

2022（令和4）年1月21日

予防接種法に基づく医療機関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）
 - ・スパイクバックス筋注（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. 医療機関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) スパイクバックス筋注
 - (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) スパイクバックス筋注
 - (ウ) バキスゼブリア筋注

2. 医療機関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. 医療機関からの副反応疑い報告について

〇コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン（SARS-CoV-2）

販売名：コミュニティ筋注

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

〇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

〇コロナウイルス（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	コミュニティ筋注						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 報告数	報告頻度	重篤報告数(内数) 報告数	報告頻度	死亡報告数(内数) 報告数	報告頻度	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数 報告数	報告頻度	重篤報告数(内数) 報告数	報告頻度	死亡報告数(内数) 報告数	報告頻度	推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数 報告数	報告頻度	重篤報告数(内数) 報告数	報告頻度	死亡報告数(内数) 報告数	報告頻度		
2/17-3/14	230,542	689	0.30%	128	0.06%	2	0.00%																
3/15-4/11	1,361,975	3,747	0.28%	394	0.03%	8	0.00%																
4/12-5/9	3,068,570	4,508	0.15%	516	0.02%	53	0.00%																
5/10-6/6	12,363,954	7,303	0.06%	1,235	0.01%	279	0.00%	229,639	71	0.03%	8	0.00%	0	0.00%									
6/7-7/4	30,792,152	3,736	0.01%	1,315	0.00%	362	0.00%	1,076,115	509	0.05%	83	0.01%	6	0.00%									
7/5-8/1	34,656,408	2,287	0.01%	771	0.00%	184	0.00%	3,602,307	1,650	0.05%	195	0.01%	14	0.00%									
8/2-8/29	26,176,377	1,423	0.01%	434	0.00%	61	0.00%	13,856,369	972	0.01%	175	0.00%	15	0.00%	6,166	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
8/30-9/26	26,321,054	1,357	0.01%	380	0.00%	34	0.00%	7,536,194	492	0.01%	104	0.00%	8	0.00%	41,615	6	0.01%	3	0.01%	0	0.00%	0	0.00%
9/27-10/24	20,483,641	880	0.00%	260	0.00%	23	0.00%	4,331,917	324	0.01%	95	0.00%	6	0.00%	16,932	4	0.02%	3	0.02%	0	0.00%	0	0.00%
10/25-11/21	8,800,834	330	0.00%	120	0.00%	13	0.00%	1,254,294	70	0.01%	31	0.00%	4	0.00%	43,319	5	0.01%	4	0.01%	0	0.00%	0	0.00%
11/22-12/19	2,310,881	192	0.01%	33	0.00%	5	0.00%	181,368	6	0.00%	3	0.00%	0	0.00%	5,349	1	0.02%	1	0.02%	0	0.00%	0	0.00%
12/20-12/26	494,727	41	0.01%	4	0.00%	0	0.00%	13,977	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	738	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
12/27-1/2	1,235,228	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	353,164	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1,382	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
不明	-	104	-	73	-	32	-	-	5	-	2	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-
合計 (2022年1月2日現在)	168,296,343	26,599	0.02%	5,663	0.00%	1,056	0.00%	32,435,344	4,099	0.01%	696	0.00%	53	0.00%	115,501	16	0.01%	11	0.01%	0	0.00%	0	0.00%

※「重篤」とは、①死亡、②障害、③それらに繋がるおそれのあるもの、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。

※重篤報告数は、全報告数から、非重篤及び重篤度が不明な報告数を除いたもの。

※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））

〇コミュニティ：168,296,343回（1回目 84,573,997回、2回目 83,191,050回、3回目 531,296回）

〇スパイクボックス：32,435,344回（1回目 16,398,849回、2回目 16,036,495回）

〇パキセゼリア：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。

※医療機関から重篤度が「重くない」事例として報告があった場合であっても、症状の転帰が死亡の場合は、「重い」事例として扱っている。

※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

	コミュニティ筋注	スパイクバックス筋注	バキスゼブリア筋注
アナフィラキシー	2,625	446	6
TTS	46	13	2
心筋炎	25	14	0
心膜炎	9	2	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、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。

※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.24.0）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性別報告件数

性別等	コミュニティ筋注							スパイクボックス筋注							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		重篤報告数(内数)		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数(内数)		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数(内数)		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	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度
男性	76,450,428	6,811	0.01%	2,111	0.00%	578	0.00%	18,927,795	1,804	0.01%	396	0.00%	44	0.00%	77,435	12	0.02%	8	0.01%	0	0.00%
女性	91,621,844	19,722	0.02%	3,531	0.00%	477	0.00%	13,439,621	2,285	0.02%	300	0.00%	9	0.00%	38,001	4	0.01%	3	0.01%	0	0.00%
不明	224,069	66	0.03%	21	0.01%	1	0.00%	67,926	10	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	67	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%

※接種開始日（コミュニティ筋注：令和3年2月17日、スパイクボックス筋注：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。

④年齢別報告件数

年齢	コミナティ筋注						スパイクボックス筋注						バキスゼブリア筋注												
	推定接種者数 (回分)		副反応疑い報告数		重篤報告数(内数)		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)		副反応疑い報告数		重篤報告数(内数)		死亡報告数(内数)		推定接種者数 (回分)		副反応疑い報告数		重篤報告数(内数)		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	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	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
5～9歳	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
10～14歳	4,111,578	310	0.01%	112	0.00%	1	0.00%	231,522	31	0.01%	11	0.00%	0	0.00%	10	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
15～19歳	7,577,505	781	0.01%	190	0.00%	3	0.00%	1,587,302	484	0.03%	74	0.00%	1	0.00%	80	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
20～24歳	6,141,173	1,734	0.03%	227	0.00%	3	0.00%	3,985,795	891	0.02%	113	0.00%	5	0.00%	307	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
25～29歳	6,929,588	2,251	0.03%	302	0.00%	16	0.00%	3,445,861	523	0.02%	70	0.00%	3	0.00%	427	1	0.23%	1	0.23%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
30～34歳	7,615,058	2,069	0.03%	263	0.00%	6	0.00%	3,199,127	411	0.01%	79	0.00%	6	0.00%	504	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
35～39歳	9,017,551	2,550	0.03%	343	0.00%	12	0.00%	3,328,624	348	0.01%	63	0.00%	2	0.00%	623	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
40～44歳	10,674,659	2,933	0.03%	374	0.00%	11	0.00%	3,368,995	340	0.01%	48	0.00%	8	0.00%	23,957	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
45～49歳	13,146,110	2,928	0.02%	421	0.00%	24	0.00%	3,850,432	338	0.01%	66	0.00%	4	0.00%	31,235	7	0.02%	4	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
50～54歳	13,245,359	2,328	0.02%	343	0.00%	31	0.00%	3,419,681	256	0.01%	61	0.00%	7	0.00%	25,605	2	0.01%	2	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
55～59歳	11,575,693	1,790	0.02%	276	0.00%	28	0.00%	2,543,562	183	0.01%	44	0.00%	8	0.00%	16,782	3	0.02%	2	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
60～64歳	12,064,885	1,219	0.01%	236	0.00%	27	0.00%	1,510,076	108	0.01%	18	0.00%	3	0.00%	9,555	1	0.01%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
65～69歳	13,697,554	1,204	0.01%	344	0.00%	58	0.00%	828,887	93	0.01%	22	0.00%	1	0.00%	2,505	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
70～74歳	17,383,480	1,194	0.01%	452	0.00%	123	0.00%	668,993	60	0.01%	14	0.00%	1	0.00%	1,997	1	0.05%	1	0.05%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
75～79歳	12,450,637	957	0.01%	428	0.00%	128	0.00%	235,786	16	0.01%	3	0.00%	1	0.00%	930	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
80歳以上	22,565,675	2,336	0.01%	1,346	0.01%	584	0.00%	189,406	13	0.01%	10	0.01%	3	0.00%	924	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
不明	99,724	15	0.02%	6	0.01%	1	0.00%	41,225	4	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	62	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
(参考) 65歳以上	66,097,346	5,691	0.01%	2,570	0.00%	893	0.00%	1,923,069	182	0.01%	49	0.00%	6	0.00%	6,355	1	0.02%	1	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%

※接種開始日(コミナティ筋注:令和3年2月17日、スパイクボックス筋注: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。

※年齢は接種時点又は発症時点の年齢。

※コミナティ筋注の接種対象者は12歳以上。スパイクボックス筋注の接種対象者は12歳以上。バキス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。

※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。

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	1
イレウス	5
おくび	1
レッチング	1
悪心	1702
異常便	2
胃炎	3
胃障害	1
胃食道逆流性疾患	3
胃腸音異常	2
胃腸出血	10
胃腸障害	5
胃腸粘膜障害	1
胃潰瘍	1
下腹部痛	17
下痢	519
過敏性腸症候群	1
壊死性大腸炎	1
壊死性膀胱炎	2
機械的イレウス	1
機能的胃腸障害	1
急性腹症	3
急性膀胱炎	4
虚血性大腸炎	10
血便排泄	37
鼓腸	1
後腹膜血腫	1
後腹膜線維症	1
口の感覚鈍麻	118
口の錯感覚	27
口蓋浮腫	1
口腔そう痒症	12
口腔腫脹	4
口腔障害	1
口腔知覚不全	2
口腔内出血	5
口腔内痛	5
口腔内潰瘍形成	1
口腔内被膜	1
口腔内不快感	8
口腔粘膜びらん	3
口腔粘膜血腫	1
口腔粘膜紅斑	3
口腔粘膜剥脱	1
口腔浮腫	4
口唇そう痒症	8
口唇びらん	1
口唇炎	3
口唇乾燥	1
口唇紅斑	3
口唇腫脹	52
口唇痛	1
口唇浮腫	9
口内炎	27
口内乾燥	2
歯痛	7
歯肉腫脹	5
歯肉出血	5
歯肉痛	3
耳下腺腫大	3
十二指腸潰瘍	1
出血性胃潰瘍	1
出血性十二指腸潰瘍	1
出血性腸炎	2
出血性腸憩室	3
小腸炎	2
小腸出血	2
小腸閉塞	1
消化管運動過剰	1
消化管穿孔	1
消化管浮腫	1
消化器痛	2
消化不良	7
上部消化管出血	2
上腹部痛	84

食道潰瘍	1
心窩部不快感	12
舌炎	1
舌乾燥	1
舌紅斑	1
舌腫脹	4
舌痛	3
舌不快感	1
舌浮腫	2
舌変色	1
唾液腺結石	1
唾液腺痛	2
大腸炎	1
大腸穿孔	1
腸の軸捻転	2
腸炎	17
腸間膜動脈血栓症	2
腸間膜動脈閉塞	2
腸重積症	1
腸閉塞	3
潰瘍性大腸炎	4
吐き戻し	1
吐血	13
軟便	26
粘液便	1
排便回数増加	3
腹腔動脈血栓	1
腹腔内出血	1
腹水	6
腹痛	261
腹部圧痛	5
腹部症状	3
腹部不快感	97
腹部膨満	12
腹膜穿孔	1
閉鎖孔ヘルニア	1
変色便	3
便意切迫	4
便秘	1
麻痺性イレウス	2
門脈ガス血症	1
流涎過多	4
裂孔ヘルニア	1
嘔吐	688
嚥下障害	24
肛門失禁	2
瘻炎	1
一般・全身障害および投与部位の状態	
アレルギー様反応	6
インフルエンザ様疾患	10
びくびく感	1
ヘルニア	2
ワクチン接種部位そう痒感	93
ワクチン接種部位びらん	1
ワクチン接種部位リンパ節腫脹	2
ワクチン接種部位壊死	1
ワクチン接種部位関節痛	1
ワクチン接種部位血腫	1
ワクチン接種部位硬結	21
ワクチン接種部位紅斑	5
ワクチン接種部位湿疹	1
ワクチン接種部位腫脹	184
ワクチン接種部位腫瘍	1
ワクチン接種部位出血	3
ワクチン接種部位石灰化	1
ワクチン接種部位知覚異常	163
ワクチン接種部位知覚低下	1
ワクチン接種部位潰瘍	1
ワクチン接種部位内出血	9
ワクチン接種部位熱感	69
ワクチン接種部位発疹	7
ワクチン接種部位反応	1
ワクチン接種部位不快感	3
ワクチン接種部位変色	1
ワクチン接種部位疼痛	1393
ワクチン接種部位蕁麻疹	4
ワクチン投与関連肩損傷	17
悪寒	1609

圧痛	22
異常感	1179
異常高熱	1
異物感	32
運動耐性低下	1
炎症	32
活動状態低下	2
顔面腫脹	39
顔面痛	7
顔面浮腫	43
気腫	1
急性期反応	1
泣き	1
狭窄	6
胸痛	183
胸部不快感	216
局所反応	2
苦悶感	11
空腹	1
血管ステント血栓症	1
倦怠感	4774
限局性浮腫	1
口渇	42
口腔内泡沫	6
硬結	15
死亡	118
治療効果短縮	1
疾患再発	1
腫脹	222
腫瘤	12
小結節	2
状態悪化	13
心臓死	12
心突然死	5
石灰沈着症	1
穿刺部位腫脹	1
穿刺部位疼痛	1
全身健康状態悪化	2
全身症状	2
全身性浮腫	13
多臓器機能不全症候群	9
体温調節障害	1
体温変動感	1
体調不良	48
注射部位そう痒感	2
注射部位陥凹	1
注射部位紅斑	108
注射部位腫脹	2
注射部位知覚低下	8
注射部位熱感	3
注射部位発疹	1
注射部位冷感	1
注射部位疼痛	115
注射部位蕁麻疹	5
注入部位紅斑	5
低体温	2
溺死	4
突然死	28
内臓痛	1
軟部組織の炎症	1
熱感	357
粘膜障害	2
粘膜疹	2
粘膜浮腫	4
脳死	1
発熱	7646
疲労	70
不快感	135
不活発	4
浮腫	42
閉塞	2
歩行障害	45
歩行不能	16
末梢腫脹	49
末梢性浮腫	44
慢性疲労症候群	1
無力症	236
癒着	1

冷感	60
呻吟	3
漿膜炎	1
滲出液	1
疼痛	1663
縊死	2
腋窩痛	49
酩酊感	10
外科および内科処置	
入院	1
感染症および寄生虫症	
COVID-19	2
COVID-19肺炎	2
アレルギー性気管支肺真菌症	1
インフルエンザ	1
ウイルス性心筋炎	1
ウイルス性発疹	2
エプスタイン・バーウイルス感染再燃	1
カンジダ感染	1
クラミジア性肺炎	1
コロナウイルス感染	1
シュードモナス感染	1
ブドウ球菌性菌血症	1
ヘルペスウイルス感染	1
ヘルペス性状湿疹	2
ヘルペス性髄膜炎	1
ヘルペス性髄膜脳炎	1
ワクチン接種部位膿疱	1
易感染性亢進	1
胃腸炎	13
咽頭炎	7
陰部ヘルペス	1
外陰部炎	1
外耳炎	1
感染	3
感染性胸水	1
気管支炎	4
急性腎盂腎炎	1
筋膿瘍	1
菌血症	3
髄室炎	1
結核性髄膜炎	1
誤嚥性肺炎	20
口腔ヘルペス	6
口腔膿疱	1
喉頭蓋炎	1
骨髄炎	1
細菌感染	2
細菌性肺炎	8
子宮内感染	1
耳下腺炎	2
耳帯状疱疹	1
上咽頭炎	26
心内膜炎	2
腎盂炎	1
腎盂腎炎	2
水痘	3
髄膜炎	6
脊髄炎	35
前庭神経炎	2
唾液腺炎	2
帯状疱疹	82
帯状疱疹再燃	2
単純ヘルペス	2
単純ヘルペス脳炎	1
中耳炎	3
虫垂炎	1
伝染性単核症	1
尿路感染	15
脳炎	32
脳脊髄炎	1
膿性痰	1
膿瘍	3
敗血症	16
敗血症性ショック	8
肺炎	70
麦粒腫	1
皮下組織膿瘍	2

非定型マイコバクテリア感染	1
鼻炎	2
副鼻腔炎	1
腹膜炎	2
蜂巣炎	35
無菌性髄膜炎	28
網膜炎	1
扁桃炎	3
扁桃周囲膿瘍	1
膀胱炎	4
肝胆道系障害	
アルコール性肝硬変	1
黄疸	7
肝炎	1
肝機能異常	80
肝梗塞	1
肝硬変	1
肝障害	14
肝臓痛	1
肝不全	3
急性肝炎	3
急性胆嚢炎	2
劇症肝炎	1
高ビリルビン血症	1
自己免疫性肝炎	1
胆管炎	2
胆管拡張	1
胆管結石	1
胆石症	1
胆道仙痛	3
胆嚢炎	2
胆嚢腫大	2
門脈血栓症	5
門脈塞栓症	1
薬物性肝障害	3
眼障害	
アレルギー性結膜炎	1
トロサ・ハント症候群	1
ぶどう膜炎	3
一過性黒内障	1
黄斑浮腫	3
角膜炎	1
角膜混濁	1
眼そう痒症	23
眼の異常感	7
眼運動障害	8
眼球浮腫	5
眼充血	42
眼症状	2
眼精疲労	2
眼痛	24
眼部腫脹	7
眼瞼そう痒症	7
眼瞼下垂	1
眼瞼機能障害	11
眼瞼紅斑	12
眼瞼刺激	2
眼瞼腫脹	31
眼瞼障害	3
眼瞼浮腫	39
眼瞼痙攣	14
眼窩周囲腫脹	10
眼窩周囲痛	2
眼窩周囲浮腫	2
急性黄斑神経網膜症	2
強膜炎	1
結膜充血	24
結膜出血	4
結膜浮腫	1
光視症	5
散瞳	5
視神経障害	1
視野欠損	10
視力障害	69
視力低下	7
失明	2
硝子体出血	1
硝子体浮遊物	3

閃輝暗点	29
全眼球炎	1
注視麻痺	7
糖尿病性網膜浮腫	1
動揺視	1
瞳孔反射障害	4
瞳孔不同	1
虹彩炎	2
虹彩障害	1
虹彩毛様体炎	1
複視	12
霧視	47
網膜下液	1
網膜出血	6
網膜静脈閉塞	9
網膜動脈閉塞	7
網膜裂孔	1
流涙増加	19
両眼球運動障害	1
緑内障	2
羞明	6
筋骨格系および結合組織障害	
スナール病	2
ピロリン酸カルシウム結晶性軟骨石灰化症	1
リウマチ性多発筋痛	8
横紋筋融解症	15
開口障害	1
顎関節症候群	2
顎痛	3
滑液貯留	1
滑液包炎	4
滑膜炎	1
関節リウマチ	1
関節炎	134
関節可動域低下	3
関節硬直	1
関節腫脹	9
関節周囲炎	5
関節障害	1
関節痛	1803
筋炎	9
筋緊張	17
筋固縮	2
筋硬化症	1
筋骨格系胸痛	2
筋骨格硬直	56
筋骨格痛	10
筋骨格不快感	3
筋障害	1
筋肉痛	797
筋肉内血腫	1
筋肉内出血	2
筋膜炎	3
筋力低下	222
筋攣縮	7
筋痙縮	43
頸部腫瘍	1
頸部痛	63
血清反応陰性関節炎	3
肩回旋筋腱板症候群	2
腰部脊柱管狭窄症	1
四肢痛	336
四肢不快感	7
指変形	1
自己免疫性筋炎	1
手関節変形	1
脊柱管狭窄症	1
脊柱平坦化	1
仙腸骨炎	1
線維筋痛	6
全身性エリテマトーデス	2
側腹部痛	3
多発性関節炎	3
椎間板突出	2
背部痛	297
反応性関節炎	1
不動症候群	2
腋窩腫瘍	2

腱炎	1
腱鞘炎	2
肩径部痛	1
血液およびリンパ系障害	
ヘパリン起因性血小板減少症	2
リンパ節炎	18
リンパ節症	151
リンパ節痛	24
悪性貧血	1
凝血異常	9
凝固因子異常	1
血球減少症	1
血小板減少症	38
血小板減少症を伴う血栓症	19
血小板減少性紫斑病	59
血栓性血小板減少性紫斑病	2
後天性血友病	2
好酸球増加症	2
好酸球増加症候群	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	3
出血性素因	3
特発性好中球減少症	1
播種性血管内凝固	10
白血球減少症	1
白血球障害	1
発熱性好中球減少症	1
汎血球減少症	7
貧血	25
腹部リンパ節腫脹	2
無顆粒球症	2
免疫性血小板減少症	5
溶血	1
溶血性尿毒症症候群	1
溶血性貧血	3
脾腫	5
脾臓梗塞	3
血管障害	
ショック	22
ショック症状	13
チアノーゼ	23
ペーチェット症候群	1
ほてり	153
リンパ管拡張症	1
リンパ浮腫	2
レイノー現象	1
間欠性跛行	3
起立性低血圧	6
血圧変動	3
血管炎	45
血管拡張	1
血管痛	2
血管痙攣	1
血行動態不安定	1
血腫	7
血栓症	43
血栓性静脈炎	4
顕微鏡的多発血管炎	2
梗塞	2
紅痛症	1
高血圧	99
高血圧緊急症	5
塞栓症	3
四肢静脈血栓症	11
充血	4
出血	37
出血性ショック	4
出血性梗塞	1
循環虚脱	7
深部静脈血栓症	29
静脈炎	2
静脈血栓症	3
静脈瘤	2
蒼白	194
大静脈血栓症	1
大動脈炎	1

大動脈解離	37
大動脈解離破裂	2
大動脈破裂	1
大動脈瘤破裂	11
潮紅	166
低血圧	19
動脈解離	2
動脈血栓症	16
動脈硬化症	5
動脈塞栓症	4
動脈出血	1
動脈閉塞性疾患	2
動脈瘤破裂	7
内出血	17
内臓うっ血	1
表在性静脈血栓症	1
不安定血圧	1
末梢血管障害	4
末梢循環不全	2
末梢循環不良	1
末梢静脈疾患	1
末梢動脈血栓症	1
末梢動脈閉塞	1
末梢動脈閉塞性疾患	1
末梢冷感	90
毛細血管漏出症候群	3
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
あくび	15
アレルギー性咽頭炎	3
アレルギー性気管支炎	1
アレルギー性鼻炎	1
いびき呼吸	3
くしゃみ	12
しゃっくり	1
う音	3
咽喉乾燥	2
咽喉絞扼感	79
咽喉刺激感	84
咽頭感覚鈍麻	2
咽頭狭窄	2
咽頭紅斑	5
咽頭腫脹	25
咽頭浮腫	19
過換気	141
過敏性肺臓炎	1
咳払い	1
咳喘息	6
咳嗽	517
間質性肺疾患	54
器質性肺炎	1
気管狭窄	2
気管支拡張症	1
気管支痙攣	28
気胸	3
気縦隔症	1
起坐呼吸	1
急性呼吸窮迫症候群	10
急性呼吸不全	12
胸水	13
胸膜炎	7
血胸	2
減呼吸	6
呼吸延長	2
呼吸異常	20
呼吸器症状	8
呼吸窮迫	6
呼吸困難	861
呼吸障害	24
呼吸性アルカローシス	2
呼吸停止	55
呼吸不全	26
誤嚥	9
口呼吸	4
口腔咽頭痛	150
口腔咽頭不快感	535
口腔咽頭浮腫	1
喉頭狭窄	4
喉頭刺激感	10

喉頭痛	1
喉頭不快感	12
喉頭浮腫	16
喉頭閉塞	10
好酸球性肺炎	2
高炭酸ガス血症	2
失声症	2
湿性咳嗽	31
縦隔出血	1
上気道の炎症	5
上気道咳症候群	1
上気道性喘鳴	2
上気道閉塞	2
声帯機能障害	1
息詰まり感	14
窒息	17
低酸素症	16
特発性肺線維症	1
肺うっ血	4
肺サルコイドーシス	1
肺陰影	3
肺気腫	1
肺血栓症	3
肺梗塞	2
肺塞栓症	36
肺障害	1
肺浸潤	1
肺水腫	8
肺石灰化	1
肺線維症	2
肺痛	1
肺動脈血栓症	7
肺胞出血	8
発声障害	96
鼻そう痒症	2
鼻出血	12
鼻痛	2
鼻粘膜びらん	1
鼻部不快感	2
鼻閉	38
鼻閉塞	1
鼻漏	82
頻呼吸	25
閉塞性気道障害	13
変色痰	1
慢性気管支炎	1
慢性呼吸疾患	1
慢性呼吸不全	1
慢性閉塞性肺疾患	3
無気肺	1
無呼吸	29
無呼吸発作	1
労作性呼吸困難	8
喀血	9
喀痰増加	5
喘息	290
喘鳴	91
扁桃の炎症	1
扁桃肥大	4
痰貯留	16
耳および迷路障害	
メニエール病	1
一過性難聴	1
回転性めまい	26
感音性難聴	10
耳そう痒症	6
耳痛	15
耳不快感	25
耳閉	1
耳鳴	32
乗物酔い	3
聴覚過敏	2
聴覚障害	3
聴力低下	6
頭位性回転性めまい	3
突発性難聴	19
難聴	16
片耳難聴	5

両耳難聴	1
社会環境	
運転能力障害者	1
運動不能	1
就労能力障害者	2
寝たきり	5
身体障害者	1
日常生活における個人の自立の喪失	10
傷害、中毒および処置合併症	
シャント閉塞	1
ワクチン接種合併症	4
引っかき傷	2
下肢骨折	1
化学性肺炎	1
各種物質毒性	1
顔面損傷	1
胸椎骨折	1
筋損傷	1
交通事故	1
口唇損傷	1
硬膜下血腫	9
硬膜下出血	1
硬膜外血腫	1
腰椎骨折	1
腰椎穿刺後症候群	1
鎖骨骨折	1
挫傷	17
手首関節骨折	1
脊椎圧迫骨折	2
節足動物刺傷	1
舌損傷	1
創傷	5
損傷	1
大腿骨骨折	1
第8神経損傷	1
溺水	11
転倒	147
動脈損傷	1
内臓損傷	1
熱中症	10
脳ヘルニア	1
皮下血腫	7
皮膚裂傷	1
瘻痕	2
脾破裂	1
腱断裂	1
靭帯損傷	1
心臓障害	
うっ血性心不全	11
ストレス心筋症	8
プリントメタル狭心症	4
冠動脈狭窄	2
冠動脈血栓症	2
冠動脈硬化症	4
冠動脈閉塞	1
完全房室ブロック	4
期外収縮	3
起立性頻脈症候群	2
急性冠動脈症候群	7
急性心筋梗塞	44
急性心不全	45
狭心症	12
高血圧性心疾患	2
収縮機能障害	1
徐脈	55
上室性期外収縮	1
上室性頻脈	7
心タンポナーデ	7
心拡大	1
心機能障害	3
心筋炎	196
心筋虚血	8
心筋梗塞	44
心筋症	11
心筋線維症	1
心筋断裂	2
心筋浮腫	1
心血管症状	1

心血管障害	3
心血管不全	1
心原性ショック	2
心室細動	18
心室性期外収縮	12
心室性頻脈	6
心室性不整脈	1
心室壁運動低下	1
心障害	1
心臓弁狭窄	1
心停止	70
心嚢液貯留	7
心肺停止	198
心肺不全	1
心肥大	2
心不全	60
心房血栓症	2
心房細動	34
心房粗動	1
心膜炎	73
僧帽弁閉鎖不全症	1
胎児心停止	1
大動脈弁狭窄	1
大動脈弁閉鎖不全症	1
第一度房室ブロック	1
第二度房室ブロック	1
動悸	588
洞性徐脈	2
洞性頻脈	14
肺動脈弁閉鎖不全症	1
発作性頻脈	2
頻脈	182
頻脈性不整脈	2
不安定狭心症	5
不整脈	40
房室ブロック	1
慢性心不全	8
無脈性電気活動	4
神経系障害	
4分の1盲	1
アテトーゼ	2
ギラン・バレー症候群	97
くも膜下出血	75
ケルニッヒ徴候	1
コリン作動性症候群	1
ジスキネジア	24
ジストニア	1
てんかん	24
てんかん重積状態	3
ナルコレプシー	1
パーキンソン病	1
ベル麻痺	2
ミオクローヌス	6
ミオクロニーてんかん	1
ミオトニー	1
ミラー・フィッシャー症候群	5
もやもや病	1
よだれ	1
ラクナ梗塞	2
悪性症候群	1
意識レベルの低下	151
意識消失	213
意識変容状態	142
異常感覚	9
一過性全健忘	2
一過性脳虚血発作	8
運動過多	1
運動緩慢	5
運動機能障害	293
運動失調	3
運動障害	17
運動低下	1
横静脈洞血栓症	1
温度覚鈍麻	1
過眠症	2
会話障害	11
感覚消失	2
感覚障害	38

感覚鈍麻	915
間代性痙攣	4
眼振	7
顔面神経障害	1
顔面不全麻痺	1
顔面麻痺	128
顔面痙攣	4
記憶障害	13
起立障害	64
起立不耐性	7
弓なり緊張	1
急性散在性脳脊髄炎	34
強直性痙攣	5
筋緊張亢進	1
群発頭痛	1
傾眠	136
頸髄神経根障害	1
頸動脈解離	2
頸動脈狭窄	3
頸動脈閉塞	3
頸腕症候群	2
血栓性脳梗塞	14
健忘	8
言語緩慢	1
言語障害	9
固定姿勢保持困難	28
後頭神経痛	1
交感神経緊張	1
抗ミエリンオリゴデンドロサイト糖蛋白抗体関連疾患	2
構音障害	31
構語障害	30
高血圧性脳症	1
昏睡	1
昏迷	5
坐骨神経痛	1
塞栓性脳梗塞	4
塞栓性脳卒中	7
錯感覚	46
三叉神経障害	4
三叉神経痛	3
三叉神経麻痺	1
刺激反応低下	22
刺激無反応	16
四肢不全麻痺	1
四肢麻痺	6
視覚保続	1
視床梗塞	4
視床出血	13
視神経炎	12
視神経脊髄炎スペクトラム障害	3
自律神経ニューロパチー	1
自律神経失調	25
失語症	9
失書症	1
失神	69
失神寸前の状態	1139
尺骨神経麻痺	2
灼熱感	7
重症筋無力症	4
重症筋無力症クリーゼ	1
出血性脳梗塞	3
除脳姿勢	1
小脳梗塞	16
小脳出血	9
小脳性運動失調	2
心因性発作	2
振戦	146
振動覚低下	1
神経学的無視症候群	2
神経系障害	9
神経根障害	6
神経痛	25
神経痛性筋萎縮症	5
水頭症	2
睡眠不足	2
精神的機能障害	4
脊髄梗塞	1
脊髄出血	2

脊髄症	1
舌の麻痺	2
前兆を伴う片頭痛	1
全身硬直性候群	3
全身性强直性間代性発作	1
多系統萎縮症	1
多発ニューロパチー	1
多発性硬化症	13
多発性単ニューロパチー	1
多発性脳神経麻痺	1
体位性めまい	32
対麻痺	1
大脳萎縮	1
大脳基底核梗塞	1
大脳基底核出血	1
大脳障害	1
大脳静脈洞血栓症	6
大脳動脈狭窄	1
大脳動脈塞栓症	4
大脳動脈閉塞	5
第3脳神経障害	1
第3脳神経麻痺	5
第6脳神経障害	1
第6脳神経麻痺	1
脱髄	4
脱髄性多発ニューロパチー	1
脱力発作	2
単ニューロパチー	3
単神経炎	3
単麻痺	15
知覚過敏	3
注意力障害	3
鎮静	9
椎骨動脈解離	4
低血糖性意識消失	1
低酸素性虚血性脳症	3
糖尿病性昏睡	2
頭蓋内出血	2
頭蓋内動脈瘤	1
頭痛	4459
頭部不快感	145
同名性半盲	1
認知症	2
認知障害	7
脳幹梗塞	17
脳幹出血	11
脳虚血	2
脳血管収縮	1
脳血管障害	5
脳血管発作	4
脳血腫	1
脳血栓症	4
脳梗塞	254
脳室穿破	1
脳室内出血	5
脳出血	106
脳症	31
脳神経障害	1
脳底動脈狭窄	1
脳底動脈血栓症	1
脳底動脈閉塞	1
脳微小出血	1
脳浮腫	2
破裂性脳動脈瘤	1
馬尾症候群	1
発作後麻痺	1
判断力低下	1
半盲	1
反回神経麻痺	1
反射減弱	2
反射消失	2
反射亢進	1
被殻出血	16
微細運動機能障害	4
微小脳梗塞	1
表情減少	1
不規則睡眠覚醒リズム障害	1
不随意性筋収縮	1

不全単麻痺	3
不全片麻痺	31
不全麻痺	2
浮動性めまい	978
複合性局所疼痛症候群	10
平衡障害	2
片頭痛	8
片麻痺	47
辺縁系脳炎	1
麻痺	15
末梢性ニューロパシー	245
味覚減退	1
味覚消失	3
味覚障害	34
味覚不全	7
無表情	1
両麻痺	3
肋間神経痛	1
嗅覚錯誤	10
嗜眠	3
橈骨神経麻痺	2
痙攣発作	279
腓骨神経麻痺	1
腎および尿路障害	
I g A腎症	5
ネフローゼ症候群	17
ビリルビン尿	1
急性腎障害	14
血尿	30
抗糸球体基底膜抗体病	1
糸球体腎炎	2
失禁	10
出血性膀胱炎	1
腎炎	3
腎機能障害	10
腎梗塞	1
腎出血	1
腎障害	1
腎不全	10
腎盂腎杯拡張症	1
水腎症	1
多尿	3
蛋白尿	5
着色尿	1
尿管狭窄	1
尿細管間質性腎炎	2
尿失禁	5
尿閉	5
尿路結石	2
排尿困難	3
頻尿	7
乏尿	3
慢性腎臓病	1
生殖系および乳房障害	
外陰腫痛	1
月経障害	3
月経遅延	2
骨盤痛	1
子宮出血	2
子宮痛	1
子宮付属器痛	1
重度月経出血	3
性器出血	11
性器発疹	1
前立腺炎	1
乳房腫瘍	1
乳房痛	2
不規則月経	4
無月経	1
陰分泌	1
精神障害	
うつ病	2
ストレス	9
チック	1
ねごと	1
パニック障害	6
パニック発作	9
パニック反応	3

悪夢	1
異常行動	9
解離性障害	8
感情不安定	1
気分変化	1
急性ストレス反応	9
恐怖	3
凝視	1
緊張	15
激越	3
幻覚	1
幻視	2
幻聴	2
言葉もれ	1
故意の自傷行為	1
行動障害	1
錯覚	6
錯乱状態	3
思考異常	1
自殺企図	1
自殺既遂	4
自発発語の減少	1
失見当識	3
初期不眠症	1
神経過敏	4
神経症	2
身体疾患による睡眠障害	1
身体症状症	1
睡眠の質低下	1
睡眠障害	2
精神緩慢	1
精神障害	1
摂食障害	4
早朝覚醒型不眠症	4
中期不眠症	6
注射恐怖	1
転換性障害	1
独語	1
発語の乏しさ	6
不安	24
不安障害	4
不快気分	13
不自然な姿勢	6
不眠症	47
無感情	2
抑うつ気分	1
抑うつ症状	1
落ち着きのなさ	19
譫妄	5
先天性、家族性および遺伝性障害	
あざ	3
多小脳回	1
胎児奇形	2
第V I I I因子欠乏症	2
単一臍動脈	1
動静脈奇形	1
脳血管動静脈奇形	1
表皮水疱症	1
嚕足	1
代謝および栄養障害	
1型糖尿病	4
アシドーシス	2
ケトアシドーシス	2
テタニー	6
マクロアミラーゼ血症	1
マラスムス	7
栄養補給障害	47
過小食	6
劇症1型糖尿病	1
高カリウム血症	2
高コレステロール血症	1
高ナトリウム血症	1
高マグネシウム血症	1
高血糖	4
高血糖性高浸透圧性非ケトン性症候群	3
食欲減退	224
水分摂取量減少	1
多飲症	1

代謝性アシドーシス	1
脱水	47
低カリウム血症	3
低ナトリウム血症	11
低血糖	4
電解質失調	2
糖尿病	3
糖尿病性ケトアシドーシス	3
乳酸アシドーシス	1
内分泌障害	
バセドウ病	3
亜急性甲状腺炎	5
下垂体出血	1
急性副腎皮質機能不全	2
甲状腺炎	1
甲状腺機能低下症	1
甲状腺機能亢進症	7
甲状腺腫	2
甲状腺中毒クリーゼ	1
甲状腺嚢腫	1
副腎機能不全	1
無痛性甲状腺炎	1
妊娠、産褥および周産期の状態	
つわり	1
死産	1
陣痛	1
早産	2
早産児	1
胎児死亡	3
胎盤後血腫	1
頭血腫	1
妊娠時の子宮収縮	2
流産	2
皮膚および皮下組織障害	
アトピー性皮膚炎	3
アレルギー性皮膚炎	32
コリン性蕁麻疹	1
さじ状爪	1
スティーヴンス・ジョンソン症候群	4
そう痒症	1221
そう痒性皮膚疹	22
ばら色靴襠疹	2
ヘノッフ・シェーンライン紫斑病	8
円形脱毛症	9
過敏性血管炎	1
乾癬	1
寒冷蕁麻疹	2
環状紅斑	1
機械性蕁麻疹	2
丘疹	17
丘疹性皮膚疹	4
急性熱性好中球性皮膚症	2
急性汎発性発疹性膿疱症	2
結節性紅斑	9
血管性紫斑病	2
血管浮腫	21
光線過敏性反応	3
口周囲腫脹	1
口周囲浮腫	1
紅斑	1134
紅斑性皮膚疹	18
紫斑	32
脂肪織炎	1
脂肪組織萎縮症	1
湿疹	100
手掌紅斑	2
手皮膚炎	2
小水疱性皮膚疹	2
掌蹼膿疱症	1
色素沈着障害	1
触知可能紫斑病	1
寝汗	6
水疱	15
水疱性皮膚炎	1
接触皮膚炎	3
全身性剥脱性皮膚炎	9
全頭脱毛症	2
多汗症	220

多形紅斑	33
脱毛症	19
中毒性皮疹	30
爪の障害	1
爪甲脱落症	1
爪痛	1
爪変色	2
点状出血	9
凍瘡様紅斑	1
膿疱性乾癬	2
白斑	1
発疹	928
斑	1
斑状皮疹	3
皮下気腫	2
皮下出血	33
皮膚びらん	2
皮膚炎	13
皮膚壊死	1
皮膚乾燥	1
皮膚陥凹	2
皮膚血管炎	1
皮膚硬結	3
皮膚症状	23
皮膚潰瘍	2
皮膚粘膜眼症候群	42
皮膚粘膜障害	2
皮膚嚢腫	1
皮膚剥脱	11
皮膚反応	1
皮膚病変	1
皮膚不快感	1
皮膚浮腫	1
皮膚変色	3
皮膚疼痛	4
表皮壊死	1
網状皮斑	1
薬疹	68
類天疱瘡	2
冷汗	247
扁平苔癬	1
痂皮	2
痒疹	11
蕁麻疹	1074
免疫系障害	
1型過敏症	1
アナフィラキシーショック	71
アナフィラキシー反応	2544
アナフィラキシー様ショック	1
アナフィラキシー様反応	16
アレルギー性浮腫	1
ワクチンアレルギー	15
過敏症	184
感作	6
季節性アレルギー	1
金属アレルギー	1
血球貪食性リンパ組織球症	5
血清病	1
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	2
抗好中球細胞質抗体陽性血管炎	1
多臓器炎症症候群	3
免疫系障害	2
免疫反応	2
薬物過敏症	14
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
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	1
リンパ腫	6
悪性新生物	1
肝癌	1
肝癌破裂	1
急性リンパ性白血病	1
急性白血病	1
脂肪腫	1
消化管間質性腫瘍	1
食道癌	1
新生物	2
腎癌	1

組織球性壊死性リンパ節炎	2
中枢神経系リンパ腫	1
脳新生物	2
肺転移	1
本態性血小板血症	1
慢性骨髄性白血病	1
臨床検査	
CD4／CD8比増加	1
CSF細胞数増加	3
CSF蛋白増加	1
C-反応性蛋白減少	1
C-反応性蛋白増加	24
γ-グルタミルトランスフェラーゼ増加	2
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	5
アデノシンデアミナーゼ増加	1
アミラーゼ異常	1
アミラーゼ増加	1
アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	4
カルジオリピン抗体	1
コロナウイルス検査陽性	1
コンピュータ断層撮影異常	5
トランスアミナーゼ上昇	1
トリプターゼ増加	1
トロポニンI増加	1
トロポニンT増加	6
トロポニン異常	1
トロポニン増加	4
ハプトグロビン減少	1
ヒスタミン濃度増加	1
フィブリンDダイマー増加	12
フィブリン分解産物増加	1
ブドウ球菌検査陽性	1
プロカルシトニン異常	1
プロカルシトニン増加	1
ヘモグロビン減少	2
リンパ球形態異常	1
リンパ球数減少	1
リンパ球数増加	1
リンパ節触知	1
握力低下	21
炎症マーカー上昇	2
画像検査異常	1
肝酵素上昇	2
筋酵素上昇	1
血圧異常	3
血圧上昇	376
血圧測定不能	26
血圧低下	260
血液検査異常	2
血小板凝集異常	1
血小板数異常	1
血小板数減少	37
血小板数増加	1
血清フェリチン増加	1
血中エストロゲン増加	3
血中カリウム増加	1
血中クレアチニン増加	2
血中クレアチンホスホキナーゼMB増加	1
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	14
血中ブドウ糖減少	1
血中ブドウ糖増加	1
血中乳酸脱水素酵素増加	3
血中尿素増加	1
血中免疫グロブリンE増加	2
検査異常	1
呼吸音異常	8
呼吸数減少	2
呼吸数増加	5
好塩基球数増加	1
好酸球数増加	5
好中球数減少	2
好中球数増加	1
好中球百分率増加	1
抗アコアポリン4抗体陽性	2
抗ミトコンドリア抗体陽性	1
抗好中球細胞質抗体増加	1
抗好中球細胞質抗体陽性	1
抗甲状腺抗体陽性	2

細菌検査	1
酸素飽和度異常	14
酸素飽和度測定不能	4
酸素飽和度低下	81
磁気共鳴画像異常	1
収縮期血圧上昇	2
収縮期血圧低下	2
心エコー像異常	1
心筋壊死マーカー上昇	4
心電図QRS群延長	1
心電図ST-T変化	2
心電図ST部分下降	7
心電図ST部分上昇	15
心電図T波振幅減少	1
心電図異常	2
心電図異常Q波	1
心電図変化	1
心内圧上昇	1
心拍数減少	11
心拍数増加	21
心拍数不整	2
水痘ウイルス検査陽性	1
生体機能異常	1
静脈血酸素飽和度低下	1
体温上昇	227
体温低下	1
体温変動	3
体重減少	3
単核球数増加	1
単球数増加	1
直接クームス試験陽性	1
頭部コンピュータ断層撮影異常	1
頭部磁気共鳴画像異常	2
尿潜血	4
尿蛋白	2
尿中亜硝酸塩陽性	1
尿中蛋白陽性	2
尿中白血球陽性	1
尿量減少	3
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	1
脳性ナトリウム利尿ペプチド増加	3
脳波異常	2
白血球数	1
白血球数減少	8
白血球数増加	12
負荷心エコー像	1
便培養陽性	1
脈圧低下	1
脈拍異常	8
脈拍欠損	14
遊離サイロキシン増加	1
遊離トリヨードチロニン増加	1
橈骨動脈脈拍異常	7
総計	59,959

※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1-1-2-1「3. 報告症例一覧（医療機関からの報告）」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	
悪心	222
下腹部痛	3
下痢	23
顎下腺腫大	1
虚血性大腸炎	2
血便排泄	6
口の感覚鈍麻	6
口の錯感覚	4
口腔そう痒症	1
口腔内潰瘍形成	1
口腔浮腫	1
口唇そう痒症	1
口唇紅斑	1
口唇腫脹	6
口内炎	1
歯肉腫脹	2
歯肉出血	1
消化管穿孔	1
上腹部痛	5
心窩部不快感	1
大腸炎	2
大網出血	1
腸炎	1
潰瘍性大腸炎	1
軟便	4
腹痛	23
腹部不快感	11
嘔吐	59
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	11
ワクチン接種部位炎症	1
ワクチン接種部位血腫	1
ワクチン接種部位硬結	2
ワクチン接種部位紅斑	6
ワクチン接種部位腫脹	18
ワクチン接種部位知覚異常	60
ワクチン接種部位熱感	10
ワクチン接種部位反応	12
ワクチン接種部位疼痛	30
ワクチン接種部位蕁麻疹	2
ワクチン投与関連肩損傷	1
悪寒	66
圧痛	3
異常感	198
異物感	2
炎症	3
顔面痛	2
顔面浮腫	4
泣き	1
胸痛	80
胸部不快感	37

苦悶感	1
倦怠感	221
口渇	7
口腔内泡沫	1
死亡	9
腫脹	27
心突然死	2
全身症状	1
全身性浮腫	1
体調不良	2
注射部位紅斑	12
注射部位知覚低下	1
注射部位疼痛	2
注入部位紅斑	1
低体温	1
突然死	3
熱感	15
粘膜浮腫	1
発熱	561
疲労	1
肥大	1
不快感	19
浮腫	4
歩行障害	5
歩行不能	3
末梢腫脹	10
末梢性浮腫	1
無力症	23
冷感	6
呻吟	1
疼痛	83
腋窩痛	4
感染症および寄生虫症	
COVID-19	7
ウイルス感染	1
コロナウイルス性肺炎	1
サイトメガロウイルス感染	2
ヘルペスウイルス感染	1
リンパ節膿瘍	1
レンサ球菌感染	1
ワクチン接種部位蜂巣炎	1
胃腸炎	1
陰部ヘルペス	1
壊死性筋膜炎	1
気管支炎	1
結膜炎	1
誤嚥性肺炎	2
口腔カンジダ症	1
口腔ヘルペス	1
喉頭炎	1
上咽頭炎	2
髄膜炎	1
脊髄炎	7
帯状疱疹	5
脳炎	9
敗血症	2
肺炎	6
副鼻腔炎	1

蜂巣炎	3
無菌性髄膜炎	6
肝胆道系障害	
肝炎	1
肝機能異常	11
肝障害	4
眼障害	
ぶどう膜炎	2
眼そう痒症	4
眼の異常感	2
眼の異常感覚	1
眼充血	2
眼出血	1
眼精疲労	1
眼痛	4
眼部腫脹	2
眼瞼炎	1
眼瞼紅斑	3
眼瞼腫脹	5
眼瞼障害	1
眼瞼浮腫	5
眼窩周囲腫脹	2
強膜炎	2
強膜出血	1
結膜充血	4
光視症	2
視野欠損	4
視力障害	19
視力低下	5
斜視	2
縮瞳	1
閃輝暗点	4
注視麻痺	3
瞳孔反射障害	1
複視	1
霧視	8
網膜静脈閉塞	2
網膜動脈閉塞	1
流涙増加	4
羞明	2
筋骨格系および結合組織障害	
横紋筋融解症	3
関節炎	11
関節可動域低下	1
関節腫脹	1
関節周囲炎	1
関節痛	70
筋緊張	2
筋固縮	1
筋硬化症	1
筋骨格硬直	5
筋骨格不快感	1
筋腫脹	1
筋肉痛	15
筋力低下	23
筋痙縮	4
頸部痛	7
四肢痛	12

四肢不快感	2
線維筋痛	1
全身性エリテマトーデス	1
側腹部痛	3
背部痛	18
血液およびリンパ系障害	
リンパ節炎	2
リンパ節症	12
リンパ節痛	3
悪性貧血	1
血小板減少症	3
血小板減少症を伴う血栓症	10
血小板減少性紫斑病	10
好酸球増加症	1
好中球減少症	1
再生不良性貧血	1
自己免疫性溶血性貧血	1
出血性素因	1
播種性血管内凝固	2
貧血	12
免疫性血小板減少症	2
溶血	1
溶血性尿毒症症候群	1
溶血性貧血	1
脾臓梗塞	1
血管障害	
ショック	5
チアノーゼ	2
ほてり	6
起立性低血圧	2
血管炎	4
血栓症	4
高血圧	18
高血圧緊急症	3
四肢静脈血栓症	1
循環虚脱	1
深部静脈血栓症	1
静脈血栓症	5
蒼白	26
大動脈解離	3
潮紅	6
低血圧	6
動脈解離	1
動脈血栓症	3
動脈硬化症	1
動脈瘤破裂	1
内出血	1
末梢血管障害	1
末梢循環不全	1
末梢循環不良	1
末梢冷感	12
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
咽喉絞扼感	1
咽喉刺激感	15
咽頭感覚鈍麻	2
咽頭腫脹	2
咽頭浮腫	2
過換気	31

咳嗽	48
間質性肺疾患	2
気管支痙攣	5
気胸	1
胸水	2
胸膜炎	3
減呼吸	1
呼吸器症状	1
呼吸窮迫	1
呼吸困難	119
呼吸時疼痛	1
呼吸障害	1
呼吸停止	1
呼吸不全	2
口腔咽頭水疱形成	1
口腔咽頭痛	12
口腔咽頭不快感	54
喉頭刺激感	1
喉頭浮腫	3
息詰まり感	3
特発性肺線維症	1
肺陰影	2
肺塞栓症	2
肺浸潤	1
発声障害	9
鼻出血	1
鼻閉	1
鼻漏	7
頻呼吸	2
無呼吸	1
労作性呼吸困難	1
喘息	25
喘鳴	5
痰貯留	1
耳および迷路障害	
回転性めまい	4
感音性難聴	2
耳そう痒症	2
耳痛	1
耳不快感	1
耳部腫脹	1
耳鳴	9
乗物酔い	1
聴力低下	2
突発性難聴	1
難聴	2
社会環境	
就労能力障害者	1
日常活動における個人の自立の喪失	1
傷害、中毒および処置合併症	
ワクチン接種合併症	5
過量投与	1
硬膜下血腫	1
挫傷	5
歯牙損傷	1
創傷	1
転倒	21
熱中症	1

脳挫傷	1
皮膚擦過傷	1
心臓障害	
プリンツメタル狭心症	2
ブルガダ症候群	2
冠動脈狭窄	1
冠動脈攣縮	1
期外収縮	1
急性心筋梗塞	6
急性心不全	1
狭心症	4
左室機能不全	1
徐脈	12
上室性頻脈	1
心タンポナーデ	1
心機能障害	1
心筋炎	160
心筋虚血	2
心筋梗塞	4
心筋症	1
心筋浮腫	1
心血管障害	1
心室血栓症	1
心室細動	3
心室性期外収縮	1
心室性頻脈	1
心室壁運動低下	1
心臓内腫瘍	1
心停止	4
心嚢液貯留	3
心肺停止	14
心不全	2
心房頻脈	1
心膜炎	29
僧帽弁閉鎖不全症	1
第二度房室ブロック	1
動悸	116
発作性頻脈	1
頻脈	18
頻脈性不整脈	1
不安定狭心症	1
不整脈	3
神経系障害	
ギラン・バレー症候群	16
くも膜下出血	8
ジスキネジア	4
てんかん	2
ミオクローヌス	1
ミラー・フィッシャー症候群	1
意識レベルの低下	14
意識消失	39
意識変容状態	12
異常感覚	2
運動緩慢	1
運動機能障害	7
運動失調	2
運動障害	1
横断性脊髄炎	1

下位運動ニューロンの病変	1
感覚障害	7
感覚鈍麻	190
間代性痙攣	2
眼振	2
顔面麻痺	18
起立障害	1
起立不耐性	1
急性散在性脳脊髄炎	7
球麻痺	1
傾眠	4
血栓性脳梗塞	2
健忘	2
固定姿勢保持困難	2
構音障害	3
構語障害	2
錯感覚	9
刺激無反応	2
四肢麻痺	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
自己免疫性脱髄性疾患	1
自律神経失調	9
失語症	1
失神	8
失神寸前の状態	1008
尺骨神経麻痺	1
小脳梗塞	2
振戦	17
振動覚低下	1
神経系障害	1
神経痛	1
神経痛性筋萎縮症	1
精神的機能障害	1
脊髄梗塞	1
脊髄障害	1
多発性硬化症	2
体位性めまい	11
大脳静脈洞血栓症	3
大脳動脈塞栓症	1
第3脳神経不全麻痺	1
脱力発作	1
中枢神経系病変	1
注意力障害	1
椎骨動脈解離	2
低酸素性虚血性脳症	2
頭蓋内圧上昇	1
頭蓋内腫瘍	1
頭痛	245
頭部不快感	13
認知障害発作	1
脳圧低下	1
脳血管収縮	1
脳血管障害	1
脳血管発作	1
脳梗塞	12
脳室内出血	1

脳出血	5
脳症	10
破裂性脳動脈瘤	1
反回神経麻痺	1
反射減弱	3
反射消失	1
被殻出血	2
不随意性筋収縮	2
不全片麻痺	3
浮動性めまい	245
平衡障害	1
片麻痺	1
末梢性ニューロパチー	64
味覚障害	2
味覚不全	2
迷走神経障害	1
嗅覚錯誤	1
痙攣発作	72
腎および尿路障害	
I g A腎症	2
ネフローゼ症候群	3
血尿	7
失禁	2
腎機能障害	1
腎尿細管障害	1
腎不全	1
蛋白尿	1
尿異常	1
尿細管間質性腎炎	1
排尿困難	1
頻尿	1
生殖系および乳房障害	
月経困難症	1
月経中間期出血	1
骨盤痛	1
性器出血	1
乳頭浮腫	2
精神障害	
ストレス	3
チック	1
パニック障害	5
パニック発作	1
パニック反応	2
異常行動	1
急性ストレス反応	2
急性精神病	1
緊張	6
錯乱状態	1
思考異常	1
失見当識	2
神経症	1
精神障害	1
双極性障害	1
不安	3
不自然な姿勢	1
不眠症	1
落ち着きのなさ	1
代謝および栄養障害	

1型糖尿病	1
栄養補給障害	2
高血糖	1
脂質異常症	1
食欲減退	6
脱水	3
痛風	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	2
甲状腺機能低下症	1
甲状腺機能亢進症	1
甲状腺中毒クリーゼ	1
副腎機能不全	1
妊娠、産褥および周産期の状態	
流産	1
皮膚および皮下組織障害	
アレルギー性皮膚炎	3
スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
そう痒症	94
ばら色秕糠疹	1
円形脱毛症	2
汗疹	1
急性汎発性発疹性膿疱症	1
血管浮腫	1
光線過敏性反応	1
紅斑	102
紫斑	1
湿疹	10
手掌・足底発赤知覚不全症候群	1
手掌紅斑	1
小水疱性皮膚疹	1
水疱	1
多汗症	21
多形紅斑	8
脱毛症	6
中毒性皮膚疹	2
発疹	96
斑	1
皮下出血	2
皮膚炎	2
皮膚硬結	1
皮膚腫脹	1
皮膚症状	3
皮膚粘膜眼症候群	9
皮膚剥脱	1
皮膚反応	2
皮膚変色	2
薬疹	7
類天疱瘡	1
冷汗	65
蕁麻疹	109
免疫系障害	
アトピー	1
アナフィラキシーショック	2
アナフィラキシー反応	444

アナフィラキシー様反応	1
ワクチンアレルギー	1
過敏症	40
血球貪食性リンパ組織球症	4
小児多臓器炎症症候群	1
薬物過敏症	5
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）	
形質細胞性骨髄腫	1
白血病	1
白血病再発	1
臨床検査	
C S F 蛋白異常	1
C-反応性蛋白増加	5
コロナウイルス検査陽性	1
つぎ足歩行検査異常	1
トロポニン I 増加	2
トロポニン増加	4
マイコプラズマ検査陽性	1
握力低下	5
眼科検査異常	1
駆出率減少	2
血圧上昇	39
血圧測定不能	3
血圧低下	29
血小板数減少	2
血中クレアチンホスホキナーゼMB増加	3
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	7
好酸球数増加	1
抗ガングリオシド抗体陰性	1
酸素飽和度低下	5
磁気共鳴画像異常	1
収縮期血圧上昇	1
収縮期血圧低下	1
心筋壊死マーカー上昇	3
心電図S T部分上昇	7
心拍数減少	2
心拍数増加	1
心拍数不整	1
神経伝導検査異常	2
体温上昇	2
体重増加	1
尿潜血	1
尿蛋白	1
脳性ナトリウム利尿ペプチド異常	1
白血球数減少	2
白血球数増加	1
便潜血	1
脈拍欠損	1
橈骨動脈脈拍異常	3
総計	6,816

※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。

※資料1-1-2-2「3. 報告症例一覧（医療機関からの報告）」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) パキスゼブリア筋注（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	
異常感	1
熱感	1
末梢腫脹	1
筋骨格系および結合組織障害	
横紋筋融解症	1
四肢痛	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	2
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
呼吸困難	2
肺塞栓症	2
心臓障害	
心停止	1
神経系障害	
運動機能障害	1
感覚鈍麻	1
頭痛	3
脳梗塞	1
皮膚および皮下組織障害	
発疹	1
蕁麻疹	2
免疫系障害	
アナフィラキシー反応	6
総計	30

※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。

※資料1-1-2-3「3. 報告症例一覧（医療機関からの報告）」を基に、MedDRA SOC（太字部）及びPTを元に分類の上集計。

⑦症状別報告件数

(ア) コミナティ筋注（3回目接種）

胃腸障害	
悪心	8
下痢	5
口の感覚鈍麻	1
上腹部痛	1
腹痛	1
嘔吐	3
一般・全身障害および投与部位の状態	
ワクチン接種部位疼痛	10
悪寒	11
異常感	4
顔面腫脹	1
胸部不快感	1
倦怠感	42
死亡	1
腫脹	1
発熱	85
無力症	1
疼痛	13
腋窩痛	2
感染症および寄生虫症	
中耳炎	1
肝胆道系障害	
肝機能異常	1
筋骨格系および結合組織障害	
関節痛	25
筋肉痛	2
筋力低下	1
背部痛	2
血液およびリンパ系障害	
リンパ節炎	1
リンパ節症	3
血小板減少症を伴う血栓症	1
血管障害	
ほてり	1
低血圧	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害	
咽頭狭窄	1
呼吸困難	2
口腔咽頭不快感	2
喉頭不快感	2
喉頭浮腫	1
鼻閉	2
鼻漏	1
喘息	3
喘鳴	1
心臓障害	
動悸	1
頻脈	1
神経系障害	
運動機能障害	1
感覚鈍麻	1
起立障害	1
失神寸前の状態	1
振戦	2
頭痛	38
脳梗塞	1
浮動性めまい	4
腎および尿路障害	
血尿	1
皮膚および皮下組織障害	
そう痒症	7
紅斑	4
発疹	3
蕁麻疹	5
免疫系障害	
アナフィラキシー反応	7
アナフィラキシー様反応	1
臨床検査	
体温上昇	4
総計	328

※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。

※資料1-1-2-1「3. 報告症例一覧（医療機関からの報告）」を基に、MedDRA SOC（太字部）及びPTを元に分類の上集計。

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								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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度			
2/17-3/14	227,194	682	0.30%	122	0.05%	2	0.00%																	
3/15-4/11	874,504	1,694	0.19%	280	0.03%	5	0.00%																	
4/12-5/9	2,390,850	3,237	0.14%	429	0.02%	49	0.00%																	
5/10-6/6	9,226,060	2,532	0.03%	835	0.01%	232	0.00%	229,639	71	0.03%	8	0.00%	0	0.00%										
6/7-7/4	17,759,153	1,904	0.01%	734	0.00%	187	0.00%	914,374	490	0.05%	73	0.01%	5	0.00%										
7/5-8/1	16,283,554	1,158	0.01%	368	0.00%	74	0.00%	2,451,467	1,280	0.05%	122	0.00%	7	0.00%										
8/2-8/29	12,732,913	841	0.01%	228	0.00%	22	0.00%	7,603,610	371	0.00%	50	0.00%	6	0.00%	6,162	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
8/30-9/26	13,120,679	864	0.01%	210	0.00%	18	0.00%	3,842,298	353	0.01%	53	0.00%	4	0.00%	41,530	6	0.01%	3	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
9/27-10/24	8,574,102	497	0.01%	110	0.00%	6	0.00%	961,723	75	0.01%	13	0.00%	1	0.00%	5,283	2	0.04%	2	0.04%	0	0.00%	0	0.00%	
10/25-11/21	2,158,477	120	0.01%	26	0.00%	5	0.00%	180,834	7	0.00%	3	0.00%	1	0.00%	4,103	1	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
11/22-12/19	597,754	29	0.00%	7	0.00%	2	0.00%	30,139	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	135	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
12/20-12/26	89,928	5	0.01%	2	0.00%	0	0.00%	2,665	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	53	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
12/27-1/2	538,829	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	182,100	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	854	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
不明	-	35	-	18	-	9	-	-	2	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計 <small>(2022年1月2日現在)</small>	84,573,997	13,598	0.02%	3,369	0.00%	611	0.00%	16,398,849	2,649	0.02%	322	0.00%	24	0.00%	58,120	9	0.02%	5	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	

性別等	コミナティ筋注								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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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	報告頻度	報告数	報告頻度	報告数	報告頻度			
男性	38,421,466	3,461	0.01%	1,140	0.00%	336	0.00%	9,573,462	1,133	0.01%	149	0.00%	21	0.00%	39,042	7	0.02%	4	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
女性	46,037,868	10,107	0.02%	2,216	0.00%	275	0.00%	6,788,699	1,508	0.02%	173	0.00%	3	0.00%	19,038	2	0.01%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
不明	114,661	30	0.03%	13	0.01%	0	0.00%	36,690	8	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	40	0	0.00%	0	0.00%	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								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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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	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	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
5~9歳	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
10~14歳	2,088,735	191	0.01%	45	0.00%	0	0.00%	119,811	18	0.02%	1	0.00%	0	0.00%	1	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
15~19歳	3,820,894	503	0.01%	95	0.00%	2	0.00%	808,588	349	0.04%	25	0.00%	1	0.00%	35	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
20~24歳	3,106,820	847	0.03%	142	0.00%	1	0.00%	2,021,456	593	0.03%	47	0.00%	1	0.00%	142	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
25~29歳	3,491,488	1,046	0.03%	173	0.00%	7	0.00%	1,746,099	324	0.02%	26	0.00%	2	0.00%	193	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
30~34歳	3,837,502	971	0.03%	163	0.00%	2	0.00%	1,617,051	250	0.02%	35	0.00%	0	0.00%	245	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
35~39歳	4,538,101	1,209	0.03%	227	0.01%	5	0.00%	1,681,782	37	0.00%	37	0.00%	1	0.00%	306	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
40~44歳	5,363,681	1,348	0.03%	220	0.00%	3	0.00%	1,701,201	203	0.01%	25	0.00%	3	0.00%	12,093	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
45~49歳	6,601,660	1,413	0.02%	254	0.00%	12	0.00%	1,943,601	202	0.01%	34	0.00%	0	0.00%	15,708	3	0.02%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
50~54歳	6,647,920	1,117	0.02%	206	0.00%	13	0.00%	1,725,814	155	0.01%	29	0.00%	5	0.00%	12,870	1	0.01%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
55~59歳	5,806,927	916	0.02%	167	0.00%	9	0.00%	1,283,444	109	0.01%	28	0.00%	5	0.00%	8,446	2	0.02%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	
60~64歳	6,049,798	618	0.01%	126	0.00%	16	0.00%	761,519	66	0.01%	10	0.00%	3	0.00%	4,813	1	0.02%	1	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	
65~69歳	6,865,021	709	0.01%	209	0.00%	34	0.00%	415,947	72	0.02%	11	0.00%	1	0.00%	1,269	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
70~74歳	8,714,057	719	0.01%	272	0.00%	71	0.00%	335,769	51	0.02%	9	0.00%	1	0.00%	1,010	1	0.10%	1	0.10%	0	0.00%	0	0.00%	
75~79歳	6,243,751	564	0.01%	241	0.00%	75	0.00%	118,462	11	0.01%	1	0.00%	0	0.00%	472	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
80歳以上	11,344,619	1,413	0.01%	824	0.01%	360	0.00%	95,465	7	0.01%	4	0.00%	1	0.00%	480	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
不明	52,963	14	0.03%	5	0.01%	1	0.00%	22,798	4	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	37	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
(参考) 65歳以上	33,167,450	3,405	0.01%	1,546	0.00%	540	0.00%	965,644	141	0.01%	25	0.00%	3	0.00%	3,231	1	0.03%	1	0.03%	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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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																
3/15-4/11																
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	115	0.08%	7	0.00%	1	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
12/20-12/26	235,325	30	0.01%	2	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
12/27-1/2	146,087	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
不明	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	-	
合計 (2022年1月2日現在)	531,296	147	0.03%	9	0.00%	1	0.00%	0	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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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	159,704	24	0.02%	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
女性	370,818	123	0.03%	8	0.00%	1	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
不明	774	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	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		重篤報告数 (内数)		死亡報告数 (内数)		推定接種者数 (回分)	副反応疑い報告数		重篤報告数 (内数)		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	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
15~19歳	556	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
20~24歳	29,128	8	0.03%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
25~29歳	58,126	17	0.03%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
30~34歳	50,777	15	0.03%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
35~39歳	56,846	20	0.04%	1	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
40~44歳	65,858	13	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
45~49歳	71,316	22	0.03%	3	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
50~54歳	62,537	22	0.04%	2	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
55~59歳	51,064	18	0.04%	3	0.01%	1	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
60~64歳	39,340	9	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
65~69歳	22,368	3	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
70~74歳	13,410	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
75~79歳	4,381	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
80歳以上	4,823	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
不明	764	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	
(参考) 65歳以上	44,983	3	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	0	0	-	0	-	0	-	-	

⑦ロット別報告件数

(ウ) パキセゼリア筋注

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		重症報告数 (内数)		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)		心臓炎報告数 [※] (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	報告数	報告頻度
K004C	2021年8月12日	25,400	2	0.01%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
D016A	2021年8月18日	120,000	3	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
D017A	2021年9月7日	163,000	5	0.00%	4	0.00%	0	0.00%	2	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%	0	0.00%
N005A	2021年10月21日	18,800	1	0.01%	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%	0	0.00%
不明	-	-	5	-	3	-	0	-	1	-	1	-	0	-	0	-
合計 (2022年1月2日現在)	-	342,000	16	0.00%	11	0.00%	0	0.00%	6	0.00%	2	0.00%	0	0.00%	0	0.00%

※表中のロット別納入数は、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。心筋炎及び心臓炎は、いずれのワクチンも令和3年12月6日以降に第一報の報告がなされたものの累計件数。

※アナフィラキシー、心筋炎又は心臓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
 【心臓炎】: 心臓炎、胸膜心臓炎、自己免疫性心臓炎

※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。

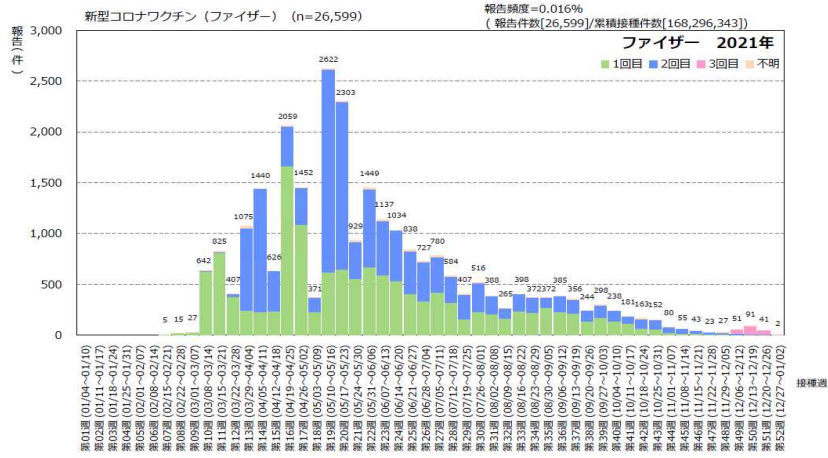
2. 医療機関からの副反応疑い報告について (図表)

- コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン (SARS-CoV-2)
 - ・コミュニティ筋注 (ファイザー)
 - ・スパイクバックス筋注 (武田薬品工業)
- 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)
 - ・パクスゼリア筋注 (アストラゼネカ)

①週別報告件数 (接種日ベース)

接種週別製造販売業者別報告数 (報告日: 2021年2月17日~2022年1月2日)

医療機関報告



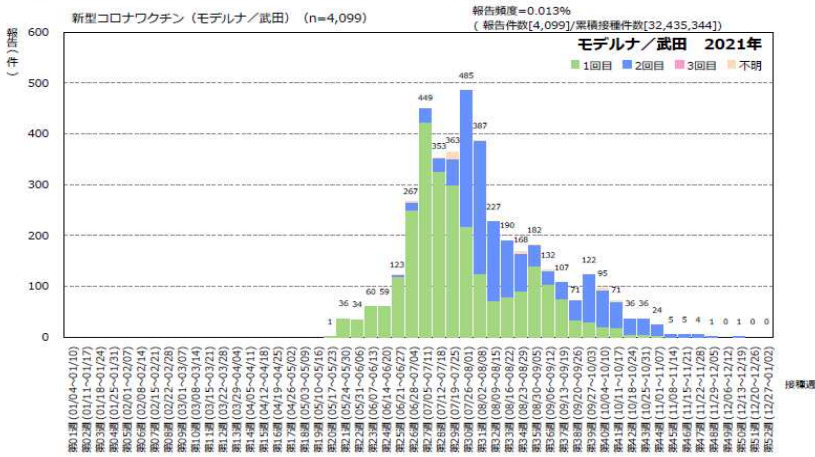
※報告件数26,599件 (報告人数26,599人) の内訳
 グラフ内に表示されている件数: 26,495件
 グラフ内に表示されている期間より以前の接種日: 0件
 接種日不明: 104件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

2022年1月2日現在

接種週別製造販売業者別報告数 (報告日: 2021年5月22日~2022年1月2日)

医療機関報告



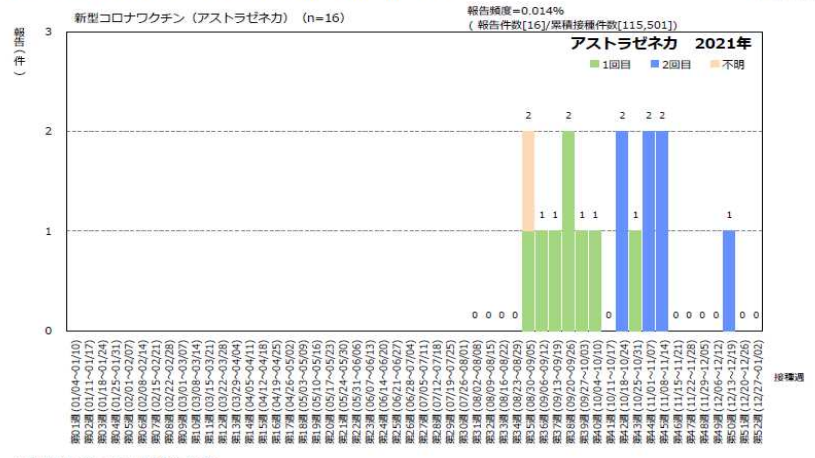
※報告件数4,099件 (報告人数4,099人) の内訳
 グラフ内に表示されている件数: 4,094件
 グラフ内に表示されている期間より以前の接種日: 0件
 接種日不明: 5件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

2022年1月2日現在

接種週別製造販売業者別報告数 (報告日: 2021年8月3日~2022年1月2日)

医療機関報告



※報告件数16件 (報告人数16人) の内訳
 グラフ内に表示されている件数: 16件
 グラフ内に表示されている期間より以前の接種日: 0件
 接種日不明: 0件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

2022年1月2日現在

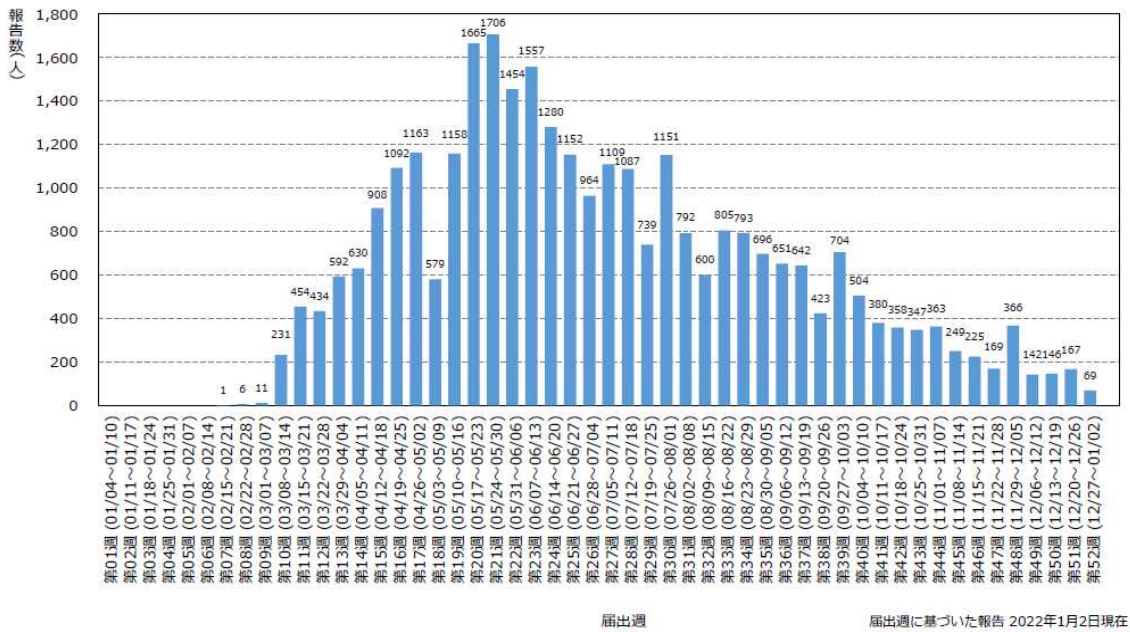
※集計対象期間における医療機関からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

※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。

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=30,714）

医療機関報告

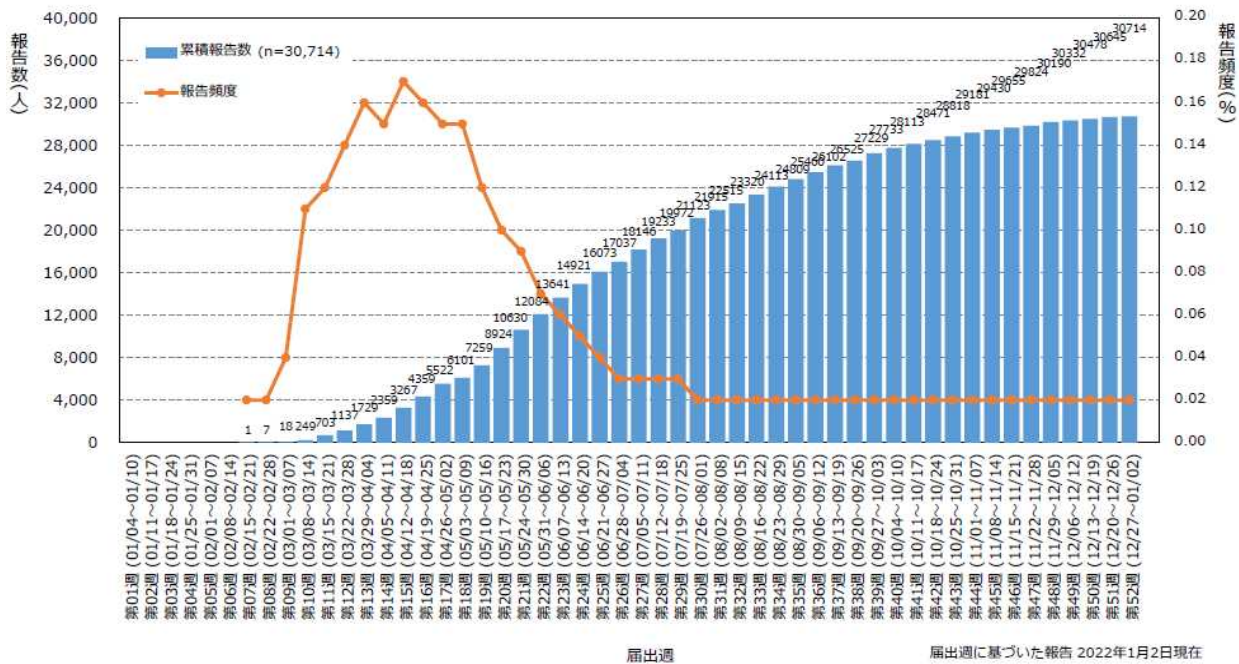


※集計対象期間における医療機関からの副反応疑い報告のデータを元に、国立感染症研究所作成。

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=30,714）

医療機関報告



※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。

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)

医療機関報告
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	2625	2625	2543	53	11	3	7	2	2			2					1	1	
TTS	46	46	2	5	5	3	3	6		5	9	2	3	1	1		1		
心筋炎	196	196	11	38	51	39	11	3	3	2	18	11	3	2	1			3	
心膜炎	73	73	3	11	25	8	5	4	2	2	7	4	1	1					
けいれん	280	280	169	58	18	7	5	2	1	3	9	3	1	2				2	
ギラン・バレー症候群	97	97	16	10	3	9	6	5	2	3	22	13	6	1	1				
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	34	34	7	3	5	1	3	3	2	1	6	3							
血栓性血小板減少性紫斑病	1	1		1															
血小板減少性紫斑病	63	63	1	3	7	2	6	2	5	3	16	7	4	2	2	1	2		
血小板減少症	50	50	4	6	7	3	3	1		3	8	4	1	3	1	2	4		
DIC	10	10	1	1	1	2		1			1	1	1					1	
血管炎	47	47	7	9	5	3	5	1		3	5	3			1	1	4		
毛細血管漏出症候群	3	3			2	1													
無菌性髄膜炎	28	28	2	6	1	3	1	1		1	8	3		2					
髄膜炎	6	6	1	1		3		1											
脳炎・脳症	36	36	7	8	1	4	1			4	7	2	1	1					
脊髄炎	36	36	2	7	1	5	2	2	3		7	6						1	
視神経脊髄炎(NMO)	3	3		2					1										
視神経炎	12	12			1	4	1	1	1		2	1	1						
顔面神経麻痺	128	128	16	22	16	15	8	11	1	2	18	10	2	4	1			2	
血管迷走神経反射_失神を伴う	10	10	10																
血管迷走神経反射	958	958	944	10	3						1								
失神	58	58	47	7	2	1												1	
失神寸前の状態	182	182	181		1														
急性心不全	45	45	7	15	6	1	3	3	1	1	3	3						2	
心不全	59	59	11	20	2	3	7	2	1	1	5	2	1	1			1	2	
その他の心不全			3	2	1	2	1				2							1	
心筋梗塞	94	94	19	21	12	9	4	2	2		6	6		2	1	2	8		
心筋症	11	11	3	3		1	1	1			1	1							
ストレス心筋症	8	8	2	3		1	1											1	
心筋損傷																			
大動脈解離	39	39	10	10	2	2	2	2	1		6	1		1				2	
不整脈	40	40	21	5	6	5		1			2								
その他の不整脈			37	22	7	10	8			1	5	1	1	2	2	1	4		
血栓症	21	21	1	2	4	3	3	1	1	1	1	4							
大脳静脈洞血栓症	6	6		2	1		1	1			1								
大脳静脈血栓症																			
その他の脳動静脈血栓症			1	1	1						1	1						1	
深部静脈血栓症	29	29	1	6	3	4		4			5	5						1	
四肢静脈血栓症	11	11	3	1	1	1				1	2	1	1						
その他の血栓症			1	10	6	4	4	1	4	2	8	3						2	
塞栓症	3	3		1	1	1													
肺塞栓症	36	36	3	8	2	3	2	3		2	5	4	1		1			2	
その他の塞栓症			1	1	2	2					1	2							
脳出血	105	105	12	22	9	12	6	4	7	4	17	5	2		3			2	
くも膜下出血	75	75	11	14	9	7	4	3	3	5	6	4	3	1	1			4	
その他の脳出血			7	16	9	7	1	3	1	3	12	3	1	2		1		5	
脳梗塞	252	252	38	67	23	21	22	7	10	5	25	18	4	7				5	
その他の脳梗塞			7	15	4	11	6	2	3	4	4	11						3	
肺梗塞	2	2			1							1							
間質性肺炎	52	52	5	8	7	7	3	1	3	3	11	2	1				1		
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)	10	10	1	2					1		4						1	1	
横紋筋融解症	15	15	4	5	3			1	1		1								
関節炎	135	135	47	48	9	6	4	1	1	5	6	3	1	2				2	
帯状疱疹	84	84	8	17	5	5	4	3	7	5	13	7	3	1	2			4	
その他の帯状疱疹									1										
虫垂炎	1	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)

医療機関報告
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
アナフィラキシー	446	446	430	9	2	3	1							1				
TTS	13	13		1		2	1			1	2	4		2				
心筋炎	160	160	10	32	50	40	9	1		4	5	3	2	2				2
心膜炎	29	29	1	12	9	4	1	1		1								

けいれん	72	72	53	11	3	1	1							2				1	
ギラン・バレー症候群	16	16	2				3	1							8	2			
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	7	7	1		1									1	2	2			
血栓性血小板減少性紫斑病																			
血小板減少性紫斑病	12	12		2	1			1	1						3	2	2		
血小板減少症	2	2			1										1				
DIC	2	2	1																1
血管炎	4	4	2	1															1
毛細血管漏出症候群																			
無菌性髄膜炎	6	6	1	1	1		1							1					1
髄膜炎	1	1		1															
脳炎・脳症	9	9	3	2			2		1					1					
脊髄炎	8	8		1	2	1								1		1			1
視神経脊髄炎(NMO)	1	1												1					
視神経炎	4	4													2				1
顔面神経麻痺	18	18	3	3	2	1	1	1						3	2		1		1
血管迷走神経反射_失神を伴う	1	1	1																
血管迷走神経反射	944	944	936	6		1													1
失神	7	7	6	1															
失神寸前の状態	64	64	63	1															

急性心不全	1	1			1														
心不全	2	2		1											1				
その他の心不全																			
心筋梗塞	12	12	3	1	1	1					2	1		1			1		1
心筋症	1	1		1															
ストレス心筋症																			
心筋損傷																			
大動脈解離	3	3		1	1		1												
不整脈	3	3	3																
その他の不整脈			2	4	1	3								1					
血栓症	1	1					1												
大脳静脈洞血栓症	3	3			1	1	1												
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	1	1												1					
その他の血栓症			1	1	1	1	1					3	1						
塞栓症																			
肺塞栓症	2	2					1												1
その他の塞栓症																			
脳出血	5	5	1	1	1						2								
くも膜下出血	8	8	1		1		3				2								1
その他の脳出血			1	2	1					1				1					
脳梗塞	11	11	1	3	2	4								1					
その他の脳梗塞				1										1	2				
肺梗塞																			
間質性肺炎	2	2	1									1							
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)																			
横紋筋融解症	3	3	1		1		1												
関節炎	11	11	6	1		3													1
帯状疱疹	5	5			1				1					2		1			
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。

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)

医療機関報告
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	6	6	6															
TTS	2	2								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																		
脳出血																		
くも膜下出血																		
その他の脳出血																		
脳梗塞	1	1										1						
その他の脳梗塞																		
肺梗塞																		
間質性肺炎																		
急性呼吸窮迫症候群 (ARDS)																		
横紋筋融解症	1	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。