

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、モデルナ・ジャパン株式会社）

1. 報告状況

前回の集計対象期間（8月5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12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7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8月7日までに報告された心筋炎^{注1}疑い事例は計143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36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の結果、症例の重複等が判明し報告が取り下げられることがある。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8月7日までに報告された心筋炎疑い143事例、心膜炎疑い36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
	143	47	13	1	81	1

(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
	36	5	16	0	15	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8月7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
	21	5	1	0	15	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
	68	34	7	1	25	1

3回目接種

	総数					
		1	2	3	4	5
	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0
	54	8	5	0	41	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
	2	1	1	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
	12	1	5	0	6	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
	22	3	10	0	9	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8月7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}	13件 / 32,737,382回接種	0.4件
4回目	0件 / 5,699,053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}	13件 / 32,737,382回接種	0.4件
4回目	0件 / 5,699,053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8月7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8月7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。については、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回目接種に対しての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7月10日	1回目接種： 50件 / 16,377,871回接種 2回目接種： 226件 / 16,214,787回接種 3回目接種： 53件 / 32,467,403回接種 4回目接種： 0件 / 662,446回接種	1回目接種： 3.1件/100万回 2回目接種： 13.9件/100万回 3回目接種： 1.6件/100万回 4回目接種： 0件/100万回
2021年5月22日 ～ 2022年8月7日	1回目接種： 50件 / 16,380,424回接種 2回目接種： 236件 / 16,217,277回接種 3回目接種： 54件 / 32,737,382回接種 4回目接種： 0件 / 5,699,053回接種	1回目接種： 3.1件/100万回 2回目接種： 14.6件/100万回 3回目接種： 1.6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7月10日	1回目接種： 11件 / 16,377,871回接種 2回目接種： 45件 / 16,214,787回接種 3回目接種： 18件 / 32,467,403回接種 4回目接種： 0件 / 662,446回接種	1回目接種： 0.7件/100万回 2回目接種： 2.8件/100万回 3回目接種： 0.6件/100万回 4回目接種： 0件/100万回
2021年5月22日 ～ 2022年8月7日	1回目接種： 11件 / 16,380,424回接種	1回目接種： 0.7件/100万回

2回目接種： 48件 / 16,217,277回接種	2回目接種： 3.0件/100万回
3回目接種： 22件 / 32,737,382回接種	3回目接種： 0.7件/100万回
4回目接種： 0件 / 5,699,053回接種	4回目接種： 0件/100万回

(参考3) プ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8月7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	13件(5件)	13件(5件)	0件(0件)	0件(0件)
20～24歳	19件(10件)	18件(10件)	1件(0件)	0件(0件)
25～29歳	11件(4件)	11件(4件)	0件(0件)	0件(0件)
30～34歳	1件(1件)	1件(1件)	0件(0件)	0件(0件)
35～39歳	4件(2件)	4件(2件)	0件(0件)	0件(0件)
40～44歳	1件(0件)	1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	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	3件(0件)	2件(0件)	1件(0件)	0件(0件)
合計	61件(28件)	57件(28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	28件(12件)	27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	1件(0件)	1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	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	6件(2件)	6件(2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	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	10件(3件)	10件(3件)	0件(0件)	0件(0件)
20～24歳	13件(4件)	12件(4件)	1件(0件)	0件(0件)
25～29歳	8件(2件)	8件(2件)	0件(0件)	0件(0件)
30～34歳	1件(1件)	1件(1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	1件(0件)	1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	3件(0件)	2件(0件)	1件(0件)	0件(0件)
合計	42件(13件)	38件(13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	19件(4件)	18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	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	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	13件(13件)	13件(13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	6件(4件)	6件(4件)	0件(0件)	0件(0件)
20～24歳	4件(2件)	4件(2件)	0件(0件)	0件(0件)
25～29歳	4件(4件)	4件(4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	2件(2件)	2件(2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	1件(0件)	1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	21件(14件)	19件(13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	10件(6件)	10件(6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	1件(0件)	1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	2件(1件)	2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	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	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)
15～19歳	2件(1件)	2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	1件(0件)	1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	6件(3件)	6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	4件(2件)	4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	4件(3件)	4件(3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	3件(3件)	3件(3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	2件(2件)	2件(2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(10件)	11件(9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	5件(4件)	5件(4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】

新型コロナウイルス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
(スパイクバックス筋注、モデルナ・ジャパン株式会社)
(令和3年12月6日から令和4年8月7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る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つ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、全新型コロナウイルス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。

No.	年齢	性別	接種日	発生日	接種から経過する日数	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）	発症日	発症内容	専門家の評価PT	専門家の因果関係評価	専門家のコメント	専門家の意見	備考
22662	31歳	男性	2021/07/03	2021/07/31	28	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）	2021/07/31	胸痛	不明	不明	不明	不明	
			2021/07/31	2021/07/31	0	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300422	2回目		心筋炎（心筋炎）	2021/07/31	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22666	50歳	女性	2021/08/18	2021/08/21	3	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）	2021/08/21	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22668	29歳	男性	2021/11/21	2021/11/23	2	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	不明	2回目	ヘルニア	心筋炎（心筋炎）	2021/11/23	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22671	24歳	男性	2021/11/20	2021/11/23	3	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300427	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/23	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22684	25歳	男性	2021/11/26	2021/11/27	1	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300632	1回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/27	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22701	38歳	男性	2021/09/09	2021/09/09	0	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	不明	1回目	糖尿病、 糖尿病性腎症、 糖尿病性網膜症、 高血圧	心筋炎（心筋炎） 多臓器不全（多臓器機能不全症候群） 心臓病（心臓病） 心臓病（心臓病） 心臓病（心臓病） 心臓病（心臓病） 心臓病（心臓病）	2021/09/09	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22702	19歳	男性	2021/08/28	2021/09/09	12	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300623	1回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/09/09	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22703	28歳	男性	2021/11/07	2021/11/10	3	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300632	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/10	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22713	16歳	女性	2021/09/20	2021/10/31	42	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300668	1回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/10/31	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22716	16歳	男性	2021/10/17	2021/11/15	29	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300670	1回目	川崎病	心筋炎（心筋炎）	2021/11/15	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22723	18歳	男性	2021/10/30	2021/11/01	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）	2021/11/01	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22726	21歳	男性	2021/11/22	2021/11/25	3	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300670	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/25	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22736	22歳	男性	2021/10/16	2021/11/16	31	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300670	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/16	胸痛	不明	不明	不明	不明	心筋炎は市中感染症などを契機として発症することもあるため、ワクチンによる心筋炎なのか、ウイルス性心筋炎なのか、ワクチンとは無関係に発生したのかを鑑別
22738	14歳	男性	2021/10/01	2021/10/04	3	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）	2021/10/04	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22742	17歳	男性	2021/11/13	2021/11/16	3	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300669	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/16	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22743	21歳	男性	2021/09/08	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、 心療療、 糖尿病	心筋炎（心筋炎）	2021/10/23	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22746	16歳	男性	2021/10/23	2021/10/24	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	心筋炎（心筋炎）	2021/10/24	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22752	17歳	男性	2021/10/03	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/11/02	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22756	29歳	男性	不明	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22759	不明	不明	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22763	20歳	男性	不明	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	心臓心臓炎	心筋炎（心筋炎）	2021/08/02	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22765	39歳	男性	2021/11/13	不明	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ/武田	300668	1回目	糖尿病、 糖尿病性腎臓病候群	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22768	37歳	男性	不明	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22772	25歳	男性	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22774	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	300669	3回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2022/01/25	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22775	20歳	女性	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	川崎病	心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22776	27歳	男性	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	報告なし	心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎） 心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22786	22歳	男性	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	報告なし	心筋炎（心筋炎）	不明	胸痛	不明	不明	不明	不明	
22812	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	300669	2回目	報告なし	心筋炎（心筋炎）	2021/09/07	胸痛	不明	不明	不明	不明	

23164	57歳	男性	2022/03/18 2022/03/18 2022/03/18 2022/03/18	1	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300578 7	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心臓停止(心臓停止) 意識消失(意識消失) 急性虚血性虚血症(低酸素性虚血性虚血症) うっ血性肝障害(うっ血性肝障害)	2022/03/3 0 未記入 未記入 未記入 未記入	死亡 不明 不明 不明 不明	心筋炎	経過は重症型心筋炎として予後なく、時 系列からするとワクチン接種との因果関 係を完全には定めない。心筋炎発症 後の機能やアレルギーに関する情報も 必要。
23176	45歳	女性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	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	
23183	44歳	男性	2022/02/26 2022/03/01	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	健忘	心筋炎(心筋心臓炎)	未記入	軽快	心筋心臓炎	4
23186	26歳	男性	2021/07 2022/02/22 2022/02/20	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	季節性アレルギー 肩関節痛	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	心筋炎は中等重症などを契機として自 然発症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症した 心筋炎なのかを判断することは困難であ る。
23190	24歳	男性	2022/03/18 2022/03/28	10	スパイクバックス服注	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
23193	30歳	男性	2022/03/18 2022/03/20	2	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300578 0	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
23202	23歳	男性	2022/04/01 不明	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300584 0	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	4
23206	18歳	男性	2022/03/26 2022/03/26	0	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心臓腫(心臓腫) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/0 3	不明 回復	心筋炎	4
23210	60歳	女性	不明 未記入 未記入	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎ショック(心筋炎ショック) 両室ブロック(完全房室ブロック) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎ショック(心筋炎ショック) 両室ブロック(完全房室ブロック)	未記入 未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎	1
23216	24歳	女性	2022/02/24 2022/03/01	5	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300038 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	4
23230	30歳	男性	2022/03/26 2022/03/30	4	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000048 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	4
23233	不明	男性	不明	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	未回復	心筋炎	4
23243	24歳	男性	2022/04/07 2022/04/08	1	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	2
23254	21歳	男性	2022/04/10 2022/04/12	2	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	2
23268	28歳	男性	2022/04/08 2022/04/11	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300018 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	4
23272	56歳	男性	2021/08/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	31	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300422 8	1回目	糖尿病	心臓停止(心臓停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) アルコル性ワトアトドシス(アル コル性ワトアトドシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコル性中毒(アルコル性中毒)	2021/09/0 2 2021/09/0 2 2021/09/0 2 2021/09/0 2	死亡 死亡 死亡 死亡 不明 不明 不明	心筋炎	1
23278	60歳代	女性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300422 0	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	4
23296	19歳	男性	2022/04/02 2022/04/05	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	300569 1	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	4
23300	20歳	男性	2021/08/30 2022/03/26 2022/03/29	211	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000027 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	4
23324	21歳	男性	2022/04/23 2022/04/22 2022/04/28 2022/04/23	1	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000026 A	3回目	COVID-19	心筋炎(心筋炎) 肺水腫(肺水腫) 心臓炎(心臓炎)	未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎 心臓炎 心臓炎	4 4 4
23328	18歳	男性	2022/04/23 2022/04/26	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	肥満; 出芽菌スベクトラム障害	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	4
23357	31歳	男性	2022/03/12 2022/03/14	2	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	心臓腫; 狭心症	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	4
23360	不明	男性	不明	不明	スパイクバックス服注	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
23367	20歳	男性	2022/04/09 2022/04/12	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000025 A	3回目	アトピー性皮膚炎; ウイルス性心臓炎	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	1
23368	21歳	男性	2022/04/30 2022/05/02	2	スパイクバックス服注	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
23396	27歳	男性	2022/04/22 2022/04/25	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000020 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	2
23393	64歳	男性	2022/03/30 2022/03/30 2022/03/30 2022/03/30 2022/03/30	4	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000049 A	3回目	虚血性大腸炎; ショック(循環虚脱) 脱水(脱水) 高血圧; 運動誘発(運動誘発)	心筋炎(心筋炎) ショック(循環虚脱) 脱水(脱水) 運動誘発(運動誘発)	2022/03/3 0 2022/03/3 0 2022/03/3 0 未記入 未記入	死亡 死亡 死亡 不明 不明	心筋炎	1
23394	21歳	男性	2022/04/30 2022/05/01	1	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	2
23396	37歳	男性	2022/04/06 2022/04/10	4	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	季節性アレルギー	心筋炎(心筋炎)	#####	死亡	心筋炎	1
23398	19歳	男性	2022/05/07 2022/05/07	0	スパイクバックス服注	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)	8 2022/05/1 6	回復 回復	心筋炎 心臓炎	4 2
23394	18歳	男性	2022/04/10 2022/04/13	3	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000038 A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	4
23409	30歳代	女性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	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
23453	44歳	男性	2022/05/20 2022/05/21	1	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎	4
23461	14歳	男性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	1回目	遺伝性アレルギー; 肩関節痛	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	4
23470	17歳	男性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	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
23487	20歳代	女性	不明 未記入 未記入	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心臓炎(心臓炎)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 不明	心筋炎 心臓炎 心臓炎	1 4 4
23488	10歳代	男性	不明 未記入 未記入	不明	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	不明	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)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 不明	心筋炎 心筋炎 心筋炎	1 4 4
23489	30歳代	男性	不明 未記入	不明	スパイクバックス服注	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
23490	22歳	男性	2022/05/30 2022/05/29 2022/05/29	1	スパイクバックス服注	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)	2022/06/2 4 2022/06/2 4 2022/06/2 4	回復 回復 回復	心筋炎	1
23493	61歳	男性	2022/03/07 2022/03/12 2022/02/28	0	スパイクバックス服注	モデルナ/武 田	000012 A	3回目	背腰痛	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	2

23497	21歳	男性	不明	2022/03/03	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23509	16歳	男性	2022/06/04	2022/06/06	2	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	未回復	心筋炎				
23511	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23512	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23513	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23514	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23515	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23516	22歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23519	27歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23520	21歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23521	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
23526	29歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23528	19歳	男性	2021	2021	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	未記入	回復	免疫性心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)							
23529	24歳	男性	不明	2021	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	2021	回復	免疫性心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)							
23530	20歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23531	24歳	男性	2021	2021	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	2021	回復	免疫性心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)							
23532	19歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23537	18歳	男性	2022/05/28	2022/05/31	3	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			2022/05/21		3	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	000241	3回目		心筋炎(心筋炎)							
23540	27歳	男性	不明	2022/05/28	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	000666	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	000669	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23546	20歳	男性	2022/04/09	2022/04/13	4	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23581	19歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23584	21歳	女性	2021	2021	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23600	25歳	男性	2022/06/20	2022/06/24	4	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	000236	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	#####	回復	心筋炎				
								A			心筋炎(心筋炎)							
23611	29歳	女性	2022/03/19	2022/03/20	1	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23630	27歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	心筋炎	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23643	29歳	男性	2021/08/20	2021/08/21	1	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23653	27歳	男性	2022/07/07	2022/07/07	5	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
											心筋炎(心筋炎)							
23654	25歳	男性	2022/05/16	2022/05/17	1	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/06/02	回復	心筋炎				
											心筋炎(心筋炎)	2022/06/02	回復	心筋炎				
23675	18歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23676	18歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23677	41歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				心筋炎は自然発生することも知られている疾患であるため、ワクチンによる心筋炎なのか、ワクチンとは無関係に発生した心筋炎なのかを判断することは困難で
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23678	19歳	女性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)							
23681	17歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	心筋炎	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				
23682	21歳	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				「心筋炎NOs」とは？
23686	不明	男性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
			不明		不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)							
23697	不明	女性	不明	未記入	不明	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎				
											心筋炎(心筋炎)							
23718	31歳	男性	2021/09/25	2021/09/25	3	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	後遺症あり	心筋炎				
			2021/09/26								胸痛(胸痛)	未記入	後遺症あり					
			2021/09/25								筋肉痛(筋肉痛)	未記入	後遺症あり					
			2021/09/25								呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)	未記入	後遺症あり					
			2021/09/25								感覚異常(感覚麻痺)	未記入	後遺症あり					
			2021/09/25								幻視・幻聴・錯覚(錯覚)	未記入	後遺症あり					
			2021/09/25								疲労(疲労)	未記入	後遺症あり					
23719	18歳	男性	2022/05/21	2022/05/23	2	スパイクバックス懸注	モデルナ/武油	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎				

予防接種後副反応疑い報告書の別紙様式1の報告書に記載のある症状(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。アナラキシーは、接種開始日(コナチア筋注: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、パキセリア筋注:令和3年8月3日、コナチア筋注:令和4年2月21日、スパイクバックス筋注:令和4年5月25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8日以降に第一報の報告がなされたもの累計件数。

集計対象のMedDRA PT(ver.25.0)は以下のとおり。
 アナラキシー アナラキシーショック、アナラキシー様ショック、アナラキシー反応、アナラキシー様反応
 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。

23687	41歳	男性	2022/04/16	未記入 未記入	2022/04/17 2022/04/17	1	スパイクバックス筋注	モダルナ/武田	3005796	3回目	発熱 高血圧	心臓炎（心臓炎） 心電図異常（心電図異常） 胸痛（胸痛） 胸部不快感（胸部不快感） 発熱（発熱）	未記入 未記入 未記入 未記入	不明 不明 不明 不明	心臓炎		2		
23695	不明	男性	不明	未記入 未記入	不明 不明		スパイクバックス筋注	モダルナ/武田	不明	2回目	報告なし	心臓炎（心臓炎） 心臓炎（心臓炎）	未記入 未記入	不明 不明	心臓炎		1 4		

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（コシチ筋注：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、J(キセブリア筋注：令和3年8月3日、コシチ筋注3～11適用：令和4年2月21日、スパイクバックス筋注：令和4年5月25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、心臓炎及び心臓炎は、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ModRA 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
 心臓炎：免疫性心臓炎、好酸球性心臓炎、巨細胞性心臓炎、心臓炎、自己免疫性心臓炎、心筋心臓炎
 心臓炎：心臓炎、胸膜心臓炎、自己免疫性心臓炎
 TTSは、ModRA (ver.25.0) にて、TTS関連事象を集計。