第104回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副 反応検討部会、令和6年度第7回薬事審議会医薬品等 安全対策部会安全対策調査会(合同開催)

資料 1-4-2

2024(令和6)年10月25日

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

○ 10月25日審議会 集計期間:令和3年12月6日~令和6年8月4日

(1) 心筋炎^{注1}疑い事例

	1月26日審	F議会時点	10月25日審議会時点 ^{注3}			
	総件数	うち4回目以降	総件数	うち4回目以降		
スパイクバックス筋注(総数)	191	11	217	12		
スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株 BA.1)	1	0	1	0		
スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株 BA. 4-5)	1	1	3	1		

(2) 心膜炎^{注2}疑い事例

	1月26日審	F議会時点	10月25日審議会時点 ^{注3}			
	総件数	うち4回目以降	総件数	うち4回目以降		
スパイクバックス筋注(総数)	42	2	52	3		
スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株 BA.1)	0	0	0	0		
スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株 BA. 4-5)	0	0	1	0		

- 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. 26.0)
- 注 2 : 「心膜炎」、「胸膜心膜炎」、「自己免疫性心膜炎」、「免疫性心膜炎」 ※MedDRA PT (ver. 26. 0)
- 注3 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。取り下げ状況によっては、4回目以降接種後の副反応疑い事例の増加数が1~6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。
- ※ スパイクバックス筋注(総数)の副反応疑い報告等の件数については、起源株ワクチン、2価ワクチン及び株不明の ワクチンの総数として集計している。

2. 専門家の評価

- 令和6年8月4日までに報告された心筋炎疑い事例、心膜炎疑い事例を対象に、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

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	217	70	25	2	120	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	和安义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	1	0	0	0	1	0

③スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	经公米行					
因果関係評価	総数	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	3	1	0	0	2	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライ	トン分類	総数					
因果関係評価		心奴	1	2	3	4	5
α		0	0	0	0	0	0
β		0	0	0	0	0	0
γ		52	5	23	2	22	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	形数	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

ブライトン分類	◊◊ 凇┗					
因果関係評価	総数	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	1	0	0	1	0	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6年8月4日)

1回目接種

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	30	6	3	0	21	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	総剱	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	3	1	2	0	0	0

2回目接種

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	级米尔					
因果関係評価	総数	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	82	44	9	2	27	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	14	1	7	0	6	0

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	92	18	12	0	62	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	1	0	0	0	1	0

③スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	2	1	0	0	1	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	下心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	32	3	13	2	14	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心 女 人	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	1	0	0	1	0	0

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	10	2	1	0	7	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	和安义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

③スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	松致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	下心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	3	0	1	0	2	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 女 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	市心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

③スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 女 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 女 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	市心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

(1) 心筋炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	2	0	0	0	2	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

③スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 安 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	1	0	0	0	1	0

(2) 心膜炎疑い事例

①スパイクバックス筋注(総数)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心致	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

②スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	小心 女 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	0	0	0	0	0	0

③スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

ブライトン分類	総数					
因果関係評価	心 女 人	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	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6年8月4日)

○接種回数別報告頻度

①心筋炎疑い事例

ブライトン分類 レベル 1 ~ 3	スパイクバックス筋注(総数)		スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)			
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度
3回目	33, 632, 509回	30件	0.9件/100万回	202, 416回	0件	0件/100万回	105, 918回	1件	9.4件/100万回
4回目	15, 901, 045回	3件	0.2件/100万回	2, 184, 279回	0件	0件/100万回	517, 997回	0件	0件/100万回
5回目	1, 995, 811回	0件	0件/100万回	795, 417回	0件	0件/100万回	1, 200, 394回	0件	0件/100万回
6 回目	5, 688, 461回	0件	0件/100万回	23, 022回	0件	0件/100万回	5, 665, 439回	0件	0件/100万回
合計	89, 913, 574回	97件	1.1件/100万回	3, 205, 134回	0件	0件/100万回	7, 489, 748回	1件	0.1件/100万回

②心膜炎疑い事例

ブライトン分類 レベル1~3	スパイクバックス筋注(総数)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)			
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	
3回目	33, 632, 509回	18件	0.5件/100万回	202, 416回	0件	0件/100万回	105, 918回	1件	9.4件/100万回	
4回目	15, 901, 045回	1件	0.1件/100万回	2, 184, 279回	0件	0件/100万回	517, 997回	0件	0件/100万回	
5回目	1, 995, 811回	0件	0件/100万回	795, 417回	0件	0件/100万回	1, 200, 394回	0件	0件/100万回	
6回目	5, 688, 461回	0件	0件/100万回	23, 022回	0件	0件/100万回	5, 665, 439回	0件	0件/100万回	
合計	89, 913, 574回	30件	0.3件/100万回	3, 205, 134回	0件	0件/100万回	7, 489, 748回	1件	0.1件/100万回	

【参考】ブライトン分類レベル1~5の報告頻度の推移

①心筋炎疑い事例

集計期間:2021/5/22~2023/10/29

来可溯间,2021/0	長司 朔国 . 2021/ 3/ 22 ~ 2023/ 10/ 29									
ブライトン分類 レベル1~5	スパイクバックス筋注(総数)		スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA. 4-5)				
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	
3回目	33, 630, 464回	75件	2.2件/100万回	202, 317回	1件	4.9件/100万回	105,812回	0件	0件/100万回	
4回目	15, 898, 673回	9件	0.6件/100万回	2, 183, 866回	0件	0件/100万回	517, 561回	0件	0件/100万回	
5回目	1, 993, 513回	0件	0件/100万回	795, 330回	0件	0件/100万回	1, 198, 183回	0件	0件/100万回	
6回目	5, 683, 300回	2件	0.4件/100万回	23, 134回	0件	0件/100万回	5, 660, 166回	1件	0.2件/100万回	
合計	89, 897, 821回	388件	4. 3件/100万回	3, 204, 647回	1件	0.3件/100万回	7, 481, 722回	1件	0.1件/100万回	

集計期間 · 2021/5/22~2024/8/4

集計期間:2021/5/22~2024/8/4										
ブライトン分類 レベル1~5	スパイクバックス筋注(総数)		スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA. 4-5)				
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	
3回目	33, 632, 509回	93件	2.8件/100万回	202, 416回	1件	4.9件/100万回	105, 918回	2件	18.9件/100万回	
4回目	15, 901, 045回	10件	0.6件/100万回	2, 184, 279回	0件	0件/100万回	517, 997回	0件	0件/100万回	
5回目	1, 995, 811回	0件	0件/100万回	795, 417回	0件	0件/100万回	1, 200, 394回	0件	0件/100万回	
6回目	5, 688, 461回	2件	0.4件/100万回	23, 022回	0件	0件/100万回	5, 665, 439回	1件	0.2件/100万回	
合計	89, 913, 574回	414件	4.6件/100万回	3, 205, 134回	1件	0.3件/100万回	7, 489, 748回	3件	0.4件/100万回	

②心膜炎疑い事例

焦 計 期 問 · 2021/5/22~2023/10/20

集計期間: $2021/5/22 \sim 2023/10/29$										
ブライトン分類 レベル1~5	スパイクバックス筋注(総数)		スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)				
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	
3回目	33, 630, 464回	25件	0.7件/100万回	202, 317回	0件	0件/100万回	105,812回	0件	0件/100万回	
4回目	15, 898, 673回	2件	0.1件/100万回	2, 183, 866回	0件	0件/100万回	517, 561回	0件	0件/100万回	
5回目	1, 993, 513回	0件	0件/100万回	795, 330回	0件	0件/100万回	1, 198, 183回	0件	0件/100万回	
6回目	5, 683, 300回	0件	0件/100万回	23, 134回	0件	0件/100万回	5, 660, 166回	0件	0件/100万回	
合計	89, 897, 821回	87件	1.0件/100万回	3, 204, 647回	0件	0件/100万回	7, 481, 722回	0件	0件/100万回	

集計期間:2021/5/22~2024/8/4

ブライトン分類 レベル 1 ~ 5	スパイクバックス筋注(総数)		スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)			スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)			
接種回数	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度	接種者数(回分)	件数	頻度
3回目	33, 632, 509回	32件	1.0件/100万回	202, 416回	0件	0件/100万回	105, 918回	1件	9.4件/100万回
4回目	15, 901, 045回	3件	0.2件/100万回	2, 184, 279回	0件	0件/100万回	517, 997回	0件	0件/100万回
5回目	1,995,811回	0件	0件/100万回	795, 417回	0件	0件/100万回	1, 200, 394回	0件	0件/100万回
6回目	5, 688, 461回	0件	0件/100万回	23, 022回	0件	0件/100万回	5, 665, 439回	0件	0件/100万回
合計	89, 913, 574回	97件	1.1件/100万回	3, 205, 134回	0件	0件/100万回	7, 489, 748回	1件	0.1件/100万回

※起源株ワクチン、オミクロン株対応ワクチンを含め、接種回数別の接種者数(回分)について、VRSデータから算出した2024年3月30日時点の接種回数別の分布情報 を利用。

(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6年8月4日)

(1) 心筋炎疑い事例

①接種回数総計

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
	拟口门奴	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	2件(2件)	2件 (2件)	0件 (0件)	0件 (0件)
15~19歳	18件(9件)	17件(8件)	1件(1件)	0件 (0件)
20~24歳	25件(13件)	24件(13件)	1件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	19件(10件)	17件(8件)	2件 (2件)	0件 (0件)
30~34歳	5件(4件)	5件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)
35~39歳	7件(4件)	7件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	4件(1件)	4件(1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	4件(3件)	3件 (3件)	1件 (0件)	0件 (0件)
65~69歳	1件 (0件)	0件 (0件)	1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	3件(1件)	1件 (0件)	2件(1件)	0件 (0件)
不明	4件 (0件)	2件 (0件)	2件 (0件)	0件 (0件)
合計	97件(50件)	86件(46件)	11件(4件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	4件(1件)	1件 (0件)	3件(1件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	6件(5件)	6件(5件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考) 18~24歳	39件(19件)	37件(18件)	2件 (1件)	0件 (0件)

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数			
中本国	拟口针数	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)

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

年齢	報告件数				
—— Wi	+K [] [] 9A	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	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	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)	

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	却 <i>生伙</i> 粉	報告件数							
十一国口	報 口 件 剱	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(6件)	5件(5件)	1件(1件)	0件 (0件)					
20~24歳	9件(8件)	9件(8件)	0件 (0件)	0件 (0件)					
25~29歳	7件(7件)	5件(5件)	2件 (2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 (2件)	2件 (2件)	0件 (0件)	0件 (0件)					
40~44歳	2件(1件)	2件(1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	2件(2件)	2件 (2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	1件(1件)	0件 (0件)	1件(1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	30件(28件)	26件(24件)	4件(4件)	0件 (0件)					
(参考)65歳以上	1件(1件)	0件 (0件)	1件(1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	15件(14件)	14件(13件)	1件(1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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数 :							
	+以口 I ⊤ 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)				

年齢	報告件数			
—— [—] — — — — — — — — — — — — — — — — —	+W [] [] 9X	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	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	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)

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
1 5213	報 口 什 剱	男性		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(1件)	1件(1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	1件(0件)	0件 (0件)	1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	3件 (2件)	2件 (2件)	1件 (0件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	1件 (0件)	0件 (0件)	1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(1件)	1件(1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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数					
	拟口门奴	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)		

年齢	報告件数	·				
————————————————————————————————————	拟口门奴	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)		

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
—— M la	拟口针剱	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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
1 66	刊 口 广 奴	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)	

年齢	報告件数			
—— [—] — —— —— —— —— —— —— —— —— —— —— —— ——	+K LI 1 / 9/	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)

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

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。

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数	4			
中國中	+14 口 厂 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)	

年齢	報告件数	·				
————————————————————————————————————	拟口门奴	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)		

(2) 心膜炎疑い事例

①接種回数総計

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
11本国中	拟口什奴	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	7件(4件)	7件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)
20~24歳	6件(4件)	6件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	7件(7件)	6件(6件)	1件(1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	2件(2件)	2件(2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	2件(1件)	1件(0件)	1件(1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	1件 (0件)	1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	30件(21件)	26件(18件)	4件 (3件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	1件(0件)	1件(0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	1件(0件)	1件(0件)	0件 (0件)	0件(0件)
(参考)18~24歳	12件(8件)	12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。

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
十四巾	拟口门级	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)	

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

年齢	┃ ┃ 報告件数 』	- 件数				
———阿h	+以口 厂 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	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	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)		

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	┃ ┃ 報告件数				
一一個は	+以口 〒 安久	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 (3件)	3件(3件)	0件 (0件)	0件(0件)	
25~29歳	5件(5件)	4件(4件)	1件(1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	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	18件(15件)	15件(13件)	3件 (2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(6件)	7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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

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)	

年齢	報告件数				
—————————————————————————————————————	十以口门数	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	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	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)	

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数	έλτ <u> </u>				
一种图印		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	1件 (0件)	1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 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)	0件(0件)		
(参考)65歳以上	1件 (0件)	1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)		

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

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)	

年齢	報告件数	·				
——————————————————————————————————————	拟口门奴	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)		

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	拟口什奴	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。

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数	· 作数			
中國中	+14 口 厂 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)	

年齢	報告件数	·				
——————————————————————————————————————	拟口门奴	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)		

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
中西中	報 口 什 剱	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)		

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
	刊口什么	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)	

年齢	報告件数	上数				
一一個巾	刊 口 十 奴	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)		

(参考3)ブライトン分類レベル1~3の年齢別性別100万回当たり報告頻度(令和3年12月6日~令和6年8月4日)

(1) 心筋炎疑い事例

①接種回数総計

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
————————————————————————————————————	拟口计数	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	42. 2件(42. 2件)	88.8件(88.8件)	0件 (0件)	0件 (0件)
15~19歳	28.2件(14.1件)	53.2件 (25.1件)	3.1件 (3.1件)	0件 (0件)
20~24歳	4.7件(2.4件)	8.9件(4.8件)	0.4件(0件)	0件 (0件)
25~29歳	3.4件(1.8件)	5.7件 (2.7件)	0.8件 (0.8件)	0件 (0件)
30~34歳	0.9件(0.8件)	1.7件(1.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
35~39歳	1.3件 (0.7件)	2.2件 (1.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	0.7件 (0.2件)	1. 2件 (0. 3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
45~49歳	0.3件 (0件)	0.3件 (0件)	0.3件 (0件)	0件 (0件)
50~54歳	0.1件 (0.1件)	0.2件 (0.2件)	0件 (0件)	0件 (0件)
55~59歳	0.3件 (0.3件)	0.5件 (0.5件)	0件 (0件)	0件 (0件)
60~64歳	0.6件 (0.4件)	0.8件 (0.8件)	0.3件 (0件)	0件 (0件)
65~69歳	0.1件 (0件)	0件 (0件)	0.3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	0.3件 (0.1件)	0.3件 (0件)	0.3件 (0.2件)	0件 (0件)
不明	1.9件 (0件)	29850.7件 (0件)	16806.7件(0件)	0件 (0件)
合計	1.1件 (0.6件)	1.9件(1.0件)	0.3件 (0.1件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	0.1件 (0.0件)	0.1件 (0件)	0.2件 (0.1件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	17.8件(14.9件)	36.1件(30.1件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考) 18~24歳	6.9件(3.3件)	12.9件 (6.3件)	0.7件 (0.4件)	0件 (0件)

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数			
	報 口 什 剱	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)

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

年齢	報告件数				
- - M	拟口门刻	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	10.6件(10.6件)	24. 3件(24. 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	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	0.1件 (0.1件)	0.3件 (0.3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	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
中本村	報口件剱	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	177.6件(177.6件)	314.1件(314.1件)	56.0件(56.0件)	0件 (0件)		
20~24歳	5.9件(5.3件)	12.7件(11.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
25~29歳	4. 3件(4. 3件)	6.1件 (6.1件)	2.5件 (2.5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	1.1件(1.1件)	2.0件 (2.0件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
40~44歳	1.0件(0.5件)	1.8件 (0.9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	0.3件(0.3件)	0.6件 (0.6件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
60~64歳	0.7件(0.7件)	1.2件(1.2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	0.3件(0.3件)	0件 (0件)	0.4件 (0.4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	0.9件(0.8件)	1.5件(1.4件)	0.3件 (0.3件)	0件 (0件)		
(参考)65歳以上	0.1件(0.1件)	0件 (0件)	0.2件(0.2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	9.7件(9.1件)	19.3件(17.9件)	1.2件(1.2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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
一座	刊 日 十 奴	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)	

	11			
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	65. 3件(65. 3件)	120.2件(120.2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	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	9.4件 (9.4件)	17.7件(17.7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)

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

 年齢	┃ ┃ 報告件数					
1一個中	報 口 什教	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	4.6件(4.6件)	11.1件(11.1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	2. 4件(2. 4件)	4.7件(4.7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	0.5件 (0件)	0件 (0件)	1.1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	0.2件(0.1件)	0.3件 (0.3件)	0.1件 (0件)	0件 (0件)		
(参考)65歳以上	0.1件(0件)	0件 (0件)	0.2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	4.4件(4.4件)	10.5件(10.5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。

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数			
中本田	拟口什刻	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)

年齢	報告件数				
一一面巾	拟口门奴	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)	

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
11世十	拟口针剱	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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
	拟口干剱	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)	
승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)	

年齢	報告件数				
一一面巾	拟口门奴	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)	

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
中本村	拟口什刻	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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
	拟口门纵	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)	

年齢	報告件数			
	拟口门刻	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)

(2) 心膜炎疑い事例

①接種回数総計

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
─────────────────────────────────────	報 口 什 剱	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	11.0件(6.3件)	21.9件(12.5件)	0件 (0件)	0件 (0件)
20~24歳	1.1件(0.8件)	2. 2件(1. 5件)	0件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	1.3件(1.3件)	2.0件 (2.0件)	0.4件(0.4件)	0件 (0件)
30~34歳	0.2件 (0.2件)	0件 (0件)	0.4件 (0.4件)	0件 (0件)
35~39歳	0.4件 (0.4件)	0.6件 (0.6件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	0.3件 (0.3件)	0.6件 (0.6件)	0件 (0件)	0件 (0件)
45~49歳	0.1件 (0件)	0件 (0件)	0.3件 (0件)	0件 (0件)
50~54歳	0.3件 (0.1件)	0.2件 (0件)	0.3件 (0.3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	0.1件 (0件)	0.3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	0.1件 (0件)	0.2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	0.3件 (0.2件)	0.6件 (0.4件)	0.1件 (0.1件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	0.0件 (0件)	0.1件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	3.0件 (0件)	6.0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考)18~24歳	2.1件(1.4件)	4. 2件 (2. 8件)	0件 (0件)	0件 (0件)

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	却此从米			
中断中	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)

スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)

年齢	 報告件数				
————————————————————————————————————	十以口 下数	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	10.6件(10.6件)	24. 3件(24. 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	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	0.1件 (0.1件)	0.3件 (0.3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	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件(0件)	

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
1個十	報 口 什 教	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	118.4件(88.8件)	251.3件(188.5件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
20~24歳	2.0件(2.0件)	4. 2件(4. 2件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
25~29歳	3.1件(3.1件)	4.9件(4.9件)	1.2件(1.2件)	0件 (0件)		
30~34歳	0.6件 (0.6件)	0件 (0件)	1.3件(1.3件)	0件 (0件)		
35~39歳	0.6件 (0.6件)	1.0件(1.0件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
40~44歳	1.0件(1.0件)	1.8件(1.8件)	0件 (0件)	0件 (0件)		
45~49歳	0.4件 (0件)	0件 (0件)	0.9件 (0件)	0件 (0件)		
50~54歳	0.3件(0件)	0.6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	0.5件(0.4件)	0.9件 (0.8件)	0.2件 (0.1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	4.5件(3.9件)	9.7件 (8.3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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
	刊口计刻	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)	

年齢	┃ ┃ 報告件数	上				
		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	65.3件(65.3件)	120.2件(120.2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	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	9.4件(9.4件)	17.7件(17.7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)		

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
11本国口	報 口 什 剱	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	0.4件 (0件)	0.8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	0.1件(0件)	0.1件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	0.1件 (0件)	0.2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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数				
- -	取口 广教	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)	

年齢	報告件数			
	拟口门刻	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)

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
中本村	拟口什刻	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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数			
中國印	報 口 件 剱	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)

年齢	報告件数			
	拟口门刻	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)

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
中面印	報口計数	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。

スパイクバックス筋注 (2価:起源株/オミクロン株BA.1)

年齢	報告件数			
- -	取口 广教	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)

年齢	報告件数			
一一面巾	拟口门奴	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)

(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

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6年8月4日までの報告分)

※評価記号

 α :「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

β :「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

γ:「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

	年齢 性別		発生日	接種から発生までの日数	業者からの報告)の通番。 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		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 ブライトン分類レベル	専門家の意見	24年8月4日 備考
		不明	2022/02/09 2022/02/08	不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	2回目		心筋炎(心筋炎)不整脈(不整脈)脂肪肝(脂肪肝)未割発熱(発熱)未割		死亡 死亡						
17874	29歳 男性	2022/02/06	未記入 2022/02/06	0	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	脂肪肝	脂肪肝(脂肪肝)	己入 22/02/06	不明回復	心筋炎		γ	4		
		不明		不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	2回目		発熱(発熱) アナフィラキシー(アナフィラキシー反応) 心筋炎(心筋炎)								
		不明		不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	3回目		アナフィラキシー (アナフィラキシー反応) 心筋炎 (心筋炎)								
22857	男性	不明	未記入	不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	4回目	- - 報告なし	アナフィラキシー (アナフィラキシー反応) 心筋炎 (心筋炎) 未記	己入	不明	心筋炎		V	4		
22037	为比	不明	未記入	不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	5回目		アナフィラキシー (アナフィラキシー反 未記応) 心筋炎 (心筋炎)	乙入	不明	心舠火		Y	4		
		不明		不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	6回目		アナフィラキシー (アナフィラキシー反応) 心筋炎 (心筋炎)								
		2022/12		不明	ヌバキソビッド筋注	ノババックス/武田	不明	1回目		アナフィラキシー (アナフィラキシー反応) 心筋炎 (心筋炎)								
		不明		不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	2回目		アナフィラキシー (アナフィラキシー反応) 応筋炎 (心筋炎) 脳出血 (脳出血)								
		不明		不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	3回目		アナフィラキシー(アナフィラキシー反応) 心筋炎(心筋炎)								
		不明		不明	コミナティ筋注	ファイザー	不明	4回目	_	脳出血(脳出血) アナフィラキシー(アナフィラキシー反 応)							心筋炎と診断するには情報が少なく、困 難である。また、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が知ら	
22877	男性	***************************************	未記入 未記入 未記入	***************************************					- 報告なし	心筋炎(心筋炎)脳出血(脳出血)アナフィラキシー(アナフィラキシー反未記	2 A	不明 不明 不明	心筋炎		γ		れている疾患であり、ワクチンによる心 筋炎なのか、ワクチンとは関係の無い自 然発生した心筋炎なのかを判別すること	
		不明		不明	コミナティ筋注 	ファイザー	不明	5回目	_	心筋炎(心筋炎)脳出血(脳出血)アナフィラキシー(アナフィラキシー反							は困難である。以上から、ワクチンとの 因果関係を有と判断することはできない と考えた。	
		不明		不明	スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)	モデルナ	不明	6回目	_	応) 心筋炎(心筋炎) 脳出血(脳出血)								
		2022/12		不明	ヌバキソビッド筋注	ノババックス/武田	不明	1回目		アナフィラキシー(アナフィラキシー反応) 心筋炎(心筋炎)								
26943	31歳 男性	2021/07/03 2021/07/31	2021/07/31		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3004226	1回目	- 報告なし	脳出血(脳出血) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	21/08/20	回復	心筋炎		γ	1		
26947	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	不明	2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎)	21/08/31	回復	心筋炎		γ	4		
26949	29歳 男性	不明 2021/11/21	2021/11/23	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	不明	2回目	- ヘルニア	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 未記		軽快	心筋炎		γ	2		
		不明 2021/11/20		不明 3	スパイクバックス筋注 	モデルナ	不明 3006277	2回目		心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)					<u>'</u>	<u> </u>		
26952	24歳 男性	不明 2021/11/26	2021/11/23	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	不明 3006326	1回目	- 報告なし 	、	4人	軽快	心筋炎		γ	4		
26975	25歳 男性	不明	2021/11/27		スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	- 報告なし 		己入	軽快	心筋炎		γ	4		
26982	38歳 男性	2021/09/02	2021/09/09 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	不明	1回目	糖尿病; 糖尿病性腎症; 糖尿病網膜症; 脂質異常症; 高血圧	心膜炎(心膜炎) 多臓器不全(多臓器機能不全症候群) 心タンポナーデ(心タンポナーデ) 心肺停止(心肺停止)	21/09/13 21/09/13 21/09/13 21/09/13 21/09/13 21/09/13		心筋炎心膜炎		Y Y	1		
26983	19歳 男性	2021/08/28	2021/09/09		スパイクバックス筋注	モデルナ	3005235		報告なし		7.5	軽快	心筋炎		γ	1		
26984	28歳 男性	2021/11/07 不明	2021/11/10		スパイクバックス筋注 	モデルナ	3006327 不明	2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	21/11/15	回復	心筋炎		γ	4		
26994	16歳 女性	2021/09/20 2021/10/31	未記入	***************************************	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005685 不明		-報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	己入	不明	心筋炎		γ	4		
26996	35歳 女性		2021/10/05 2021/10/08	28	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005289		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) 			心筋炎		γ	4		
		2021/10/05	2021/10/08	29	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005840			信帽弁閉鎖不全症(僧帽弁閉鎖不全症) 三尖弁閉鎖不全症(三尖弁閉鎖不全症) 心筋炎(心筋炎)	己入	不明						
26997	16歳 男性	2021/11/14	2021/11/15	1	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3006277		川崎病	202 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	21/11/25	回復	心筋炎		γ	1		
27004	18歳 男性	不明	2021/11/01	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	- 報告なし		乙乙	軽快	心筋炎		γ	4		
27007	21歳 男性	2021/11/22 不明	2021/11/25		スパイクバックス筋注 	モデルナ	3005702	2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 	25	軽快	心筋炎		γ	2		
27016	22歳 男性	2021/10/16 2021/11/13	2021/11/16		スパイクバックス筋注 	モデルナ	3005702 3005702		- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 未記		軽快	心筋炎		γ	1	心筋炎は市中感染症などを契機として発生することもあるため、ワクチンによる 心筋炎なのか、ウイルス性心筋炎含め、	_
27019	14歳 男性	2021/10/01 不明	2021/10/04		スパイクバックス筋注 	モデルナ		2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 	己入	回復	心筋炎		γ	1		
27023	17歳 男性	2021/11/13	2021/11/16	3	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005890	2回目	- 報告なし	心筋炎 (心筋炎) 	己入	軽快	心筋炎		γ	4		
27024	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	不明	1回目	李節性アレルギー; - 心障害;	心筋炎(心筋炎) 未記	2入	軽快	心筋炎		γ	4		
	16歳 男性	2021/10/21 2021/10/22	2021/10/24	2	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ モデルナ	不明	2回目 2回目 1回目	<u>糖尿病</u> - 報告なし	心筋炎(心筋炎) 未記 心筋炎(心筋炎) 未記			心筋炎		γ	2		
27033	17歳 男性	2021/10/03	2021/11/02	30	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目 2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 未記	己入	軽快	心筋炎		γ	1		
	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	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 未訂	7.5	回復	心筋炎		γ	1		,
27037		不明	未記入		スパイクバックス筋注 	モデルナ		1回目 2回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)			心筋炎		γ	4		
27044	20歳 男性	不明	未記入 2021/07/28	***************************************	スパイクバックス筋注	モデルナ			- 心筋心膜炎	心筋炎(心筋心膜炎) 未記 心膜炎(心膜炎) 202 心筋炎(心筋心膜炎)	己入 21/08/02		心筋心膜炎 心膜炎		Y Y	1 2		
27046	39歳 男性	2021/11/13 不明	未記入		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005685 不明		痛風; 睡眠時無呼吸症候群	心筋炎(心筋炎) ————————————————————————————————————	21/11/16	死亡	心筋炎		γ	1		
	37歳 男性	 不明	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 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 未記 心筋炎(心筋炎)	乙入		心筋炎		γ	1		
	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	不明	1回目	- 報告なし		己入		心筋炎		γ	1		
21005	∪+沝(芳性	2022/01/21 不明	2022/01/25 未記入		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心膜炎 (心膜炎)	22/01/31	回復 	心筋炎		r V	1		
27056	20歳 女性		未記入 未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	- 川崎病	心筋損傷(心筋損傷) 未記 心筋炎(心筋炎) 未記 心膜炎(心膜炎)	己入	不明	心膜炎		Y Y	4		
		不明	土部3	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目		心筋損傷(心筋損傷) 心筋損傷(心筋損傷) 心筋炎(心筋炎)	2.7	7. pp						
	07# H.#		未記入 未記入			モデルナ		1回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 未記 心筋損傷(心筋損傷) 未記		不明 回復	心筋炎		γ	1		
27057	21歳 男性	不明		不明	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1\4			心筋炎(心筋炎)							I	
	22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	不明	2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 未訓 心筋炎(心筋炎) 未訓	- 人	回復	心筋炎		γ	2		

	_		,						_			
不明 27105 20歳 男性 ————	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 :	2回目	報告なし		未記入	回復	心筋炎	γ	
不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		心内膜炎(心内膜炎)	未記入未記入	回復 回復			
27110 59歳 男性 不明		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	回復回復回復	心筋炎	γ	4
27111 22歳 男性 2022/01/24 27112 24歳 男性 2021/10/06		2 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005891		報告なし報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/02/14 未記入	回復 未回復	心筋炎	γ	4
2021/07/17		28 スパイクバックス筋注	モデルナ	3002915	1回目		心筋炎(心筋炎)	2022/03/02	後遺症あり		, 	
27123 39歳 男性 2021/08/14	2022/01/29	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	3004734		高血圧	心筋炎(心筋炎) 慢性心不全(慢性心不全)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4
27129 24歳 男性 2021/10/24	2021/10/27	3 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	-2021/11/09	回復	心筋炎	γ	4
27139 40歳代女性 不明 27143 31歳 男性 2021/08/30		不明 スパイクバックス筋注0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3005239		報告なし報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	軽快 軽快	心筋炎	Y Y	4
27145 66歳 女性 2021/09/18		0 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005239	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4
	未記入 未記入			1.1.79			心肺停止(心停止)	未記入 未記入	回復 回復 回復			
27150 48歳 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	不明	1回目	洞性徐脈	意識消失 (意識消失)	未記入未記入	回復回復	心筋炎	γ	
27156 20歳 男性 2021/10/08 2021/11/08	2021/11/07	30 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ	3005839 3006278		うつ病; -盲腸手術; - 虫垂炎	心筋炎(心筋心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎)	- 未記入	軽快	心筋心膜炎	γ	1
27163 27歳 男性 不明 不明	— 未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	-未記入	軽快	心筋炎	γ	1
	2022/02/08						心筋炎(心筋炎)	2022/02/12	死亡			心筋逸脱酵素の上昇、およびびまん性の 心収縮能低下を認めたものの、心筋炎と
27168 81歳 男性 2022/02/07	2022/02/12	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	000021A	3回目	報告なし		2022/02/12		心筋炎	γ	4 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。
27195 24歳 男性 2021/10/24 不明	2021/10/27	3スパイクバックス筋注不明スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	-2021/11/26	回復	心筋炎	γ	2
27196 72歳 女性 2021/06/24	未記入 2021/06/27	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	薬物過敏症		未記入 未記入	未回復 不明	心筋炎	γ	4
27202 25歳 男性 2022/02/26 2022/02/06	;	3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注	モデルナ		3回目 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	未回復	心筋炎	γ	4
27203 24歳 男性	2022/02/08		モデルナ			報告なし		2022/02/15	回復回復	心筋炎 心膜炎	Y Y	2
	2022/03/01 2022/03/01							未記入 未記入	未回復 未回復			
27247 21歳 男性 2022/03/03	2022/03/01 2022/03/01	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	悪寒(悪寒)	未記入未記入	未回復 未回復	心筋炎	γ	4
27259 25歳 男性 2022/02/26 27267 72歳 男性 2022/02/23	2022/02/24		モデルナ	000232A		報告なし うつ病;	心筋炎(心筋炎) 悪性症候群(悪性症候群)	2022/03/02 未記入	回復軽快	心筋炎	γ	4
27267 72歳 男性 2022/02/23 27268 29歳 男性 2021/09/23	2022/02/24	1 スパイクバックス筋注 27 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	2型糖尿病 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復軽快	心筋炎	γ	4
不明 2021/08/29)	不明 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)				· ·	
27279 51歳 男性 ~ 不明 27281 33歳 男性 2022/02/25	2021/09/01	不明 スパイクバックス筋注4 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	虫垂炎 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/03/03	軽快 回復	心筋炎	γ	4
27307 22歳 男性 不明		1 スパイクバックス筋注	モデルナ	000025A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/03	回復	心筋炎	γ	
77307 22歳 男性 不明 不明	, 00/01	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目		心筋炎(心筋炎)	/ • •	山区			
27222 42 15	, 2022/03/08					メニエール病; 知的能力障害; 突発性難聴;	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	
27308 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	不明 :	31011	肺動脈弁狭窄; 血尿;		未記入	軽快	心膜炎	γ	2
	2022/02/13					近視	心筋炎(心筋炎)	2022/02/17	回復			
27336 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	3006279		報告なし		2022/02/17 2022/02/17	回復回復	心筋炎	γ	4
						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;						
27343 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	不明 :		心室性期外収縮; 神経症;	心筋炎(心筋心膜炎)	未記入	軽快	心筋心膜炎	γ	4
						肺動脈閉鎖; 胸痛; 血管シャント;						
	2022/03/16					食物アレルギー	糖尿病(糖尿病)	未記入	不明			
27348 21歳 女性 2022/03/13	2022/03/16	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 :	3回目	アトピー; 骨折	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明 回復	心筋炎	γ	4
	2021/08/15 2021/08/15						心助炎(心助炎) ショック(循環虚脱)	2021/08/16 2021/08/16	死亡			
27365 63歳 男性 2021/08/13	2021/08/15 2021/08/15 2021/08/12	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	劇症肝炎(劇症肝炎) 肝炎・肝不全(急性肝不全)	2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16	死亡 死亡 死亡	心筋炎	V	
27303 03/8, 57 12 2021/00/13	2021/08/15 2021/08/15			1,1493	26 0	+K - G - G - G - G - G - G - G - G - G -	腎機能障害・腎不全 (腎障害) 凝固能異常 (凝血異常)	2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16	死亡 死亡	אַל נאַרטי	Y	
	2021/08/15 2021/08/15						ス)	2021/08/16 未記入	死亡 不明			
27393 25歳 男性 2022/03/10		1 スパイクバックス筋注	モデルナ			報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4
27397 23歳 男性 2022/03/07 27403 19歳 男性 2022/02/16		2 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注	モデルナ	000048A 不明		過少体重 アトピー性皮膚炎;		未記入 2022/02/24	軽快 回復	心筋心膜炎	γ γ	2
27405 18歳 男性 不明		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	不明	心筋炎	γ	1
2021/07/29	1	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3004230		ターアレルヤー; 子宮平滑筋腫;	心筋炎(心筋炎) うっ血性心不全(うっ血性心不全) 心筋炎(心筋炎)					
27406 38歳 女性 ————	2021/09 2021/09/20			3004230		季節性アレルギー; 小児喘息;	心機能障害(心機能障害)	未記入 -2022/01/27	軽快 回復	心筋炎	γ	4
2021/08/33	2021/09/20	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005292		植物アレルギー; 食物アレルギー; 高血圧	心筋炎(心筋炎) 心機能障害(心機能障害)	2022/01/27	回復			
27438 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	000006A	3回目	報告なし		2022/04/13 2022/04/13	回復 回復	心筋炎心膜炎	γ γ	4
	2022/03/18 2022/03/18						心肺停止(心肺停止)	2022/03/30 未記入	死亡 不明			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
27444 57歳 男性 2022/03/17	2022/03/18 2022/03/18	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005787	3回目	報告なし	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)	未記入 未記入	不明 不明	心筋炎	γ	1 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
不明	2022/03/18	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 :	2回目		かから から	未記入	不明			必要。
27456 45歳 女性 不明 27462 44歳 男性 2022/02/26	未記入 2022/03/01	不明 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし 喘息	心筋炎(心筋炎)	- 未記入 未記入	軽快軽快	心筋炎 心筋心膜炎	γ	4
27462 44歳 男性 2022/02/26 2021/07 27465 26歳 男性 2021/08		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	季節性アレルギー;	心筋炎(心筋炎)	2022/03/17	回復	心筋炎	γ	が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
27465 26歳 男性 2021/08 2022/02/20)	不明 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 1 2 スパイクバックス筋注 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	モデルナ		3回目	.鼡径部膿瘍	心筋炎(心筋炎)				<i>'</i>	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
27469 24歳 男性 2022/03/18 27472 30歳 男性 2022/03/18	2022/03/28	10 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 : 3005787 :		報告なし報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 軽快	心筋炎 心膜炎 心筋心膜炎	γ γ ν	4
27481 23歳 男性 2022/04/03	2022/04/03	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005840	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快軽快	心筋炎	γ	4
不明 27485 18歳 男性 2022/03/26	2022/03/31	不明 スパイクバックス筋注0 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心臓瘤(心臓瘤)心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/03	不明 回復	心筋炎	γ	4
不明	2022/03/26	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目		心筋炎 (心筋炎) 心原性ショック (心原性ショック)					
27489 60歳 女性 ————	未記入 未記入			, , , ,		報告なし	房室ブロック (完全房室ブロック)	未記入 - 未記入 - 未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎	γ	
不明		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目		心原性ショック(心原性ショック) 房室ブロック(完全房室ブロック)		軽快			
2749524歳女性2022/02/242750930歳男性2022/03/26		5 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注	モデルナ	000008A :		報告なし 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/04	軽快 回復	心筋炎	γ	4
27512 男性 不明 27521 24歳 男性 2022/04/07		不明 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注	モデルナ			報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	未記入 2022/04/14	未回復 回復	心筋炎	γ γ	2
27527 21歳 男性 2022/04/10 27543 28歳 男性 2022/04/08	2022/04/12	2 スパイクバックス筋注	モデルナ		3回目	報告なし報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ γ	2 4
	,						心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止)					
2021/08/02	2	31 スパイクバックス筋注	モデルナ	3004228		アルコール症; パーキンソン症・	意識消失 (意識消失) ケトアシドーシス (ケトアシドーシス)					
	2021/09/02 2021/09/02	CANAL		5504220		パーキンソン病; レム睡眠行動障害; 喘息;	くも膜下出血(くも膜下出血)	2021/09/02 2021/09/02	死亡			
27547 56歳 男性	2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02					脂肪肝; 脂質異常症;	アルコール中毒(アルコール中毒)	2021/09/02 2021/09/02 未記入		心筋炎	γ	
	2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02					頻脈; 食道炎; 高尾酸血症;	呼吸停止(呼吸停止)	未記入未記入未記入	不明 不明 不明			
2021/08/30	2021/09/02	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005239	2回目	高尿酸血症; 高血圧; 2型糖尿病	を 成		不明			
							くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血)					
27553 60歳代女性 不明		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	3004220		報告なし	アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入	回復	心筋炎	γ	4
27569 19歳 男性 2022/04/02	2 2022/04/05	不明 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4
2021/08/30) I	211 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	+7.4-4	心筋炎(心筋炎)		回復	心筋炎		4
27574 20歳 男性 2022/03/26		3 スパイクバックス筋注	モデルナ	000207A	3回目	報告なし	心肋炎 (心肋炎)	2022/04/04	日夜	-6 73/3 5 (1	'

	2022/04/23					心筋炎(心筋炎)	未記入	 軽快			
27590 21歳 男性 2022/04/22		1 スパイクバックス筋注	モデルナ	000026A 3回目	COVID-19	心膜炎(心膜炎)	未記入 未記入	軽快軽快	心筋炎心膜炎	γ γ	4
27592 19歳 男性 2022/04/23	2022/04/26	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	肥満; 自閉症スペクトラム障害 心筋梗塞;	心筋炎(心筋炎)	2022/05/13	回復	心筋炎	γ	4
27618 31歳 男性 2022/03/12	2022/03/14 2022/04/27	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	狭心症	心筋炎(心筋炎)	2022/03/20 2022/06/01	回復 回復	心筋炎	γ	4
27625 39歳 男性 2022/04/14	2022/04/29 2022/04/29	13 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし アトピー性皮膚炎;		2022/06/01 2022/06/01	回復回復	心筋炎	γ	4
27627 20歳 男性 2022/04/09 27628 21歳 男性 2022/04/30		3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ	000025A 3回目	ウイルス性心筋炎 報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/05/26	回復 不明	心筋炎	Y	4
27637 27歳 男性 2022/04/22	2022/03/30	3 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/05/10 2022/03/30	回復 死亡	心筋炎	γ	2
27638 64歳 男性 2022/03/25	2022/03/30 2022/03/30 未記入	5 スパイクバックス筋注	モデルナ	000049A 3回目	虚血性大腸炎; 高尿酸血症; 高血圧		2022/03/30 2022/03/30 未記入	死亡 死亡 不明	心筋炎	γ	
27639 21歳 男性 2022/04/30	未記入 2022/05/01	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし		未記入 未記入	不明 軽快	心筋炎	γ	2
27645 37歳 男性 2022/04/06 27647 19歳 男性 2022/05/07	2022/05/07	4 スパイクバックス筋注 0 スパイクバックス筋注	モデルナモデルナ		季節性アレルギー 報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/04/10 2022/05/16	死亡 回復	心筋炎	Y	1 4
27649 18歳 男性 2022/04/10		3 スパイクバックス筋注	モデルナ	000008A 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/05/16 未記入	回復 回復 	心膜炎心筋炎	Υ Υ	4
27657 30歳代女性 不明 27688 44歳 男性 2022/05/20	2022/05/21	不明 スパイクバックス筋注1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし 報告なし ダニアレルギー;	心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/05/27		心筋炎	γ γ	4
27695 14歳 男性 不明 不明 不明	未記入 -	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	・ 周期性嘔吐症候群; 季節性アレルギー	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	不明	心筋炎	γ	4
27703 17歳 男性 不明 不明 不明	未記入 -	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入		心筋炎	γ	
27720 20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	不明 2回目	川崎病		未記入 未記入 未記入	不明 不明 ——不明	心筋炎 心膜炎 心筋炎	γ γ γ	1
27721 10歳代 男性 不明 27722 30歳代 男性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし 報告なし		未記入 未記入	不明不明	心膜炎 心筋炎	γ γ	4 4
27723 22歳 男性 2022/05/28	2022/05/30 2022/05/29 2022/05/29	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし		2022/06/24 2022/06/24 2022/06/24	回復 回復 回復	心筋炎	γ	
27726 61歳 男性 2022/03/07 2022/02/28		5 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 000012A 3回目	背部痛		未記入		心筋炎	γ	2
27730 21歳 男性 不明 不明	2022/03/03	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし		 未記入 	軽快	心筋炎	γ	4
2773918歳男性2022/06/0427741男性不明	2022/06/06 未記入	2 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし		未記入	未回復回復	心筋炎	γ γ	4
27742 男性 不明 27743 男性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	Y Y	4
27744男性不明27745男性不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	報告なし		未記入	回復	心筋炎	<i>Y Y</i>	4
27748 22歳 男性 不明不明	·未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	1
27749 27歳 男性 不明 不明 不明	·未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ	不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋心膜炎)	- 未記入	回復	心筋心膜炎	γ	1
27750 21歳 男性 不明 不明	未記入 -	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎)	- 未記入	回復	心筋炎	γ	1
27751 男性 不明 27755 29歳 男性	+ 未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし 報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	回復不明	心筋炎	γ γ	1
不明 27757 19歳 男性 	2021	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナモデルナ	不明 1回目 不明 1回目	戦音なし 報告なし	心筋炎(心筋炎) 免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	- 未記入		免疫性心筋炎	γ	
不明 27758 24歳 男性 		不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 2回目	報告なし	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎) 免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	-2021		免疫性心筋炎	γ	
不明 27759 20歳 男性 		不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 不明 2回目	報告なし	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入	不明	心筋炎	<i>y</i>	
不明 27760 24歳 男性		不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	-2021		免疫性心筋炎	Y	
不明 27761 19歳 男性 		不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 2回目	報告なし	免疫性心筋炎 (免疫性心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	- 未記入		心筋炎	γ	
27765 18歳 男性 2022/05/28		3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 不明 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入		心筋炎	γ	4
27768 27歳 男性 不明	2022/05/24		モデルナ		報告なし		2022/06/11	回復	心筋炎	γ	4
27770 20歳 男性 2022/04/09	2022/04/13	不明 スパイクバックス筋注4 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/04/18	回復	心筋炎	γ	4
27803 19歳 男性 不明 不明 不明	未記入 -	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	軽快	心筋炎	γ	2
27806 21歳 男性	2021 未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし	***************************************	未記入 未記入	回復 回復	心筋炎	γ	4
不明 27822 26歳 男性 2022/06/20		不明 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 000236A 3回目	報告なし	右脚ブロック (右脚ブロック) 心筋炎 (心筋炎)	2022/06/27	軽快	心筋炎	γ	4
27831 28歳 女性 2022/03/19		1 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし 	心筋炎(心筋炎)	2022/05/21	回復 回復	心筋炎	γ	
	-2021/08/21 -	不明 スパイクバックス筋注1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 不明 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	軽快	心筋炎	γ	2
27865 27歳 男性 2022/07/02	2022/07/07 2022/07/07	不明 スパイクバックス筋注5 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ	不明 1回目 不明 3回目	報告なし		未記入未記入	軽快 回復	心筋炎 心膜炎	Y	4 2
27866 25歳 男性 2022/05/16	2022/05/17	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	喘息; 小児喘息	心筋炎(心筋炎)	2022/06/02 2022/06/02	回復 回復	心筋炎心膜炎	γ	4
不明	2022/05/17 未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	אמנווייס לי	心筋炎(心筋炎)	2022/06/02	回復 軽快	心筋炎	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
27879 18歳 男性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	報告なし		未記入	軽快	心膜炎	Y	
不明 27880 18歳 男性 —————	未記入 未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし		未記入未記入	不明軽快	心筋炎心膜炎	γ	
不明		不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目		心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	不 記八	牲 (大	心疾炎	<i>Y</i>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	未記入 未記入	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ	不明 2回目 不明 1回目	報告なし	心原性ショック (心原性ショック) 心筋炎 (心筋炎)	未記入未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ	る疾患であるため、ワクチンによる心筋
27882 19歳 女性 不明	·未記入 -	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし	心原性ショック(心原性ショック) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	-未記入	軽快	心筋炎	γ	4
27885 17歳 男性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	心筋炎	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快不明	心筋炎	Y	1
27898 10歳代男性 不明 27900 20歳代女性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし 報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	不明不明	心膜炎心筋炎	γ γ	1
27917 18歳 男性 2022/05/21	2022/05/23 2022/07/22 ±===================================	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/07/24 2022/07/24	軽快 死亡	心筋炎	γ	4
27924 76歳 女性 2022/07/22	未記入 未記入 2022/07/24	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 4回目	報告なし	不整脈(不整脈)	2022/07/24 2022/07/24 2022/07/24	死亡 死亡 死亡	心筋炎	γ	
27930 19歳 女性 不明 27935 16歳 不明 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ		報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入		心筋炎	γ γ	4
27939 女性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)	未記入未記入	不明不明	心筋炎	γ	4
27949 80歳 女性 2022/07/21	2022/07/22 2022/07/22 2022/07/22	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	000198A 4回目	報告なし	血小板減少症(血小板減少症)	未記入 未記入 未記入	死亡 死亡 死亡	心筋炎	γ	
	2022/07/22 2022/07/22					血栓症(血栓症) 塞栓症(塞栓症)	未記入 未記入	死亡 死亡			
27952 42歳 男性 2022/03/26	2022/03/29	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2 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
27966 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	不明 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	1 炎なのか、ワクチンとは無関係に発生し た心筋炎なのかを鑑別することは困難で
	2022/07/28						未記入	軽快			ある。
27967 20歳 男性 2022/07/23	2022/07/28 2022/07/28 2022/07/23	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	000233A 3回目	報告なし	心嚢液貯留(心嚢液貯留)	未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎	γ	4
2798326歳男性不明	2022/05/05		モデルナ	000277A 3回目 3005235 1回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	 未記入 	軽快	心筋炎	γ	
不明 27984 38歳 男性 2022/04/20	2022/04/23	不明 スパイクバックス筋注3 スパイクバックス筋注	モデルナ	1000278A 3回目	尿管結石症;	心筋炎(心筋炎)	2022/04/23	死亡	心筋炎	γ	
27995 26歳 女性 2022/05/21		2 スパイクバックス筋注	モデルナ		痛風 報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/04/23 2022/05/30 # = 3	死亡 回復 不明	心筋炎	γ	1
28034 78歳 男性 2022/08/22	2022/08 2022/08 2022/08	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 4回目	報告なし	心不全(心不全)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 不明	心筋炎	γ	4
28050 39歳 男性 不明	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎) 肺水腫 (肺水腫)	未記入 未記入	死亡 不明	心筋炎	γ	
28052 91歳 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	不明 1回目	大動脈硬化症; 心筋梗塞;	心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入	不明 死亡 不明	心筋炎	γ	
28055 24歳 男性	未記入	不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	糖尿病性腎症 報告なし		未記入	不明	心筋炎	γ	
不明 不明		不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目 不明 3回目		心筋炎 (心筋炎)					
28060 22歳 男性 不明 不明 不明	-	不明 スパイクバックス筋注 不明 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目 不明 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4

							> / H > T A		<u> </u>				T	
							うっ血性心不全; タバコ使用者;							
		2022/08/26					喘息; 好酸球增加症候群;	心筋炎(心筋炎)	2022/08/31	回復				
28079	74歳 男性	2022/08/26 2022/08/19 2022/08/26 7 2022/08/26	スパイクバックス筋注	モデルナ	000277A	4回目	心室性頻脈; 心筋梗塞; 慢性腎臓病;	肺炎(肺炎) 房室ブロック(完全房室ブロック) 心筋症(心筋症)	2022/08/31 2022/08/31 2022/08/31	回復 回復 回復	心筋炎	γ	4	
		2022/08/26					糖尿病;糖尿病性脂質異常症;	過敏症(過敏症)	2022/08/31	回復				
							肝炎; 脂質異常症							
		2022/09/10 2022/09/10						心筋炎(心筋炎) 多汗症(多汗症)	未記入	軽快 軽快				
		2022/09/10						頭痛(頭痛) 胸痛(胸痛)	未記入未記入	軽快軽快				
28091	26歳 男性	2022/09/10 2022/09/12 2022/09/12	スパイクバックス筋注	モデルナ	000276A	3回目	報告なし	呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難) 胸部不快感(胸部不快感)	未記入	軽快軽快	心筋炎	γ	4	
		2022/09/10 2022/09/10						倦怠感 (倦怠感) 発熱 (発熱)	未記入 未記入	軽快 軽快				
28103	18歳 男性	2022/04/03 2022/04/03 2022/04/03	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 胸部不快感(胸部不快感)	2022/04/25 2022/04/25	軽快 軽快	心筋炎	γ	4	
28222	21歳 男性	不明不明		モデルナ		3回目 2回目	 _ 報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入		心筋炎	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4	
20232	21成			モデルナ		1回目	対	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 	1\PJ	心助炎	γ	4	
28233	19歳 男性			モデルナ	-	3回目 2回目	_ _ 報告なし	心筋炎(心筋炎) 	 未記入	不明	心筋炎	γ	4	
		不明 不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		心筋炎(心筋炎) 関節リウマチ(関節リウマチ)						
		2022/04/06 3	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目		心筋炎(心筋炎) 関節痛(関節痛)						
		未記入 2022/04/09			-1.49			胸痛(胸痛) 発熱(発熱 発熱)	未記入 未記入	不明 軽快				
28240	18歳 男性	2022/04/09					-報告なし	関節リウマチ(関節リウマチ) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
		不明 2022/04/09 不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		関節痛(関節痛) 胸痛(胸痛)	未記入	軽快				
28242	18歳 里性	2022/04/06 2022/04/09 3	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	発熱 (発熱 発熱) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	V	2	
20212	10/10/	2022/09/26			1 73			心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛)	未記入	 軽快 軽快		7		
28245	22歳 男性	2022/09/24 2022/09/26 2022/09/26	スパイクバックス筋注	モデルナ	000314A	3回目	報告なし	胸部不快感(胸部不快感) 発熱(発熱)	未記入未記入	軽快軽快	心筋炎	γ	1	
		未記入 2022/09/10						心筋炎(心筋炎) 心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入	不明不明				
28255	83歳 女性		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	4回目	心筋炎; 記憶障害	脳出血(脳出血) 頭蓋内動脈瘤(頭蓋内動脈瘤)	未記入未記入		心筋炎	γ	4	
2000	80# J 10	2022/09/10	スパイカバッカフ笠汁	エデル ナ	不叩	2	糖尿病;	認知症(認知症)	未記入	不明	心阵火	V	1	
28262	ο∪戚 女性	2021/06/21 2022/07/03 377	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	高血圧入院;	心筋炎(心筋炎)	2022/07/08	死亡	心筋炎	<i>Y</i>	1	
28267	77歳 女性	2022/09/06 2022/09/08 2022/09/08	スパイクバックス筋注	モデルナ	000232A	4回目	失語症; 寝たきり;	心筋炎(心筋炎) 心室性頻脈(心室性頻脈)	未記入	死亡	心筋炎	γ	4	
		2022/09/08					片麻痺; 脳卒中	心室性頻脈(心室性頻脈)	未記入	不明				
28277						10目	報告なし 脂質異常症;	心筋炎(心筋炎)	未記入		心筋炎	γ	4	
	69歳 女性 14歳 男性			モデルナ	000236A 不明	2回目	骨粗鬆症 報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/09/30 未記入	死亡 回復	心筋炎	γ	4	
	34歳 男性	2022 未記入 不明				3回目	喘息	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	4	
20216		2022/09/04 2022/09/15			0000404	455	そう痒症; 好酸球増加症;	心筋炎(心筋炎) 心不全(心不全)	未記入	軽快軽快	好酸球性心筋炎	γ	4	
28316	85歳 女性	2022/09/04 2022/09/04 0 2022/09/04 2022/09/04	スパイクバックス筋注	モデルナ	000249A	4回目	心不全; 浮腫; 血管炎	狭心症(狭心症) 好酸球性心筋炎(好酸球性心筋炎) 血管浮腫(血管浮腫)	未記入 未記入 未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
28340	男性		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快軽快	心筋炎	γ	4	
28372	19歳 男性	未記入 不明 未記入	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 多系統炎症性症候群(多系統炎症性症候	未記入	回復 回復	心筋炎	Y	1	
		未記入						群) 虫垂炎(虫垂炎)	未記入	回復		,		
28376	23歳 男性			モデルナ		2回目	- 心筋心膜炎	心筋炎(心筋心膜炎) 一 心筋炎(心筋心膜炎)	- 未記入	回復	心筋心膜炎	γ	1	
	32歳 男性 25歳 男性					2回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	回復回復	心筋炎	γ	1	
28429		2022/10/07 2022/10/10 3		モデルナ	000241A		報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/11/10	後遺症あり	心筋炎	γ	1	
28462	23歳 男性	2022/05/27 2022/05/24 2022/05/27 2022/05/27	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 狭心症(狭心症)	未記入 未記入 未記入		心筋炎心膜炎	γ	1	
20400	B.44	2022/05/27			7.00	055	#D (# . / .	心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入	不明		γ	4	
28482 28489	男性 19歳 男性			モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明 回復	心筋炎	γ γ	4	
28491	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	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	4	
		不明不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目		心原性ショック(心原性ショック) 心室細動(心室細動)						
28497	22歳 男性	1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心原性ショック(心原性ショック)	未記入	回復 回復	心筋炎	γ	1	
		未記入			000,000		_	心室細動(心室細動) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復				
		不明 不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		心原性ショック(心原性ショック) 心室細動(心室細動)						
28522	19歳 女性	1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 胸部不快感(胸部不快感)	未記入		心筋炎	γ	2	
28530	24歳 女性	2022/06/25 2022/02/24 2022/02/24 2022/03/01 5	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	 報告なし	発熱(発熱) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ	4	
28536	43歳 男性	2022/03/01 2022/03/18 2022 20703/18	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	 報告なし	心嚢液貯留(心嚢液貯留) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022	軽快 回復	心筋炎	γ	1	
28586	20歳 男性	2022 2021/11/05 2021/11/06 1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし	心不全(心不全) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4	
28587 28588			スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注			2回目	報告なし報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2021/11/20 未記入	回復軽快	心筋炎	Υ Υ	2	
				モデルナ		1回目	タバコ使用者; 禁酒	心筋炎(心筋炎)	2021/12/03		心筋炎	γ	2	
20505	25歳 男性	2021/07/30	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛)	2021/08/03	回復	心筋炎	V	4	
			スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	IN H '6 U	心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛)	2021/08/03	回復		,	,	
							報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/14 未記入		心筋炎	γ γ	2	
28608	22歳 男性	2022/04/04 2022/04/05 1	スパイクバックス筋注	モデルナ	000007A		報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/08/30		心筋炎	γ	4	
		2022/02/24					報告なし報告なし	心筋炎 (心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
	+	未記入						胸痛(胸痛) 心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛)	未記入	軽快				
		2022/03/31 1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目		胸痛(胸痛) 背部痛(背部痛) 呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)						
		2022/04/01 2022/04/01						心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入	軽快 軽快				
28613	29歳 男性	不明 2022/04/01 不明 2022/04/01 2022/04/01	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	胸痛(胸痛) 背部痛(背部痛) 呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)	未記入未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎	γ	4	
		2022/ 04/ 01					_	心筋炎 (心筋炎)		在区				
		不明不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		胸痛(胸痛) 背部痛(背部痛) 呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)						
28617	20歳 男性		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入		心筋炎	γ	4	
28618	42歳 女性	2022/03/03	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/03/06 2022/03/06	回復	心筋炎心膜炎	γ γ	4 4	
		2022/04/17					報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/08/30 2022/08/30	回復	心筋炎心膜炎	γ γ	2	
				モデルナ	不明 000009A		報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/13	軽快 回復	心筋炎	γ	2	
28630	26歳 女性	2022/06/04 2022/06/05 1 2021/07	スパイクバックス筋注	モデルナ	000233A	3回目	報告なし 肥満;	心筋炎(心筋炎) 関節痛(関節痛)	未記入	軽快不明	心筋炎	γ	4	
28631	44歳 男性		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	ルベット 非タバコ使用者; 高血圧	発熱 (発熱) 心筋炎 (心筋炎)	未記入 2021/07/21		心筋炎	γ	2	
28635	30歳 男性	2022/04/07 2022/04/10 3 2022/03/15	スパイクバックス筋注	モデルナ	000028A	3回目	白血病	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋心膜炎)	2022/08/09		心筋炎	γ	4	
28636	64歳 男性	2022/03/15	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	胸水 (胸水) 胸部不快感 (胸部不快感)	2024/01/10 2024/01/10	回復	心筋心膜炎	γ	2	
		2022/03/07 2022/03/07 2022/03/07						食欲減退(食欲減退) 発熱(発熱)	2024/01/10 2024/01/10	回復回復				
28639	28歳 男性	2022/05/09	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	動悸;	心筋炎(心筋炎) 胸部不快感(胸部不快感)	未記入未記入	未回復	心筋炎	γ	1	
		2022/05/09 2022/03/15					心電図異常	発熱 (発熱) 心筋炎 (心筋炎)	未記入 2024/02/05 1	未回復 後遺症あり				
28641	80歳 女性	2023/07	スパイクバックス筋注	モデルナ	000007A	3回目	双極性障害; 子宮脱	帯状疱疹(帯状疱疹) 房室ブロック(完全房室ブロック)	2024/02/05	俊退証めり	心筋炎	γ	2	
28669	24歳 男性	2022/09 2022/09/05 2022/09/09 4	スパイクバックス筋注	モデルナ	000288A	4回目	報告なし	歯肉炎(歯肉炎) 心筋炎(心筋炎)	2024/02/05 1 2023/01/18	後遺症あり 回復	心筋炎	γ	2	

28679 27歳 男性 2021/08/	0 2021/08/13 2021/08/13	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2	回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2024/02/22 2024/02/22	回復 回復	心筋炎 心膜炎	Y Y	1 2
28705 90歳 男性 2022/11/	未記入 .4 未記入 不明 未記入	スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.1)	モデルナ	200040A 3	回目		心筋梗塞(急性心筋梗塞)	未記入 未記入 未記入	死亡 死亡 死亡	心筋炎	γ	年齢を考慮すると、COVIDワクチン後の 心筋炎よりは、動脈硬化性の心筋梗塞が 鑑別の上位に来る。どちらにしても情報 が不十分である。
28805 28歳 男性 2023/02/	2023/02/25 2023/02/25	3 スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)	モデルナ	400089A 3	回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2023/03/04 2023/03/04	回復 回復	心筋炎 心膜炎	Y Y	4 3
28813 26歳 男性 2023/02/	.0 2023/02/12	2 スパイクバックス筋注(2価:起源株/オミクロン株BA.4-5)	モデルナ	不明 3	回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	2023/02/22	回復	心筋炎	γ	1

※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(コミナティ筋注: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、コミナティ筋注5~11歳用:令和4年2月21日、ヌバキソビッド筋注: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.26.0)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.26.0)にて、TTS関連事象を集計。

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、モデルナ・ジャパン株式会社) (令和3年12月6日から令和6年8月4日までの報告分)

※評価記号

α:「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

β :「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

γ:「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 No 年齢			系る副反応疑い 発生日	い報告(製造販 接種から 発生までの 日数	東売業者からの報告)の通番。 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 ブライトン分類レ ベル	90 専門家の意見	024年8月4日現在 備考
00000 0045			2021/09/09 2021/09/09 未記入							心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 多臓器不全(多臓器機能不全症候群)	2021/09/13 2021/09/13 2021/09/13	死亡 死亡 死亡	心筋炎	Y	1		
26982 38歳	男性	2021/09/02	2021/09/09 2021/09/09 未記入		/ スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	糖尿病網膜症; 脂質異常症; 高血圧	心タンポナーデ(心タンポナーデ) 心肺停止(心肺停止) 低酸素性虚血性脳症(低酸素性虚血性脳 症)	2021/09/13 未記入 未記入	死亡 不明 不明	心膜炎	γ	1		
27008 17歳	男性	2021/10/16 不明	2021/10/18	2 不明		モデルナ モデルナ		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	γ	4		
27044 20歳	男性	不明	未記入 2021/07/28	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	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)	未記入 2021/08/02	不明回復	心筋心膜炎 心膜炎	Y	1 2		
		不明	2021/01/20	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	側頭葉でんかん;	心筋炎(心筋心膜炎)	2021/08/02	凹饭	心肤炎	Y			
27051 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	3006326	3回目	季節性アレルギー; 星細胞腫; 開頭	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		
27056 20歳	女性	***************************************	未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	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) 	未記入	不明不明	心筋炎心膜炎	Y Y	1		
		不明	未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		心膜炎(心膜炎) 心筋損傷(心筋損傷)	未記入	不明					
		2021/06/09		215	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	便秘;	心肺停止(心停止) 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)						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	
27078 94歳	女性	2021/06/30		194	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	慢性心不全; 慢性気管支炎; 慢性腎臓病;	心肺停止(心停止) 心膜炎(心膜炎) 胸水(胸水)	2022/01/11 2022/01/11 未記入	死亡 死亡 不明 不明	心膜炎	γ	4	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	
			2022/01/11 2022/01/11							肺うっ血(肺うっ血) アシドーシス(アシドーシス) 心肺停止(心停止)	未記入 未記入	不明				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。	
		2022/01/07		3	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005840	3回目	高尿酸血症	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)							
27169 27歳	男性	2021/10/19	2021/10/20	1 不明		モデルナ		2回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	2021/12/16	回復	心膜炎	γ	2		
27191 30歳		2022/02/11	2022/02/13	2	スパイクバックス筋注	モデルナ	3006279	3回目	妊娠	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		
27203 24歳			2022/02/08 2022/02/08			モデルナ モデルナ		2回目	報告なし	心膜炎 (心膜炎) 心筋炎 (心筋炎) 心膜炎 (心膜炎)	2022/02/15 2022/02/15	回復回復	心筋炎心膜炎	Y Y	2		
27214 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	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	γ	4		
27273 52歳		2022/02/28 不明	未記入	不明 不明		モデルナモデルナ	不明不明	3回目	報告なし	心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	未記入	不明	心膜炎	γ	4		
			2022/03/05			モデルナ	不明			心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	2022/03/09	後遺症あり					
27289 31歳	女性	2022/03/05	2022/03/06 2022/03/05		スパイクバックス筋注	モデルナ	3006279	3回目	報告なし メニエール病;	感覚異常(感覚鈍麻) リンパ節腫脹(リンパ節症)	未記入	未回復 不明	心膜炎	γ	4		
27308 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	不明	3回目	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	Y Y	1 2		
27328 35歳 27398 19歳		2022/02/26 2022/03/09	2022/03/02	4		モデルナ	3005785 3005890		報告なし 季節性アレルギー;	心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	2022/04/07	回復回復	心膜炎	Y	4		
		不明 2021/07/14		不明		モデルナ	3005786 3002181		中耳炎;	心膜炎(心膜炎)				,			
27400 19歳		2022/03/03	2022/03/13	10	スパイクバックス筋注	モデルナ	3004221 000204A	3回目	扁桃摘出	心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/13	軽快 回復	心膜炎心筋炎	Y	1 4		
2743820歳2745420歳			2022/03/15			モデルナ	000006A 000234A		報告なし 報告なし	心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	2022/04/13 未記入	回復 回復	心膜炎	γ γ	2		
27469 24歳	男性		2022/03/28 2022/03/28 2022/04/23	10	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入	不明不明	心筋炎心膜炎	Y Y	4		
27590 21歳	男性	2022/04/22		1	. スパイクバックス筋注	モデルナ	000026A	3回目	C O V D - 1 9	心膜炎(心膜炎) 肺水腫(肺水腫)	未記入未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎心膜炎	Y Y	4		
2760222歳2760751歳		2022/04/23 2022/03/24				モデルナ モデルナ	000017A 000017A		報告なし 季節性アレルギー	心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	未記入 2022/04/28	不明 後遺症あり	心膜炎 心膜炎	γ γ	2		
27611 45歳	女性	2022/03/31	2022/04/20 2022/04/25 2022/04/11		. スパイクバックス筋注	モデルナ	000026A	3回目	平滑筋腫; 強皮症; 適応障害	肝機能障害(肝障害) 肝脾腫(肝脾腫大) 心膜炎(心膜炎)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 軽快	心膜炎	γ	1		
27647 19歳	男性	2022/05/07	2022/05/07	()	スパイクバックス筋注	モデルナ	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	Y Y	4 2		
2772020歳代	女性	小 明	未記入 未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	川崎病	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	Y Y	1 4		
2772110歳代		不明不明	未記入	不明不明		モデルナ モデルナ		2回目	報告なし 	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入	不明不明	心筋炎心膜炎	<i>Y Y</i>	4	心膜炎を示唆する最低限の記載はあるも	
27747 64歳 27772 41歳		不明 2022/04/24		不明	スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	高血圧 報告なし	心膜炎(心膜炎)	- 未記入 2022/04/28	回復	心膜炎	<i>Y Y</i>	2	のの、ワクチン接種と各種検査の施行時 期についての時系列の詳細や、心膜炎の	
27805 21歳		不明		不明		モデルナ			報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入 2022/06/28	軽快回復	心膜炎	γ	2		
27844 18歳		2022/06/18	2022/06/19	1		モデルナ	000243A		報告なし 	心囊液貯留(心囊液貯留) 心膜炎(心膜炎)	2022/06/28 2022/06/28 未記入	回復	心膜炎心筋炎	Y	2		
27865 27歳	男性		2022/07/07	5	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし 喘息;	心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/06/02	回復	心膜炎	Y	2		
27866 25歳	男性	2022/05/16	2022/05/17 2022/05/17			モデルナ 		3回目 2回目	小児喘息	心膜炎(心膜炎) 肝機能障害(肝機能異常) 心筋炎(心筋炎)	2022/06/02 2022/06/02	回復回復	心膜炎	γ	1		
27879 18歳	男性		未記入 未記入	***************************************		モデルナ			報告なし	心膜炎(心膜炎)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	Y	1 2		
27880 18歳	男性		未記入	***************************************		モデルナ		2回目	報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入	不明軽快	心筋炎心膜炎	Y Y	1 4		
		不明	未記入 未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	不明不明					
27891 41歳	男性	2022/04/16			. スパイクバックス筋注	モデルナ	3005786	3回目	高血圧	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	回復 回復 回復 回復	心膜炎	γ	2		
2789810歳代	男性	不明	未記入 未記入		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2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	Y Y	1 4		
27931 20歳						モデルナ	000235A		疾患; 食物アレルギー	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	4		
28302 16歳	男性		未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快 不明	心膜炎	Υ Υ	2		
28417 36歳	男性		2022/05/27		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	心膜炎 (心膜炎) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	軽快 不明	心膜炎	γ	4		
28462 23歳	男性	2022/05/24	2022/05/27 2022/05/27 2022/05/27		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目		心膜炎(心膜炎) 狭心症(狭心症) 心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入 未記入 未記入	不明 不明 不明	心筋炎心膜炎	Y	1		
28540 71歳			未記入			モデルナ			末期腎疾患; 血液透析; IgA腎症	心膜炎(心膜炎) 心タンポナーデ(心タンポナーデ)	未記入未記入	回復 回復	心膜炎	γ	2		
	<u> </u>	2022/09/08 2022/07/12				モデルナ モデルナ	不明 000234A		報告なし報告なし	心膜炎 (心膜炎) 心膜炎 (心膜炎)	2023/11/08 2022/07/21	回復回復	心膜炎心膜炎	γ γ	4		
28605 23歳	男性	2022/04/03		2	スパイクバックス筋注	モデルナ	000017A	3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	2022/05/10 未記入	回復軽快	心膜炎	γ	2		
28610 37歳	男性	2022/03/12	2022/03/17	ר	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	胸痛(胸痛)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		

28618	42歳 女性	2022/02/25 2022/03/03 2022/03/03	6	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/03/06 2022/03/06	回復	γ γ 4	
28619	21歳 男性	2022/04/16 2022/04/17 2022/04/17	1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/08/30 2022/08/30	回復 心筋炎 回復 心膜炎	γ 4 γ 2	
28634	50歳 女性	2022/02/27 2022/02/28	1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 1回目	関節リウマチ; 高血圧	心膜炎(心膜炎)	2022/03/10	回復 心膜炎	γ 2	
28637	29歳 女性	2022/04/20 2022/04/21	1	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入	回復 心膜炎	γ 3	
28679	27歳 男性	2021/08/10 2021/08/13 2021/08/13	3	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2024/02/22 2024/02/22	回復 心筋炎 回復 心膜炎	γ 1 γ 2	
28805	28歳 男性	2023/02/25 2023/02/25	3	スパイクバックス筋注(2価:起源を	株/オミクロン株BA.4-5) モデルナ	400089A 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2023/03/04 2023/03/04	回復 心筋炎 回復 心膜炎	γ 4 γ 3	

※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(コミナティ筋注: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、コミナティ筋注5~11歳用:令和4年2月21日、ヌバキソビッド筋注: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.26.0)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.26.0)にて、TTS関連事象を集計。