

2022(令和4)年1月21日

新型コロナウイルスワクチンに係る医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく製造販売業者からの副反応疑い報告状況について

- コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン（SARS-CoV-2）
 - ・コミナティ筋注（ファイザー）（令和3年2月17日から令和4年1月2日報告分まで）
 - ・スパイクボックス筋注（武田薬品工業）（令和3年5月22日から令和4年1月2日報告分まで）
- コロナウイルス（SARS-CoV-2）ワクチン（遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター）
 - ・バキスゼブリア筋注（アストラゼネカ）（令和3年8月3日から令和4年1月2日報告分まで）

1. 製造販売業者からの副反応疑い報告について

- ① 週別報告件数
- ② 副反応疑い報告の報告基準別報告件数
- ③ 性別等報告件数
- ④ 年齢別報告件数
- ⑤ 症状別報告件数
 - 1) 1、2回目接種合計
 - (ア) コミナティ筋注
 - (イ) スパイクボックス筋注
 - (ウ) バキスゼブリア筋注
 - 2) 3回目接種
 - (ア) コミナティ筋注
- ⑥ 接種回数別報告件数
 - (ア) 1回目接種者数と副反応報告件数
 - (イ) 2回目接種者数と副反応報告件数
 - (ウ) 3回目接種者数と副反応報告件数
- ⑦ ロット別報告件数
 - (ア) コミナティ筋注
 - (イ) スパイクボックス筋注
 - (ウ) バキスゼブリア筋注

2. 製造販売業者からの副反応疑い報告について（図表）

- ① 週別報告件数（接種日ベース）
- ② 週別報告件数（報告日ベース）
- ③ 累積週別報告件数（報告日ベース）
- ④ 接種から発症までの日数別報告件数

1. 製造販売業者からの副反応疑い報告について

○コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン (SARS-CoV-2)

販売名：コミナティ筋注

製造販売業者：ファイザー株式会社

販売開始年月：2021年2月

効能・効果：SARS-CoV-2による感染症の予防

○コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン (SARS-CoV-2)

販売名：スパイクボックス筋注

製造販売業者：武田薬品工業株式会社

販売開始年月：2021年5月

効能・効果：SARS-CoV-2による感染症の予防

○コロナウイルス (SARS-CoV-2) ワクチン (遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター)

販売名：パキセゼリア筋注

製造販売業者：アストラゼネカ株式会社

販売開始年月：2021年5月

効能・効果：SARS-CoV-2による感染症の予防

①週別報告件数

接種日	コミナティ筋注					スパイクボックス筋注					パキセゼリア筋注					
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数
2/17-3/14	230,542	381	0.17%	2	0.00%											
3/15-4/11	1,361,975	1,469	0.11%	9	0.00%											
4/12-5/9	3,068,570	2,078	0.07%	56	0.00%											
5/10-6/6	12,363,954	3,391	0.03%	334	0.00%	229,639	20	0.01%	1	0.00%						
6/7-7/4	30,792,152	2,971	0.01%	440	0.00%	1,076,115	287	0.03%	9	0.00%						
7/5-8/1	34,656,408	1,924	0.01%	224	0.00%	3,602,307	766	0.02%	15	0.00%						
8/2-8/29	26,176,377	1,173	0.00%	68	0.00%	13,856,369	539	0.00%	18	0.00%	6,166	0	0.00%	0	0.00%	
8/30-9/26	26,321,054	1,099	0.00%	43	0.00%	7,536,194	336	0.00%	8	0.00%	41,615	5	0.01%	0	0.00%	
9/27-10/24	20,483,641	676	0.00%	31	0.00%	4,331,917	215	0.00%	6	0.00%	16,932	4	0.02%	0	0.00%	
10/25-11/21	8,800,834	262	0.00%	13	0.00%	1,254,294	51	0.00%	5	0.00%	43,319	4	0.01%	1	0.00%	
11/22-12/19	2,310,881	54	0.00%	3	0.00%	181,368	3	0.00%	0	0.00%	5,349	1	0.02%	0	0.00%	
12/20-12/26	494,727	0	0.00%	0	0.00%	13,977	0	0.00%	0	0.00%	738	0	0.00%	0	0.00%	
12/27-1/2	1,235,228	0	0.00%	0	0.00%	353,164	0	0.00%	0	0.00%	1,382	0	0.00%	0	0.00%	
不明	-	1,618	-	75	-	-	98	-	3	-	-	0	-	0	-	
合計 (2022年1月2日現在)	168,296,343	17,096	0.01%	1,298	0.00%	32,435,344	2,315	0.01%	65	0.00%	115,501	14	0.01%	1	0.00%	

※製造販売業者からの報告は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10第1項に基づき、「重篤」と判断された症例について各ワクチンの製造販売業者から報告されたものである。なお、製造販売業者からの報告には、医療機関から報告された症例と重複している症例が含まれている。当該分類は、製造販売業者の評価に基づくものであり、PMDAが個別に医薬品との関連性を評価したものではない。

※「重篤」とは、①死亡、②障害、③それらに繋がっておそれのあるもの、④入院、⑤①～④に準じて重いもの、⑥後世代における先天性の疾病又は異常のものとして報告されているが、必ずしも重篤でない事象も「重篤」として報告されるケースがある。

※報告された後、その後の調査等によって、報告対象でないことが確認され、報告が取り下げられた場合は、遡って各々の件数から当該症例を除いている。

※製造販売業者からの報告には、複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

※推定接種回数（首相官邸Webサイト（1/6時点掲載データ参照））

○コミナティ：168,296,343回（1回目84,573,997回、2回目83,191,050回、3回目531,296回）

○スパイクボックス：32,435,344回（1回目16,398,849回、2回目16,036,495回）

○パキセゼリア：115,501回（1回目58,120回、2回目57,381回）

なお、表中の推定接種者数が0（回分）であっても、必ずしも当該週に接種が行われていないことを意味しない。

※報告数は、直近日曜日時点での情報により予防接種との因果関係が不明な事象も含めている。よって、詳細な情報が得られたことによって予防接種との因果関係が否定された事象は、表から除外され各件数が変わることがある。

※報告数は副反応疑い報告の件数を集計したもの。1症例（1患者）で複数件の副反応疑い報告が提出される場合があるため、報告数と症例数（患者数）は一致しない。

※同一の副反応疑い事例であっても、報告内容（転帰等）の更新等により複数回報告される場合がある。同一副反応疑い事例が複数回報告された場合は、集計時点で最後に報告された報告内容に基づき集計している。

※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。

※上記の注は、以下の表でも同様。

②副反応疑い報告の報告基準別報告件数

	コミナティ筋注	スパイクバックス筋注	パクスゼブリア筋注
アナフィラキシー	3,114	518	5
TTS	41	8	2
心筋炎	52	17	0
心膜炎	15	2	0

※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、パクスゼブリア筋注：令和3年8月3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。

※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、心筋炎又は心膜炎事例として製造販売業者から報告されたものを集計したものであり、ブライトン分類による評価を経て集計したものではない。ブライトン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

なお、集計対象のMedDRA PT（ver. 24.0）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

【心膜炎】：心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎

※TTS：血栓症（血栓塞栓症を含む。）（血小板減少症を伴うものに限る。）

※TTS疑い事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライトン分類による評価を経て集計したものではない。ブライトン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

MedDRA（ver. 24.1）にて、TTS関連事象を集計。

③性別等報告件数

性別等	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注					パクスゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
男性	76,450,428	5,082	0.01%	683	0.00%	18,927,795	1,188	0.01%	53	0.00%	77,435	10	0.01%	1	0.00%
女性	91,621,844	11,789	0.01%	596	0.00%	13,439,621	1,116	0.01%	12	0.00%	38,001	4	0.01%	0	0.00%
不明	224,069	225	0.10%	19	0.01%	67,926	11	0.02%	0	0.00%	67	0	0.00%	0	0.00%
妊娠中の暴露*(内数)	-	53	-	6	-	-	1	-	0	-	-	0	-	0	-

※接種開始日（コミュニティ筋注：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、パクスゼブリア筋注：令和3年8月3日）以降の累計報告件数。

※年齢及び性別が非開示とされた事例は不明として集計。

※年齢・性別別の推定接種回数は、1/2接種分までのデータについて、首相官邸Webサイト（1/6時点掲載データ参照）の接種回数等に基づく概算値。年齢不明又は性別不明なものも含まれる。性別が不明又はその他とされたものは、「不明」として処理。概算方法の詳細は、令和3年9月10日合同部会資料1-7-1を参照。

*妊娠中の曝露：妊娠中に本剤が投与され、母体又は胎児の副反応疑いとして報告されたもの。

④年齢別報告件数

年齢	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注					パキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
0～4歳	-	1	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
5～9歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
10～14歳	4,111,578	272	0.01%	2	0.00%	231,522	22	0.01%	0	0.00%	10	0	0.00%	0	0.00%
15～19歳	7,577,505	583	0.01%	1	0.00%	1,587,302	242	0.02%	1	0.00%	80	0	0.00%	0	0.00%
20～24歳	6,141,173	832	0.01%	4	0.00%	3,985,795	442	0.01%	5	0.00%	307	0	0.00%	0	0.00%
25～29歳	6,929,588	1,056	0.02%	18	0.00%	3,445,861	262	0.01%	5	0.00%	427	1	0.23%	0	0.00%
30～34歳	7,615,058	905	0.01%	10	0.00%	3,199,127	223	0.01%	6	0.00%	504	0	0.00%	0	0.00%
35～39歳	9,017,551	1,176	0.01%	12	0.00%	3,328,624	195	0.01%	2	0.00%	623	1	0.16%	0	0.00%
40～44歳	10,674,659	1,313	0.01%	12	0.00%	3,368,995	162	0.00%	8	0.00%	23,957	1	0.00%	0	0.00%
45～49歳	13,146,110	1,402	0.01%	27	0.00%	3,850,432	189	0.00%	5	0.00%	31,235	5	0.02%	0	0.00%
50～54歳	13,245,359	1,216	0.01%	37	0.00%	3,419,681	151	0.00%	10	0.00%	25,605	1	0.00%	0	0.00%
55～59歳	11,575,693	943	0.01%	35	0.00%	2,543,562	104	0.00%	8	0.00%	16,782	3	0.02%	1	0.01%
60～64歳	12,064,885	715	0.01%	39	0.00%	1,510,076	52	0.00%	3	0.00%	9,555	1	0.01%	0	0.00%
65～69歳	13,697,554	888	0.01%	77	0.00%	828,887	57	0.01%	2	0.00%	2,505	0	0.00%	0	0.00%
70～74歳	17,383,480	1,023	0.01%	140	0.00%	668,993	40	0.01%	1	0.00%	1,997	1	0.05%	0	0.00%
75～79歳	12,450,637	944	0.01%	156	0.00%	235,786	6	0.00%	1	0.00%	930	0	0.00%	0	0.00%
80歳以上	22,565,675	2,537	0.01%	701	0.00%	189,406	18	0.01%	4	0.00%	924	0	0.00%	0	0.00%
不明	99,724	1,290	1.29%	27	0.03%	41,225	150	0.36%	4	0	62	0	0.00%	0	0.00%
(参考) 65歳以上	66,097,346	5,570	0.01%	1,084	0.00%	1,923,069	127	0.01%	8	0.00%	6,355	1	0.02%	0	0.00%

※接種開始日(コミュニティ筋注: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、パキセゼブリア筋注:令和3年8月3日)以降の累計報告件数。

※年齢は発症時点の年齢。

※コミュニティ筋注の接種対象者は12歳以上。スパイクバックス筋注の接種対象者は12歳以上。パキセゼブリア筋注の接種対象者は、必要がある場合を除き、40歳以上。推定接種者数は、全てのワクチンで「10～14歳」以降の階級の接種者数を表示。

※年齢及び性別が非開示とされた事例は不明として集計。

※65歳以上には「高齢者」として報告された症例を含む。また、年齢を「小児」として報告された症例は「10～14歳」に集計。

※年齢・性別別の推定接種回数は、1/2接種分までのデータについて、首相官邸Webサイト(1/6時点掲載データ参照)の接種回数等に基づく概算値。年齢不明又は性別不明なものも含まれる。性別が不明又はその他とされたものは、「不明」として処理。概算方法の詳細は、令和3年9月10日合同部会資料1-7-1を参照。

注:コミュニティ筋注の不明には、母親がワクチン接種を受けた胎児、新生児、乳幼児の症例の13件を含む。また、「0～4歳」に集計された1件は、本剤の接種を受けた母親が同日授乳を実施、授乳約2時間後に新生児において発熱、下痢、嘔吐の症状が発現した症例。

⑤症状別報告件数

(ア) コミナティ筋注 (1、2回目接種合計)

胃腸障害	
アフタ性潰瘍	3
アレルギー性胃腸炎	3
イレウス	18
おくび	2
バレット食道	1
びらん性胃炎	4
びらん性食道炎	1
メレナ	28
レッチング	8
亜イレウス	1
悪心	1830
異常便	3
胃ポリープ	2
胃炎	7
胃出血	1
胃障害	3
胃食道逆流性疾患	11
胃穿孔	1
胃腸の炎症	1
胃腸音異常	4
胃腸出血	17
胃腸障害	38
胃腸粘膜障害	4
胃潰瘍	3
胃粘膜病変	1
下部消化管出血	1
下腹部痛	38
下痢	485
過敏性腸症候群	2
壊死性大腸炎	1
壊死性膵炎	2
顎下腺腫大	1
機械的イレウス	3
機能的胃腸障害	1
急性腹症	5
急性膵炎	15
虚血性大腸炎	35
憩室	1
血性下痢	1
血便排泄	74
鼓腸	6
後腹膜血腫	1
後腹膜線維症	1
口の感覚鈍麻	143
口の錯感覚	32
口蓋腫脹	1
口蓋垂腫大	4
口蓋浮腫	1
口角口唇炎	1
口腔そう痒症	23
口腔腫脹	12
口腔障害	8
口腔知覚不全	1
口腔内出血	17
口腔内痛	5
口腔内潰瘍形成	2
口腔内不快感	41
口腔内分泌物	1
口腔粘膜のあれ	2
口腔粘膜びらん	4
口腔粘膜血腫	2
口腔粘膜紅斑	6
口腔粘膜疹	1
口腔粘膜水疱形成	2
口腔浮腫	10
口唇そう痒症	15
口唇のひび割れ	1
口唇びらん	1
口唇炎	1
口唇乾燥	1
口唇紅斑	6
口唇腫脹	78
口唇出血	4
口唇障害	4
口唇水疱	1
口唇痛	1
口唇浮腫	24
口唇変色	3

口内炎	18
口内乾燥	10
硬便	1
歯の障害	2
歯の脱落	1
歯槽異常	1
歯槽出血	1
歯痛	11
歯肉腫脹	3
歯肉出血	5
歯肉痛	3
痔核	1
痔出血	1
耳下腺腫大	5
自己免疫性膵炎	2
周期性嘔吐症候群	1
十二指腸炎	1
十二指腸狭窄	1
十二指腸潰瘍	4
出血性胃潰瘍	3
出血性十二指腸潰瘍	3
出血性腸炎	3
出血性腸憩室	5
小腸炎	9
小腸出血	4
小腸穿孔	1
小腸閉塞	3
消化管運動過剰	4
消化管運動障害	3
消化管運動低下	1
消化管壊死	9
消化管穿孔	3
消化管浮腫	10
消化管壁肥厚	2
消化不良	15
上腸間膜動脈症候群	1
上部消化管出血	5
上腹部痛	89
食中毒	1
食道炎	2
食道狭窄	1
食道静脈瘤出血	1
食道穿孔	1
食道潰瘍	1
心窩部不快感	21
新生児下痢	1
舌あれ	1
舌そう痒症	1
舌の運動障害	2
舌炎	2
舌乾燥	2
舌血腫	2
舌紅斑	3
舌根沈下	7
舌腫脹	14
舌障害	3
舌水疱形成	1
舌痛	3
舌不快感	2
舌浮腫	2
舌痙攣	2
穿孔性十二指腸潰瘍	1
穿孔性吻合部潰瘍	1
唾液腺腫大	1
唾液腺痛	1
唾液変性	2
大腸炎	2
大腸狭窄	1
大腸出血	2
大腸穿孔	3
大腸潰瘍	1
地図状舌	1
弛緩菌	3
腸の軸捻転	2
腸炎	34
腸管拡張症	1
腸管虚血	10
腸管血管浮腫	2
腸管穿孔	2
腸管皮膚瘻	1
腸間膜血栓症	1

腸間膜脂肪織炎	1
腸間膜静脈血栓症	1
腸間膜動脈血栓症	1
腸間膜動脈閉塞	3
腸憩室	5
腸重積症	1
腸出血	3
腸潰瘍	1
腸閉塞	5
直腸しぶり	1
直腸潰瘍	1
潰瘍性大腸炎	12
吐き戻し	3
吐血	24
軟便	30
乳児嘔吐	1
粘液便	2
排便回数減少	1
排便回数増加	4
排便困難	6
排便障害	4
白色便	2
腹腔動脈狭窄	1
腹腔内液貯留	2
腹腔内出血	2
腹水	16
腹痛	372
腹部圧痛	10
腹部腫瘤	1
腹部症状	8
腹部不快感	111
腹部膨満	29
腹壁浮腫	1
腹膜穿孔	1
閉鎖孔ヘルニア	1
変色便	13
便意切迫	6
便秘	17
麻痺性イレウス	6
末端回腸炎	1
慢性胃炎	3
門脈ガス血症	1
流涎過多	15
裂孔ヘルニア	4
嘔吐	977
嚥下障害	89
嚥下痛	6
肛門失禁	12
肛門出血	1
肛門直腸障害	8
膵炎	3
膵管拡張	1
膵石灰化	1
膵嚢胞	1
鼠径ヘルニア	2
齲歯	1
一般・全身障害および投与部位の状態	
インフルエンザ様疾患	6
びくびく感	7
ヘルニア	3
ワクチン接種部位そう痒感	80
ワクチン接種部位萎縮	2
ワクチン接種部位運動障害	22
ワクチン接種部位炎症	2
ワクチン接種部位壊死	2
ワクチン接種部位関節運動障害	3
ワクチン接種部位関節紅斑	1
ワクチン接種部位関節痛	1
ワクチン接種部位血腫	1
ワクチン接種部位血栓	2
ワクチン接種部位硬結	21
ワクチン接種部位紅斑	133
ワクチン接種部位刺激感	1
ワクチン接種部位湿疹	2
ワクチン接種部位腫脹	167
ワクチン接種部位腫瘤	7
ワクチン接種部位出血	22
ワクチン接種部位小水疱	3
ワクチン接種部位神経損傷	1
ワクチン接種部位石灰化	1
ワクチン接種部位損傷	2

ワクチン接種部位知覚異常	6
ワクチン接種部位知覚低下	32
ワクチン接種部位潰瘍	1
ワクチン接種部位内出血	11
ワクチン接種部位熱感	40
ワクチン接種部位発疹	23
ワクチン接種部位反応	6
ワクチン接種部位肥厚	2
ワクチン接種部位不快感	4
ワクチン接種部位浮腫	1
ワクチン接種部位変色	7
ワクチン接種部位冷感	3
ワクチン接種部位疼痛	606
ワクチン接種部位瘢痕	2
ワクチン接種部位蕁麻疹	40
ワクチン投与関連肩損傷	14
悪寒	516
圧痛	27
異形成	1
異常感	1362
異常高熱	26
異物感	72
異物反応	1
萎縮	2
医療機器関連損傷	2
運動耐性低下	1
炎症	133
温度変化不耐症	2
過形成	1
壊死	1
活動状態低下	2
活動性低下	5
顔面腫脹	89
顔面痛	12
顔面不快感	3
顔面浮腫	88
気象変化過敏	1
泣き	1
狭窄	9
胸痛	420
胸部不快感	356
局所反応	1
苦悶感	3
空腹	2
血管ステント血栓症	2
血流感覚	2
倦怠感	1638
限局性浮腫	6
口渇	50
口腔内泡沫	8
硬結	13
高温温症	63
死亡	163
脂肪組織増加	3
治癒不良	1
疾患	15
疾患再発	185
疾患進行	9
腫脹	167
腫瘤	7
小結節	4
状態悪化	137
心臓死	22
心突然死	10
新生児発熱	1
生氣のない目	3
石灰沈着症	1
絶叫	1
線維症	1
全身健康状態悪化	31
全身症状	2
全身性炎症反応症候群	3
全身性浮腫	25
足のもつれ	2
多臓器機能不全症候群	36
多臓器障害	13
体温調節障害	1
体温変動感	3
体調不良	196
注射による四肢の運動低下	10
注射部位そう痒感	2

注射部位萎縮	2
注射部位運動障害	1
注射部位陥凹	1
注射部位紅斑	1
注射部位知覚低下	2
注射部位疼痛	1
注射部位蕁麻疹	1
潰瘍	2
低体温	15
溺死	16
突然死	35
内臓痛	1
熱感	309
捻髪音	1
粘膜の炎症	1
粘膜充血	1
粘膜出血	1
粘膜障害	6
粘膜疹	6
粘膜浮腫	9
嚢胞	2
脳死	2
発熱	2904
疲労	188
肥大	1
不快感	117
不活発	5
浮腫	80
副作用	2
閉塞	1
歩行障害	256
歩行速度低下	1
歩行不能	54
歩行偏位	3
末梢腫脹	136
末梢性浮腫	112
無力症	400
薬効欠如	214
薬物相互作用	4
有害事象	2
予想外の治療反応	1
予防接種の効果不良	34
冷感	225
呻吟	10
漿膜炎	1
滲出液	1
疼痛	438
腋窩痛	28
酩酊感	2
外科および内科処置	
ステント留置	1
ドレナージ	1
ワクチンの互換	2
気管内挿管	1
仰臥位	1
経皮的冠インターベンション	1
止血	1
水分摂取制限	2
帝王切開	1
透析	1
乳房手術	1
脳内動脈瘤手術	1
抜歯	1
感染症および寄生虫症	
B型肝炎	3
COVID-19	185
COVID-19の疑い	86
COVID-19肺炎	11
C型肝炎	2
E型肝炎	1
β溶血性レンサ球菌感染	1
アレルギー性気管支肺真菌症	1
インフルエンザ	4
ウイルス感染	21
ウイルス血症	1
ウイルス性リンパ節炎	2
ウイルス性胃腸炎	1
ウイルス性下気道感染	1
ウイルス性肝炎	1
ウイルス性心筋炎	12
ウイルス性心膜炎	4

ウイルス性髄膜炎	2
ウイルス性脳炎	2
ウイルス性肺炎	2
ウイルス性発疹	2
エプスタイン・バーウイルス感染	1
エプスタイン・バーウイルス感染再燃	3
エンテロバクター感染	1
エンテロバクター性敗血症	1
エンドトキシンショック	1
ガス壊疽	1
カンジダ感染	1
カンピロバクター胃腸炎	1
カンピロバクター大腸炎	1
クラミジア性肺炎	1
クレブシエラ菌性肺炎	1
クレブシエラ性敗血症	1
クロストリジウム・ディフィシル感染	1
コクサッキーウイルス感染	1
コロナウイルス感染	2
サイトメガロウイルス感染	4
サルモネラ症	2
シュードモナス感染	2
シュードモナス性肺炎	1
ツツガ虫病	2
ニューモシスチス・イロペチイ肺炎	3
ヒツジ齧口瘡	1
ヒトヘルペスウイルス6感染再燃	1
ブドウ球菌感染	3
ブドウ球菌性菌血症	4
ブドウ球菌性髄膜炎	1
ブドウ球菌性創感染	1
ブドウ球菌性敗血症	1
ブドウ球菌性肺炎	1
ヘリコバクター感染	4
ヘルペスウイルス感染	11
ヘルペス眼感染	2
ヘルペス性状湿疹	4
ヘルペス性髄膜炎	2
ヘルペス性髄膜脳炎	5
ヘルペス性皮膚炎	1
マイコバクテリア感染	1
マイコプラズマ性肺炎	1
ムンプス	1
ライノウイルス感染	1
リンパ管炎	3
レジオネラ菌性肺炎	2
レンサ球菌感染	1
ワクチン接種部位膿瘍	1
ワクチン接種部位蜂巣炎	3
易感染性宿主の感染	4
易感染性亢進	2
異型肺炎	1
移植腎感染	1
胃腸炎	30
医療機器関連感染	2
咽頭炎	13
咽頭膿瘍	1
陰部帯状疱疹	1
下気道感染	1
化膿	4
化膿性分泌物	1
感染	32
感染性クループ	1
感染性胸水	1
感染性腸炎	8
感染性皮膚潰瘍	1
肝嚢胞感染	1
肝膿瘍	4
関節膿瘍	1
眼帯状疱疹	10
眼部単純ヘルペス	1
気管支炎	12
気道感染	7
急性B型肝炎	1
急性COVID-19後症候群	1
急性HIV感染	1
急性心内膜炎	1
急性腎盂腎炎	4
筋膿瘍	2
菌血症	8
髄膜炎	7

劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2
結核	2
結核性胸膜炎	1
結核性心膜炎	1
結核性髄膜炎	1
結膜炎	3
血管デバイス感染	1
限局性感染	2
限局性腹膜炎	1
誤嚥性肺炎	71
口腔カンジダ症	1
口腔ヘルペス	5
喉頭蓋炎	3
硬結性紅斑	1
骨髓炎	3
細菌感染	11
細菌性リンパ節炎	2
細菌性胃腸炎	1
細菌性咽頭炎	2
細菌性関節炎	1
細菌性気管支炎	1
細菌性気道感染	1
細菌性耳下腺炎	1
細菌性髄膜炎	4
細菌性前立腺炎	1
細菌性尿路感染	3
細菌性敗血症	1
細菌性肺炎	23
細菌性扁桃炎	1
細菌性膀胱炎	1
細菌尿	2
四肢膿瘍	1
子宮内感染	1
歯感染	1
歯肉炎	3
耳下腺炎	6
耳帯状疱疹	16
重症熱性血小板減少症候群	2
上咽頭炎	38
食道カンジダ症	1
心内膜炎	7
真菌感染	2
真菌血症	1
神経合併症を伴う帯状疱疹感染	1
腎盂炎	4
腎盂腎炎	20
水痘	1
水痘帯状疱疹ウイルス感染	5
髄膜炎	16
脊髄炎	38
切開部位膿瘍	1
前庭神経炎	6
唾液腺炎	4
帯状疱疹	104
帯状疱疹再燃	2
帯状疱疹性髄膜炎	2
帯状疱疹性髄膜炎	1
大腸菌感染	1
大腸菌性菌血症	1
大腸菌性尿路感染	2
大腸菌性敗血症	2
丹毒	1
単純ヘルペス	7
単純ヘルペス脳炎	3
中耳炎	1
中枢神経系結核腫	1
中東呼吸器症候群	3
虫垂炎	2
腸管膿瘍	1
爪囲炎	1
伝染性単核症	2
日本紅斑熱	1
乳腺炎	2
尿道炎	1
尿路感染	45
尿路性敗血症	2
熱性感染症	1
脳炎	34
脳幹脳炎	1
膿性痰	4
膿尿	2

膿皮症	1
膿疱	2
膿瘍	5
敗血症	37
敗血症性ショック	24
肺炎	205
肺炎球菌性肺炎	2
肺結核	2
肺敗血症	1
梅毒	1
白癬感染	1
麦粒腫	2
皮下組織膿瘍	2
皮膚感染	1
皮膚皮下組織炎	1
非定型マイコバクテリア感染	1
鼻炎	4
百日咳	1
風疹	1
副鼻腔炎	5
腹部膿瘍	1
腹膜炎	7
蜂巣炎	70
麻疹	4
無菌性髄膜炎	40
無症候性COVID-19	6
網膜炎	2
遊走性紅斑	1
羊膜腔感染	3
扁桃炎	6
扁桃周囲膿瘍	1
脾感染	1
膀胱炎	16
臍帯炎	1
肝胆道系障害	
うっ血性肝障害	3
黄疸	20
黄疸眼	1
肝萎縮	1
肝炎	5
肝壊死	3
肝機能異常	139
肝梗塞	1
肝硬変	2
肝細胞損傷	3
肝腫大	1
肝腫瘍	2
肝障害	58
肝腎症候群	1
肝腎不全	1
肝線維症	1
肝臓痛	2
肝損傷	3
肝嚢胞	3
肝不全	5
肝脾腫大	5
急性肝炎	11
急性肝不全	2
急性胆嚢炎	7
劇症肝炎	1
硬化性胆管炎	3
高ビリルビン血症	1
脂肪肝	8
自己免疫性肝炎	8
自己免疫性胆管炎	1
胆管炎	9
胆管拡張	7
胆管結石	5
胆汁うっ滞性黄疸	1
胆汁うっ滞性肝炎	1
胆石症	12
胆道仙痛	2
胆嚢ポリープ	1
胆嚢炎	7
胆嚢機能低下	1
胆嚢腫大	4
胆嚢障害	1
胆嚢浮腫	2
慢性肝炎	1
門脈炎	1
門脈血栓症	7

門脈塞栓症	1
薬物性肝障害	12
眼障害	
グレア	4
ドライアイ	5
トロサ・ハント症候群	1
フォークト・小柳・原田病	2
ぶどう膜炎	6
異常3色覚	1
一過性黒内障	2
一過性失明	3
黄斑浮腫	8
加齢黄斑変性	1
壊死性網膜炎	1
外眼筋障害	2
角膜混濁	1
角膜出血	1
角膜障害	1
眼そう痒症	75
眼の異常感	17
眼の異物感	4
眼の障害	37
眼の知覚低下	1
眼運動障害	37
眼球運動失調	1
眼球回転発作	2
眼球斜位	1
眼球浮腫	5
眼筋麻痺	5
眼刺激	6
眼脂	5
眼充血	108
眼出血	8
眼症状	1
眼精疲労	16
眼痛	45
眼動脈血栓症	1
眼部腫脹	18
眼部不快感	10
眼瞼そう痒症	7
眼瞼ミオクローヌス	1
眼瞼縁分泌物	1
眼瞼下垂	27
眼瞼機能障害	12
眼瞼血腫	1
眼瞼溝深化	1
眼瞼紅斑	33
眼瞼刺激	4
眼瞼腫脹	49
眼瞼障害	2
眼瞼知覚障害	1
眼瞼痛	3
眼瞼発疹	3
眼瞼肥厚	3
眼瞼浮腫	84
眼瞼痙攣	25
眼窩腫脹	1
眼窩周囲腫脹	15
眼窩周囲痛	1
眼窩周囲浮腫	3
眼窩浮腫	1
急性黄斑神経網膜症	2
虚血性視神経症	1
強膜炎	3
強膜出血	1
近視	1
結膜充血	61
結膜出血	22
結膜浮腫	3
結膜毛細血管拡張症	1
結膜癒着	1
固定瞳孔	1
光視症	40
高眼圧症	1
散瞳	7
視覚の明るさ	4
視神経萎縮	2
視神経障害	1
視神経乳頭出血	1
視神経乳頭浮腫	1
視野欠損	33

視力障害	104
視力低下	28
失明	13
斜視	6
瞬目過多	3
硝子体炎	1
硝子体混濁	1
硝子体出血	5
硝子体浮遊物	9
上強膜炎	1
色視症	1
赤視症	1
閃輝暗点	4
全眼球炎	1
注視麻痺	38
調節障害	1
潰瘍性角膜炎	1
兔眼	2
糖尿病網膜症	1
動脈硬化性網膜症	1
瞳孔反射障害	8
瞳孔不同	5
突然視力消失	1
虹彩炎	5
虹彩毛様体炎	2
白内障	5
複視	30
閉塞隅角緑内障	2
変視症	1
片側失明	2
霧視	63
網膜下液	2
網膜血管炎	1
網膜血管血栓症	1
網膜血管障害	1
網膜出血	17
網膜障害	2
網膜静脈血栓症	2
網膜静脈閉塞	14
網膜動脈血栓症	1
網膜動脈閉塞	13
網膜剥離	3
網膜浮腫	1
網膜裂孔	2
網膜滲出物	1
乱視	1
流涙増加	31
両眼球運動障害	4
緑内障	9
羞明	8
筋骨格系および結合組織障害	
シェーグレン症候群	5
スチル病	7
ピロリン酸カルシウム結晶性軟骨石灰化症	8
ミオキミア	1
ミオパチー	1
リウマチ性障害	5
リウマチ性多発筋痛	28
ループス様症候群	1
運動器症候群	1
運動性低下	78
横紋筋融解症	42
開口障害	7
外骨腫	1
顎関節症候群	4
顎痛	8
滑液貯留	2
滑液包炎	8
滑液包障害	1
滑膜炎	1
滑膜障害	1
関節リウマチ	22
関節炎	76
関節可動域低下	56
関節強直	7
関節拘縮	1
関節硬直	5
関節腫脹	35
関節周囲炎	13
関節障害	9
関節石灰化	1

關節痛	604
關節熱感	3
關節不安定	2
關節滲出液	3
顔面非対称	2
狭頭症	1
胸郭変形	1
胸壁血腫	1
筋萎縮	7
筋萎縮症	1
筋炎	14
筋壊死	1
筋緊張	27
筋固縮	11
筋拘縮	7
筋硬化症	1
筋骨格系胸痛	6
筋骨格硬直	90
筋骨格障害	6
筋骨格痛	22
筋骨格不快感	18
筋腫脹	4
筋障害	4
筋肉痛	363
筋肉内血腫	2
筋肉内出血	4
筋肉疲労	4
筋膜炎	2
筋膜疼痛症候群	3
筋力低下	480
筋攣縮	21
筋痙縮	75
頸部腫瘤	2
頸部脊柱管狭窄症	1
頸部痛	109
結合組織障害	2
結晶性関節障害	1
結節性変形性関節症	1
血清反応陰性関節炎	5
肩回旋筋腱板症候群	11
抗合成酵素症候群	1
項部硬直	3
腰部脊柱管狭窄症	4
骨折痛	1
骨痛	5
四肢拘縮	2
四肢腫瘤	2
四肢痛	459
四肢不快感	74
姿勢異常	4
指変形	2
斜頸	2
若年性特発性関節炎	2
手関節変形	1
出血性関節症	5
脊柱管狭窄症	7
脊柱変形	2
脊椎炎	3
脊椎後方すべり症	1
脊椎障害	3
脊椎痛	2
仙骨痛	1
仙腸骨炎	1
線維筋痛	6
全身性エリテマトーデス	10
側腹部痛	4
側弯症	2
多発性関節炎	10
多発性筋炎	2
椎間板腔狭窄	1
椎間板障害	1
椎間板突出	12
椎間板変性症	2
椎骨病変	1
軟骨疾患	1
軟部組織萎縮	1
軟部組織出血	1
背部障害	1
背部痛	211
反応性関節炎	7
尾骨痛	1

不動症候群	6
変形性関節症	4
変形性脊椎症	14
免疫グロブリンG 4 関連疾患	3
腋窩腫瘍	5
腱炎	2
腱障害	1
腱鞘炎	3
腱痛	2
膠原病	9
肩胛部腫瘍	3
肩胛部痛	7
血液およびリンパ系障害	
エヴァンズ症候群	1
ヘパリン起因性血小板減少症	4
リンパ球減少症	2
リンパ球浸潤	5
リンパ球増加症	1
リンパ節炎	13
リンパ節症	97
リンパ節痛	18
凝血異常	12
凝固亢進	2
血液障害	4
血球減少症	6
血小板減少症	49
血小板減少症を伴う血栓症	43
血小板減少性紫斑病	44
血小板増加症	1
血栓性血小板減少性紫斑病	8
血栓性微小血管症	3
後天性血友病	4
好酸球減少症	1
好酸球増加症	14
好酸球増加症候群	1
好中球減少症	4
好中球増加症	1
抗リン脂質抗体症候群	8
骨髓機能不全	1
骨髓抑制	1
再生不良性貧血	2
自己免疫性溶血性貧血	10
失血性貧血	2
縦隔リンパ節腫脹	1
出血性障害	5
出血性素因	15
腎性貧血	1
正球性貧血	2
赤芽球癆	1
大球性貧血	1
低色素性貧血	1
鉄欠乏性貧血	2
特発性好中球減少症	1
播種性血管内凝固	39
白血球減少症	2
白血球障害	4
白血球増加症	3
発熱性好中球減少症	2
汎血球減少症	13
貧血	72
無顆粒球症	3
免疫性血小板減少症	63
網内系機能障害	1
溶血	6
溶血性尿毒症症候群	1
溶血性貧血	6
杆状核球増加症	1
脾腫	8
脾臓梗塞	6
顆粒球減少症	1
血管障害	
アテローム塞栓症	1
アテローム動脈硬化性プラーク破裂	1
ショック	156
ショック症状	9
チアノーゼ	107
ペーチェット症候群	2
ほてり	192
リウマチ性血管炎	1
リンパ管拡張症	1
リンパ浮腫	3

リンパ瘻	1
レイノー現象	3
悪性高血圧	1
壊死性血管炎	1
拡張期低血圧	1
間欠性跛行	6
奇異性塞栓症	1
起立性低血圧	16
巨細胞性動脈炎	3
虚血	7
頸静脈拡張	1
頸静脈血栓症	1
血圧変動	20
血液量減少性ショック	1
血管炎	57
血管解離	1
血管拡張	6
血管狭窄	1
血管障害	6
血管石灰化	1
血管痛	5
血管閉塞	3
血管痙攣	4
血行動態不安定	1
血行不全	2
血腫	15
血性分泌物	1
血栓後症候群	1
血栓症	125
血栓性静脈炎	6
顕微鏡的多発血管炎	8
梗塞	4
高安動脈炎	1
高血圧	301
高血圧クリーゼ	1
高血圧緊急症	15
高血圧切迫症	3
骨盤静脈血栓症	1
鎖骨下静脈血栓症	1
鎖骨下動脈狭窄	1
塞栓症	20
四肢静脈血栓症	20
失血	2
充血	8
出血	78
出血性ショック	10
出血性梗塞	3
循環虚脱	39
深部静脈血栓症	83
神経原性ショック	5
青趾症候群	1
静脈炎	4
静脈血栓症	9
静脈塞栓症	3
静脈出血	1
静脈閉塞	2
静脈瘤	4
川崎病	2
蒼白	472
多発血管炎を伴う肉芽腫症	2
大腿動脈塞栓症	1
大動脈炎	3
大動脈解離	60
大動脈解離による偽腔拡張	1
大動脈解離破裂	2
大動脈狭窄	6
大動脈破裂	1
大動脈瘤	3
大動脈瘤破裂	17
断薬性高血圧	1
潮紅	198
低灌流	1
低血圧	196
動脈解離	6
動脈狭窄	6
動脈血栓症	8
動脈硬化症	23
動脈塞栓症	2
動脈破裂	1
動脈閉塞性疾患	8
動脈壁硬化	1

動脈瘤	2
動脈瘤破裂	17
内出血	129
表在性静脈血栓症	1
不安定血圧	4
末梢血管障害	5
末梢循環不全	11
末梢循環不良	19
末梢静脈疾患	2
末梢動脈閉塞	5
末梢動脈閉塞性疾患	2
末梢冷感	164
毛細血管漏出症候群	4
遊走性血栓静脈炎	1
腋窩静脈血栓症	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
あくび	31
アレルギー性咽頭炎	4
アレルギー性気管支炎	3
アレルギー性喉頭炎	1
アレルギー性鼻炎	4
いびき	6
いびき呼吸	11
くしゃみ	38
しゃっくり	7
チェーン・ストークス呼吸	1
びまん性肺胞障害	2
う音	11
安静時呼吸困難	1
咽喉乾燥	6
咽喉絞扼感	278
咽喉刺激感	215
咽頭の炎症	1
咽頭異常感覚	14
咽頭感覚鈍麻	4
咽頭狭窄	18
咽頭紅斑	11
咽頭腫脹	61
咽頭腫瘤	1
咽頭障害	5
咽頭浮腫	39
過換気	262
過敏性肺臓炎	5
咳払い	2
咳喘息	16
咳嗽	987
間質性肺疾患	97
器質化肺炎	12
気管狭窄	11
気管支拡張症	2
気管支狭窄	11
気管支障害	3
気管支反応性亢進	1
気管支閉塞	1
気管支壁肥厚	1
気管支痙攣	61
気胸	10
気縦隔症	4
気道うっ血	3
気道浮腫	4
起坐呼吸	9
急性呼吸窮迫症候群	15
急性呼吸不全	24
急性肺水腫	1
胸水	99
胸水症	2
胸膜炎	12
血胸	2
減呼吸	24
呼吸延長	6
呼吸異常	9
呼吸器症状	27
呼吸窮迫	125
呼吸筋力低下	1
呼吸困難	1732
呼吸時疼痛	5
呼吸障害	93
呼吸性アシドーシス	4
呼吸性アルカローシス	10
呼吸停止	114
呼吸不全	85

呼吸補助筋の動員	17
呼吸麻痺	1
呼吸抑制	6
誤嚥	17
口呼吸	5
口腔咽頭腫脹	2
口腔咽頭痛	136
口腔咽頭不快感	796
口腔咽頭浮腫	1
口腔咽頭痙攣	1
喉音発生	10
喉頭蓋浮腫	1
喉頭狭窄	7
喉頭刺激感	16
喉頭障害	1
喉頭痛	4
喉頭不快感	34
喉頭浮腫	38
喉頭閉塞	15
喉頭痙攣	1
好酸球形肺炎	5
高炭酸ガス血症	9
死戦期呼吸	3
自然気胸	1
失声症	9
湿性咳嗽	53
縦隔出血	1
縦隔障害	1
徐呼吸	1
上気道うっ血	2
上気道の炎症	7
上気道咳症候群	1
上気道性喘鳴	65
上気道閉塞	6
新生児仮死	1
新生児頻呼吸	1
睡眠時無呼吸症候群	1
声帯萎縮	1
声帯機能障害	1
声帯障害	2
息詰まり	11
息詰まり感	22
窒息	33
窒息感	7
低音性連続性ラ音	2
低換気	5
低酸素症	61
特発性肺線維症	2
肺うっ血	20
肺サルコイドーシス	1
肺陰影	22
肺気腫	6
肺血栓症	10
肺梗塞	9
肺硬化	1
肺高血圧症	5
肺塞栓症	94
肺出血	3
肺障害	15
肺浸潤	11
肺水腫	36
肺線維症	6
肺臓炎	4
肺痛	2
肺動脈血栓症	11
肺動脈性肺高血圧症	1
肺動脈閉塞	1
肺毒性	1
肺胞疾患	2
肺胞出血	20
発声障害	193
非心原性肺水腫	1
鼻そう痒症	1
鼻咽腔閉鎖機能不全	1
鼻出血	21
鼻痛	2
鼻粘膜障害	2
鼻浮腫	2
鼻部不快感	1
鼻閉	46
鼻閉塞	16

鼻漏	98
頻呼吸	199
不規則呼吸	2
閉塞性気道障害	23
変色痰	1
胞隔炎	1
慢性気管支炎	1
慢性呼吸不全	2
慢性閉塞性肺疾患	14
無気肺	5
無呼吸	33
無呼吸発作	1
夜間呼吸困難	1
労作性呼吸困難	36
喀血	24
喀痰増加	8
喘息	373
喘息クリーゼ	1
喘息発作重積	3
喘鳴	294
扁桃紅斑	1
扁桃障害	1
扁桃肥大	7
痰貯留	15
耳および迷路障害	
メニエール病	17
一過性難聴	1
回転性めまい	66
外耳の炎症	1
外耳痛	4
感音性難聴	18
鼓膜障害	1
鼓膜穿孔	1
後天性外耳変形	1
混合性難聴	1
耳そう痒症	12
耳の障害	2
耳介腫脹	1
耳管機能障害	1
耳痛	18
耳不快感	44
耳部腫脹	3
耳鳴	49
耳漏	1
自声強聴	1
乗物酔い	5
前庭障害	2
聴覚過敏	2
聴覚障害	3
聴覚不全	1
聴力低下	24
頭位性回転性めまい	6
突発性難聴	56
難聴	35
片耳難聴	14
両耳難聴	2
社会環境	
QOL障害	1
運転能力障害者	1
運動不能	17
座位障害者	5
車椅子使用者	1
就労能力障害者	5
寝たきり	18
身体障害者	2
日常活動における個人の自立の喪失	23
不適切な食事	1
歩行障害者	8
傷害、中毒および処置合併症	
アルコール中毒	1
ガドリニウム沈着症	1
サンバーン	1
シャント狭窄	1
シャント閉塞	2
じん肺症	1
ストーマ部出血	1
ストーマ部分泌物	1
びまん性軸索損傷	1
ワクチン接種合併症	6
圧迫骨折	4
咽頭異物	4

引っかき傷	9
下肢骨折	2
化学性肺炎	1
過少量投与	3
過量投与	1
外傷後頸部症候群	2
外傷性血胸	1
外傷性頭蓋内出血	4
外傷性肺損傷	1
各種物質毒性	1
顎の骨折	1
滑液包損傷	1
関節脱臼	2
眼の脱臼	2
眼挫傷	1
顔面の圧挫	1
顔面損傷	5
企図的投薬欠落	1
気管閉塞	5
規定量以上の投与	1
胸椎骨折	1
胸部損傷	1
禁忌製品使用	3
頸部損傷	1
血管損傷	2
血小板輸血不応状態	1
誤った製品適用経路	7
誤った投与量の投与	1
誤用量投与	1
交通事故	10
口腔内損傷	1
口唇損傷	1
喉頭損傷	1
硬膜下血腫	20
硬膜下出血	3
硬膜外血腫	3
腰椎骨折	2
腰椎穿刺後症候群	1
骨挫傷	2
骨折	16
骨盤骨折	1
鎖骨骨折	1
挫傷	65
挫滅	1
四肢損傷	3
歯牙損傷	2
歯牙破折	1
事故	3
時期不明な母体の曝露	6
自律神経異常反射	6
手首関節骨折	2
処置による出血	1
処置による疼痛	2
処置後出血	1
処置合併症	2
上肢骨折	2
上腕骨骨折	2
職業性製品曝露	1
神経損傷	3
正中神経損傷	2
製品使用の問題	10
製品使用過程における誤った技法	6
製品調製の問題	1
脊椎圧迫骨折	2
脊椎骨折	1
切開部位合併症	1
切開部位治癒不良	1
節足動物刺傷	1
節足動物咬傷	4
創合併症	1
創傷	7
創傷出血	2
創離開	1
足骨折	1
損傷	11
体内異物	1
大腿骨骨折	5
第8神経損傷	1
注入に伴う反応	1
適応外使用	19
溺水	5

転位骨折	1
転倒	461
凍瘡	1
頭蓋脳損傷	1
頭部損傷	21
動物咬傷	1
動脈損傷	1
肉離れ	2
尿道損傷	1
妊娠時の母体の曝露	29
妊娠時曝露	2
妊娠前の母体の曝露	5
妊娠前の薬物曝露	1
熱中症	29
熱疲労	1
脳ヘルニア	9
脳過灌流症候群	1
脳挫傷	1
脳振盪	1
半月板損傷	2
皮下血腫	12
皮膚擦過傷	11
皮膚裂傷	8
品質不良製品の適用	1
不適切な製品適用計画	47
不適切な年齢の患者への製品適用	3
不適切な部位への製品投与	20
副交感神経損傷	1
母乳を介した曝露	1
放射線肺炎	1
末梢神経損傷	3
隆起骨折	1
肋骨骨折	2
橈骨神経損傷	5
瘢痕	5
脛骨骨折	1
腋窩神経損傷	2
脾破裂	1
靭帯損傷	1
心臓障害	
ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群	1
うっ血性心筋症	3
うっ血性心不全	31
コーニス症候群	2
ストレス心筋症	24
トルサード ド ポアント	1
ドレスラー症候群	1
プリンツメタル狭心症	14
ブルガダ症候群	1
右脚ブロック	13
右室拡大	1
右室肥大	2
右室不全	2
右房拡大	1
冠動脈狭窄	17
冠動脈血栓症	4
冠動脈硬化症	12
冠動脈疾患	6
冠動脈閉塞	12
完全房室ブロック	21
期外収縮	16
起立性頻脈症候群	6
急性冠動脈症候群	26
急性心筋梗塞	106
急性心不全	88
狭心症	66
結節性調律	1
好酸球性心筋炎	1
左脚ブロック	2
左室機能不全	8
左室肥大	5
左室不全	1
左房拡大	1
左房拡張	1
三尖弁閉鎖不全症	1
収縮機能障害	2
徐脈	199
徐脈性不整脈	2
上室性期外収縮	18
上室性頻脈	10
上室性不整脈	3

心タンポナーデ	23
心拡大	28
心機能障害	23
心筋炎	316
心筋壊死	2
心筋虚血	36
心筋梗塞	127
心筋症	30
心筋線維症	4
心筋断裂	7
心筋浮腫	2
心血管症状	4
心血管障害	19
心原性ショック	10
心室拡張	1
心室奇異性壁運動	1
心室血栓症	1
心室細動	47
心室性期外収縮	39
心室性頻脈	21
心室性不整脈	3
心室内伝導障害	1
心室肥大	5
心室壁運動低下	19
心障害	27
心穿孔	1
心粗動	3
心臓内血栓	1
心臓内腫瘍	1
心臓弁膜疾患	2
心臓瘤	2
心中隔肥大	1
心停止	129
心嚢液貯留	61
心嚢内出血	4
心肺停止	353
心肺不全	2
心肥大	8
心不快感	11
心不全	168
心房血栓症	1
心房細動	93
心房粗動	4
心房頻脈	3
心膜炎	133
心膜線維症	2
心膜摩擦音	1
僧帽弁狭窄症	1
僧帽弁閉鎖不全症	4
大動脈弁狭窄	2
大動脈弁閉鎖不全症	4
第一度房室ブロック	3
第二度房室ブロック	6
伝導障害	3
動悸	724
洞結節機能不全	4
洞性徐脈	9
洞性頻脈	32
洞性不整脈	5
洞停止	1
乳頭筋障害	1
肺動脈弁閉鎖不全症	1
発作性頻脈	5
発作性不整脈	1
頻脈	474
頻脈性不整脈	6
不安定狭心症	9
不整脈	189
房室ブロック	6
房室解離	1
慢性心不全	26
無脈性電気活動	9
神経系障害	
4分の1盲	1
アカシジア	4
アルコール性痙攣	1
アルツハイマー型認知症	2
ギラン・バレー症候群	153
くも膜下出血	112
くも膜嚢胞	1
コリン作動性症候群	6

ジスキネジア	70
ジストニア	2
ティネル徴候	1
てんかん	111
てんかん重積状態	12
トンネル状視野	2
ナルコレプシー	1
ニューロミオパチー	2
パーキンソニズム	3
パーキンソン病	2
バリズム	1
ピッカースタッフ型脳炎	1
ヘルペス後神経痛	7
ベル麻痺	27
ミオクロームス	10
ミオクロニーてんかん	1
ミオトニー	3
ミラー・フィッシャー症候群	11
よだれ	9
ラクナ梗塞	26
悪性症候群	3
意識レベルの低下	575
意識消失	735
意識変動	3
意識変容状態	343
異常感覚	38
一過性失語症	1
一過性全健忘	3
一過性脳虚血発作	30
韻律障害	1
運動過多	2
運動緩慢	9
運動機能障害	20
運動失調	15
運動障害	188
運動低下	20
横静脈洞血栓症	3
横断性脊髄炎	9
温度覚過敏	1
温度覚消失	1
温度覚鈍麻	3
下肢静止不能症候群	1
可逆性脳血管収縮症候群	1
過眠症	2
会話障害	69
外側髄症候群	2
患者の逃げ出し	1
感覚異常性大腿神経痛	1
感覚運動障害	1
感覚処理障害	1
感覚消失	7
感覚障害	152
感覚鈍麻	1110
肝性脳症	1
間代	2
間代性痙攣	10
眼振	17
顔面神経障害	4
顔面不全麻痺	6
顔面麻痺	226
顔面痙攣	4
企図振戦	3
記憶障害	24
起立障害	160
起立不耐性	10
蟻走感	1
脚部硬直症候群	1
逆行性健忘	5
弓なり緊張	1
急性散在性脳脊髄炎	56
球麻痺	2
虚血性脳梗塞	1
虚血性脳小血管疾患	1
虚血性脳卒中	1
協調運動異常	5
強直肢位	1
強直性痙攣	13
局在性痙攣	9
筋緊張低下	2
筋緊張亢進	5
筋痙直	2

緊張性頭痛	5
群発発作	1
傾眠	177
頸髄圧迫	1
頸髄神経根障害	5
頸髄麻痺	1
頸動脈解離	2
頸動脈狭窄	8
頸動脈血栓症	1
頸動脈硬化症	1
頸動脈疾患	1
頸動脈閉塞	5
頸動脈瘤	1
血栓性脳梗塞	25
血栓性脳卒中	1
健忘	34
言語緩慢	5
言語障害	3
固定姿勢保持困難	9
後骨間神経症候群	1
後頭神経痛	1
交感神経緊張	2
構音障害	77
構語障害	86
硬膜下ヒグローム	1
硬膜動静脈瘻	1
高血圧性脳症	3
昏睡	15
昏迷	5
坐骨神経痛	2
最初のエピソードからなる症候群	2
塞栓性脳梗塞	6
塞栓性脳卒中	29
錯感覚	158
三叉神経障害	7
三叉神経痛	5
三叉神経麻痺	3
刺激反応遅滞	9
刺激反応低下	17
刺激無反応	25
四肢不全麻痺	2
四肢麻痺	22
姿勢時振戦	2
思考散乱	1
視覚保続	2
視床梗塞	10
視床出血	31
視神経炎	14
視神経脊髄炎スペクトラム障害	17
自己免疫性脱髄性疾患	2
自己免疫性脳炎	2
自律神経ニューロパチー	12
自律神経失調	26
自律神経発作	4
失語症	48
失行症	4
失神	235
失神寸前の状態	865
尺骨神経炎	3
尺骨神経麻痺	3
灼熱感	18
手根管症候群	4
重症筋無力症	10
重症筋無力症クリーゼ	1
出血性卒中	1
出血性脳梗塞	7
書字障害	5
除脳姿勢	2
小径線維ニューロパチー	2
小脳梗塞	30
小脳出血	16
小脳性運動失調	7
小脳動脈閉塞	1
小発作てんかん	4
伸展性足底反応	1
心因性発作	6
心停止後症候群	1
振戦	308
振動覚低下	4
神経サルコイドーシス	2
神経圧迫	2

神経炎	1
神経学的症状	16
神経学的無視症候群	6
神経系障害	12
神経根障害	4
神経精神ループス	1
神経痛	28
神経痛性筋萎縮症	7
進行性球麻痺	1
水頭症	7
睡眠不足	2
錐体路症候群	2
髄膜炎	1
正常圧水頭症	1
精神的機能障害	30
声帯麻痺	1
脊髄梗塞	1
脊髄硬膜外血腫	2
脊髄出血	2
脊髄小脳障害	1
脊髄症	4
脊髄障害	4
舌の麻痺	2
前向性健忘	2
全身硬直症候群	2
全身性強直性間代性発作	18
測定障害	1
多系統萎縮症	1
多発ニューロパチー	10
多発性硬化症	18
多発性単ニューロパチー	2
多発性脳神経麻痺	2
体位性めまい	58
対麻痺	6
大脳萎縮	6
大脳基底核梗塞	3
大脳基底核出血	4
大脳障害	7
大脳静脈血栓症	5
大脳静脈洞血栓症	19
大脳石灰化	1
大脳動脈狭窄	5
大脳動脈血栓症	1
大脳動脈塞栓症	16
大脳動脈閉塞	14
第3脳神経障害	1
第3脳神経麻痺	11
第4脳神経麻痺	1
第6脳神経障害	2
第6脳神経麻痺	3
脱髄	22
脱髄性多発ニューロパチー	1
脱力発作	5
単神経炎	3
単麻痺	49
知覚過敏	7
知的能力障害	1
中枢神経系血管炎	1
中枢神経系病変	11
注意力障害	7
椎骨動脈解離	9
椎骨動脈血栓症	1
椎骨動脈瘤	2
椎骨脳底動脈不全	2
低酸素性虚血性脳症	20
電気ショック様感覚	3
糖尿病性昏睡	1
統合運動障害	10
頭蓋内圧上昇	6
頭蓋内出血	8
頭蓋内動脈瘤	17
頭痛	1698
頭部下垂症候群	1
頭部不快感	139
同名性半盲	6
内包梗塞	1
認知症	15
認知障害	15
熱性痙攣	5
脳うっ血	1
脳圧低下	1

脳圧排効果	2
脳圧迫	7
脳幹梗塞	27
脳幹出血	20
脳幹症候群	2
脳虚血	16
脳血管収縮	2
脳血管障害	11
脳血管発作	29
脳血腫	9
脳血栓症	19
脳梗塞	541
脳室拡張	2
脳室穿破	11
脳室内出血	7
脳実質外動脈血栓症	1
脳出血	194
脳症	36
脳神経炎	2
脳神経障害	2
脳損傷	2
脳低灌流	1
脳底動脈狭窄	1
脳底動脈血栓症	1
脳底動脈閉塞	6
脳動脈硬化症	3
脳微小出血	2
脳浮腫	12
破裂性脳動脈瘤	10
馬尾症候群	1
背部異常感覚	1
白質病変	6
発作後麻痺	4
発作性交感神経機能亢進	1
発作様現象	2
判断力低下	1
半盲	4
反回神経麻痺	1
反射異常	2
反射減弱	25
反射消失	23
反射亢進	14
被殻出血	31
微細運動機能障害	4
肘部管症候群	2
表情減少	3
不随意性筋収縮	1
不全対麻痺	3
不全単麻痺	11
不全片麻痺	49
不全麻痺	41
浮動性めまい	1101
舞蹈病	1
舞蹈病アテトーゼ	1
部分発作	2
副神経障害	1
複合性局所疼痛症候群	12
平衡障害	20
片側運動失調	1
片側感覚消失	2
片頭痛	19
片麻痺	115
片麻痺性片頭痛	1
辺縁系脳炎	3
麻痺	94
末梢神経不全麻痺	2
末梢神経麻痺	1
末梢性ニューロパチー	322
末梢性麻痺	1
慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパチー	3
味覚減退	2
味覚消失	9
味覚障害	25
味覚不全	33
無動	3
無嗅覚	4
迷走神経障害	8
有痛性感覚消失	1
両麻痺	16
労作性めまい	3
老人性平衡障害	1

肋間神経痛	3
腕神経叢障害	1
咬舌	2
嗅覚錯誤	13
嗜眠	4
橈骨神経麻痺	9
痙攣発作	392
腓骨神経麻痺	2
腎および尿路障害	
ⅠgA腎症	10
ネフローゼ症候群	38
ビリルビン尿	4
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病性腎炎	1
急性糸球体腎炎	1
急性腎障害	37
急速進行性糸球体腎炎	6
血尿	55
抗糸球体基底膜抗体病	1
高窒素血症	2
糸球体腎炎	3
失禁	22
出血性膀胱炎	3
神経因性膀胱	5
腎うっ血	1
腎萎縮	1
腎炎	5
腎機能障害	60
腎虚血	1
腎結石症	5
腎梗塞	3
腎出血	2
腎症	1
腎障害	11
腎前性腎不全	2
腎尿細管壊死	1
腎尿細管障害	1
腎嚢胞	4
腎肥大	1
腎不全	23
水腎症	4
巣状分節性糸球体硬化症	1
多尿	6
蛋白尿	19
着色尿	12
中毒性腎症	1
尿意切迫	3
尿異常	6
尿管狭窄	1
尿管結石症	3
尿細管間質性腎炎	5
尿失禁	18
尿貯留腫	1
尿道出血	1
尿道瘻	1
尿閉	33
尿路結石	4
排尿回数減少	1
排尿困難	26
白血球尿	1
発作性夜間血色素尿症	1
微少病変糸球体腎炎	1
頻尿	14
乏尿	5
膜性増殖性糸球体腎炎	1
末期腎疾患	1
慢性糸球体腎炎	3
慢性腎臓病	12
無尿	5
膀胱拡大	1
膀胱出血	1
膀胱障害	8
生殖系および乳房障害	
陰茎水疱	1
陰部そう痒症	1
会陰紅斑	1
希発月経	1
月経困難症	10
月経障害	5
月経遅延	2
月経中間期出血	21
月経不快感	1

骨盤痛	1
子宮出血	8
子宮障害	1
子宮痛	1
子宮内膜肥厚	2
重度月経出血	12
女性生殖器障害	1
性器腫脹	1
性器出血	42
生殖器の炎症	1
生殖器痛	1
精巣痛	1
腺筋症	2
前立腺炎	5
前立腺腫大	1
乳房腫瘍	1
乳房障害	1
乳房不快感	1
頻発月経	3
不規則月経	6
閉経期症状	1
閉経後出血	10
勃起不全	1
無月経	1
卵巣出血	1
卵巣嚢胞	1
良性前立腺肥大症	1
腔出血	5
腔分泌物	4
精神障害	
アルコール症	1
うつ病	8
コミュニケーション障害	8
ストレス	34
チック	3
ディスフェミア	1
トランス	3
パニック障害	10
パニック発作	13
パニック反応	10
まとまりのない会話	3
リビドー減退	1
悪夢	3
易刺激性	8
異常行動	15
解離	3
解離性障害	10
感情の平板化	1
感情障害	1
感情的苦悩	4
感情不安定	2
器質性脳症候群	1
気分変化	3
気力低下	9
急性ストレス反応	6
恐怖	4
凝視	1
緊張	52
激越	8
嫌悪	2
幻覚	8
幻視	7
幻聴	2
言葉もれ	1
故意の自傷行為	1
語音障害	3
攻撃性	3
昏眠	4
錯覚	9
錯乱状態	21
殺人念慮	1
思考異常	2
思考内容の貧困さ	1
自己意識	1
自殺企図	4
自殺既遂	6
自殺恐怖	1
自殺行為	1
自発発語の減少	10
自閉症スペクトラム障害	1
失見当識	16

社交不安障害	1
初期不眠症	11
心因性運動障害	1
心的外傷後ストレス障害	1
神経過敏	17
神経症	5
身体疾患による睡眠障害	1
身体疾患による睡眠障害、不眠症型	3
身体醜形障害	1
身体症状症	32
人格変化	1
睡眠の質低下	5
睡眠障害	11
睡眠発作	1
遂行機能障害	2
精神緩慢	3
精神症状	4
精神障害	8
精神状態変化	1
摂食障害	30
双極1型障害	1
多幸気分	1
怠惰	1
脱抑制	1
短時間睡眠	2
中期不眠症	2
注意欠如・多動性障害	2
注射恐怖	1
適応障害	1
転換性障害	15
転導性	3
怒り	1
統合失調症	3
頭を激しくぶっつける	3
独語	2
熱性譫妄	2
燃え尽き症候群	1
白日夢	2
被害妄想	1
不安	114
不安障害	13
不快気分	257
不自然な姿勢	1
不相応な情動	1
不眠症	86
閉所恐怖	1
無為	1
無感情	3
無言症	6
無力	1
妄想	1
薬物依存	1
予期不安	1
抑うつ気分	5
抑うつ症状	3
落ち着きのなさ	44
臨死体験	1
徘徊癖	1
譫妄	31
躁病	1
製品の問題	
製品リーク	1
先天性、家族性および遺伝性障害	
5型糖原貯蔵障害	1
あざ	1
異所性大動脈弓	1
筋強直性ジストロフィー	1
血管奇形	1
色覚異常	1
心室中隔欠損症	1
心房中隔欠損症	2
先天異常	1
先天性心臓疾患	2
先天性脊椎血管異常	1
多小脳回	1
胎児奇形	3
胎児染色体異常	1
大動脈縮窄	1
第Ⅴ因子欠乏症	1
単一臍動脈	2
動静脈奇形	1

尿道閉鎖	1
脳性麻痺	1
表皮水疱症	1
無脳症	1
彎足	2
代謝および栄養障害	
1型糖尿病	6
2型糖尿病	1
アシドーシス	10
アセトン血症	1
アルカローシス	1
インスリン分泌障害	2
クボステック徴候	1
ケトアシドーシス	1
ケトーシス	1
コントロール不良の糖尿病	2
テタニー	18
トルソー徴候	2
ビタミンC欠乏	1
ビタミン欠乏症	1
マクロアミラーゼ血症	1
マラスムス	22
悪液質	3
異常体重減少	1
栄養障害	3
栄養補給障害	75
過小食	43
偽性バーター症候群	1
劇症1型糖尿病	3
高カリウム血症	7
高カルシウム血症	1
高コレステロール血症	2
高ナトリウム血症	2
高マグネシウム血症	1
高血糖	16
高血糖性高浸透圧性非ケトン性症候群	3
高脂血症	3
高蛋白血症	1
高乳酸血症	1
高尿酸血症	2
脂質異常症	5
食欲減退	414
食欲障害	2
食欲亢進	1
水中毒	1
水分摂取量減少	8
摂食障害症状	1
多飲症	3
体液貯留	2
耐糖能障害	1
代謝性アシドーシス	7
脱水	135
痛風	1
低アルブミン血症	7
低カリウム血症	28
低ナトリウム血症	23
低マグネシウム血症	1
低血糖	15
低蛋白血症	2
電解質失調	6
糖尿病	20
糖尿病合併症	1
糖尿病性ケトアシドーシス	6
乳酸アシドーシス	4
肥満	2
内分泌障害	
バセドウ病	16
亜急性甲状腺炎	7
下垂体炎	1
下垂体機能低下症	1
下垂体出血	1
下垂体卒中	1
急性甲状腺炎	1
急性副腎皮質機能不全	2
原発性アルドステロン症	2
抗利尿ホルモン不適合分泌	5
甲状腺炎	2
甲状腺機能低下症	8
甲状腺機能亢進症	19
甲状腺腫	7
甲状腺障害	1

甲状腺中毒クリーゼ	4
甲状腺痛	1
視床下部一下垂体障害	1
自己免疫性甲状腺炎	2
成長ホルモン欠乏症	1
続発性副腎皮質機能不全	1
尿崩症	2
副腎機能不全	11
副腎皮質刺激ホルモン欠損症	1
無痛性甲状腺炎	2
妊娠、産褥および周産期の状態	
異所性妊娠	1
起始流産	1
稽留流産	1
死産	4
自然流産	3
陣痛	1
切迫早産	2
切迫流産	3
前期破水	1
早産	2
早産児	5
胎児死亡	4
胎児水腫	1
胎児発育不全	2
胎動低下	1
胎盤後血腫	2
胎盤早期剥離	1
妊娠37週未満の前期破水	1
妊娠悪阻	2
妊娠高血圧	1
妊娠時の子宮収縮	1
羊水過少	2
流産	1
絨毛膜下血腫	1
臍帯異常	1
臍帯頸部巻絡	1
皮膚および皮下組織障害	
アトピー性皮膚炎	9
アレルギー性皮膚炎	42
うっ滞性皮膚炎	1
ケブナー現象	1
ケロイド瘢痕	1
コリン性蕁麻疹	1
ざ瘡	3
スティーヴンス・ジョンソン症候群	9
そう痒症	1498
そう痒性皮膚疹	43
パテルギー反応	1
ばら色靴襠疹	1
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	16
円形脱毛症	7
黄色皮膚	4
温熱性紅斑	1
過敏性血管炎	7
壊疽性膿皮症	2
乾皮症	1
乾癬	1
寒冷蕁麻疹	1
汗腺障害	1
環状紅斑	2
機械性蕁麻疹	2
丘疹	34
丘疹性皮膚疹	18
急性熱性好中球性皮膚症	4
急性汎発性発疹性膿疱症	3
結節性紅斑	11
血汗症	1
血管周囲細胞浸潤性皮膚炎	3
血管性紫斑病	1
血管浮腫	97
血性水疱	1
固定疹	1
光線過敏性反応	1
口周囲腫脹	3
口周囲浮腫	1
好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	3
紅斑	1381
紅斑性皮膚疹	84
紫斑	62
脂肪織炎	5

脂肪組織萎縮症	1
脂漏性皮膚炎	2
湿疹	109
手掌紅斑	15
手皮膚炎	7
出血性蕁麻疹	1
小水疱性皮膚疹	2
小水疱性蕁麻疹	1
掌蹼膿疱症	2
色素沈着障害	7
寝汗	5
水疱	37
水疱性皮膚炎	11
青藍色状態	2
接触皮膚炎	2
全身性剥脱性皮膚炎	15
全頭脱毛症	1
足底紅斑	2
多汗症	340
多形紅斑	79
脱毛症	8
中隔性脂肪組織炎	1
中毒性皮膚疹	70
蝶形皮膚疹	1
爪床出血	1
爪床障害	1
爪変色	1
点状出血	30
凍瘡様紅斑	1
特発性蕁麻疹	1
膿疱性乾癬	3
剥脱性皮膚炎	1
白斑	1
発疹	1049
斑	2
斑状丘疹状皮膚疹	1
斑状出血	2
斑状皮膚疹	11
皮下気腫	3
皮下出血	141
皮膚エリテマトーデス	1
皮膚しわ	1
皮膚のつっぱり感	3
皮膚びらん	8
皮膚萎縮	1
皮膚炎	15
皮膚壊死	2
皮膚乾燥	9
皮膚陥凹	2
皮膚亀裂	1
皮膚局面	1
皮膚筋炎	3
皮膚血管炎	8
皮膚腫脹	4
皮膚腫瘤	3
皮膚出血	3
皮膚症状	16
皮膚障害	9
皮膚色素脱失	1
皮膚潰瘍	6
皮膚粘膜眼症候群	40
皮膚粘膜発疹	1
皮膚囊腫	1
皮膚剥脱	15
皮膚反応	3
皮膚病変	1
皮膚不快感	1
皮膚浮腫	2
皮膚変色	20
皮膚滲出液	1
皮膚疼痛	6
稗粒腫	1
標的状皮膚病変	2
表皮壊死	2
麻疹様発疹	5
慢性蕁麻疹	2
毛細血管炎	1
葉疹	97
立毛	3
類天疱瘡	7
冷汗	457

老人性紫斑	1
扁平苔癬	1
痂皮	8
痒疹	13
癬痕痛	1
蕁麻疹	1045
蕁麻疹性皮膚炎	1
蕁麻疹様血管炎	1
褥瘡性潰瘍	6
免疫系障害	
1型過敏症	62
4型過敏症	12
アトピー	1
アナフィラキシーショック	269
アナフィラキシー反応	2942
アナフィラキシー様ショック	2
アナフィラキシー様反応	34
アミロイドーシス	3
アレルギー性浮腫	3
サイトカインストーム	6
サルコイドーシス	3
ダニアレルギー	2
ワクチンアレルギー	69
移植片対宿主病	1
過敏症	387
感作	1
血球貪食性リンパ組織球症	11
血清病	1
血清病様反応	1
口腔アレルギー症候群	3
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	5
抗好中球細胞質抗体陽性血管炎	9
自己炎症疾患	1
自己免疫障害	3
小児多臓器炎症症候群	1
食物アレルギー	1
成人多臓器炎症症候群	1
造影剤アレルギー	1
多臓器炎症症候群	1
低γグロブリン血症	1
賦形剤アレルギー反応	8
賦形剤に対する反応	12
複合アレルギー	1
保存剤に対する反応	1
免疫応答低下	2
免疫系障害	12
免疫反応	8
免疫不全症	3
薬物過敏症	29
良性、悪性および詳細不明の新生物（嚢胞およびポリープを含む）	
キャッスルマン病	5
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	3
メラノサイト性母斑	2
リンパ腫	15
リンパ節転移	2
リンパ増殖性障害	2
悪性胸水	1
悪性新生物	9
悪性腹水	2
胃癌	5
遠隔転移を伴うリンパ腫	1
遠隔転移を伴う肝癌	1
遠隔転移を伴う結腸癌	1
遠隔転移を伴う骨癌	1
遠隔転移を伴う脳悪性腫瘍	1
肝癌	2
肝癌破裂	1
肝新生物	2
急性リンパ性白血病	1
急性骨髄性白血病	1
急性白血病	3
筋新生物	1
結腸癌	2
血管腫	2
血管免疫芽球性T細胞性リンパ腫	1
紅色肥厚症	1
骨髄異形成症候群	4
骨髄増殖性新生物	1
再発胃癌	1
子宮平滑筋腫	3
脂肪腫	5

脂肪肉腫	1
耳新生物	1
腫瘍出血	1
腫瘍熱	1
小細胞肺癌	1
食道癌	3
新生物	4
新生物再発	2
新生物進行	8
腎癌	1
髄膜腫	2
舌扁平上皮癌	1
前立腺癌	2
胆管癌	2
中枢神経系リンパ腫	2
聴神経腫	1
直腸癌	1
乳癌	4
脳血管腫	1
脳新生物	7
肺の悪性新生物	5
肺新生物	1
肺腺癌	1
白血病	3
皮膚有棘細胞癌	1
副腎腺腫	1
本態性血小板血症	1
慢性骨髄性白血病	1
卵巣癌	2
扁桃癌	1
腺癌	2
腺新生物	1
臨床検査	
AST/ALT比異常	1
A型肝炎抗体異常	1
B型肝炎表面抗原陽性	1
B型肝炎表面抗体陽性	1
CD4/CD8比増加	1
CSFオリゴクローナルバンド陽性	3
CSFブドウ糖増加	5
CSFミエリン塩基性蛋白増加	4
CSFリンパ球数異常	1
CSFリンパ球数増加	3
CSF圧上昇	1
CSF検査異常	1
CSF細胞数異常	2
CSF細胞数減少	1
CSF細胞数増加	12
CSF単核球数増加	1
CSF蛋白増加	29
CSF免疫グロブリン増加	3
C-反応性蛋白異常	2
C-反応性蛋白減少	5
C-反応性蛋白増加	249
DNA抗体陽性	1
KL-6増加	1
PO2上昇	3
PO2低下	7
QOL低下	3
Rh抗体陽性	1
SARS-CoV-2検査陽性	3
α1グロブリン増加	2
α2グロブリン減少	1
α2グロブリン増加	1
β2ミクログロブリン増加	1
βグロブリン減少	1
βグロブリン増加	2
γ-グルタミルトランスフェラーゼ	1
γ-グルタミルトランスフェラーゼ減少	7
γ-グルタミルトランスフェラーゼ増加	55
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ異常	2
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ減少	2
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	82
アデノウイルス検査陽性	1
アデノシンデアミナーゼ増加	1
アニオンギャップ増加	1
アプガールスコア低値	1
アミラーゼ減少	6
アミラーゼ増加	12
アラニアミノトランスフェラーゼ異常	2
アラニアミノトランスフェラーゼ減少	2

アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	78
アルドラーゼ増加	1
アルブミン・グロブリン比減少	9
アルブミン・グロブリン比増加	3
アンジオテンシン変換酵素増加	1
アンモニア増加	1
インスリンCペプチド減少	2
インターロイキン2受容体増加	3
インターロイキン濃度増加	2
ウイルス検査陽性	1
エプスタイン・バーウイルス検査陽性	1
ガリウムスキャン異常	1
カルジオリピン抗体陽性	2
グリコヘモグロビン増加	19
グロブリン増加	1
コクサッキーウイルス検査陽性	2
コルチゾール減少	1
コロナウイルス検査陽性	1
サイトメガロウイルス検査陽性	2
サイログロブリン増加	1
トランスアミナーゼ上昇	4
トリプターゼ増加	1
トレボネーマ検査陽性	3
トロポニンI増加	30
トロポニンT増加	35
トロポニン異常	2
トロポニン増加	20
トロポニン・アンチトロポニンI I I複合体増加	1
ノルエピネフリン増加	1
ヒスタミン濃度増加	1
ビタミンB12異常	1
ヒト上皮成長因子受容体減少	1
フィブリンDダイマー減少	2
フィブリンDダイマー増加	69
フィブリン分解産物増加	11
フォンウィルブランド因子活性上昇	1
ブドウ球菌検査陽性	1
プロカルシトニン異常	1
プロカルシトニン減少	1
プロカルシトニン増加	2
プロトロンビン時間延長	7
プロトロンビン時間短縮	1
プロトロンビン時間比増加	5
プロトロンビン量減少	1
ヘマトクリット減少	21
ヘマトクリット増加	4
ヘモグロビン減少	41
ヘモグロビン増加	5
ヘリコバクター検査	1
ヘリコバクター検査陽性	2
ホルモン値異常	1
マイコプラズマ検査陽性	2
マトリックスメタロプロテイナーゼ-3増加	3
リウマチ因子増加	5
リウマチ因子陽性	1
リンパ球形態異常	8
リンパ球刺激試験陽性	2
リンパ球数減少	31
リンパ球数増加	10
リンパ球百分率異常	1
リンパ球百分率減少	6
リンパ球百分率増加	2
ルブラウイルス検査陽性	1
レジオネラ検査陽性	1
レニン増加	1
レンサ球菌検査陽性	2
ロイシンアミノペプチダーゼ上昇	1
握力低下	56
胃内pH低下	1
右室収縮期圧上昇	1
炎症マーカー上昇	5
温度覚検査異常	1
過剰塩基減少	1
画像検査異常	1
外来血圧異常	1
外来心電図異常	1
拡張期血圧異常	1
拡張期血圧上昇	11
拡張期血圧低下	49
活性化部分トロンボプラスチン時間延長	7
活性化部分トロンボプラスチン時間短縮	5

肝機能検査異常	9
肝機能検査値上昇	7
肝酵素異常	1
肝酵素上昇	16
眼圧上昇	4
機能的残気量減少	1
起立血圧低下	1
巨核球増加	2
胸部X線異常	5
胸部コンピュータ断層撮影異常	1
凝固検査異常	2
凝固時間延長	1
筋酵素上昇	2
駆出率異常	1
駆出率減少	10
血圧異常	24
血圧上昇	1598
血圧測定	1
血圧測定不能	28
血圧低下	912
血液pH上昇	3
血液pH低下	1
血液ガス異常	1
血液検査異常	4
血小板クリット増加	1
血小板凝集異常	2
血小板数異常	2
血小板数減少	151
血小板数増加	15
血小板第4因子減少	1
血小板分布幅減少	2
血小板分布幅増加	1
血清アミロイドA蛋白増加	1
血清フェリチン増加	11
血清色調異常	1
血中アルカリホスファターゼ減少	5
血中アルカリホスファターゼ増加	22
血中アルドステロン増加	1
血中アルブミン異常	1
血中アルブミン減少	38
血中アルブミン増加	1
血中エストロゲン異常	1
血中エストロゲン増加	2
血中カテコールアミン増加	1
血中カリウム異常	1
血中カリウム減少	24
血中カリウム増加	10
血中カルシウム減少	6
血中カルシウム増加	2
血中グルカゴン増加	1
血中クレアチニン減少	4
血中クレアチニン増加	44
血中クレアチンホスホキナーゼMB増加	29
血中クレアチンホスホキナーゼ異常	1
血中クレアチンホスホキナーゼ減少	17
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	104
血中クレアチン減少	2
血中クレアチン増加	11
血中クロール減少	11
血中クロール増加	7
血中クロム減少	1
血中クロム増加	1
血中ケトン体増加	1
血中コリンエステラーゼ減少	9
血中コリンエステラーゼ増加	5
血中コレステロール減少	4
血中コレステロール増加	11
血中トリグリセリド減少	2
血中トリグリセリド増加	14
血中ナトリウム減少	19
血中ナトリウム増加	1
血中ビリルビン異常	2
血中ビリルビン減少	2
血中ビリルビン増加	17
血中フィブリノゲン減少	2
血中フィブリノゲン増加	3
血中ブドウ糖異常	1
血中ブドウ糖減少	5
血中ブドウ糖増加	64
血中マグネシウム減少	2
血中マグネシウム増加	1

血中ミオグロビン増加	2
血中リン減少	3
血中リン増加	3
血中亜鉛減少	1
血中黄体形成ホルモン減少	1
血中抗利尿ホルモン増加	1
血中甲状腺刺激ホルモン減少	2
血中甲状腺刺激ホルモン増加	3
血中重碳酸塩減少	1
血中鉄減少	1
血中乳酸増加	5
血中乳酸脱水素酵素異常	1
血中乳酸脱水素酵素減少	3
血中乳酸脱水素酵素増加	76
血中尿酸減少	1
血中尿酸増加	15
血中尿素減少	7
血中尿素増加	37
血中尿素窒素/クレアチニン比増加	2
血中非抱合ビリルビン増加	2
血中免疫グロブリンA減少	1
血中免疫グロブリンA増加	2
血中免疫グロブリンE減少	1
血中免疫グロブリンE増加	19
血中免疫グロブリンG減少	1
血中免疫グロブリンG増加	3
血中免疫グロブリンM減少	1
血中葉酸減少	1
血沈亢進	8
検査異常	1
呼気中一酸化窒素濃度異常	1
呼吸音	1
呼吸音異常	18
呼吸数減少	6
呼吸数増加	48
後骨髄球数増加	1
好塩基球数減少	1
好塩基球数増加	6
好塩基球百分率減少	1
好酸球数減少	7
好酸球数増加	25
好酸球百分率減少	2
好酸球百分率増加	4
好中球ゼラチナーゼ結合性リポカリン増加	1
好中球数減少	14
好中球数増加	33
好中球百分率異常	1
好中球百分率減少	5
好中球百分率増加	7
抗GAD抗体陽性	1
抗IA2抗体陽性	1
抗MAG抗体陽性	1
抗アクアポリン4抗体陽性	3
抗インスリン抗体陽性	1
抗サイクリックシトルリン化ペプチド抗体陽性	1
抗ミトコンドリア抗体陽性	1
抗リン脂質抗体陽性	2
抗亜鉛輸送体8抗体陽性	1
抗核抗体増加	4
抗核抗体陽性	6
抗血小板抗体陽性	2
抗好中球細胞質抗体増加	3
抗好中球細胞質抗体陽性	4
抗甲状腺抗体増加	1
抗体検査異常	2
抗体検査陽性	3
甲状腺ホルモン増加	2
甲状腺機能検査異常	3
酵素濃度増加	1
高比重リボ蛋白	1
高比重リボ蛋白減少	11
高比重リボ蛋白増加	4
国際標準比減少	1
国際標準比増加	11
骨髄球数増加	1
骨髄像異常	1
骨密度減少	1
昏睡尺度異常	14
最大呼気流量減少	1
細菌検査陽性	1
酸素消費量減少	1

酸素飽和度	1
酸素飽和度異常	6
酸素飽和度上昇	3
酸素飽和度測定不能	5
酸素飽和度低下	506
糸球体濾過率減少	19
糸球体濾過率増加	1
脂質異常	2
脂質増加	1
磁気共鳴画像異常	6
腫瘍マーカー上昇	1
収縮期血圧	2
収縮期血圧上昇	126
収縮期血圧低下	32
出血時間延長	1
循環血液量低下	1
心カテーター検査	1
心機能検査異常	1
心胸郭比増加	3
心筋壊死マーカー上昇	22
心臓画像検査異常	1
心電図P R短縮	1
心電図P R部分下降	1
心電図P R部分上昇	1
心電図QRS群延長	4
心電図QRS群短縮	1
心電図QT延長	4
心電図QT短縮	1
心電図ST-T部分異常	2
心電図ST-T部分下降	1
心電図ST-T部分上昇	2
心電図ST-T変化	1
心電図ST部分異常	5
心電図ST部分下降	16
心電図ST部分上昇	72
心電図T波逆転	9
心電図T波振幅増加	1
心電図異常	12
心電図異常QRS群	1
心電図異常Q波	2
心電図異常T波	1
心電図変化	3
心拍出量低下	1
心拍数異常	4
心拍数減少	248
心拍数正常	1
心拍数増加	349
心拍数不整	6
振動検査異常	1
浸透圧ギャップ増加	1
神経学的検査異常	1
神経伝導検査	1
神経伝導検査異常	7
腎生検異常	1
水痘ウイルス検査陽性	2
生体機能異常	1
静脈造影異常	1
脊髄磁気共鳴画像異常	4
赤血球数減少	27
赤血球数増加	4
赤血球分布幅減少	2
赤血球分布幅増加	3
穿刺	1
線維素溶解亢進	2
前庭機能検査異常	1
全血球数異常	1
総コレステロール/HDL比増加	1
総蛋白減少	29
総蛋白増加	5
総鉄結合能減少	1
総補体価上昇	4
体温異常	2
体温上昇	50
体温低下	13
体温変動	3
体重減少	28
体重増加	21
胎児心拍数異常	3
大腸菌検査陽性	1
単芽球数減少	2
単芽球数増加	2

単核球数増加	4
単球数減少	6
単球数増加	9
単球百分率異常	1
単球百分率増加	7
単純ヘルペス検査陽性	1
炭酸ガス分圧低下	4
爪毛細血管再充満検査異常	5
低比重リボ蛋白減少	4
低比重リボ蛋白増加	12
糖鎖抗原 19-9 増加	2
頭部磁気共鳴画像異常	7
動脈造影異常	1
洞調律	7
瞳孔対光反射試験異常	1
二酸化炭素増加	2
尿 pH 上昇	1
尿検査異常	4
尿潜血	5
尿潜血陽性	16
尿蛋白	3
尿中β2ミクログロブリン増加	1
尿中アルブミン/クレアチニン比増加	1
尿中ウロビリノーゲン増加	2
尿中カテコールアミン増加	1
尿中ケトン体	1
尿中ケトン体陽性	6
尿中ナトリウム増加	1
尿中ビリルビン陽性	1
尿中ブドウ糖陽性	2
尿中亜硝酸塩陽性	2
尿中血陽性	1
尿中赤血球陽性	2
尿中蛋白/クレアチニン比増加	1
尿中蛋白陽性	16
尿中白血球	1
尿中白血球陽性	5
尿比重減少	2
尿比重増加	1
尿量減少	13
尿量増加	1
脳MRI 拡散強調画像異常	1
脳血流スキャン異常	1
脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント増加	14
脳性ナトリウム利尿ペプチド増加	26
脳波異常	4
肺活量減少	1
肺血管造影異常	1
肺動脈楔入圧上昇	1
肺動脈楔入圧低下	1
白血球数異常	2
白血球数減少	51
白血球数正常	1
白血球数増加	152
皮膚テスト陽性	1
腹部コンピュータ断層撮影異常	1
平均血小板容積減少	3
平均赤血球ヘモグロビン減少	5
平均赤血球ヘモグロビン増加	8
平均赤血球ヘモグロビン濃度減少	8
平均赤血球ヘモグロビン濃度増加	4
平均赤血球容積異常	1
平均赤血球容積減少	5
平均赤血球容積増加	5
壁運動スコア指数異常	1
便潜血陽性	5
補正カルシウム減少	1
補体因子減少	1
補体因子増加	3
補体成分C3 増加	1
抱合ビリルビン増加	3
末梢脈拍数減少	1
脈圧異常	1
脈圧上昇	1
脈圧低下	5
脈拍異常	35
脈拍欠損	16
免疫グロブリン増加	5
毛細血管透過性増加	1
網状赤血球百分率増加	1
網膜図異常	2

有核赤血球	1
遊離サイロキシニンデックス減少	1
遊離サイロキシニン増加	1
遊離トリヨードチロニン増加	1
容積脈波低下	9
臨床検査異常	4
喀痰異常	3
杆状核好中球数増加	1
杆状核好中球百分率増加	1
橈骨動脈脈拍異常	21
橈骨動脈脈拍減少	3
橈骨動脈脈拍増加	1
顆粒球数減少	1
顆粒球数増加	3
総計	75,902

※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、バキセプリア筋注：令和3年8月3日）以降の累計報告件数。

※資料1-2-2-1「3. 報告症例一覧（製造販売業者からの報告）」を基に、MedDRA SOC（太字部）及びPTを元に分類の上集計。

⑤症状別報告件数

(イ) スパイクバックス筋注 (1、2回目接種合計)

胃腸障害	
メレナ	6
レッチング	1
悪心	48
胃腸出血	1
胃腸障害	1
下腹部痛	4
下痢	14
急性膵炎	2
虚血性大腸炎	4
血便排泄	9
口の錯感覚	2
口腔内出血	1
口腔内潰瘍形成	1
口腔浮腫	1
口唇腫脹	4
口唇変色	1
歯痛	1
歯肉腫脹	1
歯肉出血	1
小腸炎	1
消化管穿孔	1
消化管浮腫	2
上部消化管出血	1
上腹部痛	1
舌浮腫	1
大腸炎	2
大網出血	1
腸炎	4
潰瘍性大腸炎	5
吐血	1
軟便	1
腹痛	7
腹部不快感	4
腹部膨満	1
変色吐物	1
便秘	1
嘔吐	29
嚥下障害	1
肛門失禁	1
肛門直腸障害	1
一般・全身障害および投与部位の状態	
ワクチン接種部位そう痒感	1
ワクチン接種部位炎症	1
ワクチン接種部位硬結	1
ワクチン接種部位腫脹	2
ワクチン接種部位熱感	1
ワクチン接種部位疼痛	9
ワクチン投与関連肩損傷	1
悪寒	20
悪性高熱	1
異常感	23
異常高熱	6
異物感	2
炎症	1
顔面痛	1
顔面浮腫	3
胸痛	40
胸部不快感	9
苦悶感	1
倦怠感	55
限局性浮腫	1
口渇	2

硬結	1
死亡	7
腫脹	4
状態悪化	1
心臓死	2
心突然死	1
臓器不全	1
多臓器機能不全症候群	2
体調不良	5
注射部位そう痒感	1
注射部位知覚低下	1
低体温	5
突然死	4
熱感	4
脳死	1
発熱	187
不快感	1
浮腫	1
歩行障害	6
末梢腫脹	2
末梢性浮腫	2
無力症	15
冷感	5
疼痛	10
腋窩痛	1
外科および内科処置	
外科手術	1
感染症および寄生虫症	
COVID-19	100
COVID-19肺炎	5
β溶血性レンサ球菌感染	1
ウイルス性肺炎	1
カンピロバクター胃腸炎	1
サイトメガロウイルス感染	1
サイトメガロウイルス感染再燃	1
ブドウ球菌感染	1
ヘルペスウイルス感染	1
ヘルペス眼感染	1
リンパ節膿瘍	1
胃腸炎	3
咽頭炎	1
壊死性筋膜炎	1
感染	1
感染性胸水	1
眼帯状疱疹	1
気管支炎	1
気管支肺アスペルギルス症	1
誤嚥性肺炎	3
口腔カンジダ症	1
口腔ヘルペス	2
細菌性肺炎	1
歯肉炎	1
耳帯状疱疹	1
処置後肺炎	1
心内膜炎	1
腎盂腎炎	1
髄膜炎	2
脊髄炎	5
全身性カンジダ	1
唾液腺炎	1
帯状疱疹	2
単純ヘルペス髄膜炎	1
虫垂炎	2
脳炎	5
敗血症	3

肺炎	18
蜂巣炎	7
無菌性髄膜炎	9
扁桃周囲炎	1
肛門膿瘍	1
肝胆道系障害	
肝炎	1
肝機能異常	11
肝血腫	1
肝梗塞	2
肝障害	3
肝嚢胞	1
急性肝炎	1
急性肝不全	2
胆管炎	1
胆石症	1
胆嚢腫大	1
薬物性肝障害	3
眼障害	
フォークト・小柳・原田病	1
ぶどう膜炎	1
一過性失明	1
眼の異常感	2
眼の異物感	1
眼運動障害	1
眼球回転発作	1
眼出血	5
眼痛	5
眼瞼腫脹	1
眼瞼浮腫	2
急性黄斑神経網膜症	1
強膜炎	3
強膜出血	1
結膜充血	1
結膜出血	1
散瞳	1
視神経乳頭浮腫	2
視野欠損	2
視力障害	5
視力低下	3
失明	1
縮瞳	1
注視麻痺	19
瞳孔反射障害	1
虹彩毛様体炎	1
白内障	1
霧視	1
網膜出血	1
網膜静脈閉塞	3
網膜動脈閉塞	1
流涙増加	1
羞明	1
筋骨格系および結合組織障害	
コンパートメント症候群	1
リウマチ性多発筋痛	1
横紋筋融解症	8
顎痛	1
関節リウマチ	2
関節炎	3
関節可動域低下	1
関節周囲炎	1
関節痛	10
筋骨格硬直	3
筋骨格痛	1
筋肉痛	8

筋力低下	14
筋痙縮	7
頸部痛	4
肩回旋筋腱板症候群	1
骨痛	1
四肢痛	9
線維筋痛	1
全身性エリテマトーデス	1
側腹部痛	1
椎間板突出	1
背部痛	4
膠原病	2
峯径部痛	1
血液およびリンパ系障害	
リンパ節症	6
凝固亢進	1
血小板減少症	2
血小板減少症を伴う血栓症	8
血小板減少性紫斑病	6
血栓性微小血管症	1
好中球減少症	1
抗リン脂質抗体症候群	1
再生不良性貧血	1
自己免疫性溶血性貧血	1
縦隔リンパ節腫脹	1
出血性障害	1
出血性素因	1
線溶亢進	1
大球性貧血	1
播種性血管内凝固	3
発熱性好中球減少症	1
汎血球減少症	1
非定型溶血性尿毒症症候群	1
貧血	3
免疫性血小板減少症	6
溶血	1
溶血性貧血	2
脾臓梗塞	1
血管障害	
ショック	9
ショック症状	2
チアノーゼ	2
リンパ浮腫	1
結節性多発動脈炎	1
血管炎	1
血腫	1
血栓症	12
高血圧	6
高血圧緊急症	4
四肢静脈血栓症	3
出血	4
出血性ショック	1
出血性梗塞	1
循環虚脱	6
深部静脈血栓症	5
神経原性ショック	2
静脈血栓症	1
静脈塞栓症	1
蒼白	6
大動脈解離	3
潮紅	1
動脈解離	1
動脈瘤破裂	1
内出血	15
不安定血圧	1

末梢循環不全	2
末梢冷感	7
遊走性血栓静脈炎	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
咽喉刺激感	3
咽頭腫脹	1
咽頭出血	1
咽頭浮腫	1
過換気	28
咳喘息	1
咳嗽	19
間質性肺疾患	4
器質化肺炎	1
気管支痙攣	1
気胸	2
急性呼吸窮迫症候群	1
急性肺水腫	1
胸水	2
胸膜炎	2
呼吸異常	3
呼吸器症状	1
呼吸困難	43
呼吸障害	2
呼吸停止	1
呼吸不全	3
誤嚥	1
口腔咽頭水疱形成	1
口腔咽頭痛	8
口腔咽頭不快感	10
喉頭痛	1
喉頭浮腫	3
好酸球性肺炎	1
低酸素症	1
特発性肺線維症	1
嚢胞性肺疾患	1
肺うっ血	1
肺陰影	1
肺梗塞	1
肺塞栓症	10
肺腫瘤	1
肺浸潤	2
発声障害	3
鼻出血	1
鼻漏	4
頻呼吸	5
無呼吸	2
喘息	19
喘鳴	2
痰貯留	1
耳および迷路障害	
メニエール病	2
回転性めまい	2
感音性難聴	3
耳不快感	1
耳鳴	1
突発性難聴	6
難聴	5
片耳難聴	1
傷害、中毒および処置合併症	
ワクチン接種合併症	2
圧迫骨折	1
過量投与	1
外傷後疼痛	1
外傷性出血	1
顎の骨折	1

関節脱臼	1
眼瞼損傷	1
顔面損傷	1
胸髄損傷	1
口唇損傷	2
硬膜下血腫	2
骨折	1
挫傷	24
歯牙破折	1
脊椎圧迫骨折	1
創傷	3
創傷出血	2
転倒	37
熱中症	1
脳ヘルニア	1
脳挫傷	1
皮下血腫	2
皮膚裂傷	1
末梢神経損傷	1
心臓障害	
うっ血性心筋症	1
うっ血性心不全	2
ストレス心筋症	1
プリンツメタル狭心症	4
ブルガダ症候群	2
冠動脈硬化症	2
冠動脈瘤	1
急性冠動脈症候群	1
急性心筋梗塞	9
急性心不全	2
狭心症	8
好酸球性心筋炎	1
左室機能不全	1
徐脈	84
上室性期外収縮	1
心タンポナーデ	2
心筋炎	216
心筋虚血	4
心筋梗塞	6
心筋症	2
心筋損傷	1
心血管障害	1
心原性ショック	1
心室細動	8
心室性期外収縮	2
心室性頻脈	3
心室壁運動低下	2
心障害	1
心臓内血栓	1
心停止	5
心嚢液貯留	3
心嚢内出血	1
心肺停止	15
心不全	8
心房細動	1
心房頻脈	1
心膜炎	45
僧帽弁狭窄症	1
第二度房室ブロック	2
動悸	23
発作性頻脈	1
頻脈	9
不安定狭心症	1
不整脈	20
無脈性電気活動	3

神経系障害	
ギラン・バレー症候群	22
くも膜下出血	10
コリン作動性症候群	1
ジスキネジア	2
てんかん	2
てんかん重積状態	2
ベル麻痺	6
ミラー・フィッシャー症候群	3
意識レベルの低下	84
意識消失	229
意識変容状態	35
異常感覚	5
一過性脳虚血発作	1
運動障害	3
横断性脊髄炎	2
可逆性脳血管収縮症候群	1
感覚障害	3
感覚鈍麻	35
間代性痙攣	10
眼振	1
顔面麻痺	20
顔面痙攣	1
記憶障害	1
起立障害	1
急性散在性脳脊髄炎	9
強直性痙攣	5
傾眠	3
頸動脈閉塞	1
血栓性脳梗塞	2
構音障害	2
構語障害	5
硬膜下ヒグローム	1
塞栓性脳卒中	2
錯感覚	1
三叉神経痛	1
視床出血	2
視神経炎	4
視神経脊髄炎スペクトラム障害	1
失神	105
失神寸前の状態	84
尺骨神経麻痺	1
重症筋無力症	1
小脳梗塞	2
小発作てんかん	1
心停止後症候群	1
振戦	17
神経系障害	2
神経痛性筋萎縮症	1
錐体路症候群	1
精神的機能障害	1
脊髄梗塞	2
全身性强直性間代性発作	1
多発性硬化症	1
多発性硬化症再発	1
体位性めまい	2
大脳静脈血栓症	1
大脳静脈洞血栓症	5
第3脳神経不全麻痺	1
単麻痺	2
中枢神経系病変	1
椎骨動脈解離	4
低酸素性虚血性脳症	7
頭蓋内圧上昇	1
頭痛	58

頭部不快感	1
認知症	1
認知障害発作	1
熱性痙攣	2
脳圧低下	1
脳幹梗塞	1
脳幹症候群	1
脳血管障害	2
脳血管発作	2
脳血腫	1
脳血栓症	1
脳梗塞	23
脳室穿破	1
脳室内出血	1
脳出血	8
脳症	8
脳浮腫	1
白質病変	1
反回神経麻痺	1
被殻出血	3
不全片麻痺	1
不全麻痺	2
浮動性めまい	37
片頭痛	2
片麻痺	3
麻痺	2
末梢神経麻痺	1
末梢性ニューロパチー	79
味覚障害	2
嗅覚錯誤	1
橈骨神経麻痺	1
痙攣発作	96
腎および尿路障害	
I g A腎症	2
ネフローゼ症候群	3
急性腎障害	5
血尿	5
失禁	2
出血性膀胱炎	1
神経因性膀胱	1
腎機能障害	1
腎梗塞	1
腎尿細管障害	1
腎不全	2
蛋白尿	1
尿細管間質性腎炎	1
尿失禁	1
頻尿	1
膀胱障害	1
生殖系および乳房障害	
月経中間期出血	1
重度月経出血	1
性器出血	4
生殖器痛	1
腺筋症	1
乳頭浮腫	1
閉経後出血	1
精神障害	
パニック障害	3
パニック発作	1
パニック反応	1
急性精神病	1
幻覚	3
幻聴	1
攻撃性	1

自殺念慮	1
失見当識	3
睡眠障害	1
接触恐怖症	1
不安	2
不快気分	4
妄想	2
落ち着きのなさ	3
先天性、家族性および遺伝性障害	
静脈奇形	1
脳血管動静脈奇形	1
肥大型心筋症	1
代謝および栄養障害	
1型糖尿病	1
アシドーシス	2
テタニー	1
栄養補給障害	2
食欲減退	12
脱水	7
低アルブミン血症	1
低カリウム血症	1
低ナトリウム血症	1
低血糖	1
糖尿病性ケトアシドーシス	1
内分泌障害	
バセドウ病	3
亜急性甲状腺炎	1
甲状腺機能低下症	1
甲状腺機能亢進症	4
甲状腺中毒クリーゼ	1
成長ホルモン欠乏症	1
尿崩症	1
副腎機能不全	1
副腎腫瘍	1
無痛性甲状腺炎	1
妊娠、産褥および周産期の状態	
稽留流産	1
妊娠	1
皮膚および皮下組織障害	
SJS-TENオーバーラップ	1
アレルギー性皮膚炎	2
スティーヴンス・ジョンソン症候群	6
そう痒症	13
円形脱毛症	1
過敏性血管炎	1
急性汎発性発疹性膿疱症	2
血管浮腫	6
固定疹	1
紅斑	18
紫斑	1
脂肪織炎	1
水疱性皮膚炎	2
多汗症	6
多形紅斑	24
脱毛症	2
中毒性皮膚疹	4
発疹	16
皮下出血	8
皮膚粘膜眼症候群	9
皮膚剥脱	1
皮膚変色	1
薬疹	5
類天疱瘡	1
冷汗	6
蕁麻疹	17

免疫系障害	
1型過敏症	4
3型免疫複合体型反応	1
アナフィラキシーショック	25
アナフィラキシー反応	467
アナフィラキシー様反応	31
過敏症	17
血球貪食性リンパ組織球症	5
自己免疫障害	4
小児多臓器炎症症候群	1
成人多臓器炎症症候群	1
免疫応答低下	1
薬物過敏症	2
良性、悪性および詳細不明の新生物（嚢胞およびポリープを含む）	
キャッスルマン病	1
リンパ腫	2
リンパ節転移	1
遠隔転移を伴う新生物	1
甲状腺癌	1
脳新生物	1
白血病	2
腹膜転移	1
卵巣癌	1
臨床検査	
C-反応性蛋白増加	4
SARS-CoV-2検査偽陽性	1
SARS-CoV-2検査陽性	24
コロナウイルス検査陽性	1
トロポニン増加	1
フィブリンDダイマー増加	1
握力低下	4
肝機能検査値上昇	1
肝酵素上昇	1
血圧上昇	16
血圧低下	14
血小板数減少	2
血小板数増加	1
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
酸素飽和度	1
酸素飽和度低下	4
心筋壊死マーカー上昇	3
心電図J波異常	1
心電図ST部分上昇	2
心拍数増加	2
体温上昇	2
体重増加	1
総計	4,021

※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、バキセゼブリア筋注：令和3年8月3日）以降の累計報告件数。

※資料1-2-2-2「3. 報告症例一覧（製造販売業者からの報告）」を基に、MedDRA SOC（太字部）及びPTを元に分類の上集計。

⑤症状別報告件数

(ウ) バキサゼブリア筋注 (1、2回目接種合計)

胃腸障害	
腹痛	1
一般・全身障害および投与部位の状態	
発熱	1
筋骨格系および結合組織障害	
横紋筋融解症	1
血液およびリンパ系障害	
血小板減少症を伴う血栓症	2
血管障害	
深部静脈血栓症	1
末梢血管塞栓症	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
過換気	1
呼吸窮迫	1
呼吸困難	1
喉頭不快感	1
肺塞栓症	1
心臓障害	
心肺停止	1
神経系障害	
意識消失	1
視床梗塞	1
頭痛	2
皮膚および皮下組織障害	
発疹	1
免疫系障害	
アナフィラキシー反応	5
総計	23

※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、バキサゼブリア筋注：令和3年8月3日）以降の累計報告件数。

※資料1-2-2-3「3. 報告症例一覧（製造販売業者からの報告）」を基に、MedDRA SOC（太字部）及びPTを元に分類の上集計。

⑤ 症状別報告件数

(ア) コミナティ筋注 (3回目接種)

胃腸障害	
嚥下障害	1
一般・全身障害および投与部位の状態	
胸部不快感	1
倦怠感	1
外科および内科処置	
免疫 ^注	10
眼障害	
眼充血	1
筋骨格系および結合組織障害	
運動性低下	1
血液およびリンパ系障害	
血小板減少症を伴う血栓症	1
血管障害	
潮紅	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
咽喉刺激感	1
咽頭狭窄	1
咳嗽	2
呼吸困難	5
口腔咽頭不快感	3
喉頭不快感	1
肺塞栓症	1
鼻閉	1
喘息	1
喘鳴	1
耳および迷路障害	
耳不快感	1
心臓障害	
動悸	1
神経系障害	
浮動性めまい	1
皮膚および皮下組織障害	
そう痒症	4
紅斑	2
湿疹	2
発疹	2
冷汗	1
蕁麻疹	1
免疫系障害	
アナフィラキシー反応	3
過敏症	2
臨床検査	
血圧上昇	1
心拍数増加	1
総計	56

※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、バキセブリア筋注:令和3年8月3日)以降の累計報告件数。

※資料1-2-2-1「3. 報告症例一覧(製造販売業者からの報告)」を基に、MedDRA SOC(太字部)及びPPTを元に分類の上集計。

注:コミナティ筋注の追加免疫に係る副反応疑い事例においては、症状に対するMedDRA PTに加え、追加免疫であることを明確化するため「免疫」が報告されている。したがって、「免疫」は副反応疑い事例ではない。

⑥接種回数別報告件数

(ア) 1回目接種者数と副反応報告件数

接種日	コミナティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注					
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	
2/17-3/14	227,194	362	0.16%	2	0.00%											
3/15-4/11	874,504	1,068	0.12%	6	0.00%											
4/12-5/9	2,390,850	1,732	0.07%	53	0.00%											
5/10-6/6	9,226,060	2,133	0.02%	285	0.00%	229,639	20	0.01%	1	0.00%						
6/7-7/4	17,759,153	1,780	0.01%	231	0.00%	914,374	274	0.03%	8	0.00%						
7/5-8/1	16,283,554	1,079	0.01%	87	0.00%	2,451,467	593	0.02%	7	0.00%						
8/2-8/29	12,732,913	711	0.01%	26	0.00%	7,603,610	229	0.00%	7	0.00%	6,162	0	0.00%	0	0.00%	
8/30-9/26	13,120,679	678	0.01%	23	0.00%	3,842,298	219	0.01%	4	0.00%	41,530	5	0.01%	0	0.00%	
9/27-10/24	8,574,102	367	0.00%	8	0.00%	961,723	50	0.01%	1	0.00%	5,283	2	0.04%	0	0.00%	
10/25-11/21	2,158,477	86	0.00%	5	0.00%	180,834	6	0.00%	1	0.00%	4,103	0	0.00%	0	0.00%	
11/22-12/19	597,754	14	0.00%	2	0.00%	30,139	0	0.00%	0	0.00%	135	0	0.00%	0	0.00%	
12/20-12/26	89,928	0	0.00%	0	0.00%	2,665	0	0.00%	0	0.00%	53	0	0.00%	0	0.00%	
12/27-1/2	538,829	0	0.00%	0	0.00%	182,100	0	0.00%	0	0.00%	854	0	0.00%	0	0.00%	
不明	-	1,139	-	39	-	-	56	-	3	-	-	0	-	0	-	
合計 (2022年1月2日現在)	84,573,997	11,149	0.01%	767	0.00%	16,398,849	1,447	0.01%	32	0.00%	58,120	7	0.01%	0	0.00%	

性別等	コミナティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
男性	38,421,466	3,165	0.01%	407	0.00%	9,573,462	688	0.01%	27	0.00%	39,042	6	0.02%	0	0.00%
女性	46,037,868	7,826	0.02%	345	0.00%	6,788,699	751	0.01%	5	0.00%	19,038	1	0.01%	0	0.00%
不明	114,661	158	0.14%	15	0.01%	36,690	8	0.02%	0	0.00%	40	0	0.00%	0	0.00%

年齢	コミナティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
0~4歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
5~9歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
10~14歳	2,088,735	154	0.01%	1	0.00%	119,811	9	0.01%	0	0.00%	1	0	0.00%	0	0.00%
15~19歳	3,820,894	387	0.01%	1	0.00%	808,588	141	0.02%	1	0.00%	35	0	0.00%	0	0.00%
20~24歳	3,106,820	560	0.02%	2	0.00%	2,021,456	283	0.01%	1	0.00%	142	0	0.00%	0	0.00%
25~29歳	3,491,488	658	0.02%	10	0.00%	1,746,099	167	0.01%	3	0.00%	193	0	0.00%	0	0.00%
30~34歳	3,837,502	606	0.02%	3	0.00%	1,617,051	139	0.01%	0	0.00%	245	0	0.00%	0	0.00%
35~39歳	4,538,101	766	0.02%	4	0.00%	1,681,782	136	0.01%	1	0.00%	306	1	0.33%	0	0.00%
40~44歳	5,363,681	835	0.02%	5	0.00%	1,701,201	104	0.01%	3	0.00%	12,093	0	0.00%	0	0.00%
45~49歳	6,601,660	885	0.01%	13	0.00%	1,943,601	103	0.01%	1	0.00%	15,708	2	0.01%	0	0.00%
50~54歳	6,647,920	776	0.01%	17	0.00%	1,725,814	86	0.00%	5	0.00%	12,870	0	0.00%	0	0.00%
55~59歳	5,806,927	623	0.01%	16	0.00%	1,283,444	61	0.00%	5	0.00%	8,446	2	0.02%	0	0.00%
60~64歳	6,049,798	452	0.01%	21	0.00%	761,519	28	0.00%	3	0.00%	4,813	1	0.02%	0	0.00%
65~69歳	6,865,021	579	0.01%	48	0.00%	415,947	27	0.01%	2	0.00%	1,269	0	0.00%	0	0.00%
70~74歳	8,714,057	656	0.01%	82	0.00%	335,769	32	0.01%	1	0.00%	1,010	1	0.10%	0	0.00%
75~79歳	6,243,751	586	0.01%	90	0.00%	118,462	4	0.00%	0	0.00%	472	0	0.00%	0	0.00%
80歳以上	11,344,619	1,644	0.01%	433	0.00%	95,465	10	0.01%	2	0.00%	480	0	0.00%	0	0.00%
不明	52,963	982	1.85%	21	0.04%	22,798	117	0.51%	4	0.02%	37	0	0.00%	0	0.00%
(参考) 65歳以上	33,167,450	3,598	0.01%	662	0.00%	965,644	77	0.01%	5	0.00%	3,231	1	0.03%	0	0.00%

⑥接種回数別報告件数

(イ) 2回目接種者数と副反応報告件数

接種日	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
2/17-3/14	3,348	19	0.57%	0	0.00%										
3/15-4/11	487,471	401	0.08%	3	0.00%										
4/12-5/9	677,720	346	0.05%	3	0.00%										
5/10-6/6	3,137,894	1,258	0.04%	49	0.00%	0	0	-	0	-					
6/7-7/4	13,032,999	1,191	0.01%	209	0.00%	161,741	13	0.01%	1	0.00%					
7/5-8/1	18,372,854	845	0.00%	137	0.00%	1,150,840	173	0.02%	8	0.00%					
8/2-8/29	13,443,464	462	0.00%	42	0.00%	6,252,759	310	0.00%	11	0.00%	4	0	0.00%	0	0.00%
8/30-9/26	13,200,375	421	0.00%	20	0.00%	3,693,896	117	0.00%	4	0.00%	85	0	0.00%	0	0.00%
9/27-10/24	11,909,539	309	0.00%	23	0.00%	3,370,194	165	0.00%	5	0.00%	11,649	2	0.02%	0	0.00%
10/25-11/21	6,642,357	176	0.00%	8	0.00%	1,073,460	45	0.00%	4	0.00%	39,216	4	0.01%	1	0.00%
11/22-12/19	1,563,243	30	0.00%	1	0.00%	151,229	3	0.00%	0	0.00%	5,214	1	0.02%	0	0.00%
12/20-12/26	169,474	0	0.00%	0	0.00%	11,312	0	0.00%	0	0.00%	685	0	0.00%	0	0.00%
12/27-1/2	550,312	0	0.00%	0	0.00%	171,064	0	0.00%	0	0.00%	528	0	0.00%	0	0.00%
不明	-	479	-	36	-	-	42	-	0	-	-	0	-	0	-
合計 (2022年1月2日現在)	83,191,050	5,937	0.01%	531	0.00%	16,036,495	868	0.01%	33	0.00%	57,381	7	0.01%	1	0.00%

性別等	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
男性	37,885,294	1,917	0.01%	276	0.00%	9,352,239	500	0.01%	26	0.00%	38,394	4	0.01%	1	0.00%
女性	45,197,110	3,953	0.01%	251	0.00%	6,653,030	365	0.01%	7	0.00%	18,963	3	0.02%	0	0.00%
不明	108,643	67	0.06%	4	0.00%	31,224	3	0.01%	0	0.00%	27	0	0.00%	0	0.00%

年齢	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注					バキセゼブリア筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
0~4歳	-	1	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
5~9歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
10~14歳	2,025,408	118	0.01%	1	0.00%	111,597	13	0.01%	0	0.00%	9	0	0.00%	0	0.00%
15~19歳	3,760,698	196	0.01%	0	0.00%	778,643	101	0.01%	0	0.00%	45	0	0.00%	0	0.00%
20~24歳	3,003,344	272	0.01%	2	0.00%	1,964,716	159	0.01%	4	0.00%	165	0	0.00%	0	0.00%
25~29歳	3,372,838	397	0.01%	8	0.00%	1,699,666	95	0.01%	2	0.00%	234	1	0.43%	0	0.00%
30~34歳	3,721,533	298	0.01%	7	0.00%	1,581,991	84	0.01%	6	0.00%	259	0	0.00%	0	0.00%
35~39歳	4,417,016	407	0.01%	8	0.00%	1,646,883	59	0.00%	1	0.00%	317	0	0.00%	0	0.00%
40~44歳	5,238,771	478	0.01%	7	0.00%	1,667,912	58	0.00%	5	0.00%	11,864	1	0.01%	0	0.00%
45~49歳	6,467,230	515	0.01%	14	0.00%	1,906,867	86	0.01%	4	0.00%	15,527	3	0.02%	0	0.00%
50~54歳	6,530,782	439	0.01%	20	0.00%	1,693,946	65	0.00%	5	0.00%	12,735	1	0.01%	0	0.00%
55~59歳	5,714,781	319	0.01%	19	0.00%	1,260,319	43	0.00%	3	0.00%	8,336	1	0.01%	1	0.01%
60~64歳	5,975,443	263	0.00%	18	0.00%	748,813	24	0.00%	0	0.00%	4,742	0	0.00%	0	0.00%
65~69歳	6,814,239	308	0.00%	29	0.00%	412,667	30	0.01%	0	0.00%	1,236	0	0.00%	0	0.00%
70~74歳	8,664,181	367	0.00%	58	0.00%	332,996	8	0.00%	0	0.00%	988	0	0.00%	0	0.00%
75~79歳	6,209,405	358	0.01%	66	0.00%	117,185	2	0.00%	1	0.00%	458	0	0.00%	0	0.00%
80歳以上	11,229,388	893	0.01%	268	0.00%	93,837	8	0.01%	2	0.00%	444	0	0.00%	0	0.00%
不明	45,936	308	0.67%	6	0.01%	18,431	33	0.18%	0	0.00%	25	0	0.00%	0	0.00%
(参考) 65歳以上	32,917,212	1,971	0.01%	422	0.00%	956,684	50	0.01%	3	0.00%	3,125	0	0.00%	0	0.00%

⑥接種回数別報告件数

(ウ) 3回目接種者数と副反応報告件数

接種日	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
2/17-3/14										
3/15-4/11										
4/12-5/9										
5/10-6/6										
6/7-7/4										
7/5-8/1										
8/2-8/29										
8/30-9/26										
9/27-10/24										
10/25-11/21										
11/22-12/19	149,884	10	0.01%	0	0.00%	0	0	-	0	-
12/20-12/26	235,325	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
12/27-1/2	146,087	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
不明	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
合計 (2022年1月2日現在)	531,296	10	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-

性別等	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
男性	159,704	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
女性	370,818	10	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
不明	774	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-

年齢	コミュニティ筋注					スパイクバックス筋注				
	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)	
		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度		報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
0~4歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
5~9歳	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-
10~14歳	2	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
15~19歳	556	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
20~24歳	29,128	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
25~29歳	58,126	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
30~34歳	50,777	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
35~39歳	56,846	3	0.01%	0	0.00%	0	0	-	0	-
40~44歳	65,858	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
45~49歳	71,316	2	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
50~54歳	62,537	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
55~59歳	51,064	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
60~64歳	39,340	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
65~69歳	22,368	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
70~74歳	13,410	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
75~79歳	4,381	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
80歳以上	4,823	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
不明	764	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-
(参考) 65歳以上	44,983	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-

⑦ロット別報告件数
(ア) コミナティ筋注

ロット	出荷開始日	ロット別納入数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数(内数)		アナフィラキシー報告数 [※] (内数)		TTS報告数 [※] (内数)		心筋炎報告数 [※] (内数)		心膜炎報告数 [※] (内数)	
			報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
EP2163	2021年2月16日	384,930	349	0.09%	4	0.00%	103	0.03%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EP9605	2021年3月5日	976,950	984	0.10%	5	0.00%	376	0.04%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
ER2659	2021年3月24日	993,330	505	0.05%	7	0.00%	158	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
ER9480	2021年4月1日	998,010	542	0.05%	16	0.00%	148	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
ER7449	2021年4月13日	1,110,330	641	0.06%	18	0.00%	185	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
ET3674	2021年4月16日	728,910	330	0.05%	13	0.00%	76	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
ET9096	2021年4月16日	298,350	176	0.06%	8	0.00%	48	0.02%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EW4811	2021年4月21日	3,057,210	919	0.03%	43	0.00%	221	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EX3617	2021年4月29日	3,412,890	480	0.01%	72	0.00%	83	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY2173	2021年5月4日	3,621,150	737	0.02%	50	0.00%	147	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY4834	2021年5月9日	2,144,610	283	0.01%	37	0.00%	42	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY0779	2021年5月10日	3,415,230	407	0.01%	38	0.00%	66	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY5420	2021年5月14日	3,567,330	438	0.01%	47	0.00%	74	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY6564	2021年5月14日	207,090	20	0.01%	0	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA2453	2021年5月16日	3,554,460	286	0.01%	44	0.00%	40	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA4597	2021年5月18日	2,934,360	251	0.01%	34	0.00%	28	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA5715	2021年5月20日	961,740	70	0.01%	13	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA5829	2021年5月20日	1,691,820	126	0.01%	16	0.00%	17	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA7338	2021年5月22日	3,989,700	261	0.01%	35	0.00%	36	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA5765	2021年5月23日	4,157,010	313	0.01%	59	0.00%	41	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FA7812	2021年5月27日	1,161,810	63	0.01%	8	0.00%	17	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC3661	2021年5月28日	4,071,600	237	0.01%	50	0.00%	33	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY5422	2021年5月30日	3,116,880	179	0.01%	23	0.00%	22	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.00%
EY5423	2021年6月1日	3,469,050	218	0.01%	24	0.00%	32	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY3880	2021年6月2日	3,436,290	205	0.01%	32	0.00%	35	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC5295	2021年6月8日	2,847,780	125	0.00%	15	0.00%	30	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC5947	2021年6月10日	3,382,470	154	0.00%	23	0.00%	24	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EW0201	2021年6月12日	3,338,010	182	0.01%	34	0.00%	29	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EW0203	2021年6月15日	3,130,920	128	0.00%	11	0.00%	25	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EW0207	2021年6月17日	3,167,190	148	0.00%	21	0.00%	20	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
EY0573	2021年6月20日	2,867,670	161	0.01%	22	0.00%	23	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC8736	2021年6月24日	2,515,500	113	0.00%	12	0.00%	26	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FD0889	2021年6月26日	3,494,790	137	0.00%	15	0.00%	33	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
EY0572	2021年6月28日	2,830,230	116	0.00%	14	0.00%	23	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC9880	2021年6月30日	2,695,680	91	0.00%	5	0.00%	15	0.00%	1	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
EY0583	2021年7月2日	2,666,430	105	0.00%	12	0.00%	19	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC9909	2021年7月3日	1,695,330	63	0.00%	8	0.00%	10	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FC9873	2021年7月5日	821,340	35	0.00%	2	0.00%	7	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FD0348	2021年7月7日	1,996,020	72	0.00%	4	0.00%	15	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF0843	2021年7月11日	3,485,430	136	0.00%	11	0.00%	24	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FD1945	2021年7月12日	1,786,590	77	0.00%	13	0.00%	10	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF4204	2021年7月15日	3,989,700	141	0.00%	7	0.00%	27	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	1	0.00%
FE8206	2021年7月17日	3,470,220	125	0.00%	7	0.00%	22	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FE1162	2021年7月23日	3,395,340	127	0.00%	7	0.00%	34	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF3622	2021年7月27日	4,011,930	173	0.00%	7	0.00%	39	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF2782	2021年7月31日	4,001,400	161	0.00%	5	0.00%	46	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF3620	2021年8月4日	4,027,140	160	0.00%	8	0.00%	35	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF9942	2021年8月10日	3,306,420	108	0.00%	10	0.00%	21	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FG0978	2021年8月13日	3,497,130	126	0.00%	7	0.00%	28	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF9944	2021年8月14日	3,350,880	114	0.00%	7	0.00%	31	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF5357	2021年8月24日	1,969,110	89	0.00%	3	0.00%	26	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.00%
FD0349	2021年8月25日	1,622,790	52	0.00%	1	0.00%	13	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FW0151	2021年8月27日	3,816,540	133	0.00%	3	0.00%	30	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FF2018	2021年9月4日	3,927,690	104	0.00%	3	0.00%	36	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FJ5790	2021年9月8日	4,132,440	100	0.00%	4	0.00%	18	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FJ7489	2021年9月11日	3,849,300	98	0.00%	1	0.00%	25	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	1	0.00%
FW0023	2021年9月16日	3,574,350	99	0.00%	0	0.00%	15	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%
FJ1763	2021年9月21日	3,770,910	68	0.00%	3	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	3	0.00%	1	0.00%
FK0108	2021年9月24日	3,973,320	88	0.00%	5	0.00%	13	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	1	0.00%
FK8562	2021年9月30日	4,154,670	53	0.00%	2	0.00%	10	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%
FK7441	2021年10月4日	3,405,870	45	0.00%	1	0.00%	16	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%
FK6302	2021年10月7日	4,083,300	43	0.00%	2	0.00%	6	0.00%	1	0.00%	6	0.00%	1	0.00%
FL1839	2021年10月21日	3,946,410	6	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	1	0.00%
FJ5929	2021年11月4日	4,119,570	6	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
FK0595	2021年12月15日	3,796,650	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FL7646	2021年12月18日	3,838,770	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
FW3289	2021年12月23日	2,290,860	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
不明	-	-	4,014	-	286	-	243	-	12	-	30	-	7	-
合計	-	193,505,130	17,096	0.01%	1,298	0.00%	3,114	0.00%	41	0.00%	52	0.00%	15	0.00%
(2022年1月2日現在)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※表中の推定接種者数は、ワクチン接種円滑化システム(V-SYS)のロット番号別納入数に基づくもの(12/31時点)。

※8月25日合同部会資料までは、出荷されたロットのうち、副反応疑い報告がなされたロットを計上。9月10日合同部会資料以降は、出荷されたロットについて集計。

※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)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。

※アナフィラキシー、心筋炎又は心膜炎事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライント分類による評価を経て集計したものでない。ブライント分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

なお、集計対象のMedDRA PT(ver.24.1)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
【心膜炎】:心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎

※TTS:血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)

※TTS疑い事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライント分類による評価を経て集計したものでない。ブライント分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。MedDRA(ver.24.1)にて、TTS関連事象を集計。

⑦ロット別報告件数

(イ) スパイクバックス筋注

ロット	出荷開始日	ロット別納入数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		アナフィラキシー報告数** (内数)		TTS報告数** (内数)		心筋炎報告数** (内数)		心膜炎報告数** (内数)	
			報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
3002180	2021年5月23日	766,800	39	0.01%	2	0.00%	9	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002185	2021年6月3日	634,400	35	0.01%	0	0.00%	18	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002181	2021年6月4日	615,100	58	0.01%	2	0.00%	13	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002539	2021年6月15日	597,100	29	0.00%	0	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002540	2021年6月17日	611,200	42	0.01%	1	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002337	2021年6月17日	583,900	37	0.01%	1	0.00%	13	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002617	2021年6月19日	622,300	35	0.01%	1	0.00%	12	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002618	2021年6月23日	615,400	39	0.01%	2	0.00%	11	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002915	2021年6月24日	553,800	38	0.01%	0	0.00%	20	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3002619	2021年6月24日	621,800	25	0.00%	0	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003190	2021年6月29日	594,600	34	0.01%	2	0.00%	9	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003189	2021年6月29日	554,600	29	0.01%	0	0.00%	11	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003182	2021年6月29日	543,700	100	0.02%	0	0.00%	87	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003654	2021年7月5日	596,700	27	0.00%	0	0.00%	15	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003653	2021年7月5日	558,700	41	0.01%	0	0.00%	19	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003656	2021年7月6日	583,900	19	0.00%	2	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003657	2021年7月6日	549,900	25	0.00%	1	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3003658	2021年7月6日	551,000	30	0.01%	0	0.00%	9	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004226	2021年7月9日	556,900	18	0.00%	0	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
3004220	2021年7月12日	606,400	29	0.00%	2	0.00%	7	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004221	2021年7月12日	580,200	25	0.00%	2	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004229	2021年7月13日	655,700	33	0.01%	2	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004227	2021年7月13日	606,500	50	0.01%	0	0.00%	33	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004228	2021年7月13日	583,800	29	0.00%	2	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004495	2021年7月16日	535,500	20	0.00%	0	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004496	2021年7月17日	620,500	20	0.00%	0	0.00%	8	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004230	2021年7月19日	645,900	20	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004232	2021年7月26日	684,300	22	0.00%	1	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004497	2021年7月27日	599,900	17	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004733	2021年7月27日	612,100	24	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004231	2021年7月27日	607,000	29	0.00%	0	0.00%	10	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004666	2021年7月28日	582,100	19	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004734 ^{注2}	2021年7月30日	543,000	28	0.01%	4	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004501	2021年8月2日	612,000	13	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004667 ^{注1}	2021年8月2日	594,500	22	0.00%	1	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3004956 ^{注2}	2021年8月10日	556,800	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005239	2021年8月10日	566,000	20	0.00%	1	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005240	2021年8月10日	586,500	29	0.00%	1	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005235	2021年8月11日	610,500	25	0.00%	1	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
3005286	2021年8月16日	581,100	26	0.00%	0	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005288	2021年8月16日	659,900	20	0.00%	1	0.00%	6	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005236	2021年8月17日	612,800	33	0.01%	0	0.00%	11	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005289	2021年8月23日	607,000	12	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005693	2021年8月23日	565,800	22	0.00%	0	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005292	2021年8月24日	637,700	20	0.00%	0	0.00%	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005293	2021年8月24日	544,200	18	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005691	2021年8月26日	648,100	18	0.00%	0	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005685	2021年8月27日	651,900	23	0.00%	1	0.00%	7	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005692	2021年8月27日	666,600	24	0.00%	0	0.00%	8	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005699	2021年8月27日	634,500	19	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005694	2021年8月31日	597,500	18	0.00%	2	0.00%	6	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005701	2021年9月6日	636,800	15	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005702	2021年9月6日	521,200	10	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%
3005788	2021年9月6日	522,300	17	0.00%	0	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005700	2021年9月7日	644,600	15	0.00%	1	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005791	2021年9月15日	553,600	10	0.00%	0	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005839	2021年9月21日	582,800	19	0.00%	1	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005840	2021年9月21日	447,900	13	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
3005891	2021年9月21日	580,200	15	0.00%	2	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3005890	2021年9月24日	455,100	13	0.00%	0	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
3006277	2021年9月27日	392,300	12	0.00%	2	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%
3006278	2021年9月28日	134,200	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3006279	2021年9月29日	77,200	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
3006326	2021年10月4日	191,000	5	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%
3006327	2021年10月12日	12,900	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.01%	0	0.00%
不明	-	0	735	-	20	-	48	-	3	-	7	-	2	-
合計	-	36,460,200	2,315	0.01%	65	0.00%	518	0.00%	8	0.00%	17	0.00%	2	0.00%

(2022年1月2日現在)

※表中の推定接種者数は、ワクチン接種円滑化システム(V-SYS)のロット番号別納入数に基づくもの(12/31時点)。

※8月25日合同部会資料までは、出荷されたロットのうち、副反応疑い報告がなされたロットを計上。9月10日合同部会資料以降は、出荷されたロットについて集計。

※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(コモニティ筋注: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)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。

※アナフィラキシー、心筋炎又は心膜炎事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライントン分類による評価を経て集計したものではありません。ブライントン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

なお、集計対象のMedDRA PT (ver. 24.1) 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

【心膜炎】: 心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎

※TTS: 血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)

※TTS疑い事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライントン分類による評価を経て集計したものではありません。ブライントン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

MedDRA (ver. 24.1) にて、TTS関連事象を集計。

注1: 「3004667」は、異物の混入が報告され、令和3年8月26日に使用が見合わせられたロット。

注2: 「3004734」、「3004956」は、異物の混入は報告されていないものの、「3004667」と同じ時期に同じ設備で製造されたことにより使用が見合わせられたロット。

注3: 10月22日合同部会資料まで集計対象であった「3005253」及び「3005890」のロット別納入数については、誤集計であり実際には納入されていないロットであることが判明したため、11月12日合同部会資料以降は表から削除。

⑦ロット別報告件数

(ウ) バキスゼブリア筋注

ロット	出荷開始日	ロット別納入数 (回分)	副反応疑い報告数		死亡報告数 (内数)		アナフィラキシー報告数** (内数)		TTS報告数** (内数)		心筋炎報告数** (内数)		心膜炎報告数** (内数)	
			報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
K004C	2021年8月12日	25,400	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
D016A	2021年8月16日	120,000	1	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
D017A	2021年9月7日	163,000	6	0.00%	1	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
N004A	2021年10月19日	10,280	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
N005A	2021年10月21日	18,800	1	0.01%	0	0.00%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
N022A	2021年12月10日	4,520	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
不明	-	-	5	-	0	-	0	-	1	-	0	-	0	-
合計 (2022年1月2日現在)	-	342,000	14	0.00%	1	0.00%	5	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%

※表中の推定接種者数は、ワクチン接種円滑化システム (V-SYS) のロット番号別納入数に基づくもの (12/31時点)。

※8月25日合同部会資料までは、出荷されたロットのうち、副反応疑い報告がなされたロットを計上。9月10日合同部会資料以降は、出荷されたロットについて集計。

※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) 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。

※アナフィラキシー、心筋炎又は心膜炎事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライトン分類による評価を経て集計したものではない。ブライトン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

なお、集計対象のMedDRA PT (ver. 24.1) 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

【心膜炎】: 心膜炎、胸膜心膜炎、自己免疫性心膜炎

※TTS: 血栓症 (血栓塞栓症を含む。) (血小板減少症を伴うものに限る。)

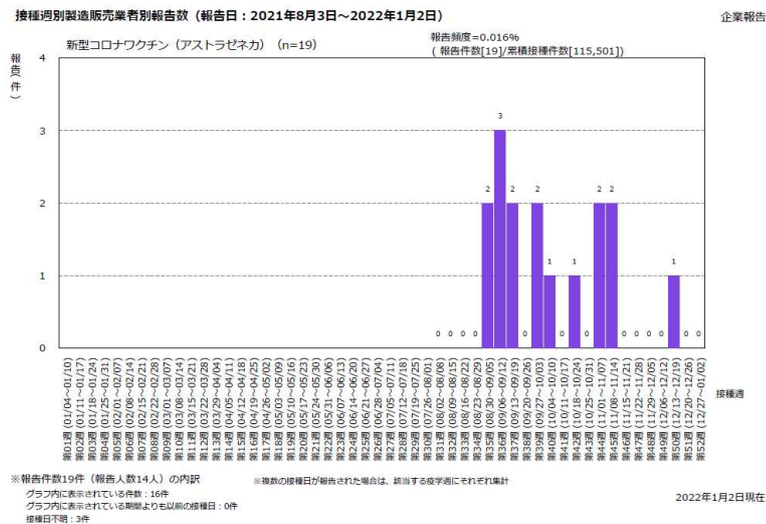
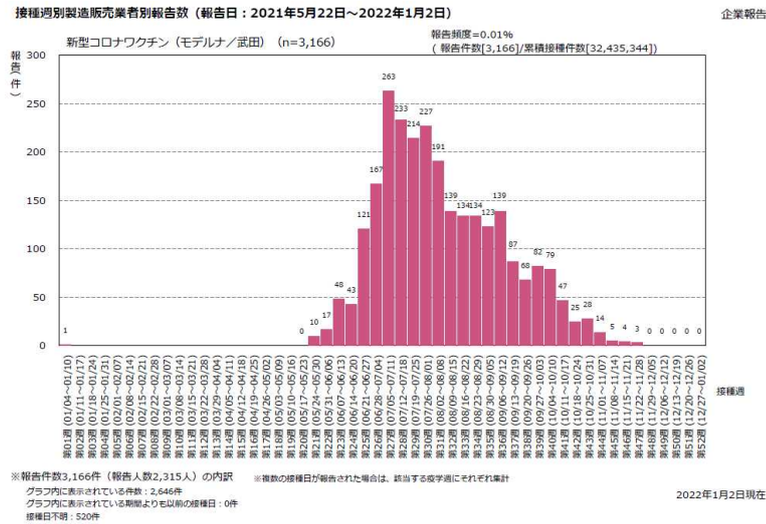
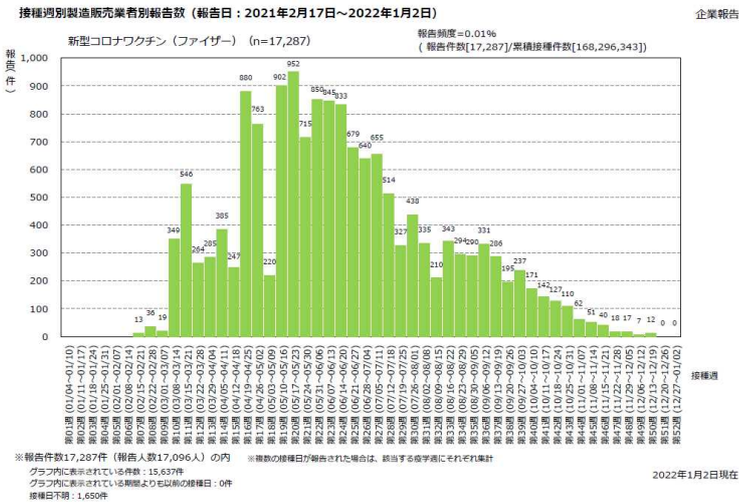
※TTS疑い事例として医療機関から報告されたものを集計したものであり、ブライトン分類による評価を経て集計したものではない。ブライトン分類でレベル4又は5と分類されたものを含む。

MedDRA (ver. 24.1) にて、TTS関連事象を集計。

2. 製造販売業者からの副反応疑い報告について (図表)

- 新型コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン (SARS-CoV-2)
 - ・コミナティ筋注 (ファイザー)
 - ・スパイクバックス筋注 (武田薬品工業)
- 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) ワクチン (遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター)
 - ・バキセゼリア筋注 (アストラゼネカ)

①週別報告件数 (接種日ベース)

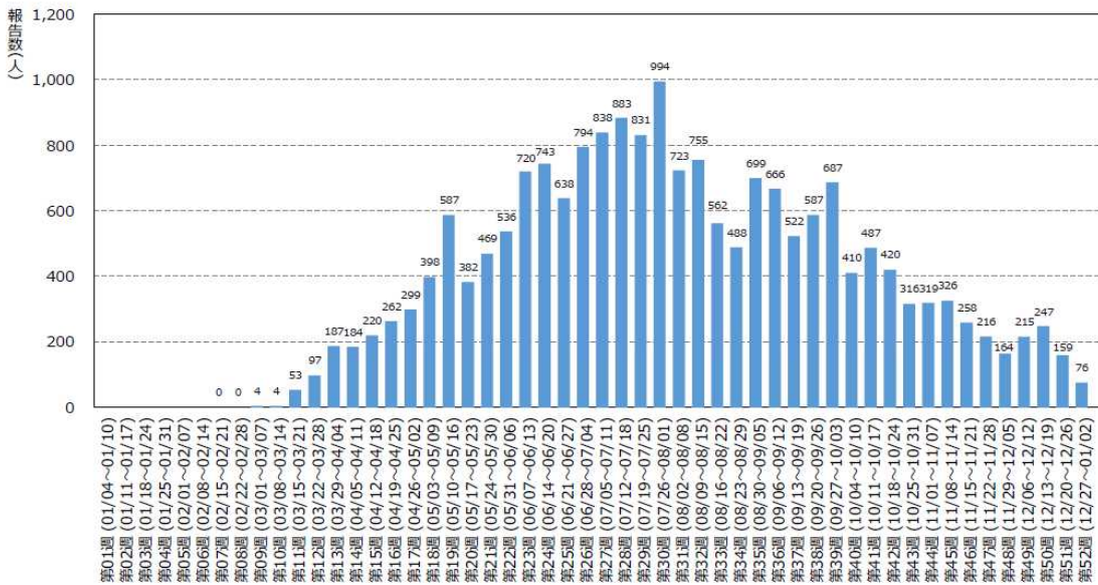


※集計対象期間における製造販売業者からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。
 ※複数の接種日が報告された場合は、該当する週にそれぞれ集計。
 ※スパイクバックスにて第01週にて計上されているものは企業による誤入力。今後の追加報告にて修正される予定。

②週別報告件数（報告日ベース）

週別報告数（報告日：2021年2月17日～2022年1月2日）（n=19,425）

企業報告



届出週

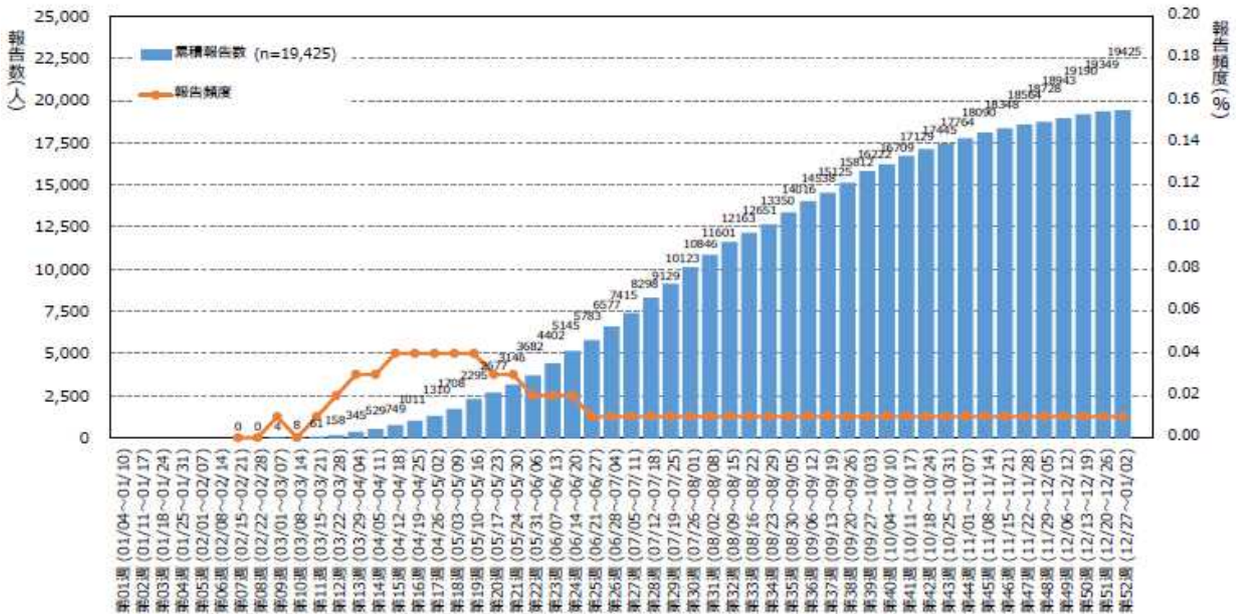
届出週に基づいた報告 2022年1月2日現在

※集計対象期間における製造販売業者からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

③累積週別報告件数（報告日ベース）

週別累積報告数（報告日：2021年2月17日～2022年1月2日）（n=19,425）

企業報告



届出週

届出週に基づいた報告 2022年1月2日現在

※集計対象期間における製造販売業者からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

④接種から発症までの日数別報告件数

接種から発症までの期間別報告数(ワクチン別・症状別) (報告日：2021年2月17日～2022年1月2日)

企業報告

2022年1月2日現在

※1報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計

※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症までの期間にそれぞれ集計

※症状名「TTS」(血栓症・血栓塞栓症(血小板減少を伴う))は、2021年8月3日以降に報告があったもののみ集計

※症状名「心筋炎」「心膜炎」は、2021年12月6日より、接種から28日以内に発症した場合に予防接種法に基づく報告義務となりました。

なお、本票では2021年2月17日以降に報告があったすべてを集計しています。

新型コロナウイルス(ファイザー)	合計報告数(人)	合計報告症状数(件)	接種から発症までの期間別報告数(件)															
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8-14日	15-21日	22-28日	29-60日	61-90日	91日	不明	発症後接種
アナフィラキシー	3115	3126	2880	48	11	5	6	1	2	1	7	5	1	2			156	1
TTS	41	41	2	2	4	2	1	4		4	9	3	3		1		6	
心筋炎	316	316	25	40	56	40	23	5	2	5	18	16	2	3	1		80	
心膜炎	133	134	11	21	27	14	4	6	3	4	14	5	2	4			19	

けいれん	416	418	261	43	27	10	6	3	1	3	12	5	4	5			38	
ギラン・バレー症候群	153	155	27	15	5	8	6	6	5	2	26	19	7	5	1		23	
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	56	56	9	2	6	1	6	2	3	3	11	4	2				7	
血栓性血小板減少性紫斑病	8	8		1					1		2	3					1	
血小板減少性紫斑病	94	96	1	3	7	1	6	6	5	2	22	7	4	5	4	1	22	
血小板減少症	192	195	11	10	16	17	15	9	3	10	33	13	9	6	1	2	40	
DIC	39	39	2	4	2	4	1	3	1	2	7	2	2				9	
血管炎	70	70	5	5	7	6	6	2		2	11	4	2	2	1	1	16	
毛細血管漏出症候群	4	4			2	2												
無菌性髄膜炎	42	42	8	4	1	4	3	2		4	5	4		3			4	
膵臓炎	16	16	2	1		2		1	1	1	2						6	
脳炎・脳症	54	56	11	7	2	7	1		1	4	9	1		2	1		10	
脊髄炎	42	44	5	8	1	4	2	3	2		6	7					6	
視神経脊髄炎(NMO)	17	18	1	3		1	1	1	1		3	2	1	2			2	
摂食神経炎	14	14			1	3	1	1	1		2	2	1				2	
顔面神経麻痺	237	241	33	24	23	28	13	13	3	6	27	14	4	6	2		45	
血管迷走神経反射・失神を伴う	31	31	25	1	1	1											3	
血管迷走神経反射	614	614	586	5	4					1	2		1				15	
失神	204	205	145	11	5	5	3				8	2	1				25	
失神寸前の状態	251	251	224	2	3	1						1					20	

急性心不全	88	89	24	13	11	4	5	5	3	3	5	2					14	
心不全	168	168	23	27	13	10	15	6	4	6	15	11	2	3	1	1	31	
その他の心不全			4	3	4	4	3	1	1		2	3		1			5	
心筋梗塞	260	262	41	34	21	25	12	7	4	1	28	11		5	1	2	70	
心筋症	30	30	4	4	2	3	5	2		1	2	1					6	
ストレス心筋症	24	24	6	2	2	3	2				2	3					4	
心筋損傷																		
大動脈解離	60	61	15	8	2	2	2	3	1	1	7	3		1			16	
不整脈	189	190	62	13	18	12	8	4	1	1	9	2	1				59	
その他の不整脈			107	36	24	31	17	12	7	2	32	14	5	7		1	59	
血栓症	125	127	12	5	7	7	6	7	5	2	9	11	6	4			46	
大脳静脈洞血栓症	19	19	1	1	1	1	3	2			4	1	1				4	
大脳静脈血栓症	5	5				1				1	1						2	
その他の脳動静脈血栓症			4	3	5	1	1		1	1	3	1					6	
深部静脈血栓症	83	84	4	8	3	7	7	6	3	1	13	11	3	1	1		16	
四肢静脈血栓症	20	20	2	3	1	1	1				7	1	1				3	
その他の血栓症			4	9	2	5	4	3	6	2	9	6	6				21	
塞栓症	20	20		5	1	2		1		1	2	1	1		1		5	
肺塞栓症	95	95	5	14	8	6	7	6		2	16	9	2	2	3		15	
その他の塞栓症			6	2	1	2	1	2			2	3	1				7	
脳出血	194	195	26	26	21	13	10	7	10	5	26	13	8	3	1	2	24	
くも膜下出血	112	112	20	10	10	10	8	3	6	6	12	8	3	1	1		14	
その他の脳出血			24	24	15	14	7	6	8	6	25	7	3	5		1	15	
脳梗塞	540	543	80	75	51	49	38	22	23	14	67	40	4	9			71	
その他の脳梗塞			24	12	18	18	11	6	5	7	22	18	2	2	1	1	23	
肺梗塞	9	9	1	1	1						1	1			1		3	
間質性肺炎	97	98	6	9	10	9	5	3	4	4	23	6	3			1	15	
急性呼吸窮乏症候群(ARDS)	15	15	1	3	1	1				1	5						2	
横紋筋融解症	42	43	6	11	7	3			2		3	2					9	
関節炎	89	90	21	22	5	6	6	2	2	4	6	3	2	1			10	
帯状疱疹	111	113	7	5	9	5	4	4	2	5	17	13	4		1		36	1
その他の帯状疱疹			1	1		4	1	3	1	1	4	2		1			5	
虫患炎	2	2	1									1						

※集計対象期間における医療機関からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

※1報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計。

※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症日までの期間にそれぞれ集計。

④接種から発症までの日数別報告件数

接種から発症までの期間別報告数(ワクチン別・症状別) (報告日: 2021年5月22日~2022年1月2日)

企業報告
2022年1月2日現在

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計

※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症までの期間にそれぞれ集計

※症状名「TTS」(血栓症・血栓塞栓症(血小板減少を伴う))は、2021年8月3日以降に報告があったもののみ集計

※症状名「心筋炎」「心膜炎」は、2021年12月6日より、接種から28日以内に発症した場合に予防接種法に基づく報告義務となりました。

なお、本票では2021年2月17日以降に報告があったすべてを集計しています。

新型コロナウイルスワクチン(モデルナ/武田)	合計報告数(人)	合計報告症状数(件)	接種から発症までの期間別報告数(件)																
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8-14日	15-21日	22-28日	29-60日	61-90日	91日	不明	発症後接種	
アファイラキシー	518	646	490	16	2	4	1				1	1		33	13			81	4
TTS	8	12		2			1				2	2		1	2				2
心筋炎	216	396	6	29	61	51	17	5	1	3	6	6	11	58	1			141	
心膜炎	45	79	1	14	13	7	3	3			1			1	4			32	
けいれん	114	165	81	20	4	1	1						1	1	7	9		35	5
ギラン・バレー症候群	22	30	1	3		1	1			1	1	5	3	1	1			10	2
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	9	12	1	1	1						1	2	1					5	
血栓性血小板減少性紫斑病																			
血小板減少性紫斑病	12	15		1	1		1	1				3	3	1	2			2	
血小板減少症	4	6			1							1		2				2	
DIC	3	4										1		1	1			1	
血管炎	2	3		1											1			1	
毛細血管漏出症候群																			
無菌性髄膜炎	9	10	1	2	2		1					2						2	
髄膜炎	2	3			1						1							1	
脳炎・脳症	10	15	1	3		2		1				1		1			5	1	
脊髄炎	7	9					1				1	1	2		1			3	
視神経脊髄炎(NMO)	1	1										1							
視神経炎	4	7						1				2		1				3	
顔面神経麻痺	23	31	3	4	3	2	1	2			1	2		5	1		5	2	
血管迷走神経反射_失神を伴う	9	11	9											1				1	
血管迷走神経反射	57	65	54	1						1				1			6	2	
失神	96	108	88	4						1				2			10	3	
失神寸前の状態	27	30	26	1										1			2		
急性心不全	2	3		1	1									1					
心不全	8	14		1	1	1								3				8	
その他の心不全								1				1		1					
心筋梗塞	19	29	4	2	1					1	2		1	4	1	1	11	1	
心筋症	2	4										1		3					
ストレス心筋症	1	1				1													
心筋損傷	1	1																1	
大動脈解離	3	4		1	1		1											1	
不整脈	20	29	10	3	1									1			14		
その他の不整脈			2	8	2	4						4		6	1		14		
血栓症	12	16	2		1	2	1	1				1	2	2			3	1	
大脳静脈洞血栓症	5	9			1	1	1					1		2			3		
大脳静脈血栓症	1	2				1								1					
その他の脳動静脈血栓症						1													
深部静脈血栓症	5	10				2					1	1		5			1		
四肢静脈血栓症	3	4	2	1										1					
その他の血栓症					1						1	1		1			2		
塞栓症																			
肺塞栓症	10	14	1			3	2					1		1	4			2	
その他の塞栓症																		1	
脳出血	8	11	1		1		2		1	1	1			1			3		
くも膜下出血	10	13	1	1	1		3	1		2				2	2				
その他の脳出血			1	6					1			1		1			3		
脳梗塞	22	30		6		6				1		4	1	1	5		6		
その他の脳梗塞					1	1					2	2		2			3	1	
肺梗塞	1	2				1												1	
間質性肺炎	4	7					1			1				1		2	2		
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)	1	2			1												1		
横紋筋融解症	8	11			2		1	1			1		1	1			4		
関節炎	3	6	1	1										1			2	1	
帯状疱疹	3	3							1		1							1	
その他の帯状疱疹																1			
虫垂炎	2	2				1				1									

※集計対象期間における医療機関からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計。

※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症日までの期間にそれぞれ集計。

④接種から発症までの日数別報告件数

接種から発症までの期間別報告数(ワクチン別・症状別) (報告日：2021年8月3日～2022年1月2日)

企業報告
2022年1月2日現在

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計
 ※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症までの期間にそれぞれ集計
 ※症状名「TTS」(血栓症・血栓塞栓症(血小板減少を伴う))は、2021年8月3日以降に報告があったもののみ集計
 ※症状名「心筋炎」「心膜炎」は、2021年12月6日より、接種から28日以内に発症した場合に予防接種法に基づく報告義務となりました。
 なお、本票では2021年2月17日以降に報告があったすべてを集計しています。

新型コロナウイルスワクチン(アストラゼネカ)	合計報告数(人)	合計報告症状数(件)	接種から発症までの期間別報告数(件)															
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8-14日	15-21日	22-28日	29-60日	61-90日	≥91日	不明	発症後接種
アナフィラキシー	5	6	5															1
TTS	2	3		1										1				1
心筋炎																		
心膜炎																		

けいれん																		
ギラン・バレー症候群																		
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)																		
血栓性血小板減少性紫斑病																		
血小板減少性紫斑病																		
血小板減少症																		
DIC																		
血管炎																		
毛細血管漏出症候群																		
無菌性髄膜炎																		
髄膜炎																		
脳炎・脳症																		
脊髄炎																		
視神経脊髄炎(NMO)																		
視神経炎																		
顔面神経麻痺																		
血管迷走神経反射_失神を伴う																		
血管迷走神経反射																		
失神																		
失神寸前の状態																		

急性心不全																		
心不全																		
その他の心不全																		
心筋梗塞																		
心筋症																		
ストレス心筋症																		
心筋損傷																		
大動脈解離																		
不整脈																		
その他の不整脈																		
血栓症																		
大脳静脈洞血栓症																		
大脳静脈血栓症																		
その他の脳動静脈血栓症																		
深部静脈血栓症	1	1										1						
四肢静脈血栓症																		
その他の血栓症																		
塞栓症																		
肺塞栓症	1	1										1						
その他の塞栓症												1						
脳出血																		
くも膜下出血																		
その他の脳出血																		
脳梗塞																		
その他の脳梗塞												1		1				
肺梗塞																		
間質性肺炎																		
急性呼吸窮乏症候群(ARDS)																		
横紋筋融解症	1	2		1														1
関節炎																		
帯状疱疹																		
その他の帯状疱疹																		
虫垂炎																		

※集計対象期間における医療機関からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。
 ※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計。
 ※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症日までの期間にそれぞれ集計。