

新型コロナワクチン接種後の心筋炎又は心膜炎疑いとして 製造販売業者から報告された事例の概要 （スパイクバックス筋注、武田薬品工業株式会社）

1. 報告状況

前回の集計対象期間（5月15日）以降、スパイクバックス筋注の副反応疑い報告において、製造販売業者から心筋炎^{注1}疑いとして報告された事例が18件増加し（うち、4回目接種後の事例の増加は0件）、心膜炎^{注2}疑いとして報告された事例が3件増加し（うち、4回目接種後の事例の増加は0件）、令和3年12月6日から令和4年6月12日までに報告された心筋炎^{注1}疑い事例は計107件（うち、4回目接種後の事例は0件）、心膜炎^{注2}疑い事例は計25件（うち、4回目接種後の事例は0件）となった。

注1：「免疫性心筋炎」、「好酸球性心筋炎」、「巨細胞性心筋炎」、「心筋炎」、「自己免疫性心筋炎」、

「心筋心膜炎」 MedDRA PT(ver.25.0)

注2：「心膜炎」、「胸膜心膜炎」、「自己免疫性心膜炎」 MedDRA PT(ver.25.0)

製造販売業者による調査結果、症例の重複等が判明し報告が取り下げられことがある。増加数は取り下げ数を含めた数値であるため、取り下げ状況によっては、4回目接種後の副反応疑い事例の増加数が1～4回目接種後の報告の増加数を上回ることや、累計報告件数が前回の集計期間時から減少することがある。

2. 専門家の評価

令和4年6月12日までに報告された心筋炎疑い107事例、心膜炎疑い25事例を対象に、専門家の評価を実施（別紙1）。
評価結果の概要は、次のとおり。

(1) 心筋炎疑い事例

| 因果関係評価 \ プライトン分類 | プライトン分類 | | | | | |
|------------------|---------|----|----|---|----|---|
| | 総数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 107 | 32 | 11 | 1 | 63 | 0 |

(2) 心膜炎疑い事例

| 因果関係評価 \ プライトン分類 | プライトン分類 | | | | | |
|------------------|---------|---|----|---|----|---|
| | 総数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 25 | 2 | 11 | 0 | 12 | 0 |

(参考1) 接種回数^{注1}別評価結果(ブライトン分類レベル1~5)(令和3年12月6日~令和4年6月12日)

(1) 心筋炎疑い事例

1回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 16 | 6 | 1 | 0 | 9 | 0 |

2回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|----|---|---|----|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 46 | 19 | 5 | 1 | 21 | 0 |

3回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|----|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 45 | 7 | 5 | 0 | 33 | 0 |

4回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

接種回数不明

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(2) 心膜炎疑い事例

1回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

2回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 8 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 |

3回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 16 | 1 | 7 | 0 | 8 | 0 |

4回目接種

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

接種回数不明

| | 総数 | | | | | |
|--|----|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

注1 : 接種回数は製造販売業者の調査に基づく。1件の副反応疑い報告書において、異なる接種回の副反応疑い事例が同時に報告されている場合は、当該報告書における最大接種回数を、当該報告の「接種回数」として記載・集計している。

(参考2) ブライトン分類レベル1～3の報告頻度(令和3年12月6日～令和4年6月12日)

(1) 接種回数別報告頻度

心筋炎疑い事例

| 接種回数 | レベル1～3の報告件数 / 推定接種回数 ^{注1} | 100万回あたりの報告件数 |
|-------------------|------------------------------------|---------------|
| 3回目 ^{注1} | 12件 / 32,171,297回接種 | 0.4件 |
| 4回目 | 0件 / 7,030回接種 | 0件 |

心膜炎疑い事例

| 接種回数 | レベル1～3の報告件数 / 推定接種回数 ^{注1} | 100万回あたりの報告件数 |
|-------------------|------------------------------------|---------------|
| 3回目 ^{注1} | 8件 / 32,171,297回接種 | 0.2件 |
| 4回目 | 0件 / 7,030回接種 | 0件 |

注1 : 3回目接種回数に対する令和3年12月5日以前の接種分の寄与を考慮し、追加接種に係る取扱の開始(令和3年12月1日)から令和4年6月12日までの推定3回目接種回数を、令和3年12月6日から令和4年6月12日までの推定3回目接種回数としている。

100万回あたりの報告件数の算出については、接種日にかかわらず12月6日以降に副反応疑い報告された件数について、12月6日以降の推定接種回数で除して算出を行っている。ついで、概ね接種日が12月6日以降とみなせ、適正な頻度の算出が可能である3回目接種を算出対象としており、12月6日以前に接種された症例の報告が含まれる1、2回目接種に対する算出は行っていない。

【参考】ブライトン分類レベル1～5の報告頻度の推移
心筋炎疑い事例

| 集計期間 | 報告件数/推定接種回数 | 100万回あたりの報告件数 |
|----------------------------|---|---|
| 2021年5月22日 ～ 2022年5月15日 | 1回目接種： 43件 / 16,397,849回接種 2回目接種： 209件 / 16,228,058回接種 3回目接種： 35件 / 30,597,546回接種 4回目接種： 0件 / 0回接種 | 1回目接種： 2.6件/100万回 2回目接種： 12.9件/100万回 3回目接種： 1.1件/100万回 4回目接種： 0件/100万回 |
| 2021年5月22日 ～ 2022年6月12日 | 1回目接種： 45件 / 16,402,618回接種 2回目接種： 215件 / 16,236,423回接種 3回目接種： 45件 / 32,171,297回接種 4回目接種： 0件 / 7,030回接種 | 1回目接種： 2.7件/100万回 2回目接種： 13.2件/100万回 3回目接種： 1.4件/100万回 4回目接種： 0件/100万回 |

心膜炎疑い事例

| 集計期間 | 報告件数/推定接種回数 | 100万回あたりの報告件数 |
|----------------------------|--|--|
| 2021年5月22日 ~ 2022年5月15日 | 1回目接種： 10件 / 16,397,849回接種 2回目接種： 42件 / 16,228,058回接種 3回目接種： 15件 / 30,597,546回接種 4回目接種： 0件 / 0回接種 | 1回目接種： 0.6件/100万回 2回目接種： 2.6件/100万回 3回目接種： 0.5件/100万回 4回目接種： 0件/100万回 |
| 2021年5月22日 ~ 2022年6月12日 | 1回目接種： 10件 / 16,402,618回接種 2回目接種： 44件 / 16,236,423回接種 3回目接種： 16件 / 32,171,297回接種 4回目接種： 0件 / 7,030回接種 | 1回目接種： 0.6件/100万回 2回目接種： 2.7件/100万回 3回目接種： 0.5件/100万回 4回目接種： 0件/100万回 |

(参考3) ブライトン分類レベル1～3の年齢別性別報告件数(令和3年12月6日～令和4年6月12日)

(1) 心筋炎疑い事例

ア 接種回数総計

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|----------|----------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 8件(5件) | 8件(5件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 14件(10件) | 13件(10件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 7件(3件) | 7件(3件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 3件(1件) | 3件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 3件(0件) | 1件(0件) | 2件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 2件(2件) | 2件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 3件(2件) | 2件(2件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 2件(0件) | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 44件(25件) | 39件(25件) | 5件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 5件(4件) | 5件(4件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 18件(12件) | 17件(12件) | 1件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

イ 1回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | 男性 | 女性 | 性別不明 | |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 2件(1件) | 2件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 2件(0件) | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 7件(2件) | 6件(2件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

ウ 2回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|----------|----------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 5件(3件) | 5件(3件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 8件(4件) | 7件(4件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 4件(1件) | 4件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 1件(0件) | 0件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 1件(0件) | 0件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 2件(0件) | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 25件(11件) | 21件(11件) | 4件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 5件(4件) | 5件(4件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 9件(4件) | 8件(4件) | 1件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

工 3 回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|----------|----------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 2件(2件) | 2件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 6件(6件) | 6件(6件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 2件(2件) | 2件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 12件(12件) | 12件(12件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 8件(8件) | 8件(8件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

才 4 回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | 男性 | 女性 | 性別不明 | |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

(2) 心膜炎疑い事例

ア 接種回数総計

| 年齢 | 報告件数 | 性別 | | |
|------------|---------|---------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 4件(3件) | 4件(3件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 3件(2件) | 3件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 2件(2件) | 2件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 1件(1件) | 0件(0件) | 1件(1件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 1件(0件) | 0件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 13件(9件) | 11件(8件) | 2件(1件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 7件(5件) | 7件(5件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

イ 1回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | 男性 | 女性 | 性別不明 | |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

ウ 2回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 2件(1件) | 2件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 4件(3件) | 4件(3件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 3件(2件) | 3件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

工 3 回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 男性 | 女性 | 性別不明 |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 3件(2件) | 3件(2件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 1件(1件) | 1件(1件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 1件(1件) | 0件(0件) | 1件(1件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 1件(0件) | 0件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 1件(0件) | 1件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 8件(5件) | 6件(4件) | 2件(1件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 4件(3件) | 4件(3件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

才 4回目接種

| 年齢 | 報告件数 | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| | 男性 | 女性 | 性別不明 | |
| 0～4歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 5～9歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 10～14歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 15～19歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 20～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 25～29歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 30～34歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 35～39歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 40～44歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 45～49歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 50～54歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 55～59歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 60～64歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 65～69歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 70～74歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 75～79歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 80歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 不明 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| 合計 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)65歳以上 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)12～17歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |
| (参考)18～24歳 | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) | 0件(0件) |

括弧内は、各集計件数のうち、接種日から副反応疑い事例の発生までの日数が7日以内の事例の件数。接種日は、各副反応疑い報告書における最大接種回数時の日時。

(参考4) 心筋炎・心膜炎に係るブライトン分類レベル

【心筋炎】

症例定義に合致するもの

- ・レベル1：心筋炎確定例 (Definite case)
- ・レベル2：心筋炎の可能性が高い (Probable case)
- ・レベル3：心筋炎の可能性 (Possible case)

症例定義に合致しないもの

- ・レベル4：心筋炎として報告されたが、十分な情報が得られておらず、症例定義に合致すると判断できない
- ・レベル5：心筋炎ではない

【心膜炎】

症例定義に合致するもの

- ・レベル1：心膜炎確定例 (Definite case)
- ・レベル2：心膜炎の可能性が高い (Probable case)
- ・レベル3：心膜炎の可能性 (Possible case)

症例定義に合致しないもの

- ・レベル4：心膜炎として報告されたが、十分な情報が得られておらず、症例定義に合致すると判断できない
- ・レベル5：心膜炎ではない

【別紙1】

新型コロナワクチン接種後の心筋炎疑いとして製造販売業者から報告された事例の一覧
 (スパイクバック筋注、武田薬品工業株式会社)
 (令和3年12月6日から令和4年6月12日までの報告分)

評価記号
 :「ワクチンと症状名との因果関係が否定できないもの」
 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となったことが否定できない症例

:「ワクチンと症状名との因果関係が認められないもの」
 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となったとは認められない症例

:「情報不足等によりワクチンと症状名との因果関係が評価できないもの」
 情報が十分でない、使用目的又は方法が適正でない等のためワクチン接種と事象発現との因果関係の評価ができない症例

注:「No」は、全新型コロナワクチンに係る副反応疑い報告(製造販売業者からの報告)の通番。

2022年6月12日現在

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名(PT名) | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 |
|-------|-----|----|--------------------------|---|-------------|-----------|---------|---------|------|-------|--|---|----------------------------|------------|------------|----------------|--------|----|
| 22026 | 31歳 | 男性 | 2021/07/31 不明 | 2021/07/31 | 0 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3004226 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 2021/08/20 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22030 | 50歳 | 女性 | 2021/08/18 不明 | 2021/08/21 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 2021/08/31 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22032 | 29歳 | 男性 | 2021/11/21 不明 | 2021/11/23 | 2 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | ヘルニア | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22035 | 24歳 | 男性 | 2021/11/20 不明 | 2021/11/23 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3006277 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22058 | 25歳 | 男性 | 2021/11/26 不明 | 2021/11/27 | 1 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3006326 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22065 | 38歳 | 男性 | 2021/09/02 | 2021/09/09 2021/09/09 2021/09/09 未記入 | 7 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 多臓器不全(多臓器機能不全症候群) 心膜炎(心膜炎) 心タンポナーデ(心タンポナーデ) 心臓停止(心臓停止) 低酸素性虚血性脳症(低酸素性虚血性脳) | 2021/09/13 2021/09/13 2021/09/13 2021/09/13 未記入 不明 | 死亡 死亡 死亡 死亡 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 1 | | |
| 22066 | 19歳 | 男性 | 2021/08/28 | 2021/09/09 | 12 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005235 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22067 | 28歳 | 男性 | 2021/11/07 不明 | 2021/11/10 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3006327 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 2021/11/15 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22077 | 16歳 | 女性 | 2021/09/20 2021/10/31 | 未記入 | 不明 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005685 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22079 | 35歳 | 女性 | 2021/09/07 | 2021/10/05 2021/10/08 2021/10/08 | 28 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005289 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 僧帽弁閉鎖不全症(僧帽弁閉鎖不全症) 三尖弁閉鎖不全症(三尖弁閉鎖不全症) | 未記入 未記入 未記入 | 未回復 不明 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22080 | 16歳 | 男性 | 2021/10/17 2021/11/14 | 2021/11/15 | 29 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005702 | 1回目 | 川崎病 | 心筋炎(心筋炎) | 2021/11/25 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22087 | 18歳 | 男性 | 2021/10/30 不明 | 2021/11/01 | 1 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3006277 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22090 | 21歳 | 男性 | 2021/11/22 不明 | 2021/11/25 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005702 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22099 | 22歳 | 男性 | 2021/10/16 2021/11/13 | 2021/11/16 | 31 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005702 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22102 | 14歳 | 男性 | 2021/10/01 不明 | 2021/10/04 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22106 | 17歳 | 男性 | 2021/11/13 不明 | 2021/11/16 | 3 | スパイクバック筋注 | モデルナ/武田 | 3005890 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名(PT名) | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 |
|-------|------|----|--------------------------|------------|-------------|------------|---------|---------|------|-----------------|------------------------|------------|-------|----------|------------|----------------|--|----|
| 22107 | 21歳 | 男性 | 2021/09/08 2021/10/21 | 2021/10/23 | 45 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 季節性アレルギー、心臓病 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22110 | 16歳 | 男性 | 2021/10/22 | 2021/10/24 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22116 | 17歳 | 男性 | 2021/10/03 2021/10/31 | 2021/11/02 | 30 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 報告なし | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22119 | 29歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22120 | | | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22127 | 20歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 心筋心膜炎 | 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎) | 未記入 | 不明 | 心筋心膜炎 | | 1 | | |
| 22129 | 39歳 | 男性 | 2021/11/13 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005685 | 2回目 | 痛風 | 心筋炎(心筋炎) | 2021/11/16 | 死亡 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22132 | 37歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 睡眠時無呼吸症候群 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22136 | 25歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22138 | 34歳 | 男性 | 2022/01/21 | 2022/01/25 | 4 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005890 | 3回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2022/01/31 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22139 | 20歳 | 女性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 川崎病 | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心筋損傷) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22140 | 27歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22150 | 22歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22176 | 18歳 | 男性 | 2021/09/03 | 2021/09/07 | 4 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005693 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22188 | 20歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22193 | 59歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22194 | 22歳 | 男性 | 2022/01/24 | 2022/01/26 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005891 | 3回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/14 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22195 | 24歳 | 男性 | 2021/10/06 | 2021/10/07 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 未回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22206 | 39歳 | 男性 | 2021/07/17 | 2021/08/14 | 28 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3002915 | 1回目 | 高血圧 | 心筋炎(心筋炎) | 2022/03/02 | 後遺症あり | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22214 | 24歳 | 男性 | 2021/10/24 | 2021/10/27 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2021/11/09 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22226 | 40歳代 | 女性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22230 | 31歳 | 男性 | 2021/08/30 | 2021/08/30 | 0 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005239 | 1回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22232 | 66歳 | 女性 | 2021/09/18 | 2021/09/18 | 0 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005239 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22237 | 48歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 洞性徐脈 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22243 | 20歳 | 男性 | 2021/10/08 | 2021/11/06 | 29 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3005839 | 1回目 | うつ病 | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/22 | 回復 | 心筋心膜炎 | | 1 | | |
| 22250 | 27歳 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 3006278 | 2回目 | 盲腸手術 | 心筋炎(心筋心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22255 | 81歳 | 男性 | 2022/02/07 | 2022/02/08 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 000021A | 3回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/12 | 死亡 | 心筋炎 | | 4 | 心筋逸脱酵素の上昇、およびまん性の心収縮能低下を認めたものの、心筋炎と診断するのに特異的な検査についての情報(心臓MRIや心筋生検など)がない。 | |
| 22282 | 24歳 | 男性 | 2021/10/24 | 2021/10/27 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2021/11/26 | 回復 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22283 | 72歳 | 女性 | 2021/06/24 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 薬物過敏症 | 幻視(幻聴、錯覚(幻視)) | 未記入 | 未回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22289 | 25歳 | 男性 | 2022/02/26 | 2022/03/01 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 3回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22290 | 24歳 | 男性 | 2022/02/06 | 2022/02/08 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/15 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22334 | 21歳 | 男性 | 2022/03/01 | 2022/03/01 | 0 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 不明 | 1回目 | 呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難) | 心膜炎(心筋炎) | 未記入 | 未回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22346 | 25歳 | 男性 | 2022/02/26 | 2022/02/28 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ/武田 | 000232A | 3回目 | | 心筋炎(心筋炎) | 2022/03/02 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生日までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名(PT名) | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 |
|-------|-----|----|--|--|--------------|------------|-----------|---------|-------------------|---|--|--|--|------------|------------|----------------|--|----|
| 22354 | 72歳 | 男性 | 2022/02/23 | 2022/02/24 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000020A | 3回目 | うつ病; 2型糖尿病 | 悪性症候群(悪性症候群) 心筋炎(心筋炎) | 未記入 未記入 | 軽快 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22355 | 29歳 | 男性 | 2021/09/23 不明 | 2021/10/20 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22366 | 51歳 | 男性 | 2021/08/29 不明 | 2021/09/01 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | 糖尿病; 虫垂炎 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 3 | | |
| 22368 | 33歳 | 男性 | 2022/02/25 | 2022/03/01 | 4 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000001A | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 2022/03/03 | 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22394 | 22歳 | 男性 | 2022/03/06 不明 不明 | 2022/03/07 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000025A | 3回目 1回目 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) | 2022/03 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22395 | 19歳 | 男性 | 2022/03/07 | 2022/03/08 2022/03/08 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | メニエール病; 知的能力障害; 突発性難聴; 肺動脈弁狭窄; 血尿; 近視 | 心筋炎(心筋炎) 心臓炎(心臓炎) | 未記入 未記入 | 軽快 軽快 | 心筋炎 心臓炎 | | 1 2 | | |
| 22423 | 26歳 | 女性 | 2022/02/10 | 2022/02/13 2022/02/12 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3006279 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛) 発熱(発熱) | 2022/02/17 2022/02/17 2022/02/17 | 回復 回復 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22430 | 18歳 | 男性 | 2022/03/02 | 2022/03/09 | 7 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | アレルギー性鼻炎; フォンタン手術; 上室性期外収縮; 口腔咽頭痛; 大静脈肺動脈吻合; 心室性期外収縮; 神経症; 肺動脈閉鎖; 胸痛; 血管シャント; 食物アレルギー | 心筋炎(心筋心臓炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋心臓炎 | | 4 | | |
| 22435 | 21歳 | 女性 | 2022/03/13 | 2022/03/16 2022/03/15 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | アトピー; 骨折 | 糖尿病(糖尿病) 心筋炎(心筋炎) | 未記入 未記入 | 不明 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22452 | 63歳 | 男性 | 2021/08/11 | 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | 報告なし | 心筋停止(心筋停止) 心筋炎(心筋炎) ショック(循環虚脱) 感染症(感染症) 肝炎(肝不全(急性肝不全)) 腎機能障害(腎不全(腎障害)) 凝固能異常(凝固異常) 代謝性アシドーシス(代謝性アシドーシス) 網状皮斑(網状皮斑) | 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16 | 死亡 死亡 死亡 死亡 死亡 死亡 死亡 死亡 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22480 | 25歳 | 男性 | 2022/03/10 | 2022/03/11 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22484 | 23歳 | 男性 | 2022/03/07 | 2022/03/09 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000048A | 3回目 | 過少体重 | 心筋炎(心筋心臓炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋心臓炎 | | 4 | | |
| 22490 | 19歳 | 男性 | 2022/02/16 | 2022/02/17 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | アトピー性皮膚炎; 喘息 | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/24 | 回復 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22492 | 18歳 | 男性 | 不明 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22493 | 38歳 | 女性 | 2021/07/29 2021/09/20 2021/09/20 | 2021/09 2021/09/20 2021/09/20 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3004230 | 1回目 | ダニアレルギー; 子宮平滑筋腫; 季節性アレルギー; 小児喘息; 植物アレルギー; 食物アレルギー; | うつ血性心不全(うつ血性心不全) 心筋炎(心筋炎) 心機能障害(心機能障害) うつ血性心不全(うつ血性心不全) 心筋炎(心筋炎) 心機能障害(心機能障害) | 未記入 2022/01/27 2022/01/27 | 軽快 回復 回復 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22525 | 20歳 | 男性 | 2022/03/12 | 2022/03/15 2022/03/15 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000006A | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心臓炎(心臓炎) | 2022/04/13 2022/04/13 | 回復 回復 | 心筋炎 心臓炎 | | 4 4 | | |
| 22531 | 57歳 | 男性 | 2022/03/17 | 2022/03/18 2022/03/18 2022/03/18 2022/03/18 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3005787 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心筋停止(心筋停止) 意識消失(意識消失) 低酸素性虚血性脳症(低酸素性虚血性脳症) | 2022/03/30 未記入 未記入 未記入 | 死亡 不明 不明 不明 | 心筋炎 | | 1 | 経過は劇症型心筋炎として矛盾なく、時系列からするとワクチン接種との因果関係を完全には否定できない。心筋炎発症前の心機能やアレルギーに関する情報も必要。 | |
| 22532 | 48歳 | 女性 | 不明 未記入 未記入 | 不明 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | リハビリテーション療法; 一時的機械的循環補助; 大動脈内バルーン挿入; 肺補助デバイス治療; 閉経後 | 心筋炎(心筋炎) 多臓器不全(多臓器機能不全症候群) 心原性ショック(心原性ショック) | 未記入 未記入 未記入 | 回復 回復 回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22544 | 45歳 | 女性 | 不明 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22552 | 44歳 | 男性 | 2022/02/26 | 2022/03/01 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 3回目 | 喘息 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋心臓炎 | | 4 | | |
| 22555 | 26歳 | 男性 | 2021/07 2021/08 2022/02/20 | 2022/02/22 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 2回目 3回目 | 季節性アレルギー; 淋状菌病 | 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) | 2022/03/17 | 回復 | 心筋炎 | | 1 | 心筋炎は市中感染症などを契機として自然発生することも知られている疾患であり、ワクチン接種による心筋炎なのか、ワクチン接種とは関係なく(自然発生した心筋炎なのか)を判別することは困難である。 | |
| 22559 | 24歳 | 男性 | 2022/03/18 | 2022/03/28 2022/03/28 | 10 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心臓炎(心臓炎) | 未記入 未記入 | 不明 不明 | 心筋炎 心臓炎 | | 4 4 | | |
| 22562 | 30歳 | 男性 | 2022/03/18 | 2022/03/20 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3005787 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋心臓炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋心臓炎 | | 4 | | |

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名(PT名) | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 |
|-------|------|----|------------|--|-------------|------------|-----------|----------|------|-------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|------------|------------|----------------|--------|----|
| 22860 | 10歳代 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 4 | | |
| | | | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | | 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心膜炎) | | | | | | | |
| 22861 | 30歳代 | 男性 | 不明 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 不明 | 心筋炎 | | 4 | | |
| 22862 | 22歳 | 男性 | 2022/05/28 | 2022/05/29 2022/05/29 2022/05/29 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) ショック(循環虚脱) 心室細動(心室細動) | 未記入 未記入 未記入 | 未回復 未回復 未回復 | 心筋炎 | | 1 | | |
| 22865 | 61歳 | 男性 | 2022/03/07 | 2022/03/12 | 5 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 背部痛 | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 2 | | |
| 22869 | 21歳 | 男性 | 2022/02/28 | 2022/03/03 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000012A | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 未記入 | 軽快 | 心筋炎 | | 4 | | |
| | | | 不明 | | 不明 | 不明 | 1回目 | 心筋炎(心筋炎) | | | | | | | | | | |
| | | | 不明 | 不明 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | | 心筋炎(心筋炎) | | | | | | | |

予防接種後副反応疑い報告書の別紙様式1の報告基準に記載のある症状(「その他の反応」は除く。)について、報告状況をもとに集計を行った。アナフィラキシーは、接種開始日(コナチ筋注:令和3年2月17日、スパイクバックス筋注:令和3年5月22日、バキセブリア筋注:令和3年8月3日、コナチ筋注5~11歳用:令和4年2月21日)以降の累計報告件数、TTSは、いずれのワクチンも令和3年8月3日以降に第一報の報告がなされたものの累計件数。心筋炎及び心膜炎は、いずれのワクチンも令和3年12月6日以降に第一報の報告がなされたものの累計件数。

集計対象のMedDRA PT(ver.25.0)は以下のとおり。
 アナフィラキシー:アナフィラキシーショック、アナフィラキシー様ショック、アナフィラキシー様反応、アナフィラキシー様反応
 心筋炎:免疫性心筋炎、好酸球性心筋炎、巨細胞性心筋炎、心筋炎、自己免疫性心筋炎、心筋心膜炎
 心膜炎:心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎
 TTSは、MedDRA (ver.25.0)にて、TTS関連事象を集計。

【別紙1】

新型コロナワクチン接種後の心膜炎疑いとして製造販売業者から報告された事例の一覧
 (スパイクバックス筋注、武田薬品工業株式会社)
 (令和3年12月6日から令和4年6月12日までの報告分)

| |
|---|
| <p>評価記号</p> <p>：「ワクチンと症状名との因果関係が否定できないもの」 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となったことが否定できない症例</p> <p>：「ワクチンと症状名との因果関係が認められないもの」 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となつたと認められない症例</p> <p>：「情報不足等によりワクチンと症状名との因果関係が評価できないもの」 情報が十分でない、使用目的又は方法が適正でない等のためワクチン接種と事象発現との因果関係の評価ができない症例</p> |
|---|

注：「No」は、全新型コロナワクチンに係る副反応疑い報告（製造販売業者からの報告）の通番。

2022年6月12日現在

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名（PT名） | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 |
|-------|-----|----|------------------|--|-------------|-------------------------------|------------------------|----------|------------|--|--|---|----------------------------|--------------|------------|----------------|--|----|
| 22065 | 38歳 | 男性 | 2021/09/02 | 2021/09/09 未記入 2021/09/09 2021/09/09 未記入 | 7 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 多臓器不全(多臓器機能不全症候群) 心膜炎(心膜炎) 心タンポナーデ(心タンポナーデ) 心筋停止(心筋停止) 低酸素性虚血性脳症(低酸素性虚血性脳) | 2021/09/13 2021/09/13 2021/09/13 2021/09/13 未記入 | 死亡 死亡 死亡 死亡 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 1 | | |
| 22091 | 17歳 | 男性 | 2021/10/16 不明 | 2021/10/18 | 不明 | 2 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 モデルナ / 武田 | 不明 不明 | 2回目 1回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎) | 2021/10/21 | 回復 | 心膜炎 | | 4 | | |
| 22127 | 20歳 | 男性 | 不明 未記入 不明 | 未記入 2021/07/28 | 不明 | スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 モデルナ / 武田 | 不明 不明 | 1回目 2回目 | 心筋心膜炎 | 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎) | 未記入 2021/08/02 | 不明 回復 | 心筋心膜炎 心膜炎 | | 1 2 | | |
| 22134 | 29歳 | 男性 | 2022/01/09 | 2022/01/12 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3006326 | 3回目 | 側頭葉てんかん; 季節性アレルギー; 星細胞腫; 閉鎖 | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心膜炎 | | 2 | | |
| 22139 | 20歳 | 女性 | 不明 未記入 未記入 | 不明 未記入 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 モデルナ / 武田 | 不明 不明 | 1回目 2回目 | 川崎病 | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋損傷(心筋損傷) 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋損傷(心筋損傷) | 未記入 未記入 未記入 | 不明 不明 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 4 | | |
| 22161 | 94歳 | 女性 | 2021/06/09 | 2022/01/11 2022/01/10 2022/01/11 2022/01/11 2022/01/11 | 194 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | くも膜下出血; 便秘; 慢性副鼻腔炎; 慢性心不全; 慢性気管支炎; 慢性腎臓病; 狭心症; 糖尿病; 脊椎手術; 認知症; 高尿酸血症 | 心筋停止(心筋停止) 心膜炎(心膜炎) 胸水(胸水) 肺うっ血(肺うっ血) アシドーシス(アシドーシス) 心筋停止(心筋停止) 心膜炎(心膜炎) 胸水(胸水) 肺うっ血(肺うっ血) アシドーシス(アシドーシス) | 2022/01/11 2022/01/11 未記入 未記入 | 死亡 死亡 不明 不明 | 心膜炎 | | 4 | 慢性気管支炎、慢性腎臓病、慢性心不全を基礎疾患に持つ高齢女性。急性心膜炎と診断するには、情報が乏しく困難である。また、基礎疾患の心不全の増悪の可能性があることや、心膜炎は市中感染症などを契機として自然発生することが知られている疾患であることから、因果関係を有と判断することはできないと考えた。 | |
| 22256 | 27歳 | 男性 | 2021/10/19 不明 | 2021/10/20 | 不明 | 1 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 モデルナ / 武田 | 不明 不明 | 2回目 1回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎) | 2021/12/16 | 回復 | 心膜炎 | | 2 | | |

| No | 年齢 | 性別 | 接種日 | 発生日 | 接種から発生までの日数 | ワクチン名 | 製造販売業者 | ロット番号 | 接種回数 | 基礎疾患等 | 症状名(PT名) | 転帰日 | 転帰内容 | 専門家の評価PT | 専門家の因果関係評価 | 専門家のプライトン分類レベル | 専門家の意見 | 備考 | |
|-------|------|----|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|----------|--|----------------------------------|--------------------------|----------|------------|------------|----------------|--------|----|--|
| 22278 | 30歳 | 女性 | 2022/02/11 | 2022/02/13 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3006279 | 3回目 | 妊娠 | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心膜炎 | | 2 | | | |
| 22290 | 24歳 | 男性 | 2022/02/06 | 2022/02/08 | 2 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) | 2022/02/15 | 回復 回復 | 心筋炎 心膜炎 | | 4 2 | | | |
| | | | 不明 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | | | |
| 22301 | 72歳 | 男性 | 2022/02/19 | 2022/02/22 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 冠動脈バイパス; 糖尿病; 高脂血症 | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心膜炎 | | 4 | | | |
| 22360 | 52歳 | 男性 | 2022/02/28 | 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 不明 | 心膜炎 | | 4 | | | |
| | | | 不明 | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | |
| | | | 不明 | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | |
| 22395 | 19歳 | 男性 | 2022/03/07 | 2022/03/08 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | メニエール病; 知的能力障害; 突発性難聴; 肺動脈弁狭窄; 血尿; 近視 | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 未記入 未記入 | 軽快 軽快 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 2 | | | |
| 22415 | 35歳 | 男性 | 2022/02/26 | 2022/03/02 | 4 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3005785 | 3回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) | 2022/04/07 | 回復 | 心膜炎 | | 4 | | | |
| 22485 | 19歳 | 男性 | 2022/03/09 | 2022/03/13 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3005890 | 2回目 | 季節性アレルギー; 肺炎 | 心膜炎(心膜炎) | 2022/03/24 | 回復 | 心膜炎 | | 2 | | | |
| | | | 不明 | | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3005786 | 1回目 | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | |
| 22487 | 19歳 | 男性 | 2021/07/14 | 2022/03/13 | 不明 | 242 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3002181 | 1回目 | 中耳炎; 扁桃摘出 | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心膜炎 | | 1 | | |
| | | | 214 | | | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 3004221 | 2回目 | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | | |
| | | | 不明 | | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000204A | 3回目 | | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | |
| 22525 | 20歳 | 男性 | 2022/03/12 | 2022/03/15 | 3 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000006A | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 2022/04/13 2022/04/13 | 回復 回復 | 心筋炎 心膜炎 | | 4 4 | | | |
| 22542 | 20歳 | 男性 | 2022/03/19 | 2022/03/20 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000234A | 3回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 回復 | 心膜炎 | | 2 | | | |
| 22559 | 24歳 | 男性 | 2022/03/18 | 2022/03/28 | 10 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 未記入 未記入 | 不明 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 4 4 | | | |
| 22693 | 21歳 | 男性 | 2022/04/22 | 2022/04/28 | 1 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000026A | 3回目 | COVID-19 | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 肺水腫(肺水腫) | 未記入 未記入 未記入 | 軽快 軽快 | 心筋炎 心膜炎 | | 4 4 | | | |
| 22710 | 22歳 | 男性 | 2022/04/23 | 2022/04/27 | 4 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000017A | 3回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 不明 | 心膜炎 | | 4 | | | |
| 22715 | 51歳 | 男性 | 2022/03/24 | 2022/04/14 | 21 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 000017A | 3回目 | 季節性アレルギー | 心膜炎(心膜炎) | 2022/04/28 | 後遺症あり | 心膜炎 | | 2 | | | |
| 22719 | 45歳 | 女性 | 2022/03/31 | 2022/04/25 | 25 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心膜炎(心膜炎) | 未記入 | 軽快 | 心膜炎 | | 2 | | | |
| 22763 | 19歳 | 男性 | 2022/05/07 | 2022/05/07 | 0 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 3回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 2022/05/16 2022/05/16 | 回復 回復 | 心筋炎 心膜炎 | | 4 2 | | | |
| 22859 | 20歳代 | 女性 | 不明 | 未記入 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 未記入 未記入 | 不明 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 4 | | | |
| | | | 不明 | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | |
| 22860 | 10歳代 | 男性 | 不明 | 未記入 未記入 | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 1回目 | 報告なし | 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) | 未記入 未記入 | 不明 不明 | 心筋炎 心膜炎 | | 1 4 | | | |
| | | | 不明 | | 不明 | スパイクバックス筋注 | モデルナ / 武田 | 不明 | 2回目 | | 心膜炎(心膜炎) | | | | | | | | |

予防接種後副反応疑い報告書の別紙様式1の報告基準に記載のある症状(「その他の反応」は除く)について、報告状況をもとに集計を行った。アナフィラキシーは、接種開始日(コナティ筋注:令和3年2月17日、スパイクバックス筋注:令和3年5月22日、バキスゼブリア筋注:令和3年8月3日、コナティ筋注5-11歳用:令和4年2月21日)以降の累計報告件数。TTSは、いずれのワクチンも令和3年8月3日以降に第一報の報告がなされたものの累計件数。心筋炎及び心膜炎は、いずれのワクチンも令和3年12月6日以降に第一報の報告がなされたものの累計件数。

集計対象のMedDRA PT(ver.25.0)は以下のとおり。

アナフィラキシー:アナフィラキシーショック、アナフィラキシー様ショック、アナフィラキシー反応、アナフィラキシー様反応

心筋炎:免疫性心筋炎、好酸球性心筋炎、巨細胞性心筋炎、心筋炎、自己免疫性心筋炎、心筋心膜炎

心膜炎:心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎

TTSは、MedDRA(ver.25.0)にて、TTS関連事象を集計。