第98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5年度第11回薬事・食品衛生審議 会薬事分科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

2023 (令和5) 年10月27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27日審議会 集計期間:令和3年12月6日~令和5年7月30日

(1) 心筋炎^{注1}疑い事例

	7月28日審	F議会時点	10月27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)	187	9	189	9		
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)	0	0	0	0		

(2) 心膜炎^{注2}疑い事例

	7月28日箸	F議会時点	10月27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	1	42	2		
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	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	0	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5年7月30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	和安义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	189	67	17	1	104	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	小心女 X	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	小心女 X	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	42	5	18	0	19	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	√√ ¥4-					
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	0	0	0	0	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 $1 \sim 5$)

(令和3年12月6日~令和5年7月30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	27	6	1	0	20	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	2	1	1	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	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	77	43	7	1	26	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 亥 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	13	1	6	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	小心 亥 义	1	2	3	4	5
α	0	0	0	0	0	0
β	0	0	0	0	0	0
γ	75	16	9	0	50	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 亥 久	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	25	3	10	0	12	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	総数					
因果関係評価	祁心 	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	9	2	0	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	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 亥 久	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	2	0	1	0	1	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	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

(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	小心 亥 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 亥 久	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	心多久	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	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	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

(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	小心 亥 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 亥 久	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	心多久	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

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5年7月30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, 626, 535回	25件	0.7件/100万回	202, 264回	0件	0件/100万回	103,875回	0件	0件/100万回
4回目	15, 886, 885回	2件	0.1件/100万回	2, 183, 056回	0件	0件/100万回	507, 933回	0件	0件/100万回
5回目	1,921,004回	0件	0件/100万回	795, 499回	0件	0件/100万回	1, 125, 505回	0件	0件/100万回
6回目	5, 403, 656回	0件	0件/100万回	24, 160回	0件	0件/100万回	5, 379, 496回	0件	0件/100万回
合計	89, 547, 213回	85件	0.9件/100万回	3, 204, 979回	0件	0件/100万回	7, 116, 809回	0件	0件/100万回

②心膜炎疑い事例

© 1/00/00 ye. 4-1/1.									
ブライトン分類 レベル1~3	スパイクバックス筋注(総数)				クバックス筋 株/オミクロ:		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, 626, 535回	13件	0.4件/100万回	202, 264回	0件	0件/100万回	103,875回	0件	0件/100万回
4回目	15, 886, 885回	1件	0.1件/100万回	2, 183, 056回	0件	0件/100万回	507, 933回	0件	0件/100万回
5回目	1,921,004回	0件	0件/100万回	795, 499回	0件	0件/100万回	1, 125, 505回	0件	0件/100万回
6回目	5, 403, 656回	0件	0件/100万回	24, 160回	0件	0件/100万回	5, 379, 496回	0件	0件/100万回
合計	89, 547, 213回	23件	0.3件/100万回	3, 204, 979回	0件	0件/100万回	7, 116, 809回	0件	0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:2021/5/22~2023/4/30

集計期间:2021/5/22~2023/4/30									
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	33,611,873回	72件	2.1件/100万回	202, 009回	1件	5.0件/100万回	92, 512回	0件	0件/100万回
4回目	15, 822, 297回	9件	0.6件/100万回	2, 180, 997回	0件	0件/100万回	448, 454回	0件	0件/100万回
5回目	1, 322, 297回	0件	0件/100万回	791, 741回	0件	0件/100万回	530, 556回	0件	0件/100万回
6回目	0回	0件	0件/100万回	0回	0件	0件/100万回	0回	0件	0件/100万回
合計	83, 462, 033回	383件	4.6件/100万回	3, 174, 747回	1件	0.3件/100万回	1,071,522回	0件	0件/100万回

集計期間:2021/5/22~2023/7/30

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, 626, 535回	75件	2.2件/100万回	202, 264回	1件	4.9件/100万回	103,875回	0件	0件/100万回
4回目	15, 886, 885回	9件	0.6件/100万回	2, 183, 056回	0件	0件/100万回	507, 933回	0件	0件/100万回
5回目	1,921,004回	0件	0件/100万回	795, 499回	0件	0件/100万回	1, 125, 505回	0件	0件/100万回
6回目	5, 403, 656回	0件	0件/100万回	24, 160回	0件	0件/100万回	5, 379, 496回	0件	0件/100万回
合計	89, 547, 213回	386件	4.3件/100万回	3, 204, 979回	1件	0.3件/100万回	7, 116, 809回	0件	0件/100万回

②心膜炎疑い事例

集計期間 · 2021/5/22~2023/4/30

集計期間:2021/5/22~2023/4/30									
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, 611, 873回	26件	0.8件/100万回	202,009回	1件	5.0件/100万回	92, 512回	0件	0件/100万回
4回目	15, 822, 297回	1件	0.1件/100万回	2, 180, 997回	0件	0件/100万回	448, 454回	0件	0件/100万回
5回目	1, 322, 297回	0件	0件/100万回	791,741回	0件	0件/100万回	530, 556回	0件	0件/100万回
6回目	0回	0件	0件/100万回	0回	0件	0件/100万回	0回	0件	0件/100万回
合計	83, 462, 033回	87件	1.0件/100万回	3, 174, 747回	1件	0.3件/100万回	1,071,522回	0件	0件/100万回

集計期間:2021/5/22~2023/7/30

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, 626, 535回	25件	0.7件/100万回	202, 264回	0件	0件/100万回	103, 875回	0件	0件/100万回
4回目	15, 886, 885回	2件	0.1件/100万回	2, 183, 056回	0件	0件/100万回	507, 933回	0件	0件/100万回
5回目	1,921,004回	0件	0件/100万回	795, 499回	0件	0件/100万回	1, 125, 505回	0件	0件/100万回
6回目	5, 403, 656回	0件	0件/100万回	24, 160回	0件	0件/100万回	5, 379, 496回	0件	0件/100万回
合計	89, 547, 213回	87件	1.0件/100万回	3, 204, 979回	0件	0件/100万回	7, 116, 809回	0件	0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接種回数別の分布情報をそのまま利用。□

(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5年7月30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	起 <i>生.(</i>) 米			
4十四巾	報告件数	男性	女性	性別不明
0~4歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
5~9歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
10~14歳	1件(1件)	1件(1件)	0件 (0件)	0件 (0件)
15~19歳	17件(8件)	16件(7件)	1件(1件)	0件 (0件)
20~24歳	24件(12件)	23件(12件)	1件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	16件(7件)	14件(5件)	2件 (2件)	0件 (0件)
30~34歳	2件(1件)	2件(1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	3件(1件)	3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	3件 (2件)	2件(2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	2件 (0件)	1件 (0件)	1件 (0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	85件(39件)	75件(36件)	10件 (3件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	3件 (0件)	1件 (0件)	2件 (0件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	5件(4件)	5件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考) 18~24歳	37件(17件)	35件(16件)	2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		木/ A 		
·	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			
	+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	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)

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	却 生 / 米			
十一 西巾	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	5件 (5件)	4件(4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	5件 (5件)	3件 (3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	1件(1件)	1件(1件)	0件 (0件)	0件 (0件)
65~69歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
70~74歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
75~79歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
80歳以上	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
不明	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
合計	25件(23件)	22件(20件)	3件 (3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	14件(13件)	13件(12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							
- <u></u>	+以口 一一	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			
十一图7	報口行数	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)

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

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	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	2件(1件)	1件(1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	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	·			
一一四月	TK 111 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	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			
十一图7	報口行数	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)

④5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	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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				
中西中	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	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			
十一图7	報口行数	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)

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数					
一种啊	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				
	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)	

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)
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)

(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				
	拟口门纵	男性	男性 女性		
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	4件(2件)	4件(2件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
25~29歳	4件(4件)	4件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
30~34歳	1件(1件)	0件 (0件)	1件(1件)	0件 (0件)	
35~39歳	1件(1件)	1件(1件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
40~44歳	2件(2件)	2件 (2件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
45~49歳	1件 (0件)	0件 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)	
50~54歳	1件 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
55~59歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
60~64歳	1件 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
65~69歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
70~74歳	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	23件(14件)	21件(13件)	2件 (1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	10件(6件)	10件(6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			
	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)
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				
— → 州市	報 口 什 級	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)	

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
十一团卫	報 口 件 毅	男性	女性	性別不明
0~4歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
5~9歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
10~14歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
15~19歳	4件(3件)	4件(3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
20~24歳	1件(1件)	1件(1件)	0件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	3件 (3件)	3件 (3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
30~34歳	1件(1件)	0件 (0件)	1件(1件)	0件 (0件)
35~39歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	2件(2件)	2件 (2件)	0件 (0件)	0件 (0件)
45~49歳	1件 (0件)	0件 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)
50~54歳	1件 (0件)	1件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
55~59歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
60~64歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
65~69歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
70~74歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
75~79歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
80歳以上	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
不明	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
合計	13件(10件)	11件 (9件)	2件 (1件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	0件(0件)	0件 (0件)	0件(0件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
(参考) 18~24歳	5件(4件)	5件(4件)	0件 (0件)	0件 (0件)

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

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 妖	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)	

		E.I. stee			
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)	

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
十一团卫	報 口 什 級	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)

[※] 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 什 妖	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			
—— MI	報口行数	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)

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数				
十一	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)	

[※] 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。

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)	

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 				
一一種	+以口 下剱	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)	

⑤6回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

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)		

[※] 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 什	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				
		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5年7月30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)

在龄	却 生 / 米			
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	9.5件 (9.5件)	19.6件(19.6件)	0件 (0件)	0件 (0件)
15~19歳	19.5件(9.2件)	37. 2件(16. 3件)	2. 3件 (2. 3件)	0件(0件)
20~24歳	4.1件(2.1件)	7.8件(4.1件)	0.4件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	2.9件(1.3件)	4.7件(1.7件)	0.8件 (0.8件)	0件 (0件)
30~34歳	0.4件 (0.2件)	0.7件 (0.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
35~39歳	1.2件 (0.7件)	2.2件 (1.2件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	0.5件 (0.2件)	0.9件 (0.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
45~49歳	0.3件 (0件)	0.2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	0.4件 (0.3件)	0.5件 (0.5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	0.2件 (0件)	0.3件 (0件)	0.2件 (0件)	0件 (0件)
不明	3.0件 (0件)	21505.4件 (0件)	14388. 5件 (0件)	0件 (0件)
合計	0.9件 (0.4件)	1.6件 (0.8件)	0.2件 (0.1件)	0件 (0件)
(参考)65歳以上	0.1件(0件)	0.1件 (0件)	0.1件 (0件)	0件 (0件)
(参考)12~17歳	11.7件(9.4件)	23.5件(18.8件)	0件 (0件)	0件(0件)
(参考)18~24歳	5.8件 (2.7件)	10.9件(5.0件)	0.6件 (0.3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			
十一国口	取口干奴	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)

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	告 件数			
中國中	+以口 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)	
			· · · · · ·		

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	表D. /士. / / / 米/c			
**	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	27. 3件(27. 3件)	47.0件(47.0件)	10.2件(10.2件)	0件 (0件)
20~24歳	5.7件 (5.1件)	12.1件(10.7件)	0件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	3.1件 (3.1件)	3.6件 (3.6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	0.9件 (0.5件)	1.7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	0.3件 (0.3件)	0.6件 (0.6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	0.7件 (0.7件)	1. 3件(1. 2件)	0.2件 (0.2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	8.0件(7.4件)	15.7件(14.5件)	1.1件(1.1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				
	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	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					
一种图印	₩ 口 IT 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)		

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
十一图巾	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	2. 4件(2. 4件)	4.6件(4.6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	0.1件 (0.1件)	0.1件 (0.1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	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)	

年齢	報告件数					
一种图印	₩ 口 IT 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)		

④5回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
一一一一	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			
		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		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				
	刊 口 什 妖	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				
ГШР		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				
一一一		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	8.0件(4.6件)	16.3件 (9.3件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
20~24歳	0.7件 (0.3件)	1.4件 (0.7件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
25~29歳	0.7件(0.7件)	1. 3件(1. 3件)	0件 (0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	0.2件 (0.2件)	0.3件 (0.3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	0.1件 (0件)	0.2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	0.1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)	0.4件 (0.3件)	0.0件 (0.0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	2. 3件(0件)	4.7件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	
(参考)18~24歳	1.6件(0.9件)	3.1件(1.9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			
 	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			
——————————————————————————————————————	+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)

②3回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	報告件数			
	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	21.9件(16.4件)	47.0件(35.2件)	0件 (0件)	0件 (0件)
20~24歳	0.6件 (0.6件)	1. 3件(1. 3件)	0件 (0件)	0件 (0件)
25~29歳	1.8件(1.8件)	3.6件 (3.6件)	0件 (0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件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
40~44歳	0.9件 (0.9件)	1.7件(1.7件)	0件 (0件)	0件 (0件)
45~49歳	0.4件 (0件)	0件 (0件)	0.8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	0.4件(0.3件)	0.6件 (0.5件)	0.1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	2.8件(2.3件)	6.0件(4.8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				
	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	 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)	

③4回目接種

スパイクバックス筋注(総数)

年齢	却生化米				
11 图中	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	0.4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				
	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	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			
mix		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			
一一一一	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。

	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)
	П			

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			
——————————————————————————————————————	+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	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											
十一团卫	報 口 什 級	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	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	 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)

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5年7月30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 No	、全新型コロナワー	フクチンに係る副反応疑い報告	(製造販売業者 接種から 発生までの 日数	からの報告)の通番。	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	2023年7月30日現在 専門家の意見 備考
									心筋炎(心筋炎) 不整脈(不整脈)					70	
17975	29歳 男性	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	脂肪肝	脂肪肝(脂肪肝) 発熱(発熱)	未記入	死亡 死亡	心筋炎			
17076	23/33	未記入 2022/02/06 2022/02/06	0	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	пания	心筋炎(心筋炎) 不整脈(不整脈)	未記入 2022/02/06	不明回復		,		
		2021/07/03	28	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目		脂肪肝(脂肪肝) 発熱(発熱) 心筋炎(心筋炎)						
	31歳 男性	2021/07/31 2021/08/18	0	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	3004226		報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2021/08/20	回復	心筋炎	γ	1	
	50歳 女性	2021/08/21 不明 2021/11/21	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	1回目 2回目	—報告なし ————————————————————————————————————	心筋炎(心筋炎)	2021/08/31	回復	心筋炎	γ	4	
	29歳 男性	不明 2021/11/23 2021/11/20	***************************************	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	ーヘルニア	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
	24歳 男性	2021/11/26		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 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)		軽快	心筋炎	γ	4	
26011	25歳 男性	不明 2021/11/27 2021/09/09	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) 心筋炎 (心筋炎)	2021/09/13	軽快 死亡	心筋炎	γ	4	
26018	38歳 男性	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;	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)	2021/09/13 2021/09/13	死亡 死亡	心筋炎	γ	1	
	3312	2021/09/09 2021/09/09 未記入						脂質異常症;	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	2021/09/13 未記入 未記入	死亡 不明 不明	心膜炎	γ	1	
26019	19歳 男性	2021/08/28 2021/09/09 2021/11/07		スパイクバックス筋注	モデルナ	3005235		報告なし	症) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	1	
26020	28歳 男性	2021/11/10 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 モデルナ モデルナ	3006327 不明 3005685	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2021/11/15	回復	心筋炎	γ	4	
26030	16歳 女性		不明	スパイクバックス筋注		不明		報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4	
26032	35歳 女性	2021/09/07 2021/10/05 2021/10/08	28	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005289	1回目	_ 報告なし	僧帽弁閉鎖不全症(僧帽弁閉鎖不全症) 三尖弁閉鎖不全症(三尖弁閉鎖不全症)	未記入 	未回復 不明	心筋炎	V	4	
20002		2021/10/05 2021/10/08	0	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005840	2回目	TA II '8 0	心筋炎(心筋炎) 僧帽弁閉鎖不全症(僧帽弁閉鎖不全症) 三尖弁閉鎖不全症(三尖弁閉鎖不全症)	未記入	不明		,		
26033	16歳 男性	2021/10/17 2021/11/14 2021/11/14		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005702 3006277			心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2021/11/25	回復	心筋炎	γ	1	
26040	18歳 男性	2021/10/30 2021/11/01	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 1回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎)		軽快	心筋炎	γ	4	
26043	21歳 男性	2021/11/22 2021/11/25	3	スパイクバックス筋注 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)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
		2021/10/16		スパイクバックス筋注		3005702			心筋炎(心筋炎)						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
26052	22歳 男性	2021/11/16	3	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005702	2回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎)	— 未記入	軽快	心筋炎	γ	1	炎なのか、ウイルス性心筋炎含め、ワクチ ンとは無関係に発生したのかを鑑別するこ
26055	14歳 男性	2021/10/01 2021/10/04	3	スパイクバックス筋注	モデルナ	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	とは困難である。
	17歳 男性	不明 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	モデルナ	3005890		- 報告なし	心筋炎(心筋炎)	— 未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
		2021/09/08		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	季節性アレルギー;	心筋炎(心筋炎)		+=11				
26060	21歳 男性	2021/10/23		スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目		心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
26063	16歳 男性		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	2回目 1回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
	17歳 男性 29歳 男性	2021/10/03 2021/10/31 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	モデルナ	不明	1回目 2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入	軽快	心筋炎	γ	1	
26072	29 成 男性	1 /3	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		1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4	
26080	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		2回目 1回目	- 心筋心膜炎	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 Y	1 2	
26082	39歳 男性		不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	3005685		痛風;	心筋炎(心筋心膜炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2021/11/16	死亡	心筋炎	γ	1	
26085	37歳 男性	1 23	不明 不明 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) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	1	
	25歳 男性 34歳 男性	末記入 不明 2022/01/21 2022/01/25	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		1回目	- 報告なし 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)		軽快 回復	心筋炎	γ γ	1 4	
	O TAX			スパイクバックス筋注			2回目	TALIST	心筋炎(心筋炎)心膜炎(心膜炎)	未記入	不明	10111111	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	'	
26092	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) 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	
		不明		スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目		心筋損傷(心筋損傷) 心筋損傷(心筋損傷)						
26093	27歳 男性	未記入		スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋損傷(心筋損傷) 心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	不明回復	心筋炎	γ	1	
26103	22歳 男性	不明 未記入 不明	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		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	2	
26129	18歳 男性	2021/09/03 不明 2021/09/07	4 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	3005693		報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
26141	20歳 男性	不明未記入		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) 心内膜炎(心内膜炎)	未記入	回復	心筋炎	γ	1	
		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) 心内膜炎(心内膜炎) 心肺停止(心肺停止)	未記入	回復 回復				
	59歳 男性	不明 未記入 未記入		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) 意識消失(意識消失)	未記入 未記入	回復 回復	心筋炎	γ	4	
		2022/01/24 2022/01/26 2021/10/06 2021/10/07	1	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/02/14 未記入	未回復	心筋炎	γ γ	4	
26159	39歳 男性	2021/07/17 2021/08/14 2021/08/14		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3002915		高血圧	慢性心不全(慢性心不全) 心筋炎(心筋炎)	2022/03/02 未記入	後遺症あり 軽快	心筋炎	γ	4	
26165	24歳 男性	2021/10/24 2021/10/27	3	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	- 報告なし	慢性心不全(慢性心不全) 心筋炎(心筋炎)	2021/11/09	回復	心筋炎	γ	4	
26175	40歳代 女性	不明 未記入	不明不明	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	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	
	31歳 男性 66歳 女性	2021/08/30 2021/08/30 2021/09/18 2021/09/18	0	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	3005239 3005239 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 未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ	4	
5.	10-5	未記入 未記入		スパイクバックス筋注	モデルナ		108	河林公平	心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	回復回復	之 <i>体</i> ,从		1	
26186	48歳 男性	不明未記入未記入		スパイクバックス筋注	モデルナ		108	洞性徐脈 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	意識消失(意識消失) 房室ブロック(完全房室ブロック)	未記入	回復回復	心筋炎	γ	1	
26192	20歳 男性	2021/10/08 2021/11/05 2021/11/05	1	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	3005839 3006278	2回目	ー盲腸手術; 中垂炎	心筋炎(心筋心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎)	2022/02/22	回復	心筋心膜炎	γ	1	
26199	27歳 男性	不明 未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎)		軽快	心筋炎	γ	1	心筋逸脱酵素の上昇、およびびまん性の心
26204	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	心筋炎(心筋炎) ショック(ショック)	2022/02/12 2022/02/12	死亡 死亡	心筋炎	γ	4	収縮能低下を認めたものの、心筋炎と診断 するのに特異的な検査についての情報(心
26231	24歳 男性	2021/10/24 2021/10/27		スパイクバックス筋注		-	2回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎)	2021/11/26	回復	心筋炎	γ	2	臓MRIや心筋生検など)がない。
	72歳 女性	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	モデルナ		1回目 1回目	薬物過敏症	心筋炎(心筋炎) 幻視・幻聴・錯覚(幻視) 心筋炎(心筋炎)	未記入	 未回復 不明	心筋炎	γ	4	
26238	25歳 男性	2022/02/26 2022/03/01		スパイクバックス筋注	モデルナ		3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	未回復	心筋炎	γ	4	
26239	24歳 男性	2022/02/06 2022/02/08 不明 2022/02/08		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	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	
20000	21歳 男性	2022/03/01		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	製造なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎) 呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難)	未記入未記入	未回復 未回復	心筋炎	V	4	
		2022/03/01 2022/03/01							悪寒(悪寒) 発熱(発熱) 心節炎(心節炎)	未記入 未記入	未回復 未回復		<i>Y</i>	1	
	72歳 男性	2022/02/26 2022/02/28 2022/02/23 2022/02/24 2022/02/24		スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	000232A 000020A		報告なし うつ病; 2型糖尿病	心筋炎(心筋炎) 悪性症候群(悪性症候群) 心筋炎(心筋炎)	2022/03/02 未記入 未記入	回復 ——軽快 回復	心筋炎	γ	4	
I	ı I	, <i>\chi</i>	ı	•	I	}	Ì	•	· "	ı	1	ı	1	1	, I

	2021/09/23		27 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)							
26304 29歳 男性 26315 51歳 男性	生 不明 2021/08/29	—2021/10/20 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	不明不明	1回目	-報告なし 糖尿病;	心筋炎 (心筋炎)		軽快 軽快	心筋炎	γ	4		
26317 33歳 男性	不明 生 2022/02/25	不明 2022/03/01	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 000001		虫垂炎 報告なし	心筋炎 (心筋炎)	2022/03/03	回復	心筋炎	γ	4		
26343 22歳 男性		2022/03/07 不明	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	不明	A 3回目 2回目	_ 報告なし -	心筋炎(心筋炎)	2022/03	回復	心筋炎	γ	1		
	不明	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	メニエール病; 知的能力障害;	心筋炎(心筋炎)							
26344 19歳 男性	生 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	突発性難聴; 肺動脈弁狭窄;	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快 軽快	心筋炎 心膜炎	Y Y	1 2		
		2022/02/13					血尿; 近視	心筋炎(心筋炎)	2022/02/17	 回復					
26372 26歳 女性	生 2022/02/10	2022/02/13 2022/02/12	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	300627	9 3回目	報告なし アレルギー性鼻炎;	胸痛(胸痛) 発熱(発熱)	2022/02/17 2022/02/17	回復回復	心筋炎	γ	4		
							フォンタン手術; 上室性期外収縮;								
00070 10# [F] W	1 2000 (00 (00	0000 (00 (00					口腔咽頭痛; 大静脈肺動脈吻合;		±=7.7	+77	S for S BH du				
26379 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	3回目	心室性期外収縮; 神経症; 肺動脈閉鎖;	心筋炎(心筋心膜炎)	未記入	軽快	心筋心膜炎	γ	4		
							胸痛; 血管シャント;								
26384 21歳 女性	± 2022/03/13	2022/03/16 2022/03/15	2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	食物アレルギー アトピー; 骨折	糖尿病 (糖尿病) 心筋炎 (心筋炎)	未記入未記入	 不明 回復	心筋炎	γ	4		
		2021/08/15			0000		H3 J1	心肺停止(心肺停止) 心筋炎(心筋炎)	2021/08/16	死亡					
		2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15						ショック (循環虚脱) 劇症肝炎 (劇症肝炎)	2021/08/16 2021/08/16 2021/08/16	死亡 死亡 死亡					
26401 63歳 男性	生 2021/08/11	2021/08/15	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	2回目	報告なし	肝炎・肝不全(急性肝不全) 腎機能障害・腎不全(腎障害) 凝固能異常(凝血異常)	2021/08/16 2021/08/16	死亡 死亡	心筋炎	γ	4		
		2021/08/15 2021/08/15 2021/08/15						代謝性アシドーシス(代謝性アシドーシス)	2021/08/16 2021/08/16 未記入	死亡 死亡 不明					
26429 25歳 男性		2022/03/11	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明		報告なし	網状皮斑(網状皮斑) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	4		
26433 23歳 男性 26439 19歳 男性		2022/03/09 2022/02/17	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	不明	3回目	過少体重 アトピー性皮膚炎; 喘息	心筋炎(心筋心膜炎)	未記入 2022/02/24	軽快 回復	心筋心膜炎 心筋炎	Y	2		
26441 18歳 男性	不明 不明 不明	未記入 不明 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	不明不明	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	2021/09 不明	スパイクバックス筋注	モデルナ	300423	0 1回目	ダニアレルギー; 子宮平滑筋腫; 季節性アレルギー;	うっ血性心不全(うっ血性心不全) 心筋炎(心筋炎) 心機能障害(心機能障害)	未記入	軽快					
26442 38歳 女性		2021/09/20	スパイクバックス筋注	モデルナ	300529	2 2回目	季節性アレルキー; 小児喘息; 植物アレルギー;	心機能障害(心機能障害) うっ血性心不全(うっ血性心不全) 心筋炎(心筋炎)	2022/01/27 2022/01/27	回復 回復	心筋炎	γ	4		
26474 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	000006	A 3回目	食物アレルギー; 報告なし	心機能障害(心機能障害) 心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/04/13 2022/04/13	回復 回復	心筋炎 心膜炎	γ	4 4		
		2022/03/18 2022/03/18						心筋炎 (心筋炎) 心肺停止 (心肺停止)	2022/03/30 未記入	死亡 不明		,	r	経過は劇症型心筋炎として矛盾なく、時系 列からするとワクチン接種との因果関係を	
26480 57歳 男性	± 2022/03/17	2022/03/18 2022/03/18 2022/03/18	1 スパイクバックス筋注	モデルナ	300578	7 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 未記入	不明 不明 不明	心筋炎	γ	1	列からするとリクチン接種との因果関係を 完全には否定できない。心筋炎発症前の心 機能やアレルギーに関する情報も必要。	
26492 45歳 女性	不明 不明 不明	2022/03/18 本明 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 不明 不明	2回目 1回目	- 報告なし	(本) (心筋炎 (心筋炎) (心筋炎 (心筋炎)	未記入		心筋炎	γ	1		
26498 44歳 男性	1 /3	2022/03/01 不明	3 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明不明	3回目	喘息	心筋炎(心筋心膜炎)	未記入	軽快	心筋心膜炎	γ	4	心筋炎は市中感染症などを契機として自然	
26501 26歳 男性	B0000000000000000000000000000000000000	不明 2022/02/22 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		2回目	季節性アレルギー; 単径部膿瘍	心筋炎 (心筋炎) 	2022/03/17	回復	心筋炎	γ	1	発生することも知られている疾患であり、 ワクチン接種による心筋炎なのか、ワクチ	
	2022/02/20		2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	PIT 1955 (197)	心筋炎(心筋炎)						ン接種とは関係なく自然発生した心筋炎な のかを判別することは困難である。	
26505 24歳 男性 26508 30歳 男性		2022/03/28 2022/03/28 2022/03/20	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 300578	3回目 7 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎)	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 4		
26517 23歳 男性	2022/04/01		2 スパイクバックス筋注 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		7 3回目 0 2回目 1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	軽快軽快	心筋炎	γ	4		
26521 18歳 男性		2022/03/31	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	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	未記入	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)	未記入	軽快					
26525 60歳 女性	生 不明		スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	一報告なし	心筋炎(心筋炎) 心原性ショック(心原性ショック)	—— 未記入 未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ			
		<u>.</u>	•		1	1	i .				1		•	1	
26531 24歳 女性 26545 30歳 男性		2022/03/01 2022/03/30	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	000008		報告なし 報告なし	房室ブロック(完全房室ブロック) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/04/04	軽快 	心筋炎	γ γ	4		
	生 2022/03/26	2022/03/30 未記入 不明						心筋炎(心筋炎)				ү ү ү	4 4 4 2		
26545 30歳 男性 26548 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	000048 不明 不明	A 3回目 3回目 3回目 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/04 未記入	回復 未回復	心筋炎	у у у у у у	4 4 4 2 2 2 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 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 モデルナ	000048 不明 不明 不明	A 3回目 3回目 3回目 3回目	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止)	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入	回復 未回復 回復 軽快	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 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 モデルナ	000048 不明 不明 不明	A 3回目 3回目 3回目 3回目 A 3回目	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし アルコール症; パーキンソン病;	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入	回復 未回復 回復 軽快	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10 生 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11 2022/04/11 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 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 モデルナ モデルナ モデルナ	7000048 不明 不明 不明 000018	A 3回目 3回目 3回目 3回目 A 3回目	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし マルコール症; パーキンソン病; レム睡眠行動障害; 喘息; 脂肪肝;	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	回復 未回復 回復 軽快 軽中 死亡亡 死亡	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10 生 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11 2022/04/11 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 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 モデルナ モデルナ モデルナ	7000048 不明 不明 不明 000018	A 3回目 3回目 3回目 3回目 A 3回目	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 和告なし アルコール症; パーキと ドルコールで動作者: ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入	回復 未回復 軽快 で亡亡亡明明	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10 生 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11 2022/04/11 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 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 モデルナ モデルナ モデルナ	7000048 不明 不明 不明 000018	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 報告なし ポームし アパイン(では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(皮下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入	回復 未回復 軽快 でで亡亡 不 で で で で で で の の の の の り の り の り の り の り	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y	4 4 2 2 4 1		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性	生 2022/03/26 生 不明 生 2022/04/07 生 2022/04/10 生 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11 2022/04/11 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注	モデルナ モデルナ モデルナ モデルナ	7000048 不明 不明 000018 300422	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 和告なし 和告なし 和告なし アルーキンソーンの 中では、 中では、 中では、 中では、 中では、 中では、 中では、 中では、	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入	回 程 軽 死死死死不不不不 死 死 死死 死 不 不 不 明 明 明	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性	型 2022/03/26 型 不明 型 2022/04/07 型 2022/04/10 型 2022/04/08 2021/08/02 型 2021/08/30	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11 2022/04/11 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 7	4 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 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 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 モデルナ モデルナ	300422 300422 300422	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 報告なし ポームし アパイン(では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別では、表別	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(育識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(育識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入	回 程 軽 死死死死不不不不 死 死 死死 死 不 不 不 明 明 明	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 4 1		
26545 30歳 男性 26548	型 2022/03/26 型 不明 型 2022/04/07 型 2022/04/10 型 2022/04/08 2021/08/02 型 2021/08/30 型 2021/08/30 型 不明 不明 本明	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注	モデルナ	000048 不明 不明 700018 300422 300523 300422 300569 不明	A 3	報告なし 報告 お で の の の の の の の の の の の の の の の の の の	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎(この筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎(この筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(アルコール中毒) 心筋炎(この筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入 未記入	回 程 軽 死死死死不不不不 化 一	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26548	型 2022/03/26 型 不明 型 2022/04/07 型 2022/04/10 型 2022/04/08 2021/08/02 型 2021/08/30 型 不明 工 不明 工 の	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300422 300569 不明 不明 000207	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 和告なし 和力・ルーンに は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 可吸停止(呼吸停止) 意識消失(を) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(管識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入 未記入	回	心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 1 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性	型 2022/03/26 型 不明 型 2022/04/10 型 2022/04/10 型 2022/04/08 2021/08/02 型 2021/08/30 型 不明 本明 型 2022/04/02 型 2022/03/26 不明	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 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 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 211 スパイクバックス筋注	モデルナ	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 —	A 3	報告なし 報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(亨識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮も膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入 未記入	回	心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26610 20歳 男性	型 2022/03/26	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 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 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 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 000207 — 100207 —	A 3	報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(育識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(皮も膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(育識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(ク・アシボーシス) 心筋炎(心筋炎) 、が筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入	回 表 回 軽 軽 死 死 死 死 死 不 不 不 不	心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26548 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26610 20歳 男性 26626 21歳 男性	世 2022/03/26 世 不明 世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02 世 2021/08/30 2021/08/30 理 2022/04/02 世 2022/03/26 不明 世 2022/04/22 世 2022/04/23	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 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 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 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 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	000048 不明 不明	A 3	報告なし 報告なし 報告 報告 なし で アパレ喘脂 所 質 食 高高 高 2 を を な し で の マルーム 見	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(皮も膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血(くも膜下出血) 皮下出血(皮を出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 表記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入	回	心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26548 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26628 19歳 男性	世 2022/03/26 世 不明 世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02 世 2021/08/30 2021/08/30 理 2022/04/02 世 2022/03/26 不明 世 2022/04/22 世 2022/04/23	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 不明 000206 不明 000026 不明 000026	A 3	報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(弯識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(下出血) 皮下出血(皮下出血) 皮下出コール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(テンジス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下が多く(心筋炎) くも膜下出血) 皮下が多く(心筋炎) くも膜下出血) 皮下が多く(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 表記入 2022/05/13 2022/06/01	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 回 軽軽軽 回 回 回復復復 快 快 亡亡亡亡明明明明 復 快 復 快快快 復 復 復	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26548 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26628 19歳 男性	世 2022/03/26 世 不明 世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02 世 2021/08/30 2021/08/30 理 2022/04/02 世 2022/03/26 不明 世 2022/04/22 世 2022/04/23	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 不明 000206 不明 000026 不明 000026	A 3	報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼酸消失(育識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失(育識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮も膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎) 	2022/04/04 未記入 2022/04/14 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 未記入 2022/04/04 未記入 未記入 2022/05/13 2022/03/20	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 回 軽軽軽 回 回復復復 快快 亡亡亡亡明明明明 復 快 復 快快快 復 復	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8		
26545 30歳 男性 26547 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26624 31歳 男性	世 2022/04/02 立 2021/08/30	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 不明 000206 不明 000026 不明 000026	A 3	報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	心筋炎 (心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識 (くも膜下出血) 皮下ルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎 (心筋炎) くも下出血) 皮下出血(くも膜下出血) 皮下出血(くも膜下出血) 皮下出血(くも膜下出血) 皮下出ったが炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 未記入	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 四 軽軽軽 回 回 回回回回回回回復復復 快 快 立亡亡亡明明明明 復 快 復 快快快 復 復復復復復復復復	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
26545 30歳 男性 26548 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26628 19歳 男性	世 2022/04/02 立 2021/08/30	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 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 スパイクバックス筋注 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	000048 不明 不明 000018 300422 300523 300569 不明 000207 不明 000206 不明 000026 不明 000026	A 3	報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎) 心肺停止(心停止) 呼吸停止(呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(大も膜下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス(ケトアシドーシス) 心筋炎(心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(くも膜下出血) 皮下出血(大生) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/04 未記入 未記入 ま記入 ま記入 ま記入 ま記入 未記入 ま記入 ま記入	回 末 回 軽 軽 軽 軽 を を を で で で で で で で で で で で で で	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8		
26545 30歳 男性 26547 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26624 31歳 男性	型 2022/03/26 本明	2022/03/30 末記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 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 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 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 モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナカナ モデアルカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 The control of the contro	A 3	報告なるしている。 おきない しい はい かん はい	心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 和記入	回来 回軽 軽 死死死不不不不 回 軽 回 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26547 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26624 31歳 男性	型 2022/03/26 本明	2022/03/30 末記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 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 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 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 モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナカナ モデアルカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 The control of the contro	A 3	報告なるしている。 おきない しい はい かん はい	心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 未記入 未記入 ま記入 ま記入 未記入 和記入	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 軽 軽 配 回 回回回回回回回回回回回回回 復 復 快 快 復 使快快 復 復復復復復復復復復復	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8		
26545 30歳 男性 26547 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26628 19歳 男性 26624 31歳 男性	世 2022/03/26 世 不明 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 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 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 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 モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナ モデルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナ モデアルカナカナカナ モデアルカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナカナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 不明 000026 不明 不明 The control of the contro	A 3	報告なし 報告なしし 報告なしし 報告をないし アパレ喘脂所質() () () () () () () () () () () () () (心筋炎 (心筋炎) 心肺停止(呼吸消失) 方トアシドーシス) 心筋炎 (心筋炎) くも膜下出血(皮・出血) 皮下出ール中毒) 心肺停止(呼吸識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (下の水) では血の下の水) では、(での水) では、(心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 未記入 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 2021/09/02 未記入 2022/06/01 202	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 回 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26579 28歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26663 19歳 男性 26664 21歳 31歳 31	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 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 モデルナナ モデバルナナ モデデアデルルナナナナ モデデアデルルナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 和 報告 に に に に に に に に に に に に に に に に に に	心筋炎 (心筋炎) 木筋 ((も腹) 下出血) 皮下出血、皮皮下、水筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 配 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26583 56歳 男性 26685 19歳 男性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26627 31歳 男性 26664 31歳 男性 266654 33歳 男性 266654 32歳 男性 266663 20歳 男性 266663 20歳 男性	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/10 世 2022/04/08 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 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 モデルナ モデルナ モデルナ モデルナ モデルナ モデルナ モデアデルナ モデアデルナ モデルナナ モデアデルナ モデルナナ モデルナナ モデルナナ モデルナナ モデルナナ モデルナナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不	A 3	報告なし 報告なし 報告なしし 報告もなしし アパレ喘脂質質(高高2 型	心筋炎 (心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(とり呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (下出血) 皮下出血ルール中毒(アルコール中毒) 心肺停止 (呼吸停止) 意識消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (下出血) 皮下出血(とり中吸停止) 京流 (アルコール中毒) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 表記入	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 回 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26664 21歳 26664	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 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 モデルナナ モデバルナナ モデデアデルルナナナナ モデデアデルルナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナ	000048 不明 不明 000018 300422 300569 不明 000026 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不明 不	A 3	報告なし 報告なし 報告 なし 報告 なし 羽 か い	心筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血) 皮下上切中毒(中毒) 心筋膜炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 未記入 未記入	回 未 回 軽 軽	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1		
26545 30歳 男性 26548 31歳 男性 26563 21歳 男性 26583 56歳 男性 26636 19歳 男性 26664 21歳 男性 26667 27歳 男性 26667 27歳 男性 26667 27歳 男性 26667 21歳	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08	2022/03/30 未記入 不明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 211 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 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 モデルナ モデルナ モデルナ モデルカナ モデデルカナ ナーナーカー モデデルカナ モデアルカナ エデアルカナ	000048 不明	A 3	報告なし 報告 は し 報告 なし 報告 なし	心筋炎 (心筋炎) 心筋膜上 (心咽, (全地膜) (中型) 皮下出血) 皮下出血) 皮下出血(大力) 皮下出血(大力) 皮下出血(大力) 皮下出血(大力) 皮下上(中吸停止) 意識消失) 大下シドーシス) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 未記入 2022/06/01 2022/06/0	回 未 回 軽 軽 死死死死不不不不 回 軽 配 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26685 19歳 男性 26664 21歳 男性 26667 27歳 37歳 男性 26668 27歳 37歳 男性 26668 27歳 37歳 37歳 男性 26668 27歳 37歳 3	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08	2022/03/30 未記入 不明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注	モデルナ モデブルナ モデブルカナ モデデデデデア・アンカー エデデデデア・アンカー モデデデア・アンカー エデデア・アンカー モデデア・アンカー モデデア・アンカー モデア・アンカー エデア・アンカー エデア・アンカー エデア・アンカー エデア・アンカー エデア・アンカー	O00048 THE PROPERTY THE PROPE	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 初かし アルーム息所異に 活所異に 活所異に が、血型糖子ので 報告ななし ので ので ででして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして ででいなし をでして をでして をでして をでして をでして をでして をでして をでし	心筋炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) くも膜 (くも膜 下出血) 皮下出血(皮下出血) アルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼呼停止) 穹臓消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下出血) 皮下出血(皮下出血) 皮下出血(皮下出血) 皮下出血(皮下) 水面炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 表記入 表記入 表記入 表記入 未記入 2022/06/01 2022/	回 未 回 軽 軽 死死死不不不不 回 軽 配 軽軽軽 回 回 回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26685 19歳 男性 26664 21歳 31歳	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 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 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデデアアルナーナー モデデアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアア	000048 THE PRINCE THE PR	A 3	報告告さなし 報告告さなし 報告告告告告 コーンリー (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入 表記入 表記入 表記入 未記入 2022/06/01 2022/	回 未 回 軽 軽	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8		
26548 30歳 男性 26557 24歳 男性 26567 28歳 男性 26583 26683 39歳 男性 26664 21歳 31歳 31	世 2022/04/07 世 2022/04/10 世 2022/04/08	記念 元明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 211 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデデアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアア	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 報告なし 和告告なし アルーム息; 脂肪質脈: 心臓が強性症; 高高型糖なしし - 19 肥自心狭 報告なし - 19 肥自心狭 報告なし - 20 一でルスしし 報告なし - 19 肥自心狭 報告なし - 19 肥自心狭 報告なし - 20 一でルスしし 報告なし - 20 一でルスしし 報告なし - 20 一でルスして 報告なし - 20 一でのよう。 ででいたない ででいたない ででいたない ででいた。 ででで、 ででいた。 ででいた。 ででで、 ででいた。 でで、 ででで、 でで、 ででで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで、	心筋炎 (心筋炎) くも膜下出血) 皮下出血(皮下毒(アルコール中毒) 心肺停止(呼吸清) (で呼吸神) 高識消失) アルコール中心(呼呼中) 高識消失) アルコール中毒(アルコール中毒) 心筋炎 (心筋炎) 、筋炎 (心筋炎) 、筋炎 (心筋炎) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入 未記入 表記入 未記入 2022/06/01	回 未 回 軽 軽	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8		
26545 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 56歳 男性 26589 60歳代 女性 26605 19歳 男性 26626 21歳 男性 26626 31歳 男性 26664 31歳 男性 26664 21歳 31歳 3	世 2022/04/07 世 2022/04/08 世 2022/04/08 世 2021/08/02	2022/03/30 未記入 不明 2022/04/08 2022/04/12 2022/04/11	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モデアルナー モモデアアルカナ モモモモモ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ モ	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告告告告告告 し 報告 は し に で に に に に に に に に に に に に に に に に に	心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入 上記入	E N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26548 30歳 男性 26548 31歳 男性 26583 36歳 男性 26684 31歳 31歳 男性 26684 31歳 3	世 2022/03/26 世 7明 世 2022/04/07 世 2022/04/08	記念 元明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 211 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 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 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックスス筋注	モデデアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアア	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告告		### 2022/04/04 ### 2022/04/14 ### 2022/09/02 ### 2021/09/02 ### 2021/09/02 ### 2021/09/02 ### 2022/05/13 ### 2022/05/13 ## 2022/06/01 ### ### ### 2022/06/01 ### 2022/06/01 ### ### ### 2022/06/06 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	回 未 回 軽 軽 死死死不不不不 回 軽 軽 軽 回 回回回回回回回回回回回回回回回	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7		
26548 30歳 男性 26548 24歳 男性 26563 21歳 男性 26583 36歳 男性 26684 39歳 男性 26664 21歳 31歳 男性 26664 21歳 31歳	世 2022/03/26 世 7明 世 2022/04/08	記している	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注 7 スパイクバックス筋注 8 スパイクバックス筋注 9 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックスス筋注 6 スパイクバックスス筋注 7 スパイクバックスス筋注 8 スパイクバックス筋注 9 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバック	モデデデアアルナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナ	000048 779 700018 700018 7000207 70000207 70000207 70000207 70000207 70000207 7000020 70000020 70000020 70000020 7000020 7000020 7000020 7000020 7000020 7000020 70	A 3	報告告さなし 報告告なし 報告告なし 報告告なし 報告告なし 和	心筋炎 (心筋炎) 〈も腰下出血) 女下出コール中毒(アルコール中毒) 心筋炎 (心筋炎)	#記入	回 未 回 軽 軽 回 M 不 回 M 不 回 M 不 回 M 不 回 M 不 可 不 不 不 不 可 有 使 快 快 使 快 使 使 快快 復 復 復復復復復復復復復復復復復復復復	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
26548 30歳 男性 26548 24歳 男性 26563 21歳 男性 26579 28歳 男性 26583 36歳 男性 26684 21歳 男性 26664 21歳 31歳 31歳	世 2022/04/08 世 2021/08/02 世 2021/08/02 世 2021/08/30 世 2022/04/22 世 2022/04/23 世 2022/04/30	記している	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注 7 スパイクバックス筋注	モデデデアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアアア	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告告告なし 報告告告なし 報告告告なし 報告告告ないし 和	 心筋炎 (心筋炎) 心肺停止 (呼吸停止) 意識 (名 も腹) 皮下ルコール中毒(アルコール中毒) 心肺停止 (呼吸消失) 方筋炎 (下) (本 1) <l< td=""><td> 2022/04/04 未記入 表記入 未記入 未記入 </td><td>回 未 回 軽 軽</td><td> 心筋炎 心筋炎</td><td>Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y</td><td>4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8</td><td></td><td></td></l<>	2022/04/04 未記入 表記入 未記入	回 未 回 軽 軽	 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8		
26548 30歳 男性 26548 30歳 男性 26563 21歳 男性 26583 36歳 男性 26683 39歳 男性 26684 26684 37歳 男性 26684 37歳 37歳 男性 26684 37歳 3	世 2022/04/08 世 2021/08/08 世 2021/08/08 世 2021/08/30 世 2021/08/30 世 2022/04/22 世 2022/04/23 世 2022/04/30 世 2022/05/28 世 3022/05/28	記している	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注 7 スパイクバックス筋注 8 スパイクバックス筋注 9 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックスス筋注 6 スパイクバックスス筋注 7 スパイクバックスス筋注 8 スパイクバックス筋注 9 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバック	モデデデアアルナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナナ	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告告さなし 報告告なし 報告告なし 報告告なし 報告告なし 和	心筋炎 (心筋炎) くも関出ー(アルコール中毒) 心防炎 (心筋炎) くも関出ール中毒(アルコール中毒) 心筋炎 (心筋炎) 心痛寒寒症 (野陽) 於水腫 (財曜) 大生腫 (リアイマー増加) 左室腫) 水腫 (中の中ノア・大スホキナーゼ増加) な労 (心筋炎) 心筋炎 (心肺炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入	回 未 回 軽 軽	心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8		
26548 30歳 男性 26557 24歳 男性 26563 21歳 男性 26583 36歳 男性 26583 36歳 男性 26683 30歳 男性 26663 30歳 男性 26663 30歳 男性 26673 27歳 37歳 3	世 2022/03/26 世 7明 世 2022/04/08	表記入 不明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注 7 スパイクバックス筋注 8 スパイクバックス筋注 9 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注	モデデデデアデア モモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモモ	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告なしし 報告 は し	心筋炎 (心筋炎) 公も膜下山血) 皮下出血ール中毒(アルコール中毒) 心肺中止 (皮肤消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (心脏) (とも膜下出血) 皮下出血ール中毒(アルコール中毒) 心筋炎 (心脏) (とも膜下出血) 皮下出血ール中毒) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入	R	 心筋炎 心筋炎	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7		
26548 30歳 男性 26548 30歳 男性 26563 21歳 男性 26583 36歳 男性 26684 31歳 男性 26664 31歳 男性 26664 31歳 男性 26664	世 2022/04/08 世 2022/04/08 世 2022/04/08 世 2022/04/08 世 2021/08/30 世 2021/08/30 世 2022/04/22 世 2022/04/22 世 2022/04/23 世 2022/04/23 世 2022/04/23 世 2022/04/23 世 2022/04/23 世 2022/04/22 世 2022/04/23 世 2022/04/22 世 2022/04/22 世 2022/04/30 世 2022/04/30 世 2022/04/30 世 2022/04/22 世 2022/04/30 世 2022/04/30 世 2022/04/22 世 2022/04/30 世 2022/04/22 世 2022/04/30 世 2022/04/30 世 2022/04/22 世 2022/04/30	表記入 不明	4 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 21 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 5 スパイクバックス筋注 6 スパイクバックス筋注 7 スパイクバックス筋注 8 スパイクバックス筋注	モデデデデデア・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告 は し は し は は は は は は は は は は は は は は は	心筋炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) 心肺炎 (心筋炎) くも腹由 (字地) 皮下出血(下出血) 皮下出血(中毒(アルコール中毒)) 心肺停止(呼吸停消失) ケトアシドーシス) 心筋炎 (心出血(下) 皮下出血(下) 皮下出血(下) 皮下出血(下) 皮下出血(下) 皮下出血(下) 皮下出血(下) 皮下の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上	2022/04/04 未記入 表記入 未記入	回 未回 軽軽 死死死死不不不不 回 軽軽軽 回 回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回	 心筋炎 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8		
26548 30歳 男性 26557 24歳 男性 26579 28歳 男性 26579 28歳 男性 26583 36歳 男性 26584 26664 21歳 男性 26676 21歳 男性 26776 26766 21歳 男性 26777 26776	世 2022/04/08 世 2021/08/08 世 2021/08/08 世 2021/08/08 世 2021/08/30 世 2021/08/30 世 2022/04/22 世 2022/04/23 世 7明	表記入 不明	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 31 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 211 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 1 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 2 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注 4 スパイクバックス筋注 3 スパイクバックス筋注	モモデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデデ	000048 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 3	報告告告告告 はしし は は は ない と ない と	心筋炎 (心筋炎) 心肺停止 (呼吸停止) 意識指失) 大トアシドーシス) 心筋炎 (も間炎) くも腹中山血) 皮下出血(皮干出血) 皮下出血ール中毒) 心肺停止(停吸停止) 高機下半り(呼吸停止) 高機下半り(呼吸停止) 高機下半り(呼吸停止) 高機下半り(中吸停止) 高機では(中吸停止) 高機では(中吸停止) 高機では(中吸停止) 高機では(中吸停止) な下アンドーシス) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/04 未記入 表記入 未記入	日本回軽軽 死死死死不不不不不 回軽軽 回極軽軽 回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回回	 ○ 応防炎 ○ 心筋炎 <	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	4 4 4 4 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		

26781	男性	不明	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	回復	心筋炎	γ	4	
26784 2	2歳 男性	不明不明	— 未記入	不明 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	1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	回復	心筋炎	γ	1	
26785 2	7歳 男性	不明不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋心膜炎) 心筋炎(心筋心膜炎)	- 未記入	回復	心筋心膜炎	γ	1	
26786 2	1歳 男性	不明 不明	未記入	不明 ———— 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		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	回復	心筋炎	γ	1	
26787	男性	不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		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	1	
	9歳 男性	不明 2021	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目 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)	- 未記入	不明	心筋炎	γ	1	
26793 1	9歳 男性	不明	2021	不明不明	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	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)	- 未記入	回復	免疫性心筋炎	γ	1	
26794 2	4歳 男性	不明不明	2021	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	免疫性心筋炎(免疫性心筋炎)	- 2021	回復	免疫性心筋炎	γ	1	
26795 2	0歳 男性	不明不明	未記入	不明 ————— 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		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	不明	心筋炎	γ	1	
26796 2	4歳 男性	2021 不明	2021	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		1回目 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	回復	免疫性心筋炎	γ	1	
26797 1	9歳 男性	不明不明	——未記入	不明不明	スパイクバックス筋注スパイクバックス筋注	モデルナ	不明不明	2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入	不明	心筋炎	γ	1	
26801 1	8歳 男性	2022/05/2	8 2022/05/31		3 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 000241A		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	
26804 2	7歳 男性	不明	2022/05/24		スパイクバックス筋注	モデルナ	3004666	1回目	 報告なし 	心筋炎(心筋炎)	2022/06/11	回復	心筋炎	γ	4	
26806 2	0歳 男性	不明 2022/04/0	9 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	3005692 000049A	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	2022/04/18	回復	心筋炎	γ	4	
26839 1	9歳 男性	不明 不明	——未記入	不明 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		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
26842 2	1歳 男性	2021	2021	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	Y	4	
		不明	未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目		右脚ブロック(右脚ブロック)	未記入	回復				
			2022/06/24 9 2022/03/20	1	4 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	000236A 不明	3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/06/27 2022/05/21	軽快 回復	心筋炎	γ	1	
26882 2	7歳 男性	不明不明	未記入	不明 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		2回目 1回目	心筋炎	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	回復	心筋炎	γ	1	
26893 2	9歳 男性	2021/08/2 不明	2021/08/21	不明	1 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		2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	2	
26901 2	7歳 男性	2022/07/0	2022/07/07 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	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快 回復	心筋炎心膜炎	Y Y	4 2	
26902 2	5歳 男性	2022/05/1	2022/05/17 6 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;	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/06/02 2022/06/02	回復 回復	心筋炎 心膜炎	Y Y	4	
		不明	2022/05/17 ±== 7	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)	2022/06/02	回復			1	
26915 1	8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			報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入未記入	軽快 軽快	心筋炎 心膜炎	Y Y	2	
		不明	未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	40 /L	心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	1	
26916 1	8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		心膜炎	γ	4	
26917 4	1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) 心原性ショック(心原性ショック)	未記入	軽快	心筋炎	γ	1	心筋炎は自然発生することも知られている 疾患であるため、ワクチンによる心筋炎な
	力性	不明	未記入	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)	未記入	軽快		,		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ある。
26918 1	9歳 女性	不明 不明	— 未記入	不明 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		2回目 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎)	- 未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
	7歳 男性		未記入	不明不明	スパイクバックス筋注	モデルナ			心筋炎	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快不明	心筋炎	γ γ	1	
	歳代 男性 歳代 女性		未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明不明		報告なし 報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明不明	心膜炎心筋炎	γ γ	1	
26953 1	8歳 男性	2022/05/2	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) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/07/24	軽快死亡	心筋炎	γ	4	
26961 7	6歳 女性	2022/07/2	木記人		0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	4回目	報告なし	肺水腫(急性肺水腫) 不整脈(不整脈)	2022/07/24 2022/07/24	死亡死亡	心筋炎	γ	4	
	9歳 女性		2022/07/24 未記入	不明	スパイクバックス筋注	モデルナ			報告なし	発熱(発熱) 心筋炎(心筋炎)	2022/07/24 未記入	死亡 回復	心筋炎	γ	4	
26972 1 26976	6歳 不明 女性	不明不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ			報告なし 報告なし		未記入	回復 不明	心筋炎	Y	4	
			未記入 2022/07/22	<u> </u>						呼吸障害・呼吸不全(呼吸困難) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明 死亡		,		
26986 8	0歳 女性	2022/07/2	2022/07/22 1 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	心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入 未記入 未記入	死亡 死亡 死亡	心筋炎	γ	4	
26989 4	2歳 男性	2022/03/2	2022/07/22	!	3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	3回目	報告なし	塞栓症 (塞栓症) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	死亡 死亡 軽快	心筋炎	V	2	
														,	4	心筋炎は自然発生することも知られている 疾患であるため、ワクチンによる心筋炎な
27003 2	9歳 男性	小明 	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	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ある。
27004 2	0歳 男性	2022/07/2	2022/07/28	3	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	000233A	3回目	報告なし		未記入 未記入	軽快 軽快	心筋炎	V	4	
	737		2022/07/28							発熱 (発熱)	未記入	軽快 軽快		,		
27020 2	6歳 男性	2022/05/0 不明	2022/05/05	不明	4 スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	000277A 3005235		報告なし	心筋炎(心筋炎)	- - 未記入	軽快	心筋炎	γ	1	
27021 3	8歳 里性	不明 2022/04/2	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	3005839 000278A		尿管結石症;	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/23	死亡	心筋炎	l v	1	
			2022/04/23 1 2022/05/23		2 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明		痛風 報告なし	リンパ節腫脹 (リンパ節症) 心筋炎 (心筋炎)	2022/04/23 2022/05/30	死亡 回復	心筋炎	γ	1	
27072 7	8歳 男性	2022/08/2	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	不明不明	心筋炎	γ	4	
27080 3	9歳 男性	不明	2022/08 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)	未記入 未記入	不明 死亡 不明	心筋炎	l v	1	
27003	3/4% 95 I	. 1 9]	未記入		N, I J, I J, N, MIL		. 150]		大動脈硬化症;	冠動脈硬化症(冠動脈硬化症)	未記入	不明死亡	אנמיטי	<i>r</i>		
27091 9	1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		心筋梗塞; 糖尿病性腎症		未記入 未記入	不明 不明	心筋炎	γ	1	
27094 2	4歳 男性	不明不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明不明	2回目 1回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入	死亡	心筋炎	γ	1	
27099 2	2歳 男性	不明不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注スパイクバックス筋注	モデルナ		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		不明	1回目	うっ血性心不全;	心筋炎(心筋炎)				,		
									タバコ使用者; 喘息;							
			2022/08/26 2022/08/26	i					好酸球增加症候群; 心室性頻脈;	心筋炎 (心筋炎) 肺炎 (肺炎)	2022/08/31 2022/08/31	回復 回復				
27118 7	4歳 男性	2022/08/1	9 2022/08/26 2022/08/26	i	7 スパイクバックス筋注	モデルナ	000277A		心筋梗塞; 慢性腎臓病;	心筋症(心筋症)	2022/08/31 2022/08/31	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				
			2022/00/55						肝炎; 脂質異常症	心筋炎 (心筋炎)	未 記 7	市又小十				
			2022/09/10 2022/09/10 2022/09/10)							未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快				
27130 2	6歳 男性	2022/09/1	2022/00/12	!	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	000276A	3回目	報告なし	胸痛(胸痛)	未記入未記入	軽快 軽快 軽快	心筋炎	γ	4	
			2022/09/12	!						胸部不快感(胸部不快感)	未記入未記入	軽快 軽快				
27142 1	8歳 埋州	2022/04/0	2022/09/10	3	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	報告なし	発熱 (発熱) 心筋炎 (心筋炎)	未記入 2022/04/25	軽快 軽快	心筋炎	Y	4	
		不明	2022/04/03	不明	0 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	3回目		胸部不快感(胸部不快感) 心筋炎(心筋炎)	2022/04/25	軽快		,		
27271 2	1歳 男性	不明不明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		2回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心筋炎(心筋炎)	- 未記入 -	不明	心筋炎	γ	4	
27272 1	9歳 男性	不明不明	 未記入	不明不明	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	3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		1回目		心筋炎(心筋炎) 関節リウマチ(関節リウマチ)						
		2022/04/0	6 未記入		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)	±=7.7					
27200	8歳 男性		未記入 2022/04/09 未記入			 -	-		報告なし	胸痛(胸痛) 発熱(発熱 (発熱)	未記入 未記入 未記入	不明 軽快 軽快	心筋炎	l _v	2	
_,200 1	ン//以 男性		未記入2022/04/092022/04/09	,					TIN LI 'O U	関節リウマチ(関節リウマチ) 心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快	י ענגו טי	,	_	
		不明		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)		1+1/				
27282 1	8歳 男性	2022/04/0	6 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		未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
27285 2	2歳 男性	2022/09/2	2022/09/26	i	2 スパイクバックス筋注	 モデルナ	000314A	3回目	 報告なし	心筋炎(心筋炎) 胸痛(胸痛) 胸部不快感(胸部不快感)	未記入	軽快 軽快	心筋炎	γ	1	
			2022/09/26 2022/09/26 未記入				-			発熱(発熱)	未記入 未記入	軽快 軽快 不明				
27296	3歳 女性	2022/09/0	2022/09/10		1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	4101 🗎	心筋炎;	心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入未記入	不明 不明 不明	心筋炎	Y	4	
0	^ (±	, 03/0	未記入 未記入 2022/09/10		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		. /1	I	記憶障害	頭蓋內動脈瘤(頭蓋內動脈瘤)	未記入未記入	不明 不明 不明				
27303 8	0歳 女性	2021/06/2	1 2022/07/03		377 スパイクバックス筋注	 モデルナ	不明	[2] DI BI	糖尿病; 高血圧		2022/07/08	死亡	心筋炎	γ	1	
			2022/09/08						入院; 失語症;	心筋炎(心筋炎)	未記入	死亡				
27308 7	7歳 女性	2022/09/0	6 2022/09/08		2 スパイクバックス筋注	モデルナ	000232A		寝たきり; 片麻痺;		未記入	不明	心筋炎	Υ	4	
27210 1	8歳 男性	2022/04/0	3 2022/04/03		0 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明	1回目	脳血管発作 報告なし 影 <i>既</i> 思党庁・	心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快	心筋炎	γ	4	
2/318 1	9歳 女性		2022/09/03		12 スパイクバックス筋注	モデルナ	000236A	4回目	脂質異常症; 骨粗鬆症	心筋炎(心筋炎)	2022/09/30	死亡	心筋炎	γ	1	
27326 6	1 = 1 − 1	小明	未記入	不明不明	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注	モデルナ		3回目	報告なし 喘息	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復回復	心筋炎	Y	4	
27326 6 27338 1	4歳 男性		未記入						スス	1. 佐火 / トケルト	土=ココ	キム 7.十	İ	I		·
27326 6 27338 1 27351 3	4歳 男性	2022	未記人 2022/09/04 2022/09/15 4 2022/09/04	i	0 スパイクバックス筋注	モデルナ	000249A		そう痒症; 好酸球増加症; 心不全;		未記入 未記入 未記入	軽快 軽快 軽快	好酸球性心筋炎	γ	4	

27383	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)	未記入	軽快	心筋炎			
21383	5性 个明			个明	スパイクバックス肋注	モアルア	1四日					心肋炎	γ	4	
07416 104 1	B.14		未記入				7 III 0 0 0	+0.4-4.1	心筋炎(心筋炎)	未記入	回復	> frit du		1	
27416 19歳 月	5性 个明		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	多系統炎症性症候群(多系統炎症性症候	未記入	回復	心筋炎	γ	1	
			未記入					_	群)	未記入	回復				
27420 23歳 男	不明 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	一心筋心膜炎	心筋炎(心筋心膜炎)	— 未記入	回復	心筋心膜炎	γ	1	
	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(心筋心膜炎)				•		
27463 32歳 男	月性 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	
27464 25歳 男	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	
27473 35歳 男	月性 2022	2/10/07	2022/10/10		3 スパイクバックス筋注	モデルナ	000241A 4回目	報告なし	心筋炎 (心筋炎)	2022/11/10	後遺症あり	心筋炎	γ	1	
			2022/05/27						心筋炎(心筋炎)	未記入	不明				
27506 23歳 男	日本 2020	0 /OE /04	2022/05/27		 3 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入	不明	心筋炎	γ	1	
27300 23成 身	51± 2022	2/03/24	2022/05/27		3 スパイクバックス <i>加注</i>	モノルノ	1/的 3回日		狭心症(狭心症)	未記入	不明	心膜炎	γ	4	
			2022/05/27						心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入	不明				
27526 月	月性 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	不明	心筋炎	γ	4	
27533 19歳 男	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)	未記入	回復	心筋炎	γ	4	
27535 20歳 男	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	4	
			未記入						心筋炎(心筋炎)	未記入	回復				
27541 22歳 男	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 3回目	報告なし	心原性ショック(心原性ショック)	未記入	回復	心筋炎	γ	1	
			未記入						心室細動(心室細動)	未記入	回復				
			2022/06/25						心筋炎(心筋炎)	未記入	軽快				
27567 19歳 女	文性 2022	2/06/24	2022/06/25		1 スパイクバックス筋注	モデルナ	不明 3回目	報告なし	胸部不快感(胸部不快感)	未記入	軽快	心筋炎	γ	2	
			2022/06/25						発熱 (発熱)	未記入	軽快				
27575 24歳 女	女性 2022	2/02/24	2022/03/01			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	V	4	
2.0.0	(12 = 0		2022/03/01						心嚢液貯留(心嚢液貯留)	未記入	軽快		,	·	
27581 43歳 男	月性 2022	2/03/18	2022	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	心筋炎(心筋炎)	2022	回復	心筋炎	γ	1	
	-	. ,	2022						心不全(心不全)	2022	回復		<i>'</i>		
			未記入						心筋炎(心筋炎)	未記入	死亡				年齢を考慮すると、COVIDワクチン後の心
27624 90歳 男	月性 2022	2/11/14		不明	 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	 報告なし	心筋梗塞(急性心筋梗塞)	未記入	死亡	心筋炎	γ	4	筋炎よりは、動脈硬化性の心筋梗塞が鑑別
		•	未記入						急性心不全(急性心不全)	未記入	死亡		,		の上位に来る。どちらにしても情報が不十
						1.000									分である。

※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5年7月30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、全新 【	f型コロナ 	ワクチンに係る 	副反応疑い報告 		からの報告)の通番。				1	T			1	1	+m+.	20	2023年7月30日現在 【
No 年	齢 性別	接種日	発生日	接種から 発生までの 日数		ワクチン名	製造販売業者	ロット番号 接種回数	基礎疾患等	症状名(PT名)	転帰日	転帰内容	専門家の評価PT	専門家の 因果関係評価	専門家のブライトン分類レベ	専門家の意見	備考
			2021/09/09						糖尿病;	心筋炎(心筋炎)	2021/09/13	死亡			JV.		
26018 38	歳男性	2021/09/02	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	糖尿病性腎症; 糖尿病網膜症;	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	死亡 死亡	心筋炎 心膜炎	Y	1		
			2021/09/09 2021/09/09						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)	2021/09/13 未記入	死亡 不明	TO INC.	,			
26044 17 <u>j</u>	歳男性	2021/10/16	2021/10/18	2	! スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 2回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	2021/10/21	回復	心膜炎	γ	4		
		 不明			7 % / 4 % 4 7 数分		モデルナ	不明 1回目	_	こはか(こはか)	_						
		<u> </u>		不明不明	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回日 不明 2回目		心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎)					1		
26080 207	歳男性		未記入 2021/07/28						心筋心膜炎	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 Y	1 2		
		不明		不明	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 1回目	側頭葉てんかん;	心筋炎(心筋心膜炎)							
26087 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;	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		
									開頭								
		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) 心膜炎(心膜炎)	未記入	不明					
26092 201	歳女性		未記入	ALEXE DE LE CELLE					—川崎病 ———————————————————————————————————	心筋損傷(心筋損傷) 心筋炎(心筋炎)	未記入	不明	心筋炎 心膜炎	Y Y	1 4		
		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					
										心肺停止(心停止)							
		2021/06/09		215	i スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 1回目	くも膜下出血;	心膜炎(心膜炎) 胸水(胸水)							
									便秘; 慢性副鼻腔炎;	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	
			2022/01/11 2022/01/10						 慢性心不全; 慢性気管支炎;	心肺停止(心停止) 心膜炎(心膜炎)	2022/01/11 2022/01/11	死亡 死亡				基礎疾患に持つ高齢女性。急性心膜炎と診断するには、情報が乏しく困難である。ま	
26114 94	歳女性	2021/06/30	2022/01/11	194	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 2回目	慢性腎臟病;	胸水(胸水)	未記入		心膜炎	γ	4	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	
		•	2022/01/11	•					狭心症; 糖尿病; 	肺うっ血(肺うっ血) アシドーシス(アシドーシス)	未記入 未記入	不明				として自然発生することが知られている疾 患であることから、因果関係を有と判断す	
									脊椎手術; 認知症;	心肺停止(心停止) 心膜炎(心膜炎)						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	胸水(胸水) 肺うっ血(肺うっ血)							
		2021/10/15	_		7 18 1 4 1 1 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1		エデット	本 明 0000		アシドーシス (アシドーシス)					<u> </u>		
26205 27 <u>j</u>	歳 男性	2021/10/19 不明	2021/10/20	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 2回目 不明 1回目	一報告なし	心膜炎(心膜炎)	2021/12/16	回復	心膜炎	γ	2		
26227 307	歳女性	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)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		
26239 24)	歳 男性	2022/02/06	2022/02/08		? 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)	2022/02/15	回復	心筋炎	γ	4		
		不明	2022/02/08	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) 心膜炎(心膜炎)	2022/02/15	回復	心膜炎	γ	2		
26250 727	歳男性	2022/02/19	2022/02/22	-	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;	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	4		
				不明					高脂血症								
26309 52 ₁	歳男性	2022/02/28 不明	**********	不明 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 3回目 不明 2回目	 報告なし	心膜炎(心膜炎)	 未記入	不明	心膜炎	γ	4		
		不明	2022/03/05	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) 心膜炎(心膜炎)	2022/02/00	※字庁も ロ					
26325 31,	歳女性	2022/03/05	2022/03/06	() スパイクバックス筋注		モデルナ	3006279 3回目	報告なし	感覚異常(感覚鈍麻)	2022/03/09 未記入		心膜炎	γ	4		
			2022/03/05						メニエール病;	リンパ節腫脹(リンパ節症)	未記入	不明					
			2022/03/08						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	1		
26344 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 3回目	肺動脈弁狭窄; 血尿;	心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快	心膜炎	γ	2		
									近視								
26364 35	歳 男性	2022/03/09	2022/03/02		スパイクバックス筋注スパイクバックス筋注		モデルナ	3005785 3回目 3005890 2回目	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		心膜炎	γ	4		-
26434 19j	歳男性	不明	2022/03/13		スパイクバックス筋注		モデルナ	3005786 1回目	肺炎	心膜炎(心膜炎)	2022/03/24	回復	心膜炎	γ	2		
26436 19ī	歳 男性	2021/07/14	2022/03/13		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	200/221 2回日	一中耳炎;	心膜炎(心膜炎)	 未記入	軽快	心膜炎	l _V	1		
20100 137		2022/03/03	00000		スパイクバックス筋注		モデルナ	000204A 3回目		心膜炎(心膜炎)	71.HO./	#I/V	.01122	,			
26474 207	歳男性	2022/03/12	2022/03/15 2022/03/15		スパイクバックス筋注		モデルナ	000006A 3回目	報告なし	心筋炎(心筋炎) 心膜炎(心膜炎)	2022/04/13 2022/04/13	回復 回復	心筋炎 心膜炎	Y Y	4		
26490 207	歳男性	2022/03/19	2022/03/20 2022/03/28		. スパイクバックス筋注		モデルナ	000234A 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入	回復不明	心膜炎	γ	2		
26505 247	歳男性	2022/03/18	2022/03/28	10	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	未記入	不明	心膜炎	γ	4		
26626 21	歳男性	2022/04/22	2022/04/23 2022/04/23		. スパイクバックス筋注		モデルナ	000026A 3回目	C O V I D - 1 9	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	γ	4		
26638 227	歳男性	2022/04/23	2022/04/28 2022/04/27	-	スパイクバックス筋注		モデルナ	000017A 3回目	報告なし	肺水腫(肺水腫) 心膜炎(心膜炎)	未記入 未記入	軽快 不明	心膜炎	V	4		
			2022/04/14	21	. スパイクバックス筋注		モデルナ		季節性アレルギー	心膜炎(心膜炎)	2022/04/28	後遺症あり		γ	2		
26647 45,	歳女性	2022/03/31	2022/04/20 2022/04/25		. 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;	肝機能障害(肝障害) 肝脾腫(肝脾腫大)	未記入 未記入	不明不明	心膜炎	γ	1		
0055	<u>.</u>	0000	2022/04/11 2022/05/07					7.00	適応障害	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/05/16	軽快 回復	心筋炎	γ	4		
		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 	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	2022/05/16	回復不明	心膜炎	Y	2		
26756 20歳	坂代 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 	心膜炎(心膜炎)	未記入	不明	心膜炎	γ	4		1
26757 10歳	遠代 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) 心膜炎(心膜炎)	未記入	不明不明	心筋炎心膜炎	Ϋ́Υ	4		
		不明		不明	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 2回目		心膜炎(心膜炎)						心膜炎を示唆する最低限の記載はあるもの の、ワクチン接種と各種検査の施行時期に	
26783 64 _j	歳男性		- 未記入						高血圧		未記入	回復	心膜炎	γ	1	ついての時系列の詳細や、心膜炎の原因と なりうるウイルスの抗体価検査の結果等の	
		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)						なりつるウイルスの抗体価検査の結果等の 情報が不足している。	
26808 41			2022/04/27		スパイクバックス筋注		モデルナ	000278A 3回目	報告なし	心膜炎(心膜炎)	2022/04/28	回復	心膜炎	γ	2		
26841 21 <u>j</u>		不明 2022/06/18	未記入 2022/06/19	1 1	スパイクバックス筋注 スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 1回目 000243A 3回目	報告なし報告なし	心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入 2022/06/28	軽快 回復	心膜炎 	γ	2		
			2022/06/19 2022/07/07							心囊液貯留(心囊液貯留) 心膜炎(心膜炎)	2022/06/28 未記入	回復 軽快	心筋炎	γ	4		
26901 27	成 男性 	2022/07/02	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 	心筋炎(心筋炎)	未記入 2022/06/02	回復回復	心膜炎	γ	2		
26902 257	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	心膜炎(心膜炎)	2022/06/02	回復	心筋炎 心膜炎	γ γ	4 1		
		不明	2022/05/17	不明	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 2回目		肝機能障害(肝機能異常) 心筋炎(心筋炎)	2022/06/02	回復			+		
26915 18	歳男性	***************************************	未記入	***************************************					報告なし	心膜炎(心膜炎) 心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入	軽快 軽快	心筋炎 心膜炎	Y Y	1 2		
		不明	1		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) 心膜炎(心膜炎)							
26916 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 2回目	- 報告なし	心筋炎(心筋炎)	未記入 未記入	不明軽快	心筋炎	γ	1		
		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)		軽快	心膜炎	, r	+		
			未記入						疾患:	心膜炎(心膜炎) 心電図異常(心電図異常)	未記入	不明不明					
26927 41,	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	3005786 3回目	疾患;	胸痛(胸痛) 胸部不快感(胸部不快感)	未記入 未記入	回復 回復	心膜炎	γ	2		
			2022/04/17 2022/04/17 未記入							発熱 (発熱) 心筋炎 (心筋炎)	未記入	回復不明	心筋炎	l v	1		
26934 10歳	張代 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	心膜炎(心膜炎)	未記入	不明不明	心膜炎	γ	4		
			2022/07/23		! スパイクバックス筋注		モデルナ	000235A 3回目	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		
27088 61 ₁ 27344 16 ₁			2022/08/20 未記入	不明	スパイクバックス筋注スパイクバックス筋注		モデルナモデルナ	不明 4回目 不明 2回目	報告なし	心膜炎(心膜炎) 心膜炎(心膜炎)	未記入	軽快 不明	心膜炎	γ γ	4		
27461 36j			2022/05/01		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	軽快	心膜炎	γ	4		
0755	<u> </u>	0000 (5)	2022/05/27 2022/05/27					7.00	却在去!	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	γ	1		
∠15Ub 23j	₋	2022/05/24	2022/05/27 2022/05/27	3	スパイクバックス筋注 		モデルナ	不明 3回目	報告なし	狭心症(狭心症) 心筋梗塞(心筋梗塞)	未記入	不明不明	心膜炎	γ	4		1
	<u>.</u>	0.00	未記入						末期腎疾患;	心筋梗塞(心筋梗塞) 心膜炎(心膜炎)	未記入 未記入	上	S Debt. d.c.				
27585 71,	歳 男性	2022/08/05	未記入	不明	スパイクバックス筋注		モデルナ	不明 4回目	血液透析; I g A 腎症	心タンポナーデ(心タンポナーデ)	未記入	回復	心膜炎	γ	2		

回復 心タンポナーデ(心タンポナーデ) 未記入 ※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。

33

[※]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。