## 受知果の副反応疑い報告の状況について(2024年2月末時点)

#### 1 報告数(全体)

															フ	ァイザー社の新	型コロナワク	チン														
	オリジナル株1価ワクチン					オミクロン村	朱2価ワクチン			XBB対応	ワクチン		xh.)	リジナル株1価	フクチン(小児	用)	才:	ミクロン株2価!	クチン(小児	用)		XBB対応ワク	チン(小児用)			乳炎	力児用			XBB対応ワクチ	ン (乳幼児用)	
接種回	数副数	川反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数
13, 522,	, 026	1,746	364	47	3, 500, 646	59	22	7	1, 160, 003	12	4	0	203, 915	7	2	0	8,835	0	0	0	6, 394	0	0	0	19,730	1	1	0	2, 891	0	0	0

								-1	デルナ社の新	型コロナワクチ	· >														中田社の英田	nndill to 4.		笋	第一三共社の新	型コロナワクチ	· >
	オリジナル株1価ワクチン				オミクロン村	株2価ワクチン			XBB対応	ワクチン			XBB対応ワク	チン (小児)			XBB対応ワク。	・ン (乳幼児)		アス	トラゼネカ社の	り新型コロナワ	<b>プチン</b>		(ノバ)	コロナワクチン ベックス)			XBB対応	ワクチン	
接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数
4, 907, 81	7 471	94	7	432, 534	12		5 1	59, 395	2	2	1	12	(	0	0	11	0	0	0	765	2	2	0	14, 071	3	3 1	0	867	0	0	0

#### \*「接種回数」について

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン (12歳以上用) :接種開始日 (2021年2月17日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のオリジナル株1価ワクチン:接種開始日(2021年5月24日)以降の累計接種回数。

○モデルナ社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン(小児用):接種開始日 (2022年2月21日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年3月8日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。 ○ファイザー社の新型コロナワクチン (乳幼児用) :接種開始日 (2022年10月24日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (乳幼児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン (乳幼児) :接種開始日 (2023年11月1日) 以降の累計接種回数。

○アストラゼネカ社の新型コロナワクチン:接種開始日 (2021年8月3日) 以降の累計接種回数。

○武田社の新型コロナワクチン (ノババックス) :接種開始日 (2022年6月5日) 以降の累計接種回数。

○第一三共社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年12月4日) 以降の累計接種回数。

- \*「副反応疑い報告数」とは、新型コロナワクチン接種との因果関係が不明な場合も含め、医療機関から国に報告があった件数です。
- \*「うち重萬報告数」とは、①死亡、②障害、②それらに繋がるおそれがあるもの、④入院、⑤①から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、医療機関から固に報告があった件数です。
- \*「うち死亡報告数」とは、新型コロナワクチン接種と死亡との因果関係が不明な場合を含め、医療機関から国に報告があった件数(重複を除く)です。

## **愛知県の副反応疑い報告の状況について(2024年2月末時点)**

## 2-1 年齢別報告数

2-1 489	77 TK III 244																															
															ファ	イザー社の新	一型コロナワク	チン														
年齢		オリジナル楔	*1価ワクチン			オミクロン杉	<b>朱2価</b> ワクチン	,		XBB対応	ワクチン		オリ	ジナル株1価5	フクチン(小り	見用)	オミ	クロン株2価5	7クチン(小	児用)	1	(BB対応ワクラ	・ン (小児用)			乳幼	児用		X	BB対応ワクチ	ン (乳幼児用)	)
	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告表	うち 牧 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14, 605	1	1	0	2, 757	0	0	. 0
5~9歳	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	65, 179	3	2	0	4, 296	0		0 0	3,737	0	0	0	5, 125	0	0	0	134	0	. 0	. 0
10~14歳	103, 730	31	10	0	20, 988	1	1	. 0	4, 773	0	0	0	138, 736	4	0	0	4, 539	0		0 0	2,657	0	0	0	-	-	-	-	-	-	_	-
15~19歳	626, 757	86	23	1	79, 297	4	1	. 0	11, 718	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	- 1
20~24歳	480, 794	124	14	0	68, 531	0	0	0	8, 436	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-
25~29歳	513, 228	174	17	1	70, 529	2	0	0	10, 623	0	0	0	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
30~34歳	535, 797	155	20	0	75, 354	2	2	2 0	13, 814	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-
35~39歳	614, 708	158	17	1	88, 907	4	1	. 0	18, 199	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-
40~44歳	706, 098	180	26	0	110, 300	9	2	2 1	24, 058	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45~49歳	885, 477	189	29	5	157, 549	2	2	2 1	37, 411	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-
50~54歳	1, 024, 163	125	25	2	210, 893	5	1	. 0	57, 338	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55~59歳	911, 232	115	17	0	219, 181	3	0	0	69, 062	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
60~64歳	902, 143	59	9	1	227, 511	3	0	0	86, 855	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65~69歳	1,001,735	70	25	2	326, 738	5	3	1	119, 463	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~74歳	1, 301, 315	74	30	3	471, 151	2	0	0	178, 259	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75~79歳	1, 315, 975	61	21	7	504, 673	3	1	1	198, 289	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	2, 072, 050	145	81	24	800, 650	14	8	3	316, 000	5	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	526, 824	0	0	0	68, 394	0	0	0	5, 705	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	13, 522, 026	1,746	364	47	3, 500, 646	59	22	2 7	1, 160, 003	12	4	0	203, 915	7	2	0	8, 835	0		0 0	6, 394	0	0	0	19,730	1	1	0	2, 891	0	0	0

\*「接種回数」について

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン (12歳以上用) :接種開始日 (2021年2月17日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン(小児用):接種開始日(2022年2月21日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年3月8日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社の新型コロナワクチン(乳幼児用):接種開始日(2022年10月24日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (乳幼児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

\*「副反応疑い報告数」とは、新型コロナワクチン接種との因果関係が不明な場合も含め、医療機関から国に報告があった件数です。

\*「うち重篤報告教」とは、①死亡、②障害、③それらに繋がるおそれがあるもの、④入陸、⑤①から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、医療機関から国に報告があった件数です。

\*「うち死亡報告数」とは、新型コロナワクチン接種と死亡との因果関係が不明な場合を含め、医療機関から国に報告があった件数(重複を除く)です。

\*「年齢」の「不明」とは、年齢が不明として、医療機関から国に報告されたものです。

# 愛知県の副反応疑い報告の状況について(2024年2月末時点)

## 2-2 年齡別報告数

									÷	デルナ社の新型	型コロナワクラ	シ														at an At — At the			第一	一三共社の新	型コロナワクチ	·>
年齡		オリジナルギ	k1価ワクチン			オミクロン核	k2価ワクチン			XBB対応	ワクチン			XBB対応ワク	チン (小児)			XBB対応ワクチ	チン (乳幼児)		アスト	・ラゼネカ社の	新型コロナワ	クチン		民田住の新型 (ノパァ	コロナワクチ: ベックス)	~		XBB対応	ワクチン	
	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数	接種回数	副反応疑い 報告数	うち 重篤報告数	うち 死亡報告数
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
5~9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
10~14歳	5, 390	7	1	0	358	0	0	0	233	0	0	0	5	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	476	0	0	0	8	0	0	0
15~19歳	80, 579	41	9	0	2, 424	0	0	0	581	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	511	0	0	0	13	0	0	0
20~24歳	354, 047	77	13	0	17, 175	0	0	0	730	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	13	0	0	0	1, 180	0	0	0	18	0	0	0
25~29歳	405, 224	65	10	1	23, 075	0	0	0	990	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	23	0	0	0	1, 112	0	0	0	25	0	0	0
30~34歳	380, 862	38	4	1	23, 692	0	0	0	1, 290	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	28	0	0	0	1, 155	0	0	0	18	0	0	0
35~39歳	385, 369	45	8	0	25, 635	0	0	0	1,686	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	13	0	0	0	1, 233	0	0	0	28	0	0	0
40~44歳	403, 616	39	6	1	29, 277	3	3	0	2, 179	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	77	0	0	0	1, 241	0	0	0	24	0	0	0
45~49歳	458, 558	47	14	0	36, 011	6	1	0	3, 040	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	163	0	0	0	1, 372	2	1	0	52	0	0	0
50~54歳	507, 156	33	7	2	44, 994	0	0	0	4, 377	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	172	1	1	0	1, 549	0	0	0	75	0	0	0
55~59歳	424, 854	28	6	0	43, 059	1	0	0	4, 990	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	123	1	1	0	1, 293	1	0	0	97	0	0	0
60~64歳	364, 769	17	2	1	35, 517	0	0	0	5, 646	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	66	0	0	0	905		0	0	102	0	0	0
65~69歳	267, 987	16	5	0	32, 435	1	1	0	4, 758	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	42	0	0	0	783	0	0	0	90	0	0	0
70~74歳	256, 134		4	0	34, 923	0	0	0	5, 967	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0	0	0	473	0	0	0	102	0	0	0
75~79歳	213, 025		2	0	30, 962	0	0	0	6, 110	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0	0	311		0	0	73	0	0	0
80歳以上	289, 964		3	1	46, 961	1	1	1	16, 164	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0	0	363		0	0	138	0	0	0
不明	110, 283		0	0	6, 036	0	0	0	654	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	0	0	0	114		0	0	4	0	0	0
合計	4, 907, 817	471	94	7	432, 534	12	6	1	59, 395	2	2	1	12	0	0	0	11	0	0	0	765	2	2	0	14, 071	3	1	0	867	0	0	0

\*「接種回数」について

○モデルナ社のオリジナル株1価ワクチン:接種開始日 (2021年5月24日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

〇モデルナ社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン (小児) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン (乳幼児) :接種開始日 (2023年11月1日) 以降の累計接種回数。

○アストラゼネカ社の新型コロナワクチン:接種開始日(2021年8月3日)以降の累計接種回数。

○武田社の新型コロナワクチン(ノババックス):接種開始日 (2022年6月5日) 以降の累計接種回数。

○第一三共社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年12月4日) 以降の累計接種回数。

\*「副反応疑い報告数」とは、新型コロナワクチン接種との因果関係が不明な場合も含め、医療機関から国に報告があった件数です。

\*「うち重篤報告数」とは、①死亡、②障害、②それらに繋がるおそれがあるもの、④入院、⑤①から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、医療機関から国に報告があった件数です。

\*「うち死亡報告数」とは、新型コロナワクチン接種と死亡との因果関係が不明な場合を含め、医療機関から国に報告があった件数(重複を除く)です。

\*「年齢」の「不明」とは、年齢が不明として、医療機関から国に報告されたものです。

# 愛知県の副反応疑い報告の状況について (2024年2月末時点)

## 3 主な症状別報告数

	ワクチン				ファイザー社の新型	コロナワクチン			
主	な症状	オリジナル株1価ワクチン	オミクロン株2価ワクチン	XBB対応ワクチン	オリジナル株1価ワクチン(小児用)	オミクロン株2価ワクチン (小児用)	XBB対応ワクチン (小児用)	乳幼児用	XBB対応ワクチン (乳幼児用)
副反	応疑い報告数	1,746	59	12	7	0	0	1	0
	うち①アナフィラキシー	112	5	0	1	0	0	1	0
	うち②血栓症	3	2	0	0	0	0	0	0
	うち③心筋炎	9	1	0	1	0	0	0	0
	うち④心膜炎	11	1	0	0	0	0	0	0

_	ワクチン			モデルナ社の新型コロナワクチン				武田社の新型コロナワクチン	第一三共社の新型コロナワクチン
主	な症状	オリジナル株1価ワクチン	オミクロン株2価ワクチン	XBB対応ワクチン	XBB対応ワクチン (小児)	XBB対応ワクチン (乳幼児)	アストラゼネカ社の新型コロナワクチン	武田社の新型コロナワクチン (ノババックス)	XBB対応ワクチン
副反	芯疑い報告数	471	12	2	0	C	2	3	0
	うち①アナフィラキシー	34	2	1	0	0	1	0	0
	うち②血栓症	6	0	0	0	0	0	0	0
	うち③心筋炎	7	0	0	0	0	0	0	0
	うち④心膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0

\*本表は、副反応疑い報告のうち、①アナフィラキシー、②血栓症、③心筋炎、④心膜炎の件数を集計しています。

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン (12歳以上用) :接種開始日 (2021年2月17日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のオリジナル株1価ワクチン:接種開始日(2021年5月24日)以降の累計接種回数。

○モデルナ社のオミクロン株2価ワクチン:接種開始日(2022年9月20日)以降の累計接種回数。

〇モデルナ社のXBB対応ワクチン:接種開始日(2023年9月20日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオリジナル株1価ワクチン(小児用):接種開始日(2022年2月21日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のオミクロン株2価ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年3月8日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (小児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

〇モデルナ社のXBB対応ワクチン (小児) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○ファイザー社の新型コロナワクチン(乳幼児用):接種開始日(2022年10月24日)以降の累計接種回数。

○ファイザー社のXBB対応ワクチン (乳幼児用) :接種開始日 (2023年9月20日) 以降の累計接種回数。

○モデルナ社のXBB対応ワクチン (乳幼児) :接種開始日 (2023年11月1日) 以降の累計接種回数。

○アストラゼネカ社の新型コロナワクチン:接種開始日 (2021年8月3日) 以降の累計接種回数。

○武田社の新型コロナワクチン (ノババックス) :接種開始日 (2022年6月5日) 以降の累計接種回数。

○第一三共社のXBB対応ワクチン:接種開始日 (2023年12月4日) 以降の累計接種回数。

### \*主な症状について

①アナフィラキシー: ワクチン接種後、短時間で起きることのあるアレルギー反応のことで、皮膚症状、消化器症状、呼吸器症状が急に起こり、血圧低下や意識レベルの低下を伴う場合もあります。

②血栓症:ワクチン接種後28日以内に起きることが多く、持続する激しい頭痛、目のかすみ、息切れ、錯乱、けいれん、胸の痛み、足のやむくみや痛み、持続する腹痛、接種部位以外の内出血(あざ)などの症状。

③心筋炎:ワクチン接種後4日程度の間に起きる、胸の痛みや息切れなどの症状。

④心膜炎:ワクチン接種後4日程度の間に起きる、胸の痛みや息切れなどの症状。