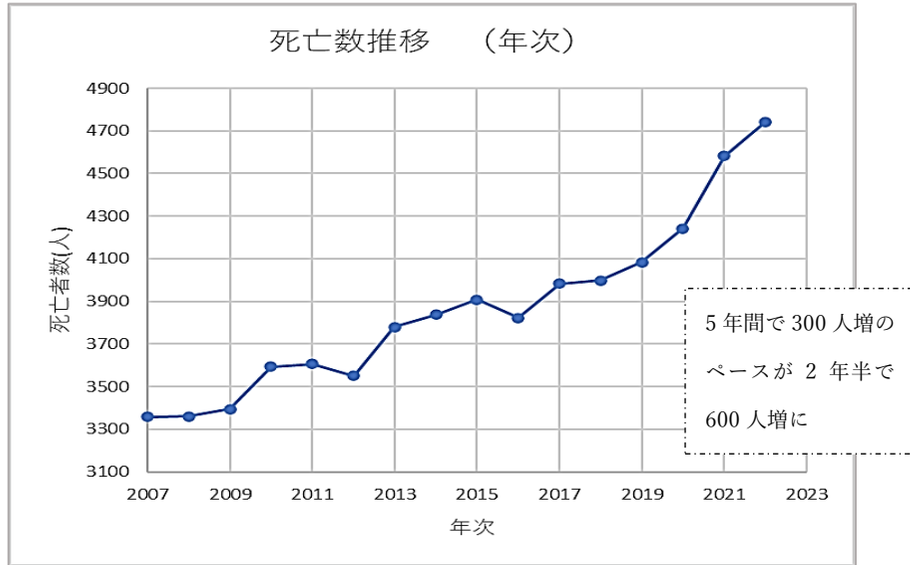


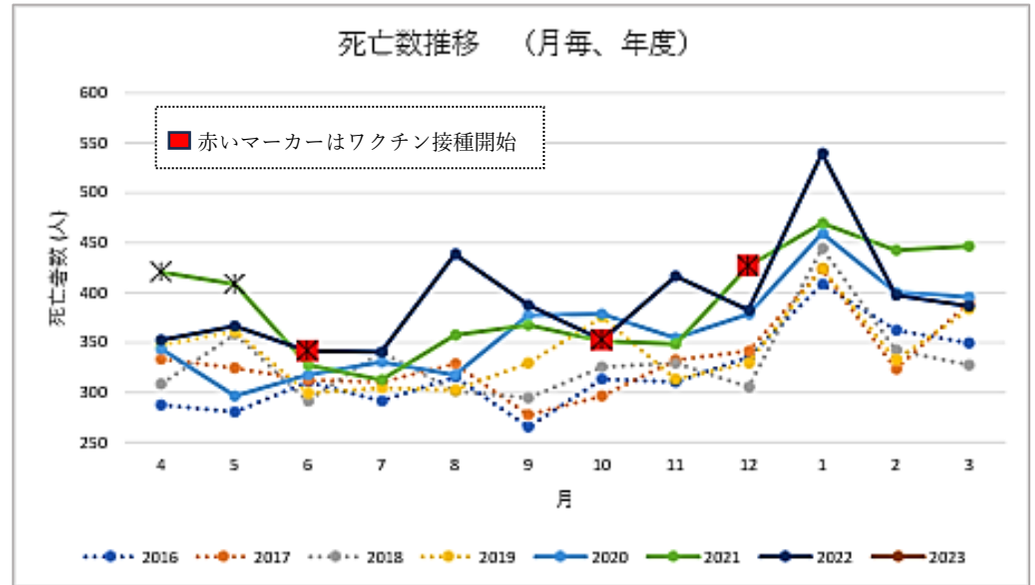
西宮市の年毎の死亡数推移

統計課データより 作成者牧みゆき

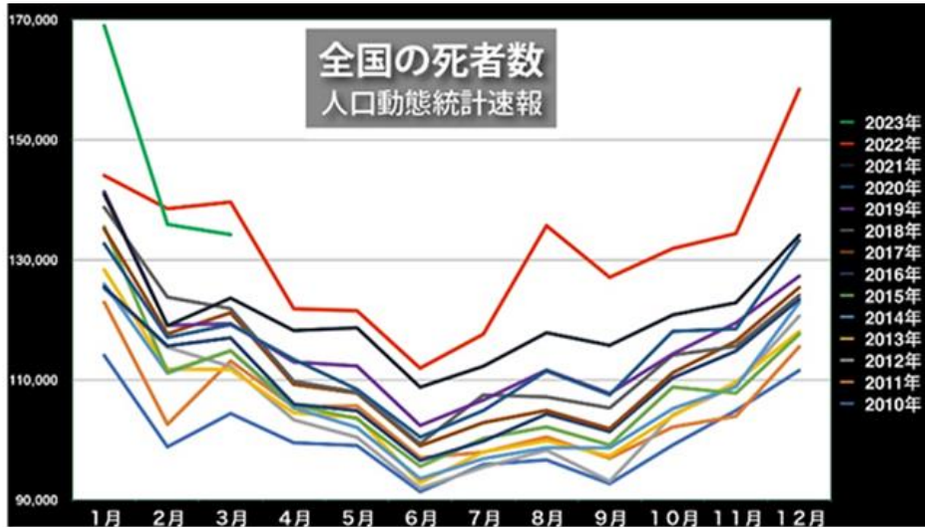


2016～2022年西宮市の月毎、年度毎の死亡数推移

統計課データより 作成者牧みゆき



※ワクチン接種開始時期 2021年12月 2022年5月末 2022年9月末



厚生労働省 人口動態統計 速報値より

※赤が2022年、緑が2023年格段に多い。

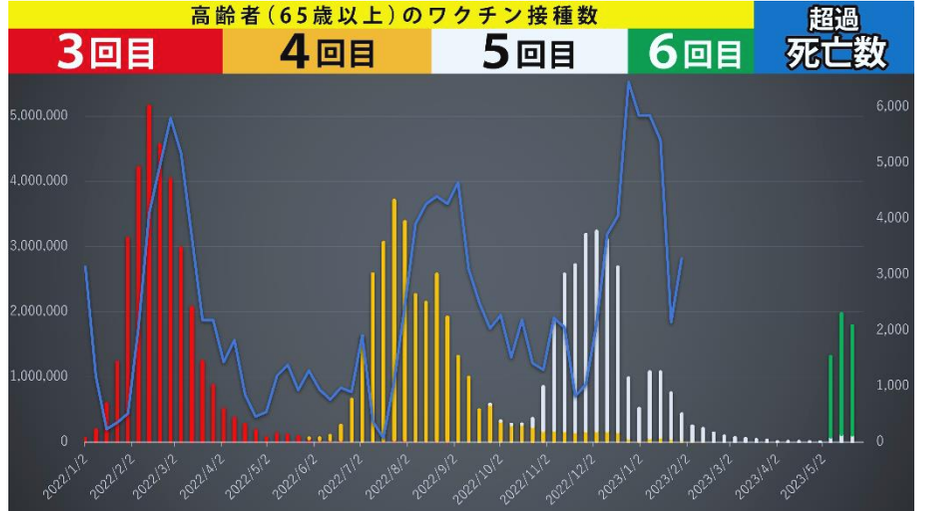
死亡者数推移 (月毎、年)	月												合計	前年比	コロナ禍以降(対2019年)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
2015													322			
2016	370	354	384	288	281	311	292	316	266	314	311	336	3823			
2017	409	363	350	334	325	313	311	329	278	297	333	342	3984	161		
2018	424	324	391	309	359	292	341	302	295	326	330	306	3999	15		
2019	445	343	328	348	362	300	305	303	330	376	314	330	4084	85		
2020	425	333	384	344	297	318	331	318	378	379	355	379	4241	157	157	
2021	460	401	396	421	409	328	313	358	368	352	349	427	4582	341	498	
2022	470	443	447	353	367	342	341	439	388	353	417	383	4743	161	659	
2023	540	398	387										1325		1314	

2016～2022年西宮市の月毎、年度毎の死亡数推移

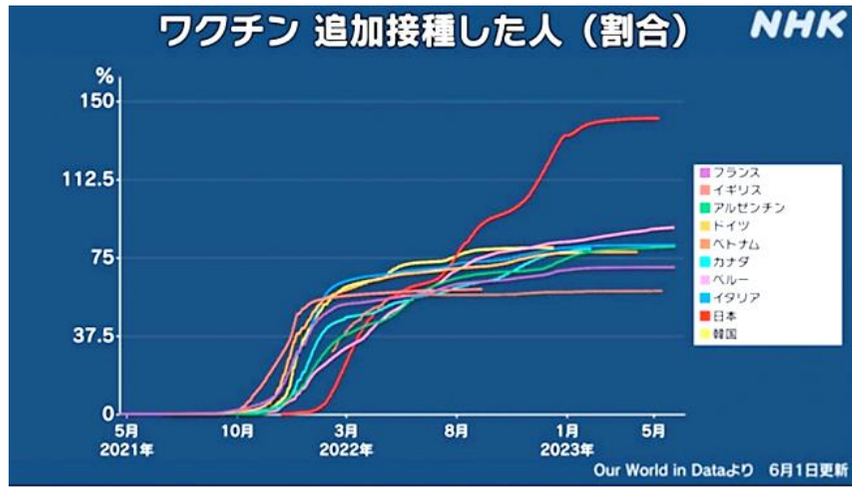
統計課データより 作成者牧みゆき



ワクチン接種3回目以降の接種数（赤）とコロナ陽性者の死亡数（黄）
 (2022.1~2023.5 全国データ) 2023年6月国会資料



高齢者のワクチン接種と超過死亡者数
 首相官邸ホームページ (2023年5月27日)
 国立感染症研究所 (2023年1月末まで公表) データより



新型コロナワクチンの海外での追加接種状況 NHK より

名古屋大学 小島勢二教授による
 インフルエンザワクチンとコロナワクチンの比較

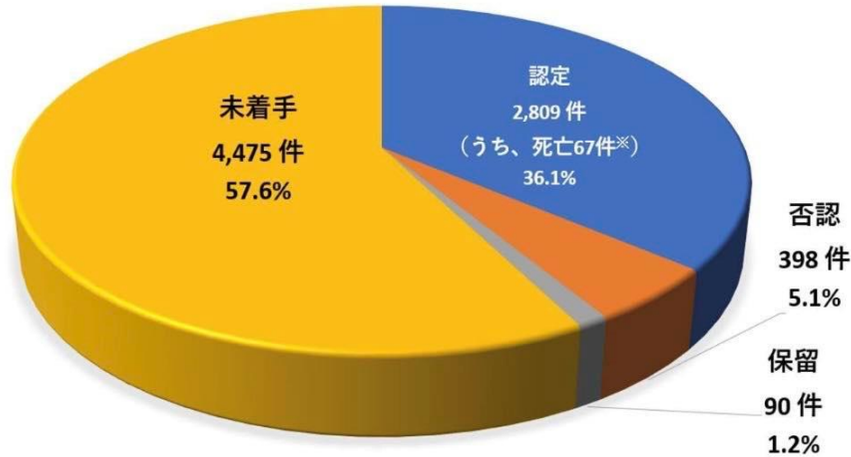
	インフルエンザ ワクチン	コロナワクチン
接種期間	2015年~2020年 (5年間)	2021年~2022年 (16カ月間)
接種回数	2億6,248万回	2億8,274万回
副反応報告	1,967回	34,120回
死亡報告	35回	1,761回

有志医師の会ホームページより

厚生労働省発表 (2023年4月28日)
 日本のコロナワクチン接種後の状況
2059人死亡
 副反応報告
 製造販売業者からの副反応疑い報告 21年2月17日~23年3月12日
重篤 26,974人

新型コロナワクチン接種後健康被害救済審査状況

申請受理 7,772件 (令和5年6月9日現在)



厚生労働省疾病・障害認定審査会 感染症・予防接種審査分科会新型コロナウイルス感染症予防接種健康被害審査第一部会 審議結果より作成
 ※死因問わず、死亡一時金・葬祭料請求に対する認定件数

@Yukari Horiuchi (Kamijima)

mRNAワクチン接種後の副反応疑い報告

医療機関からの報告によると (令和5年3月12日報告分まで)

- ワクチン接種後に報告された有害事象は36,317件
うち、重篤症例8,528件

ワクチン接種後に報告された副反応疑い報告 2023年3月12日報告分まで (医療機関からの報告)

	ファイザー コミナチー筋注 (総数) *		ファイザー コミナチー筋注5~11歳用 (2歳:起原株/オミクロン株BA.1)		ファイザー コミナチー筋注5~11歳用 (2歳:起原株/オミクロン株BA.4-5)	
	副反応疑い報告数	30,583	6	143	97	527
うち重篤例***	7,202	2	40	33	233	
死亡	1,380	0	3	5	61	

	モデルナ スパイクバックス筋注 (総数) *		モデルナ スパイクバックス筋注 (2歳:起原株/オミクロン株BA.1)		モデルナ スパイクバックス筋注 (2歳:起原株/オミクロン株BA.4-5)		アストラゼネカ バキスゼブリア筋注**		武田 スパイクソビッド筋注	
	副反応疑い報告数	5,527	55	23	16	42				
うち重篤例***	1,281	16	4	11	12					
死亡	177	3	0	0	1					

出典元 (医療機関による報告) : 第93回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和5年度第1回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会 (合同開催) 資料1-1-1より作成 (2023年4月28日開催)
<https://www.mhlw.go.jp/content/10601000/001091644.pdf>
 ※コミナチー筋注 (総数) 及びスパイクバックス筋注 (総数) の副反応疑い報告の件数については、起原株ワクチン、2価ワクチン及び株不明のワクチンの総数として集計している。
 ※バキスゼブリア筋注に関しては、2022年10月9日報告分まで
 第88回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和4年度第18回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会 (合同開催) 資料1-2-1より作成 (2022年11月11日開催)
<https://www.mhlw.go.jp/content/10601000/001011551.pdf>
 ※※「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。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。
 注: 報告数は副反応疑い報告の件数を集計したもので、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。

@Yukari Horiuchi (Kamijima)

出典元 厚生労働省疾病認定審査会感染症・予防接種審査分科会
 新型コロナウイルス感染予防感染症予防接種健康被害審査第一部会データより
 作成者 薬学博士 堀内有加里氏

第93回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会
 令和5年度第1回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策調査会データより
 作成者 薬学博士 堀内有加里氏

厚生労働省ホームページより

厚生労働省疾病認定審査会感染症・予防接種審査分会

新型コロナウイルス感染予防感染症予防接種健康被害審査第一部会 審議結果（令和5年6月9日）

疾病・障害認定審査会 感染症・予防接種審査分科会
 新型コロナウイルス感染症予防接種健康被害審査第一部会 審議結果

令和5年6月9日

審議件数	229
認定	170
否認	19
保留	40

<出席委員>
 多屋委員、網谷委員、榎本委員、牛田委員、岡田委員、森委員

<欠席委員>
 織田委員、清水委員、迎委員

性別	接種時年齢	ワクチン	請求内容	疾病名・障害名	関連する基礎疾患及び既往症※	判定	否認(理由)	備考
(認定)	男	43歳	新型コロナ	医療費・医療手当	免疫性血小板減少性紫斑病	認定		
	男	38歳	新型コロナ	医療費・医療手当	頻脈性不整脈、急性心筋炎	認定		
	男	28歳	新型コロナ	医療費・医療手当	発熱、頭痛、倦怠感、関節痛	認定		
	男	33歳	新型コロナ	医療費・医療手当	IgA血管炎	認定		
	男	34歳	新型コロナ	医療費・医療手当	ギラン・バレー症候群	認定		
	女	19歳	新型コロナ	医療費・医療手当	痙攣発作	認定		
	男	26歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	17歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	46歳	新型コロナ	医療費・医療手当	右突発性難聴	認定		
	女	47歳	新型コロナ	医療費・医療手当	肺動脈血栓症、大腿静脈血栓症	認定		
	男	34歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	16歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	20歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	18歳	新型コロナ	医療費・医療手当	左上肢運動障害	認定		
	男	33歳	新型コロナ	医療費・医療手当	無菌性髄膜炎、帯状疱疹	認定		
	男	20歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	19歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	49歳	新型コロナ	医療費・医療手当	けいれん発作	認定		
	女	34歳	新型コロナ	医療費・医療手当	中毒疹	認定		
	男	16歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心筋炎	認定		
	男	45歳	新型コロナ	医療費・医療手当	気管支喘息発作	認定		
	女	38歳	新型コロナ	医療費・医療手当	多形痒疹、左上肢腫脹・疼痛・発赤	認定		
	女	43歳	新型コロナ	医療費・医療手当	末梢神経障害、頭痛	認定		
	男	27歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性心臓心筋炎	認定		
	男	39歳	新型コロナ	医療費・医療手当	急性咽喉炎、急性喉頭炎	認定		

予防接種健康被害救済法の審議会の結果がと審査状況が掲載されている

(保留)	男	35歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	48歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	40歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	44歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	26歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	39歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	31歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	37歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	40歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	40歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	49歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	36歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	47歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	44歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	12歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	40歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	49歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	20歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	46歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	39歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	30歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	20歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	46歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	16歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	34歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	44歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	18歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	男	43歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		
	女	18歳	新型コロナ	医療費・医療手当		保留		

※ 認定された死亡事例について、疾病・障害認定審査会の審議において、死亡の原因となった疾病に関連すると評価された基礎疾患及び既往症。

これまでの進達受理件数：7,772件

認定件数：2,809件

否認件数：398件

現在の保留件数：90件



(参考1) 実績(実績)
 これまでの進達受理件数 7,772件 ※本日の進達結果を含む
 認定件数 2,809件
 否認件数 398件
 現在の保留件数 90件

(参考2) 予防接種健康被害救済制度の審査について
 本審査会での認定にあたっては、個々の事例毎に、「厳密な医学的な因果関係では必要とせず、接種後の症状が予防接種によって起こることを否定できない場合も対象」との考え方に基づき審査している。

留意事項
 1. 予防接種と被害との因果関係について否定する事例がある。
 2. 被害の程度は、通常より大きな被害の範囲内である。
 3. 割合に定められる障害の状況に相当しない。
 4. 因果関係について判断するための資料が不足しており、医学的判定が不可能である。