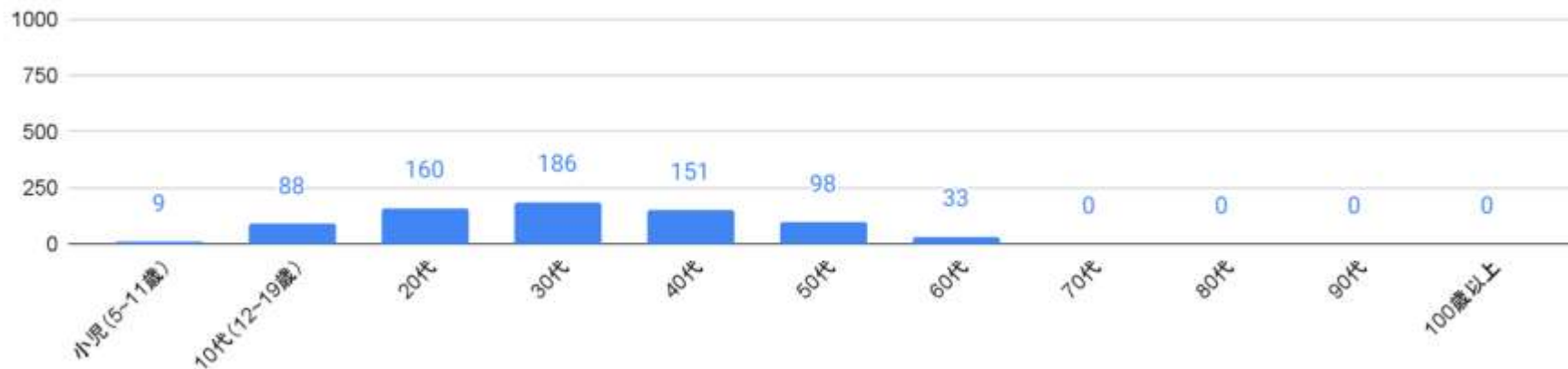


接種当日アンケート回答日

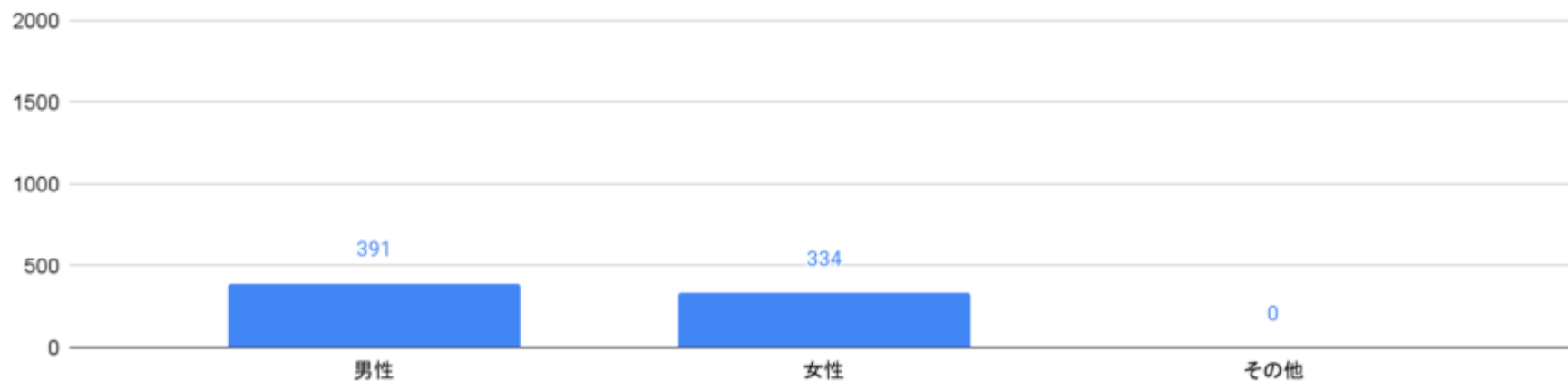
接種日当日中エントリー・回答: 1059人 (内 有効回答者数:725人 無効回答者数:334人)

4-3.特性_全体（接種2回目当日）

年代別-接種2回目当日



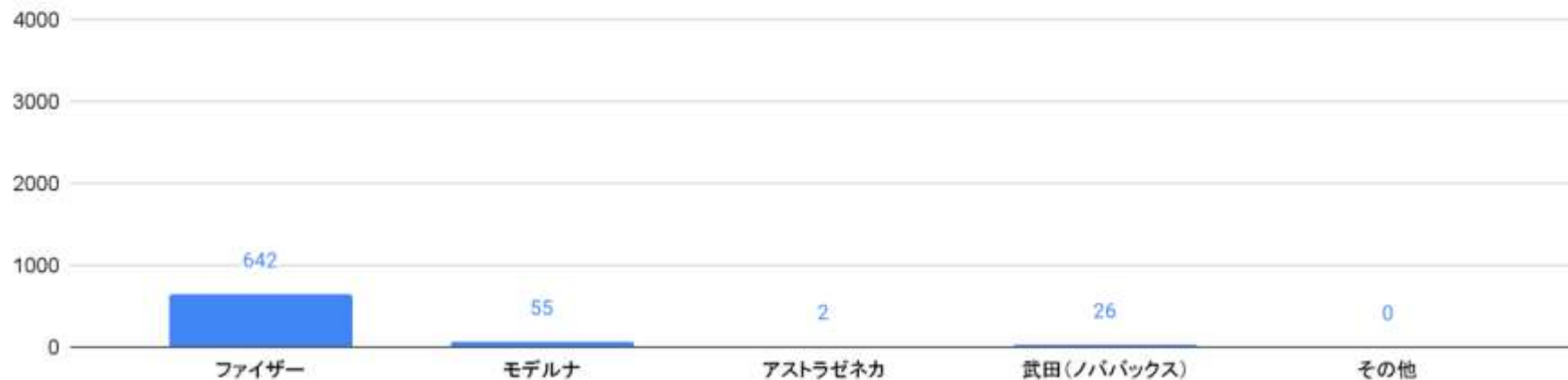
性別-接種2回目当日



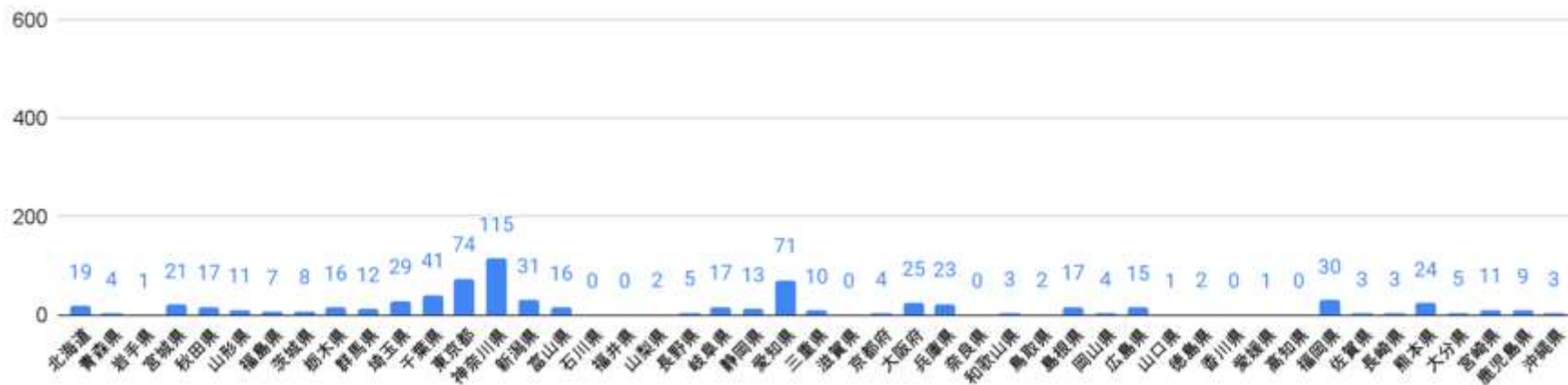
接種2回目当日アンケート回答者: N=725

4-4.特性_全体（接種2回目当日）

ワクチンメーカー別-接種2回目当日



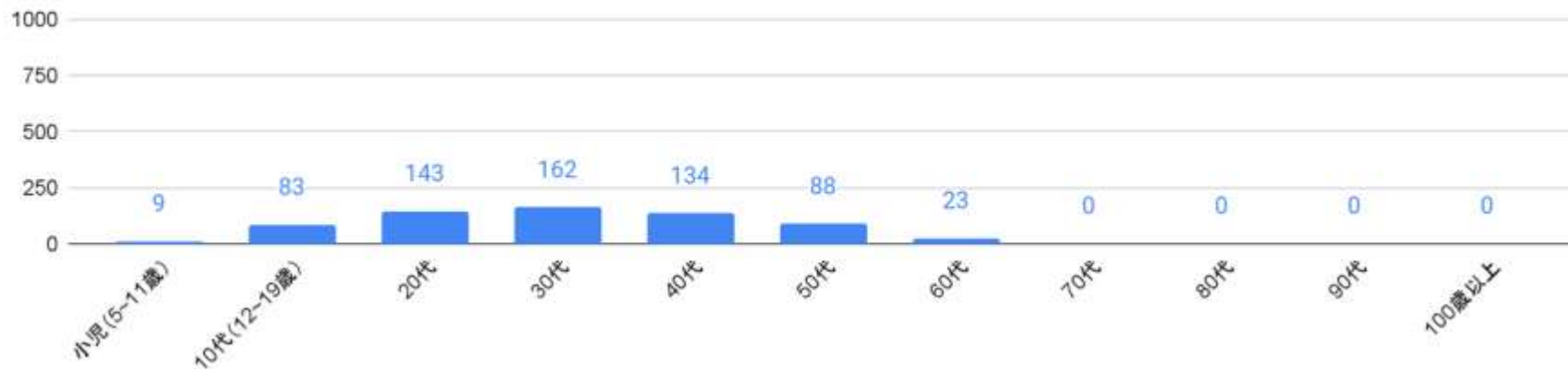
都道府県別-接種2回目当日



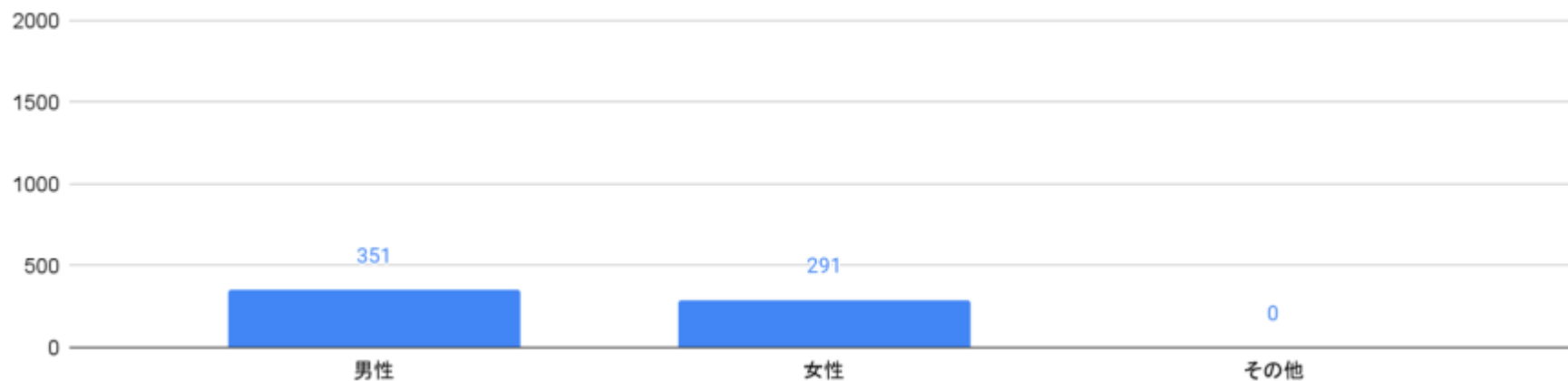
接種2回目当日アンケート回答者:N=725

4-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種2回目当日）

年代別(ファイザー)-接種2回目当日



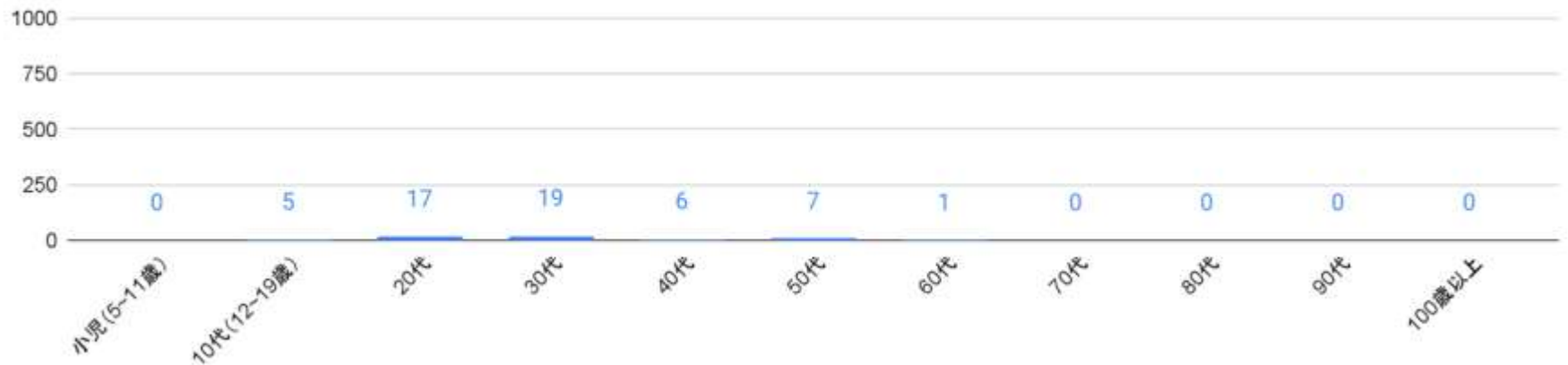
性別(ファイザー)-接種2回目当日



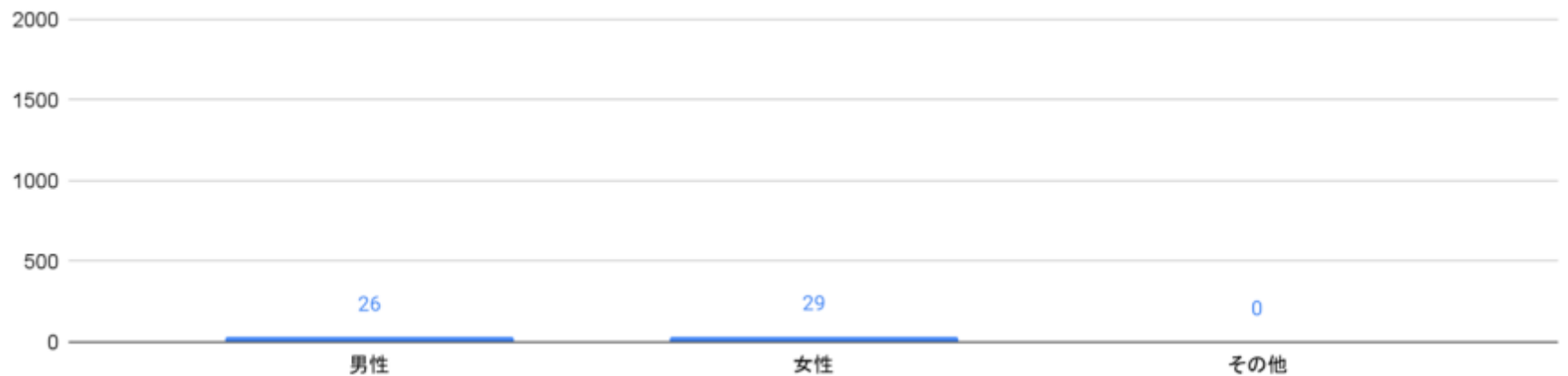
接種2回目当日アンケート回答者(ファイザー):N=642

4-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種2回目当日）

年代別(モデルナ)-接種2回目当日



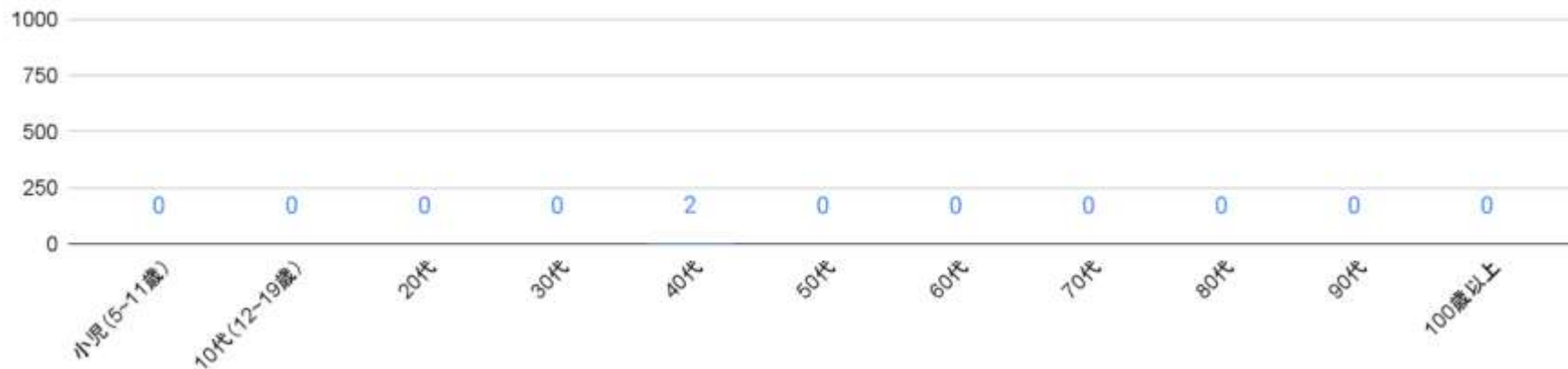
性別(モデルナ)-接種2回目当日



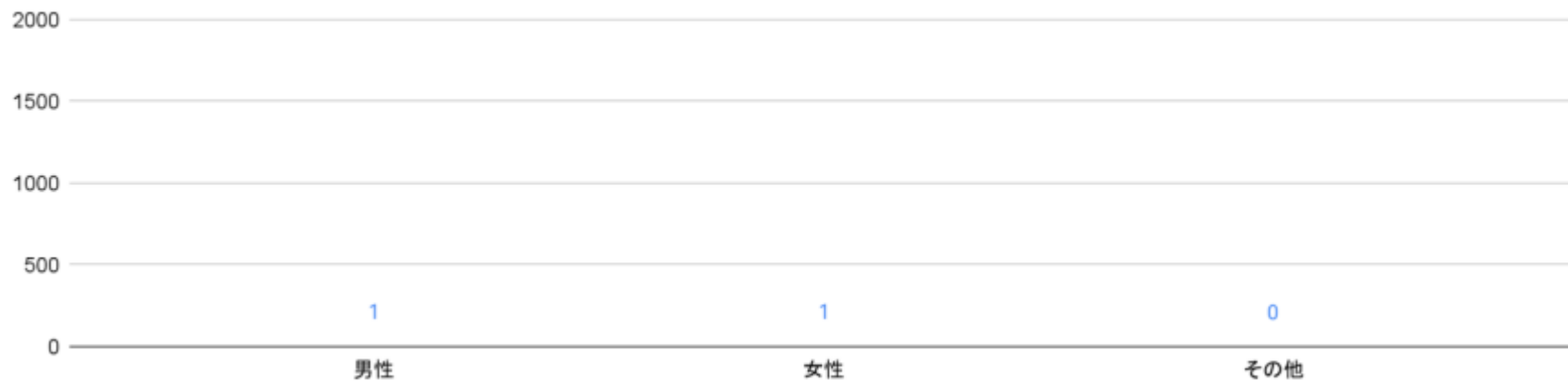
接種2回目当日アンケート回答者(モデルナ):N=55

4-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種2回目当日）

年代別（アストラゼネカ）-接種2回目当日



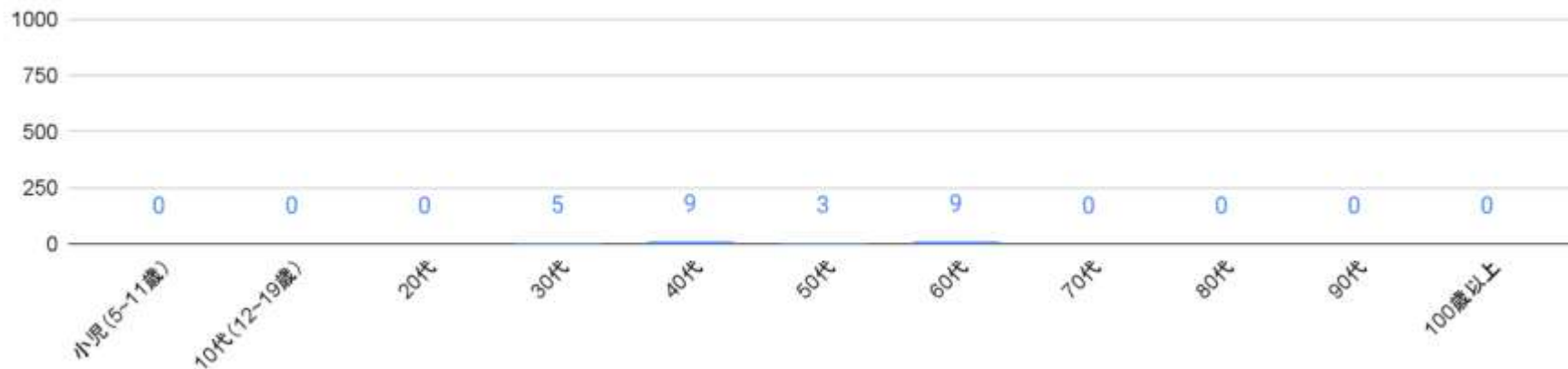
性別（アストラゼネカ）-接種2回目当日



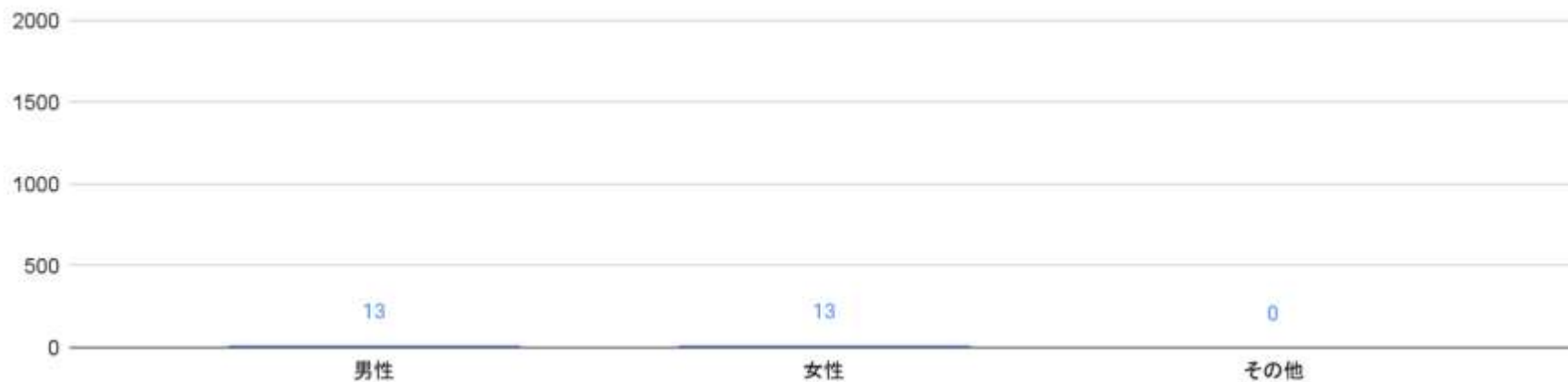
接種2回目当日アンケート回答者（アストラゼネカ）：N=2

4-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種2回目当日）

年代別（武田（ノババックス））-接種2回目当日



性別（武田（ノババックス））-接種2回目当日



接種2回目当日アンケート回答者（武田（ノババックス））：N=26

■ 調査概要

■ 調査結果

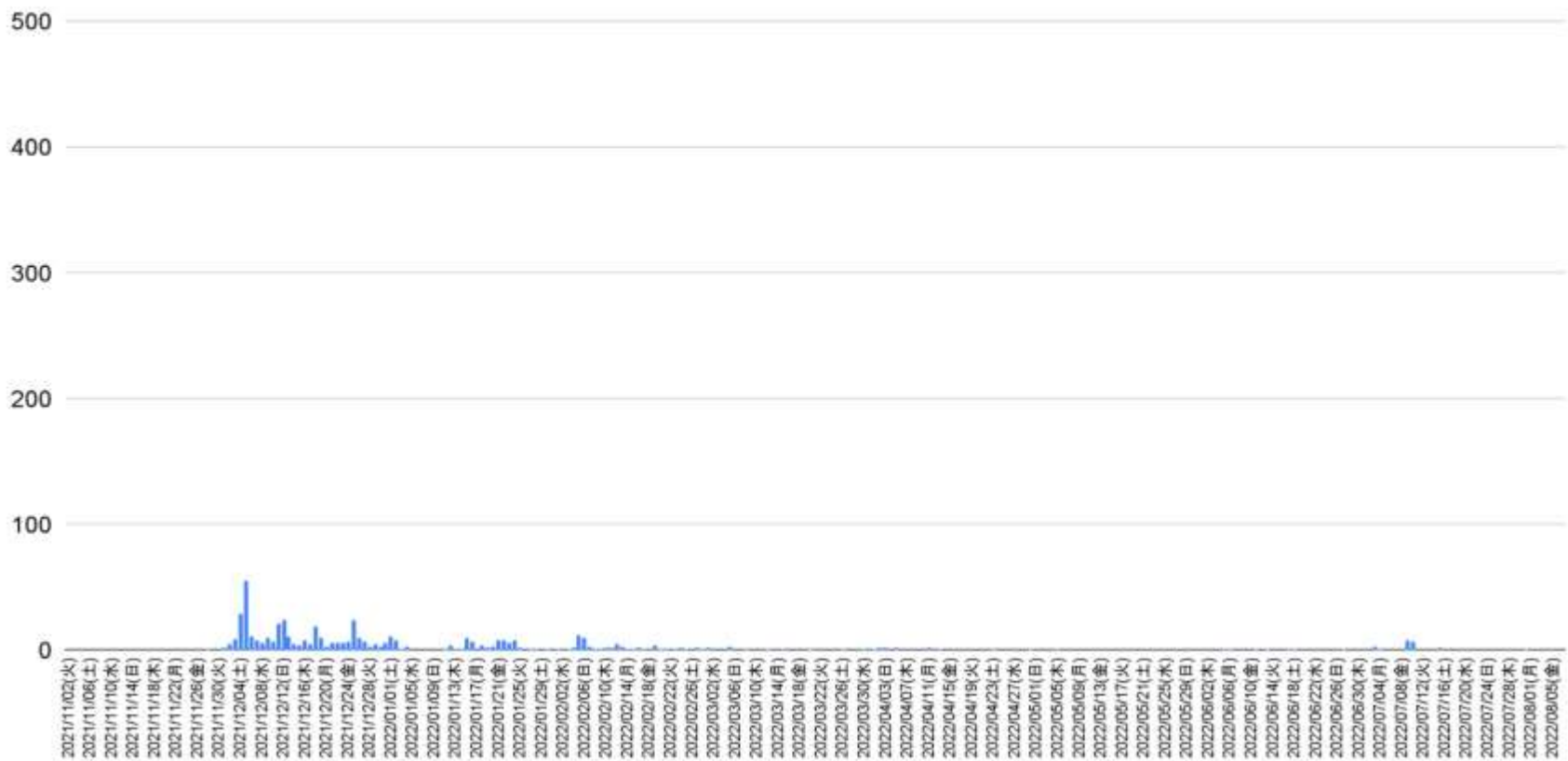
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

5-2.分析の対象（接種2回目1週間後）

接種2回目1週目アンケート

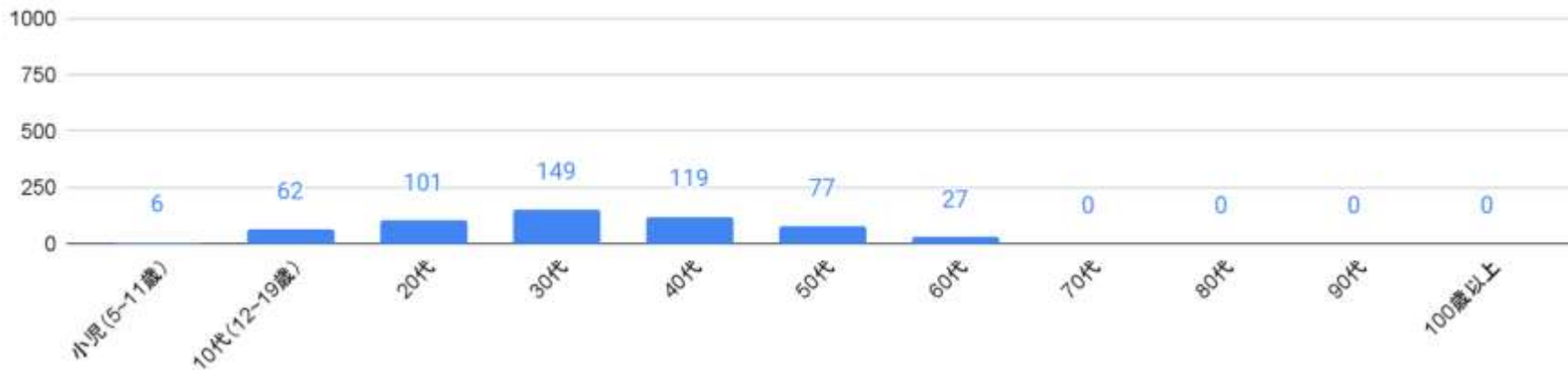


接種1週間後アンケート回答日

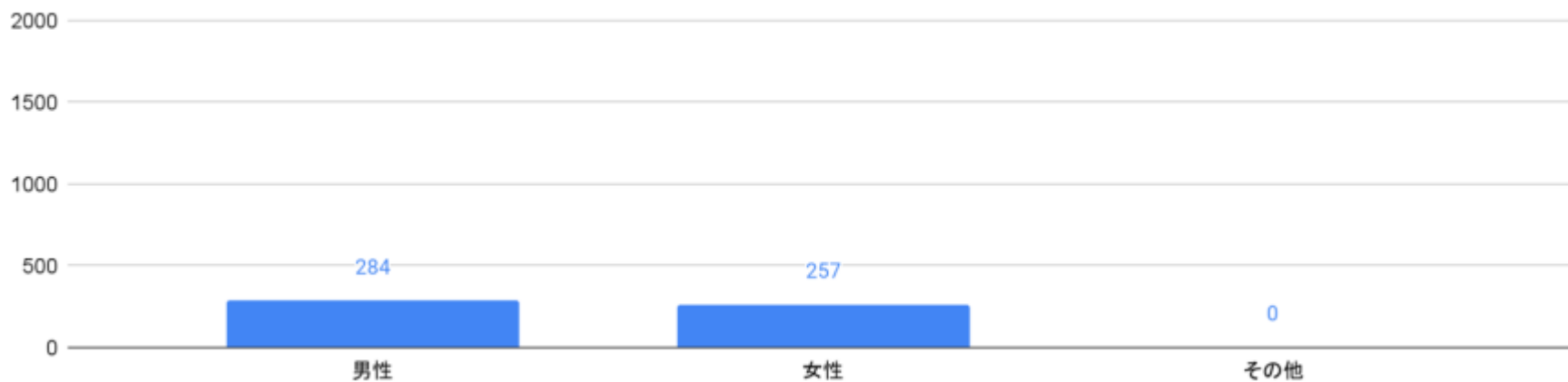
接種より1週間経過回答対象者: 725人 内 回答有:541人 回答無:184人(回答率74.6%)

5-3.特性_全体（接種2回目1週間後）

年代別-接種2回目1週間後



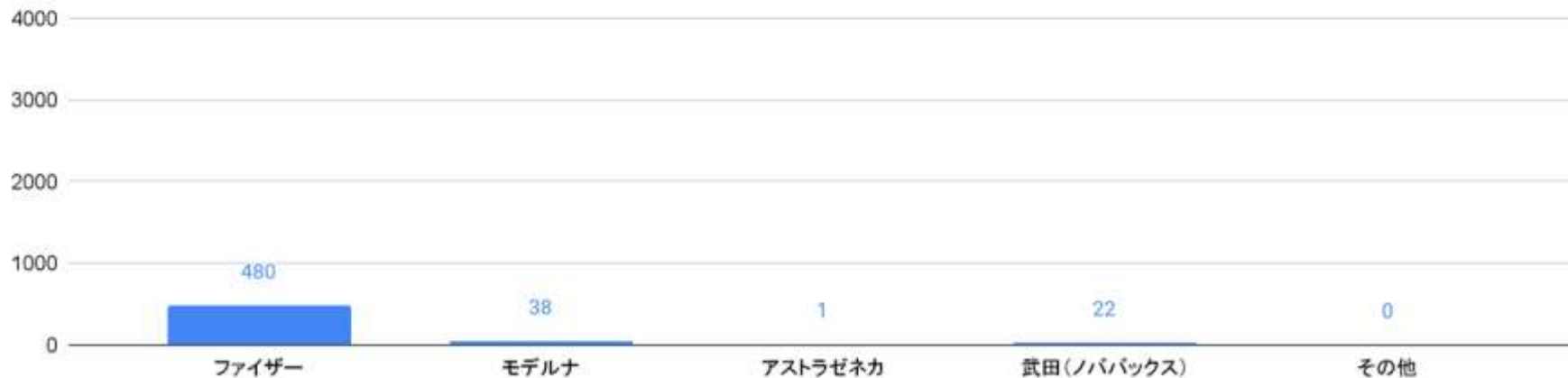
性別-接種2回目1週間後



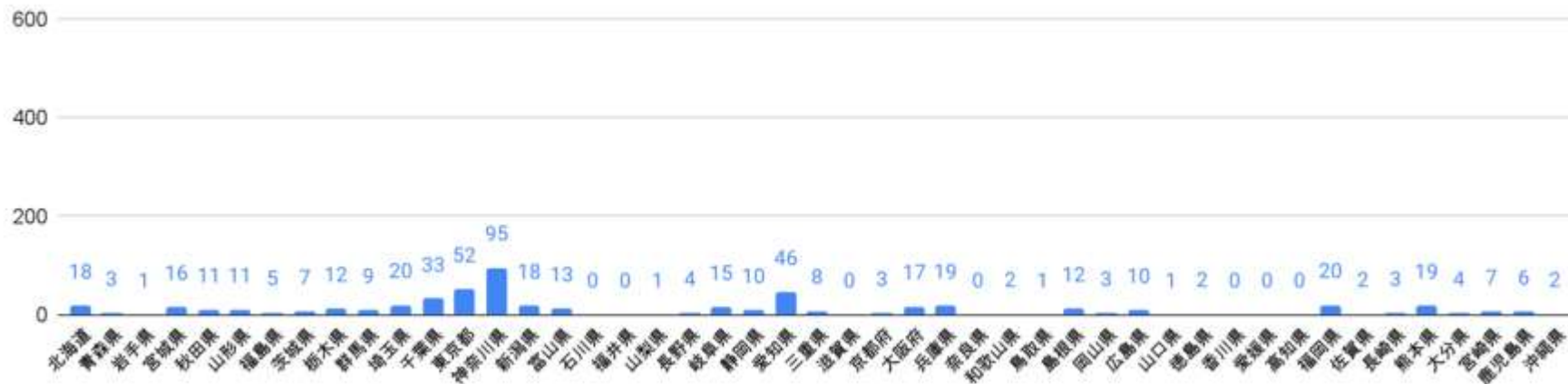
接種2回目1週間後アンケート回答者: N=541

5-4.特性_全体（接種2回目1週間後）

ワクチンメーカー別-接種2回目1週間後



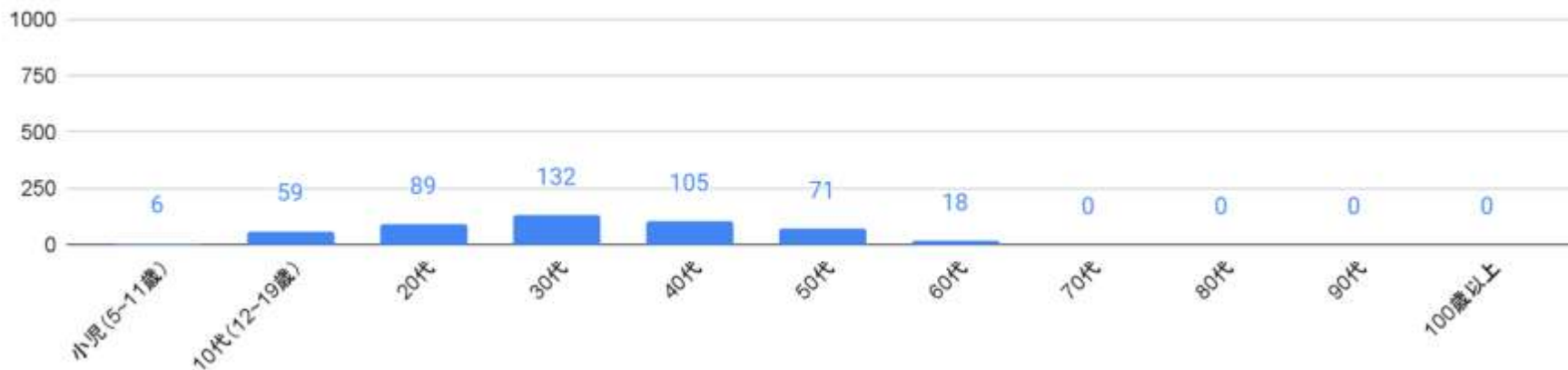
都道府県別-接種2回目1週間後



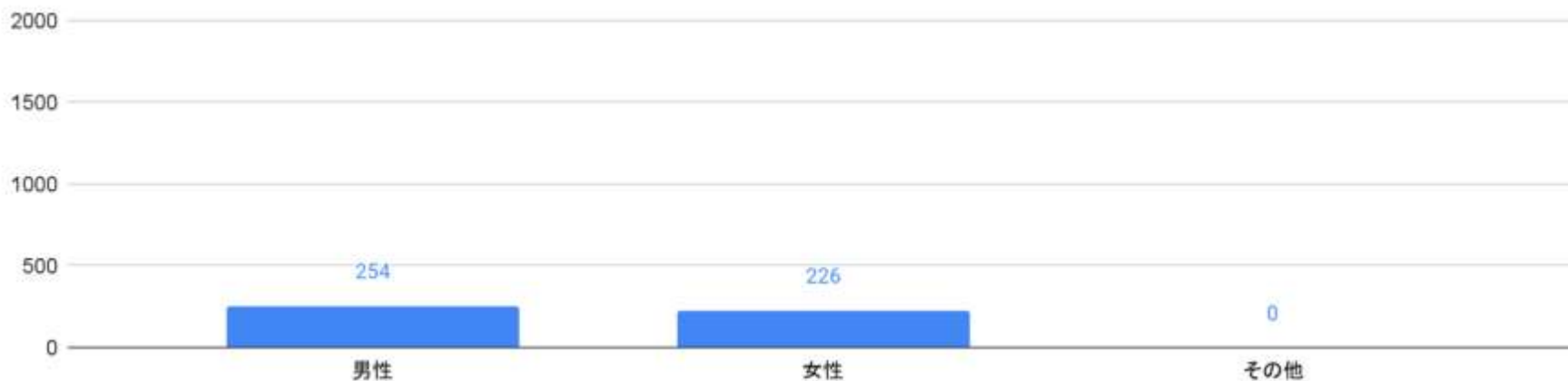
接種2回目1週間後アンケート回答者:N=541

5-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種2回目1週間後）

年代別(ファイザー)-接種2回目1週間後



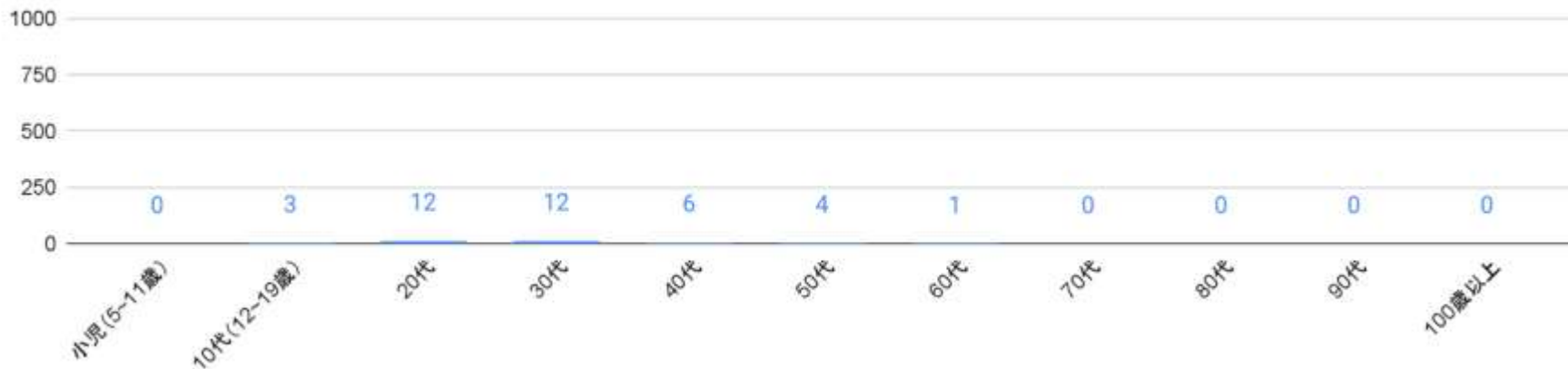
性別(ファイザー)-接種2回目1週間後



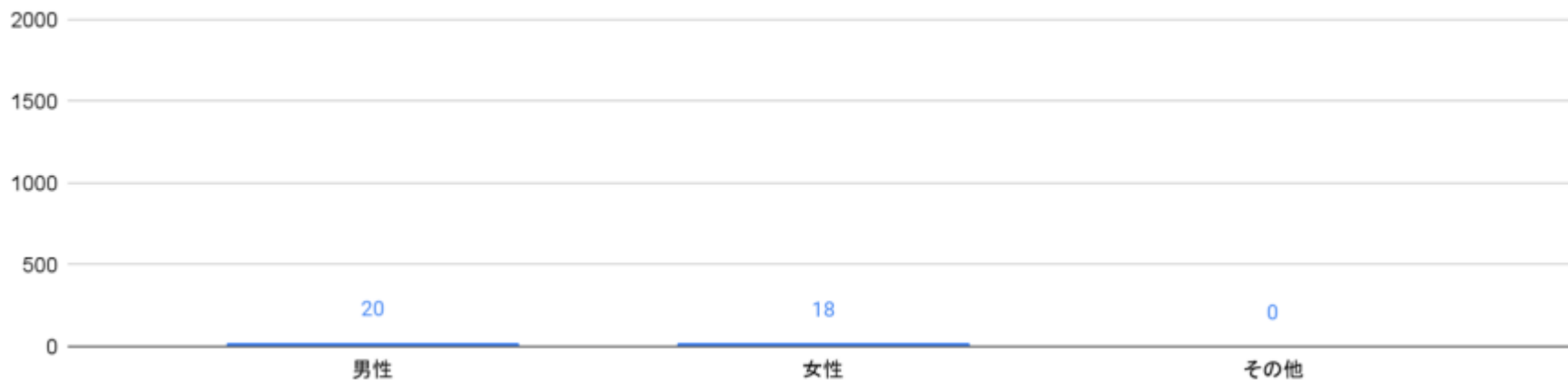
接種2回目1週間後アンケート回答者(ファイザー):N=480

5-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種2回目1週間後）

年代別(モデルナ)-接種2回目1週間後



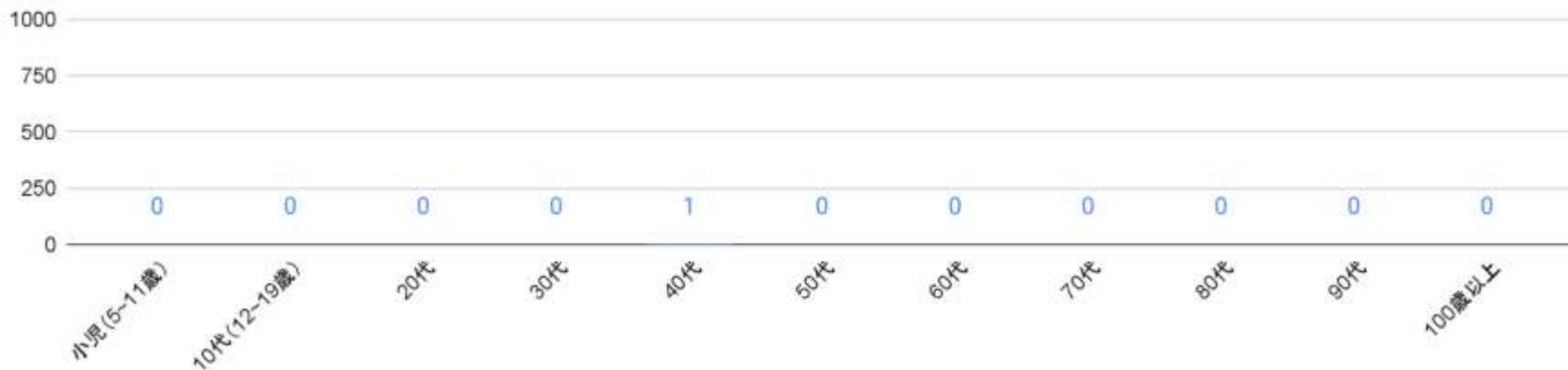
性別(モデルナ)-接種2回目1週間後



接種2回目1週間後アンケート回答者(モデルナ):N=38

5-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種2回目1週間後）

年代別（アストラゼネカ）-接種2回目1週間後



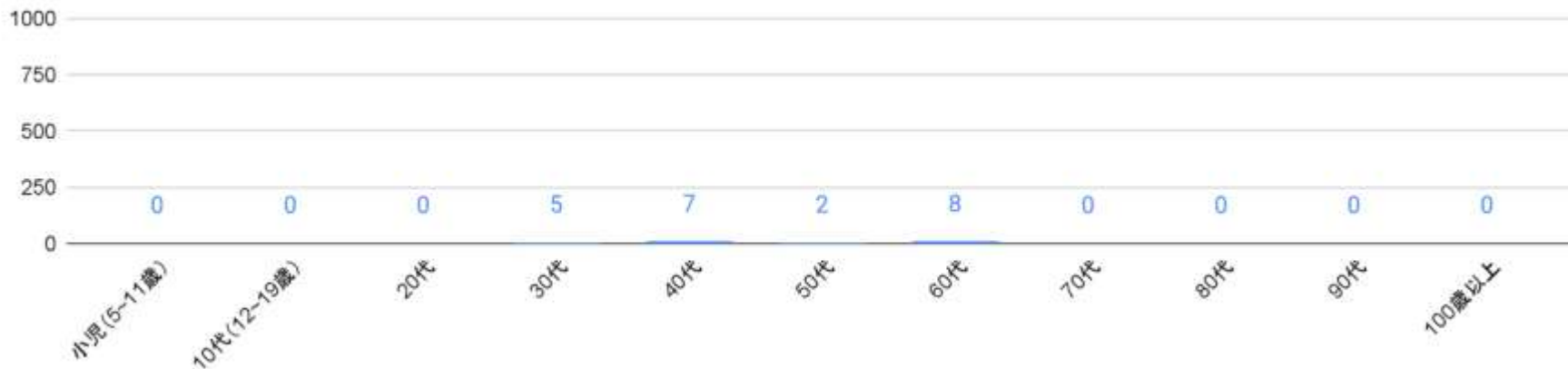
性別（アストラゼネカ）-接種2回目1週間後



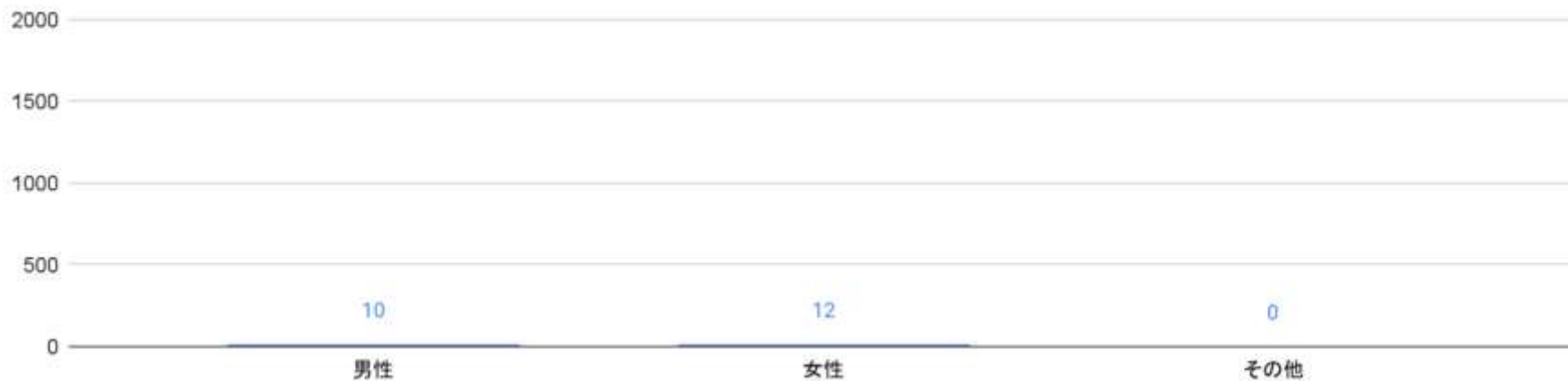
接種2回目1週間後アンケート回答者（アストラゼネカ）：N=1

5-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種2回目1週間後）

年代別(武田(ノババックス))-接種2回目1週間後



性別(武田(ノババックス))-接種2回目1週間後



接種2回目1週間後アンケート回答者(武田(ノババックス)):N=22

■ 調査概要

■ 調査結果

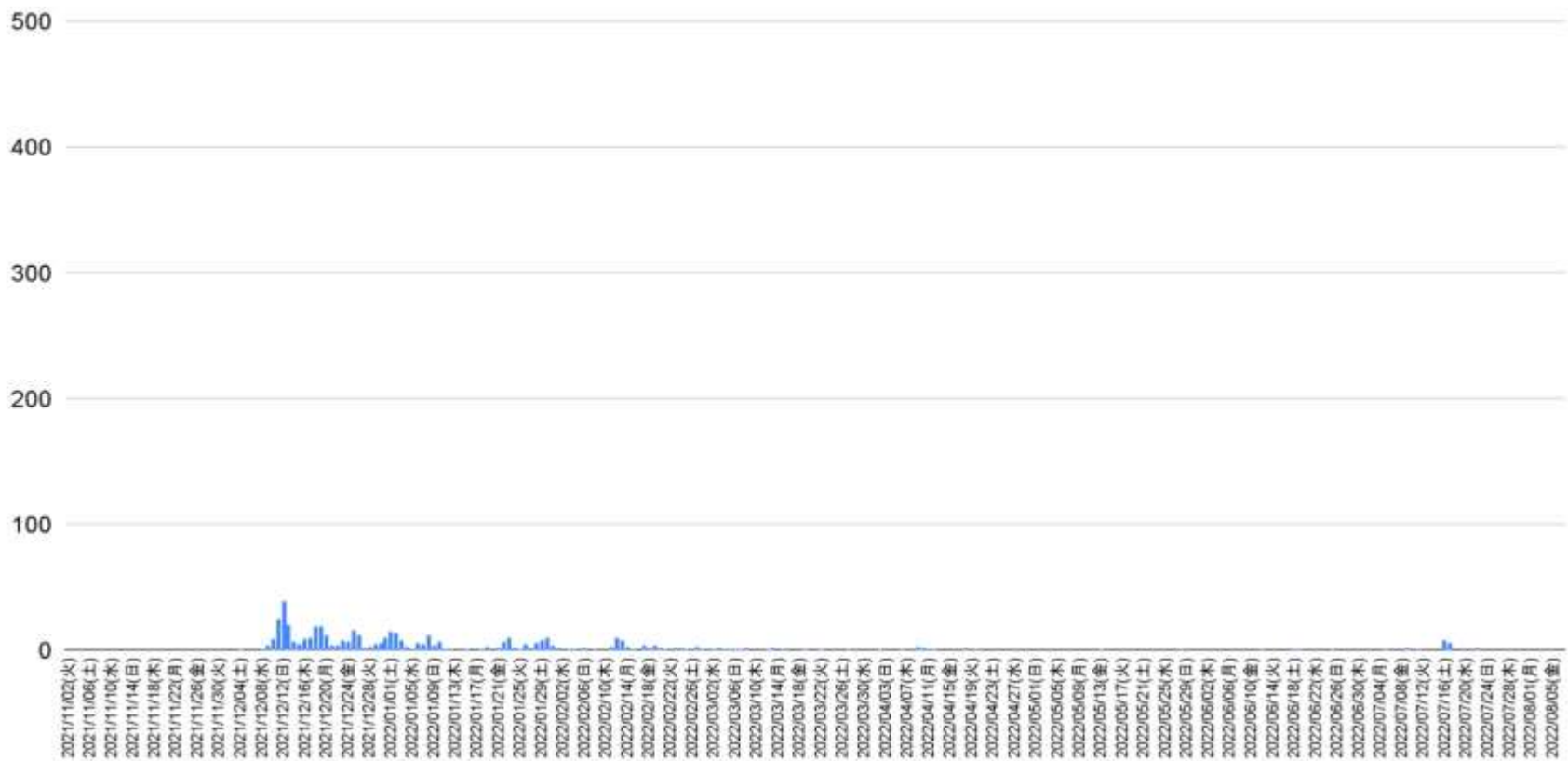
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

6-2.分析の対象（接種2回目2週間後）

接種2回目2週目アンケート

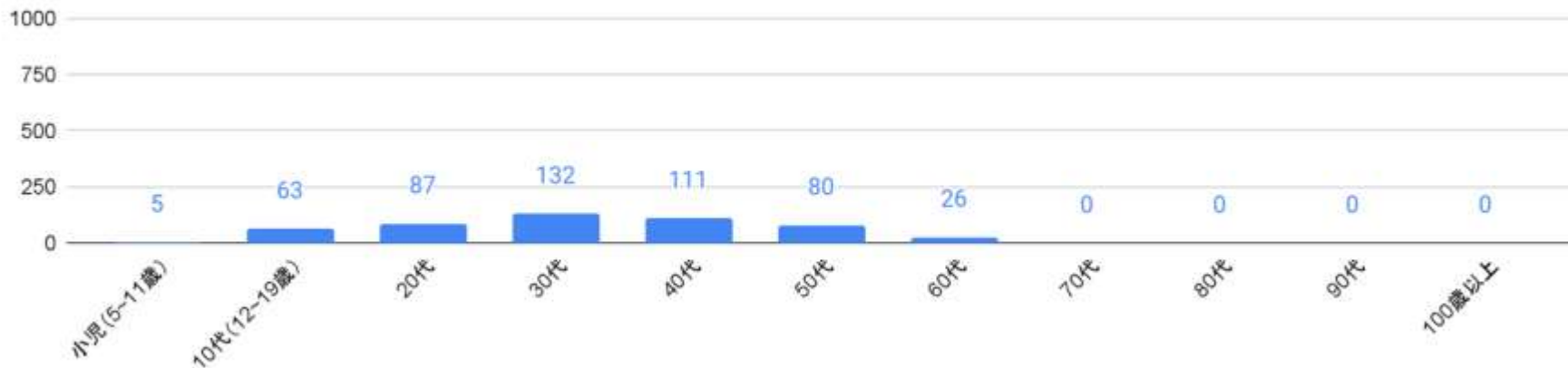


接種2週間後アンケート回答日

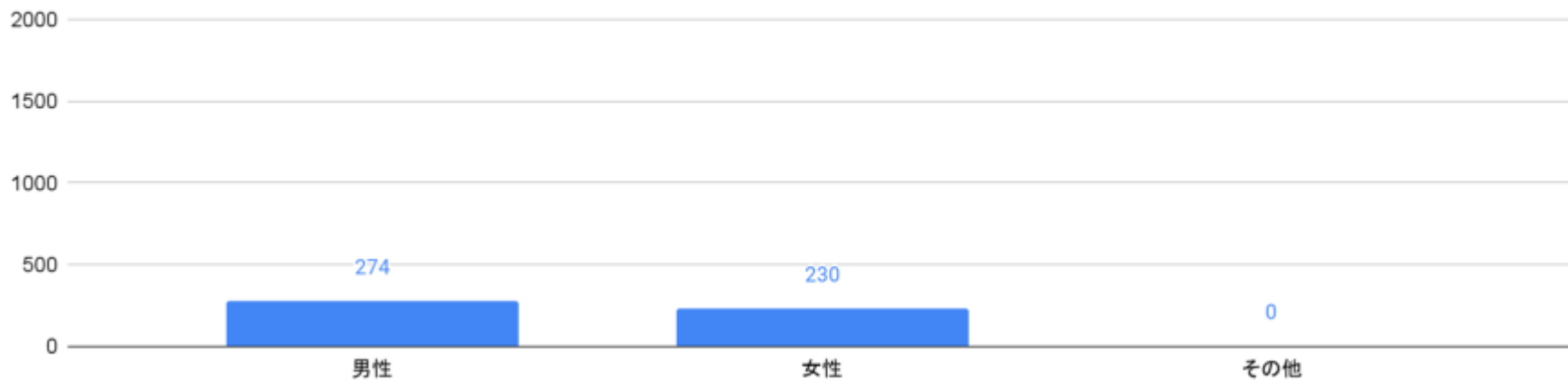
接種より2週間経過回答対象者: 725人 内 回答有:504人 回答無:221人(回答率69.5%)

6-3.特性_全体（接種2回目2週間後）

年代別-接種2回目2週間後



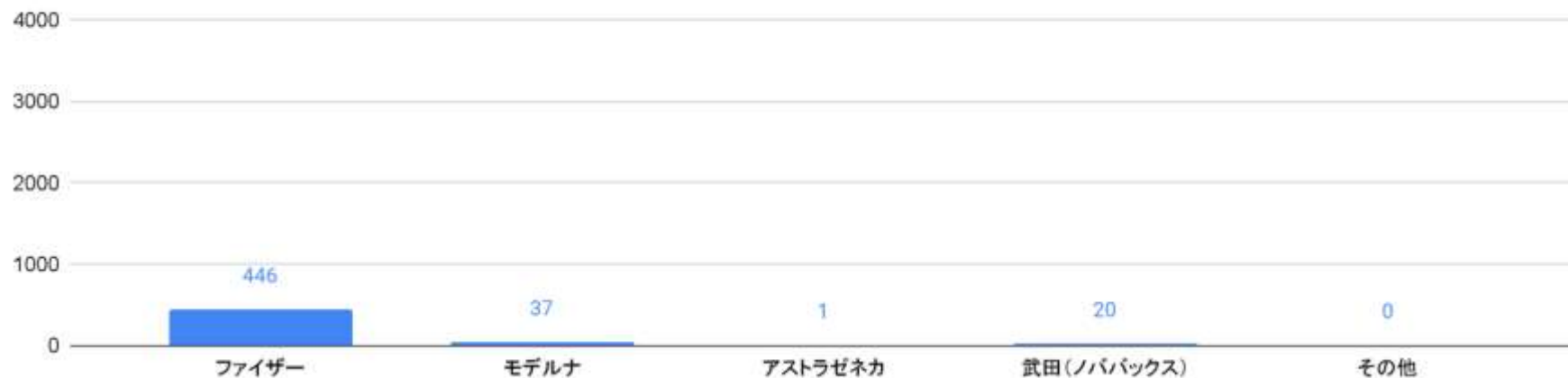
性別-接種2回目2週間後



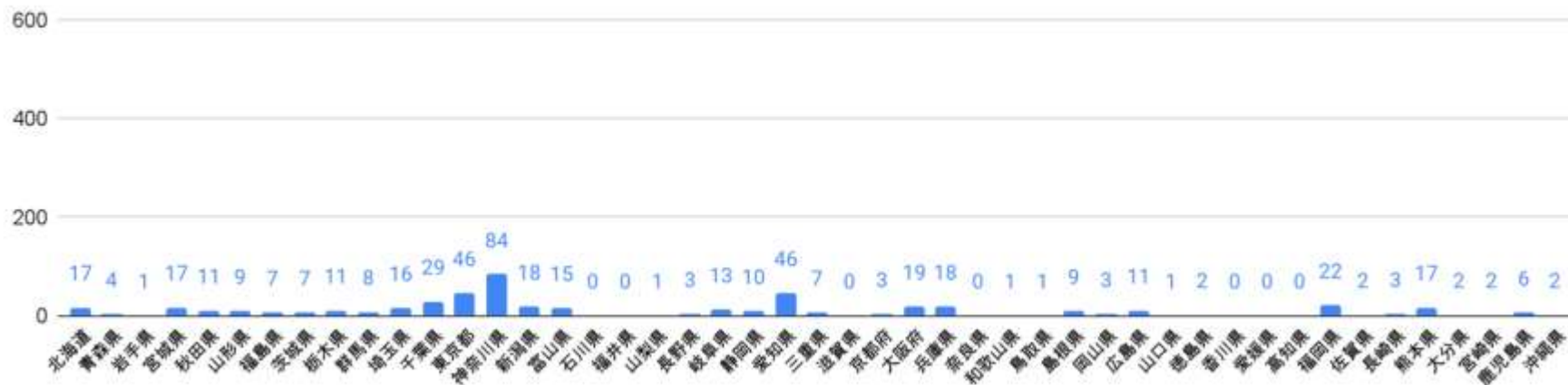
接種2回目2週間後アンケート回答者:N=504

6-4.特性_全体（接種2回目2週間後）

ワクチンメーカー別-接種2回目2週間後



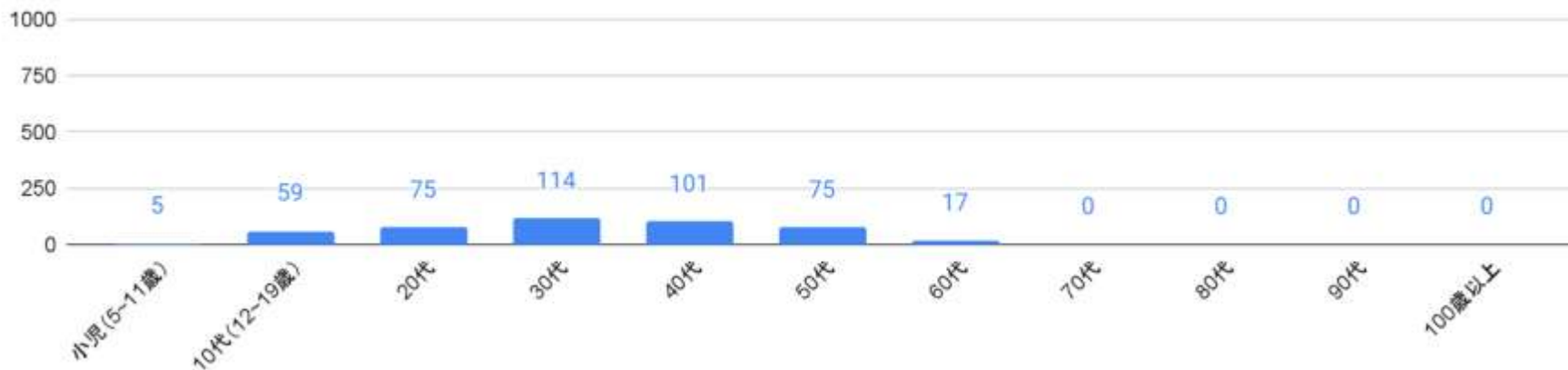
都道府県別-接種2回目2週間後



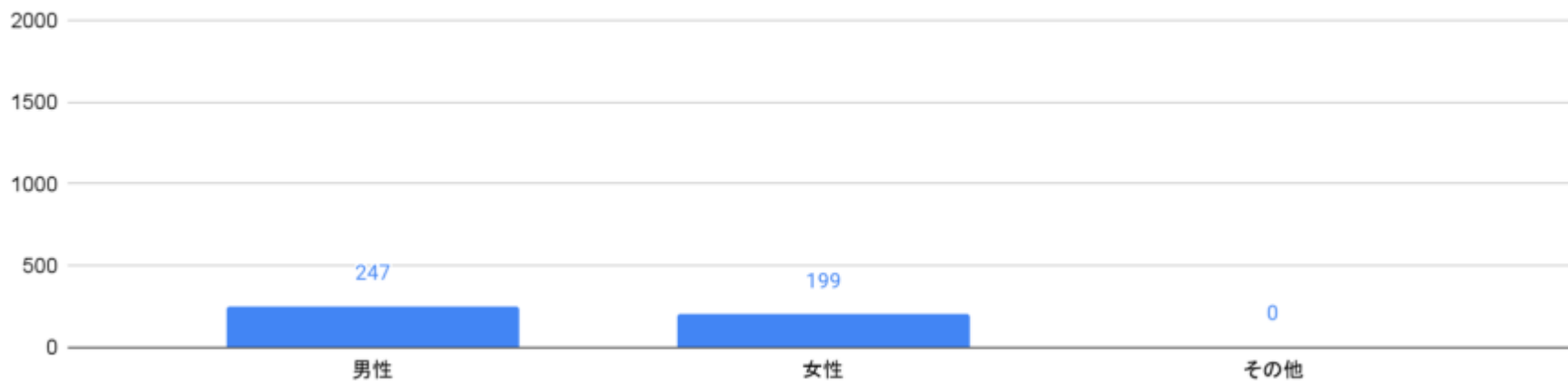
接種2回目2週間後アンケート回答者:N=504

6-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種2回目2週間後）

年代別(ファイザー)-接種2回目2週間後



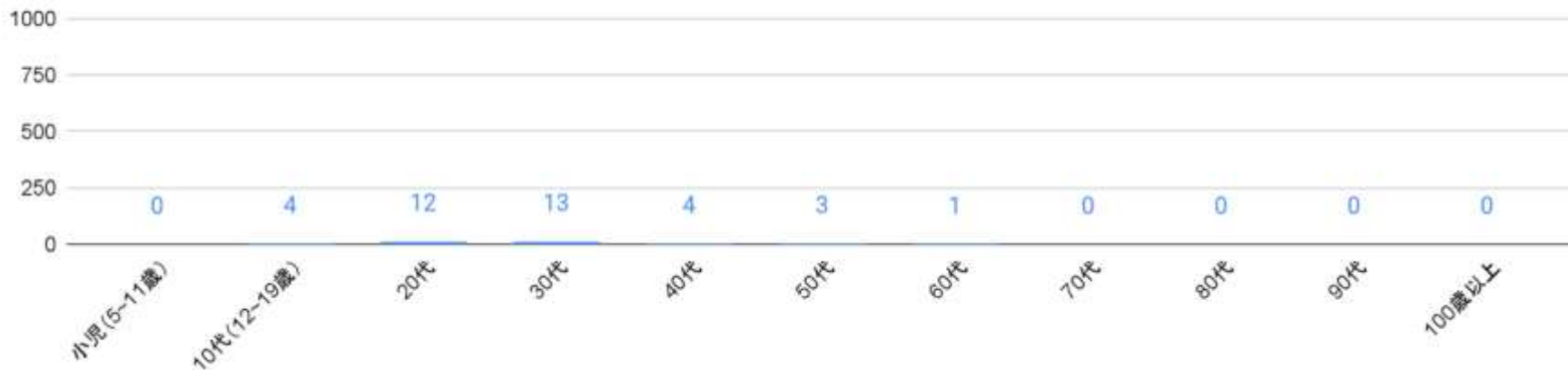
性別(ファイザー)-接種2回目2週間後



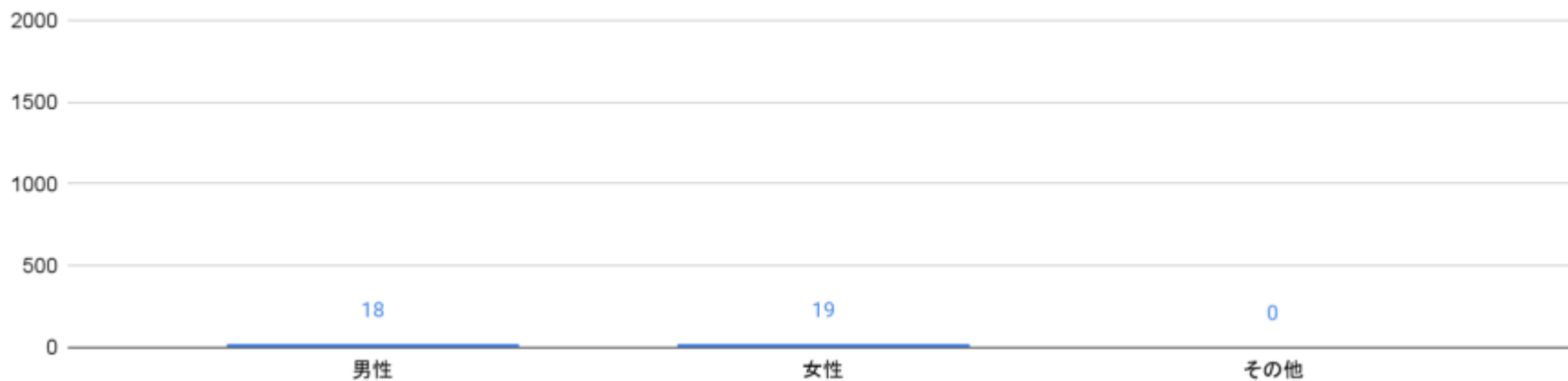
接種2回目2週間後アンケート回答者(ファイザー):N=446

6-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種2回目2週間後）

年代別(モデルナ)-接種2回目2週間後



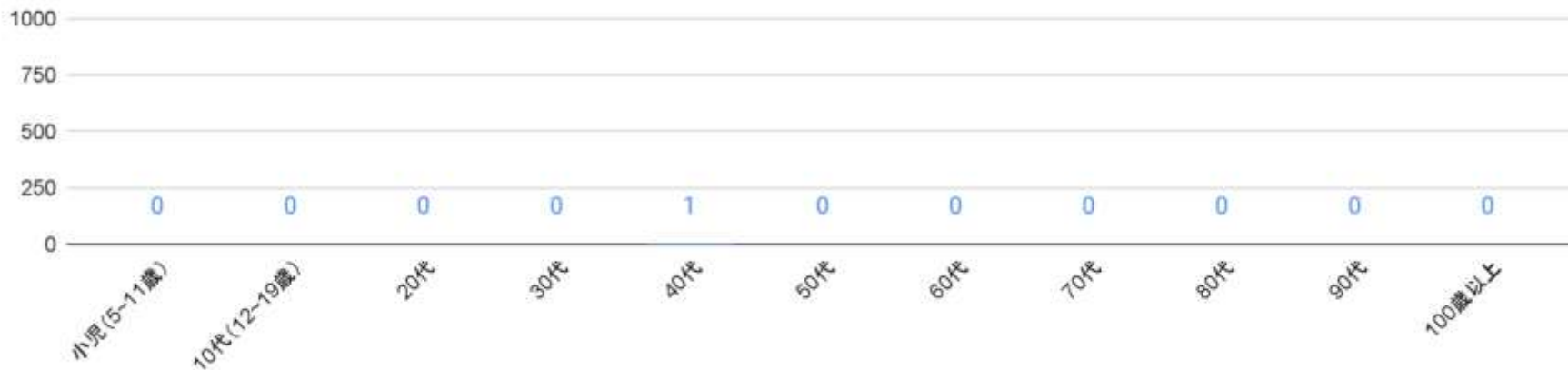
性別(モデルナ)-接種2回目2週間後



接種2回目2週間後アンケート回答者(モデルナ):N=37

6-7.特性_メーカー別：アストラゼネカ（接種2回目2週間後）

年代別(アストラゼネカ)-接種2回目2週間後



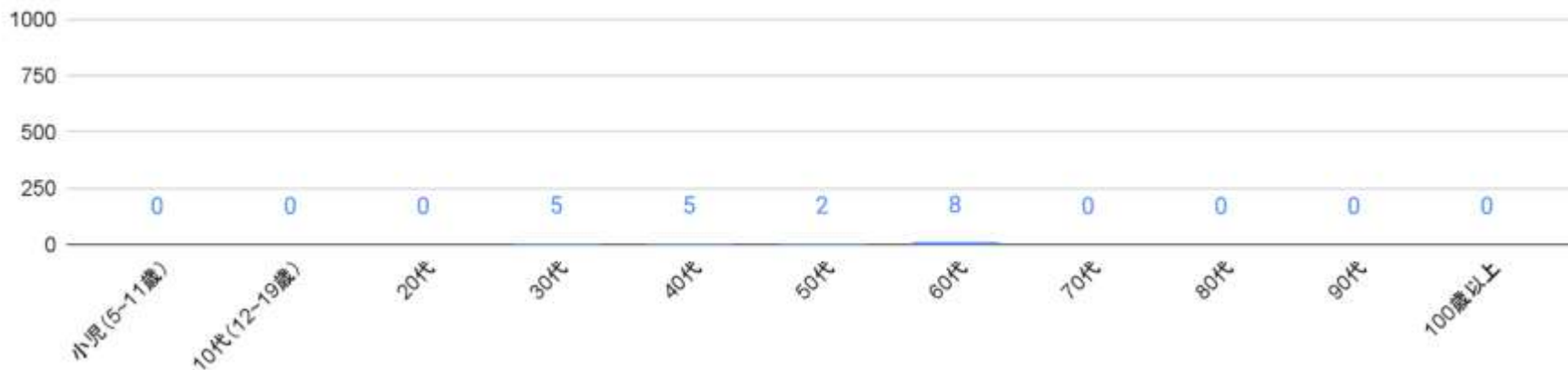
性別(アストラゼネカ)-接種2回目2週間後



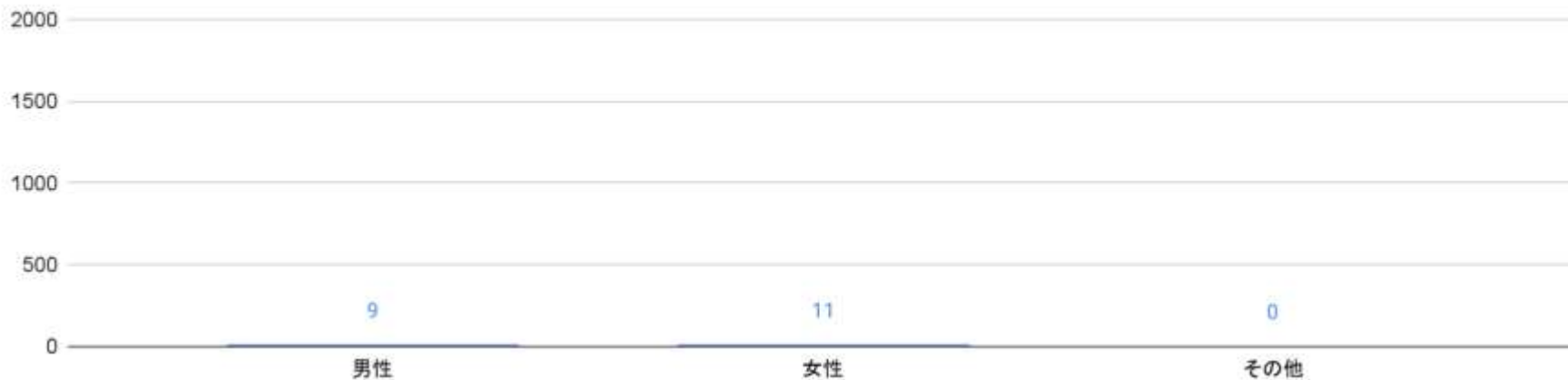
接種2回目2週間後アンケート回答者(アストラゼネカ):N=1

6-8.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種2回目2週間後）

年代別(武田(ノババックス))-接種2回目2週間後



性別(武田(ノババックス))-接種2回目2週間後



接種2回目2週間後アンケート回答者(武田(ノババックス)):N=20

■ 調査概要

■ 調査結果

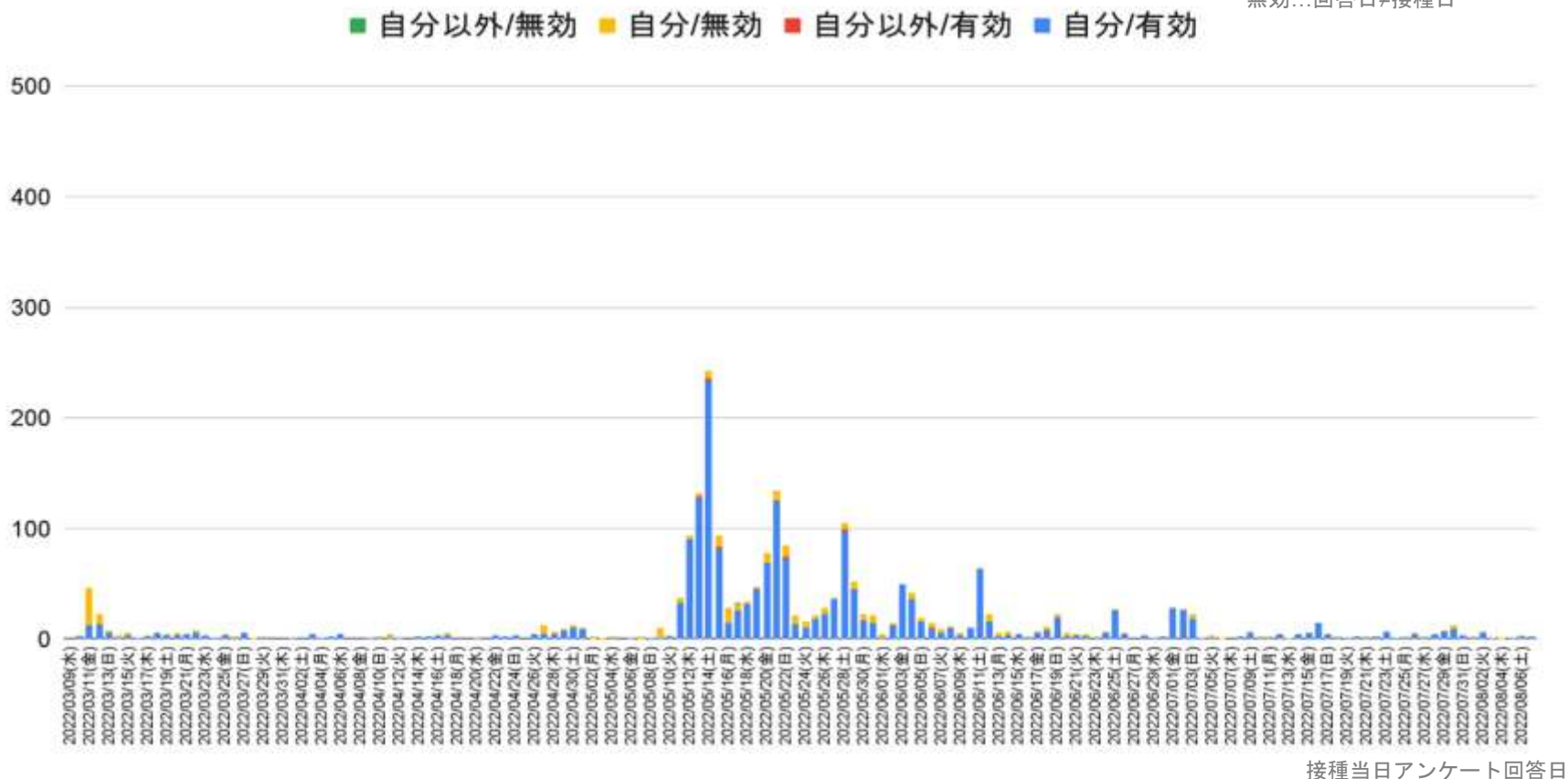
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

7-2.分析の対象（接種3回目当日）

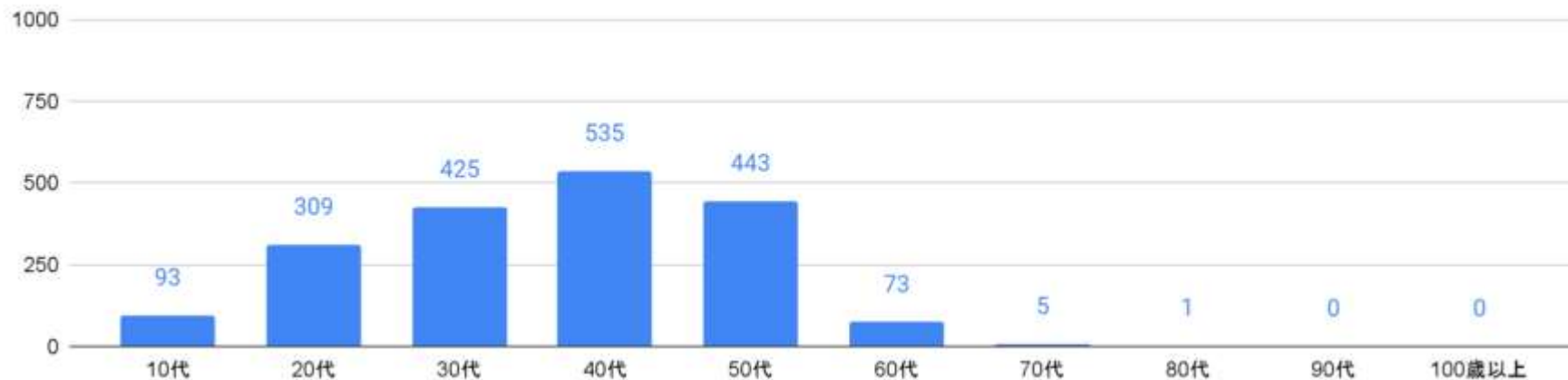
接種3回目接種日アンケート



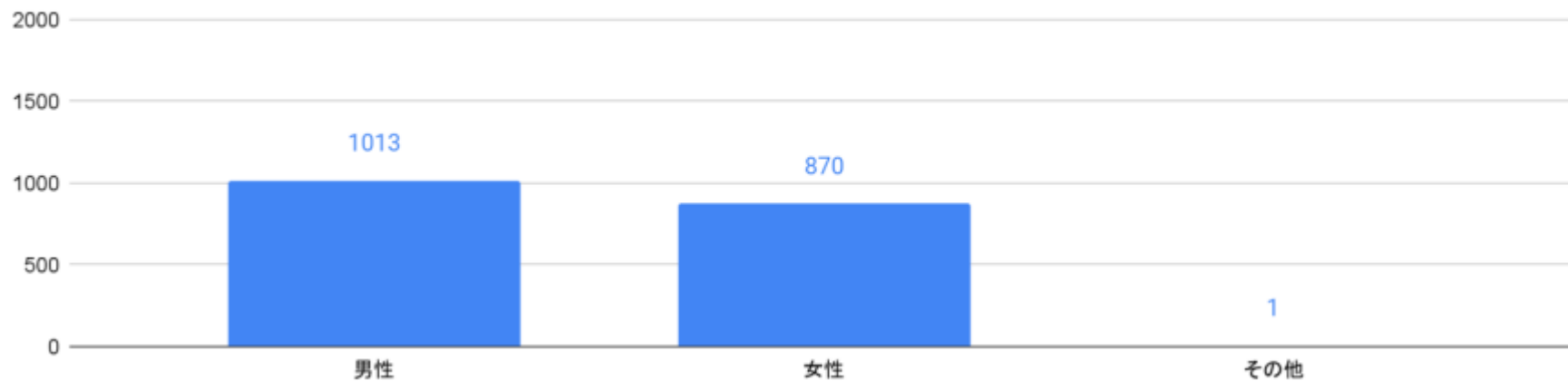
接種日当日中エントリー・回答: 2199人（内 有効回答者数:1884人 無効回答者数:315人）

7-3.特性_全体（接種3回目当日）

年代別-接種3回目当日



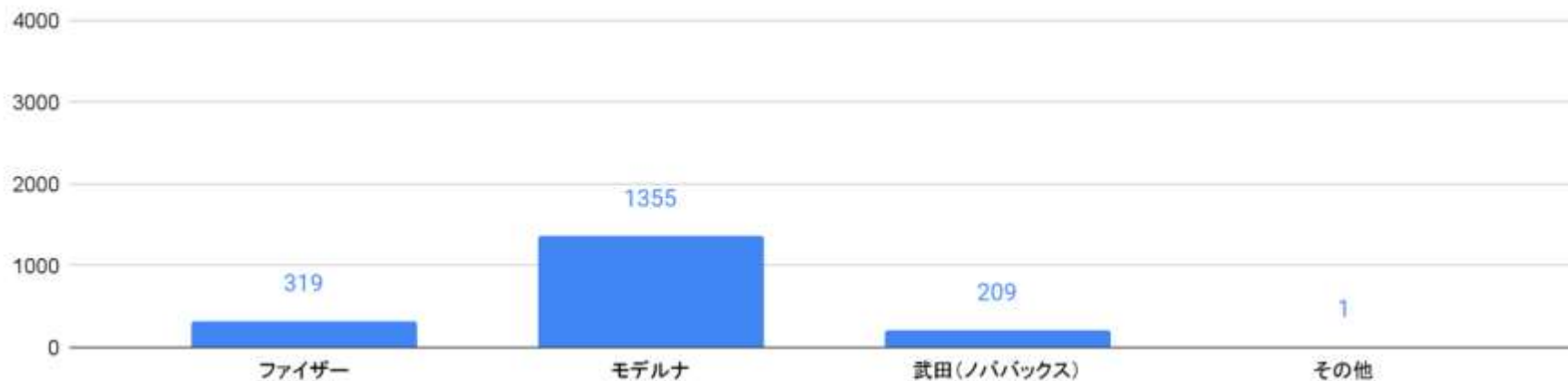
性別-接種3回目当日



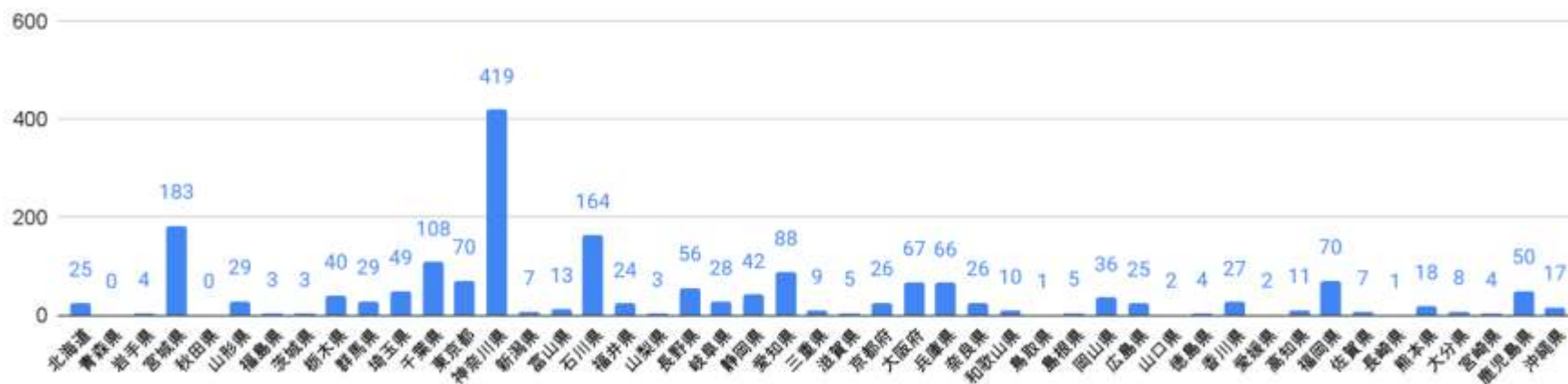
接種3回目当日アンケート回答者：N=1884

7-4.特性_全体（接種3回目当日）

ワクチンメーカー別-接種3回目当日



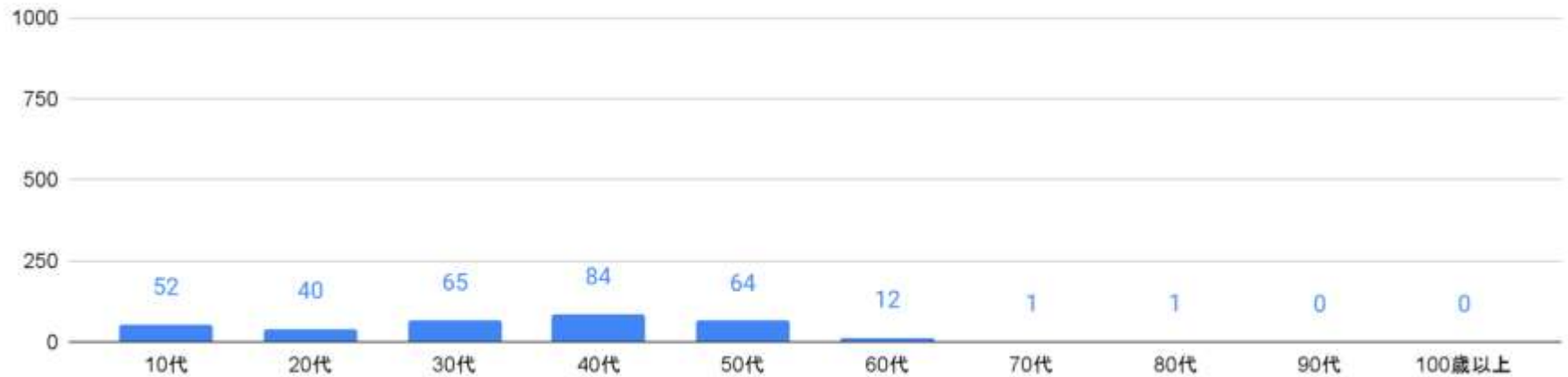
都道府県別-接種3回目当日



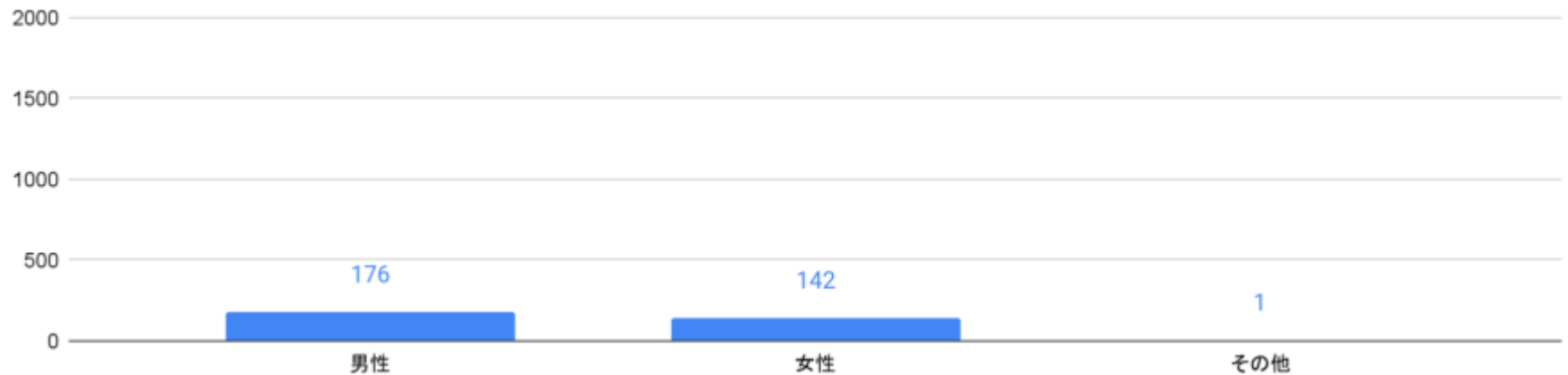
接種3回目当日アンケート回答者: N=1884

7-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種3回目当日）

年代別(ファイザー)-接種3回目当日



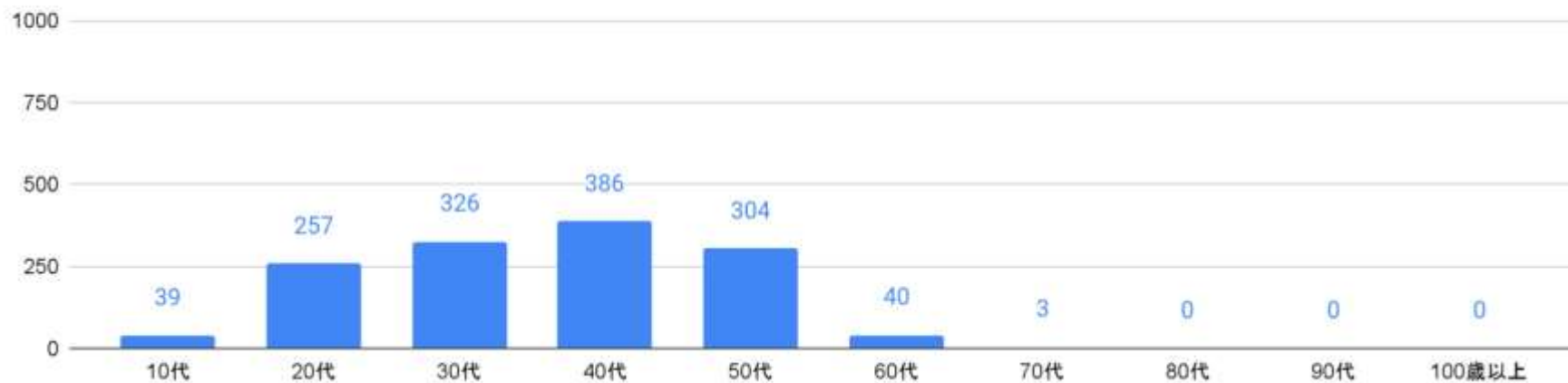
性別(ファイザー)-接種3回目当日



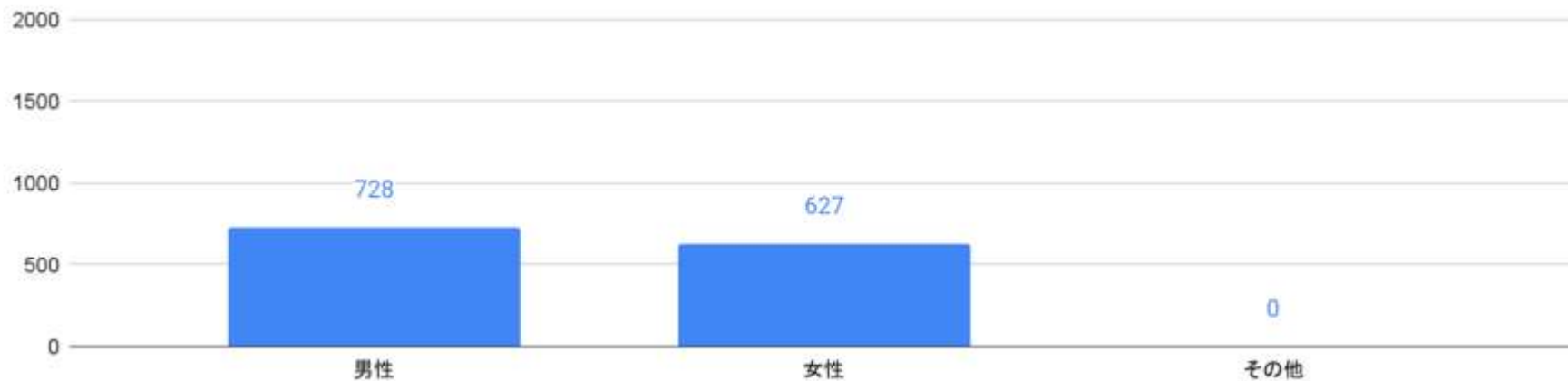
接種3回目当日アンケート回答者(ファイザー):N=319

7-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種3回目当日）

年代別(モデルナ)-接種3回目当日



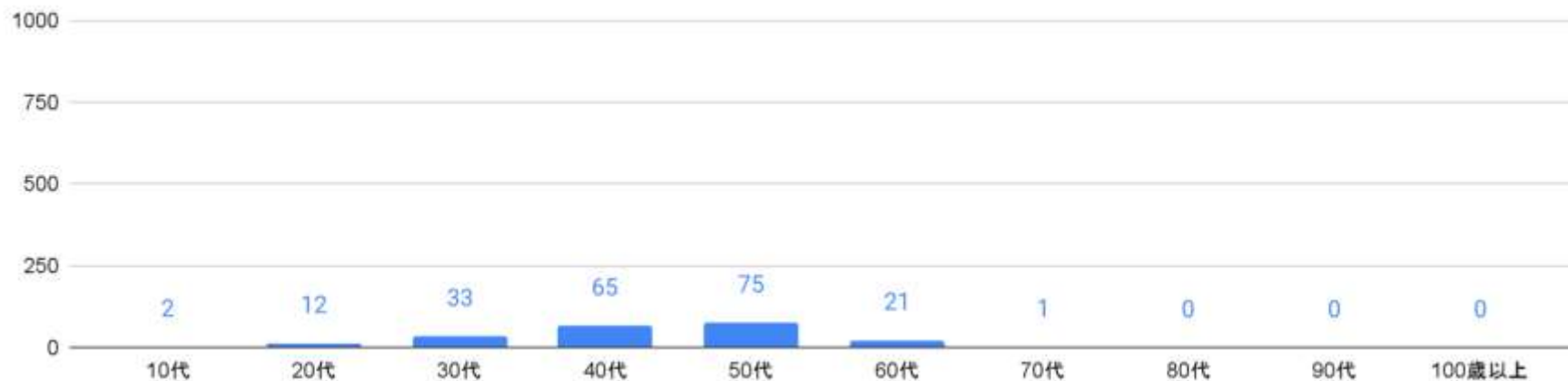
性別(モデルナ)-接種3回目当日



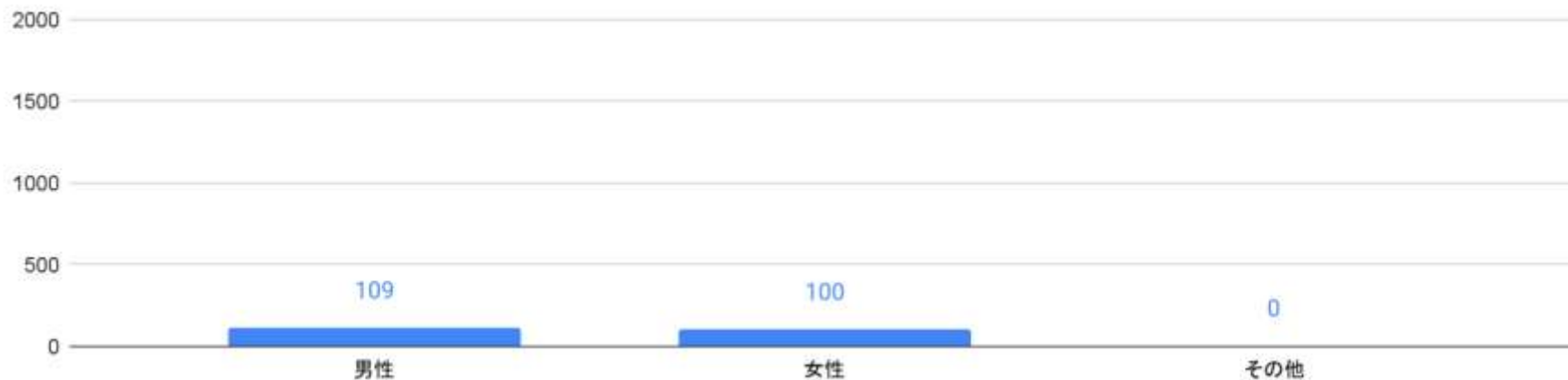
接種3回目当日アンケート回答者(モデルナ): N=1355

7-7.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種3回目当日）

年代別（武田（ノババックス））-接種3回目当日



性別（武田（ノババックス））-接種3回目当日



接種3回目当日アンケート回答者（武田（ノババックス））：N=209

■ 調査概要

■ 調査結果

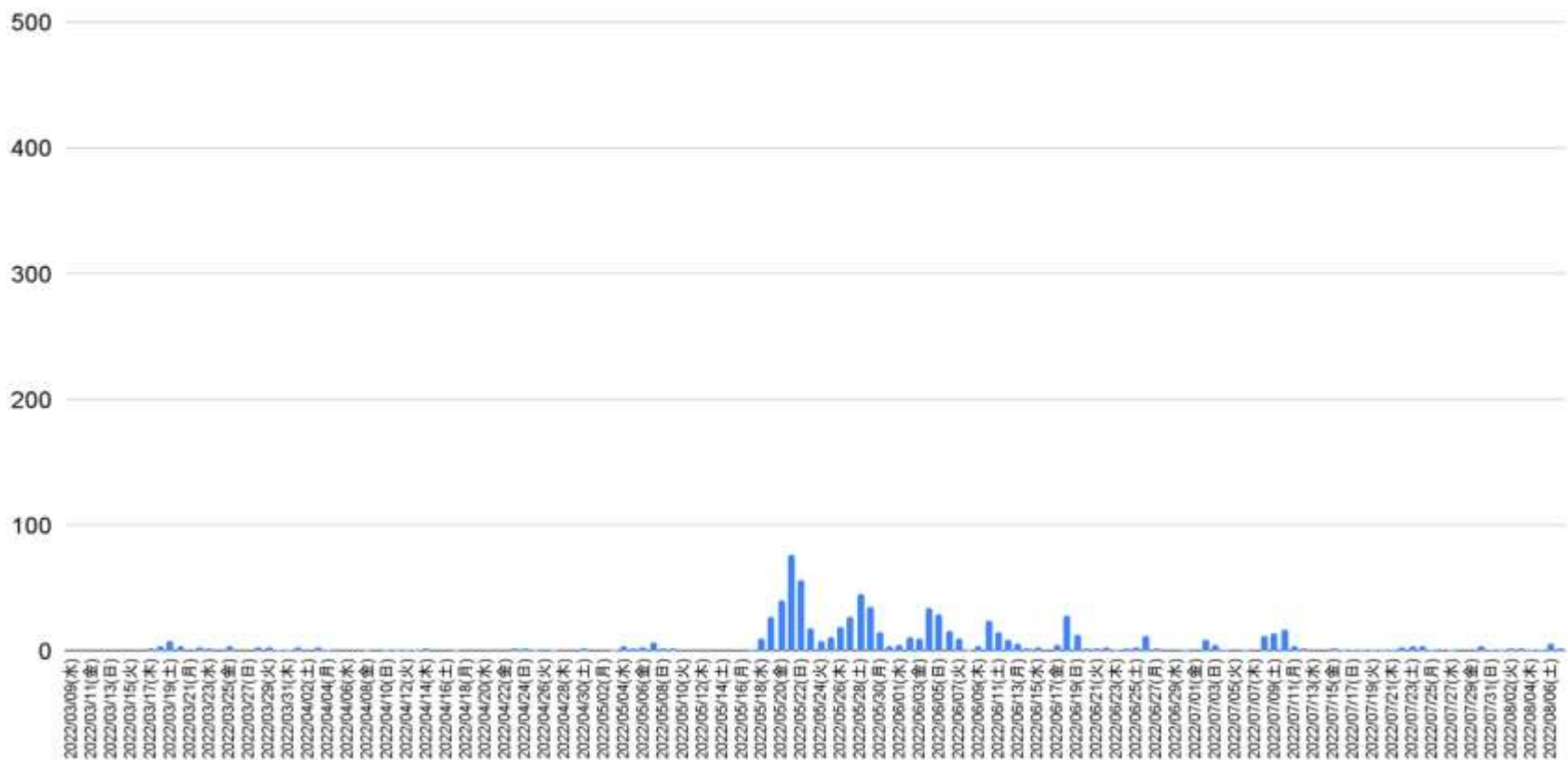
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

8-2.分析の対象（接種3回目1週間後）

接種3回目1週目アンケート

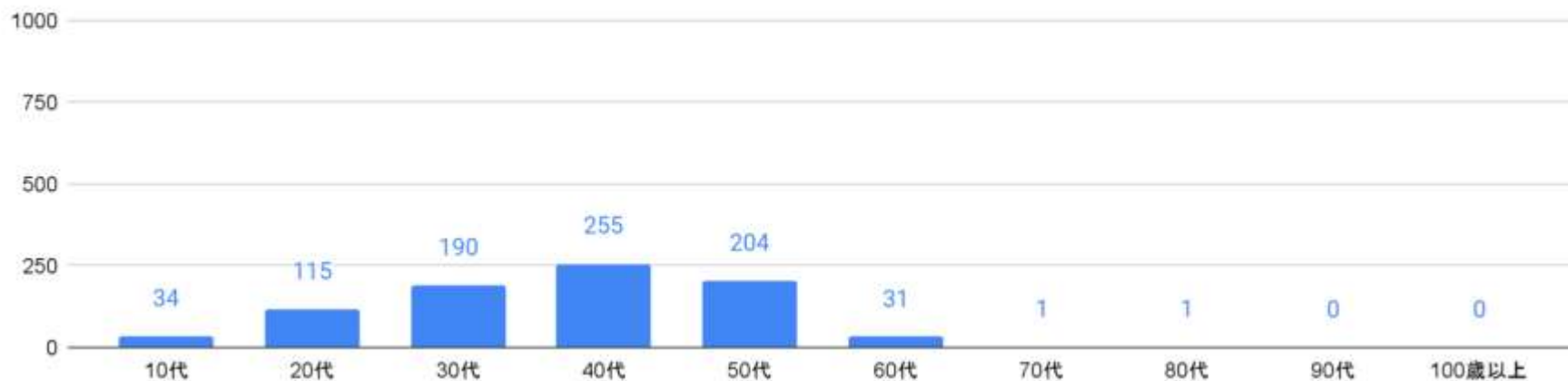


接種1週間後アンケート回答日

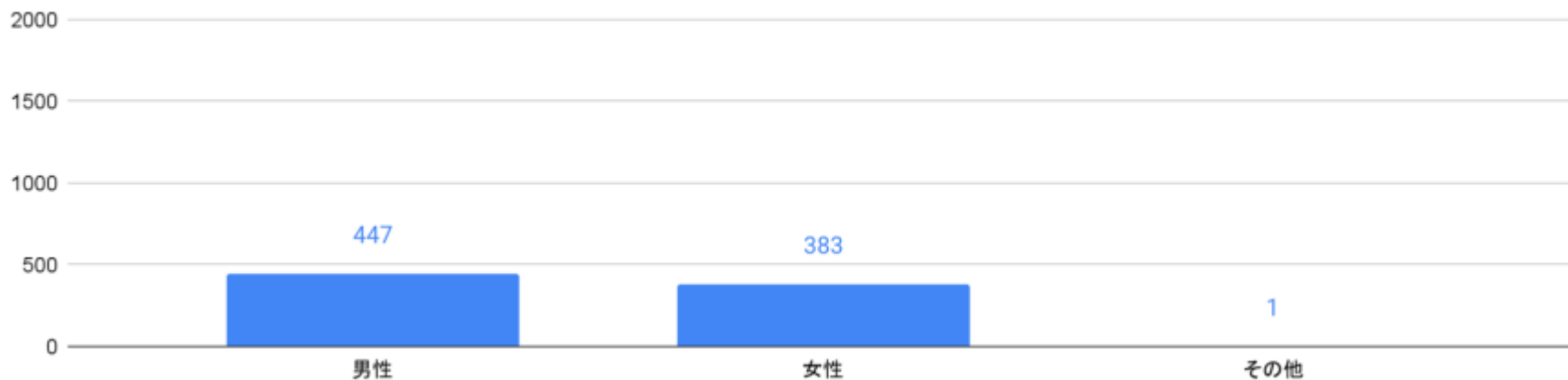
接種より1週間経過回答対象者: 1871人 内 回答有:831人 回答無:1040人(回答率44.4%)

8-3.特性_全体（接種3回目1週間後）

年代別-接種3回目1週間後



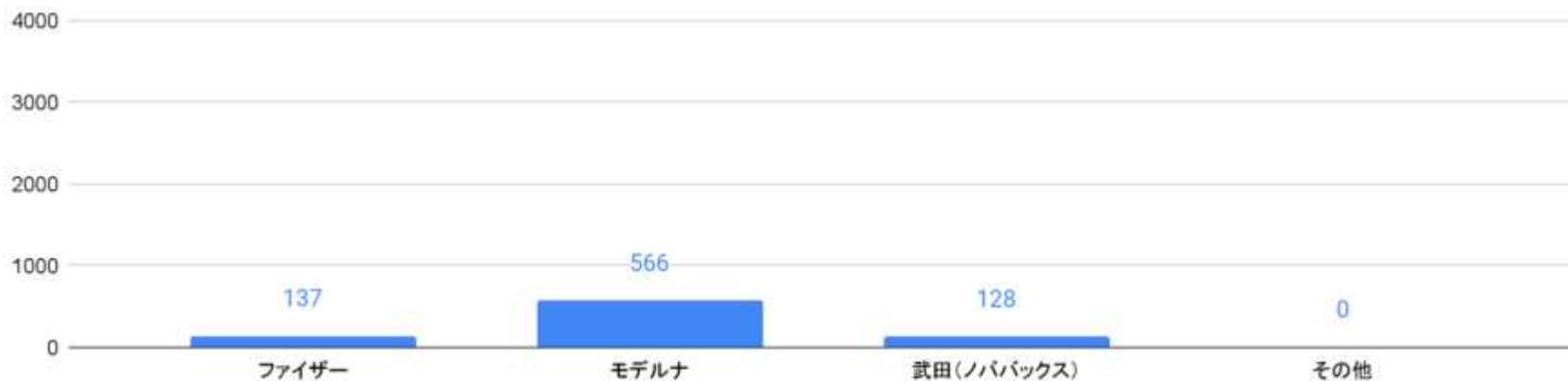
性別-接種3回目1週間後



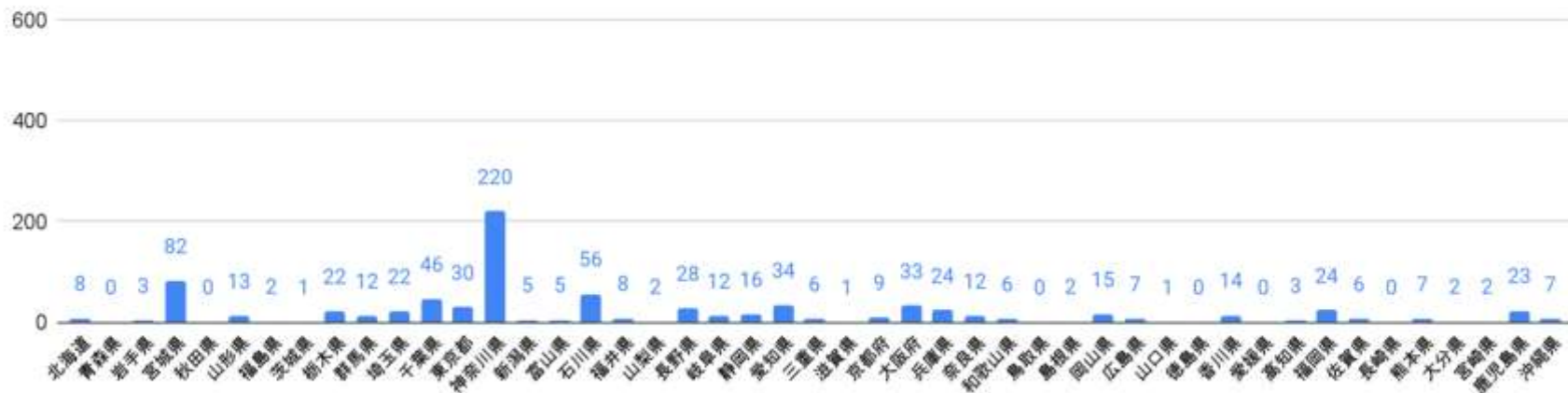
接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

8-4.特性_全体（接種3回目1週間後）

ワクチンメーカー別-接種3回目1週間後



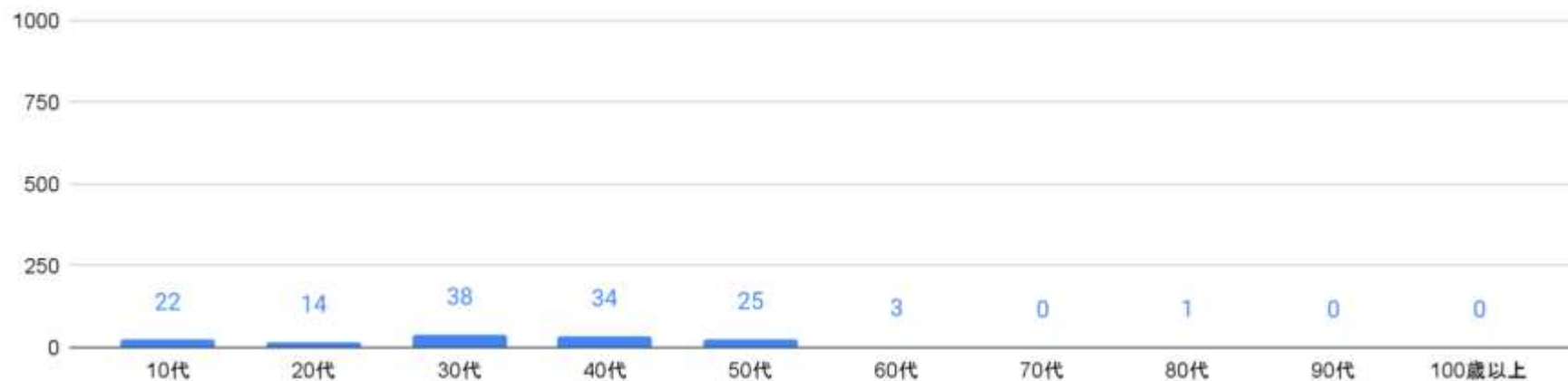
都道府県別-接種3回目1週間後



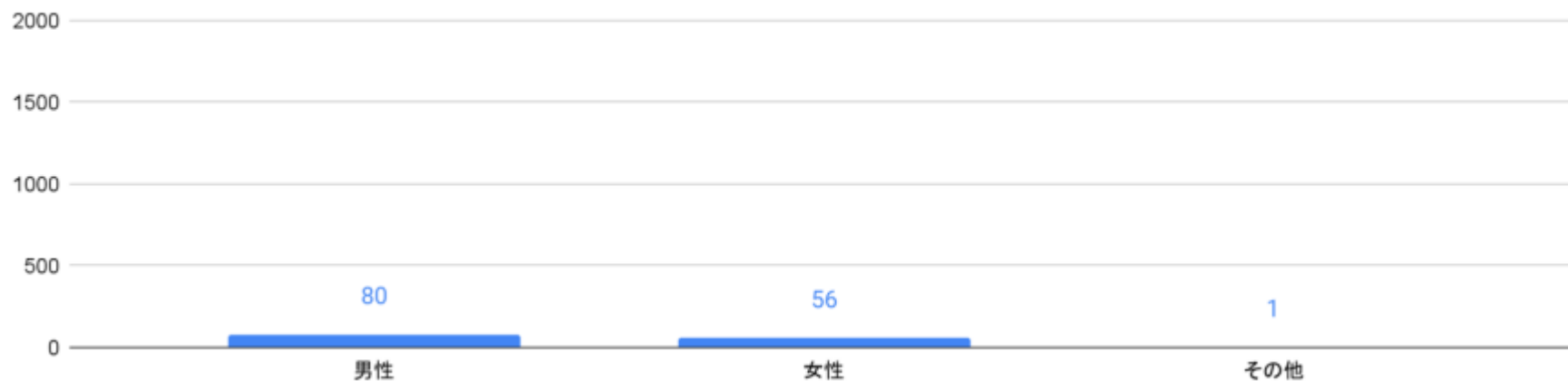
接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

8-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種3回目1週間後）

年代別(ファイザー)-接種3回目1週間後



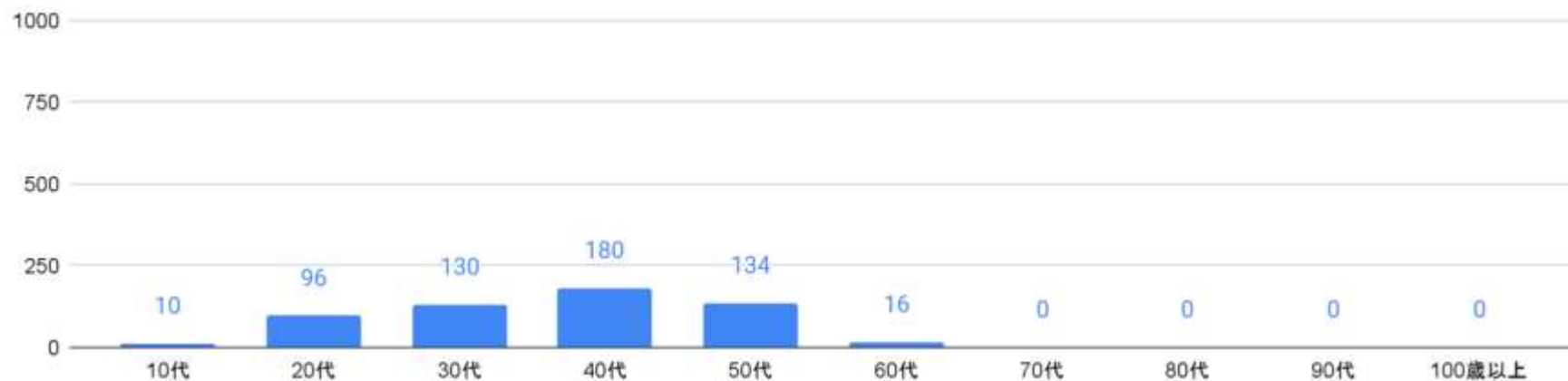
性別(ファイザー)-接種3回目1週間後



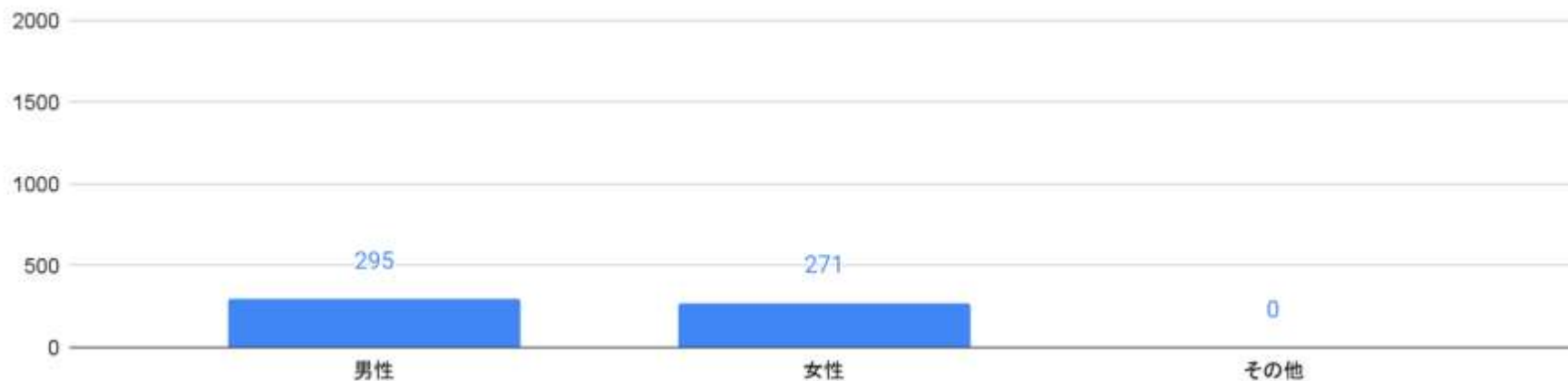
接種3回目1週間後アンケート回答者(ファイザー):N=137

8-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種3回目1週間後）

年代別(モデルナ)-接種3回目1週間後



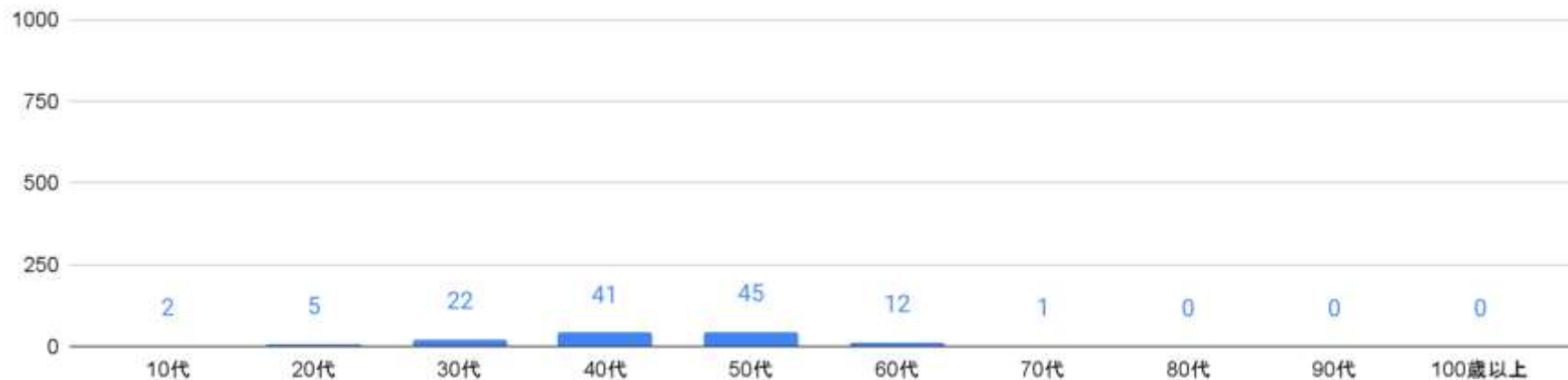
性別(モデルナ)-接種3回目1週間後



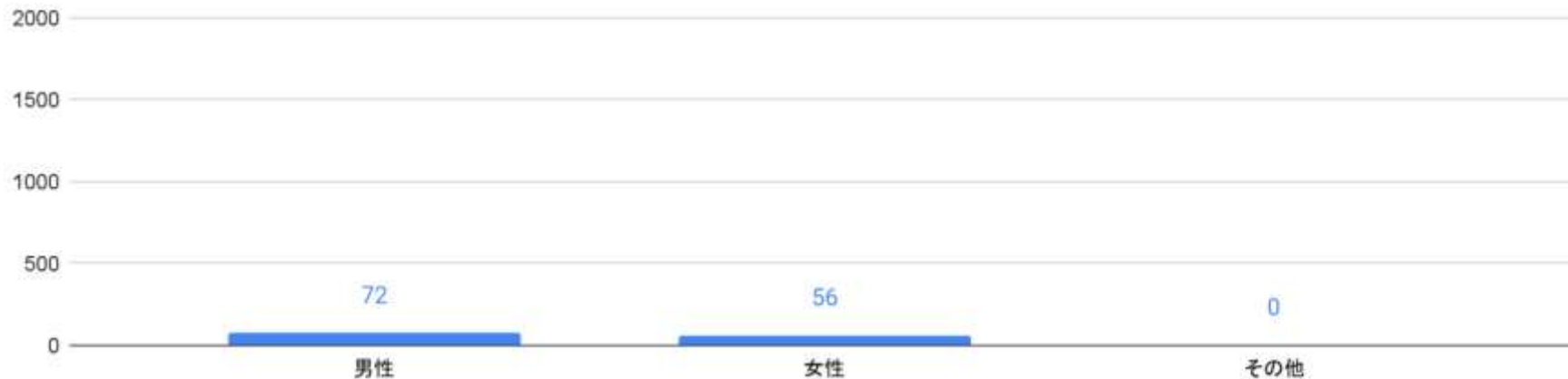
接種3回目1週間後アンケート回答者(モデルナ):N=566

8-7.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種3回目1週間後）

年代別（武田（ノババックス））-接種3回目1週間後



性別（武田（ノババックス））-接種3回目1週間後



接種3回目1週間後アンケート回答者（武田（ノババックス））:N=128

■ 調査概要

■ 調査結果

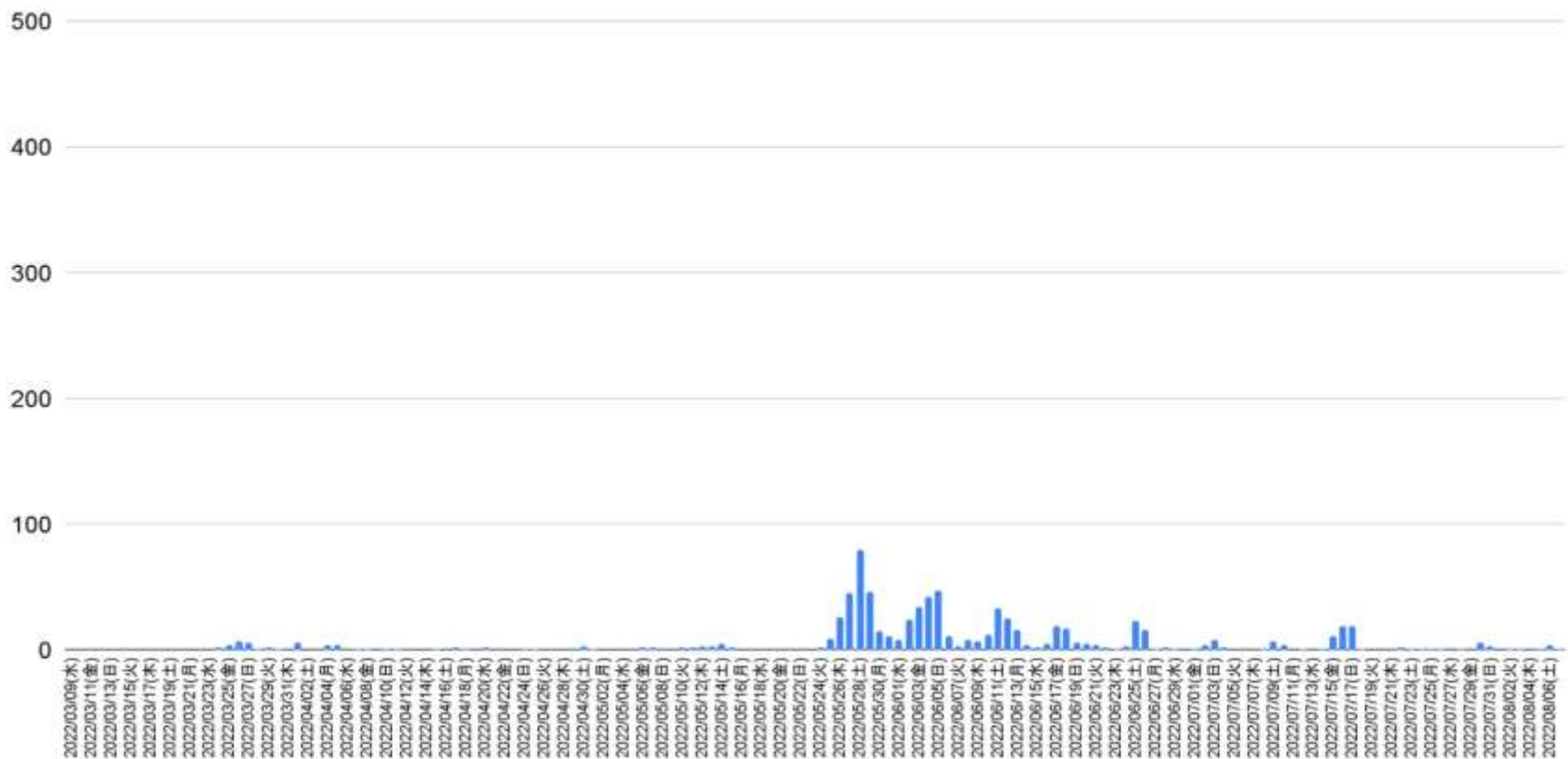
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

9-2.分析の対象（接種3回目2週間後）

接種3回目2週目アンケート

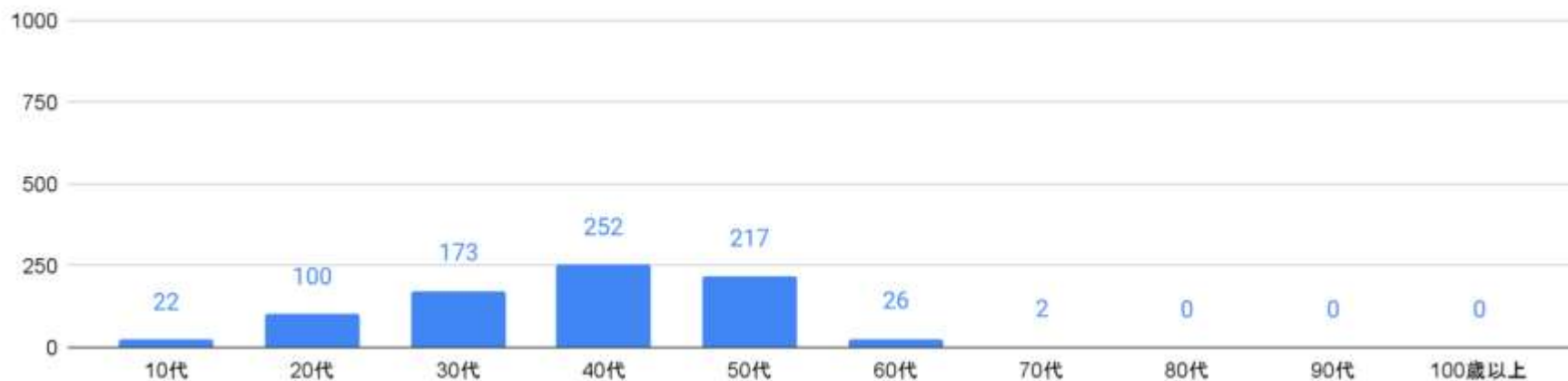


接種2週間後アンケート回答日

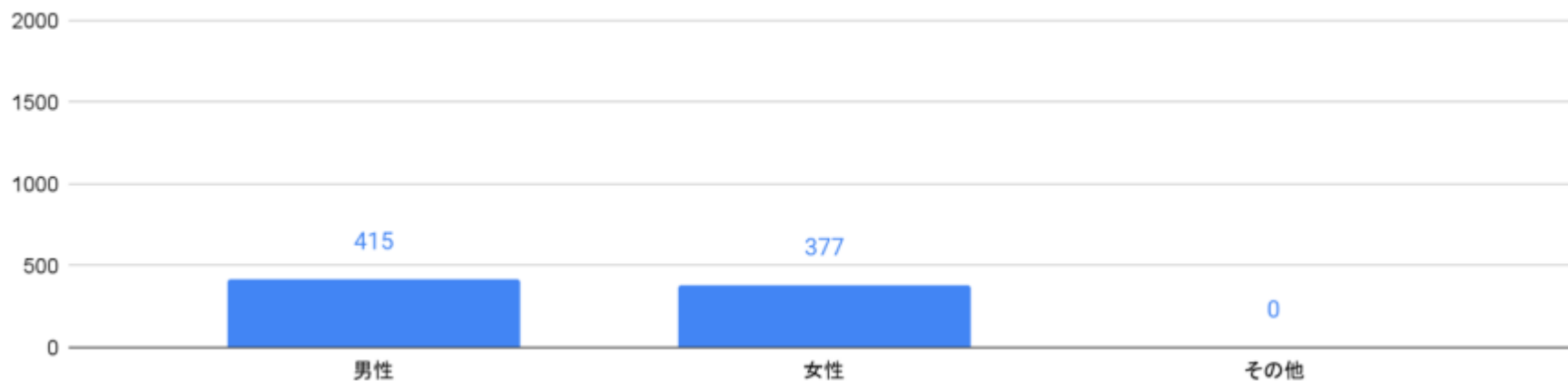
接種より2週間経過回答対象者: 1842人 内 回答有:792人 回答無:1050人(回答率43%)

9-3.特性_全体（接種3回目2週間後）

年代別-接種3回目2週間後



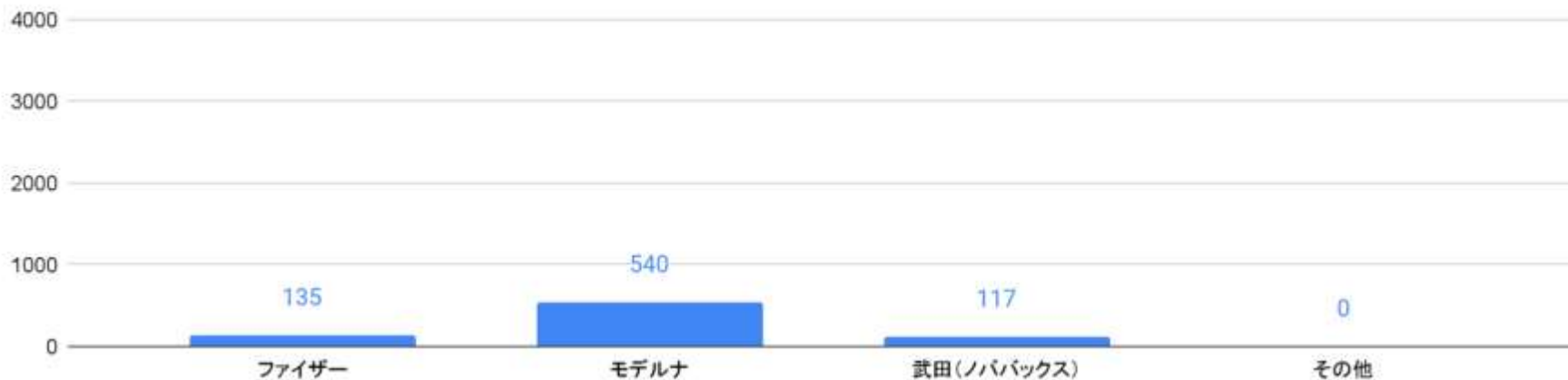
性別-接種3回目2週間後



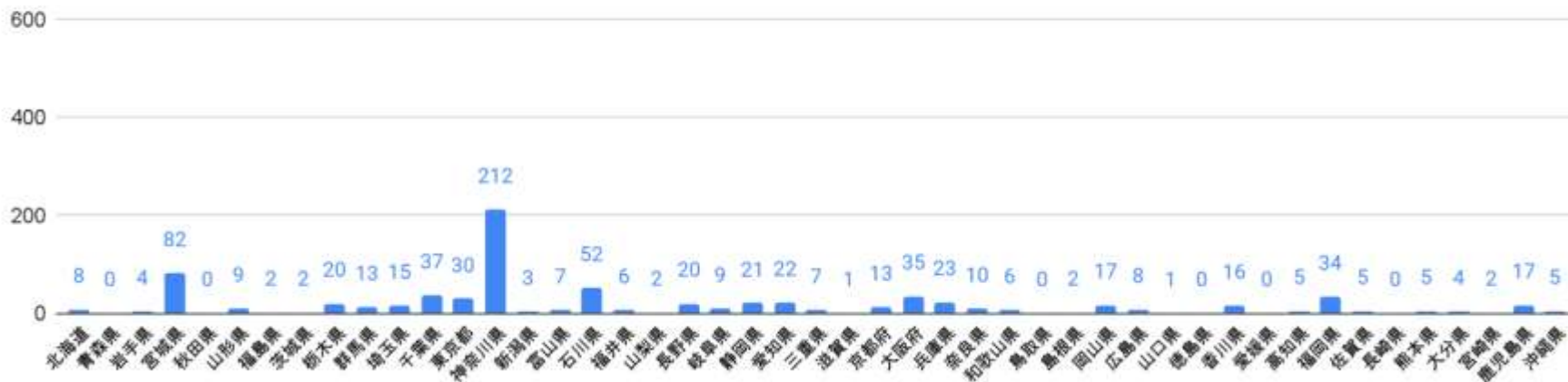
接種3回目2週間後アンケート回答者: N=792

9-4.特性_全体（接種3回目2週間後）

ワクチンメーカー別-接種3回目2週間後



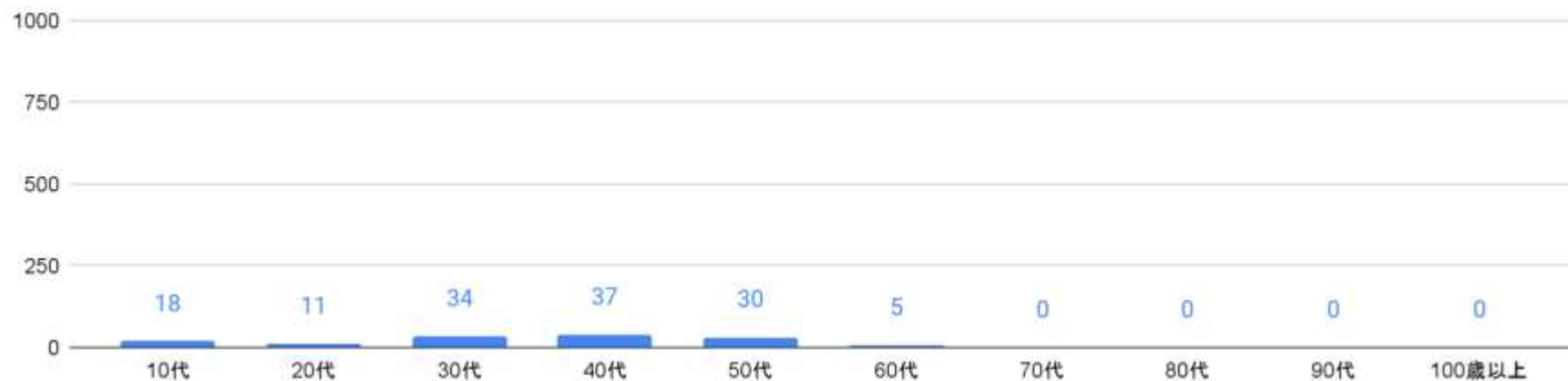
都道府県別-接種3回目2週間後



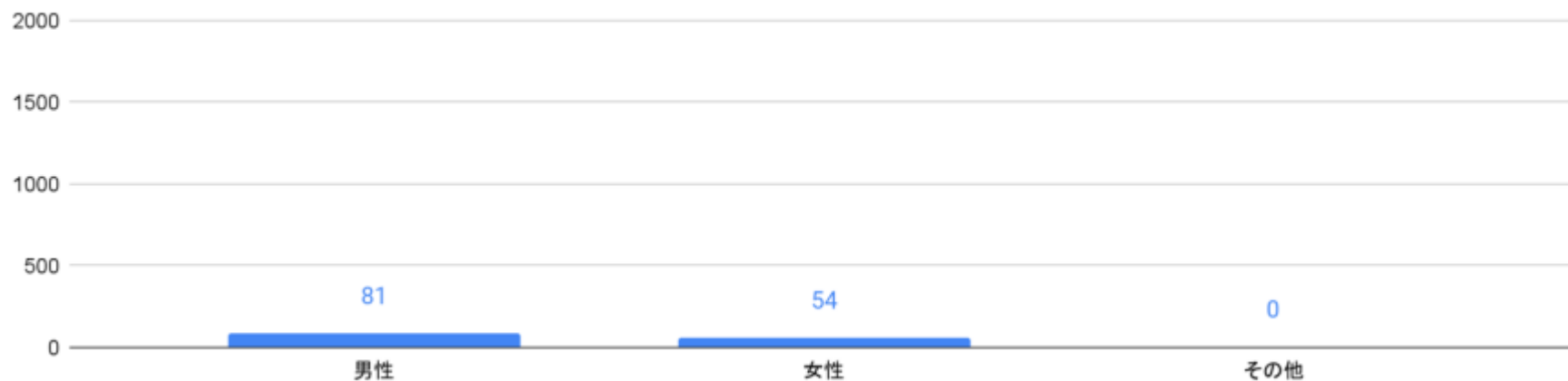
接種3回目2週間後アンケート回答者:N=792

9-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種3回目2週間後）

年代別(ファイザー)-接種3回目2週間後



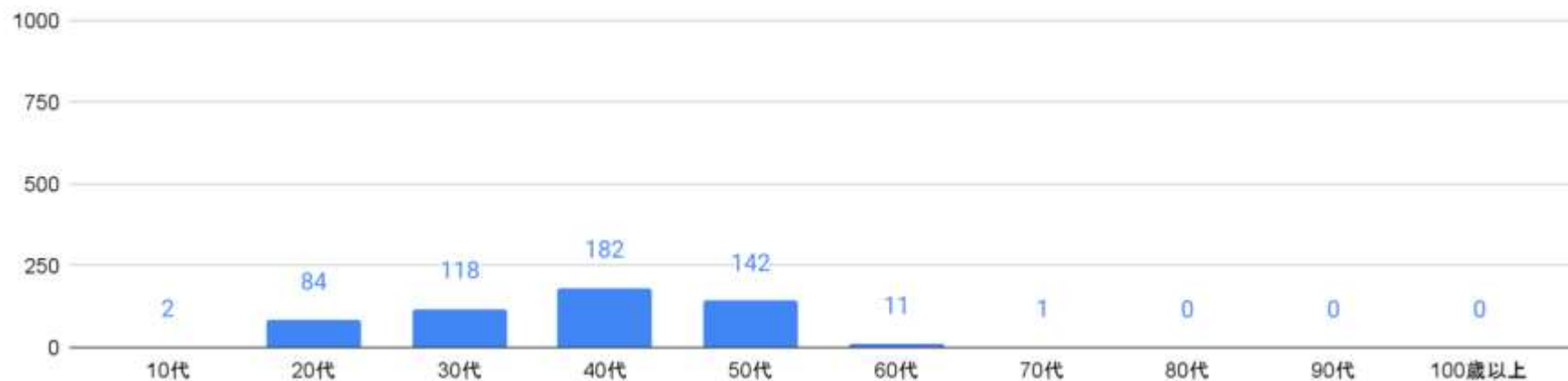
性別(ファイザー)-接種3回目2週間後



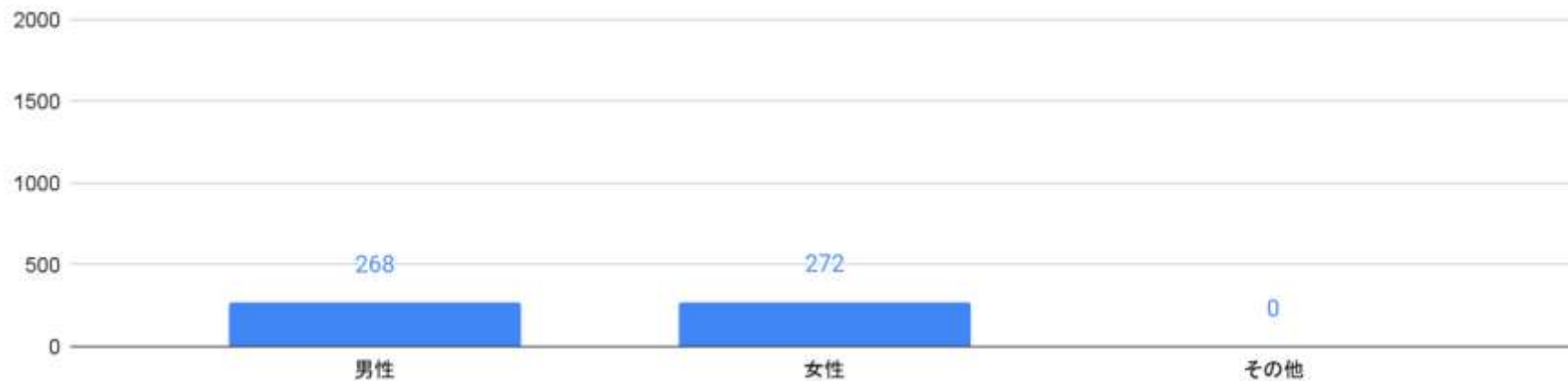
接種3回目2週間後アンケート回答者(ファイザー):N=135

9-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種3回目2週間後）

年代別(モデルナ)-接種3回目2週間後



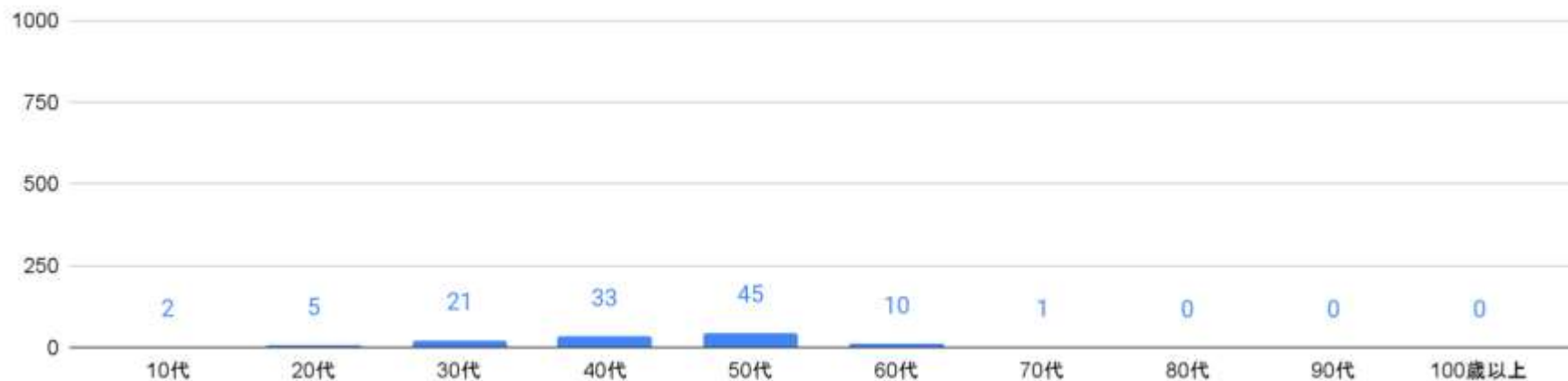
性別(モデルナ)-接種3回目2週間後



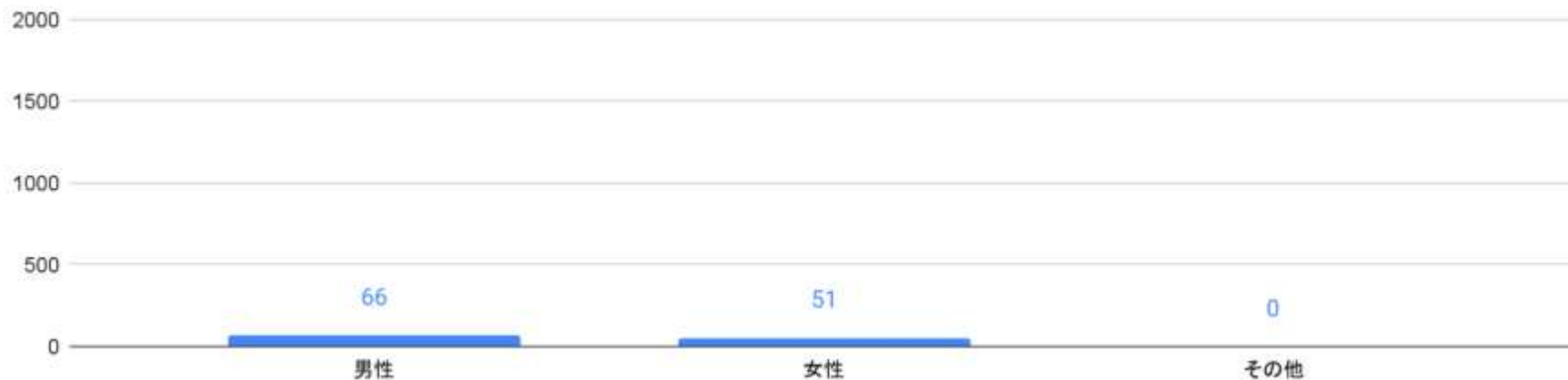
接種3回目2週間後アンケート回答者(モデルナ):N=540

9-7.特性_メーカー別：武田（ノババックス）（接種3回目2週間後）

年代別（武田（ノババックス））-接種3回目2週間後



性別（武田（ノババックス））-接種3回目2週間後



接種3回目2週間後アンケート回答者（武田（ノババックス））:N=117

■ 調査概要

■ 調査結果

I. アンケート回答者

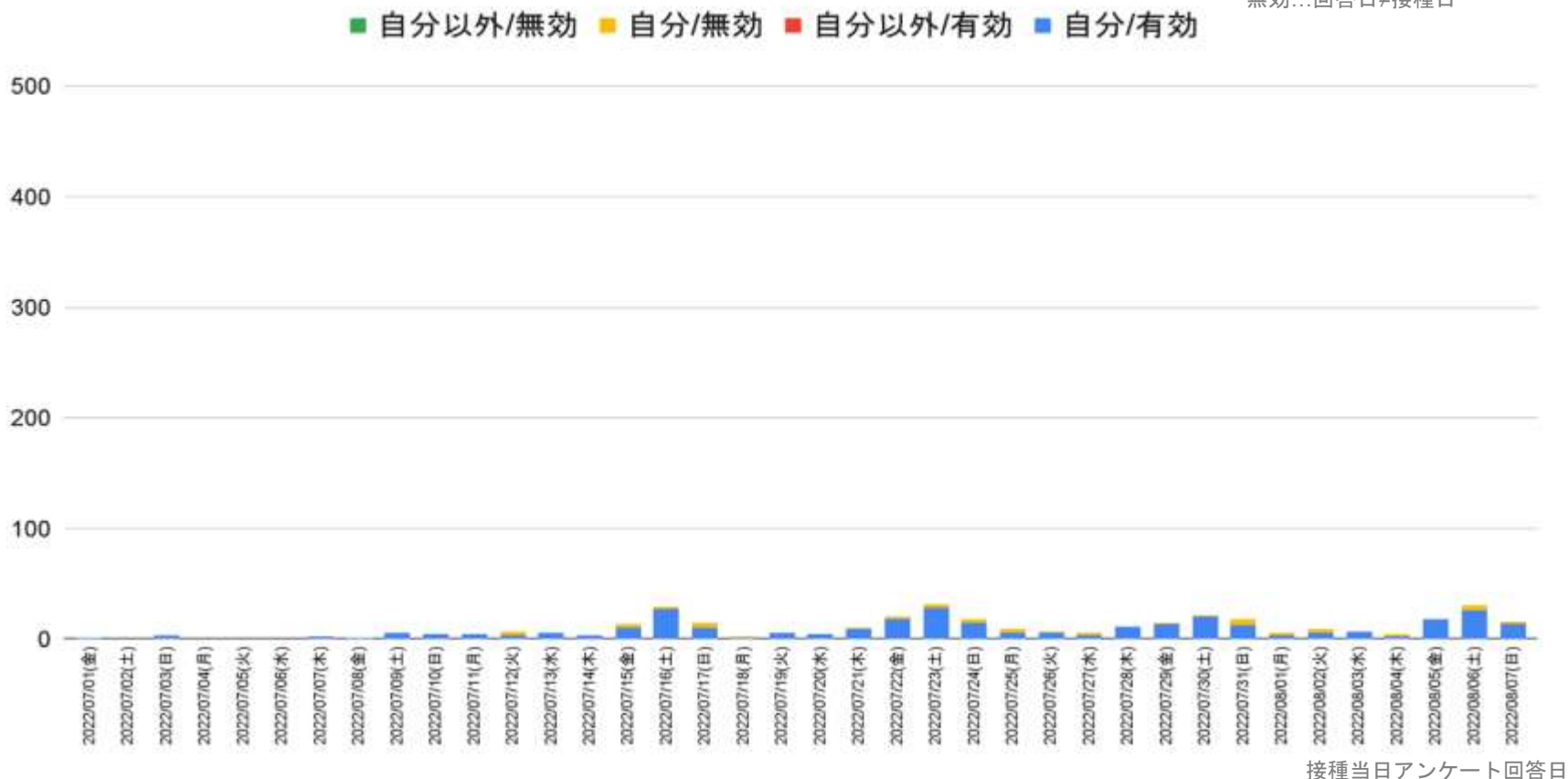
1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

10-2.分析の対象（接種4回目当日）

接種4回目接種日アンケート

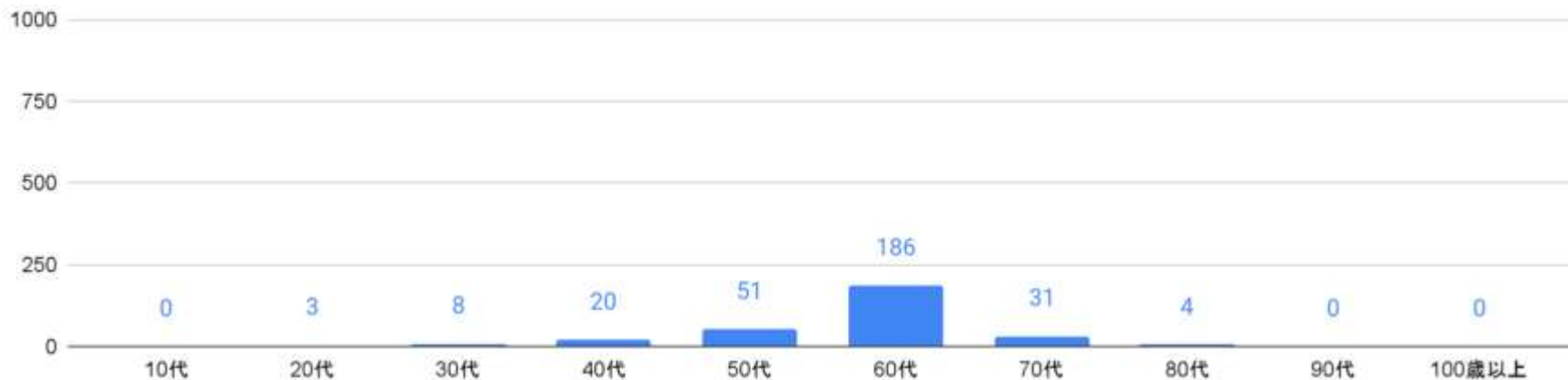
凡例：
 自分...本人が回答
 自分以外...家族が代理で回答
 有効...回答日=接種日
 無効...回答日≠接種日



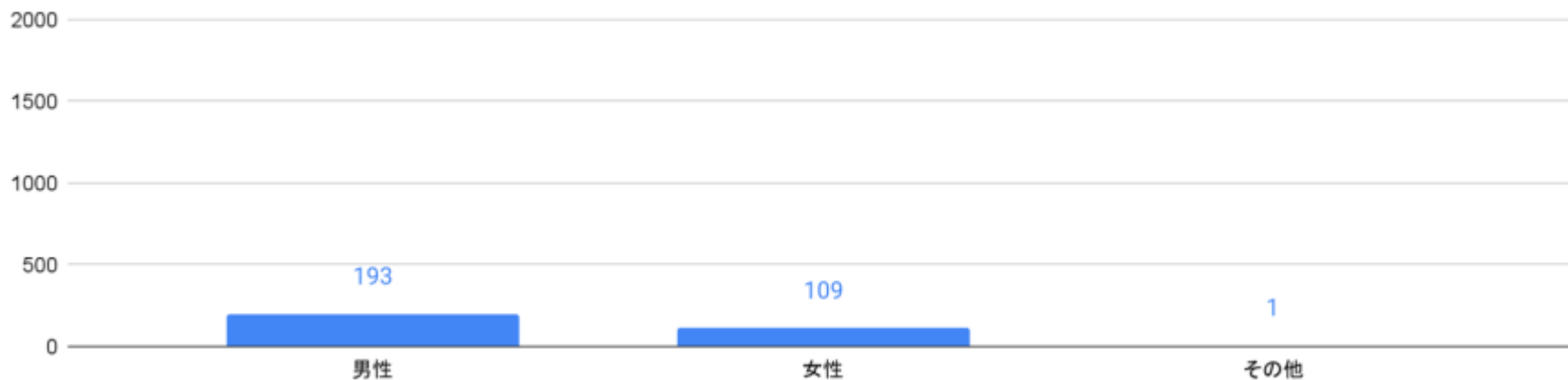
接種日当日中エントリー・回答: 362人（内 有効回答者数:303人 無効回答者数:59人）

10-3.特性_全体（接種4回目当日）

年代別-接種4回目当日



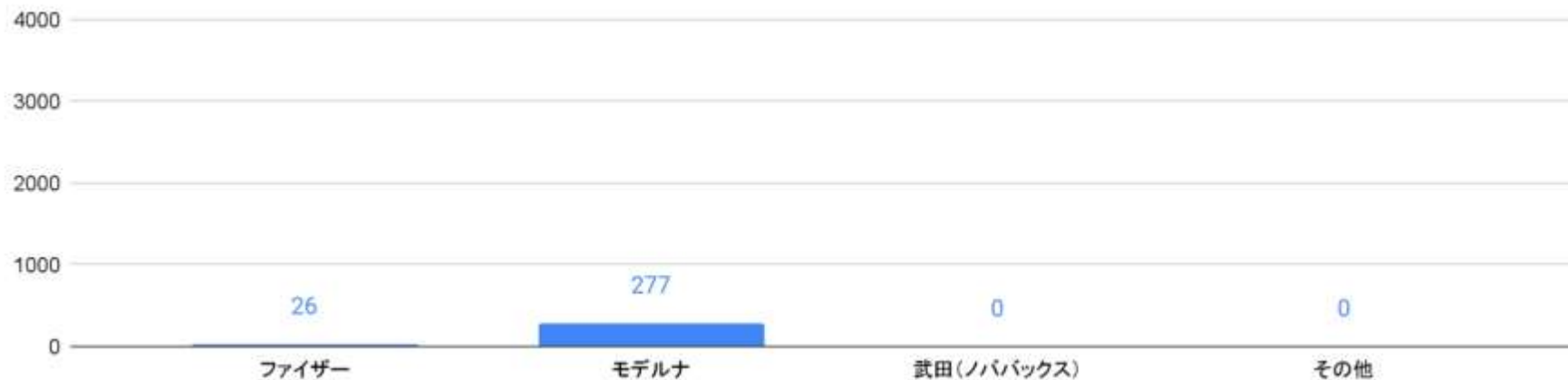
性別-接種4回目当日



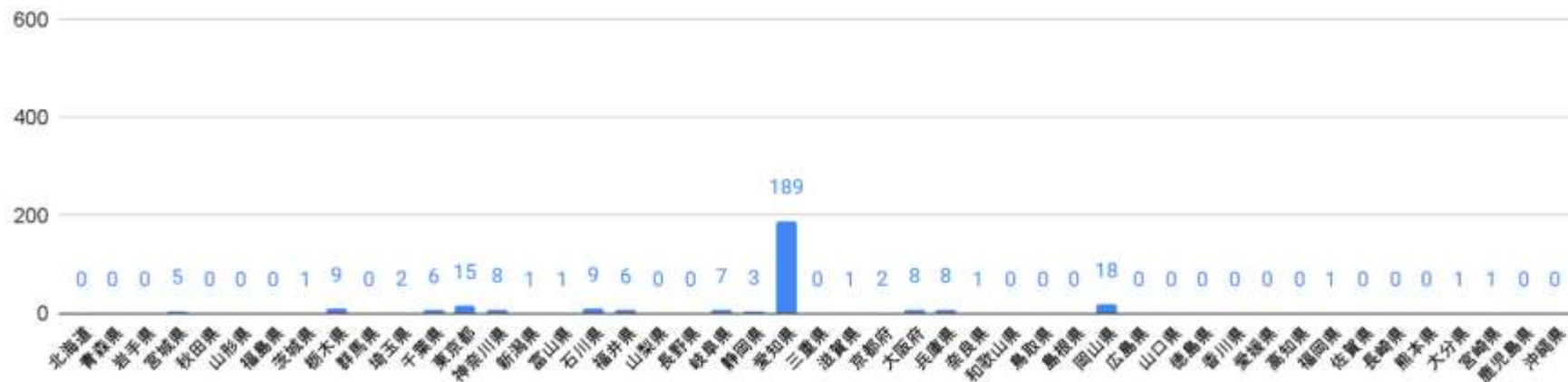
接種4回目当日アンケート回答者：N=303

10-4.特性_全体（接種4回目当日）

ワクチンメーカー別-接種4回目当日



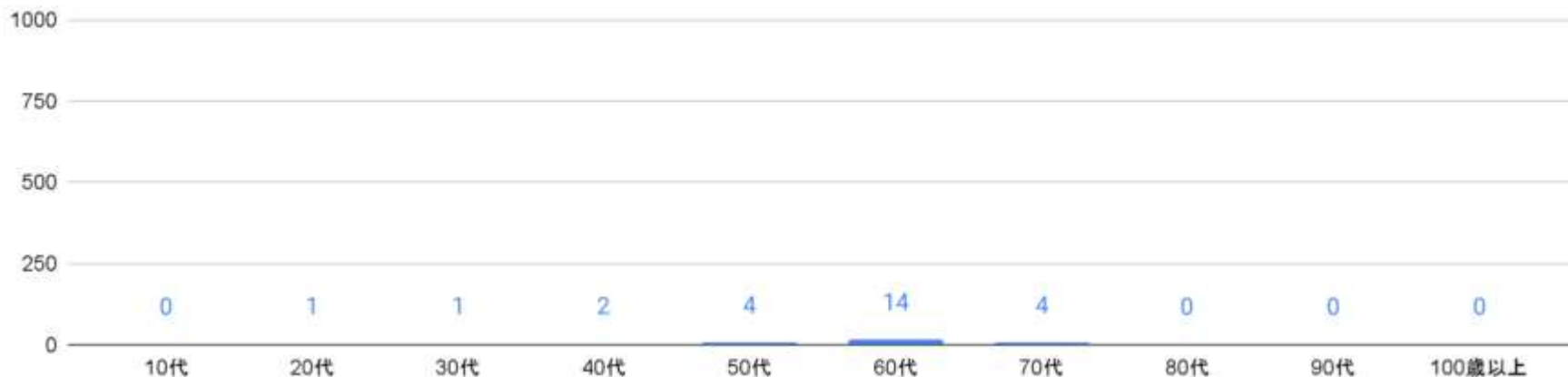
都道府県別-接種4回目当日



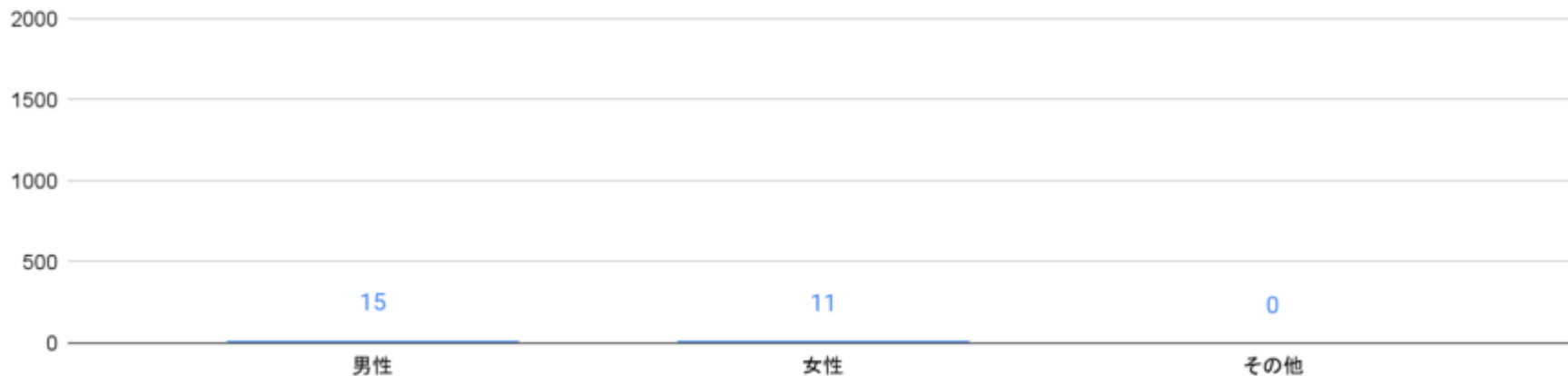
接種4回目当日アンケート回答者：N=303

10-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種4回目当日）

年代別(ファイザー)-接種4回目当日



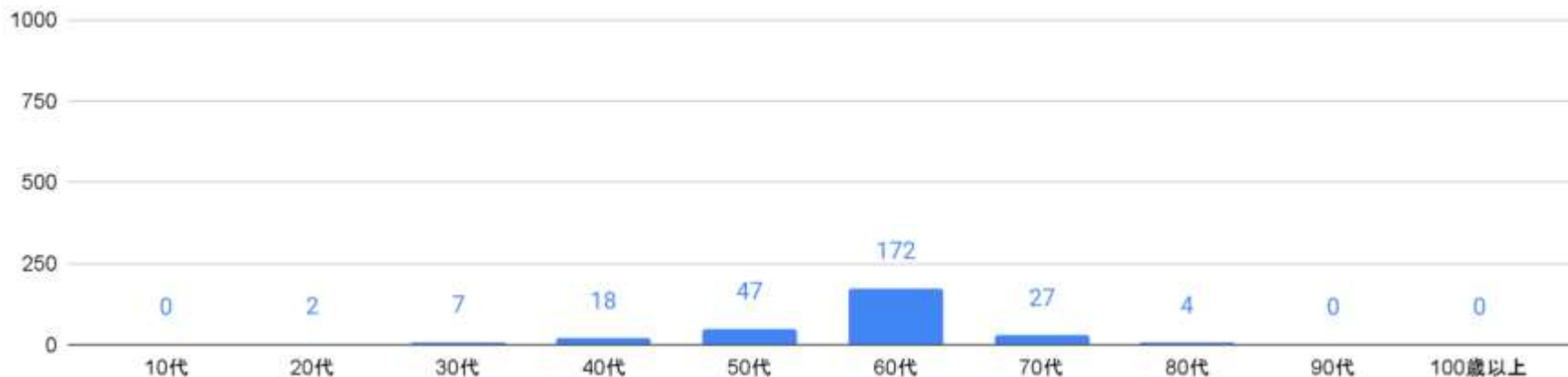
性別(ファイザー)-接種4回目当日



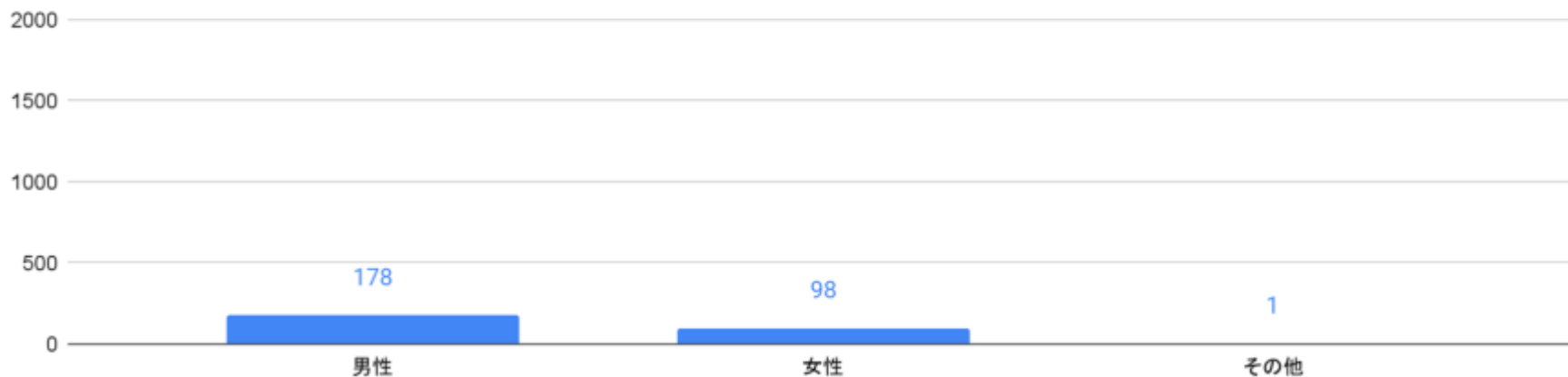
接種4回目当日アンケート回答者(ファイザー):N=26

10-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種4回目当日）

年代別(モデルナ)-接種4回目当日



性別(モデルナ)-接種4回目当日



接種4回目当日アンケート回答者(モデルナ):N=277

■ 調査概要

■ 調査結果

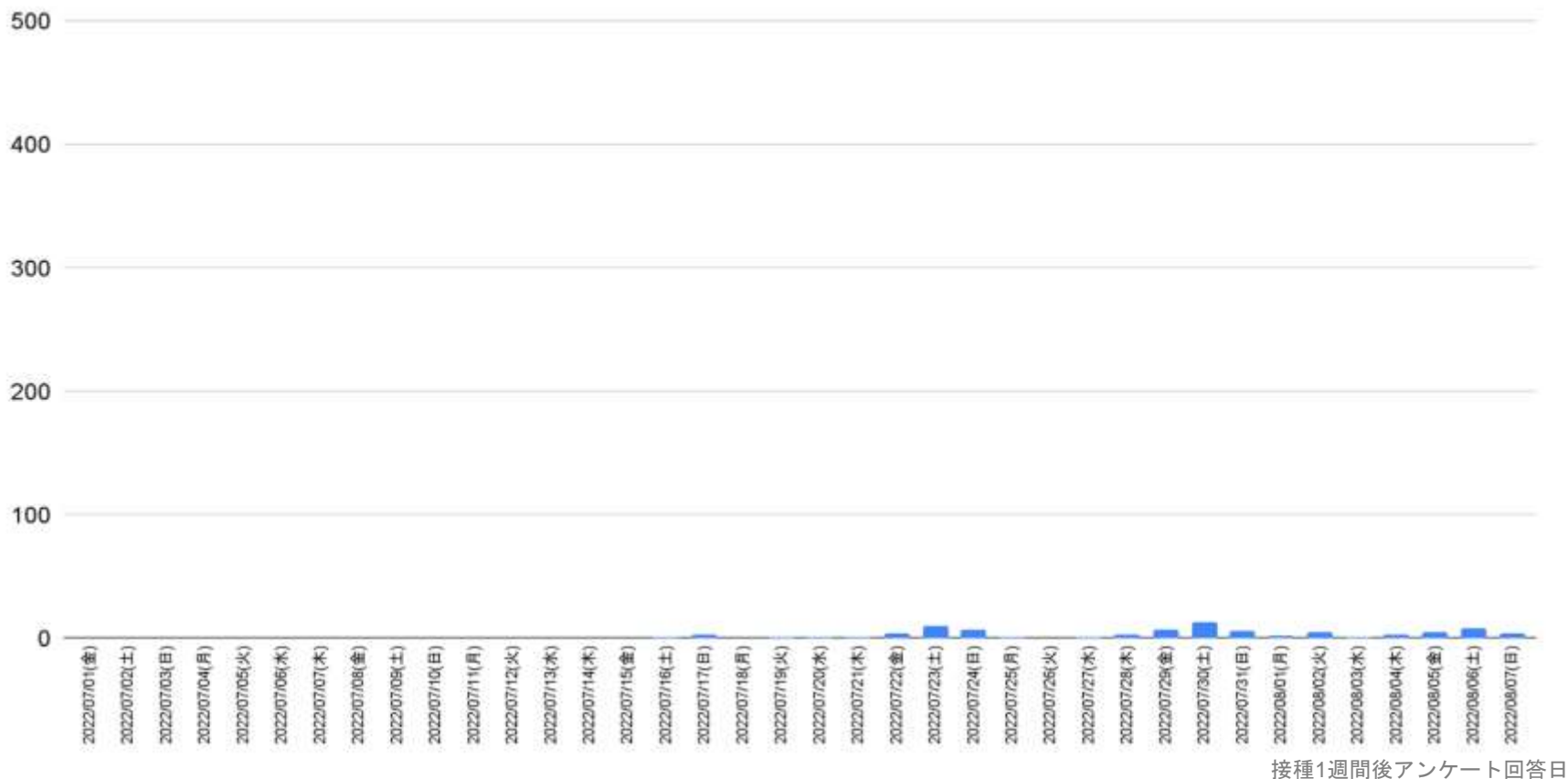
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

11-2.分析の対象（接種4回目1週間後）

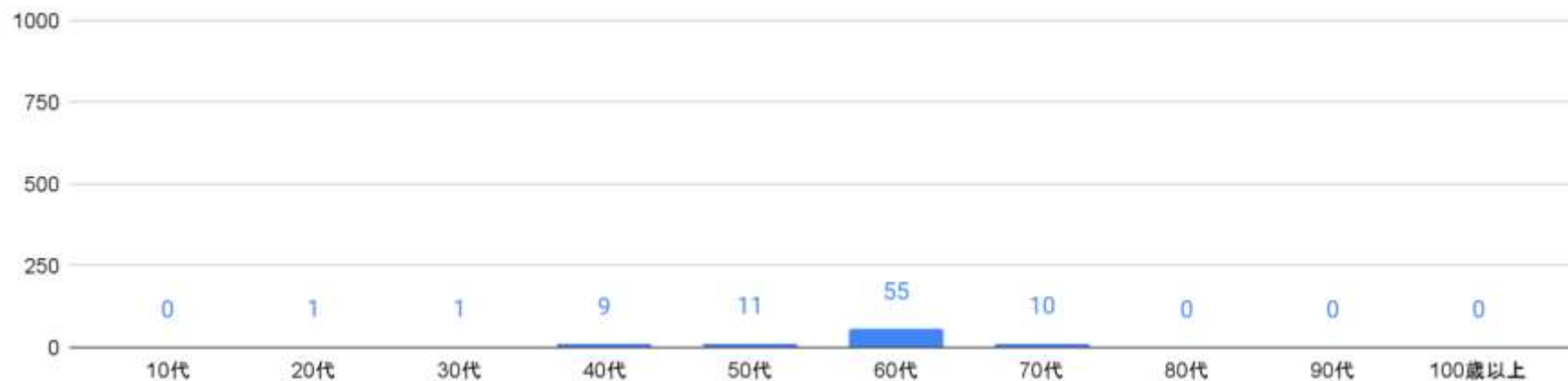
接種4回目1週目アンケート



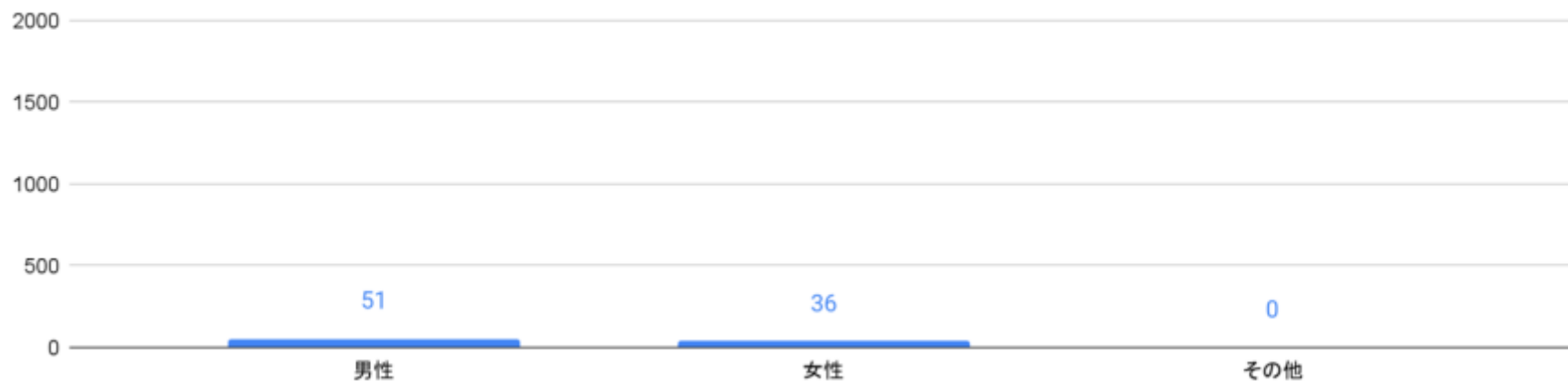
接種より1週間経過回答対象者: 228人 内 回答有:87人 回答無:141人(回答率38.2%)

11-3.特性_全体（接種4回目1週間後）

年代別-接種4回目1週間後



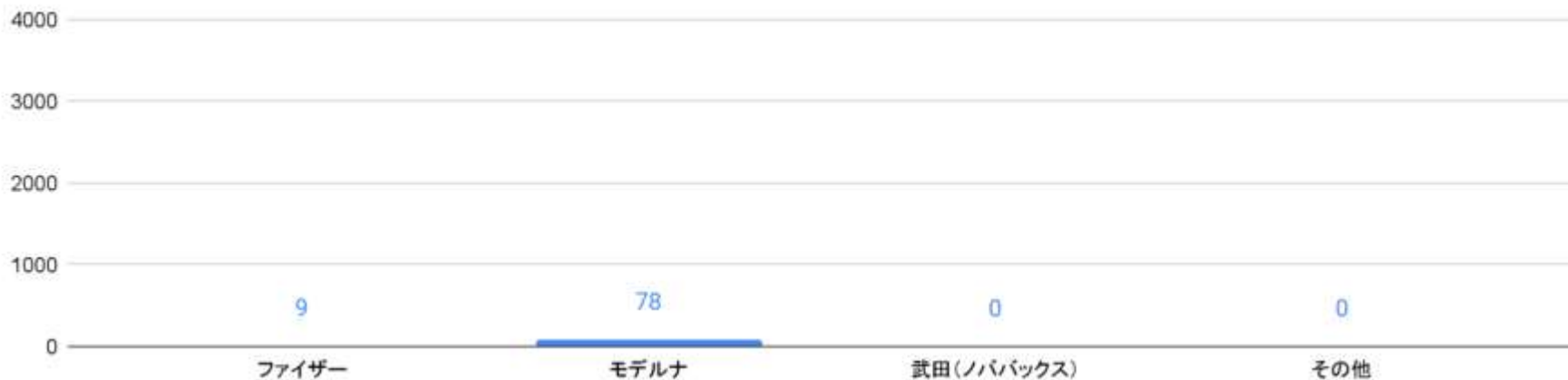
性別-接種4回目1週間後



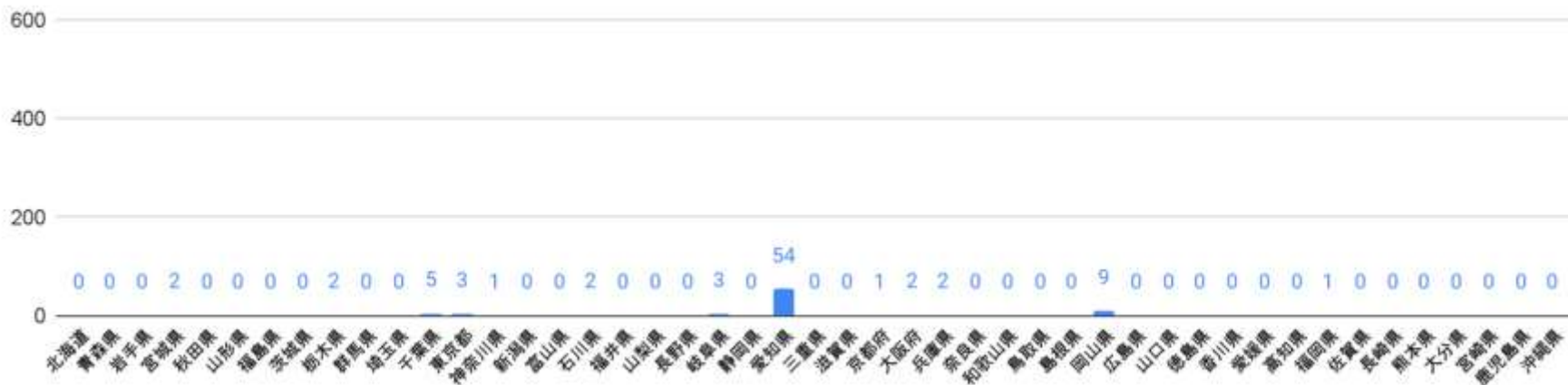
接種4回目1週間後アンケート回答者:N=87

11-4.特性_全体（接種4回目1週間後）

ワクチンメーカー別-接種4回目1週間後



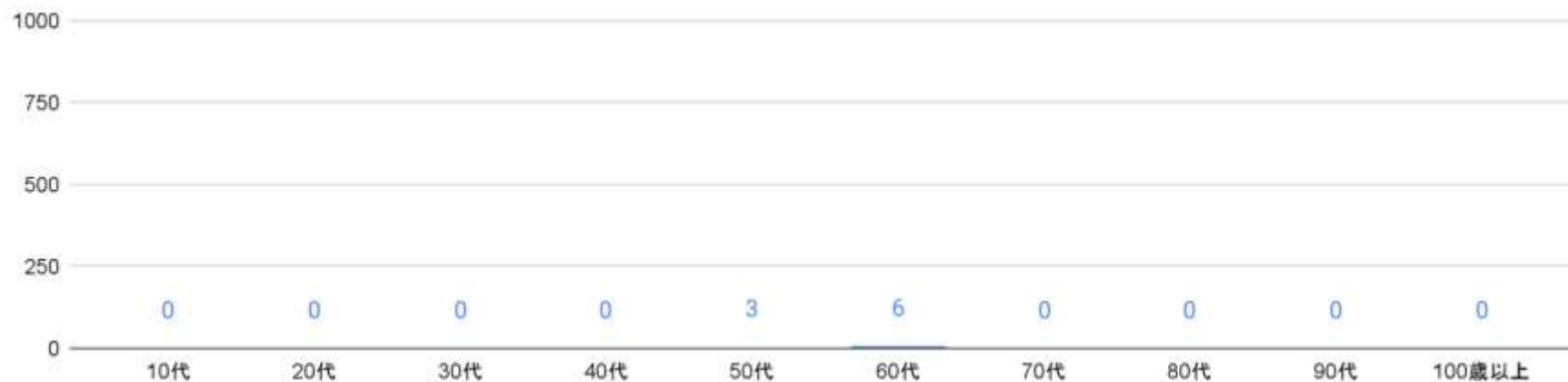
都道府県別-接種4回目1週間後



接種4回目1週間後アンケート回答者:N=87

11-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種4回目1週間後）

年代別(ファイザー)-接種4回目1週間後



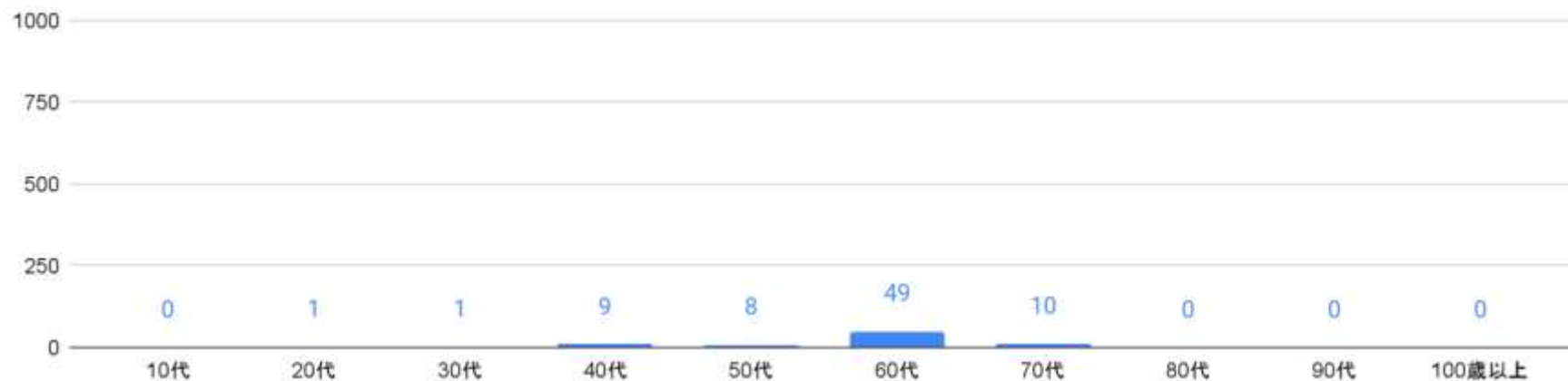
性別(ファイザー)-接種4回目1週間後



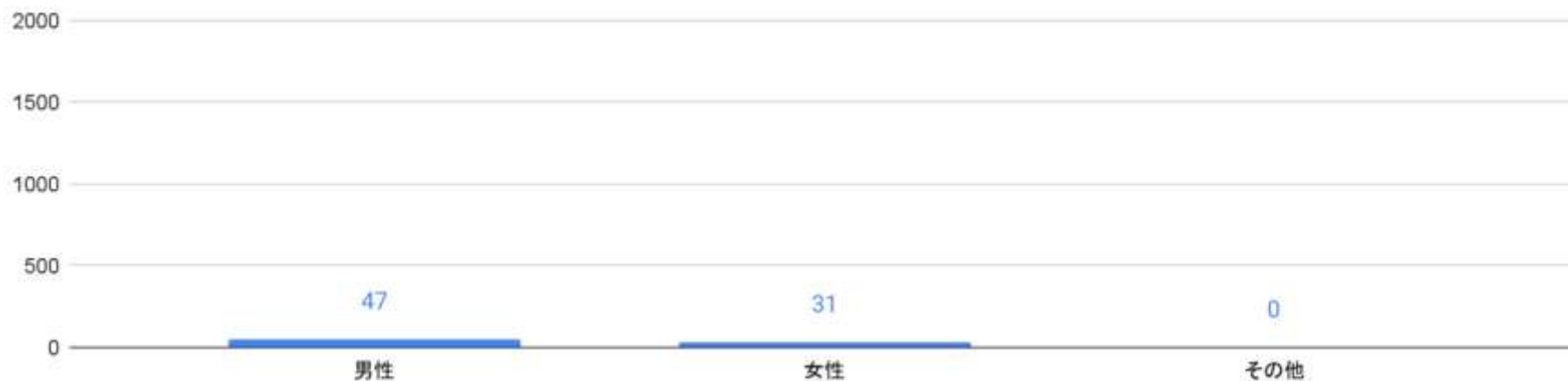
接種4回目1週間後アンケート回答者(ファイザー):N=9

11-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種4回目1週間後）

年代別(モデルナ)-接種4回目1週間後



性別(モデルナ)-接種4回目1週間後



接種4回目1週間後アンケート回答者(モデルナ):N=78

■ 調査概要

■ 調査結果

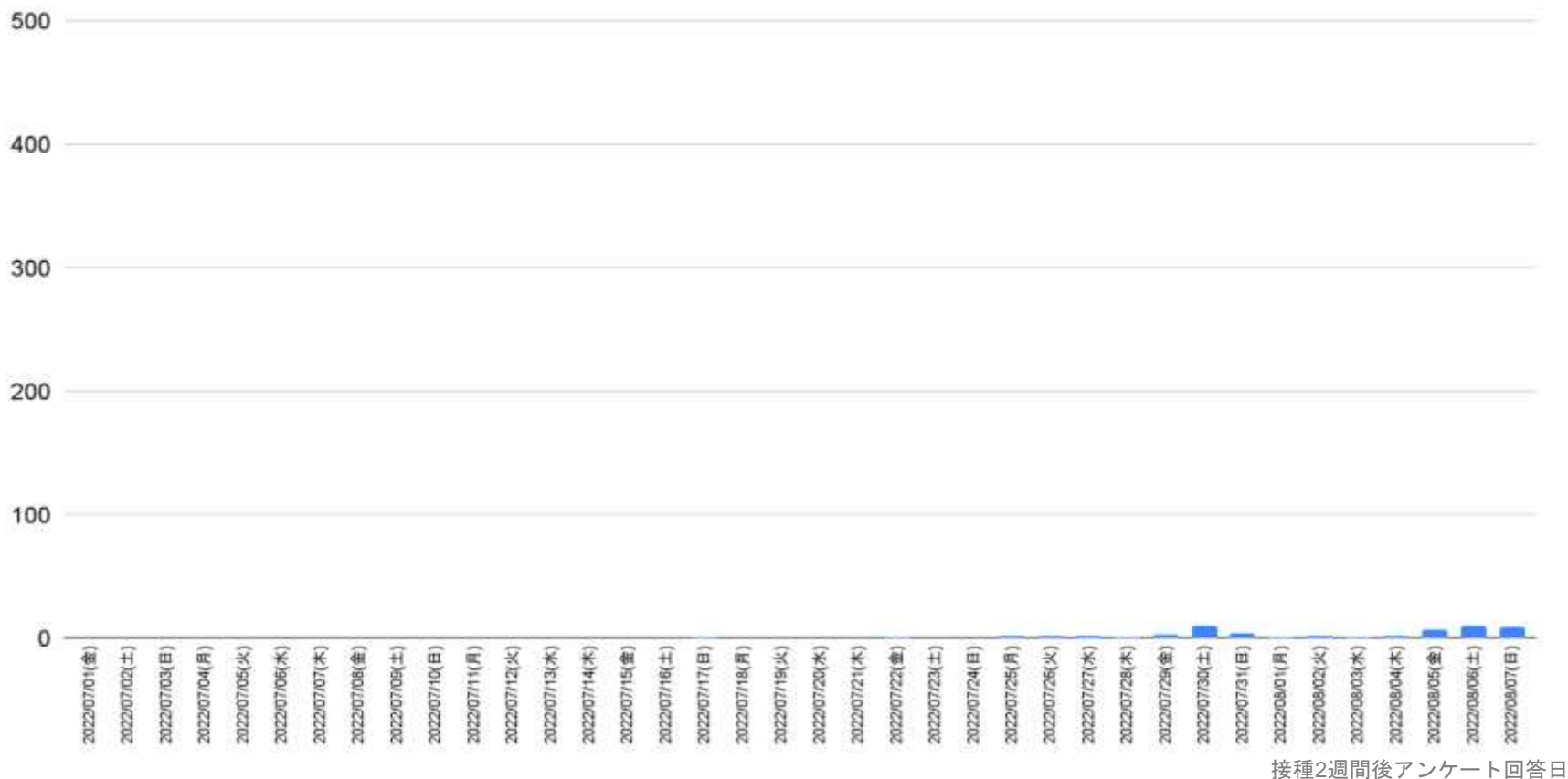
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

12-2.分析の対象（接種4回目2週間後）

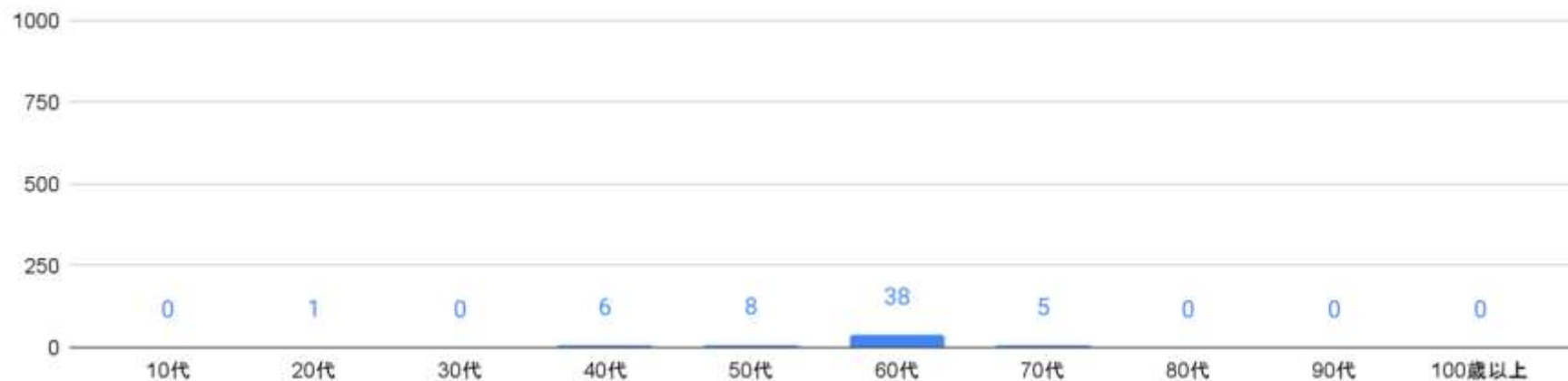
接種4回目2週目アンケート



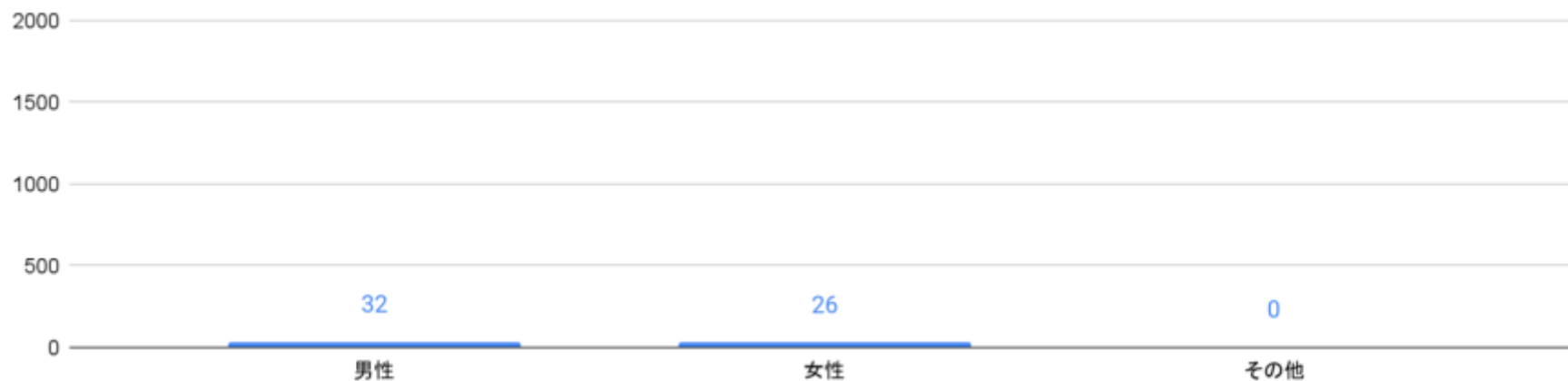
接種より2週間経過回答対象者: 158人 内 回答有:58人 回答無:100人(回答率36.7%)

12-3.特性_全体（接種4回目2週間後）

年代別-接種4回目2週間後



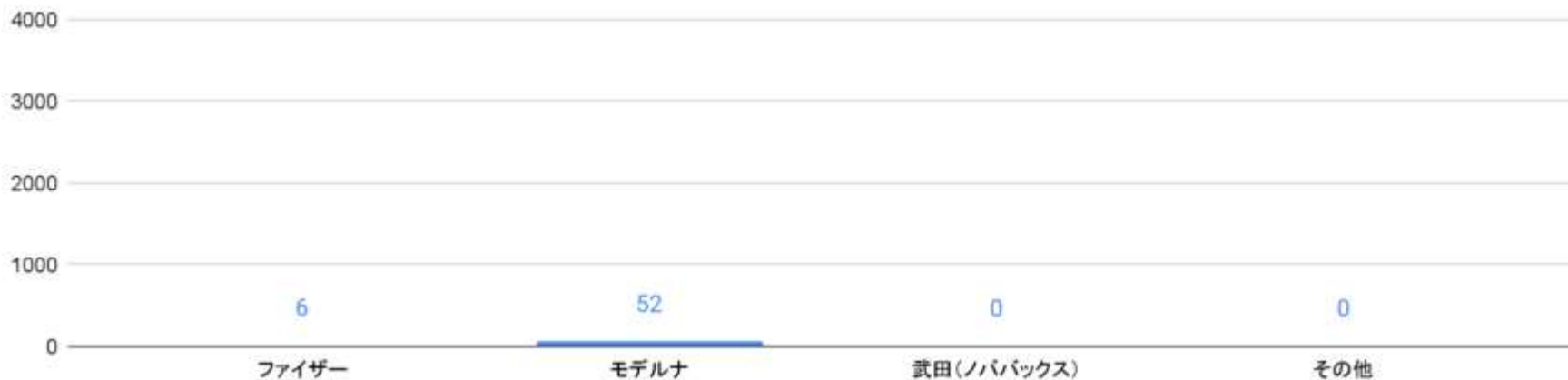
性別-接種4回目2週間後



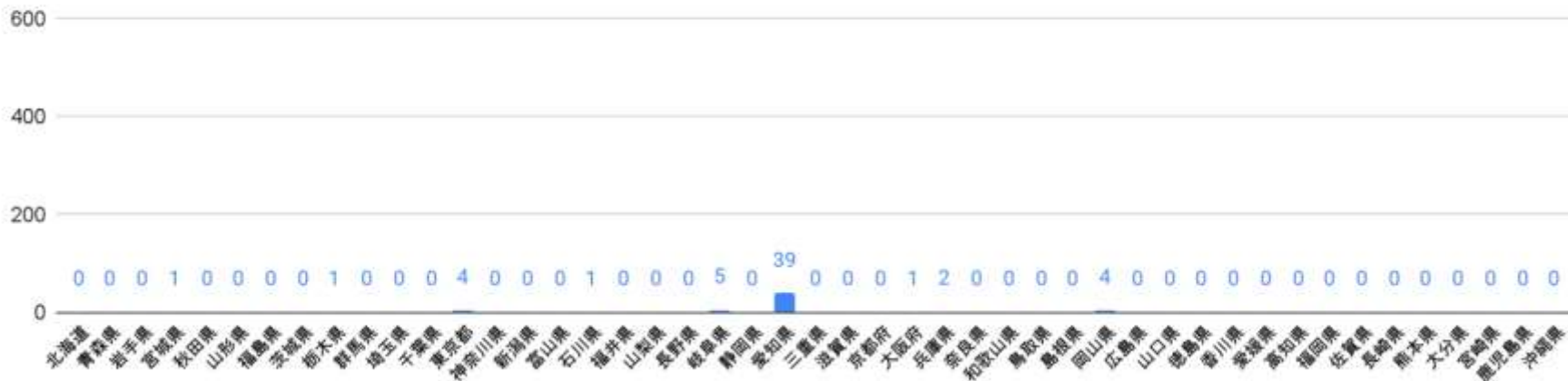
接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

12-4.特性_全体（接種4回目2週間後）

ワクチンメーカー別-接種4回目2週間後



都道府県別-接種4回目2週間後



接種4回目2週間後アンケート回答者:N=58

12-5.特性_メーカー別：ファイザー（接種4回目2週間後）

年代別(ファイザー)-接種4回目2週間後



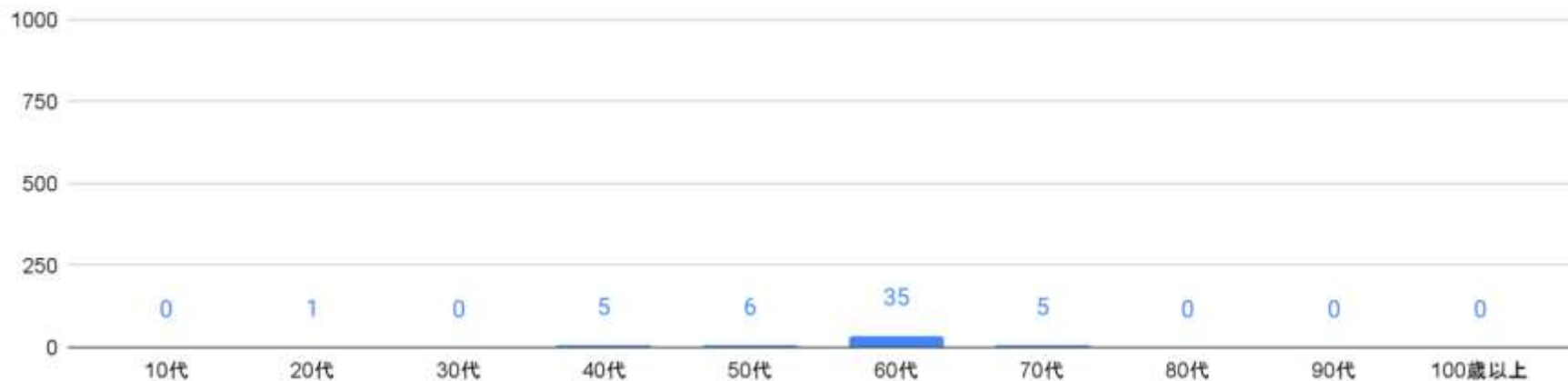
性別(ファイザー)-接種4回目2週間後



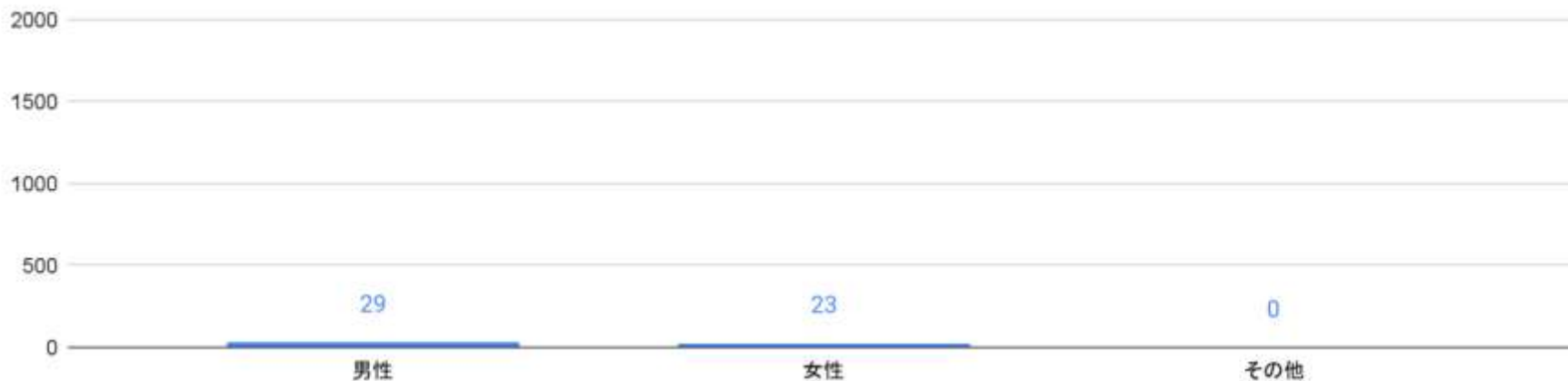
接種4回目2週間後アンケート回答者(ファイザー):N=6

12-6.特性_メーカー別：モデルナ（接種4回目2週間後）

年代別(モデルナ)-接種4回目2週間後



性別(モデルナ)-接種4回目2週間後



接種4回目2週間後アンケート回答者(モデルナ):N=52

■ 調査概要

■ 調査結果

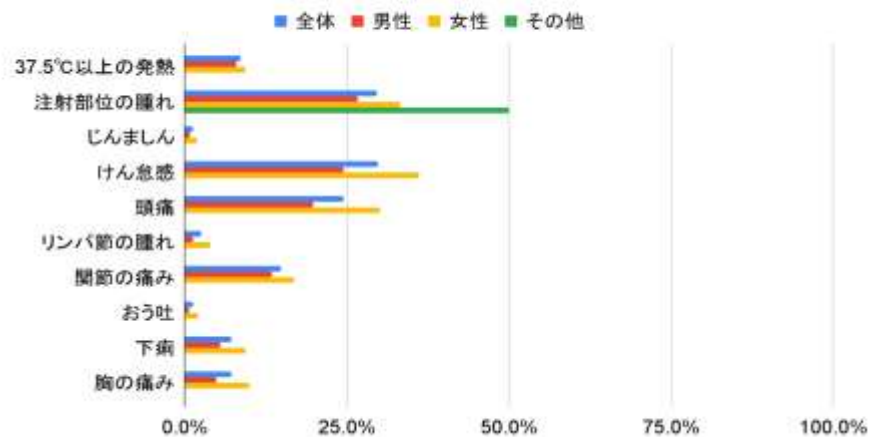
I. アンケート回答者

1. 接種1回目当日
2. 接種1回目1週目
3. 接種1回目2週目
4. 接種2回目当日
5. 接種2回目1週目
6. 接種2回目2週目
7. 接種3回目当日
8. 接種3回目1週目
9. 接種3回目2週目
10. 接種4回目当日
11. 接種4回目1週目
12. 接種4回目2週目

II. 症状別

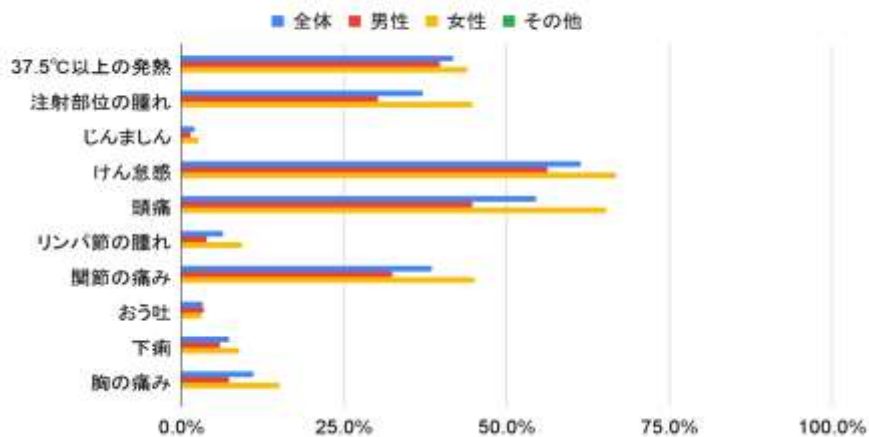
13-2.症状_性別（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



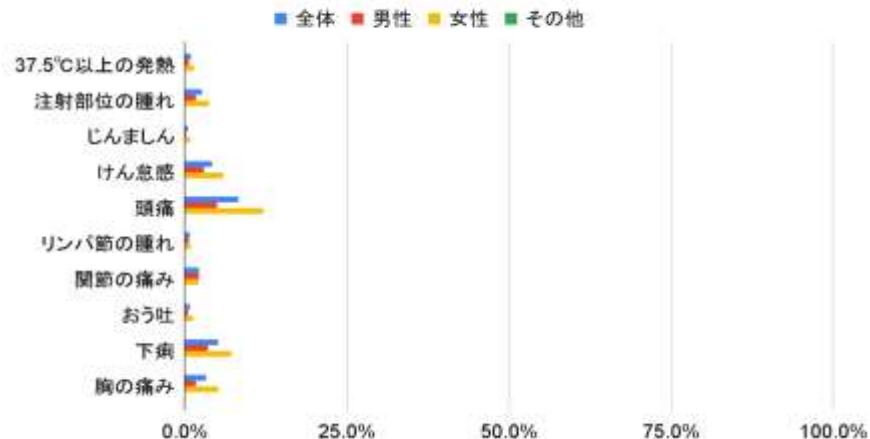
全体:N=1470 男性:808 女性:660 その他:2

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



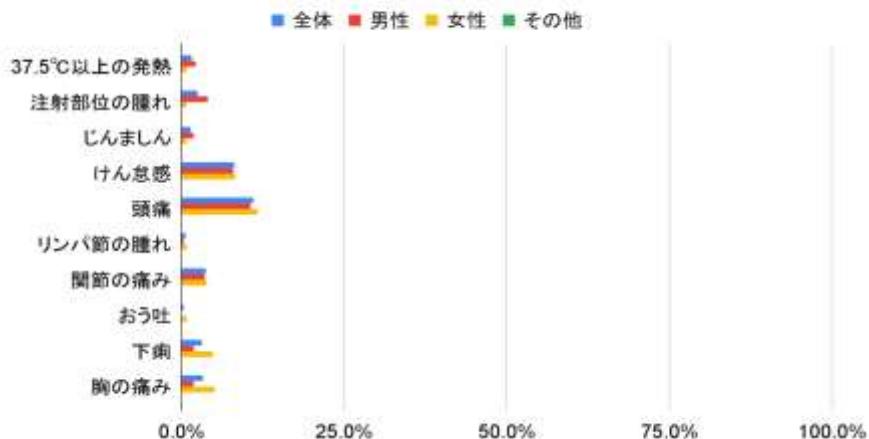
全体:N=541 男性:284 女性:257 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=1370 男性:754 女性:614 その他:2

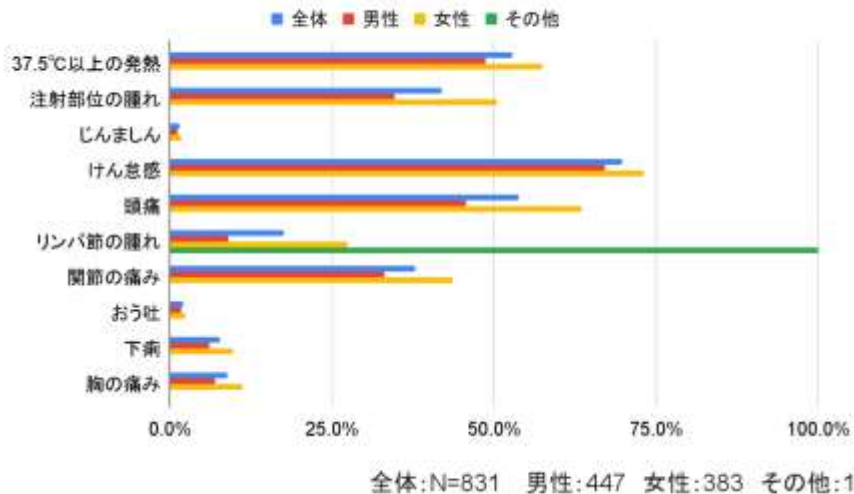
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



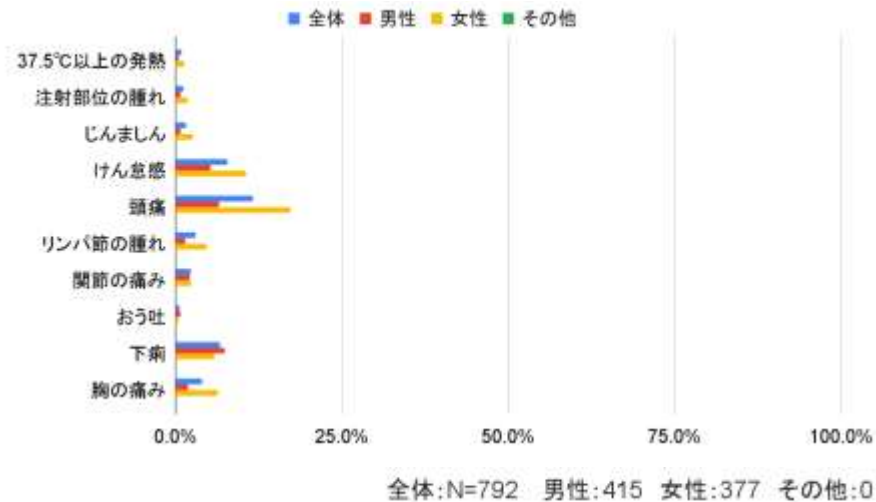
全体:N=504 男性:274 女性:230 その他:0

13-3.症状_性別（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

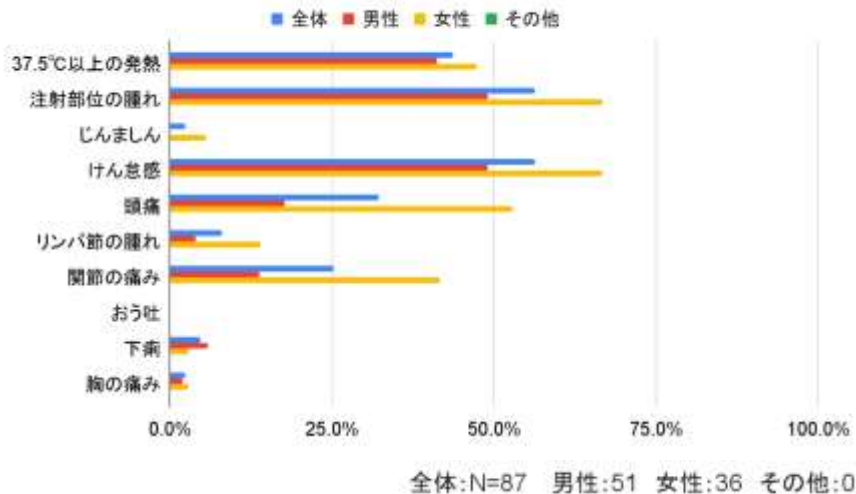


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

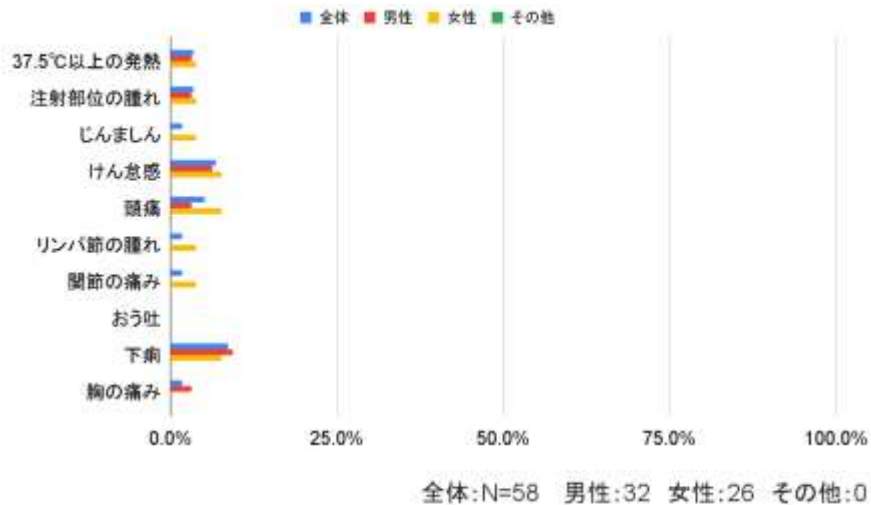


13-4.症状_性別（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

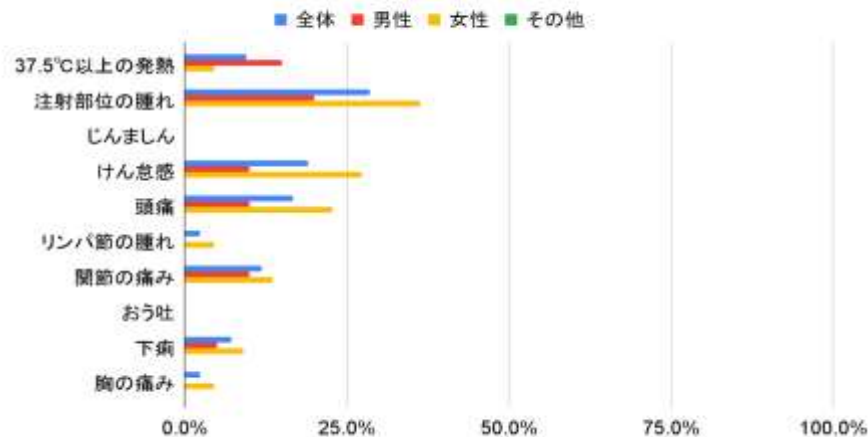


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



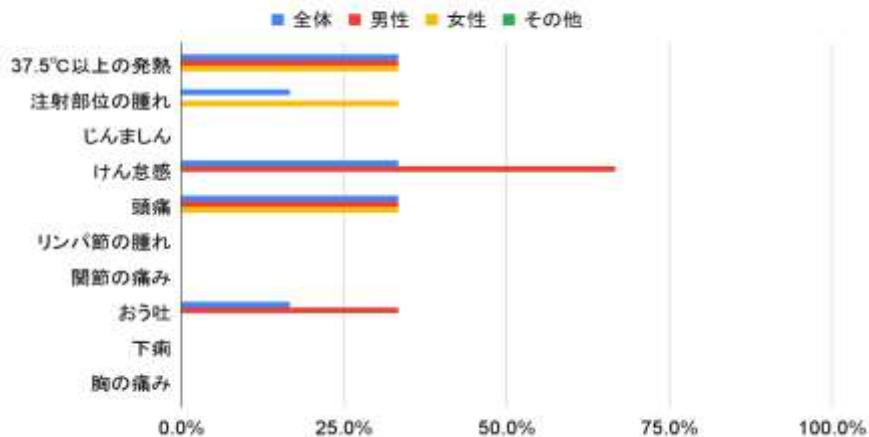
13-5.症状_性別：小児（5~11歳）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



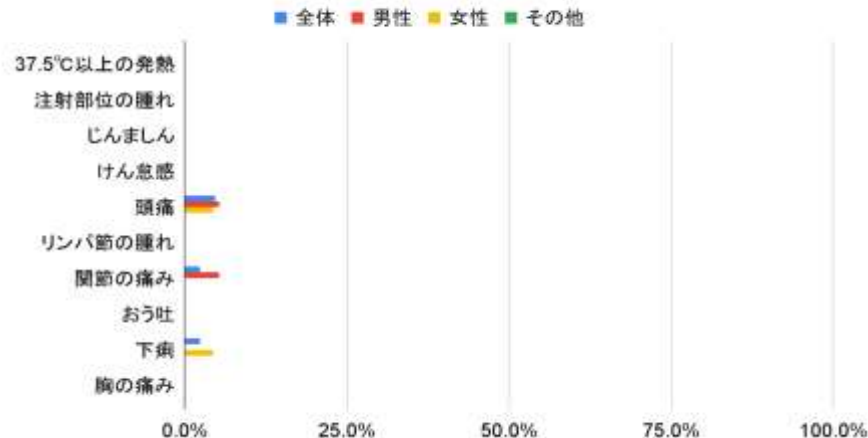
全体:N=42 男性:20 女性:22 その他:0

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



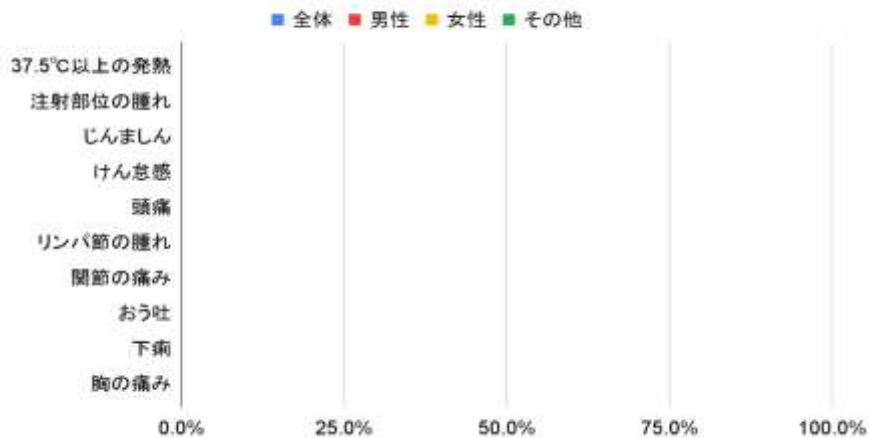
全体:N=6 男性:3 女性:3 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=42 男性:19 女性:23 その他:0

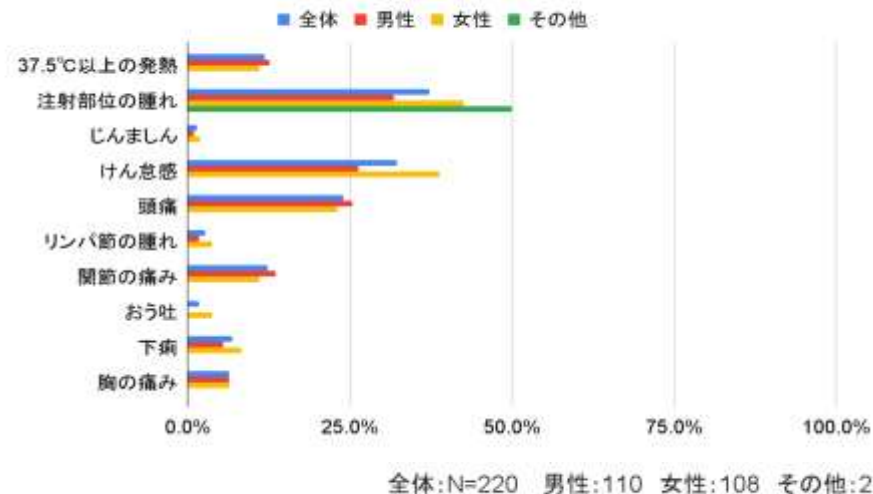
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



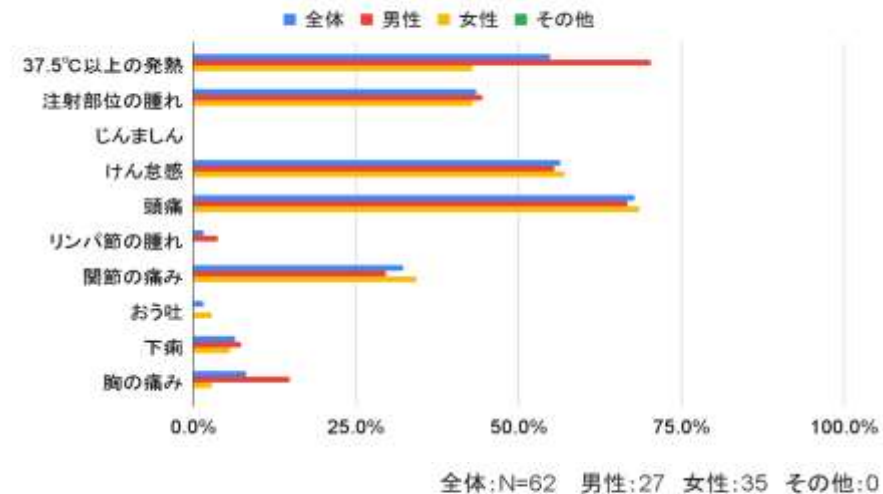
全体:N=5 男性:2 女性:3 その他:0

13-6.症状_性別：10代（12～19歳）（接種1・2回目）

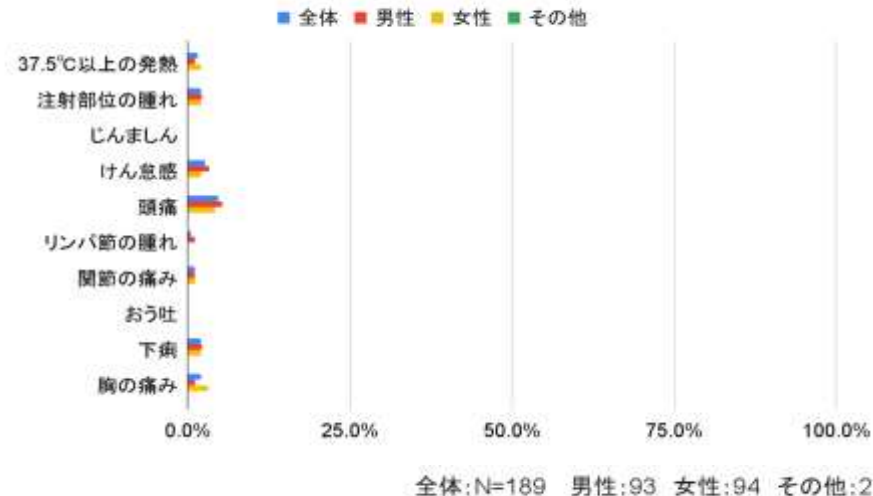
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



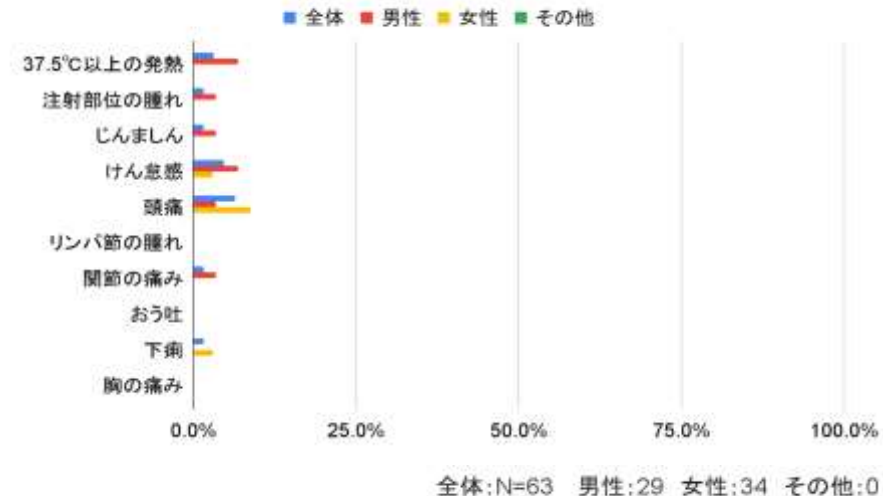
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

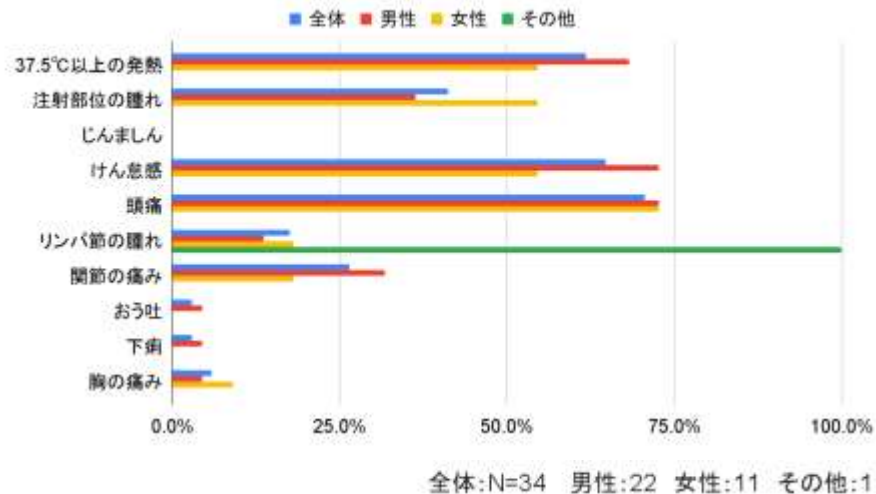


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

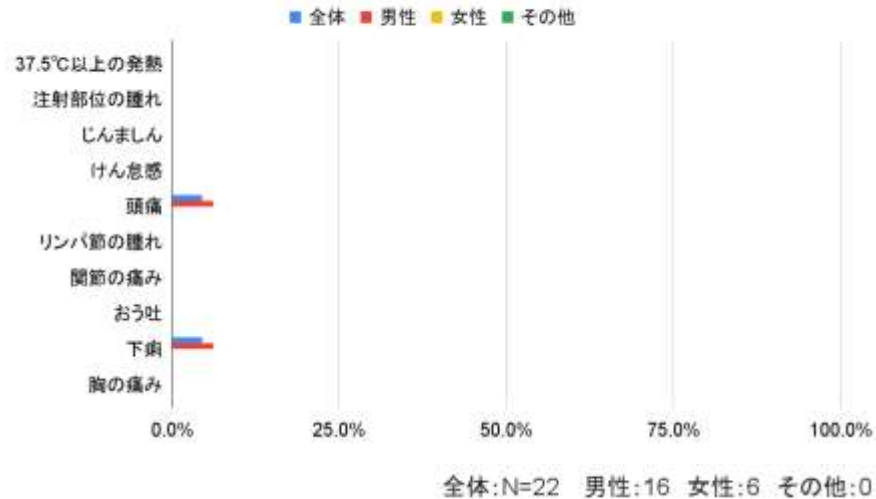


13-7.症状_性別：10代（12～19歳）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

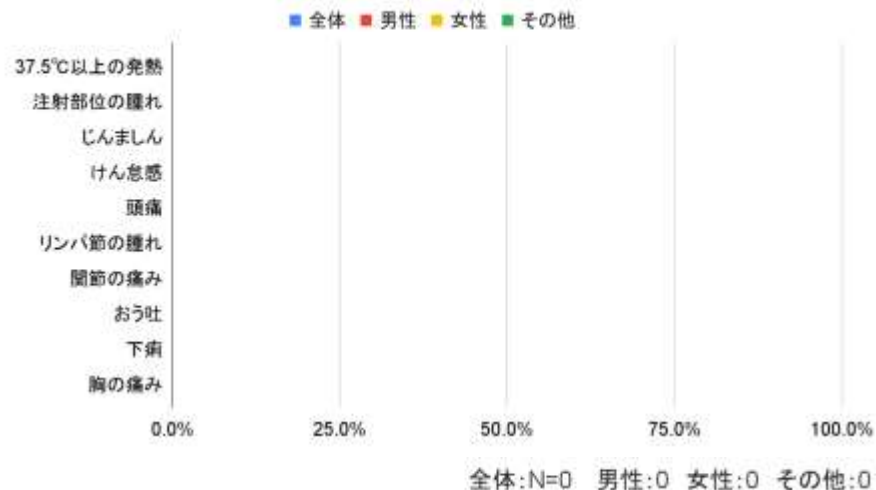


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

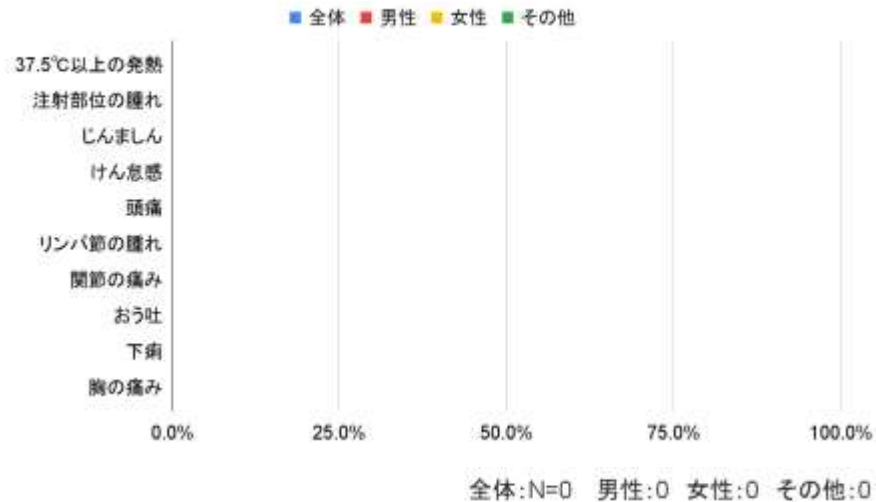


13-8.症状_性別：10代（12～19歳）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

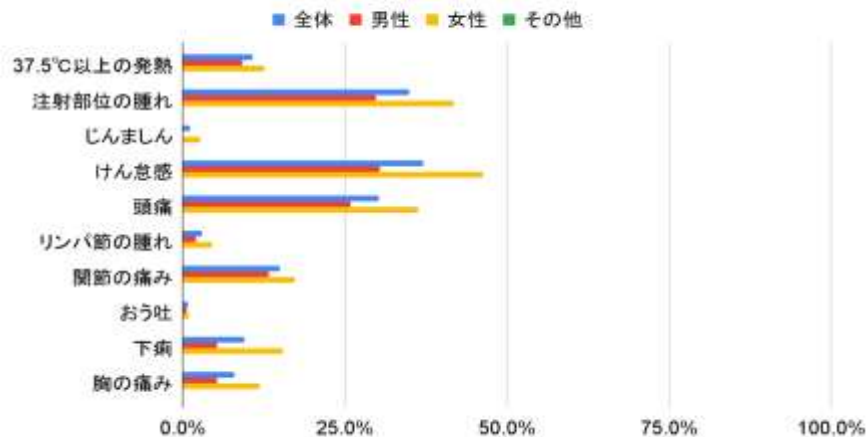


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



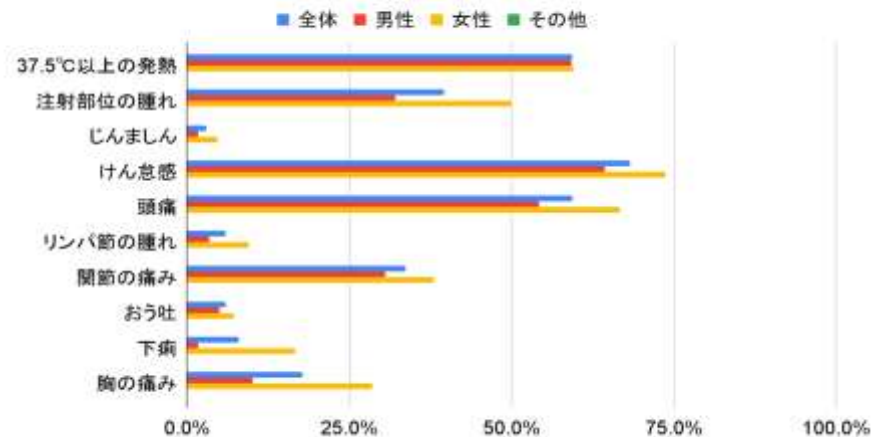
13-9.症状_性別：20代（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



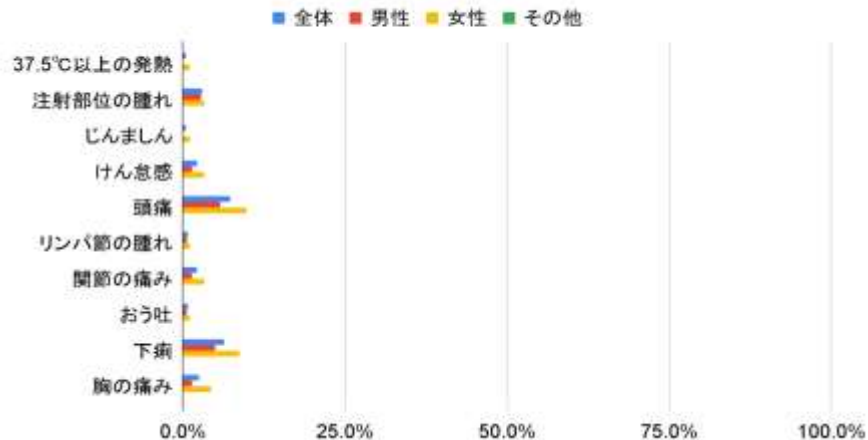
全体:N=261 男性:151 女性:110 その他:0

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



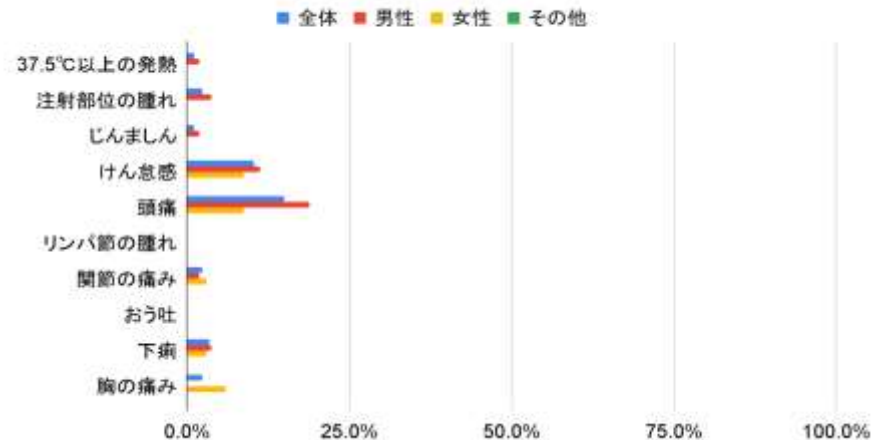
全体:N=101 男性:59 女性:42 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=231 男性:139 女性:92 その他:0

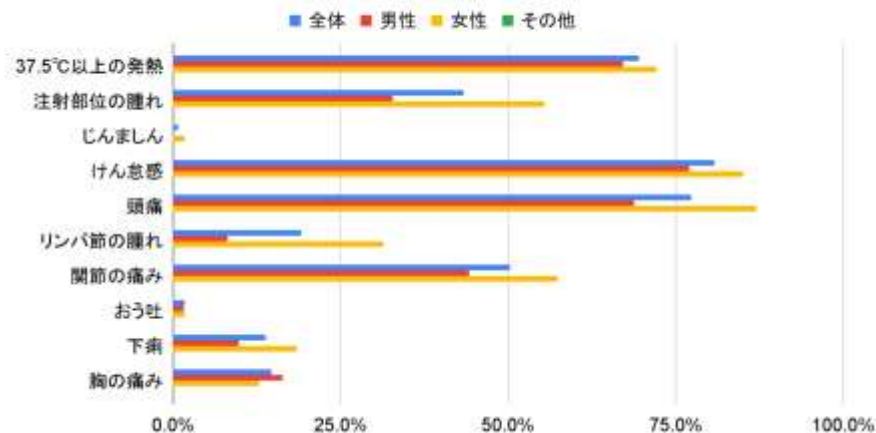
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=87 男性:53 女性:34 その他:0

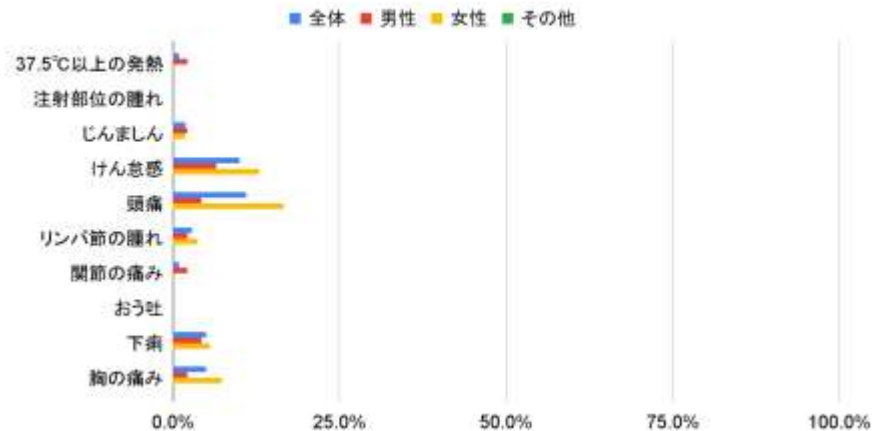
13-10.症状_性別：20代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



全体:N=115 男性:61 女性:54 その他:0

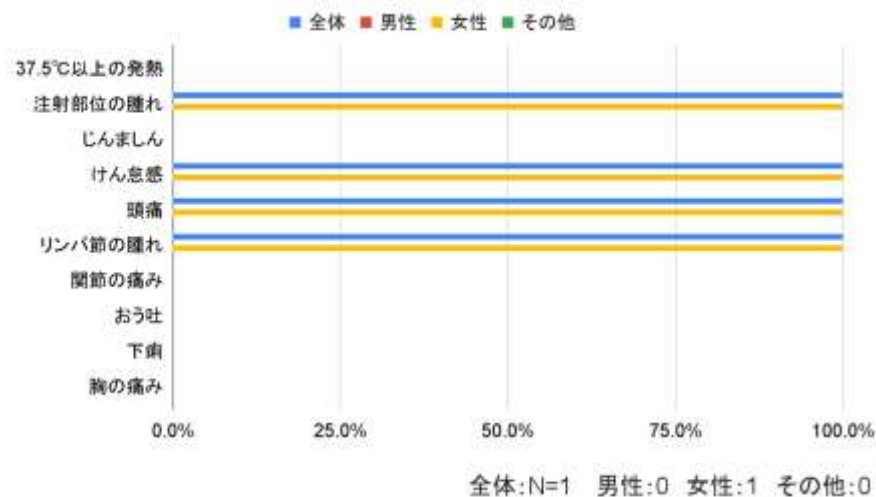
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



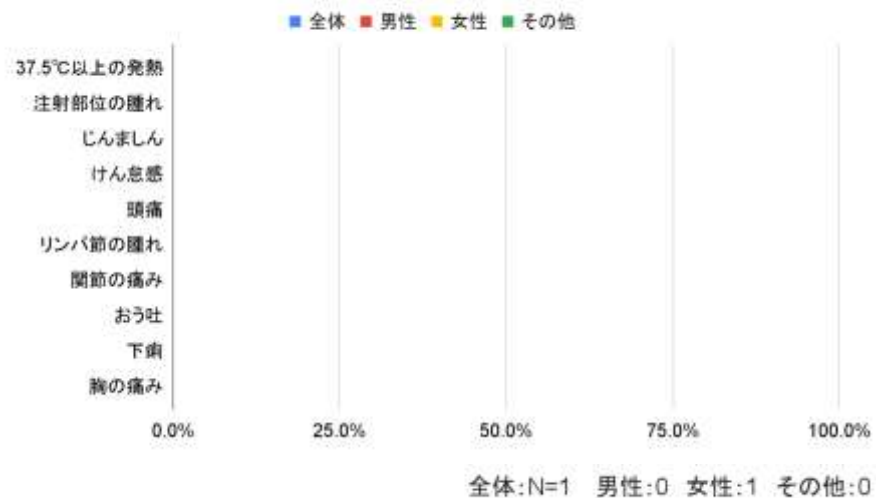
全体:N=100 男性:46 女性:54 その他:0

13-11.症状_性別：20代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

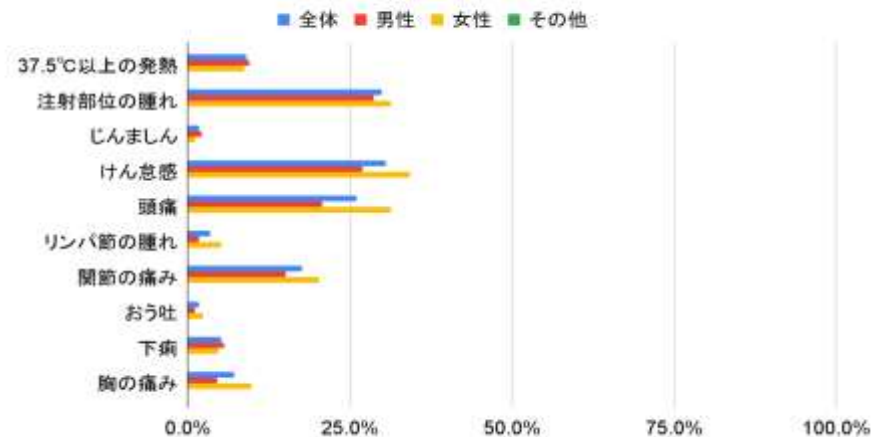


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



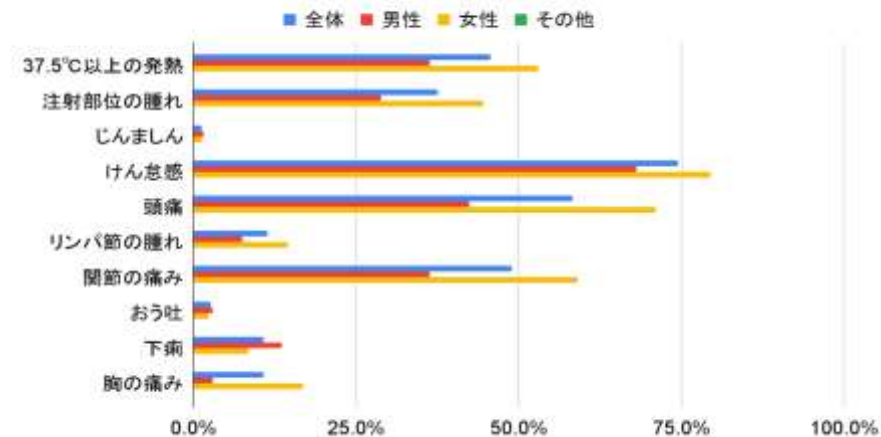
13-12.症状_性別：30代（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



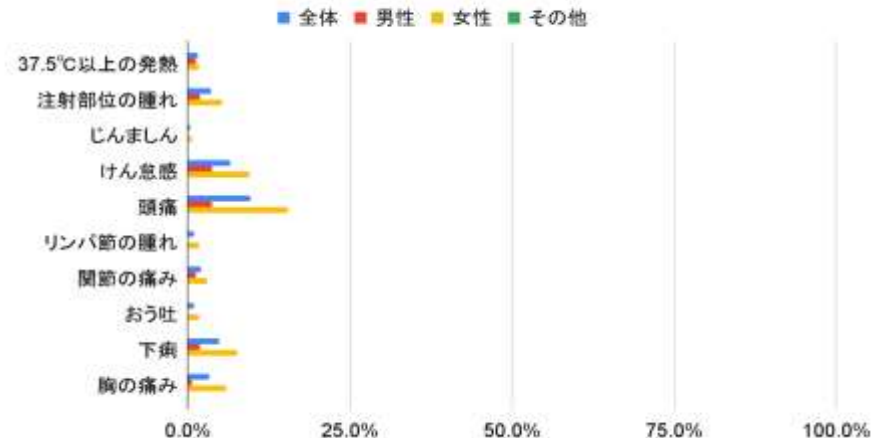
全体:N=350 男性:178 女性:172 その他:0

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



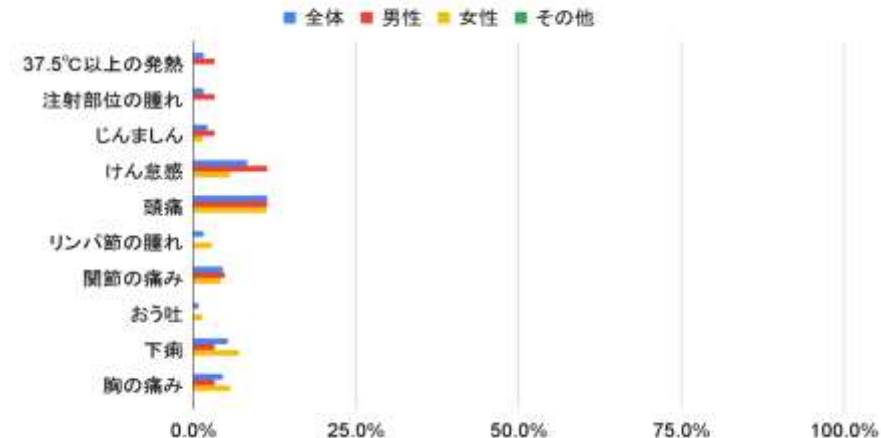
全体:N=149 男性:66 女性:83 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=331 男性:162 女性:169 その他:0

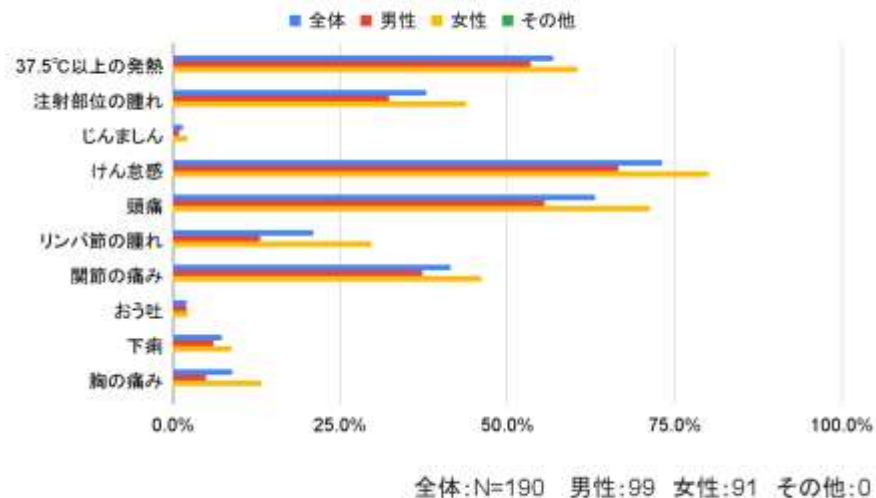
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



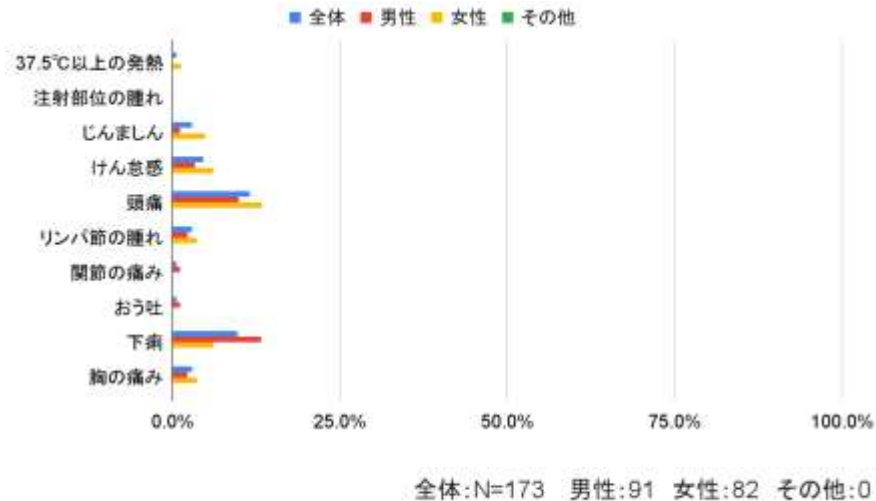
全体:N=132 男性:61 女性:71 その他:0

13-13.症状_性別：30代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

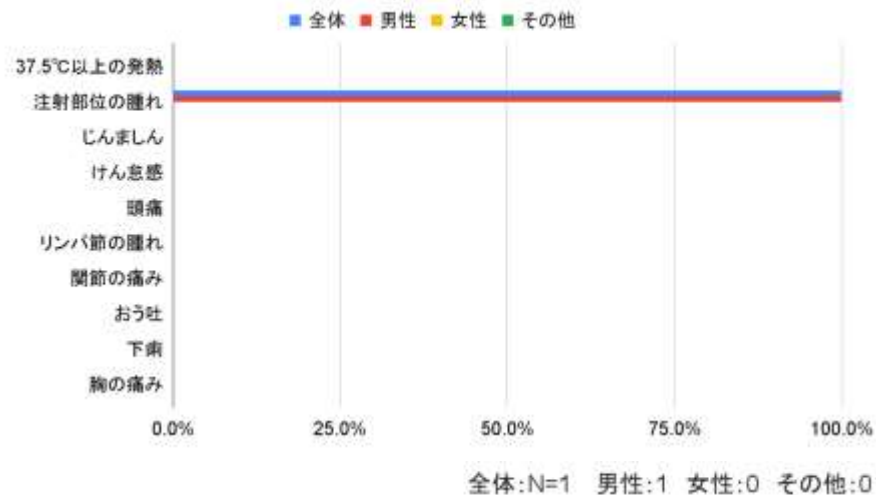


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

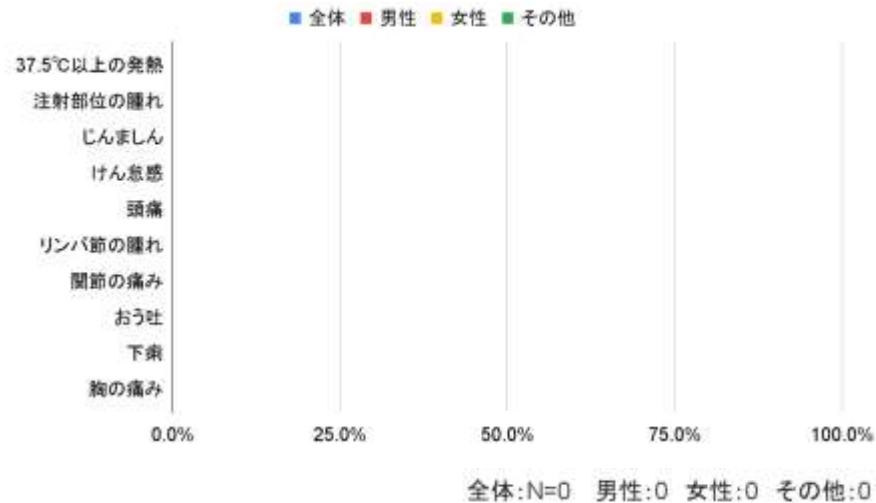


13-14.症状_性別：30代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

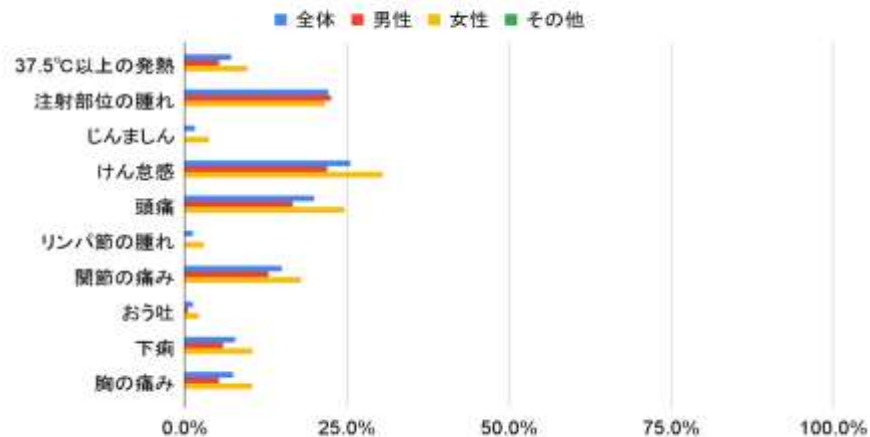


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



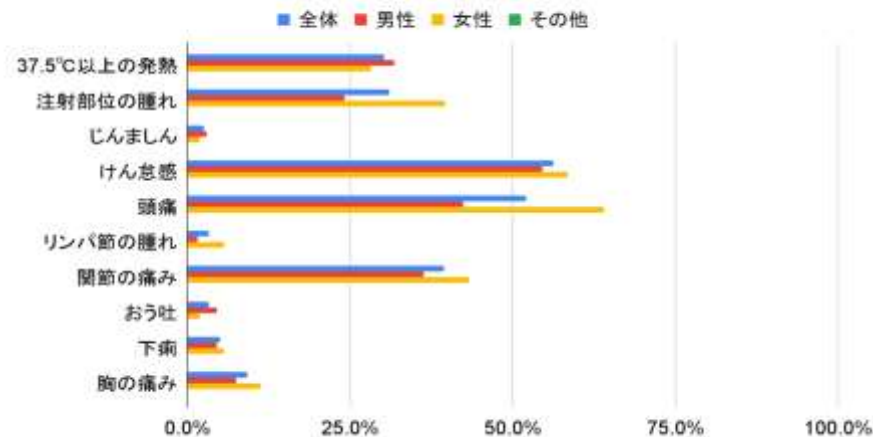
13-15.症状_性別：40代（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



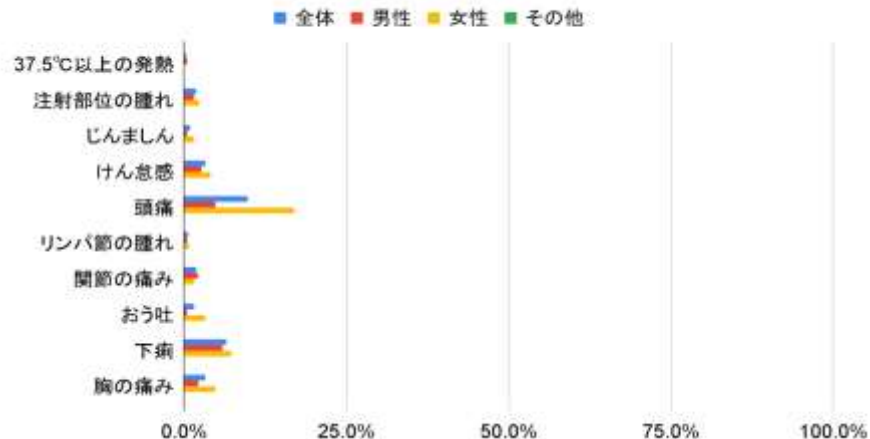
全体:N=320 男性:186 女性:134 その他:0

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



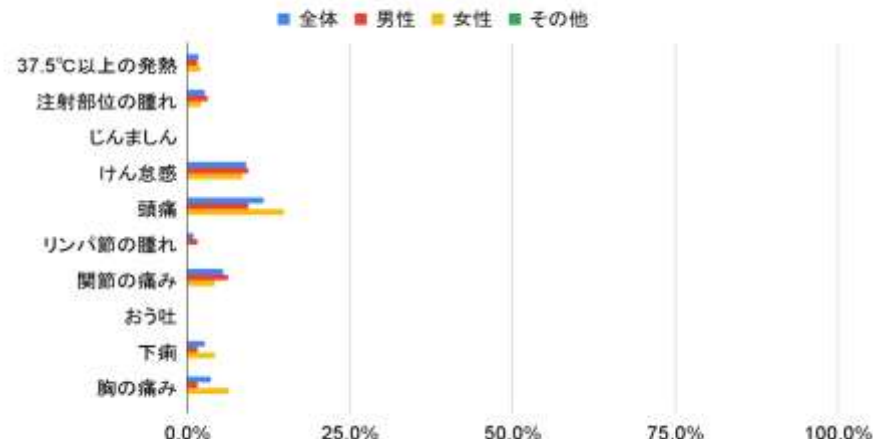
全体:N=119 男性:66 女性:53 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=306 男性:183 女性:123 その他:0

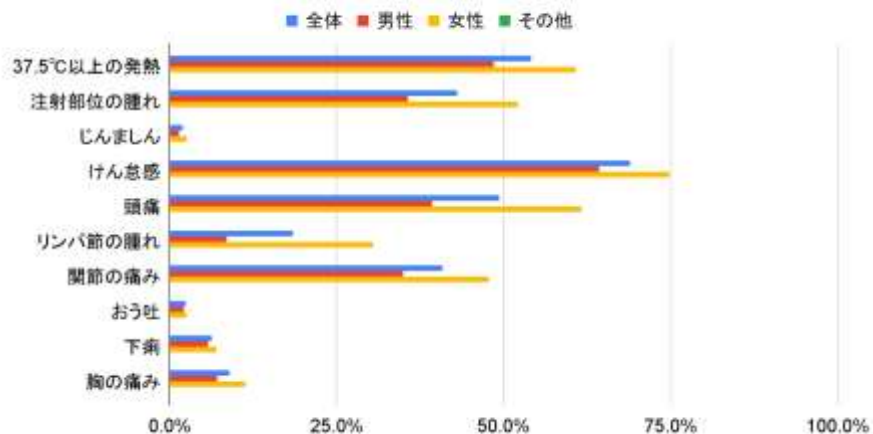
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=111 男性:64 女性:47 その他:0

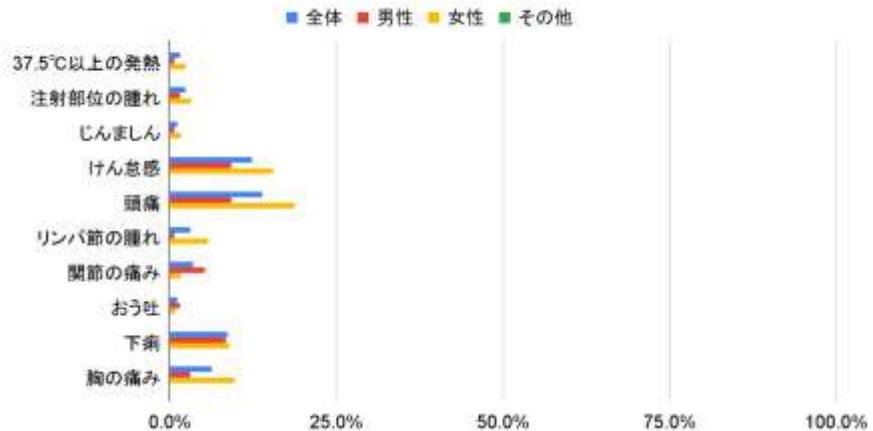
13-16.症状_性別：40代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



全体:N=255 男性:140 女性:115 その他:0

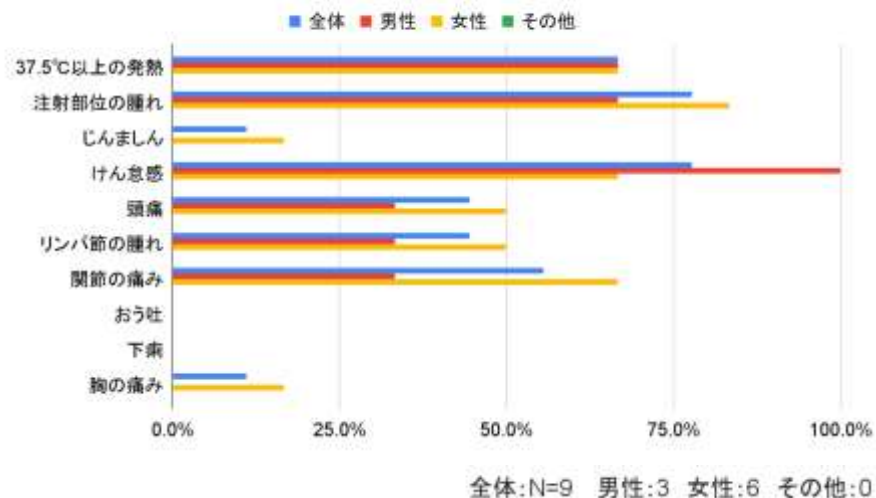
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



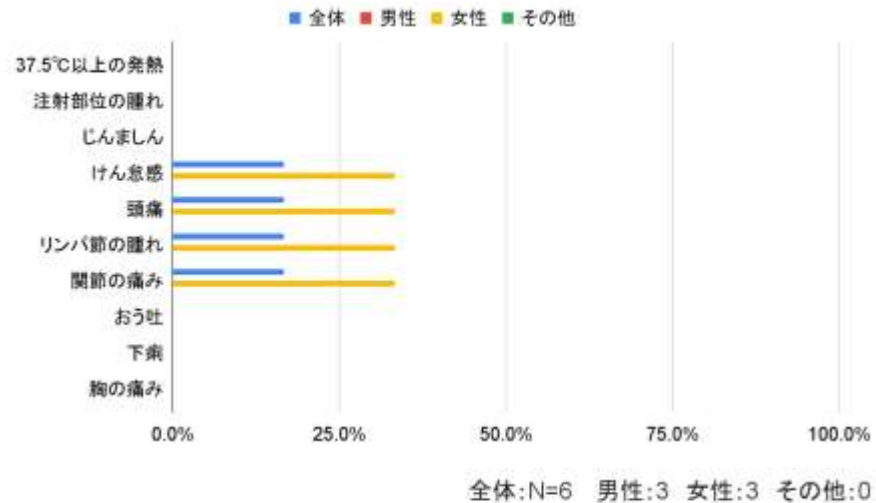
全体:N=252 男性:130 女性:122 その他:0

13-17.症状_性別：40代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

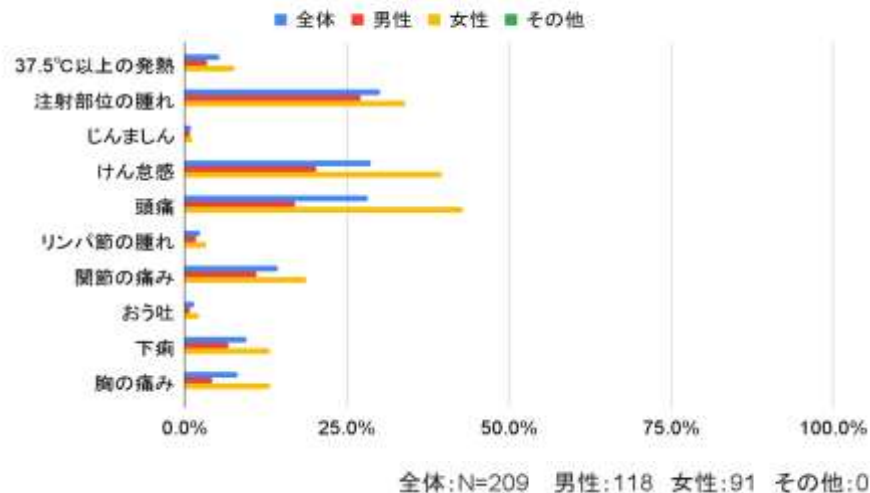


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

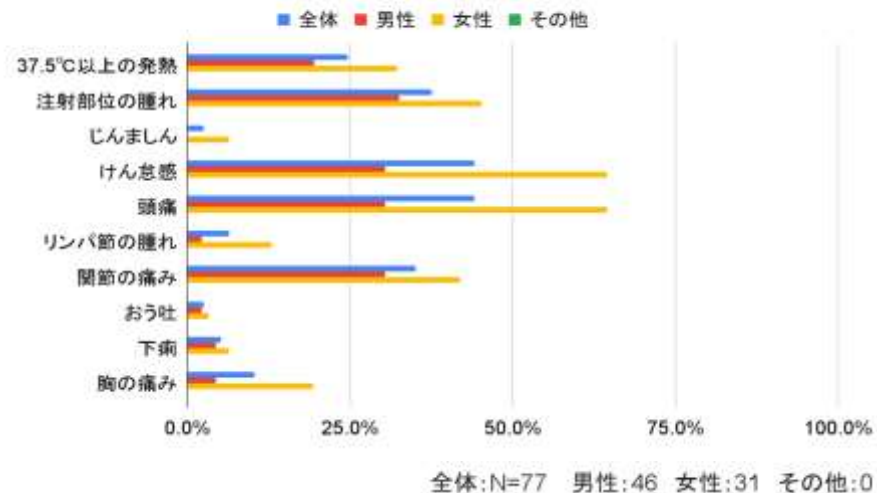


13-18.症状_性別：50代（接種1・2回目）

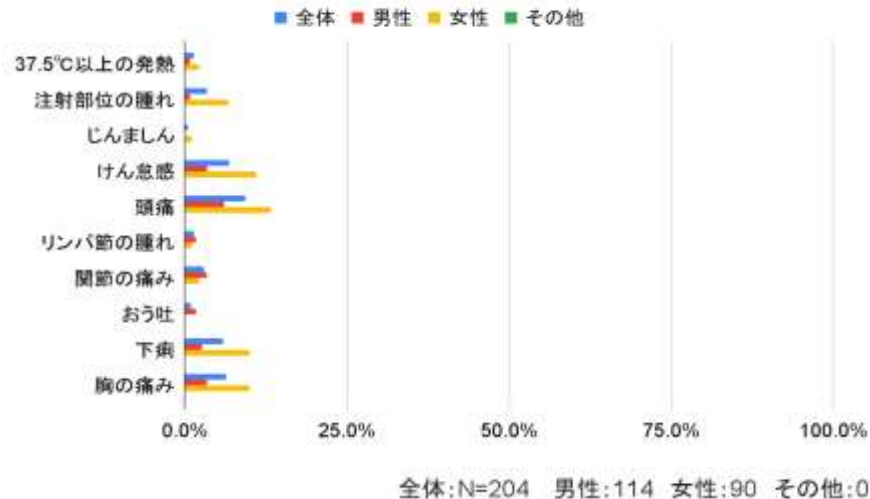
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



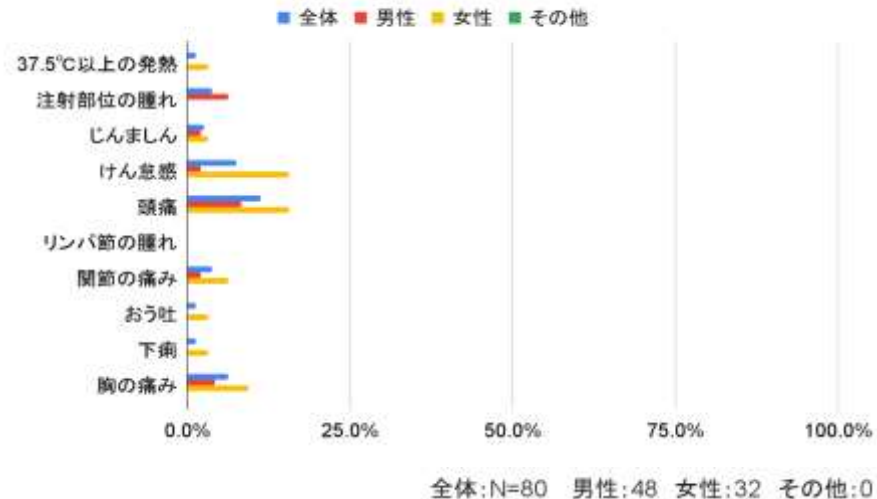
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

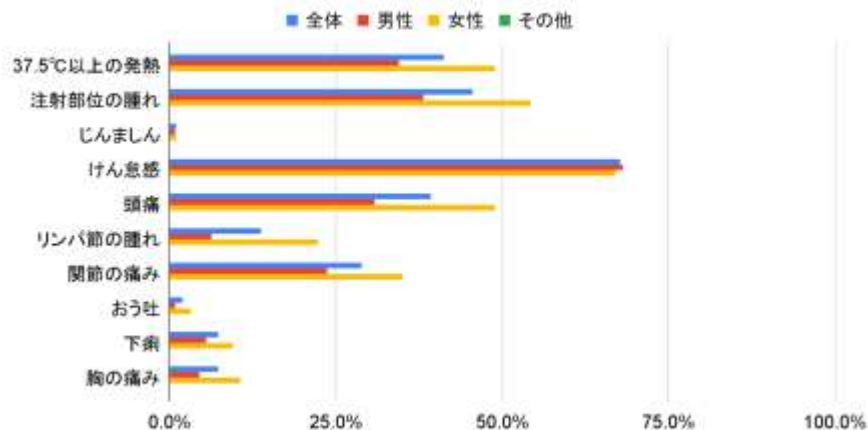


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



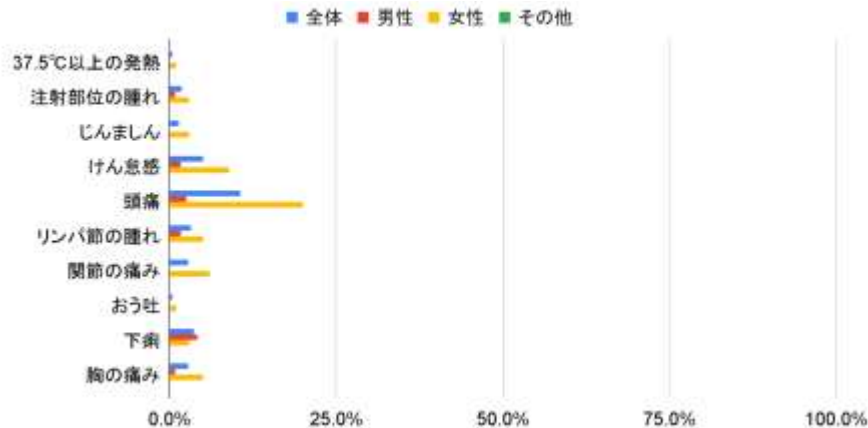
13-19.症状_性別：50代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



全体:N=204 男性:110 女性:94 その他:0

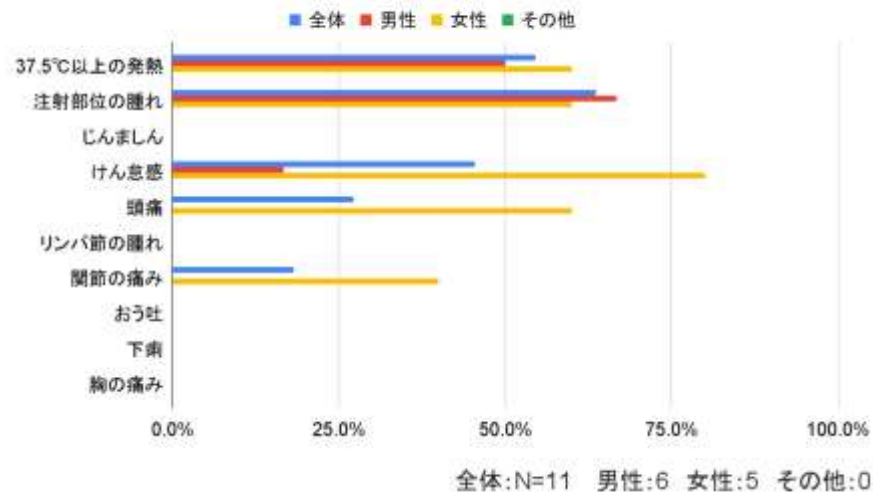
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



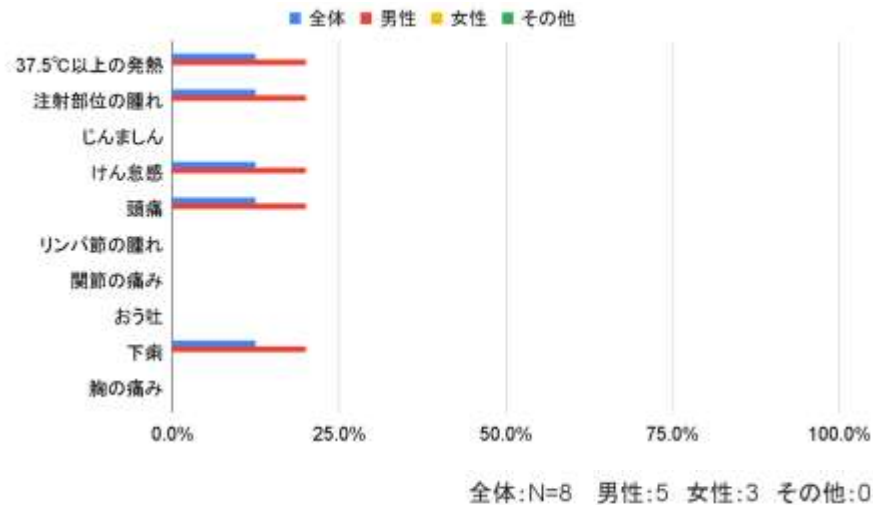
全体:N=217 男性:117 女性:100 その他:0

13-20.症状_性別：50代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

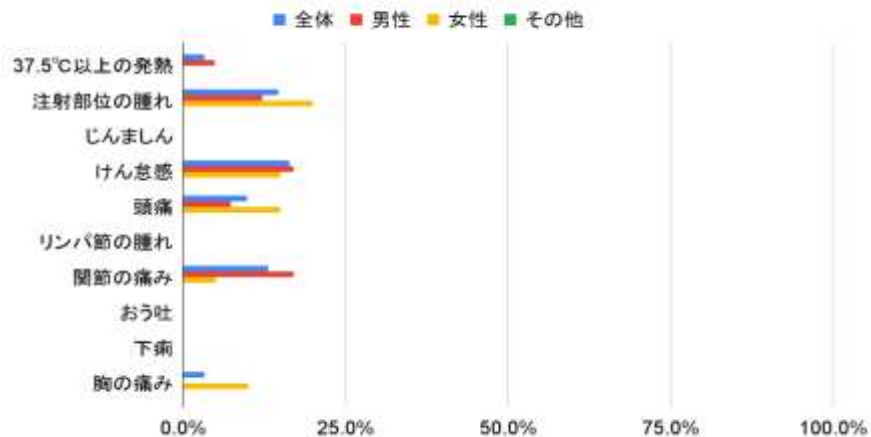


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



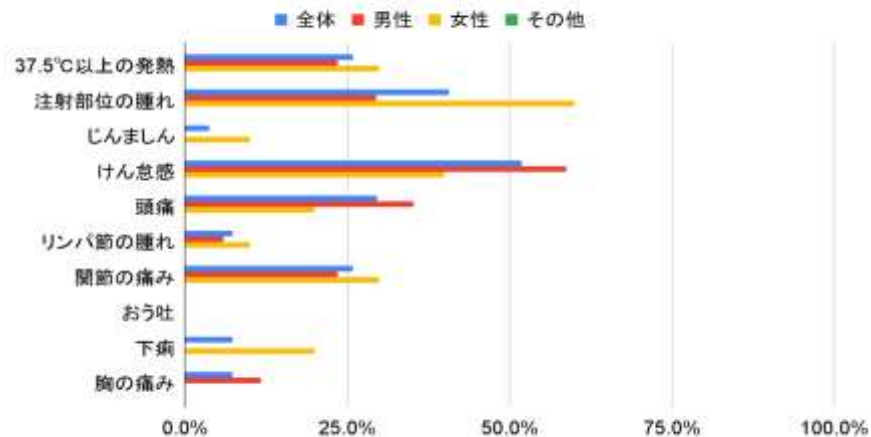
13-21.症状_性別：60代（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



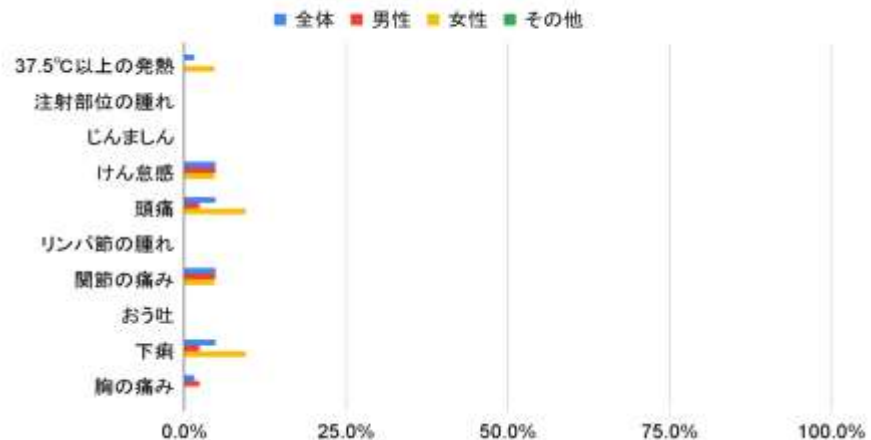
全体:N=61 男性:41 女性:20 その他:0

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



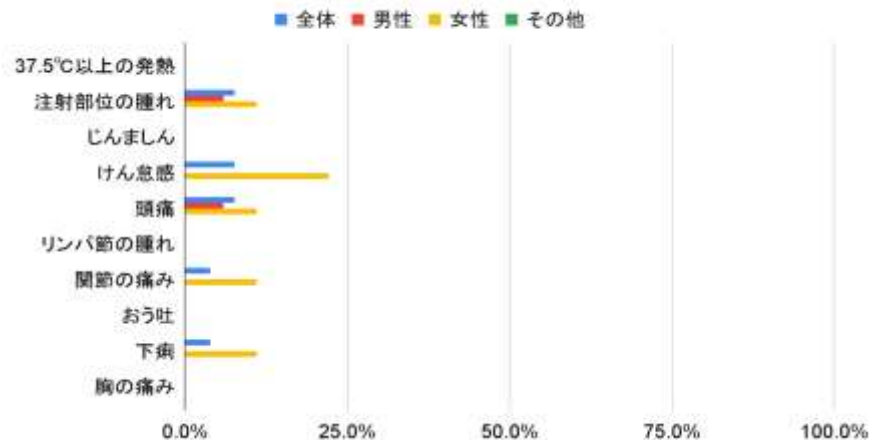
全体:N=27 男性:17 女性:10 その他:0

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=62 男性:41 女性:21 その他:0

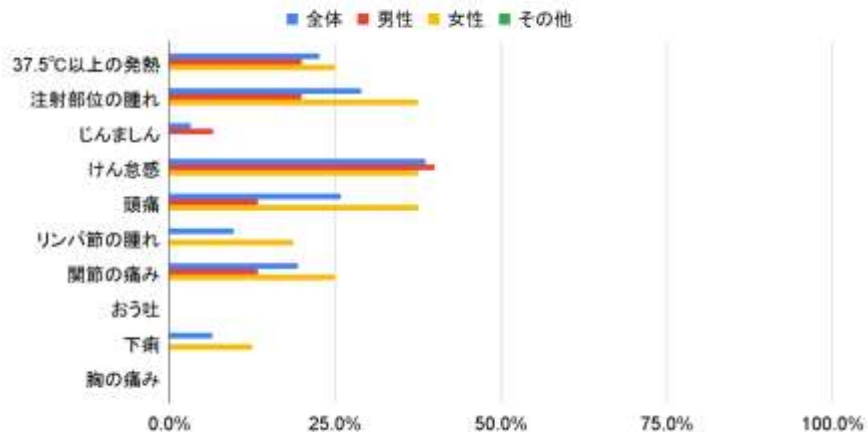
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=26 男性:17 女性:9 その他:0

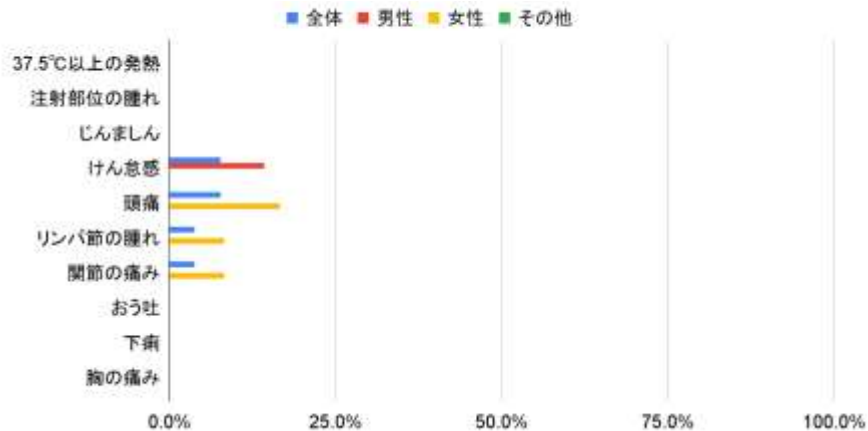
13-22.症状_性別：60代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



全体:N=31 男性:15 女性:16 その他:0

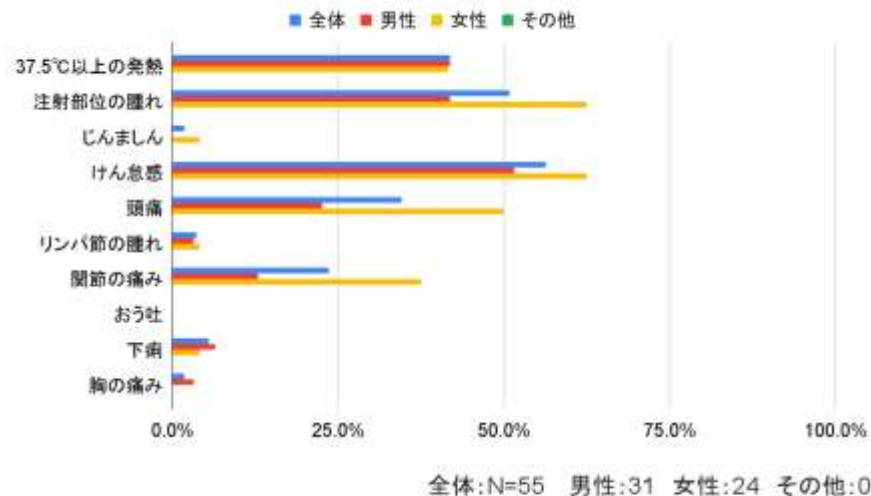
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



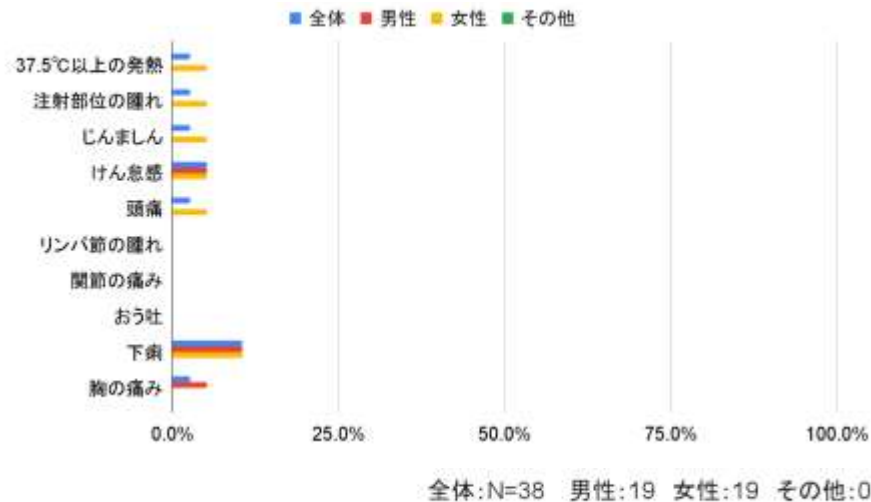
全体:N=26 男性:14 女性:12 その他:0

13-23.症状_性別：60代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

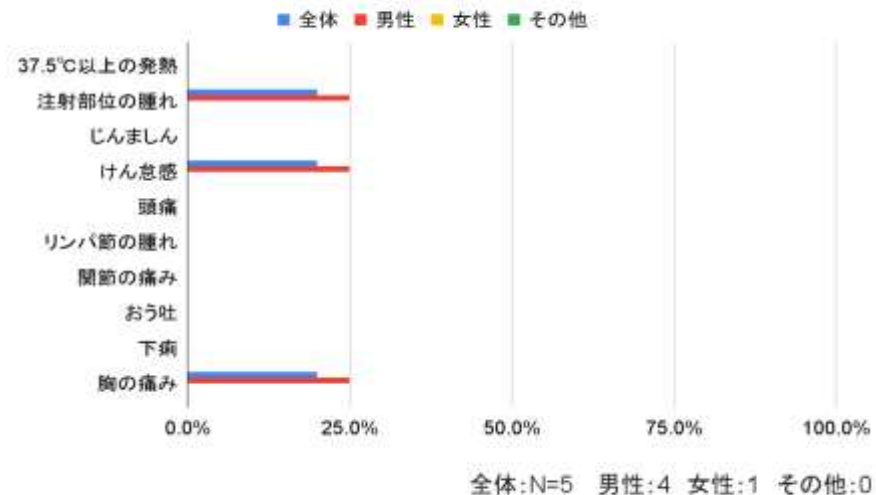


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

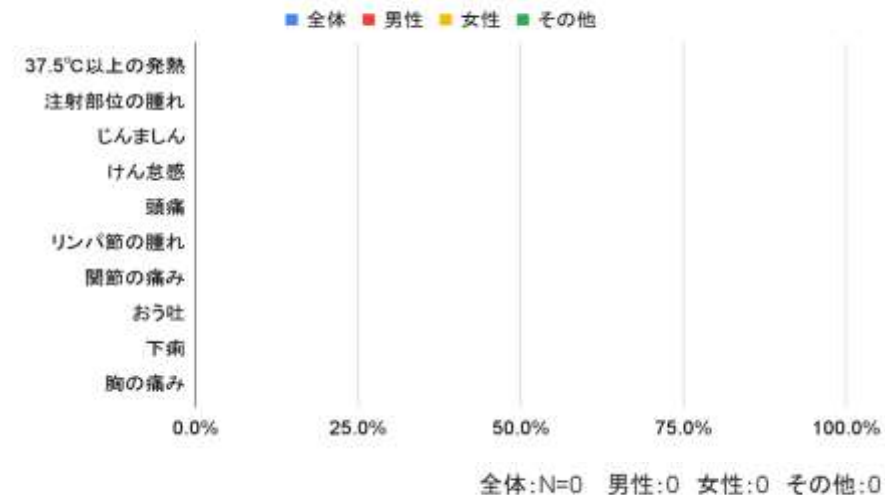


13-24.症状_性別：70代（接種1・2回目）

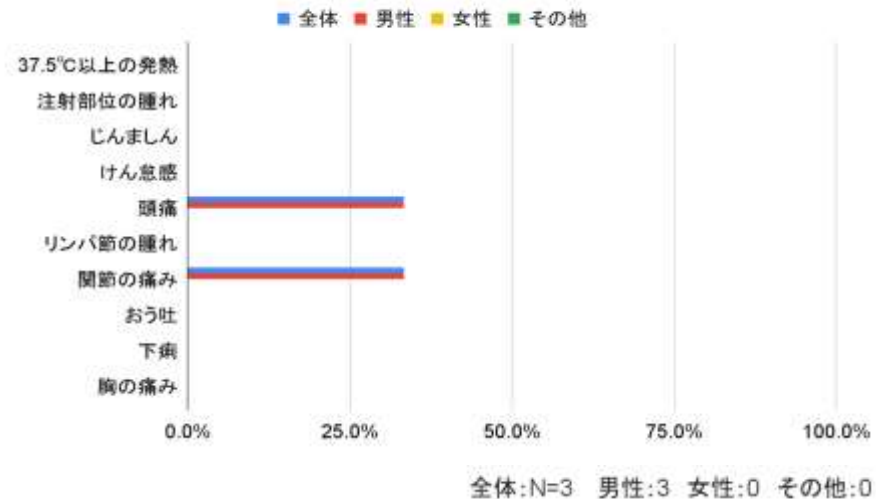
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



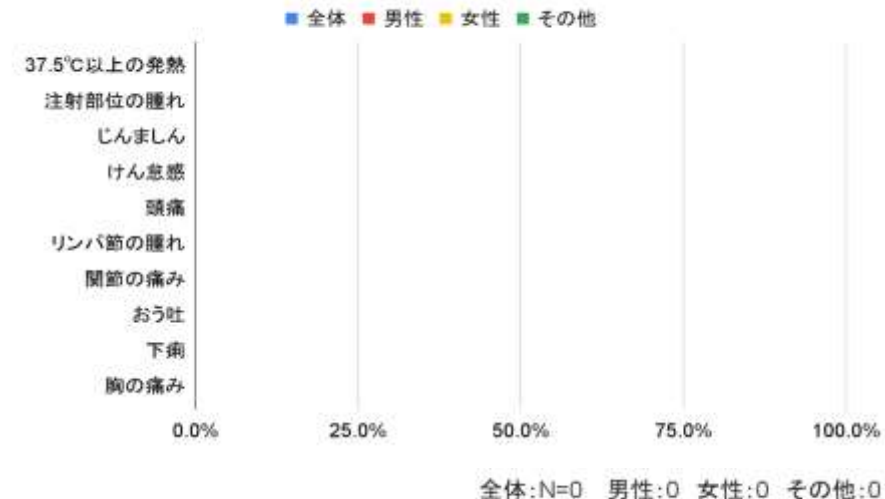
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

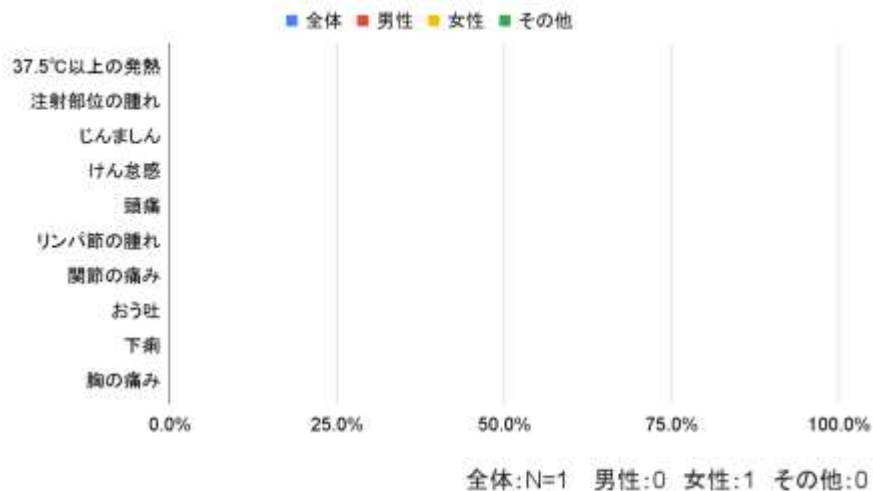


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

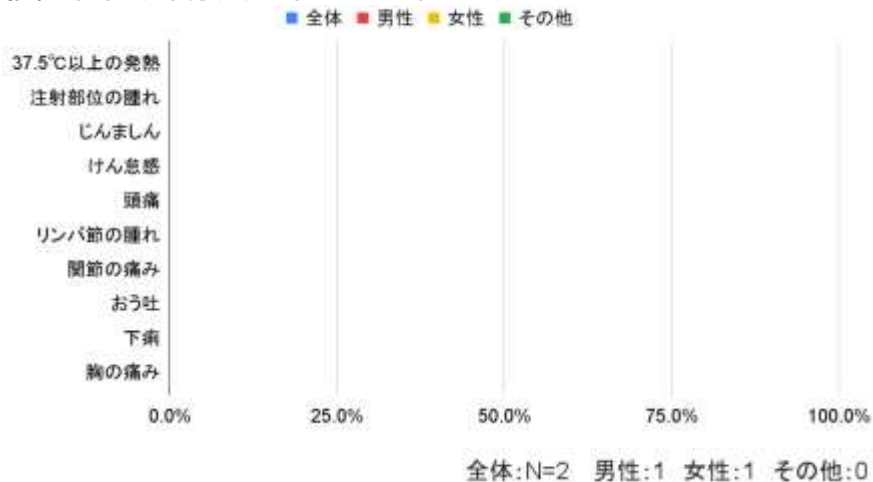


13-25.症状_性別：70代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

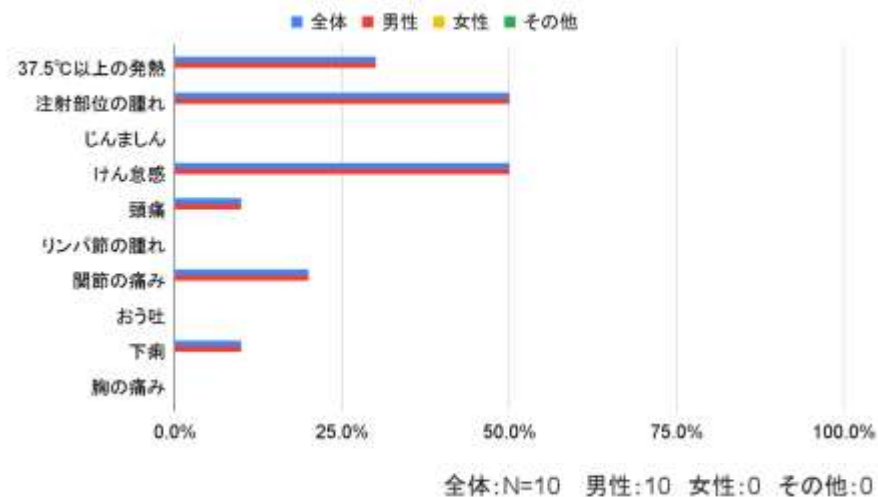


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

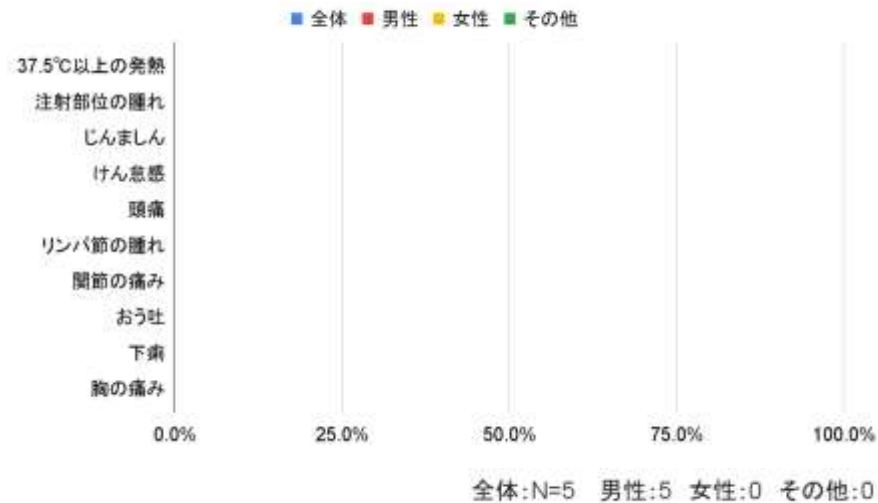


13-26.症状_性別：70代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

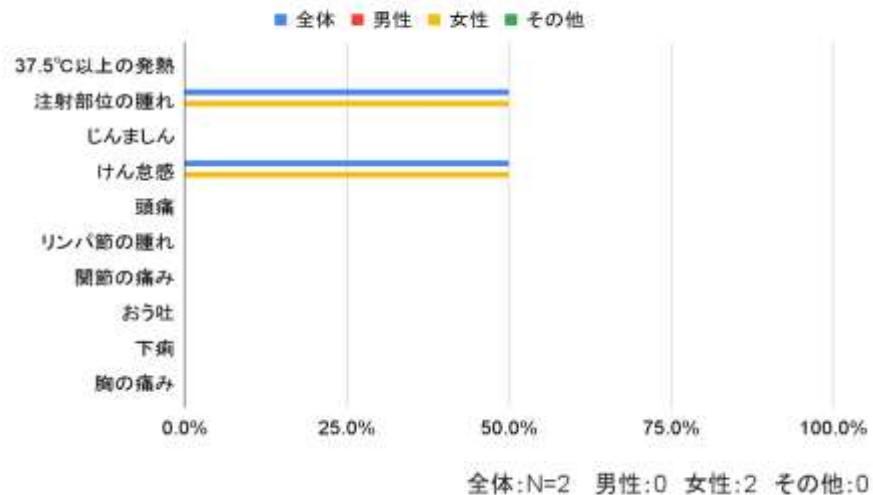


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

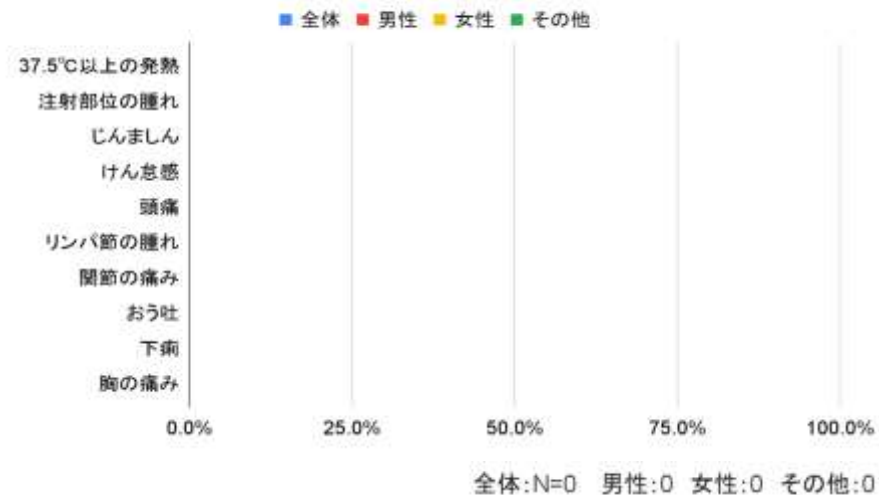


13-27.症状_性別：80代（接種1・2回目）

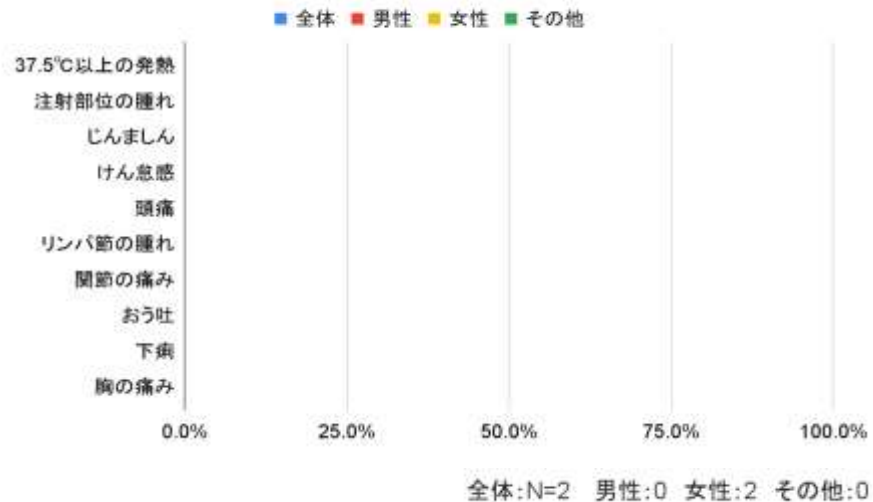
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



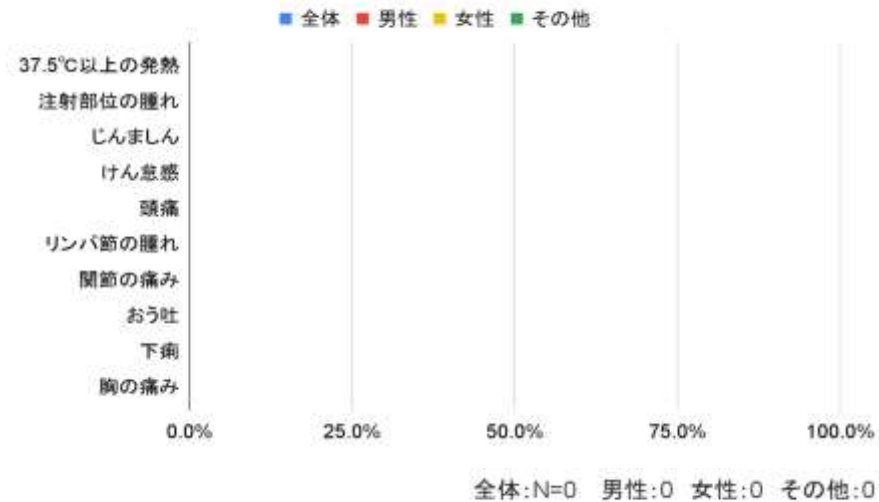
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

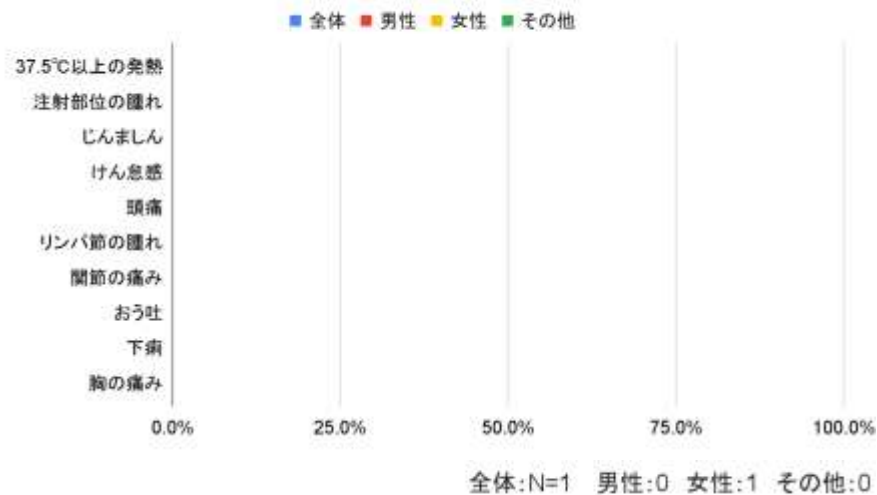


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

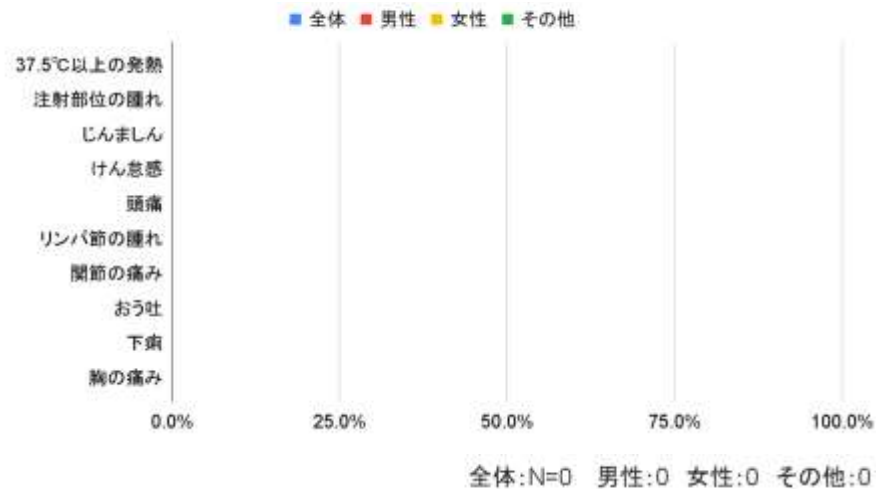


13-28.症状_性別：80代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

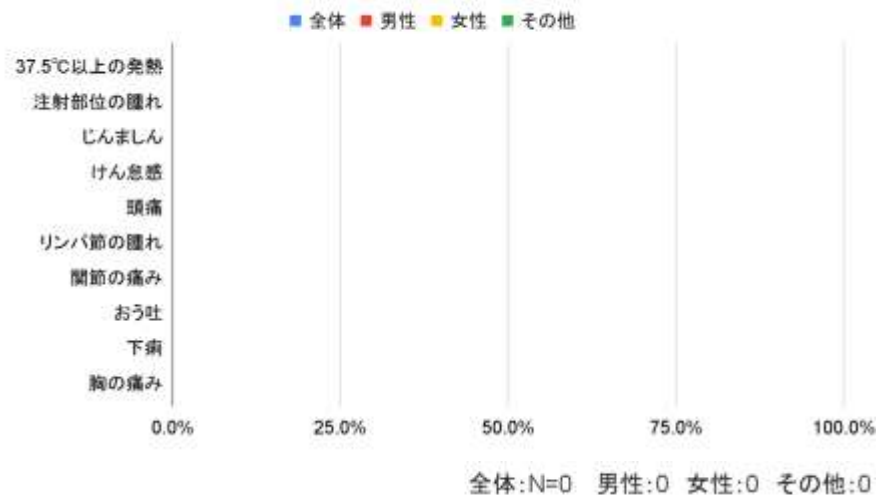


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

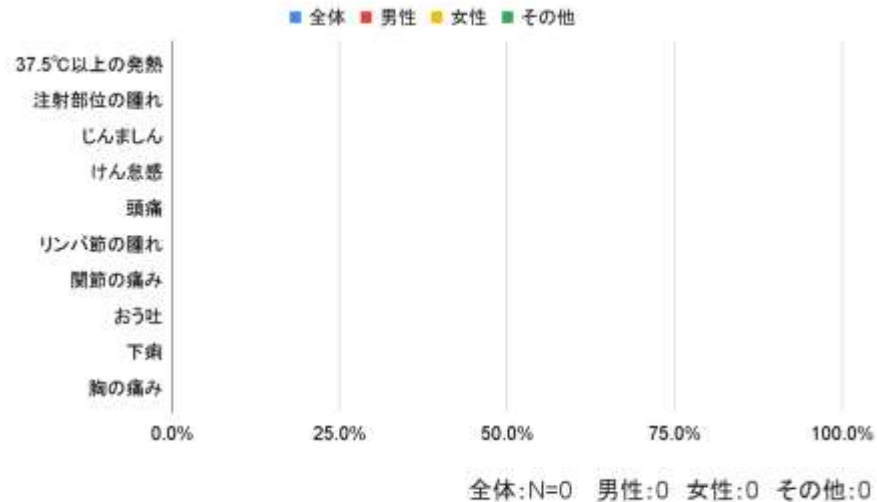


13-29.症状_性別：80代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

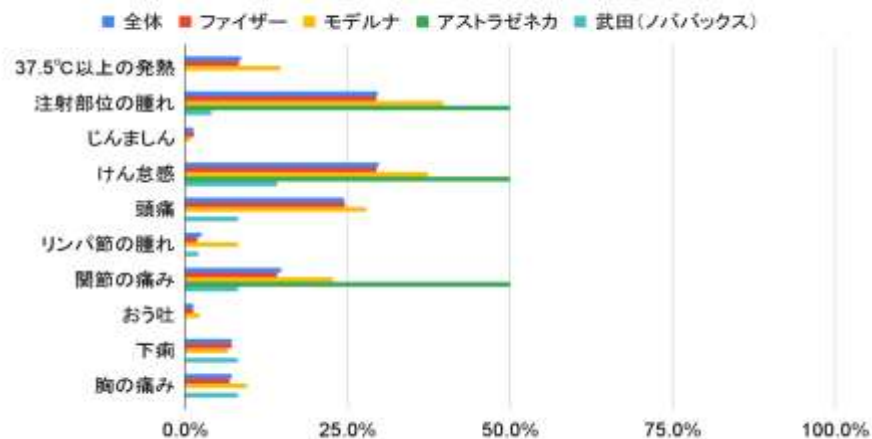


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



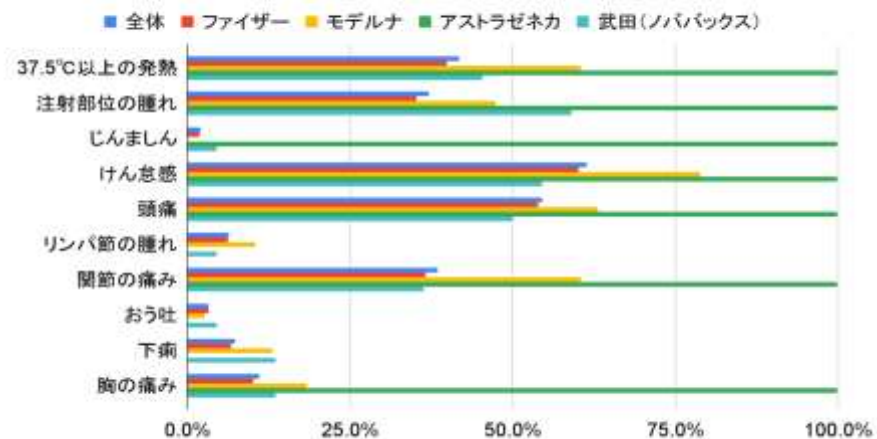
13-30.症状_メーカー別 (接種1・2回目)

接種1回目1週間後 (接種日 ~ 7日目まで)



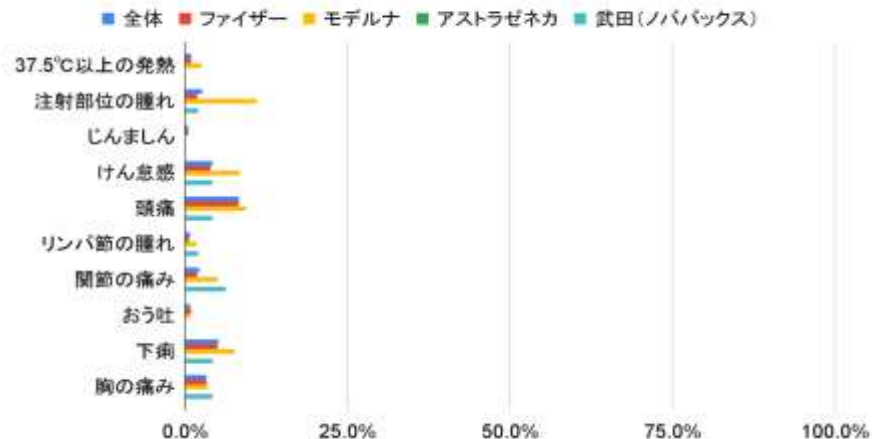
全体:N=1470 ファイザー:1282 モデルナ:136 アストラゼネカ:2 武田(ノババックス):49 その他:1

接種2回目1週間後 (接種日 ~ 7日目まで)



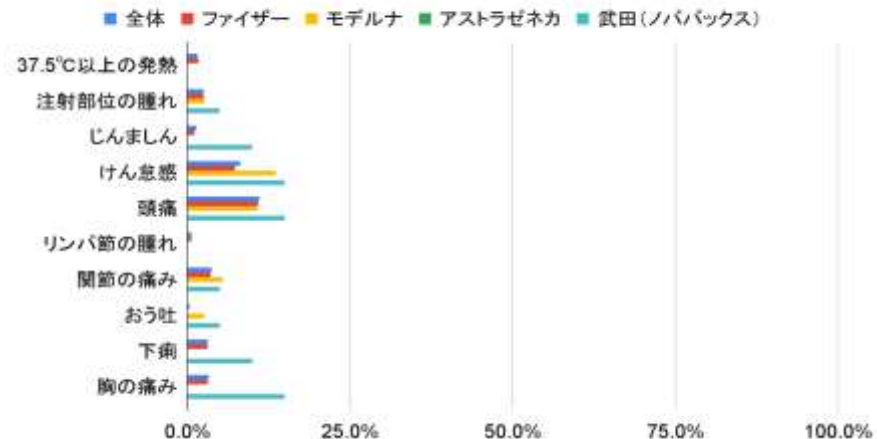
全体:N=541 ファイザー:480 モデルナ:38 アストラゼネカ:1 武田(ノババックス):22 その他:0

接種1回目2週間後 (8日目 ~ 14日目まで)



全体:N=1370 ファイザー:1202 モデルナ:118 アストラゼネカ:2 武田(ノババックス):48 その他:0

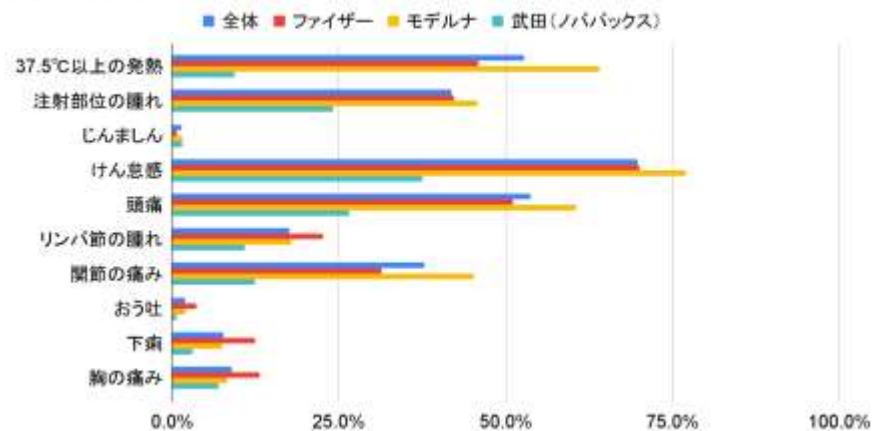
接種2回目2週間後 (8日目 ~ 14日目まで)



全体:N=504 ファイザー:446 モデルナ:37 アストラゼネカ:1 武田(ノババックス):20 その他:0

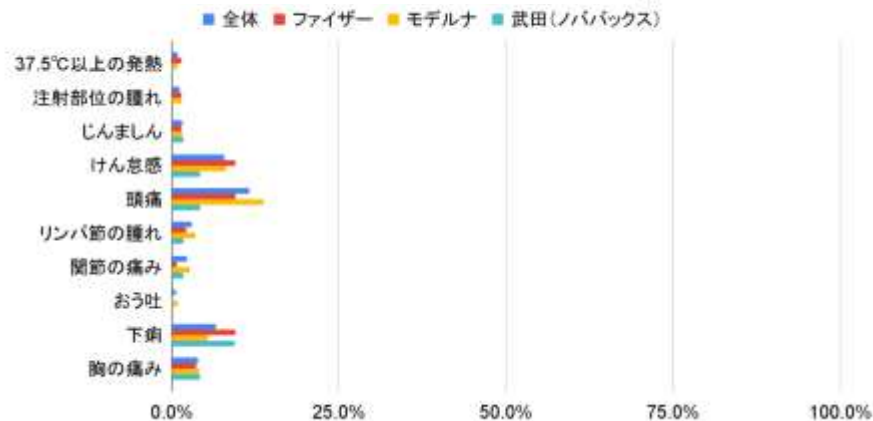
13-31.症状_メーカー別（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



全体:N=831 ファイザー:137 モデルナ:566 武田(ノババックス):128

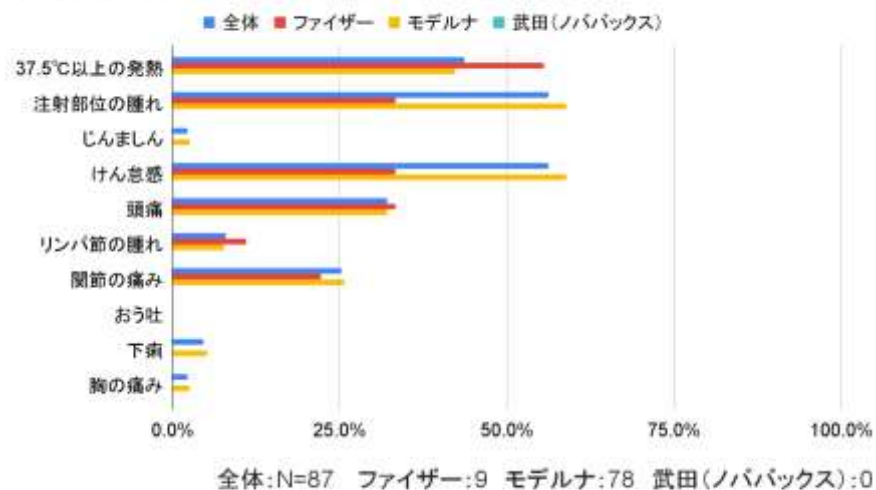
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



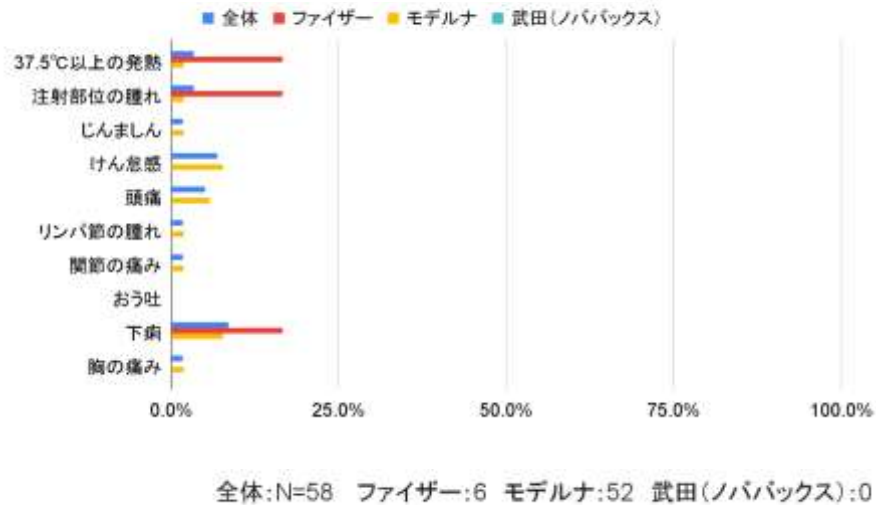
全体:N=792 ファイザー:135 モデルナ:540 武田(ノババックス):117

13-32.症状_メーカー別（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

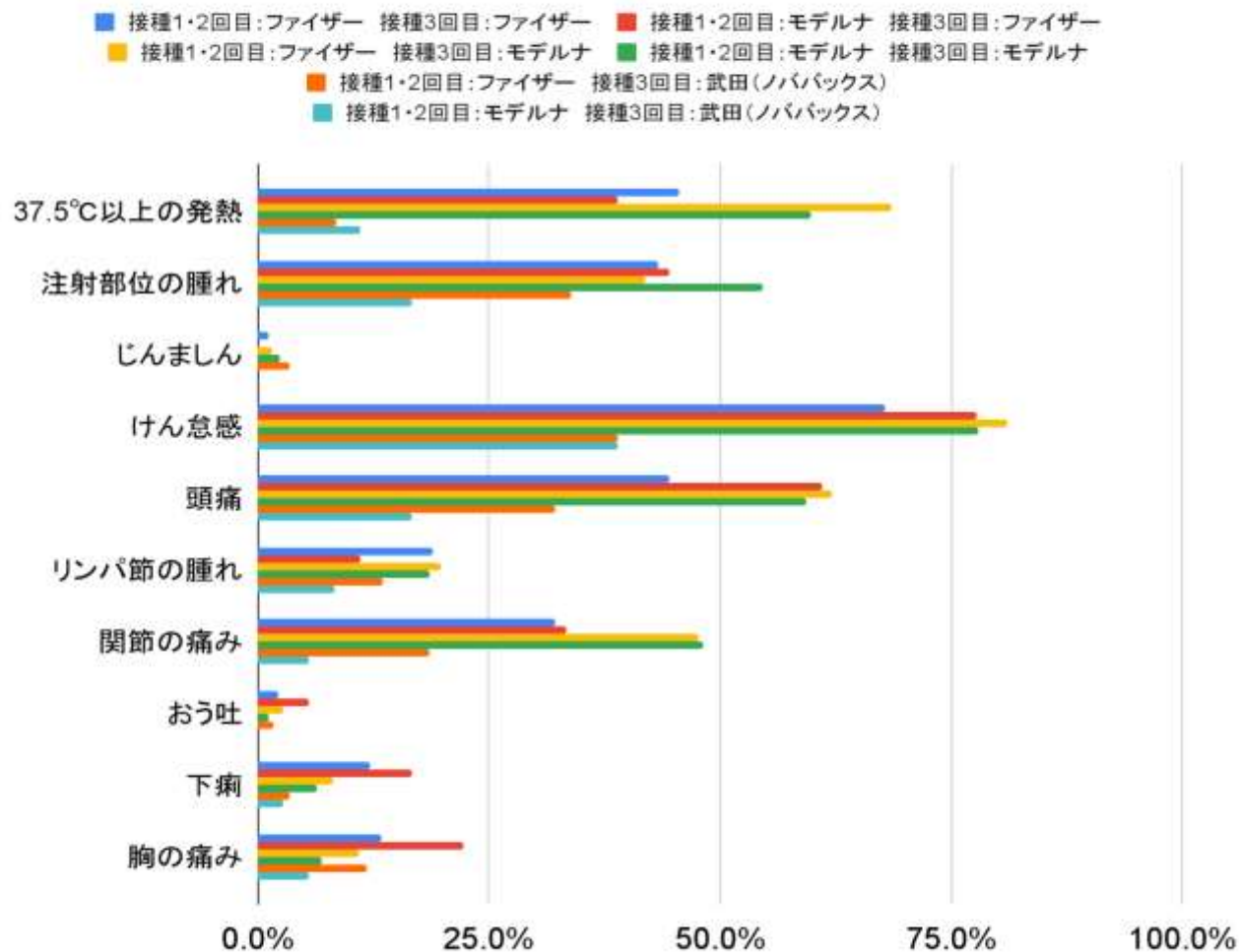


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



13-33.症状_メーカーの組み合わせ別（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

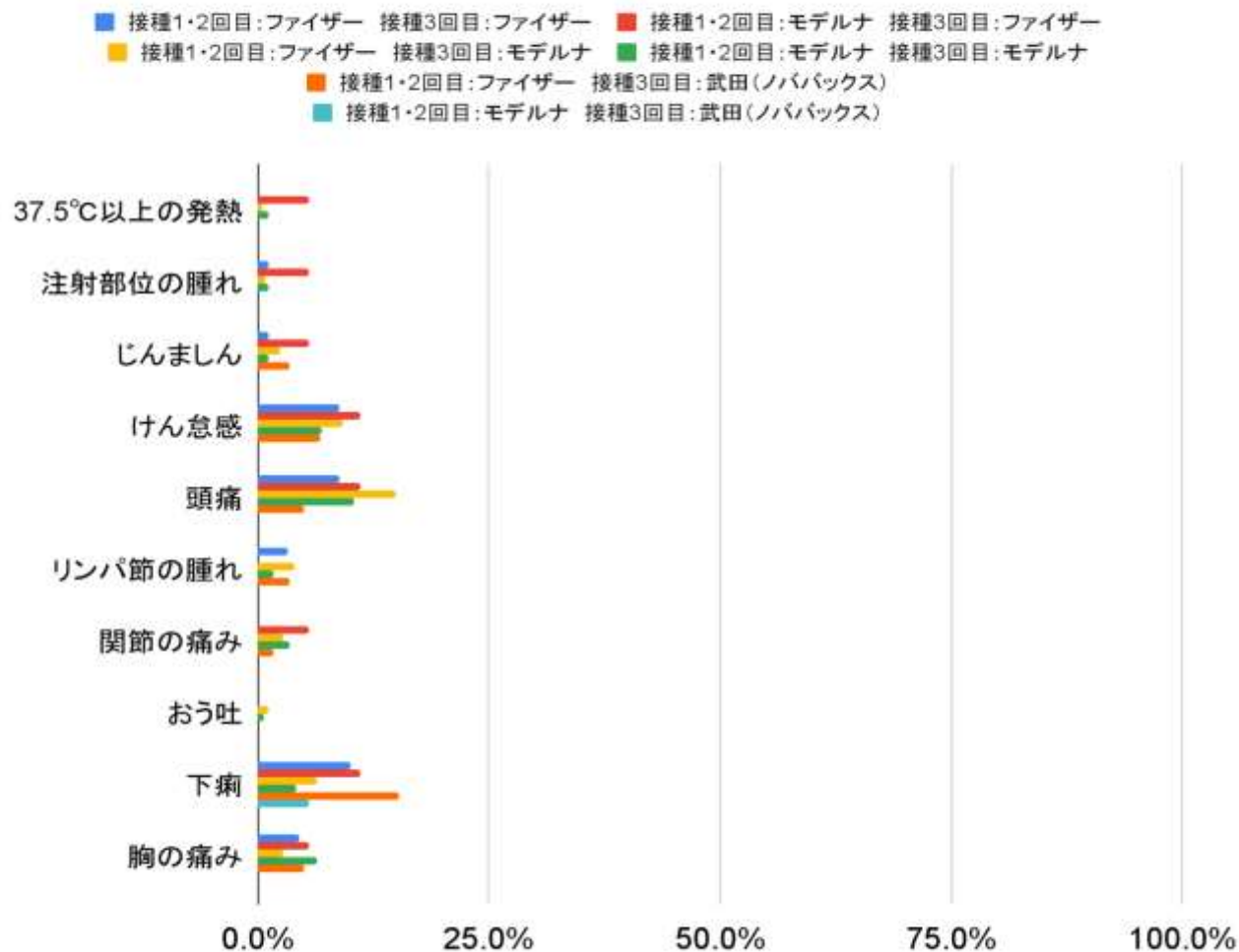


接種3回目アンケート回答者(1週目および2週目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	N
ファイザー	ファイザー	ファイザー	90
モデルナ	モデルナ	ファイザー	18
ファイザー	ファイザー	モデルナ	248
モデルナ	モデルナ	モデルナ	172
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	59
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	36

13-34.症状_メーカーの組み合わせ別（接種3回目）

接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



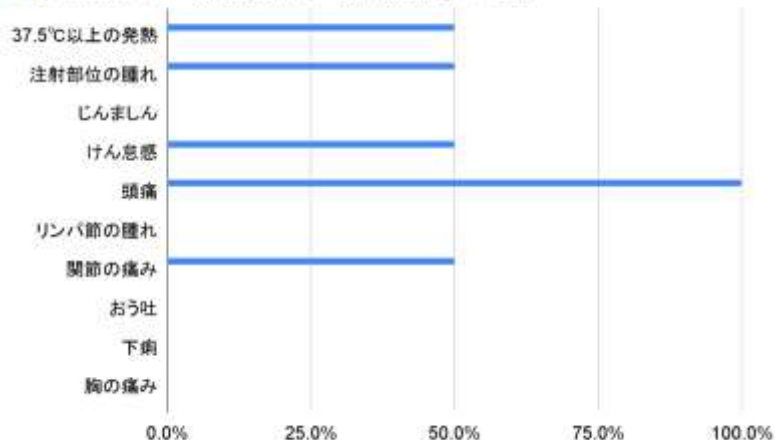
接種3回目アンケート回答者(1回目および2回目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	N
ファイザー	ファイザー	ファイザー	90
モデルナ	モデルナ	ファイザー	18
ファイザー	ファイザー	モデルナ	248
モデルナ	モデルナ	モデルナ	172
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	59
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	36

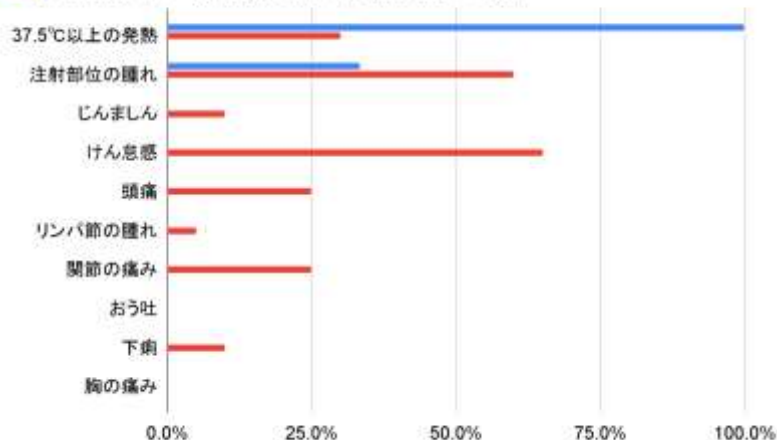
13-35.症状_メーカーの組み合わせ別（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）：接種1・2回目ファイザー

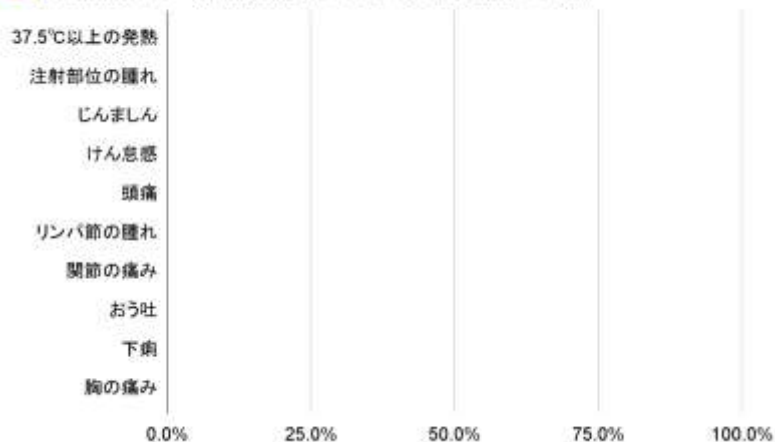
■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:モデルナ 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:モデルナ 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:武田(ノババックス)



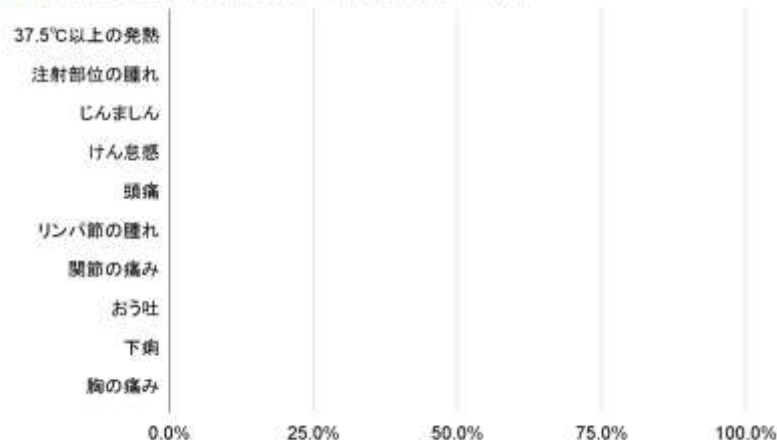
接種4回目アンケート回答者(1週目および2週目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	接種4回目	N
ファイザー	ファイザー	ファイザー	ファイザー	2
ファイザー	ファイザー	ファイザー	モデルナ	0
ファイザー	ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	0
ファイザー	ファイザー	モデルナ	ファイザー	3
ファイザー	ファイザー	モデルナ	モデルナ	20
ファイザー	ファイザー	モデルナ	武田(ノババックス)	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	ファイザー	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	モデルナ	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	武田(ノババックス)	0

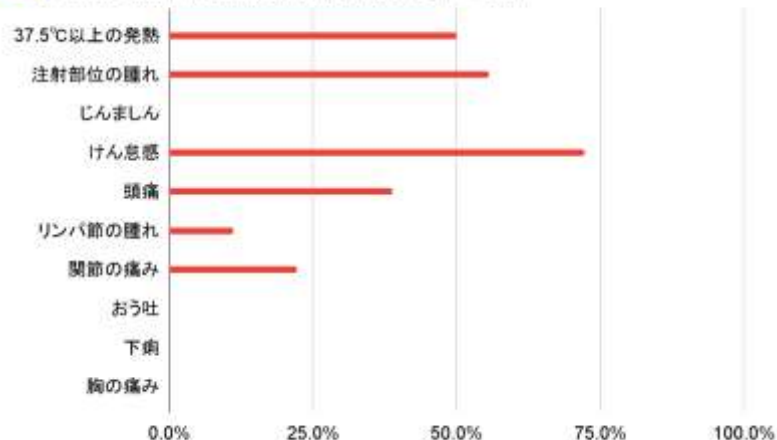
13-36.症状_メーカーの組み合わせ別（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）：接種1・2回目モデルナ

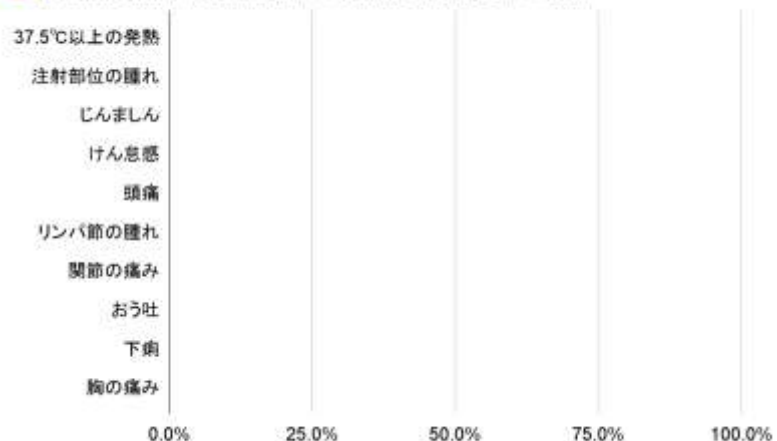
■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:武田(ノババックス)



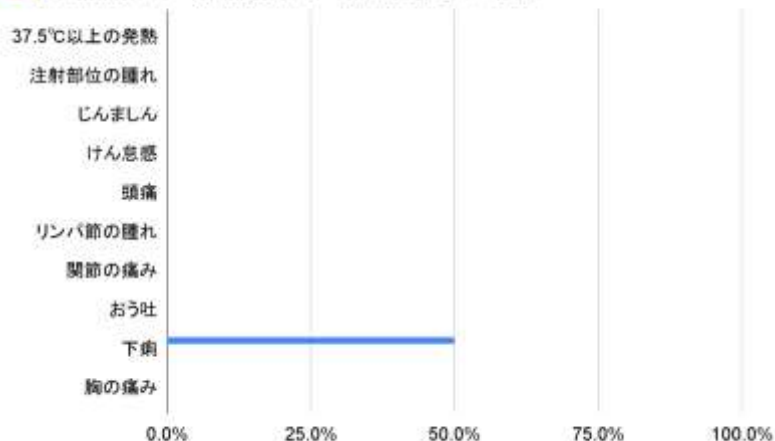
接種4回目アンケート回答者(1週目および2週目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	接種4回目	N
モデルナ	モデルナ	ファイザー	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	ファイザー	モデルナ	0
モデルナ	モデルナ	ファイザー	武田(ノババックス)	0
モデルナ	モデルナ	モデルナ	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	モデルナ	モデルナ	18
モデルナ	モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	モデルナ	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	武田(ノババックス)	0

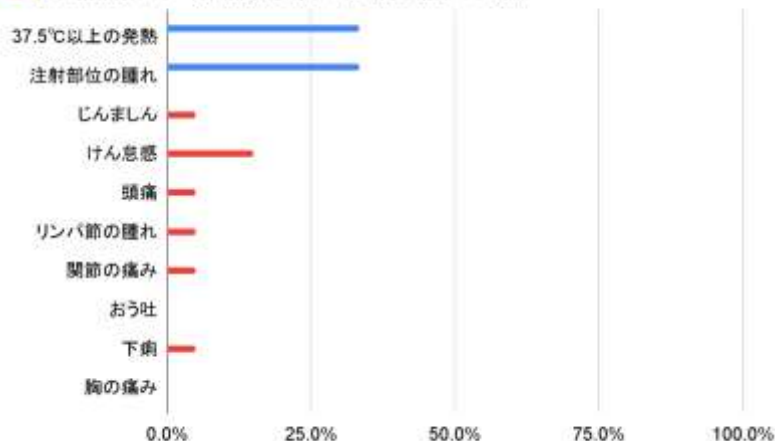
13-37.症状_メーカーの組み合わせ別（接種4回目）

接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）：接種1・2回目ファイザー

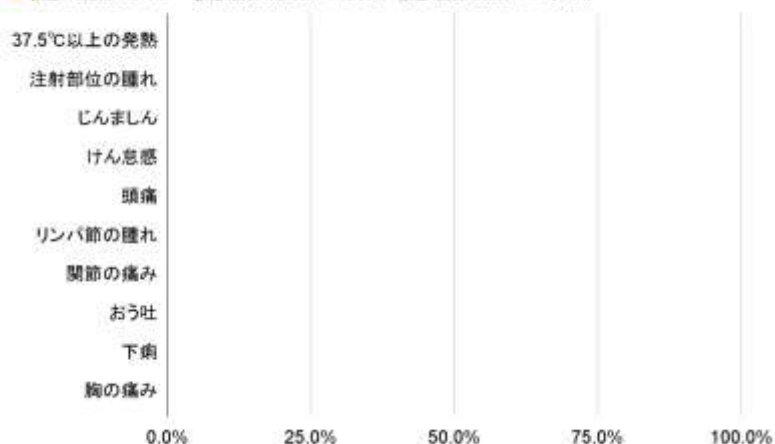
■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:モデルナ 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:モデルナ 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:モデルナ 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:武田(ノババックス)



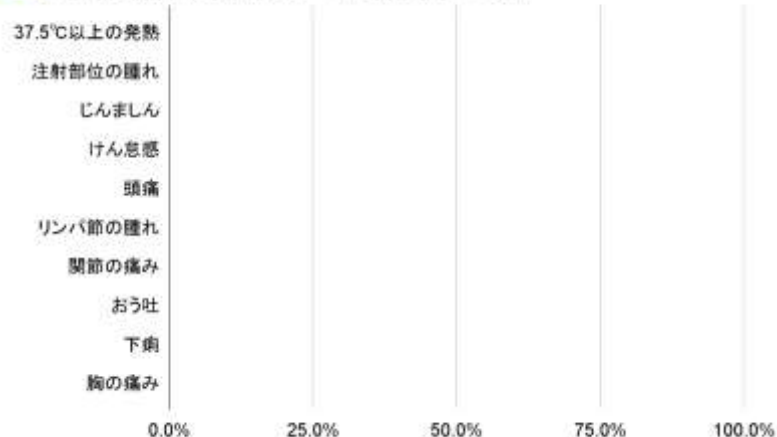
接種4回目アンケート回答者(1週目および2週目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	接種4回目	N
ファイザー	ファイザー	ファイザー	ファイザー	2
ファイザー	ファイザー	ファイザー	モデルナ	0
ファイザー	ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	0
ファイザー	ファイザー	モデルナ	ファイザー	3
ファイザー	ファイザー	モデルナ	モデルナ	20
ファイザー	ファイザー	モデルナ	武田(ノババックス)	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	ファイザー	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	モデルナ	0
ファイザー	ファイザー	武田(ノババックス)	武田(ノババックス)	0

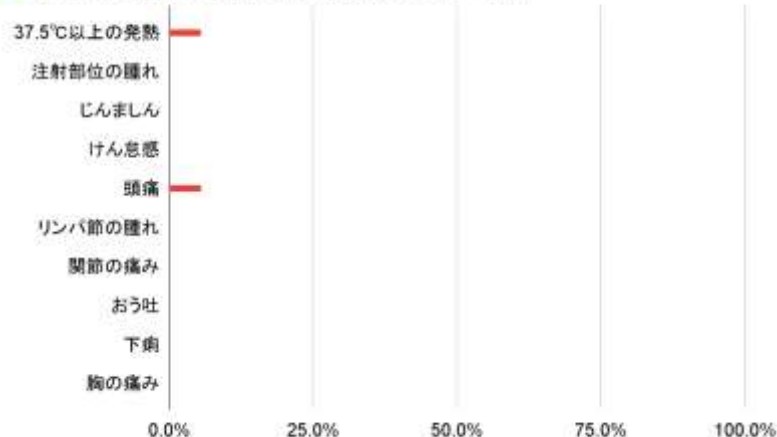
13-38.症状_メーカーの組み合わせ別 (接種4回目)

接種4回目2週間後 (8日目 ~ 14日目まで) : 接種1・2回目モデルナ

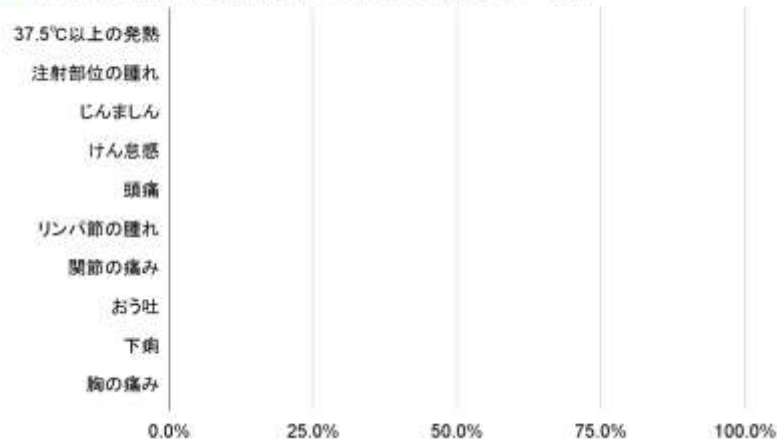
■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:モデルナ 接種4回目:武田(ノババックス)



■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:モデルナ
 ■ 接種1・2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:武田(ノババックス)

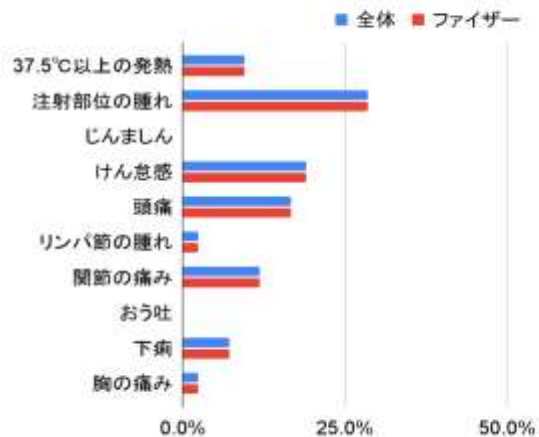


接種4回目アンケート回答者(1週目および2週目回答者)

接種1回目	接種2回目	接種3回目	接種4回目	N
モデルナ	モデルナ	ファイザー	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	ファイザー	モデルナ	0
モデルナ	モデルナ	ファイザー	武田(ノババックス)	0
モデルナ	モデルナ	モデルナ	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	モデルナ	モデルナ	18
モデルナ	モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	ファイザー	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	モデルナ	0
モデルナ	モデルナ	武田(ノババックス)	武田(ノババックス)	0

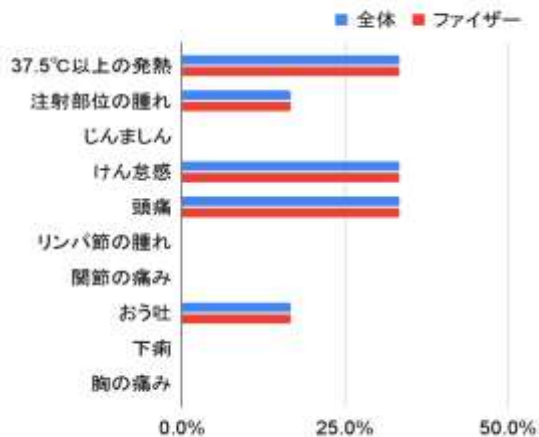
13-39.症状_メーカー別：小児（5~11歳）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



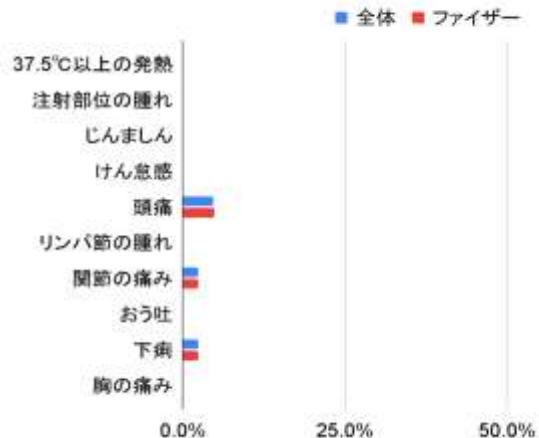
全体:N=42 ファイザー:42

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



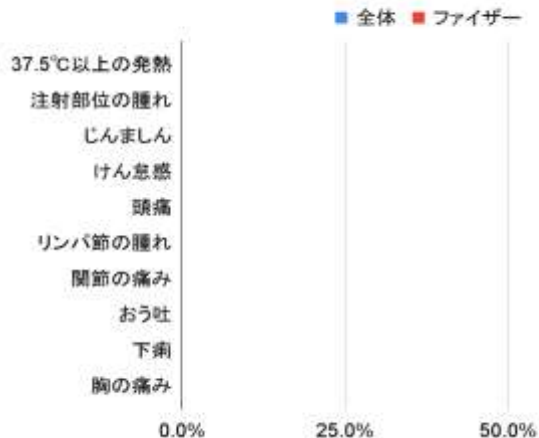
全体:N=6 ファイザー:6

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



全体:N=41 ファイザー:41

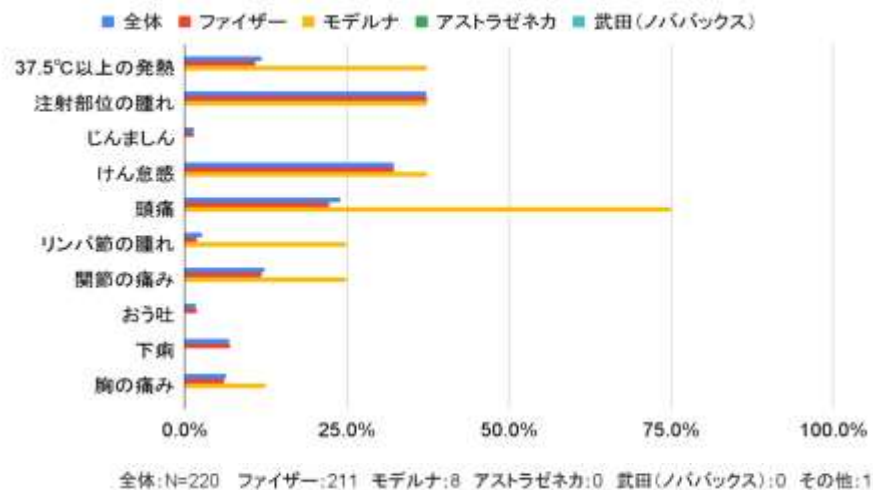
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



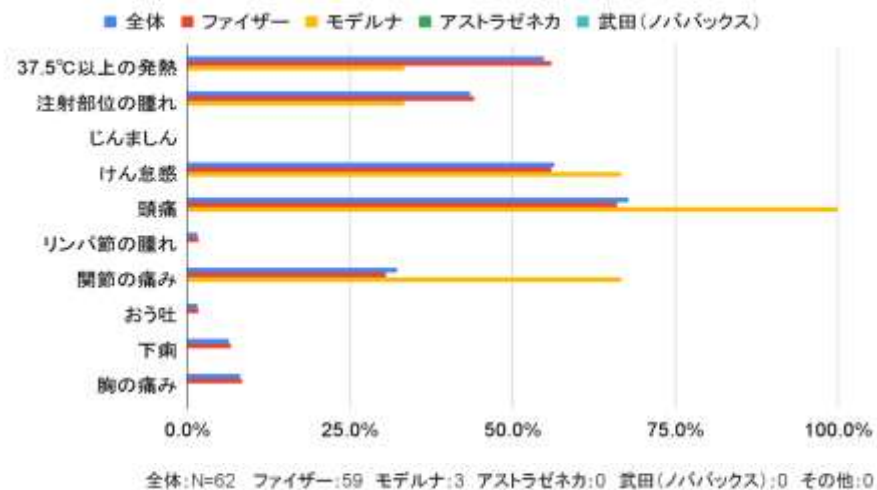
全体:N=5 ファイザー:5

13-40.症状_メーカー別：10代（12～19歳）（接種1・2回目）

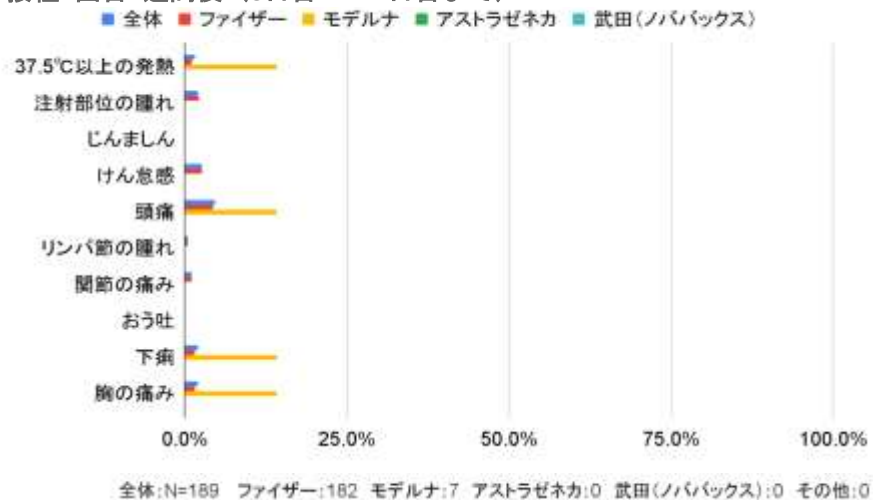
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



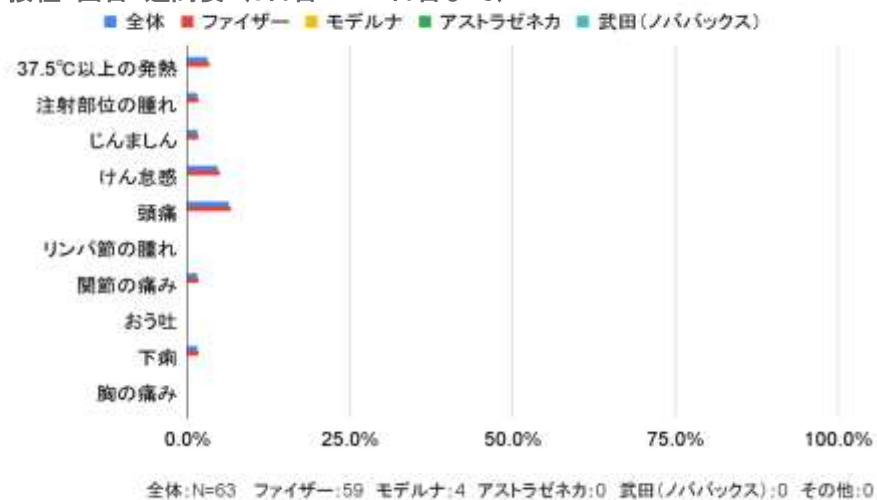
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

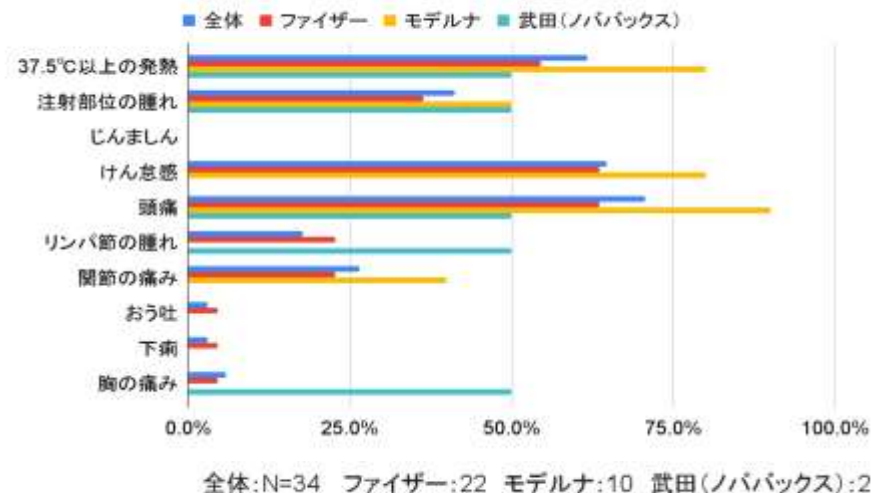


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

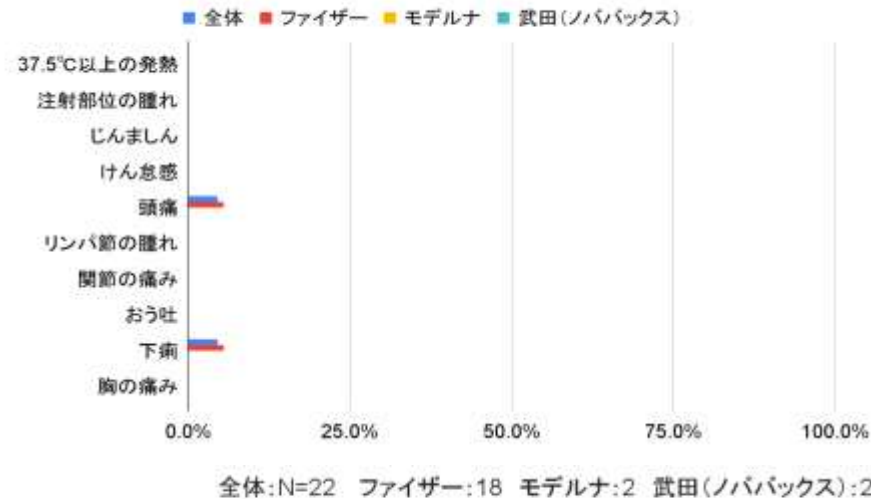


13-41.症状_メーカー別：10代（12～19歳）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

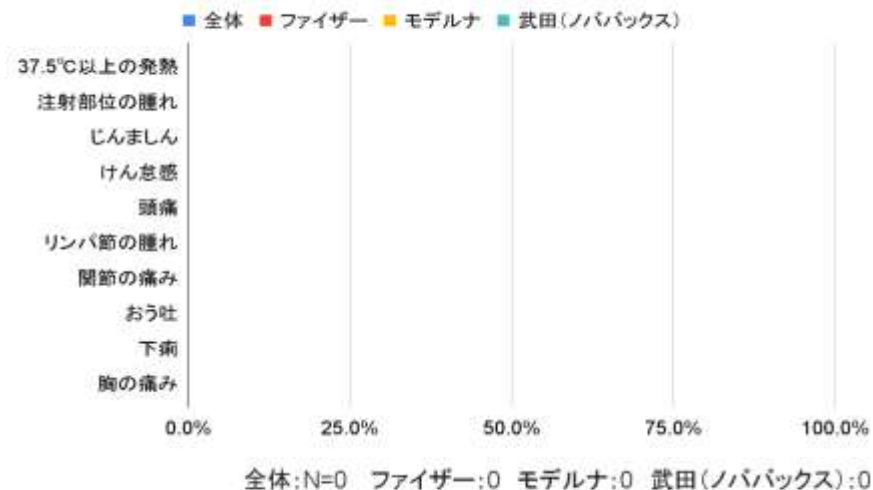


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

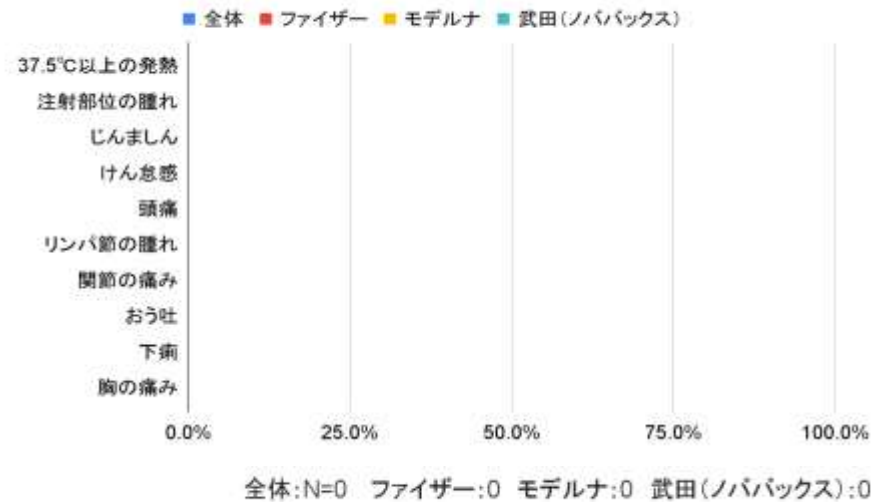


13-42.症状_メーカー別：10代（12～19歳）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

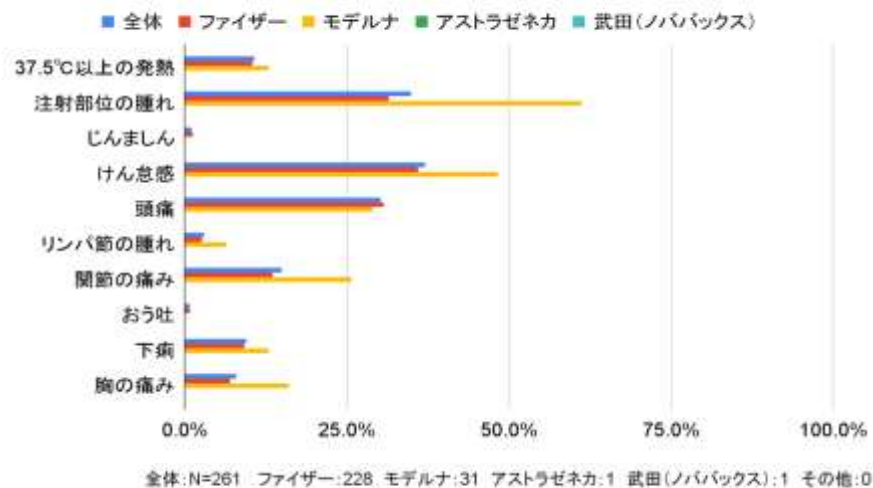


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

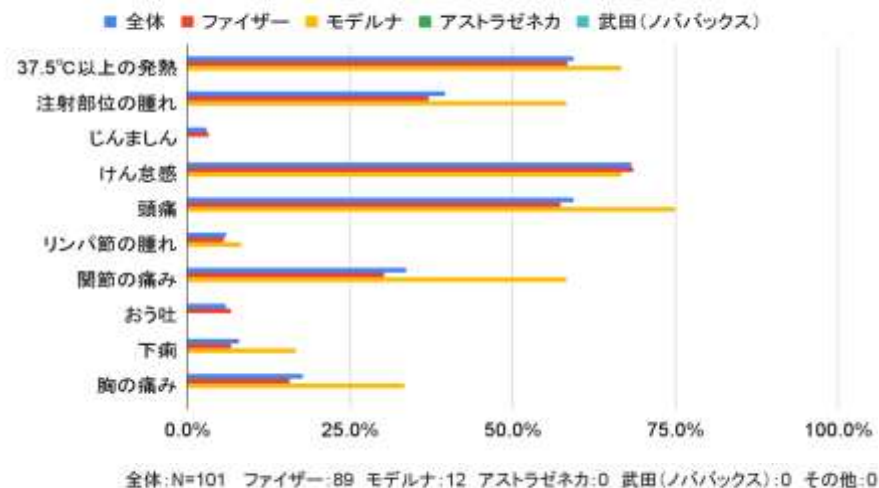


13-43.症状_メーカー別：20代（接種1・2回目）

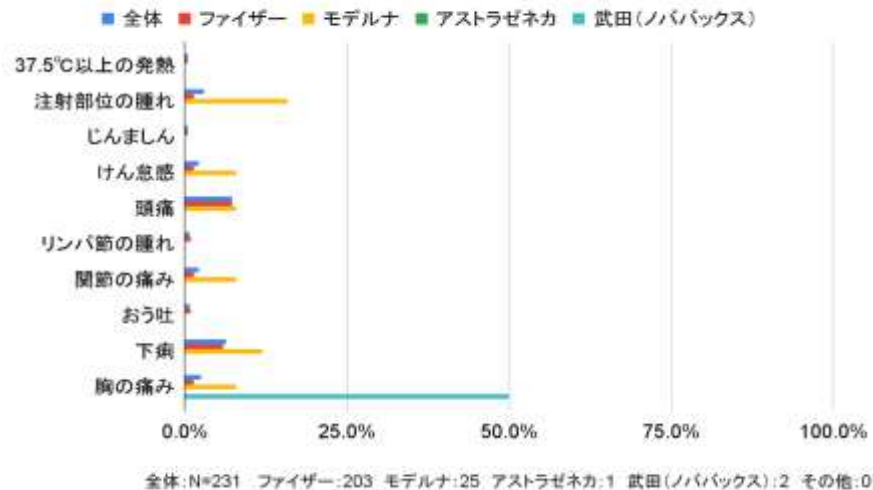
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



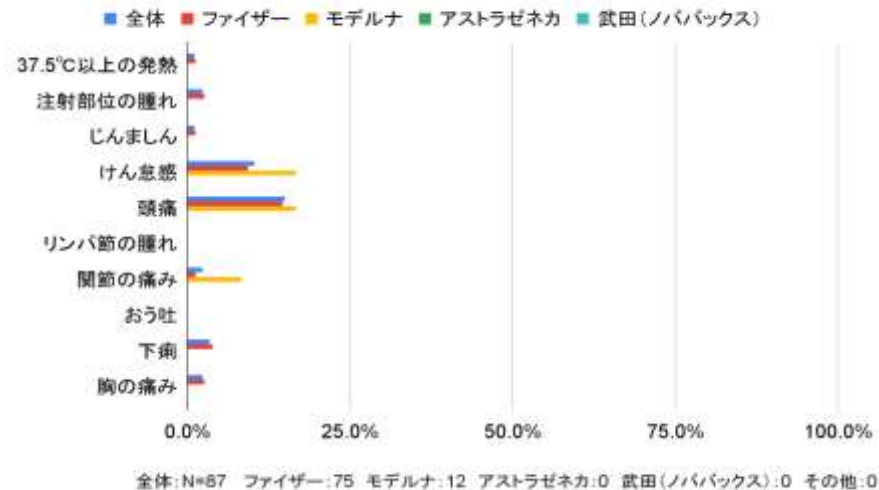
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

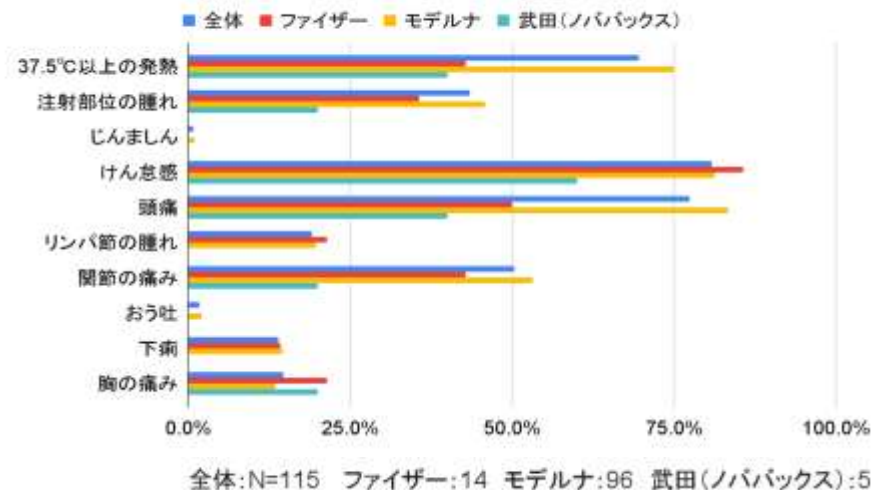


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

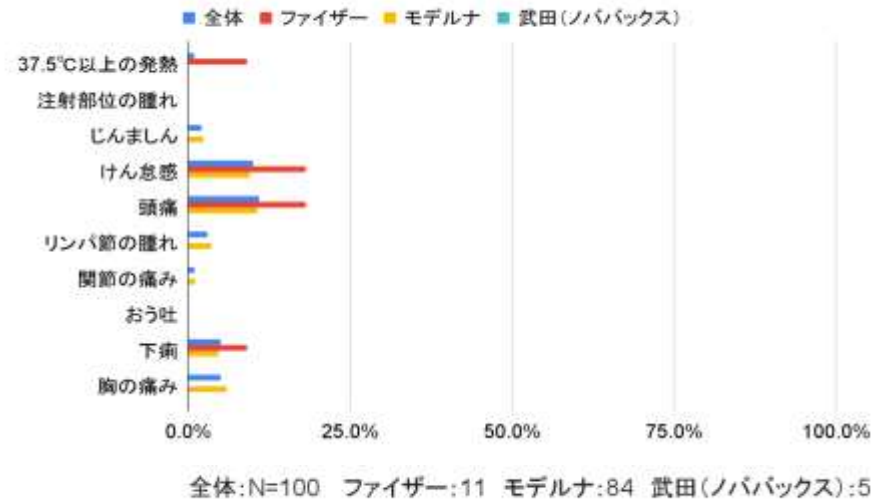


13-44.症状_メーカー別：20代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

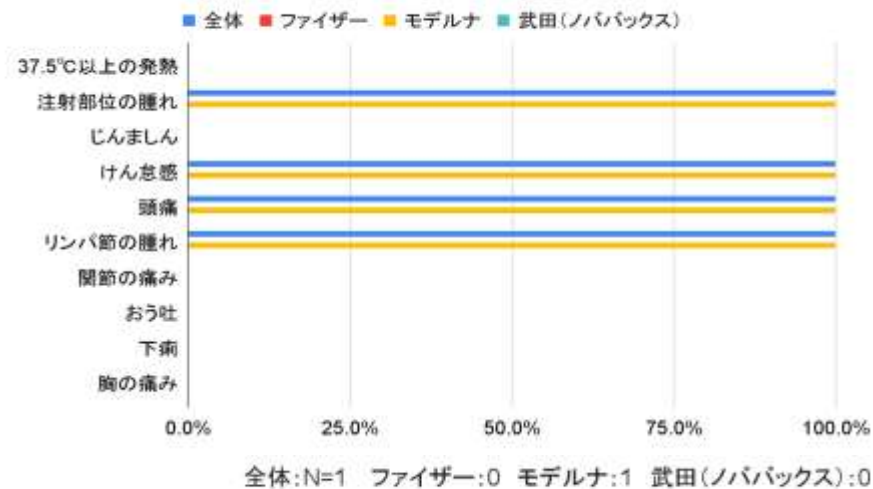


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

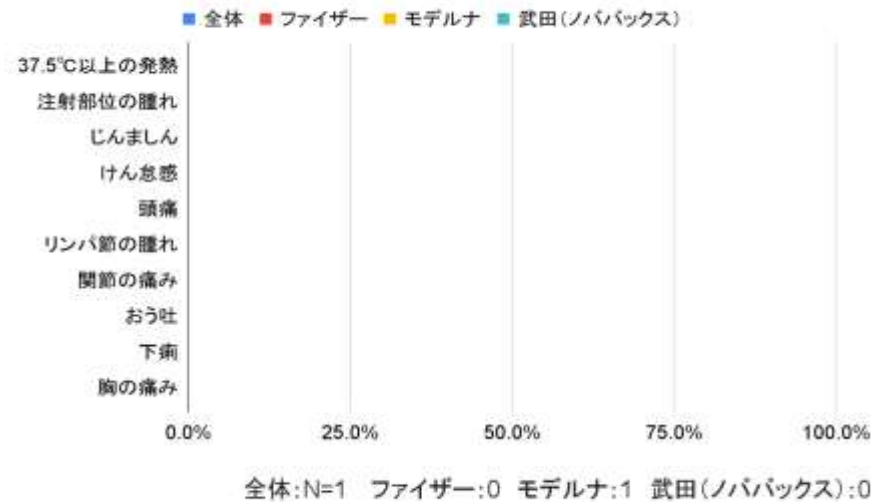


13-45.症状_メーカー別：20代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

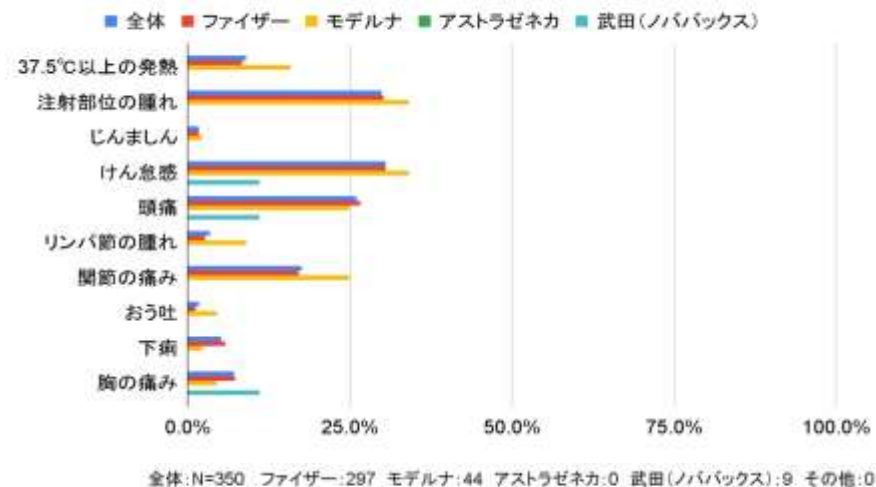


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

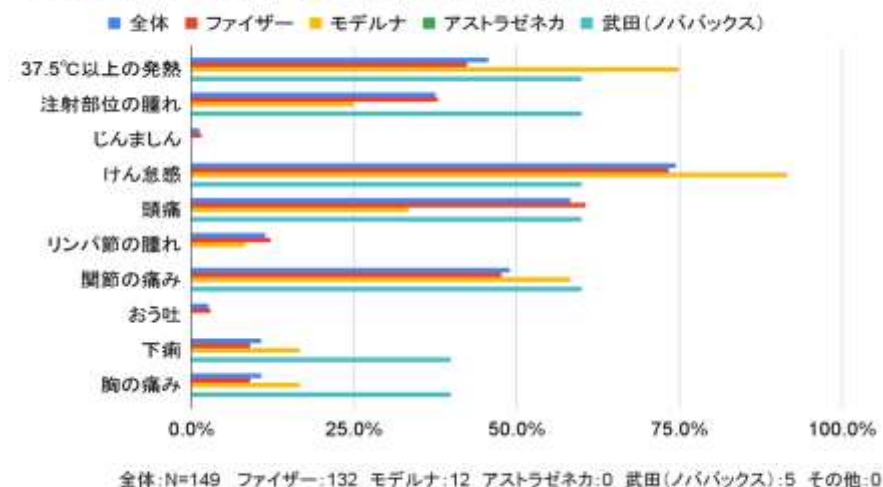


13-46.症状_メーカー別：30代（接種1・2回目）

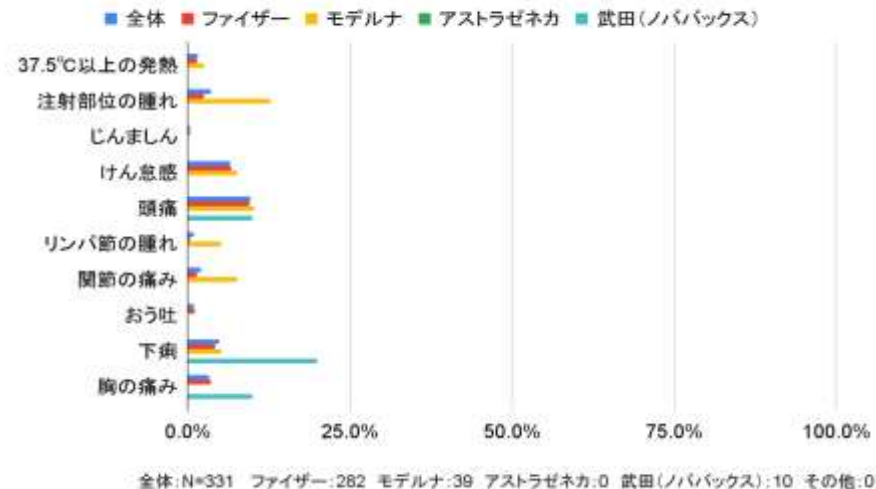
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



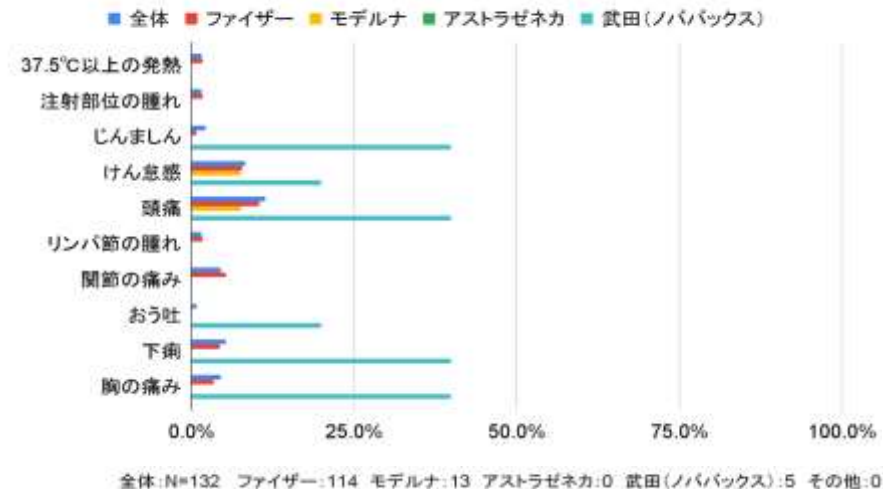
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

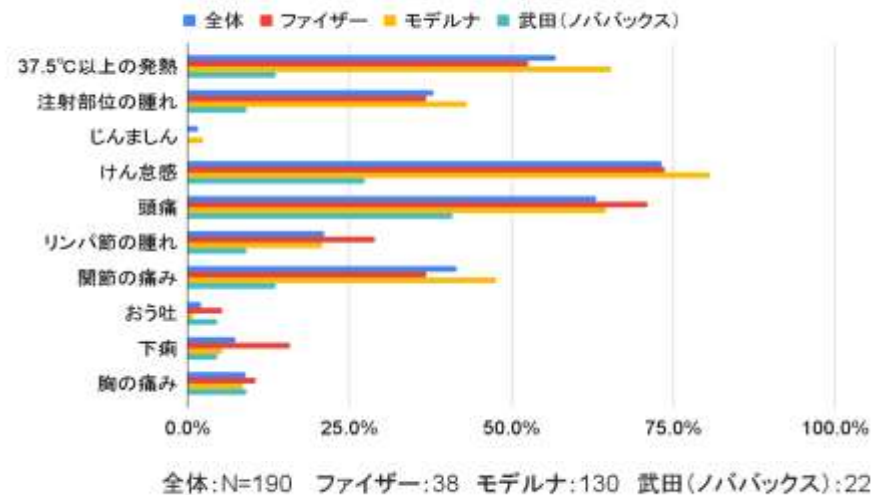


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

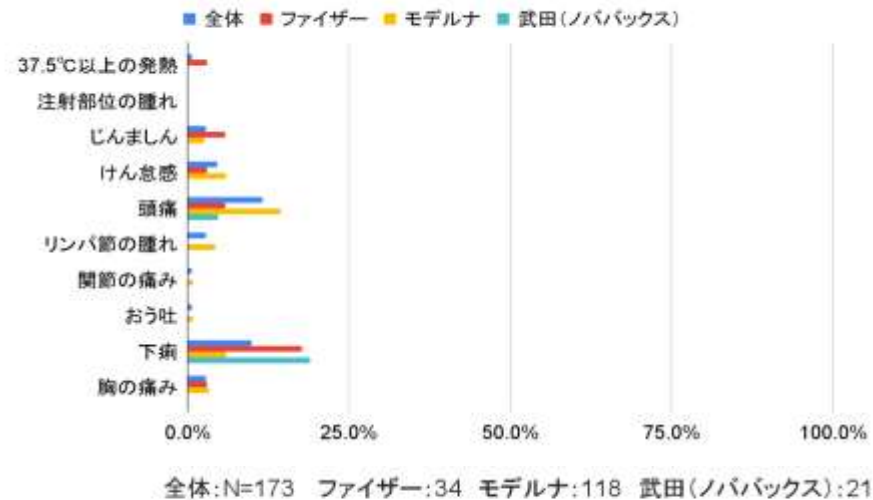


13-47.症状_メーカー別：30代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

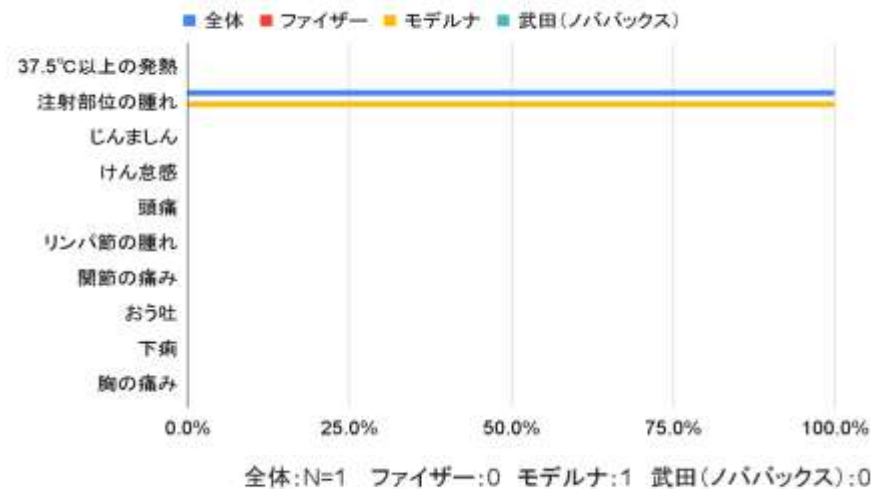


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

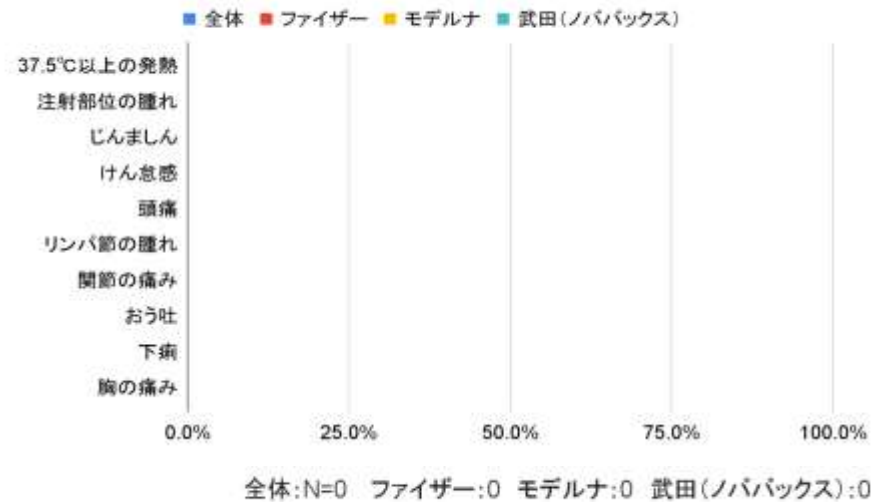


13-48.症状_メーカー別：30代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

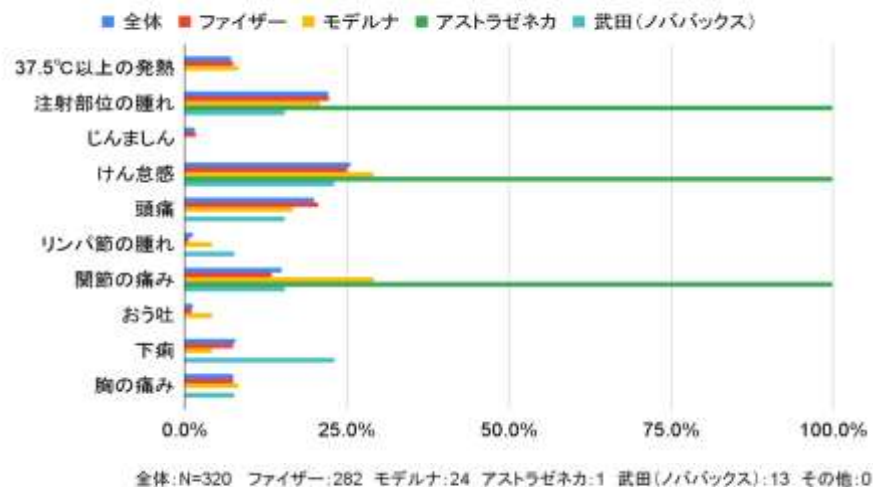


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

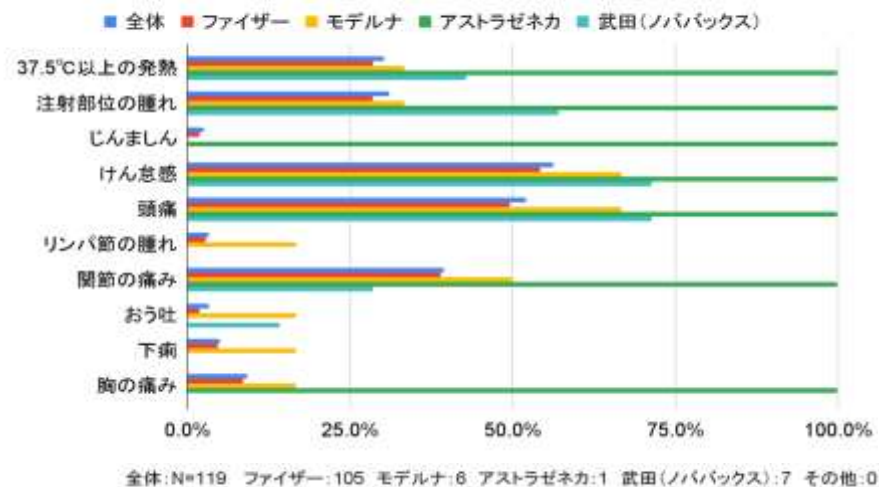


13-49.症状_メーカー別：40代（接種1・2回目）

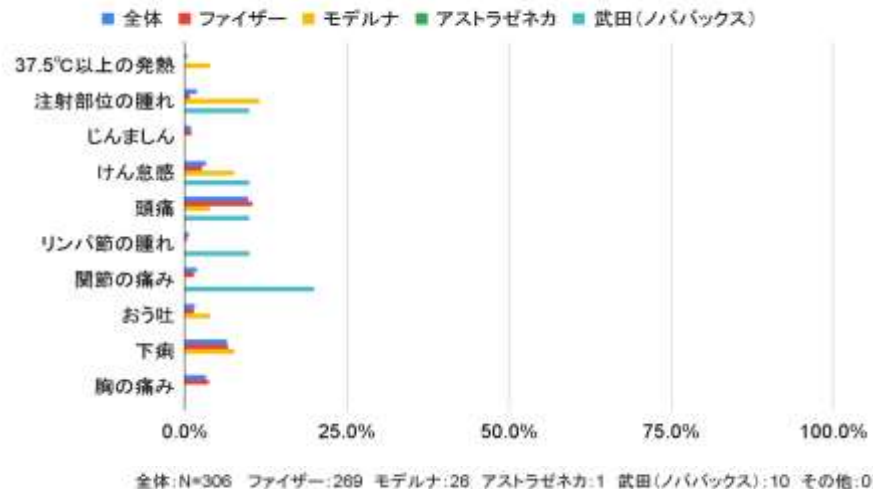
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



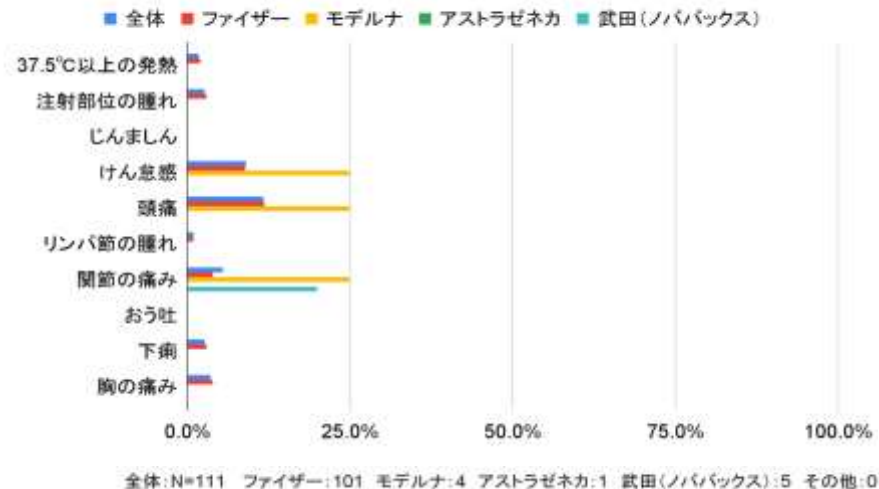
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

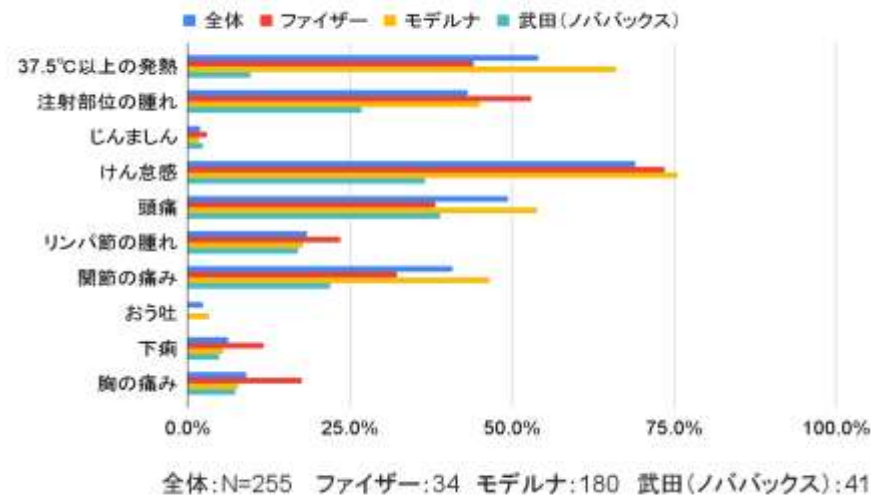


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

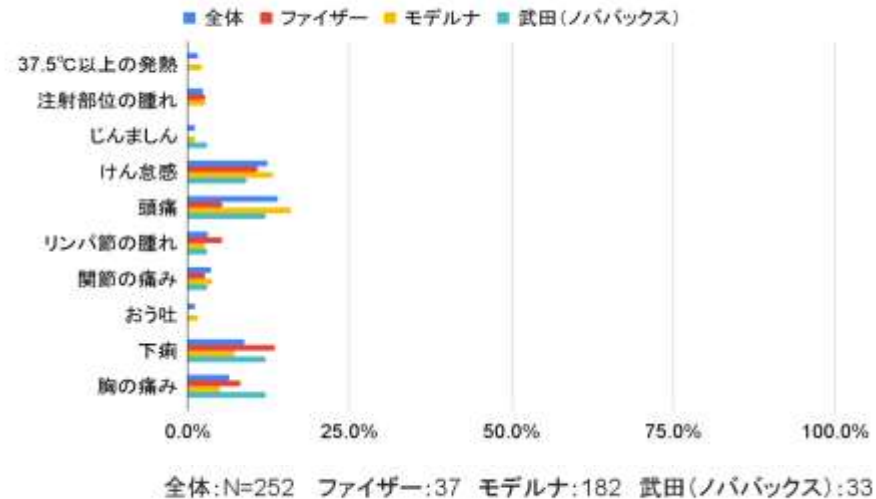


13-50.症状_メーカー別：40代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

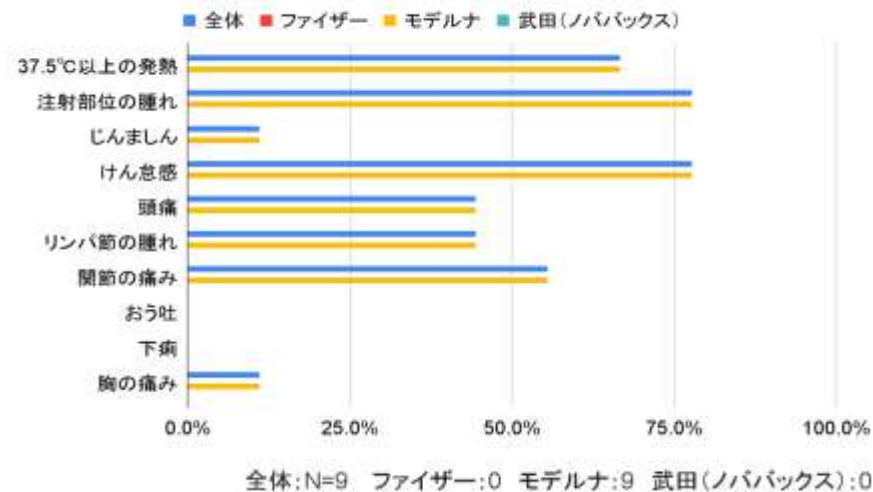


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

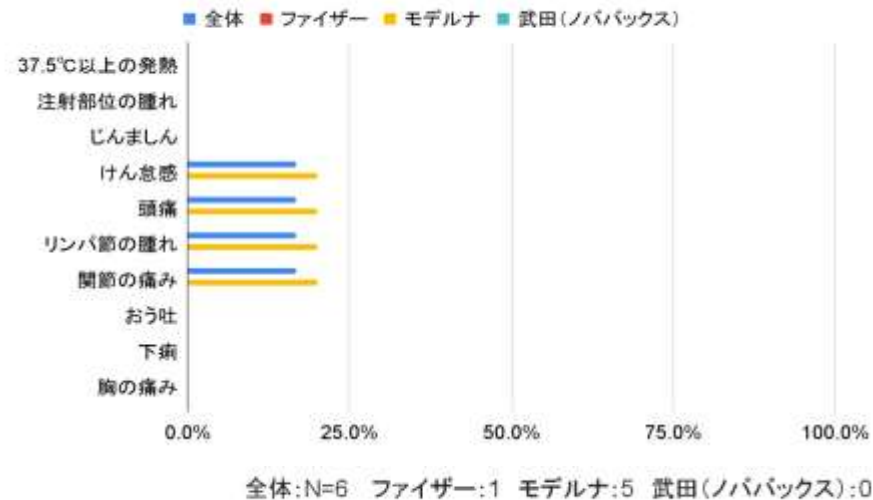


13-51.症状_メーカー別：40代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

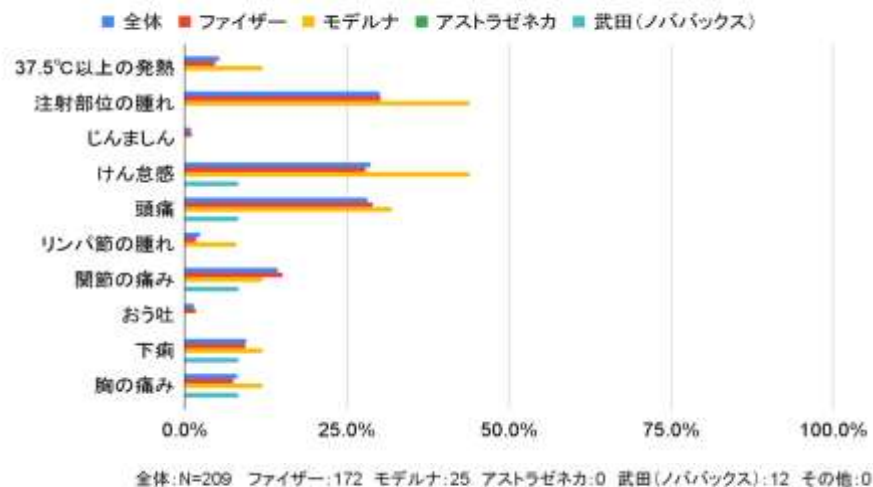


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

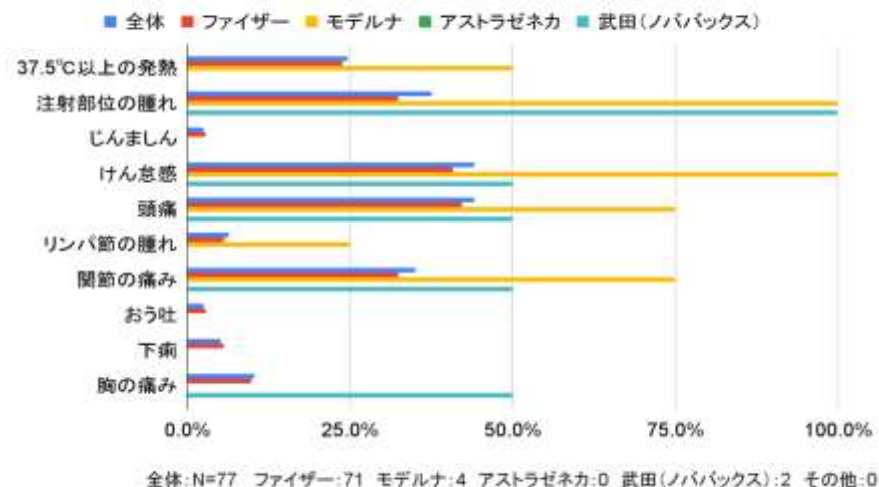


13-52.症状_メーカー別：50代（接種1・2回目）

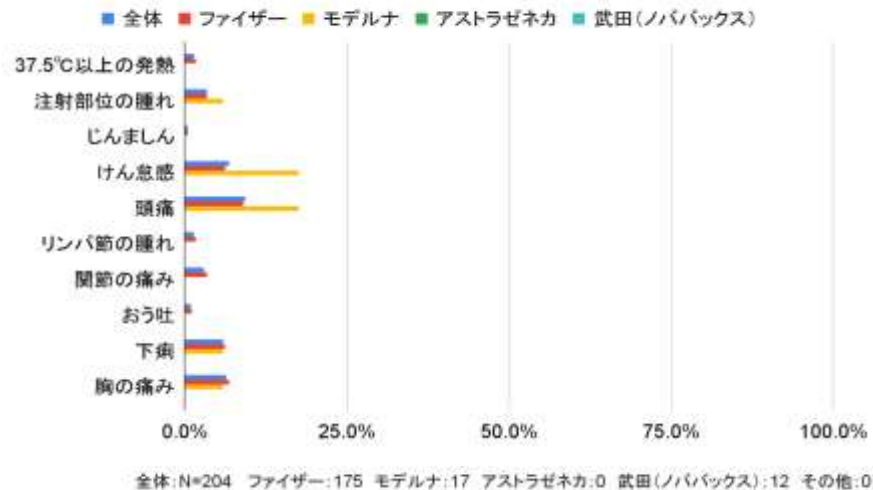
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



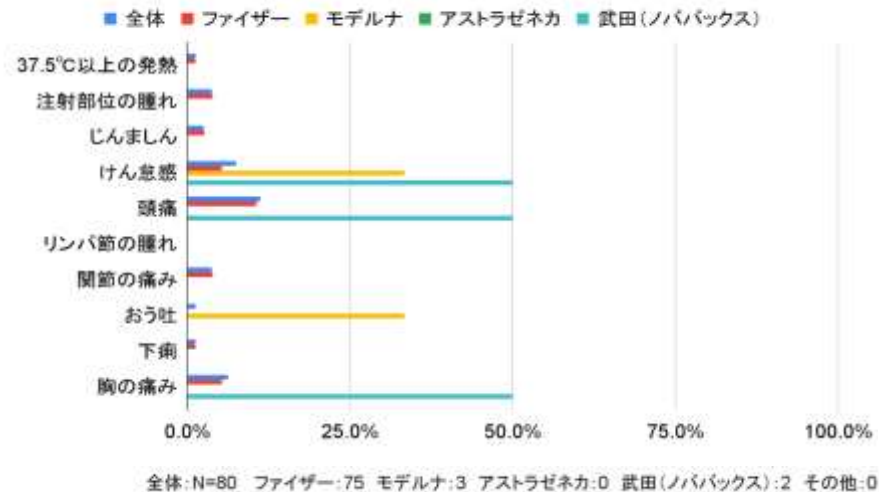
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

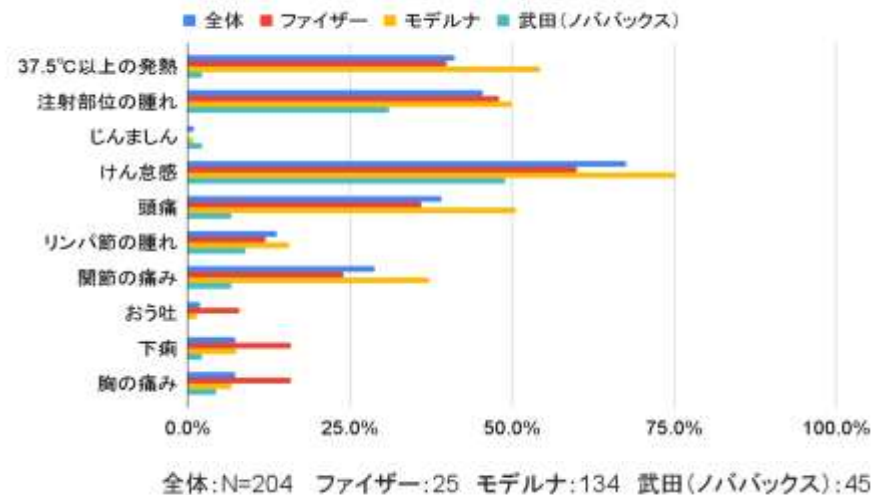


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

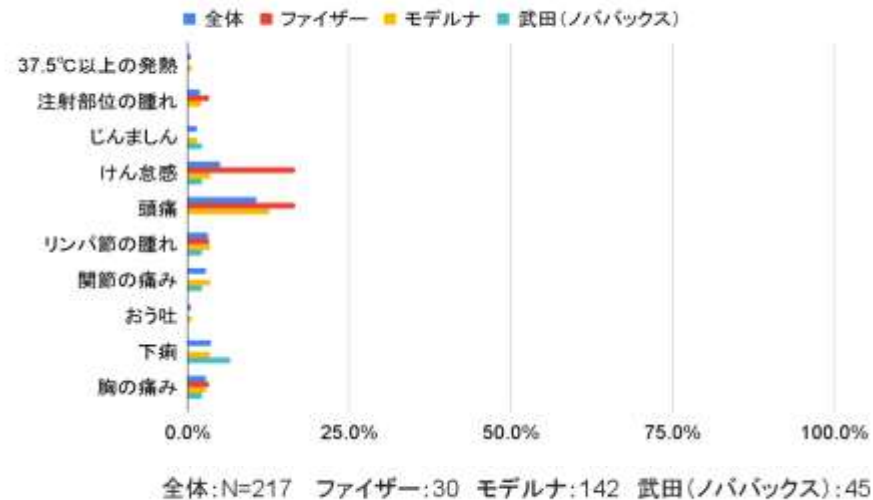


13-53.症状_メーカー別：50代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

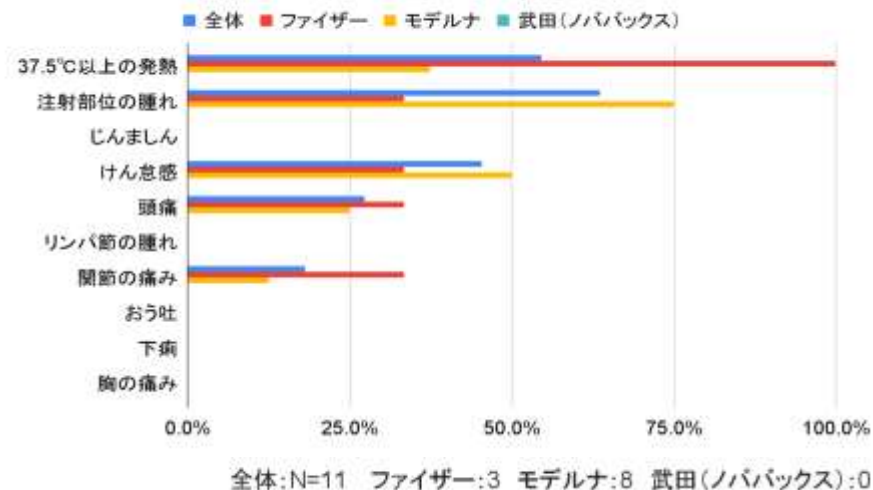


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

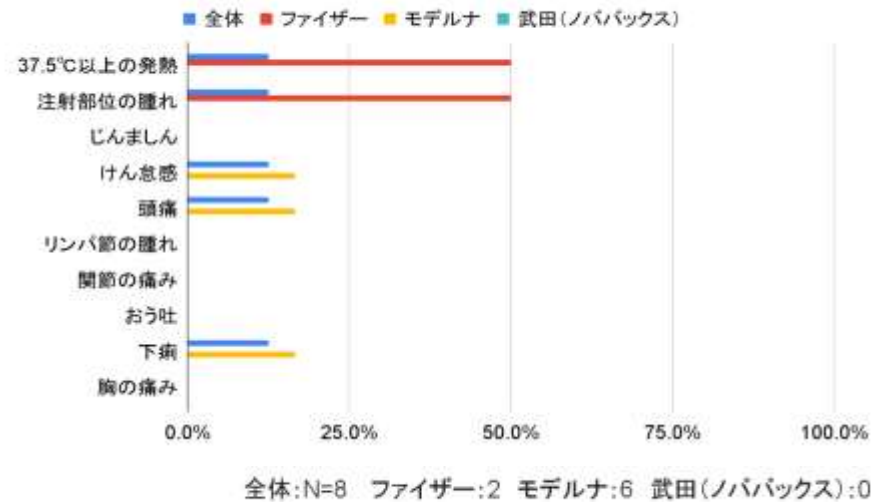


13-54.症状_メーカー別：50代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

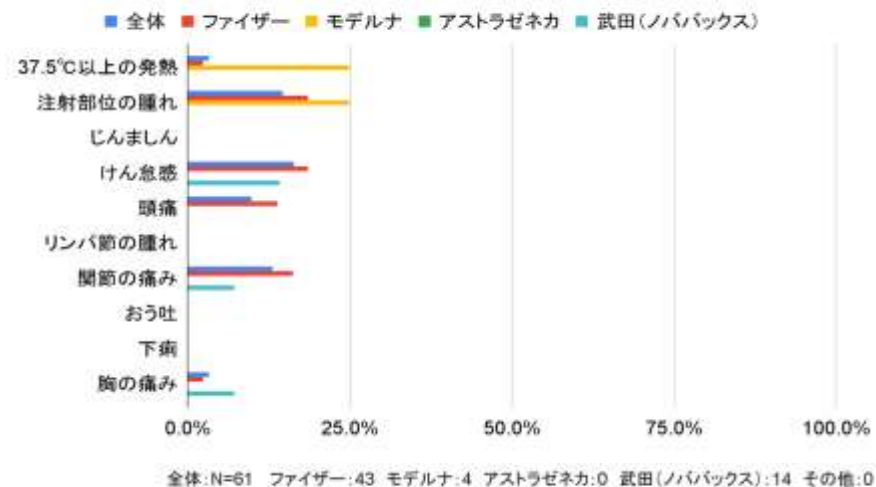


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

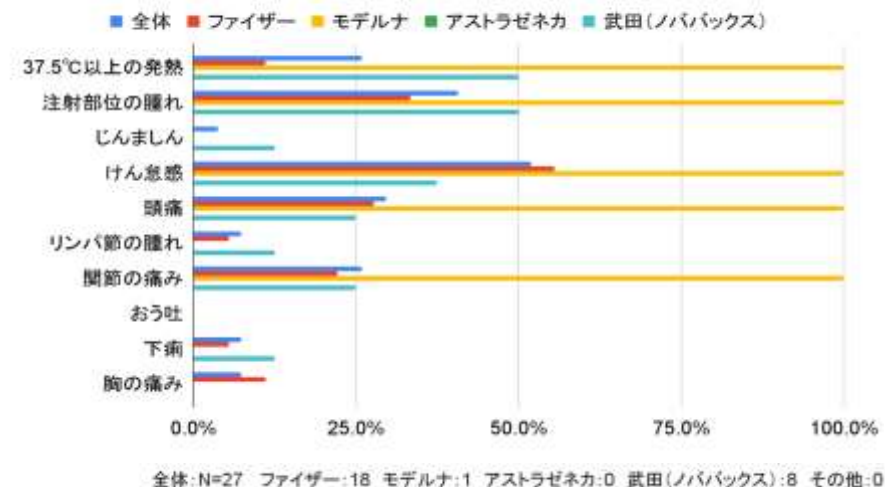


13-55.症状_メーカー別：60代（接種1・2回目）

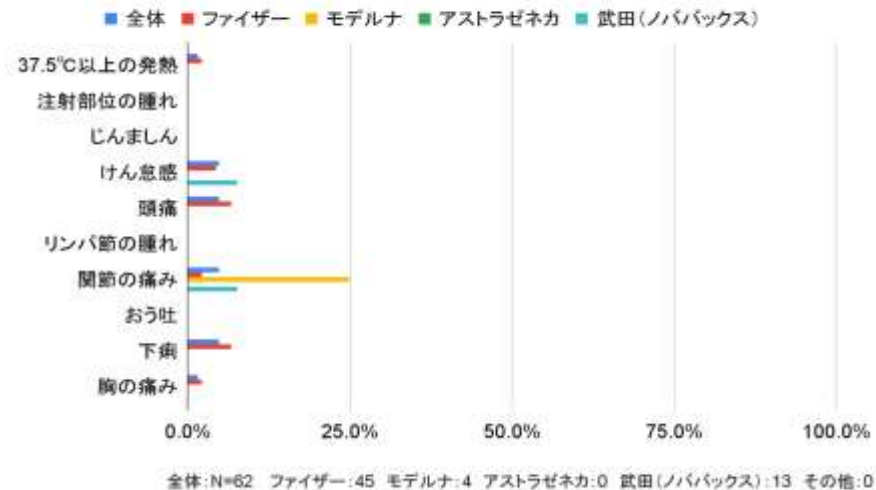
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



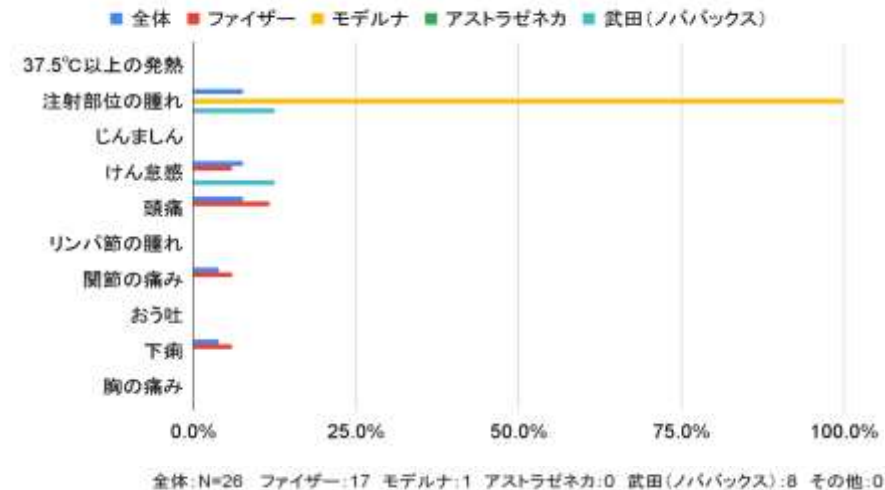
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

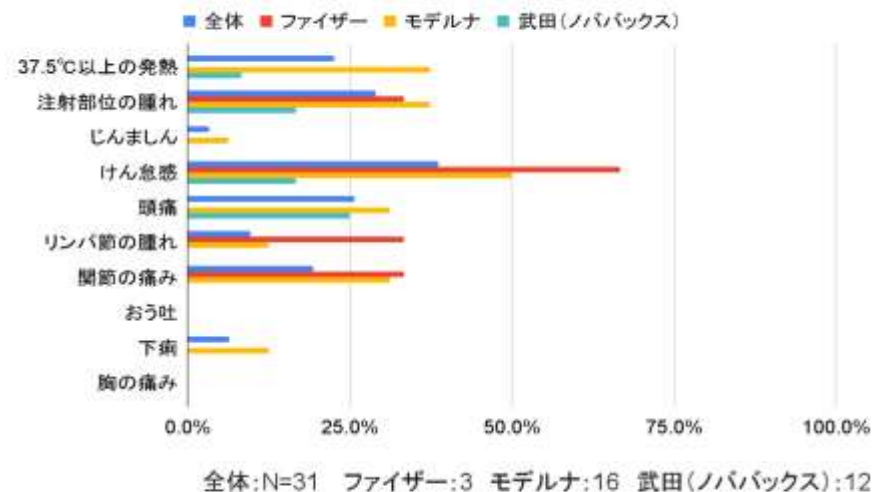


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

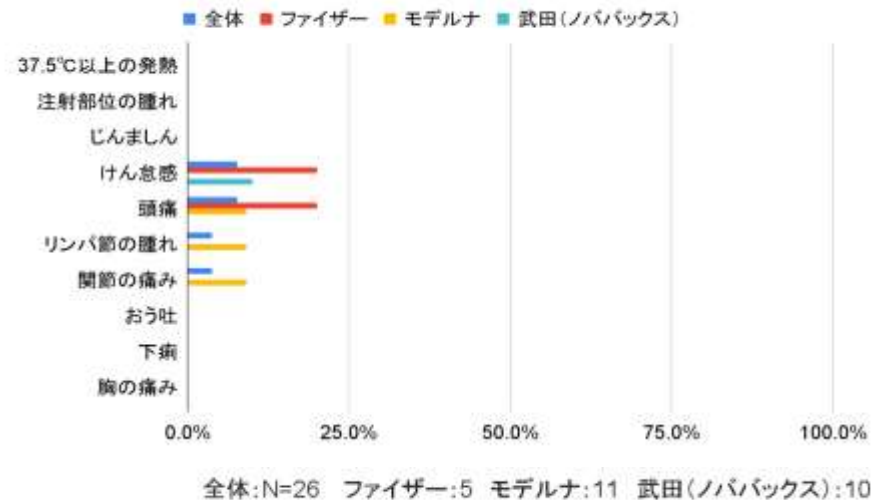


13-56.症状_メーカー別：60代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

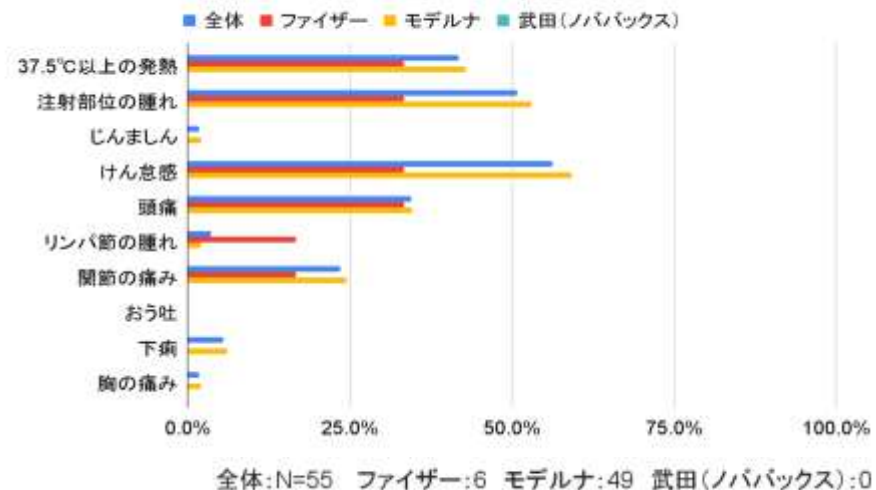


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

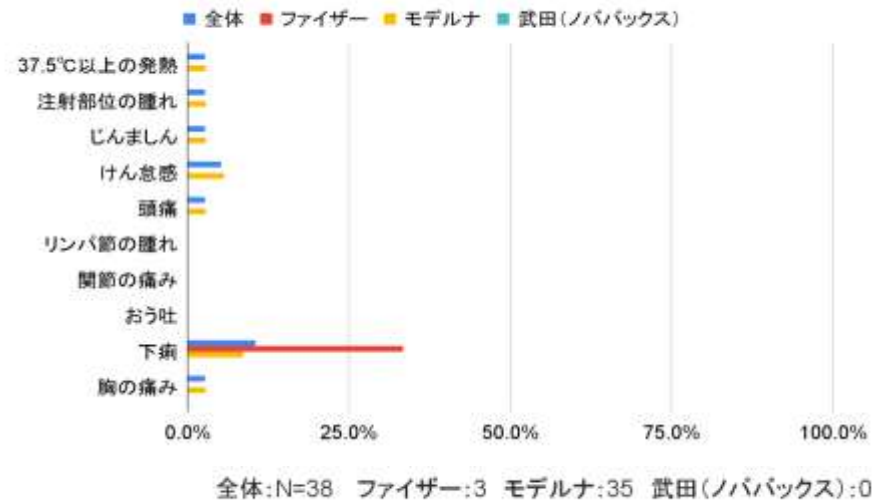


13-57.症状_メーカー別：60代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

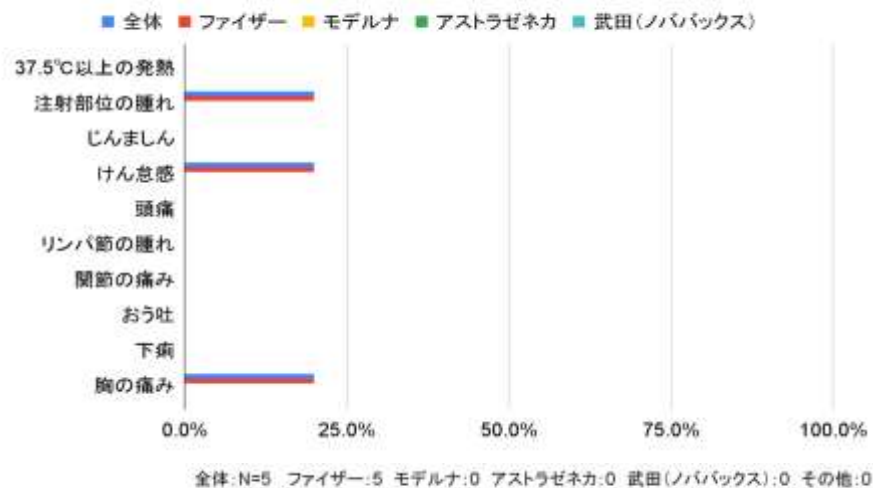


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

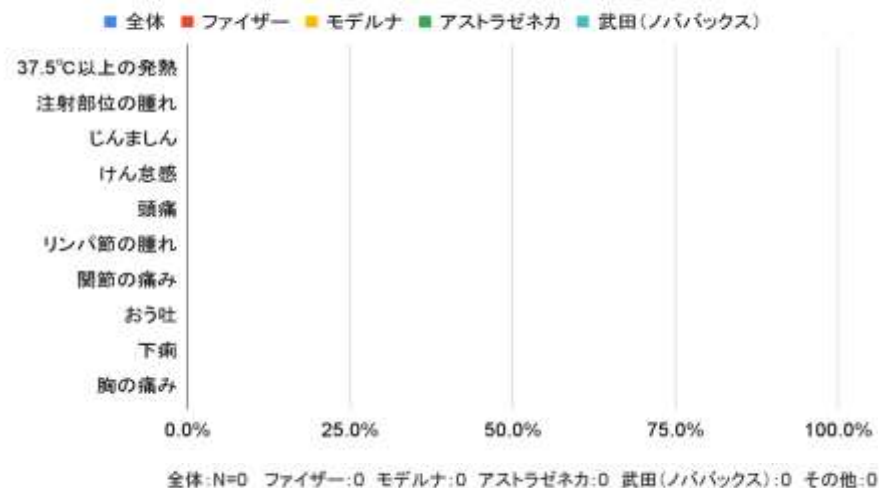


13-58.症状_メーカー別：70代（接種1・2回目）

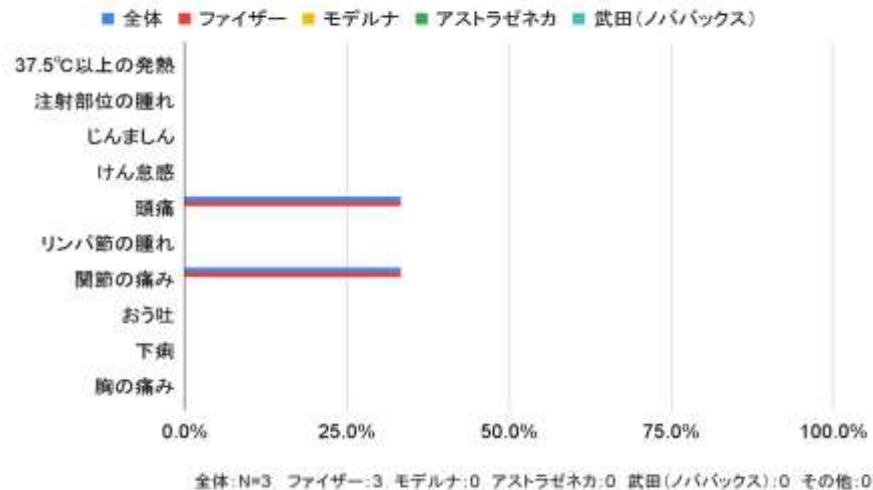
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



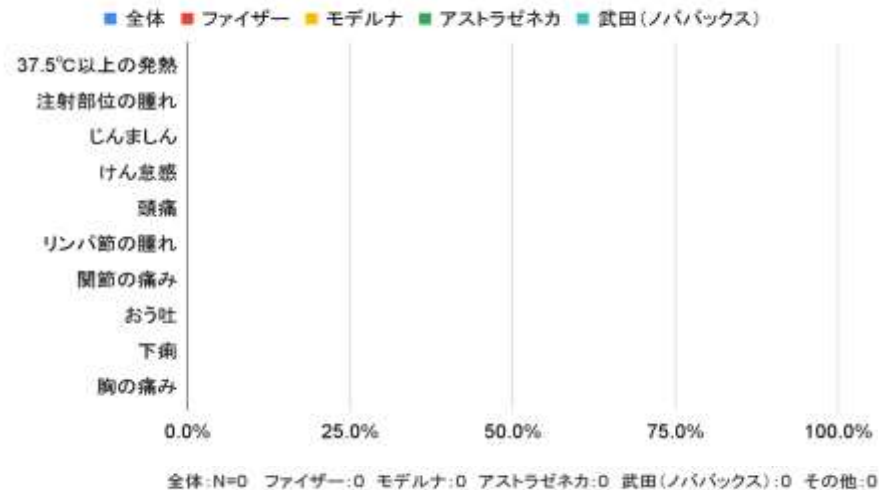
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

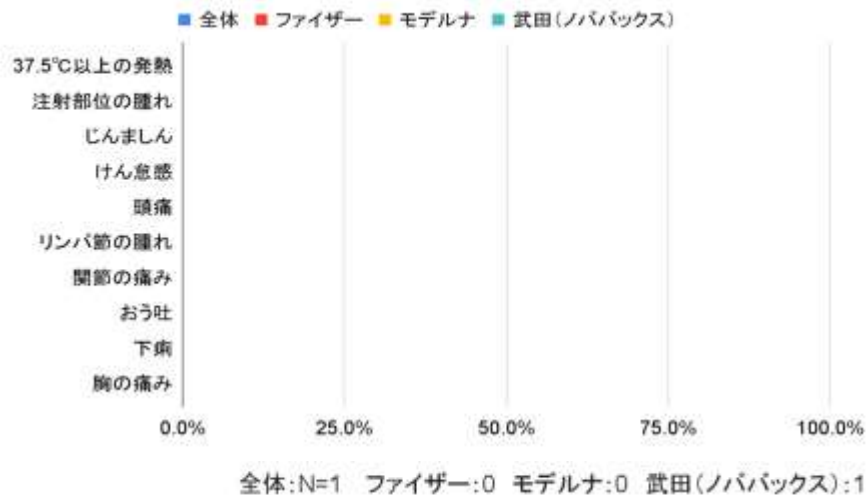


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

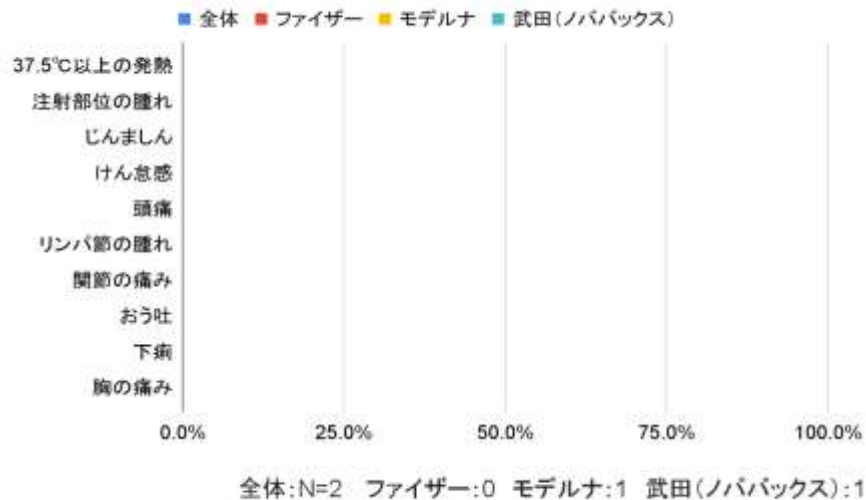


13-59.症状_メーカー別：70代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

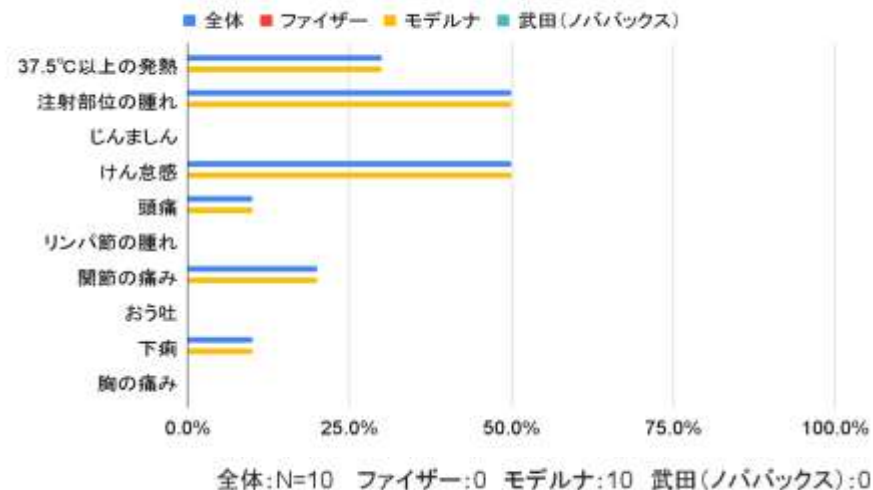


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

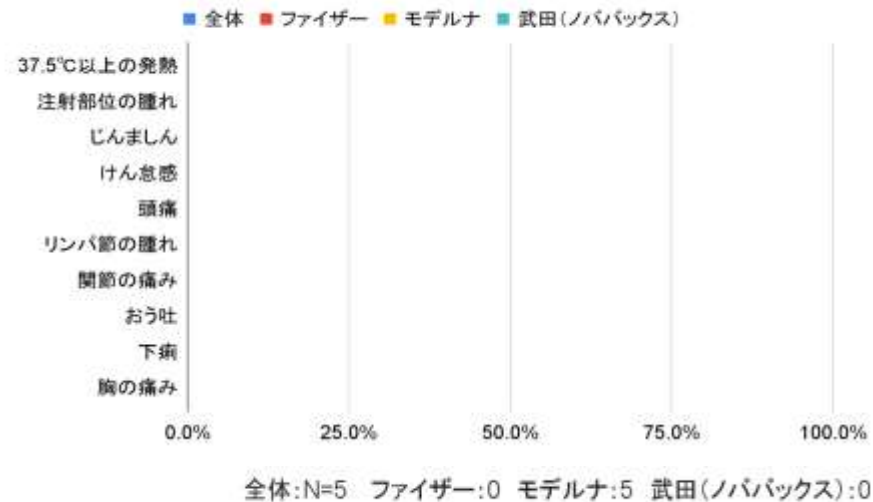


13-60.症状_メーカー別：70代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

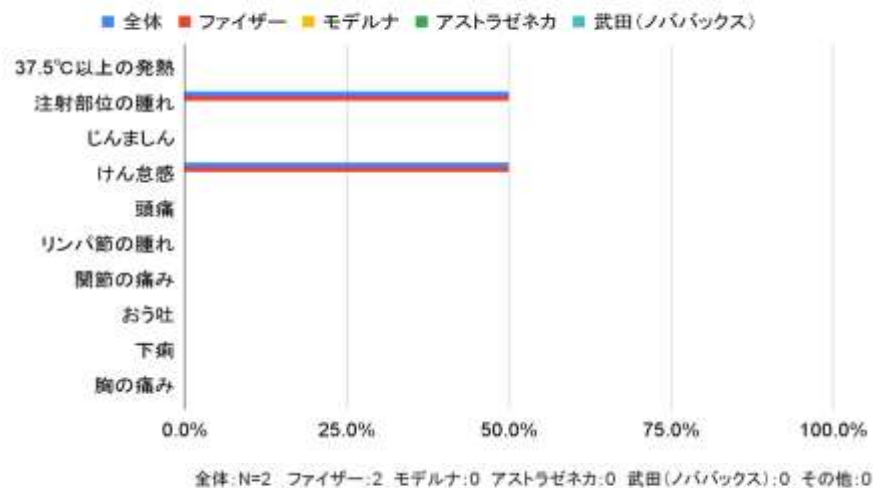


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

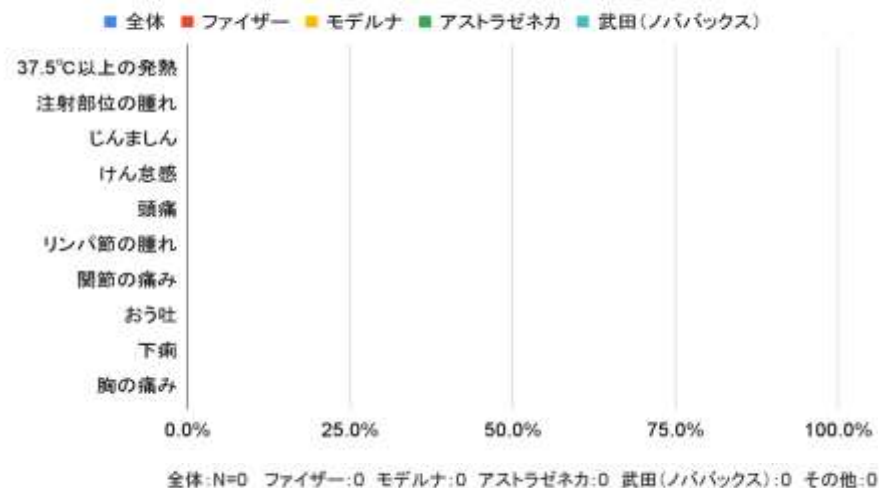


13-61.症状_メーカー別：80代（接種1・2回目）

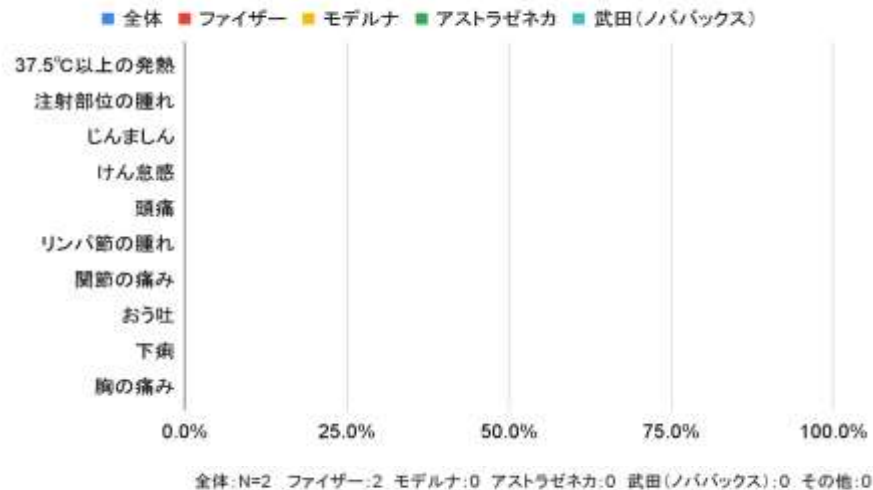
接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



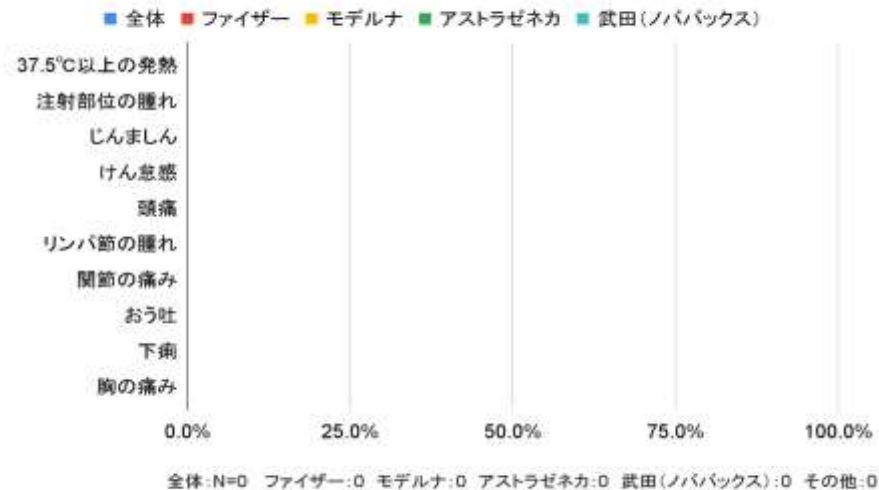
接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）

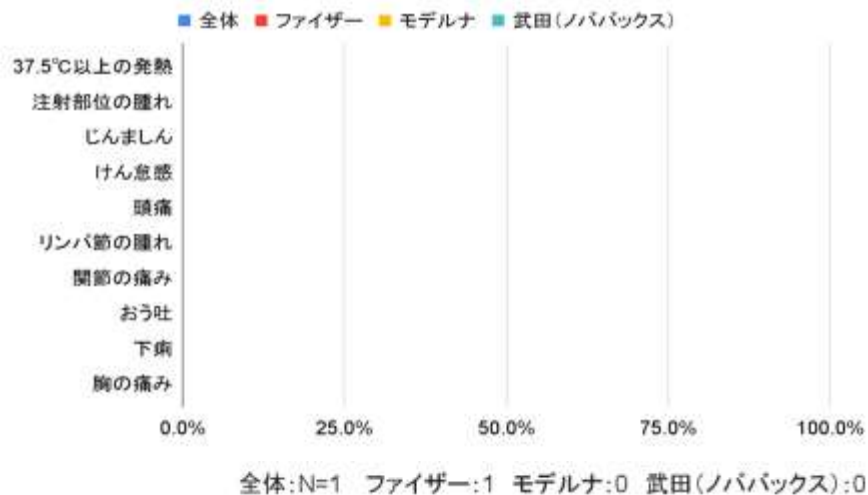


接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

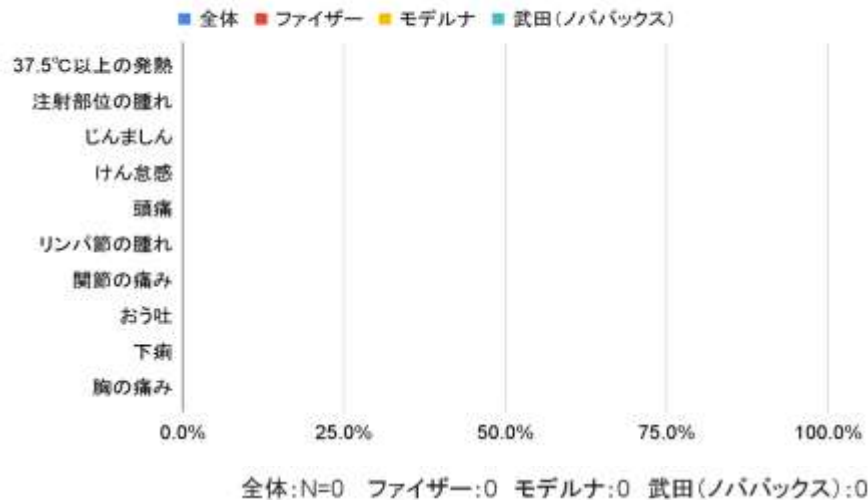


13-62.症状_メーカー別：80代（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）

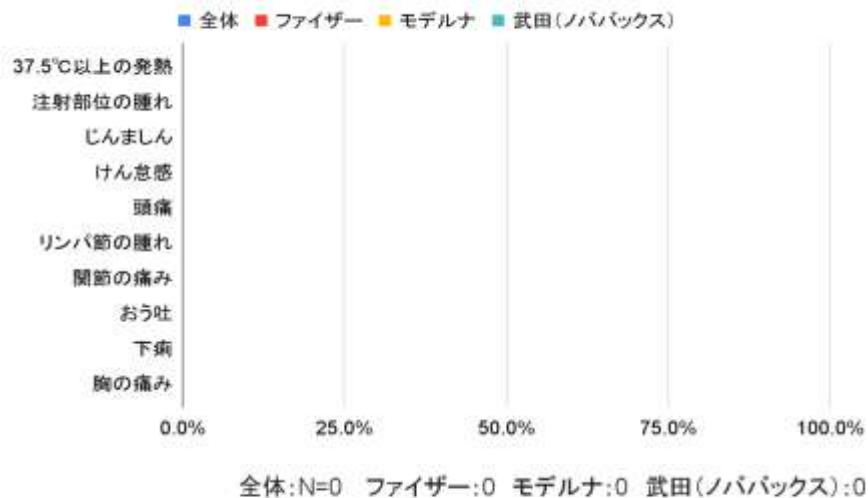


接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

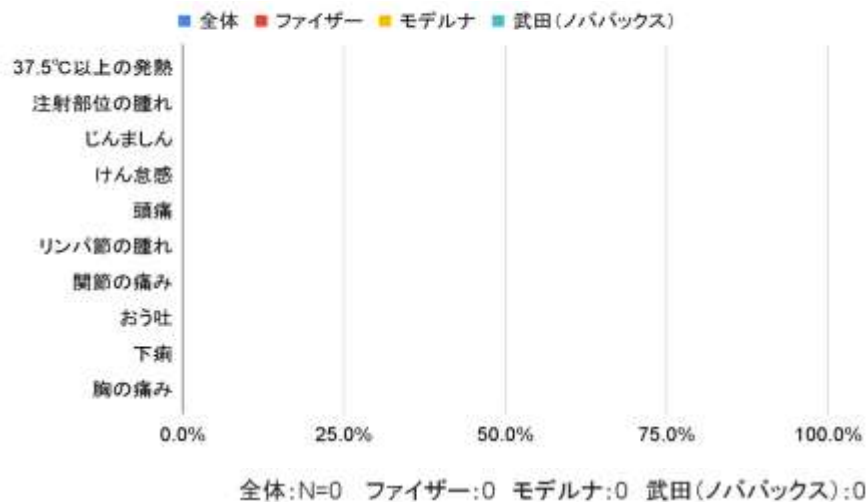


13-63.症状_メーカー別：80代（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）

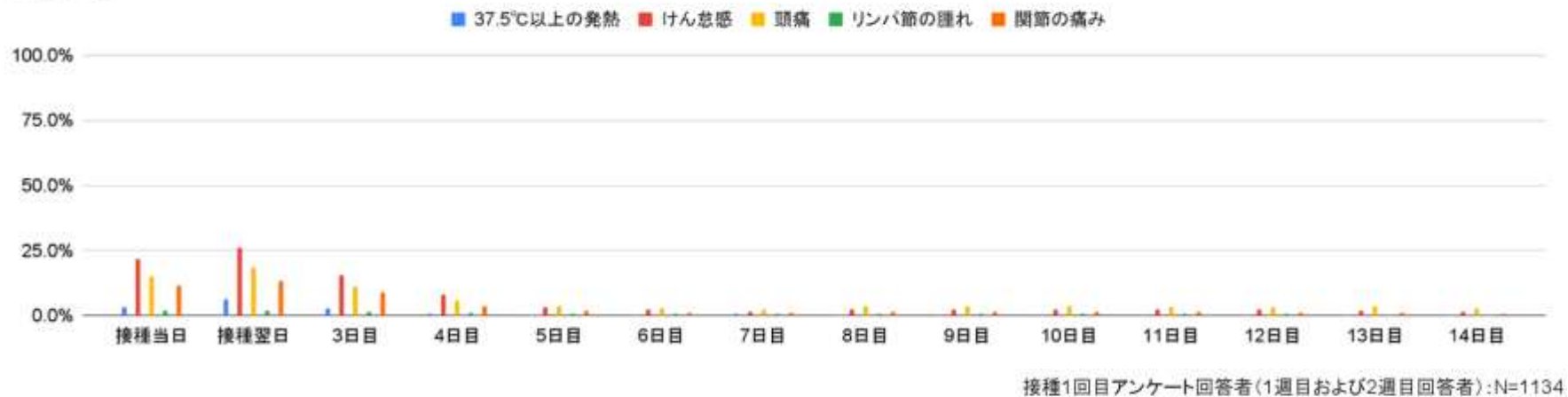


接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

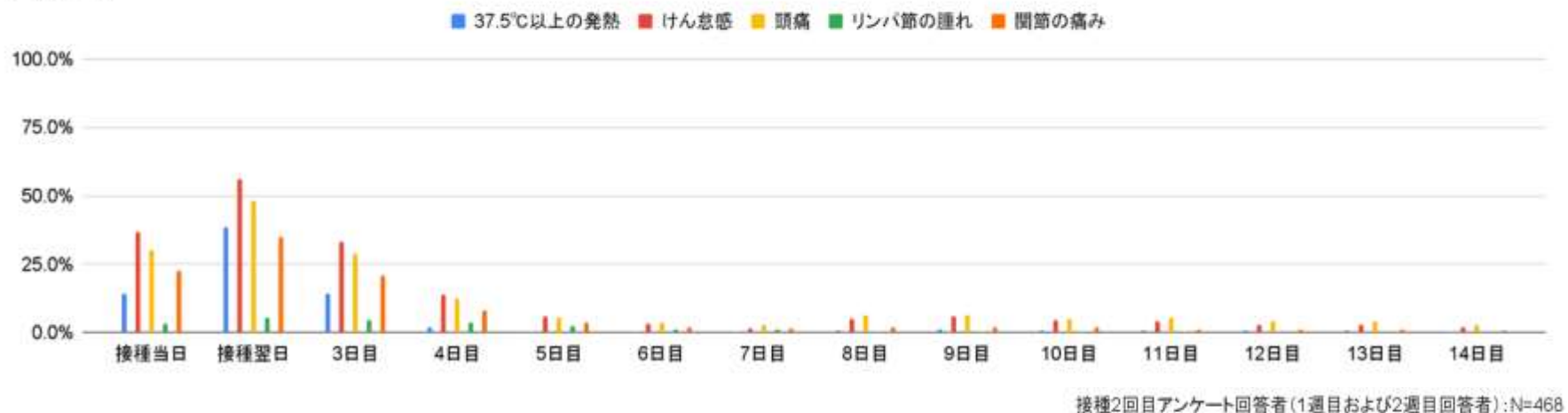


13-64.症状別：発症日①（接種1・2回目）

接種1回目



接種2回目



* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。

13-65.症状別：発症日①（接種3回目）

接種3回目



* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。

13-66.症状別：発症日①（接種4回目）

接種4回目



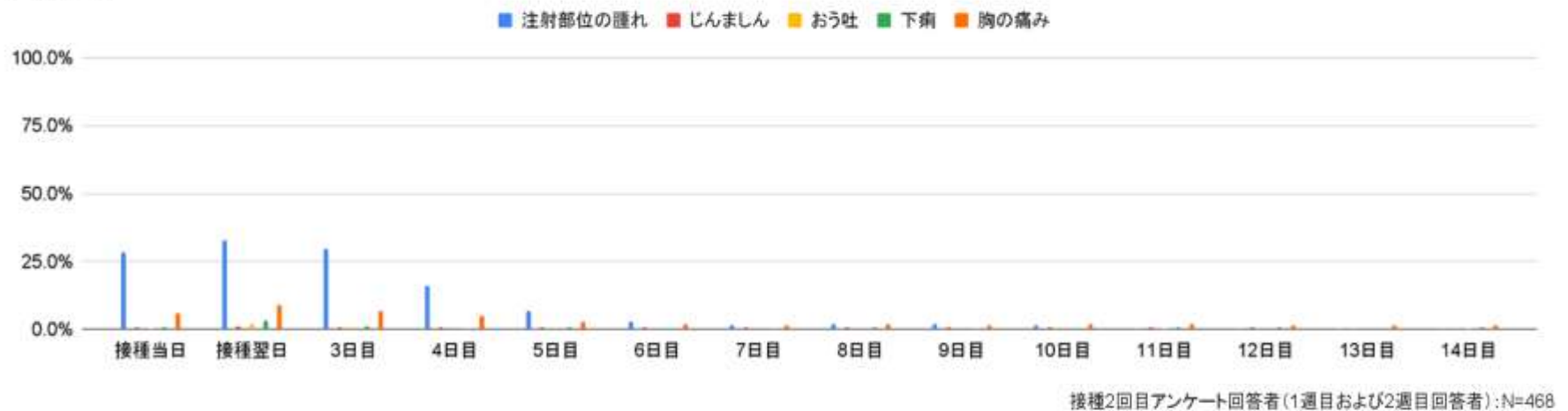
* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。

13-67.症状別：発症日②（接種1・2回目）

接種1回目

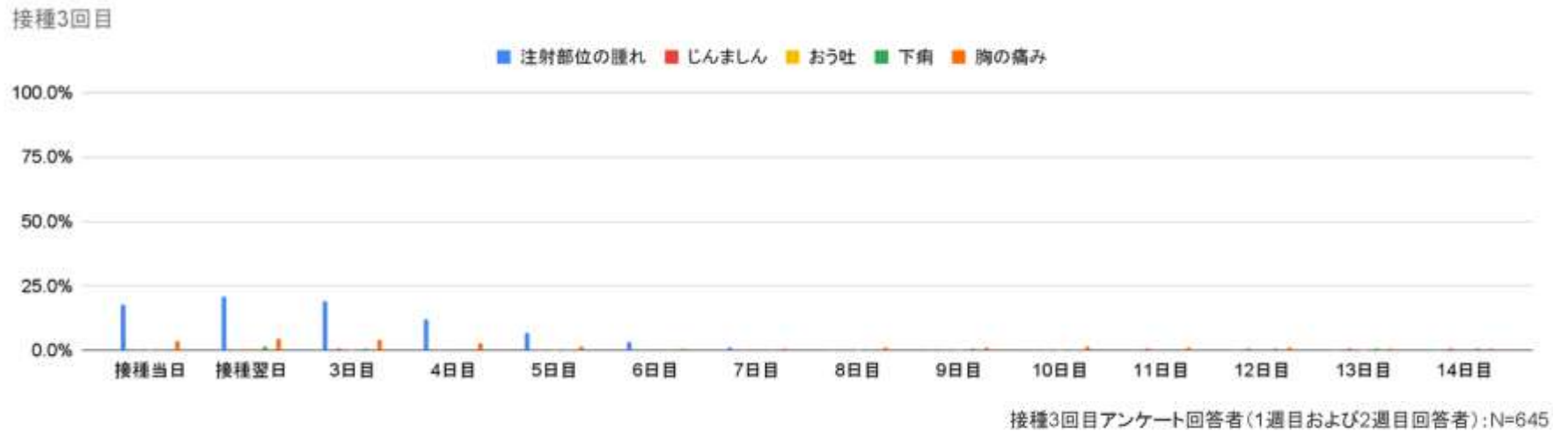


接種2回目



* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。

13-68.症状別：発症日②（接種3回目）

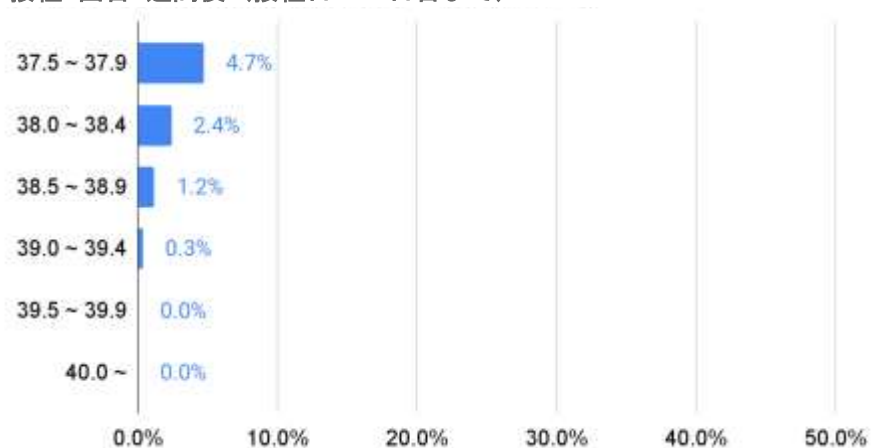


13-69.症状別：発症日②（接種4回目）



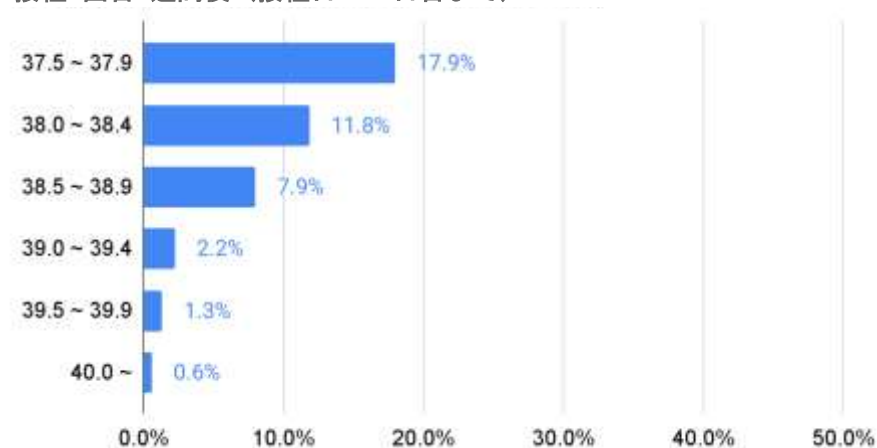
13-70.症状別：最も高い熱（37.5℃以上の発熱をした方のみ）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



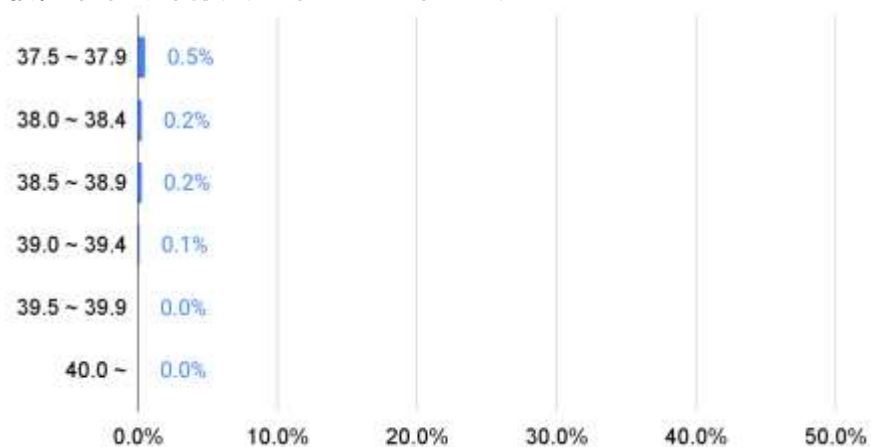
接種1回目1週間後アンケート回答者：N=1470

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



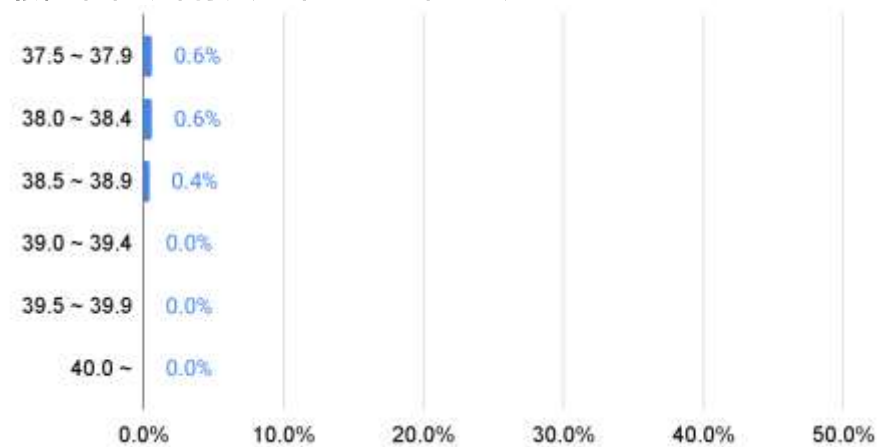
接種2回目1週間後アンケート回答者：N=541

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

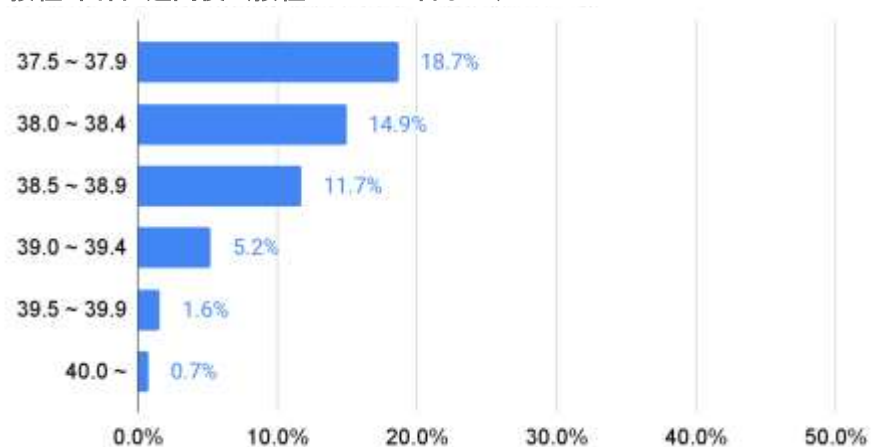
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種2回目2週間後アンケート回答者：N=504

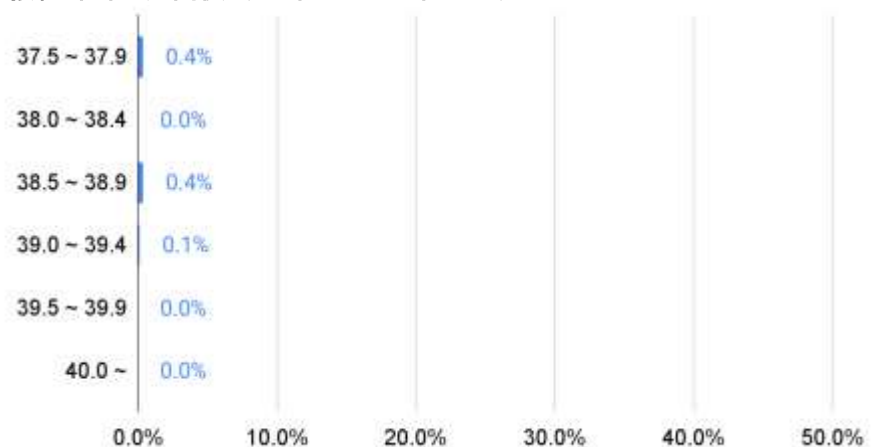
13-71.症状別：最も高い熱（37.5℃以上の発熱をした方のみ）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

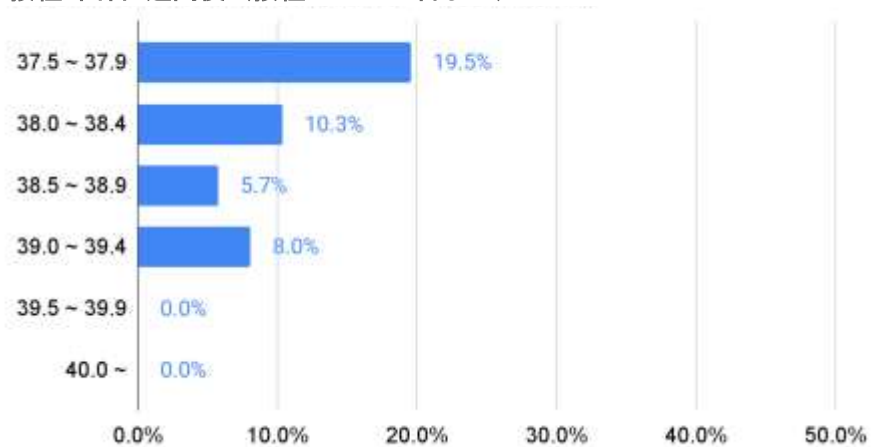
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種3回目2週間後アンケート回答者：N=792

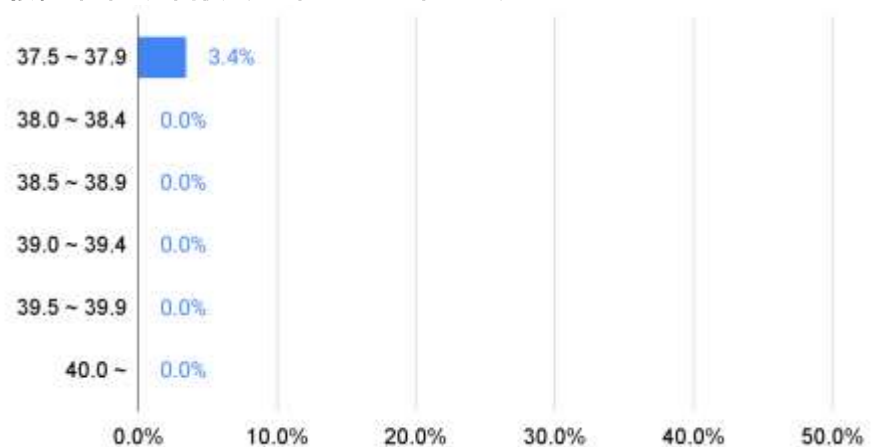
13-72.症状別：最も高い熱（37.5℃以上の発熱をした方のみ）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）



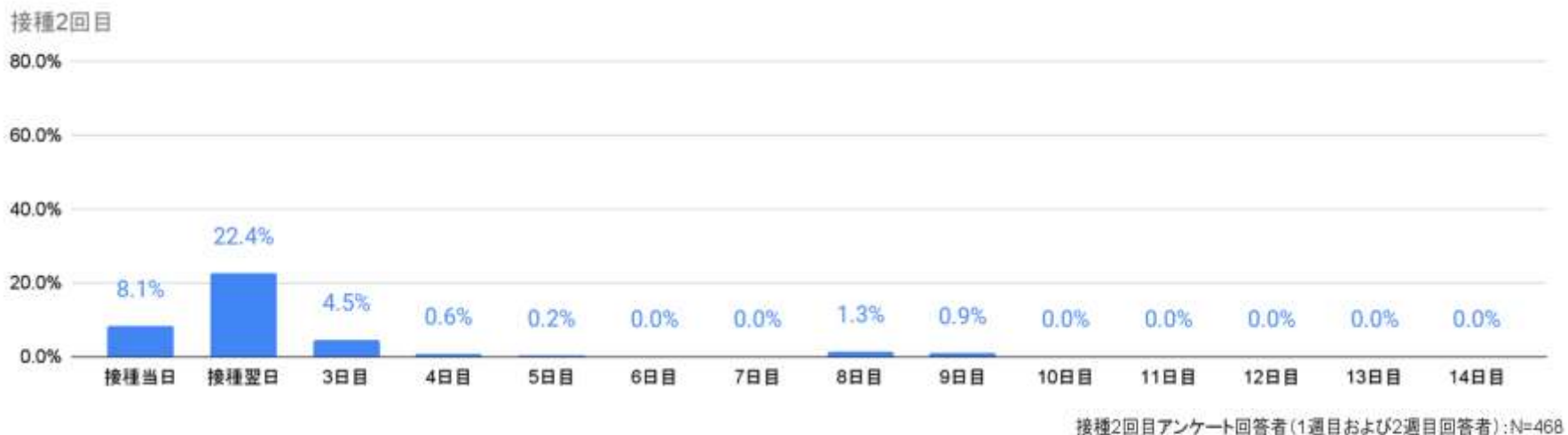
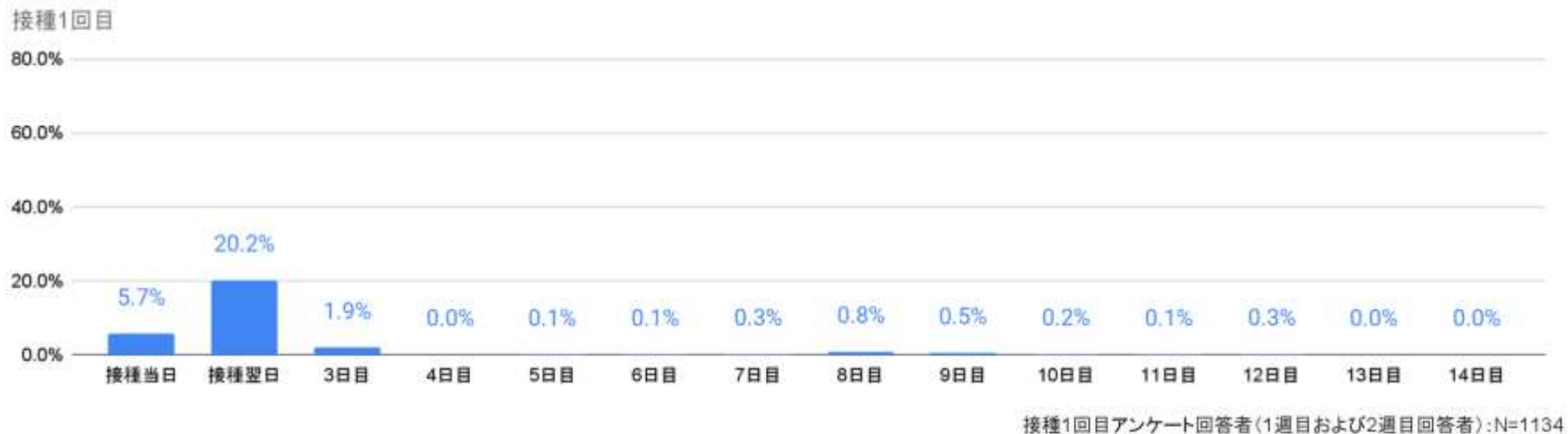
接種4回目1週間後アンケート回答者：N=87

接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



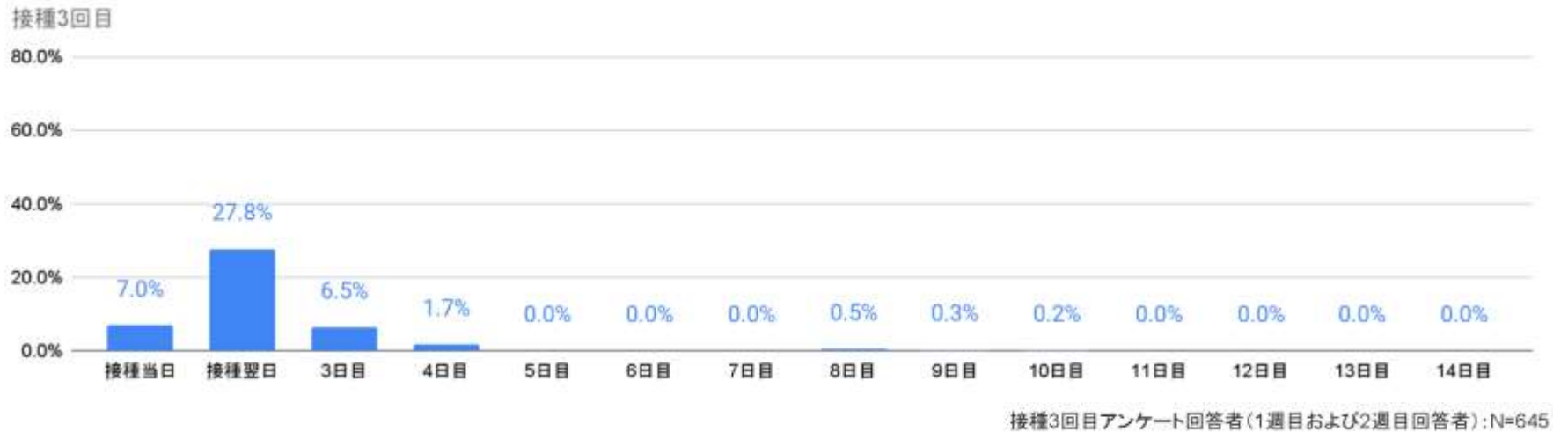
接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

13-73.症状別：最も腫れた日（腫れた方対象）（接種1・2回目）



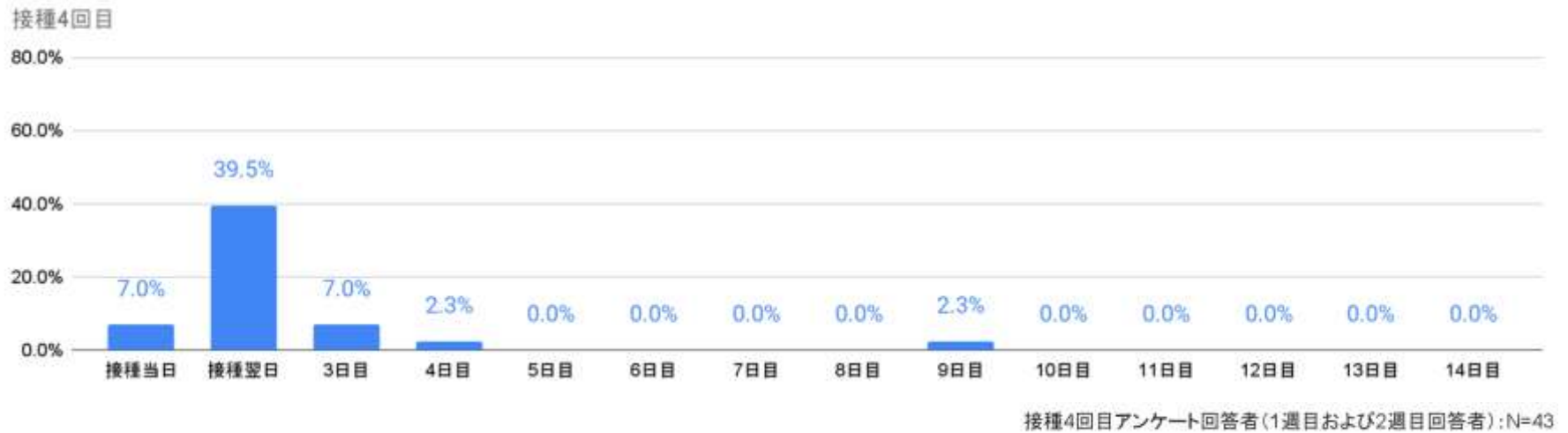
* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。
 * グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

13-74.症状別：最も腫れた日（腫れた方対象）（接種3回目）



* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。
* グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

13-75.症状別：最も腫れた日（腫れた方対象）（接種4回目）

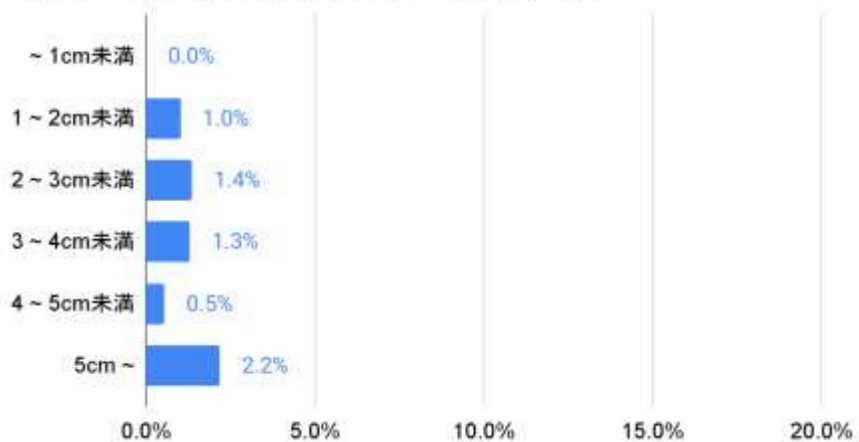


* 本データは、接種後1週目と2週目の両者の回答があったもののみについて集計の上、頻度を算出している。

* グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

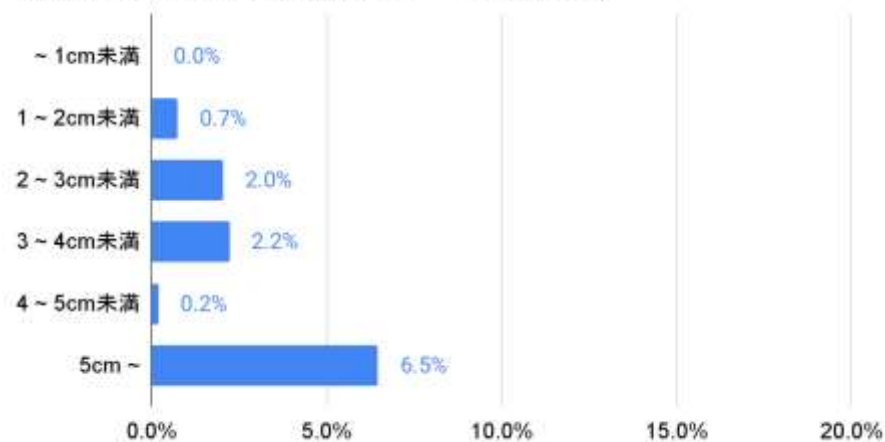
13-76.症状別：赤く腫れたサイズ（腫れた方対象）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



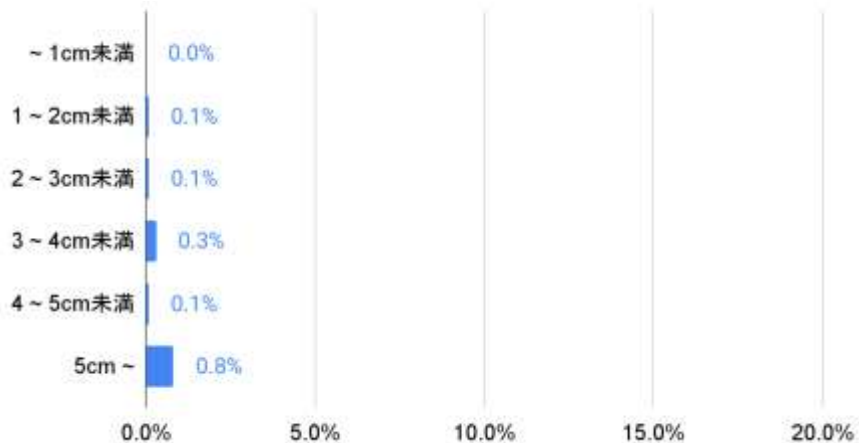
接種1回目1週間後アンケート回答者：N=1470

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



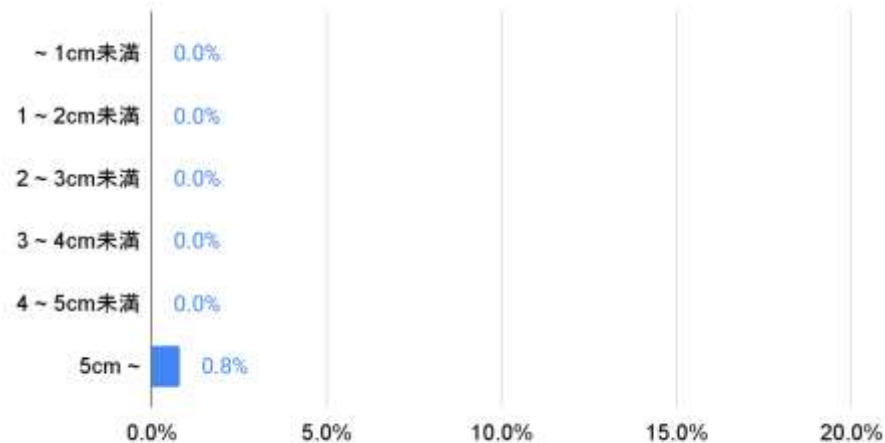
接種2回目1週間後アンケート回答者：N=541

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

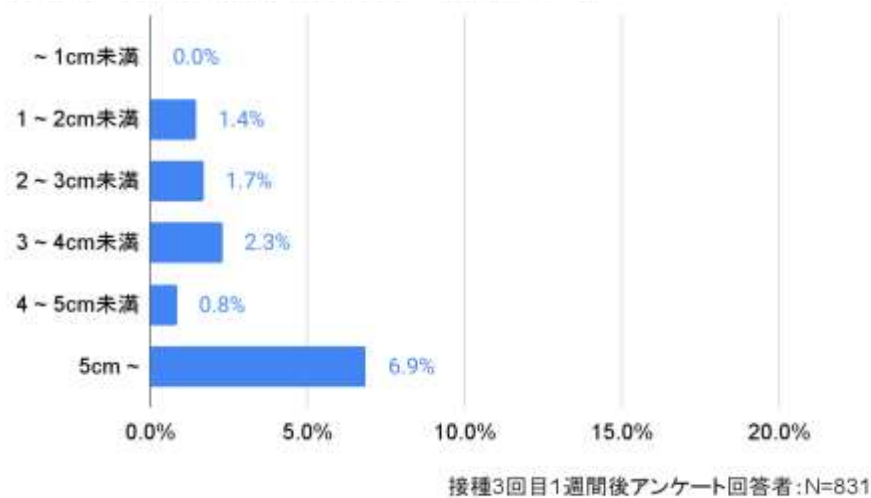
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



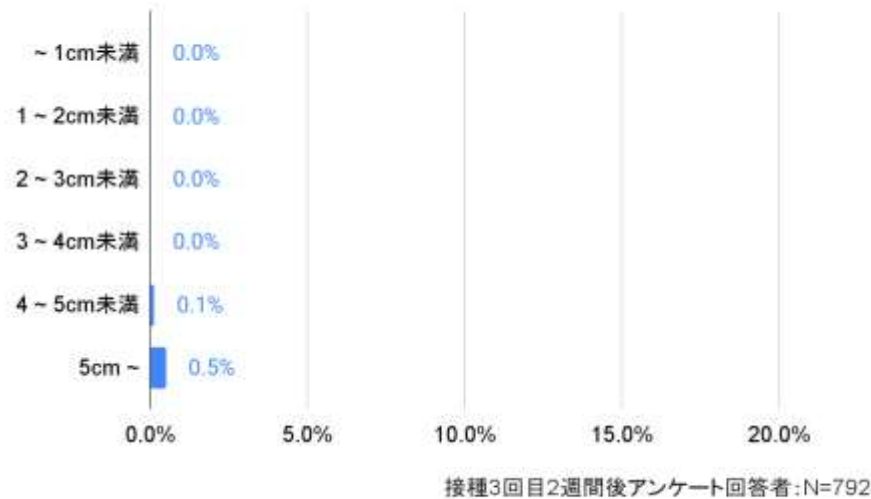
接種2回目2週間後アンケート回答者：N=504

13-77.症状別：赤く腫れたサイズ（腫れた方対象）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



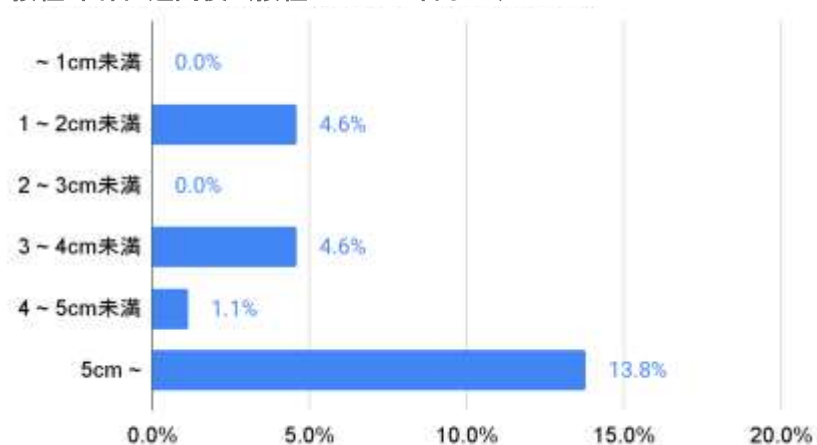
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



* グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

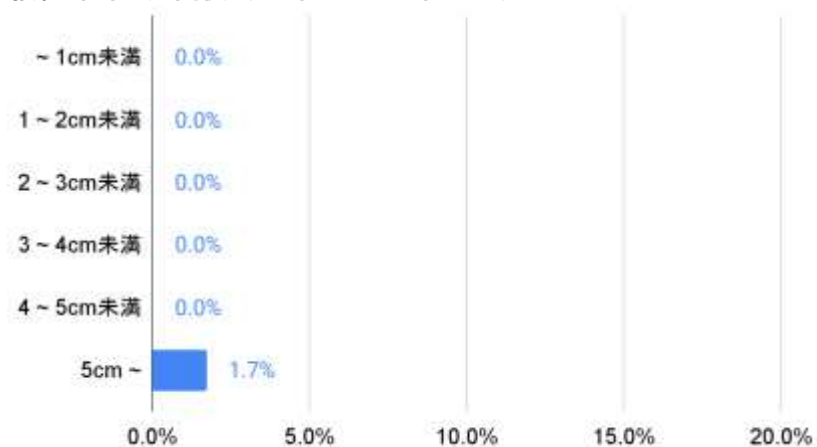
13-78.症状別：赤く腫れたサイズ（腫れた方対象）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種4回目1週間後アンケート回答者：N=87

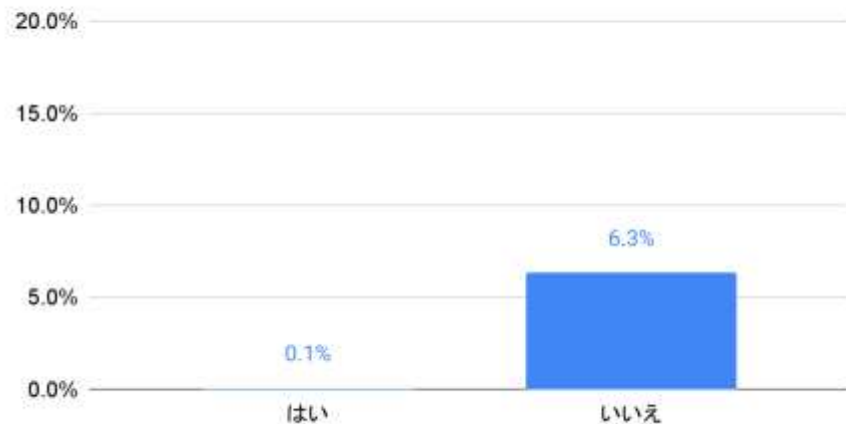
接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

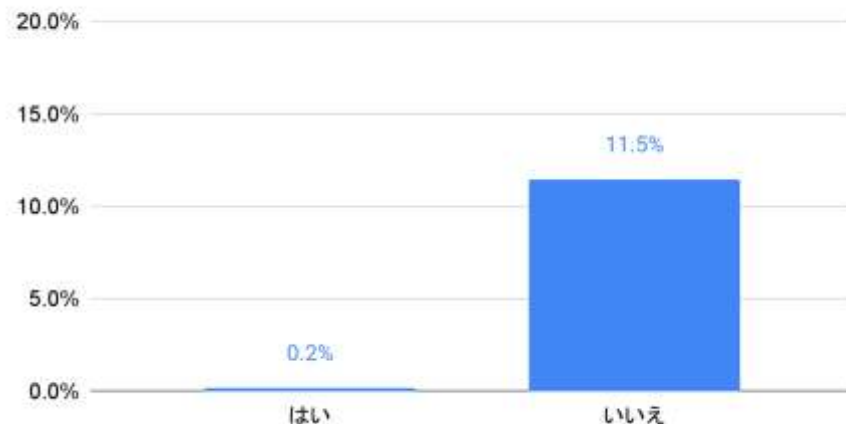
13-79.症状別：注射部位の化膿（腫れた方対象）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



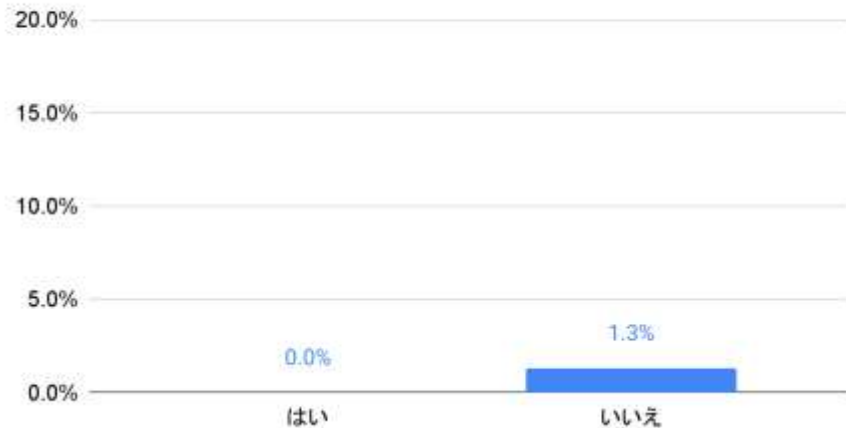
接種1回目1週間後アンケート回答者:N=1470

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



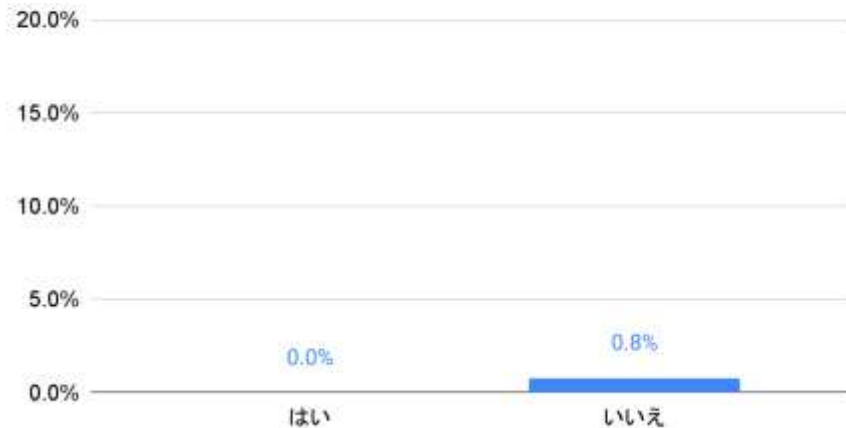
接種2回目1週間後アンケート回答者:N=541

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種1回目2週間後アンケート回答者:N=1370

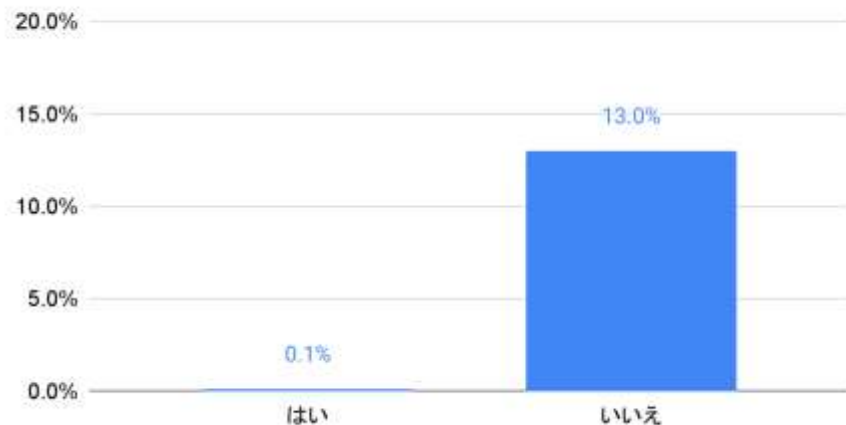
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種2回目2週間後アンケート回答者:N=504

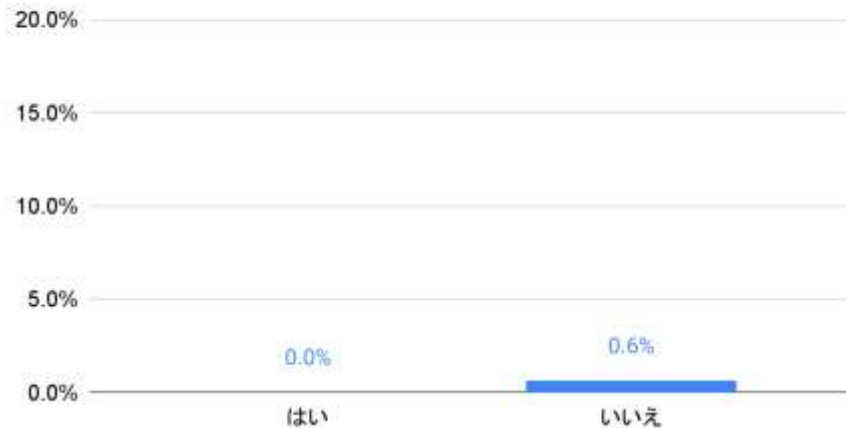
13-80.症状別：注射部位の化膿（腫れた方対象）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

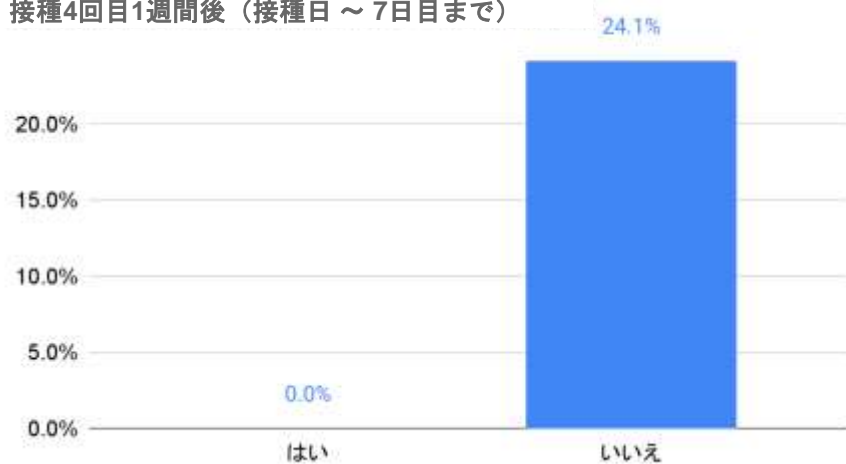
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種3回目2週間後アンケート回答者：N=792

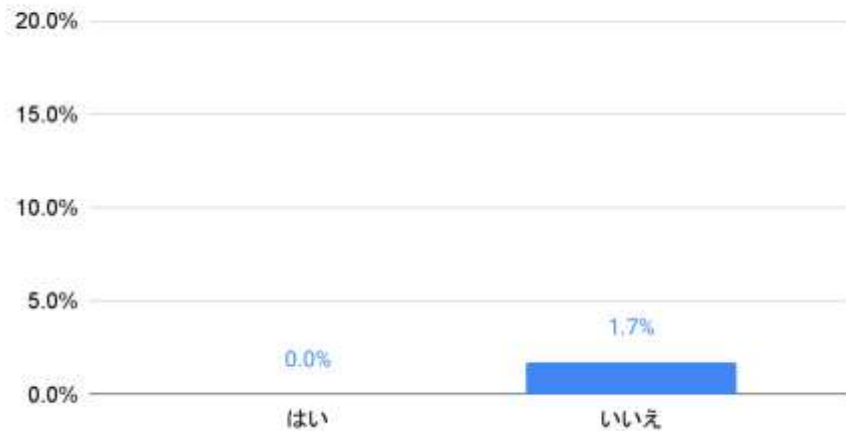
13-81.症状別：注射部位の化膿（腫れた方対象）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種4回目1週間後アンケート回答者:N=87

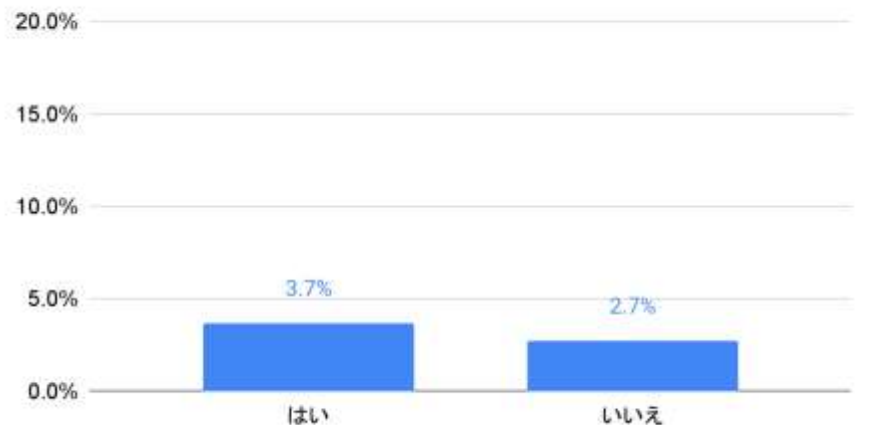
接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種4回目2週間後アンケート回答者:N=58

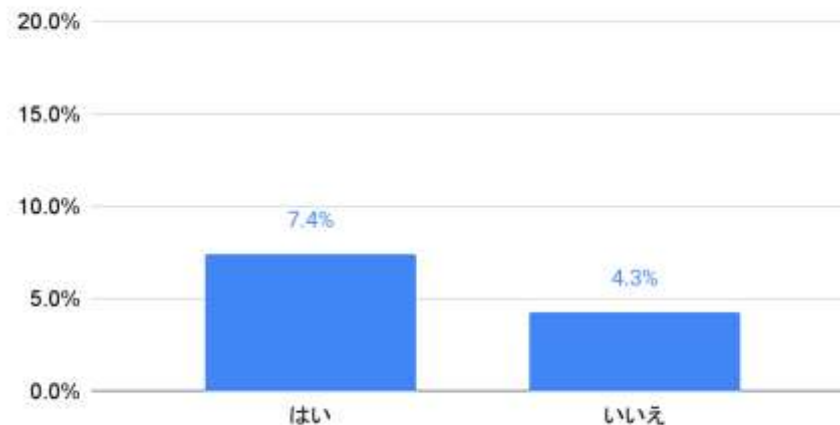
13-82.症状別：注射部位の硬化（腫れた方対象）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



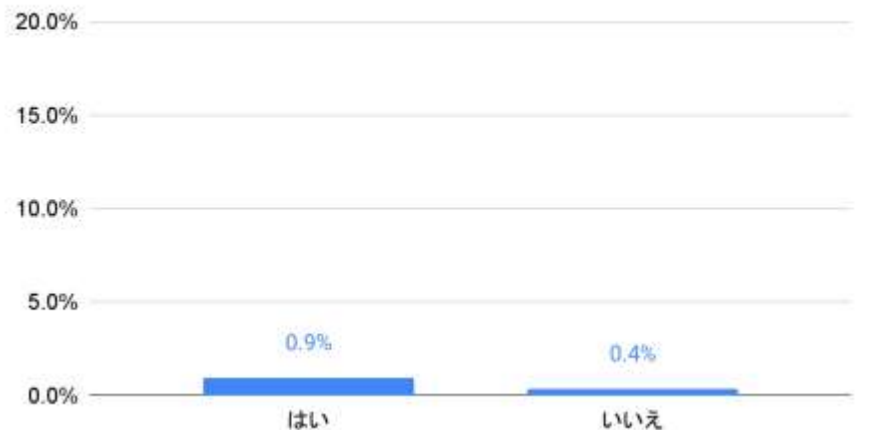
接種1回目1週間後アンケート回答者:N=1470

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



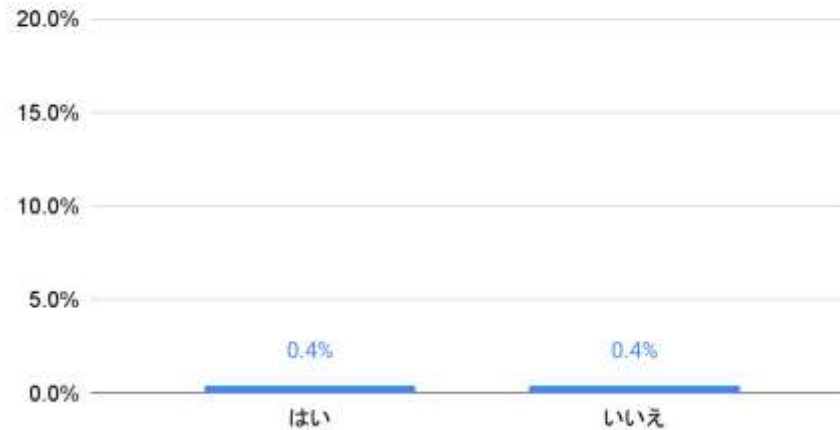
接種2回目1週間後アンケート回答者:N=541

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種1回目2週間後アンケート回答者:N=1370

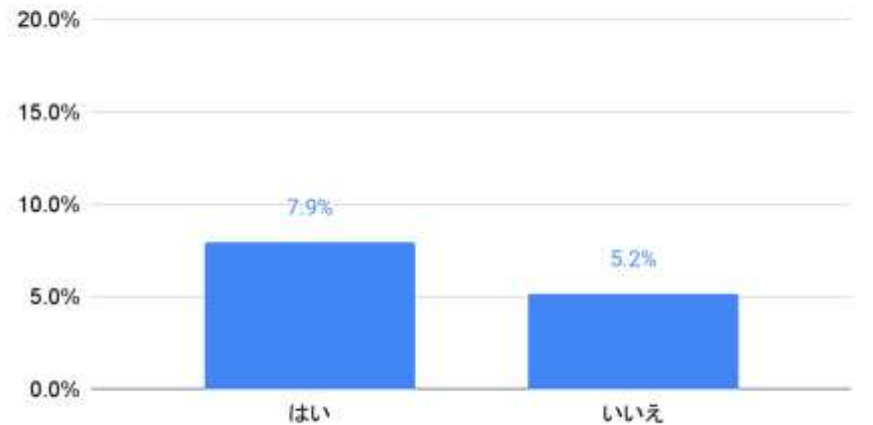
接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種2回目2週間後アンケート回答者:N=504

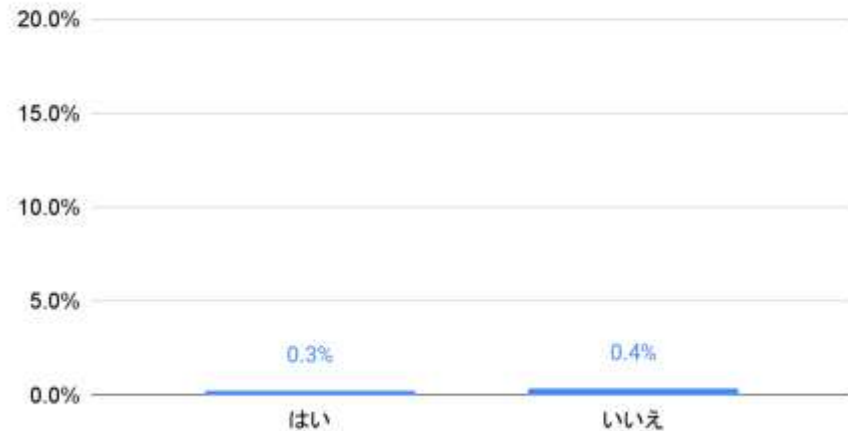
13-83.症状別：注射部位の硬化（腫れた方対象）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

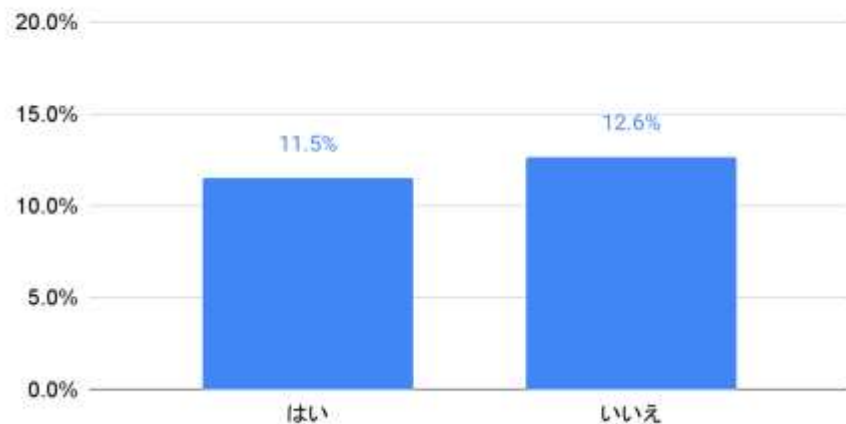
接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種3回目2週間後アンケート回答者：N=792

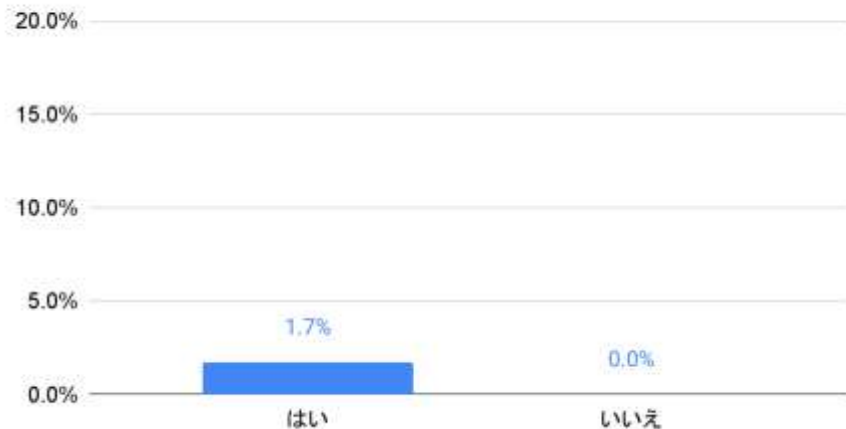
13-84.症状別：注射部位の硬化（腫れた方対象）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種4回目1週間後アンケート回答者:N=87

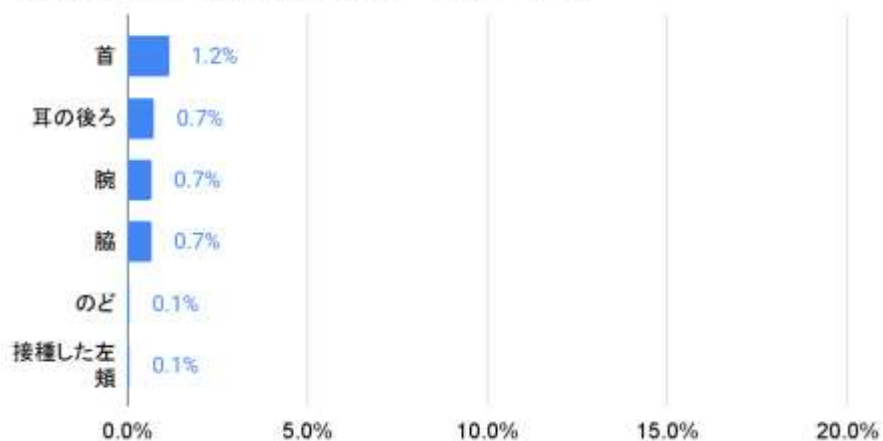
接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種4回目2週間後アンケート回答者:N=58

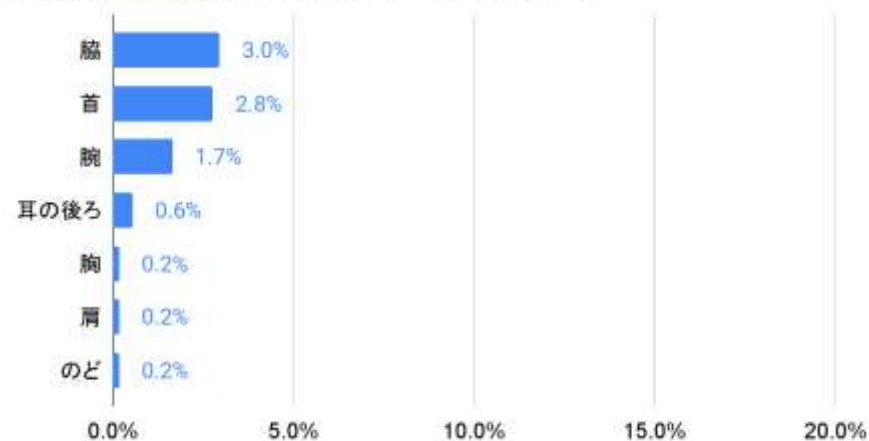
13-85.症状別：リンパ節の部位の腫れ（腫れた方対象）（接種1・2回目）

接種1回目1週間後（接種日～7日目まで）



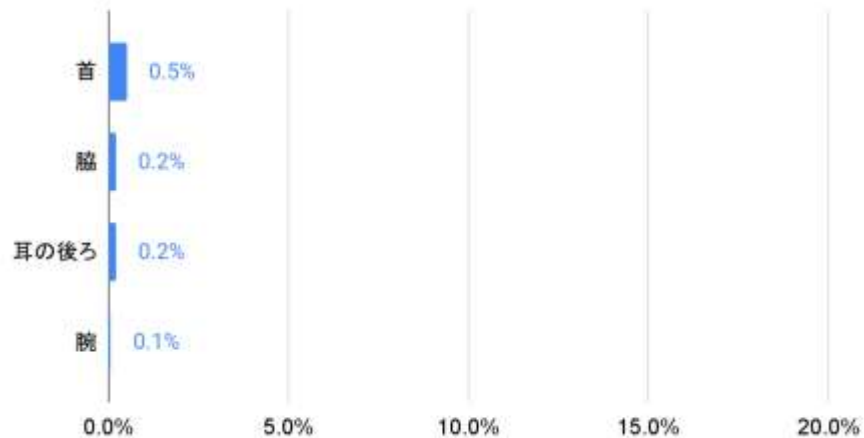
接種1回目1週間後アンケート回答者：N=1470

接種2回目1週間後（接種日～7日目まで）



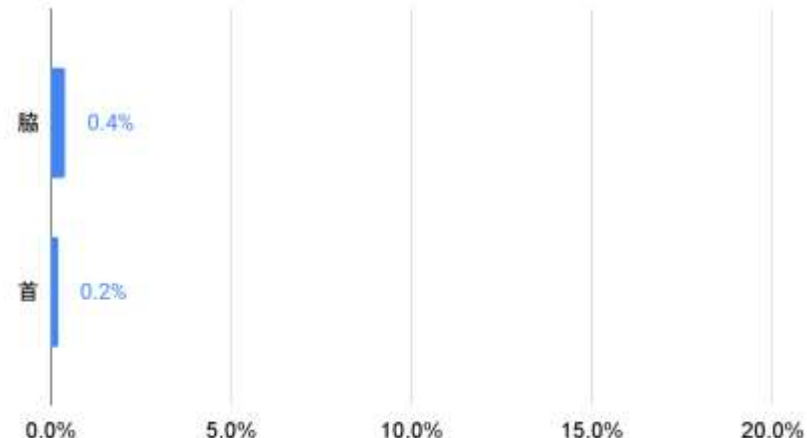
接種2回目1週間後アンケート回答者：N=541

接種1回目2週間後（8日目～14日目まで）



接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

接種2回目2週間後（8日目～14日目まで）

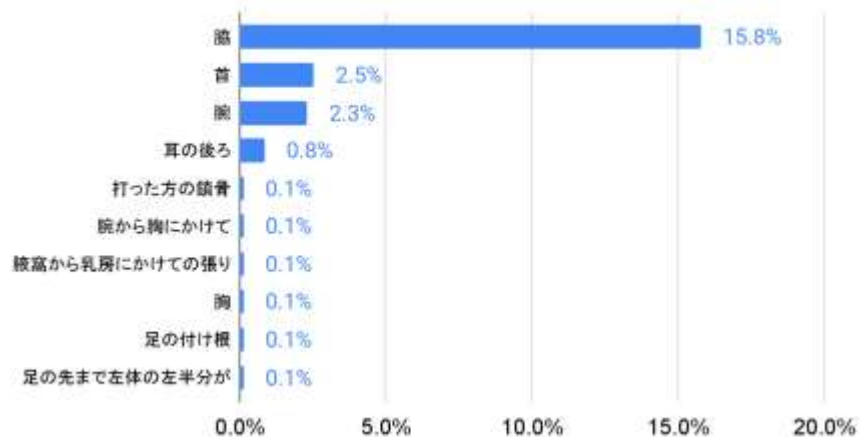


接種2回目2週間後アンケート回答者：N=504

- * 主な部位（耳の後ろ、首、腕、脇）は選択式、複数回答可。その他の部位について、自由入力も可能
- * 回答の無かった部位については、グラフの項目から省略している。
- * グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

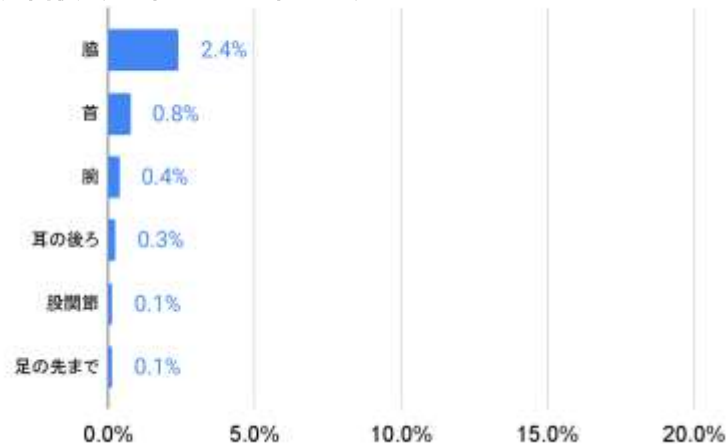
13-86.症状別：リンパ節の部位の腫れ（腫れた方対象）（接種3回目）

接種3回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種3回目1週間後アンケート回答者：N=831

接種3回目2週間後（8日目～14日目まで）

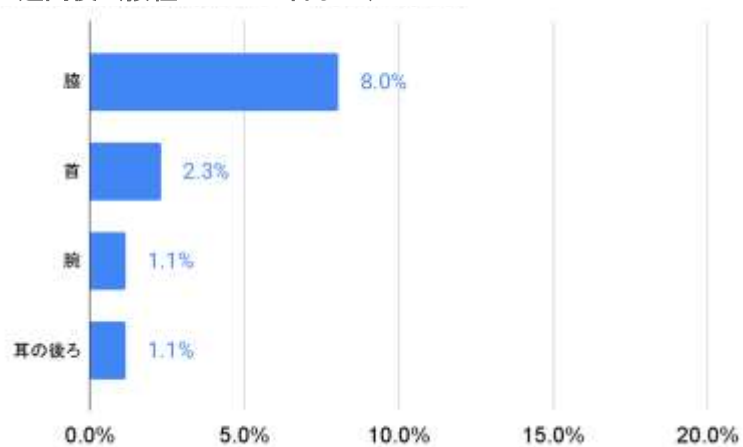


接種3回目2週間後アンケート回答者：N=792

- * 主な部位（耳の後ろ、首、腕、脇）は選択式、複数回答可。その他の部位について、自由入力も可能
- * 回答の無かった部位については、グラフの項目から省略している。
- * グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

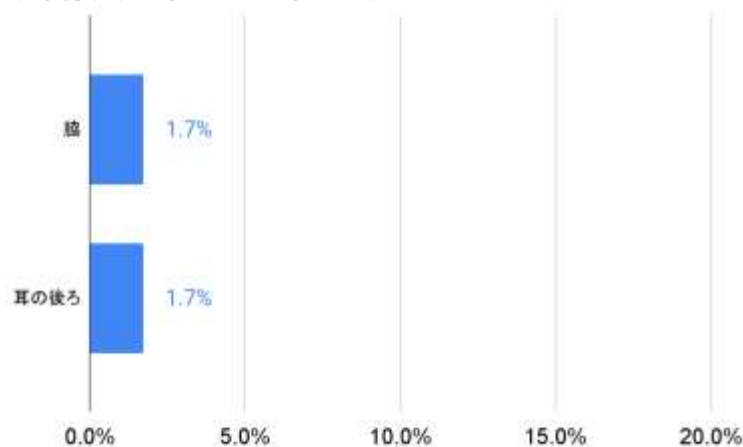
13-87.症状別：リンパ節の部位の腫れ（腫れた方対象）（接種4回目）

接種4回目1週間後（接種日～7日目まで）



接種4回目1週間後アンケート回答者：N=87

接種4回目2週間後（8日目～14日目まで）

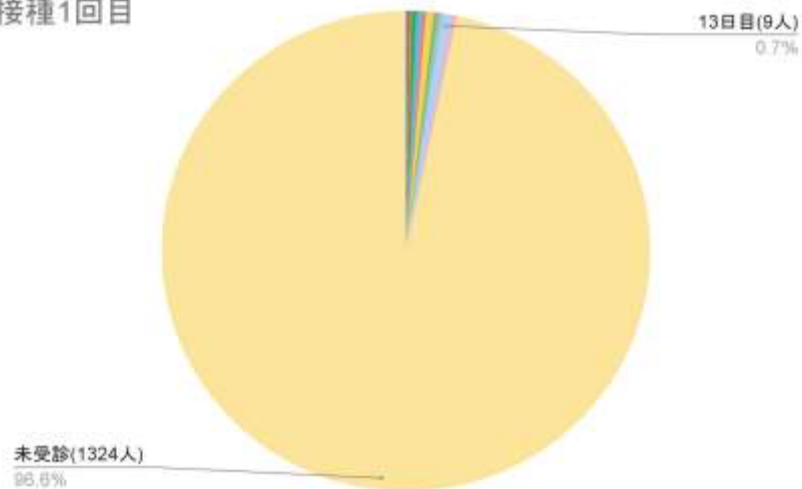


接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

- * 主な部位（耳の後ろ、首、腕、脇）は選択式、複数回答可。その他の部位について、自由入力も可能
- * 回答の無かった部位については、グラフの項目から省略している。
- * グラフ上の数値は回答者全体を100%とした場合の数値

13-88.症状別：受診状況（接種1・2回目）

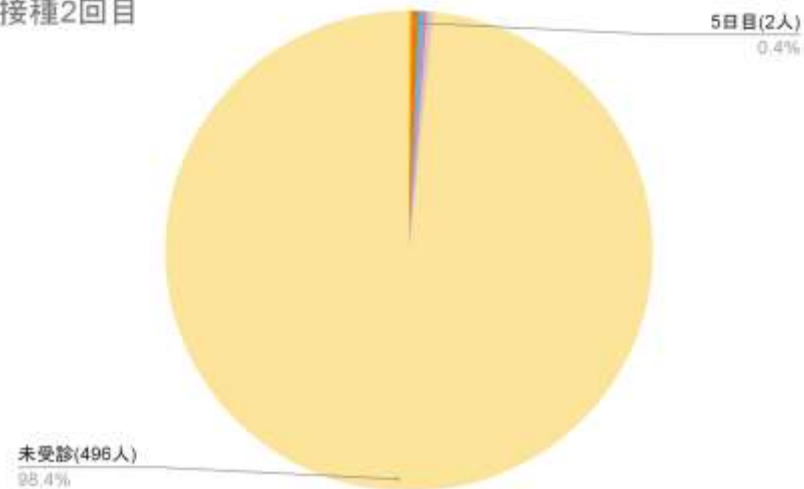
接種1回目



接種当日	2人	0.1%
接種翌日	2人	0.1%
3日目	1人	0.1%
4日目	4人	0.3%
5日目	0人	0.0%
6日目	3人	0.2%
7日目	3人	0.2%
8日目	3人	0.2%
9日目	7人	0.5%
10日目	4人	0.3%
11日目	1人	0.1%
12日目	3人	0.2%
13日目	9人	0.7%
14日目	4人	0.3%
未受診	1,324人	96.6%

接種1回目2週間後アンケート回答者:N=1370

接種2回目

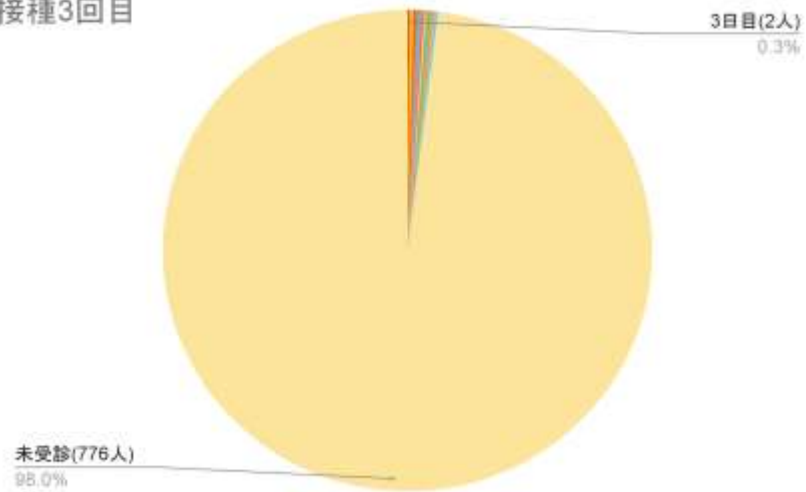


接種当日	0人	0.0%
接種翌日	0人	0.0%
3日目	1人	0.2%
4日目	0人	0.0%
5日目	2人	0.4%
6日目	1人	0.2%
7日目	1人	0.2%
8日目	1人	0.2%
9日目	0人	0.0%
10日目	0人	0.0%
11日目	0人	0.0%
12日目	0人	0.0%
13日目	1人	0.2%
14日目	1人	0.2%
未受診	496人	98.4%

接種2回目2週間後アンケート回答者:N=504

13-89.症状別：受診状況（接種3回目）

接種3回目

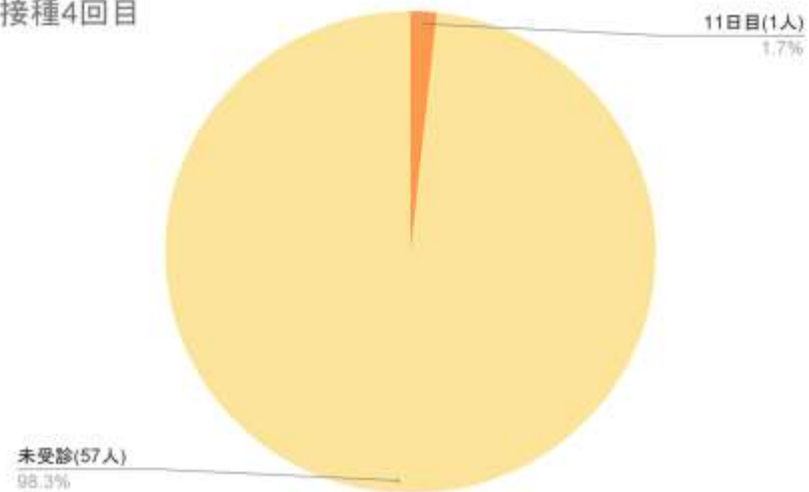


接種当日	0人	0.0%
接種翌日	1人	0.1%
3日目	2人	0.3%
4日目	0人	0.0%
5日目	2人	0.3%
6日目	1人	0.1%
7日目	1人	0.1%
8日目	2人	0.3%
9日目	1人	0.1%
10日目	2人	0.3%
11日目	2人	0.3%
12日目	2人	0.3%
13日目	0人	0.0%
14日目	0人	0.0%
未受診	776人	98.0%

接種3回目2週間後アンケート回答者：N=792

13-90.症状別：受診状況（接種4回目）

接種4回目



接種当日	0人	0.0%
接種翌日	0人	0.0%
3日目	0人	0.0%
4日目	0人	0.0%
5日目	0人	0.0%
6日目	0人	0.0%
7日目	0人	0.0%
8日目	0人	0.0%
9日目	0人	0.0%
10日目	0人	0.0%
11日目	1人	1.7%
12日目	0人	0.0%
13日目	0人	0.0%
14日目	0人	0.0%
未受診	57人	98.3%

接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

13-91.症状別：診断結果①（接種1回目）

診断結果

風邪	6人
うつ病	2人
膀胱炎	1人
喘息	1人
腕の筋肉痛	1人
腹痛で受診。腸の動きが悪くなってる。すぐ治る	1人
腹痛	1人
不正脈、頻脈、最低血圧105、最高血圧155	1人
病名なし、問題ないと診断	1人
鼻骨折	1人
半身痺れはワクチン後遺症	1人
特になし。ワクチンの刺激と考えられる。	1人
頭痛	1人
潰瘍性大腸炎の定期検診でした。	1人
椎間板ヘルニア	1人
虫歯	1人
体調変化	1人
足の痛みがあり、整形外科を受診。コロナールを処方され、様子を見るようにと。病名は告げられず。	1人
整形受診してください。	1人
睡眠不足や過度のストレスにより、腕の痛みや息苦しさの増加。	1人

13-92.症状別：診断結果②（接種1回目）

診断結果

腎結石の疑いだったが何もなかった	1人
診断名は分かりませんが、口の中全体に口内炎が出来ました。	1人
診断なし	1人
食道がん	1人
痔	1人
歯肉の炎症	1人
腰痛	1人
喉が少し赤い	1人
巻爪	1人
夏風邪	1人
咽頭炎	1人
胃腸炎	1人
異常なし 定期受診のため	1人
てんかんの定期検診	1人
ただの勘違い	1人
ストレス性の胃炎	1人
コロナ陽性でした	1人
アレルギー定期	1人
ありません	1人
b型肝炎の検査の為	1人
未受診	1,324人

接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

13-93.症状別：診断結果（接種2回目）

診断結果

風邪	3人
扁桃腺炎	1人
不明	1人
咳喘息	1人
咳風邪	1人
胃腸炎	1人
未受診	496人

13-94.症状別：診断結果（接種3回目）

診断結果

蕁麻疹	2人
副反応や寒暖差による体調不良	1人
副作用に因る偏頭痛	1人
循環器内科：胸の圧感により受診。異常なし。泌尿器科：排尿時の痛みと残尿感により受診。膀胱炎の診断。	1人
検査中のためまだわかりません	1人
健診が17日にあり、血液マーカー検査で炎症反応がでて、泌尿器科のかかりつけ医を予約受診待ち	1人
緊張型頭痛	1人
筋肉痛	1人
気管支炎	1人
顔のかぶれ 腫れ	1人
胃炎	1人
ヘリコバクター・ピロリ(ピロリ菌)	1人
なし	1人
コロナウイルス陽性	1人
コリン性蕁麻疹	1人
未受診	776人

13-95.症状別：診断結果（接種4回目）

診断結果

膀胱炎	1人
未受診	57人

接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

13-96.症状別：入院日（接種1・2回目）

接種1回目

入院日	人数	割合
接種当日	0	0.0%
接種翌日	0	0.0%
3日目	0	0.0%
4日目	0	0.0%
5日目	0	0.0%
6日目	0	0.0%
7日目	0	0.0%
8日目	0	0.0%
9日目	0	0.0%
10日目	0	0.0%
11日目	0	0.0%
12日目	0	0.0%
13日目	0	0.0%
14日目	0	0.0%

接種1回目2週間後アンケート回答者：N=1370

接種2回目

入院日	人数	割合
接種当日	0	0.0%
接種翌日	0	0.0%
3日目	0	0.0%
4日目	0	0.0%
5日目	0	0.0%
6日目	0	0.0%
7日目	0	0.0%
8日目	0	0.0%
9日目	0	0.0%
10日目	0	0.0%
11日目	0	0.0%
12日目	0	0.0%
13日目	0	0.0%
14日目	0	0.0%

接種2回目2週間後アンケート回答者：N=504

13-97.症状別：入院日（接種3回目）

接種3回目

入院日	人数	割合
接種当日	0	0.0%
接種翌日	0	0.0%
3日目	0	0.0%
4日目	0	0.0%
5日目	0	0.0%
6日目	0	0.0%
7日目	0	0.0%
8日目	0	0.0%
9日目	0	0.0%
10日目	0	0.0%
11日目	0	0.0%
12日目	0	0.0%
13日目	0	0.0%
14日目	0	0.0%

接種3回目2週間後アンケート回答者:N=792

13-98.症状別：入院日（接種4回目）

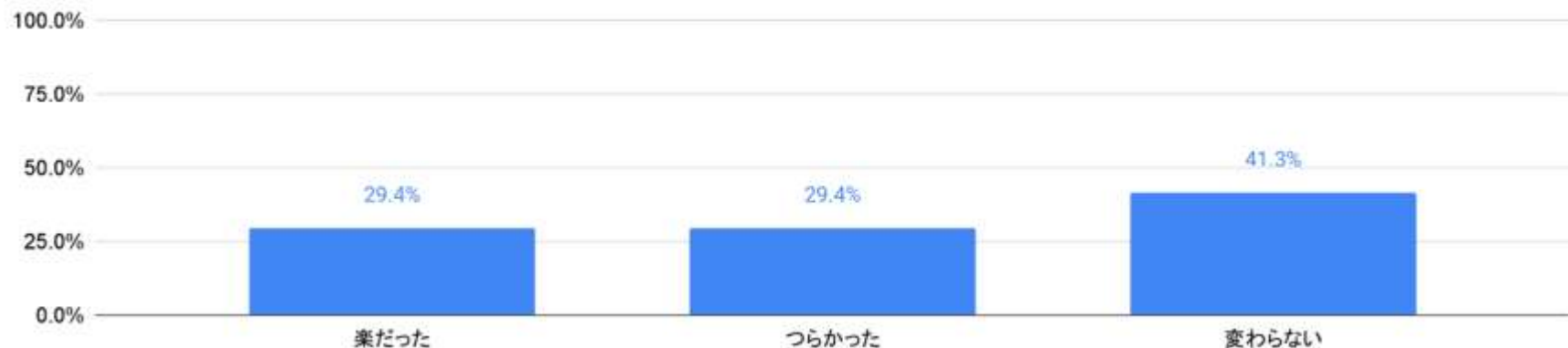
接種4回目

入院日	人数	割合
接種当日	0	0.0%
接種翌日	0	0.0%
3日目	0	0.0%
4日目	0	0.0%
5日目	0	0.0%
6日目	0	0.0%
7日目	0	0.0%
8日目	0	0.0%
9日目	0	0.0%
10日目	0	0.0%
11日目	0	0.0%
12日目	0	0.0%
13日目	0	0.0%
14日目	0	0.0%

接種4回目2週間後アンケート回答者：N=58

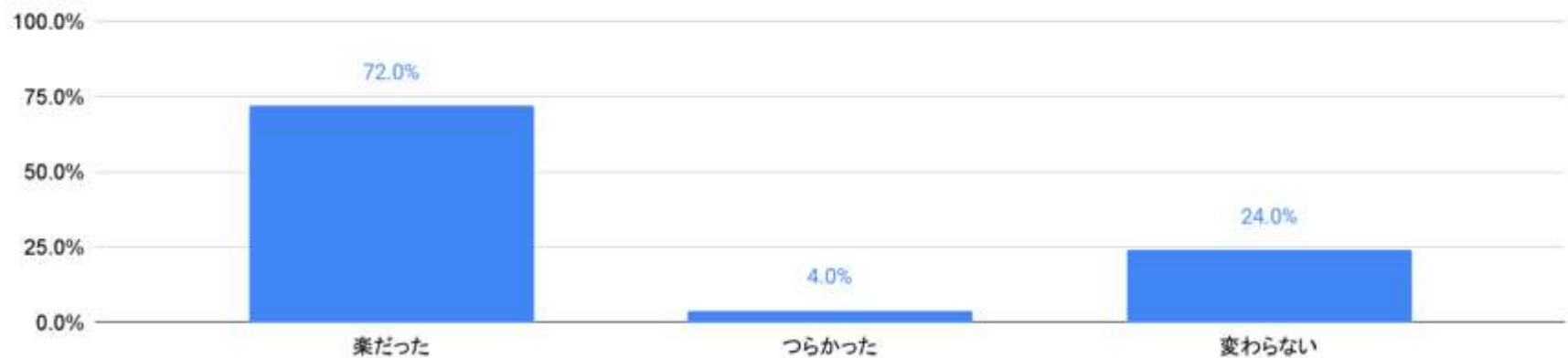
13-99.症状別：3回目の体調（2回目に比べて）：3回目ファイザー（接種3回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：ファイザー



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：ファイザー：N=109

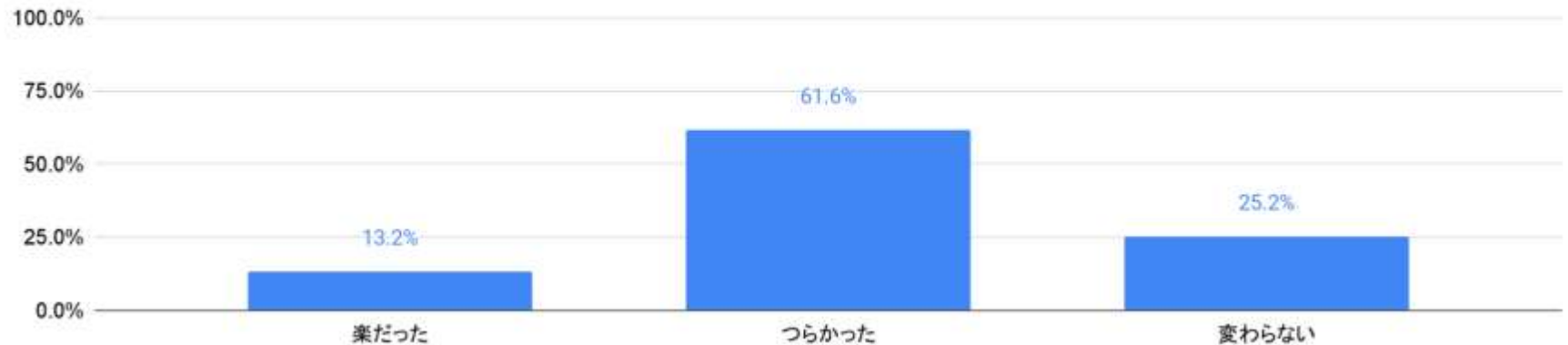
接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：ファイザー



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：ファイザー：N=25

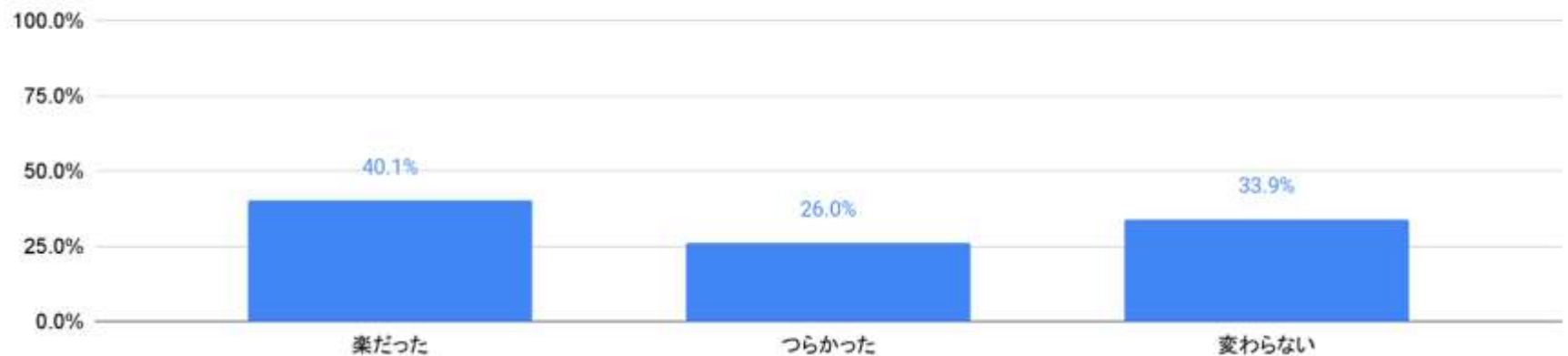
13-100.症状別：3回目の体調（2回目に比べて）：3回目モデルナ（接種3回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：モデルナ



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：モデルナ：N=302

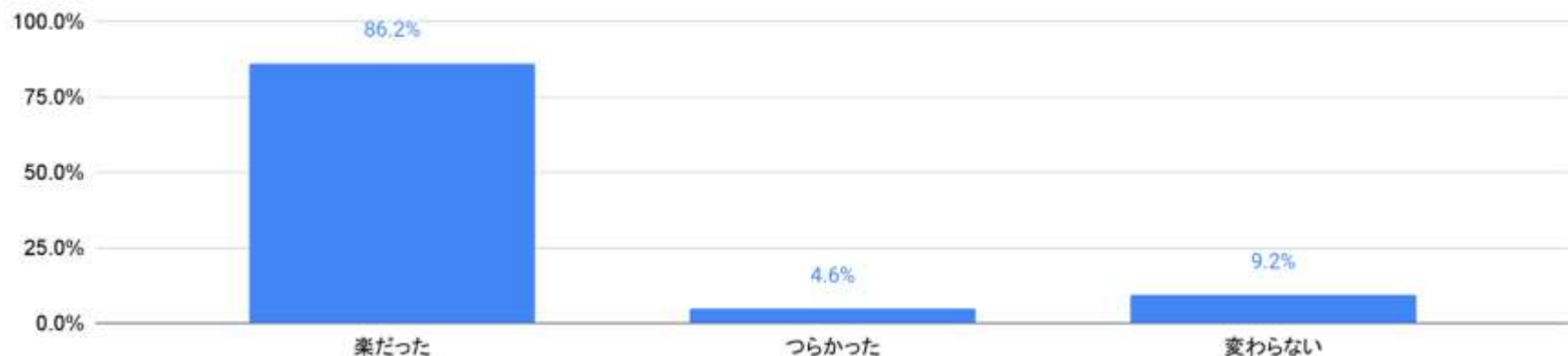
接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：モデルナ



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：モデルナ：N=227

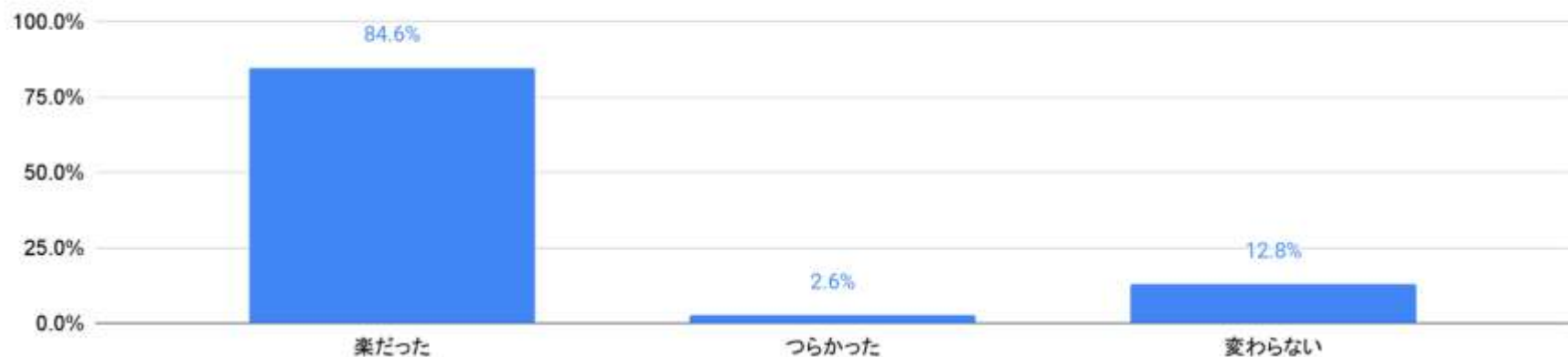
13-101.症状別：3回目の体調（2回目に比べて）：3回目武田（ノババックス）（接種3回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：武田（ノババックス）



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：武田（ノババックス）：N=65

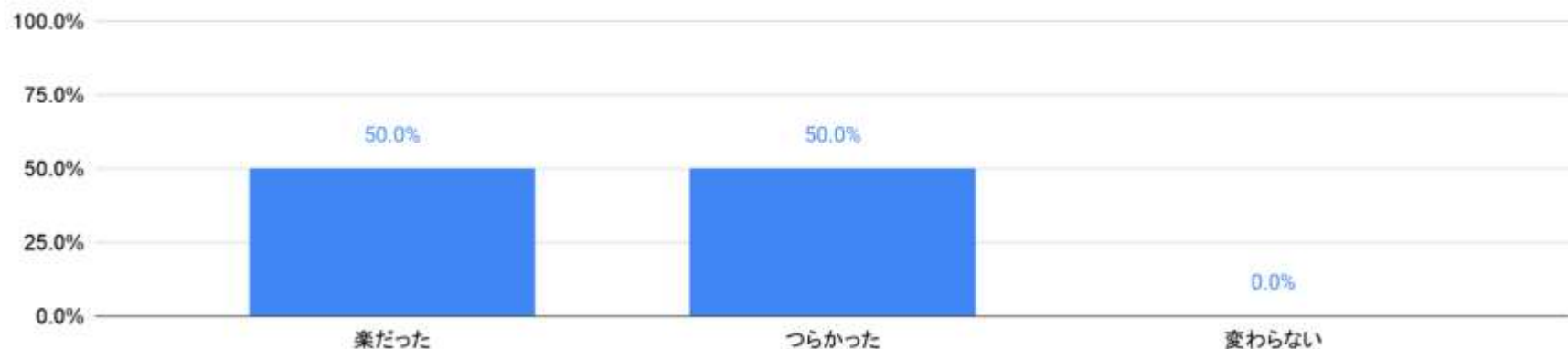
接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：武田（ノババックス）



接種3回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：武田（ノババックス）：N=39

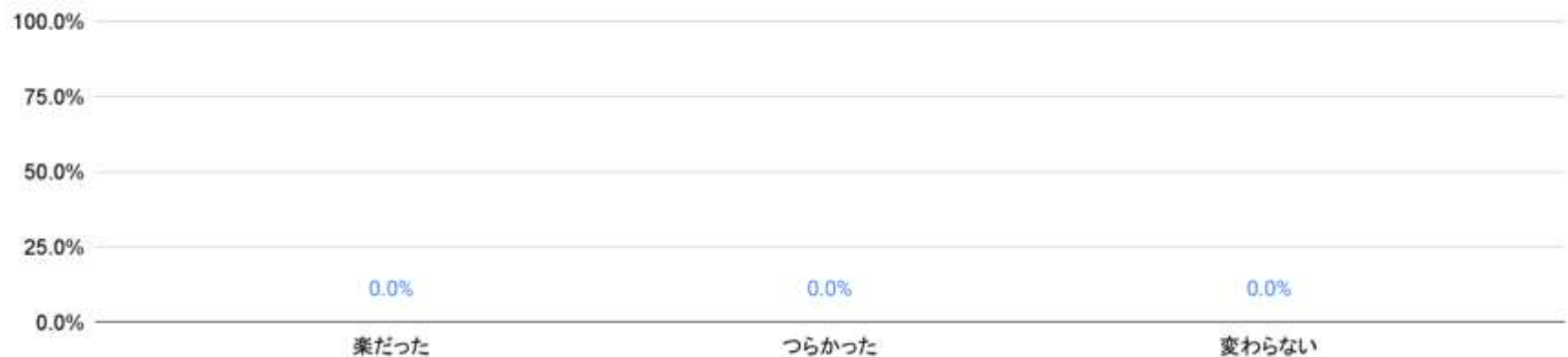
13-102.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目ファイザー①（接種4回目）

接種1~2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:ファイザー、接種3回目:ファイザー、接種4回目:ファイザー:N=2

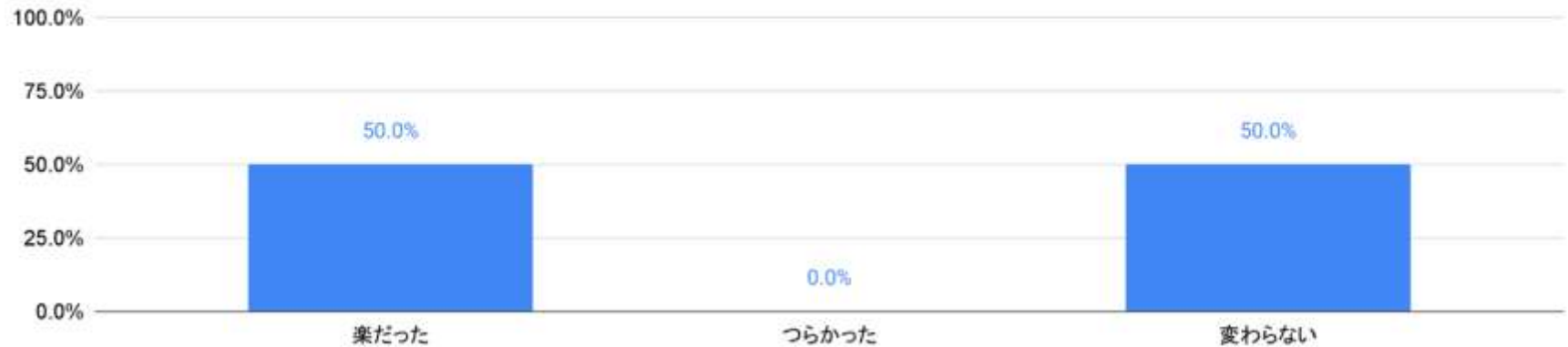
接種1~2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:モデルナ、接種3回目:ファイザー、接種4回目:ファイザー:N=0

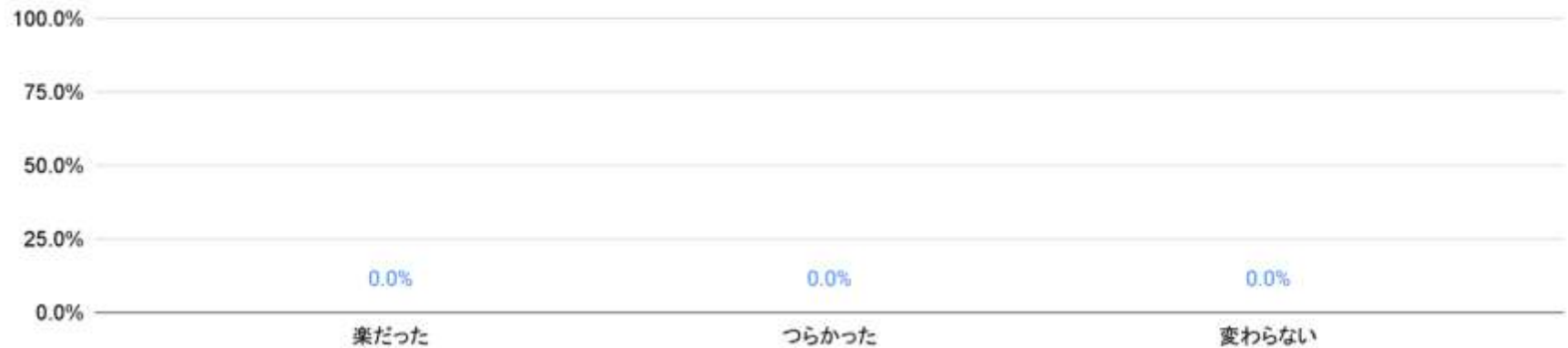
13-103.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目ファイザー②（接種4回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：モデルナ 接種4回目：ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：モデルナ、接種4回目：ファイザー：N=4

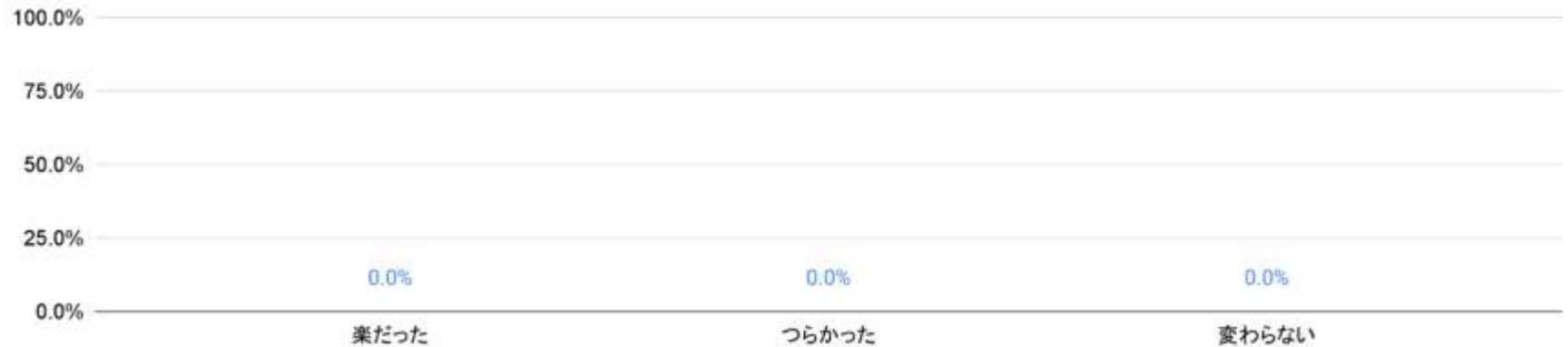
接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：モデルナ 接種4回目：ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：モデルナ、接種4回目：ファイザー：N=0

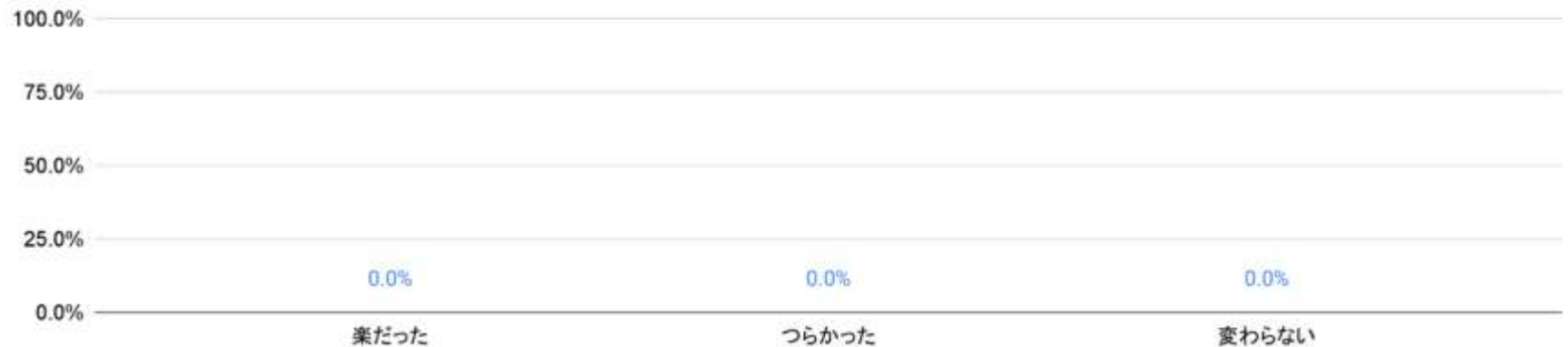
13-104.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目ファイザー③（接種4回目）

接種1~2回目:ファイザー 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:ファイザー、接種3回目:武田(ノババックス)、接種4回目:ファイザー:N=0

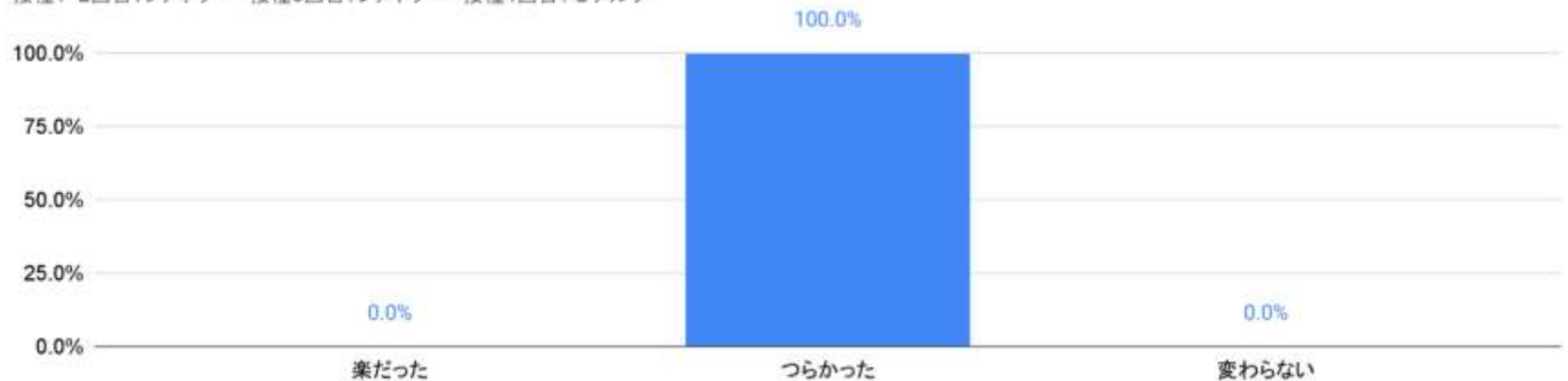
接種1~2回目:モデルナ 接種3回目:武田(ノババックス) 接種4回目:ファイザー



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:モデルナ、接種3回目:武田(ノババックス)、接種4回目:ファイザー:N=0

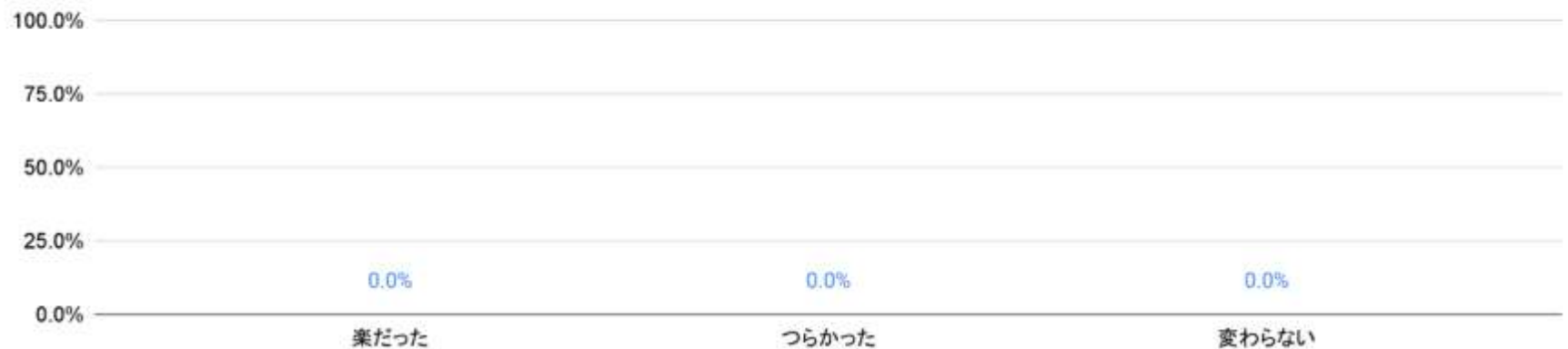
13-105.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目モデルナ①（接種4回目）

接種1~2回目:ファイザー 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:ファイザー、接種3回目:ファイザー、接種4回目:モデルナ:N=1

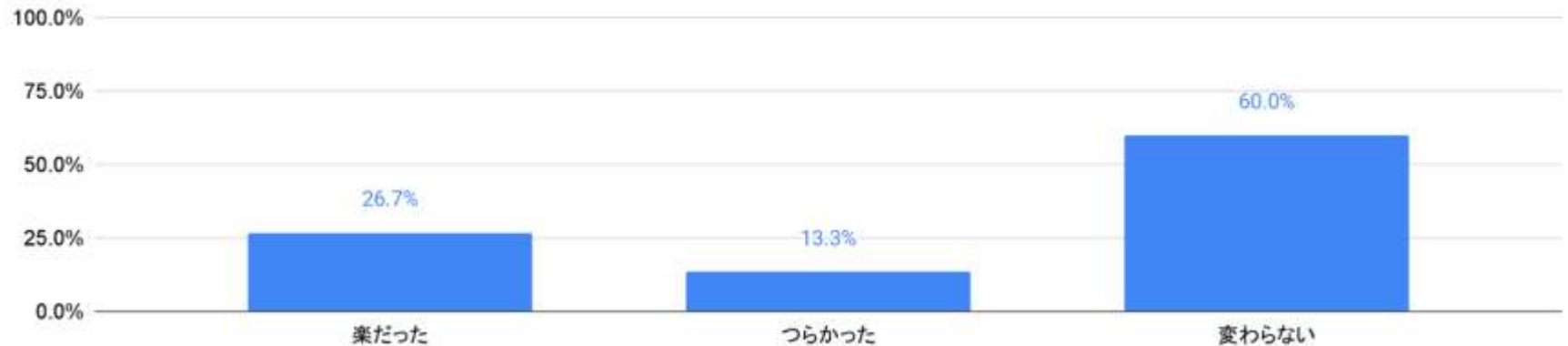
接種1~2回目:モデルナ 接種3回目:ファイザー 接種4回目:モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目:モデルナ、接種3回目:ファイザー、接種4回目:モデルナ:N=0

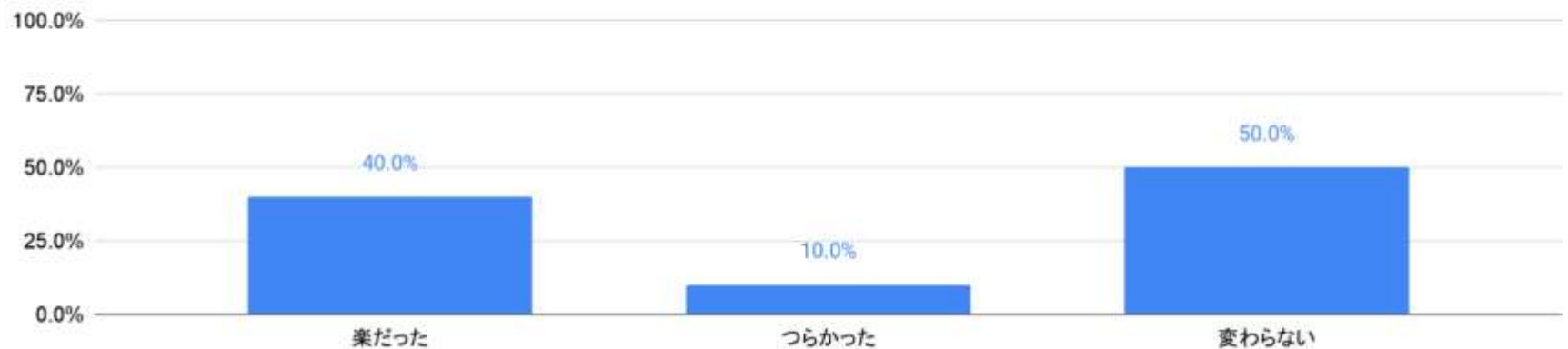
13-106.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目モデルナ②（接種4回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：モデルナ 接種4回目：モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：モデルナ、接種4回目：モデルナ：N=30

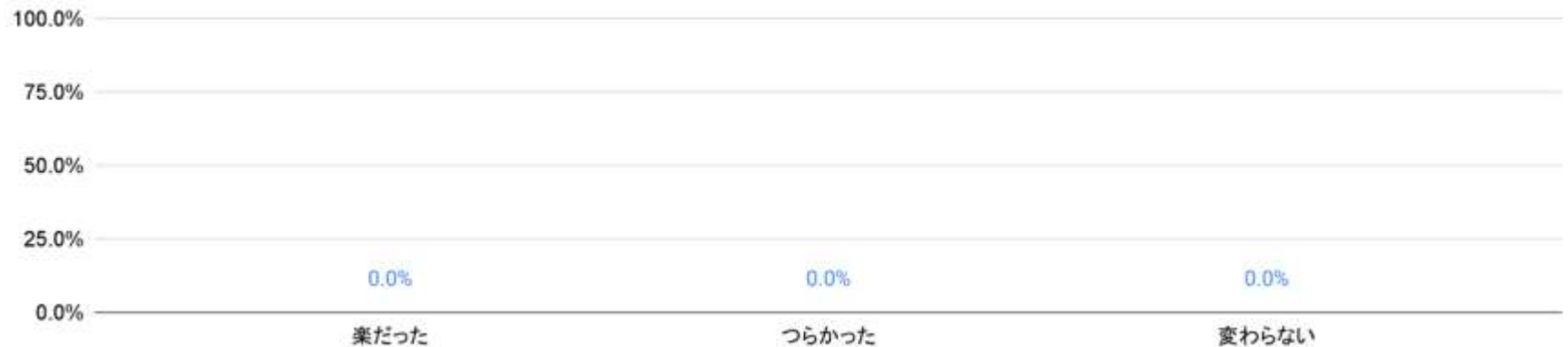
接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：モデルナ 接種4回目：モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：モデルナ、接種4回目：モデルナ：N=20

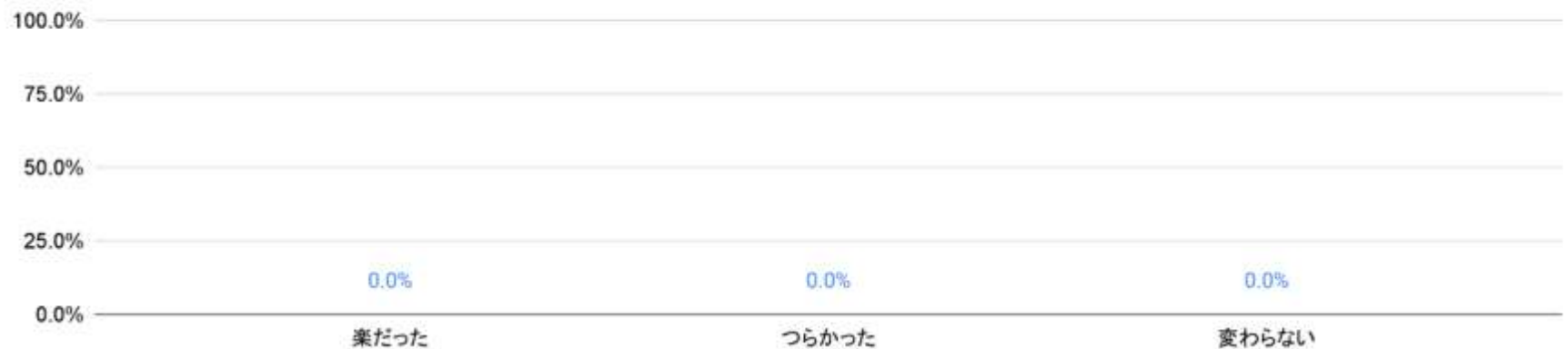
13-107.症状別：4回目の体調（3回目に比べて）：4回目モデルナ③（接種4回目）

接種1~2回目：ファイザー 接種3回目：武田（ノババックス） 接種4回目：モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：ファイザー、接種3回目：武田（ノババックス）、接種4回目：モデルナ：N=0

接種1~2回目：モデルナ 接種3回目：武田（ノババックス） 接種4回目：モデルナ



接種4回目2週間後アンケート回答者かつ接種1~2回目：モデルナ、接種3回目：武田（ノババックス）、接種4回目：モデルナ：N=0