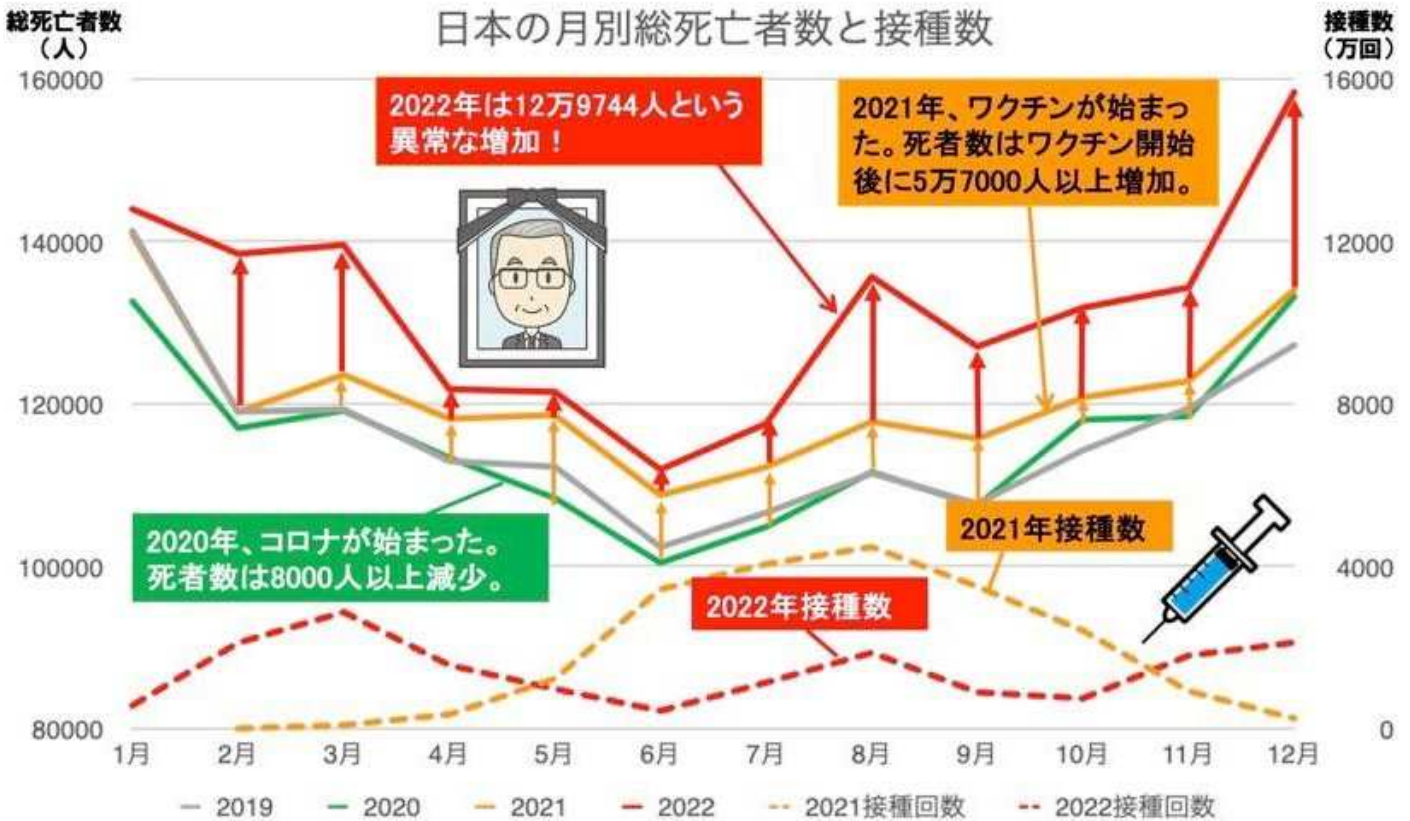


◆ 鎌倉市救急搬送数と死亡者数と激増

鎌倉市救急搬送数・死亡者数										
赤字 130%増以上、黄色網掛け150%増以上										
3回目接種 令和4年2月6日 から接種開始		4回目接種 令和4年7月9日 から接種開始		2価ワクチン接種 令和4年9月24日 から接種開始		BA4-5ワクチン 令和4年10月29日 から接種開始		令和2年比 <b>オレンジの網掛け</b> の部分、接種日との連動にご注目下さい。		
令和2年		令和3年		令和4年		令和5年				
急病	搬送者数	死亡者数	急病	急病2年比	搬送者数	搬送2年比	死亡者数	死亡2年比		
1月	614	920	206	489	79.64%	753	81.84%	207	100.48%	
2月	495	732	149	380	76.76%	622	84.97%	165	110.73%	
3月	422	682	165	398	94.31%	641	93.98%	186	112.72%	
4月	382	586	141	520	136.12%	793	135.32%	175	124.11%	
5月	399	581	147	451	113.03%	691	118.93%	168	114.28%	
6月	437	692	165	502	106.13%	765	110.54%	155	93.93%	
7月	417	656	183	524	125.65%	800	121.95%	168	91.80%	
8月	558	821	164	502	89.96%	770	93.78%	181	110.36%	
9月	484	765	168	429	88.63%	661	86.40%	159	94.64%	
10月	482	777	147	478	99.17%	726	93.43%	167	113.60%	
11月	465	754	159	499	107.31%	784	103.97%	182	114.46%	
12月	499	780	162	534	107.01%	829	106.28%	180	111.11%	
	5654	8746	1956	5706	100.91%	8835	101.01%	2093	107.00%	
令和4年	急病搬送者数			搬送者数			死亡者数			
	4年	3年比	2年比	4年	3年比	2年比	4年	3年比	2年比	
1月	592	121.06%	96.41%	923	122.57%	100.32%	236	114.00%	114.56%	
2月	593	156.05%	119.79%	896	144.05%	122.40%	189	114.54%	126.84%	
3月	591	148.49%	140.04%	961	149.92%	140.90%	218	117.20%	132.12%	
4月	524	107.69%	137.17%	807	101.76%	137.71%	191	109.14%	135.46%	
5月	499	110.64%	125.06%	782	113.16%	134.59%	182	108.33%	123.89%	
6月	601	119.72%	137.52%	869	113.59%	122.57%	158	101.93%	95.75%	
7月	762	145.41%	182.73%	1106	138.25%	168.59%	166	98.80%	90.71%	
8月	724	144.22%	129.74%	1087	141.16%	132.40%	200	114.97%	121.95%	
9月	635	148.01%	131.19%	922	139.48%	120.52%	200	125.78%	119.04%	
10月	535	111.92%	110.99%	844	116.25%	108.62%	197	117.96%	134.01%	
11月	629	126.05%	135.26%	940	119.89%	124.66%	200	109.89%	125.78%	
12月	692	129.58%	138.67%	1139	137.39%	146.02%	206	114.44%	127.16%	
	7377	128.07%	130.47%	11276	127.62%	128.92%	2343	111.94%	119.78%	
令和5年	急病搬送者数				搬送者数		死亡者数			
	5年	4年比	3年比	2年比	5年	4年比	5年	4年比	3年比	2年比
1月	697	117.73%	142.53%	113.51%	1108	120.04%	269	113.98%	129.95%	130.58%
2月	512	86.34%	134.70%	103.43%	804	89.73%	191	101.05%	115.75%	128.18%
3月	563	95.26%	141.45%	133.41%	875	91.05%	191	87.61%	102.68%	115.75%
4月	563	107.44%	108.26%	147.38%	869	107.68%	151	79.05%	86.28%	107.09%
5月(8~)	565	113.22%	125.27%	141.60%	863	110.35%	194	106.59%	115.47%	131.97%
6月	662	110.14%	131.87%	151.48%	988	113.60%	176	111.39%	113.54%	106.66%
上期	3562	104.76%	130.00%	129.57%	5507	105.13%	1172	100.00%	105.79%	120.45%
7月	772	101.31%	147.32%	185.13%	1119	101.17%	156	93.97%	92.85%	85.24%

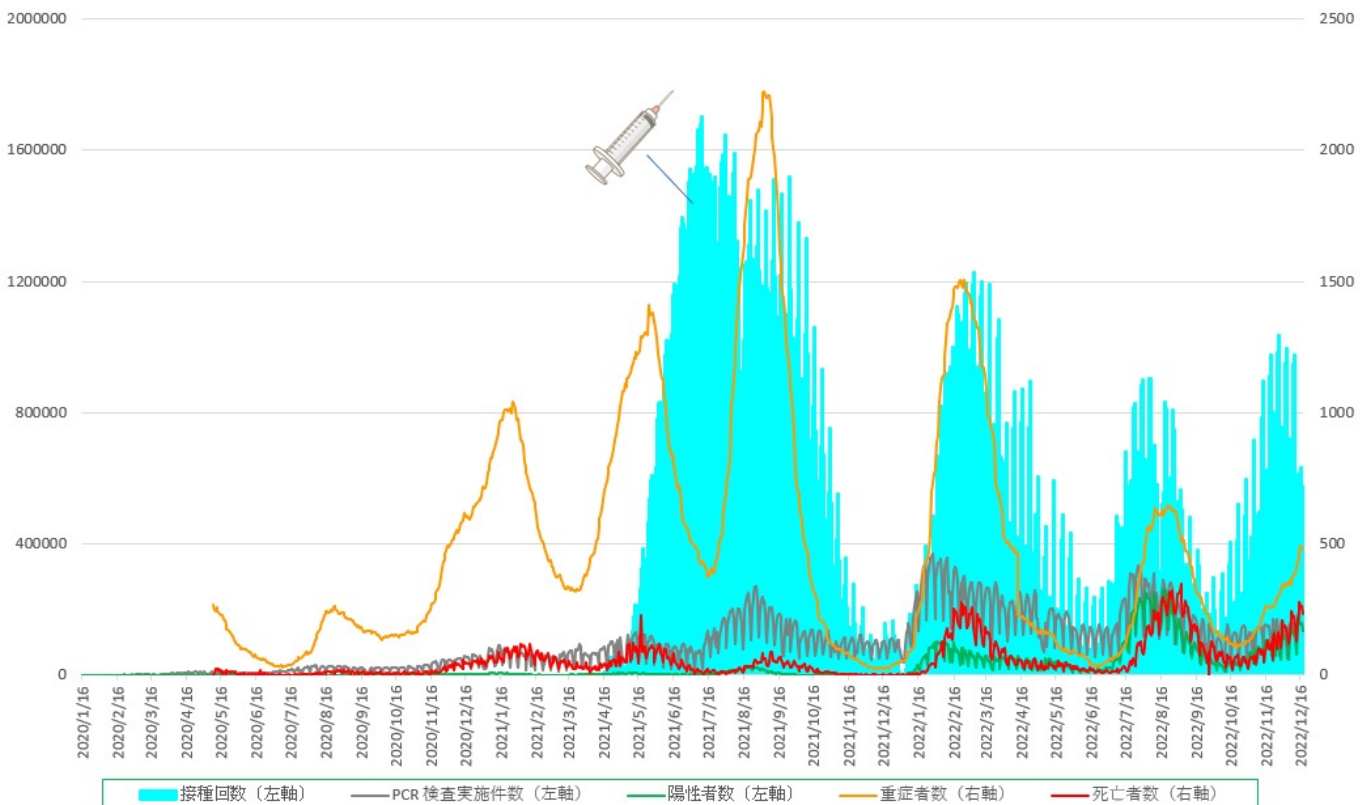
◆ ワクチン接種以降死亡者数激増 (グレー元年/緑2年/ オレンジ3年/赤4年)



宮庄宏明さん作成グラフ  
(コロナ真相謎とき紙芝居)

◆ ワクチン接種数と重傷者数・死亡者数は連動している

PCR検査件数、陽性者数、重症者数、死亡者数、接種数



◆ 緊急搬送数死亡者数に関する質問主意書

議会受付番号	文書質問第6号
質問者	長嶋竜弘 議員
答弁する者	市長（健康福祉部新型コロナウイルスワクチン接種担当・市民健康課）

## 文書質問に対する答弁書

鎌倉市議会基本条例第7条第3項の規定に基づく文書質問第6号の質問について、次のとおり答弁いたします。

### 1 質問の内容

資料のとおり、鎌倉市の救急搬送数と死亡者数は、令和4年及び令和5年1月から6月のデータは、令和2年比で見ると異常な増加傾向の数値である。

この救急搬送数・死亡者数の増加傾向はワクチンの接種期間とおおむね連動している。この事についてどのように考えるかお伺いする。

また、ワクチンとの因果関係を横に置いたとしても異常な増加傾向を示しているので、この要因について調べ、わかる事は明らかにして、市民皆様の命と健康を守る為に、実施できる施策を検討して、緊急に対応するべきだと考えるがいかがか。

### 2 質問の理由

異常な状況であり緊急に対応する必要があるので。

### 3 答弁

救急搬送数や死亡者数の推移とワクチン接種との因果関係については、本市として分析することは困難であるものと認識しています。しかしながら、国では、予防接種法第12条第1項の規定に基づく、ワクチン接種後に生じる副反応を疑う事例について、因果関係が不明な場合も含めて、医療機関等に報告を求め広く収集しており、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において、それらの情報をもとに接種体制の継続の可否についても検討を行ってきており、本市では国の指示に基づき接種を継続しているものです。

また、救急搬送数や死亡者数の傾向の要因についても同様に、本市として調査、分析することは困難ですが、国立感染症研究所感染症疫学センターが、日本における新型コロナウイルス感染症流行期における死亡者数について、詳細な分析をしていくことを検討していることから、その動きを注視してまいります。

◆ 予防接種健康被害救済制度コロナワクチン

審査結果(8月30日現在)

- ⇒ 受理件数 8,667 件
- ⇒ 審査件数 4,747 件
- ⇒ 認定件数 4,098 件(内死亡者 210 件)
- ⇒ 否認 587 件・保留件 62 件
- ⇒ 86.32%が認定されている

86.32%で 8,667 件が審査されたら 7,481 件認定

疾病・障害認定審査会（感染症・予防接種審査分科会、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部会）

◆ 経常損益が大きく改善、黒字化した中部公立病院

○ 令和 2 年度 → 令和 3 年度 (+改善額)

- ・愛知一宮市立市民病院 -17.9 億円 → 11.8 億円 (+29.7 億円)
- ・愛知 岡崎市民病院 -6.4 億円 → 22.3 億円 (+28.7 億円)
- ・愛知小牧市民病院 -19 億円 → 2.5 億円 (+21.5 億円)
- ・愛知 西知多総合病院 -7.7 億円 → 11.5 億円 (+19.2 億円)
- ・滋賀市立長浜病院 -3.8 億円 → 14.8 億円 (+18.6 億円)
- ・滋賀公立甲賀病院 -10 億円 → 4.2 億円 (+14.2 億円)
- ・愛知 稲沢市民病院 -4.4 億円 → 9.7 億円 (+14.1 億円)
- ・三重県桑名市総合医療センター -12.2 億円 → 1.6 億円 (+13.8 億円)
- ・愛知 豊川市民病院 -4.7 億円 → 8.7 億円 (+13.4 億円)
- ・滋賀県立総合病院 -7.9 億円 → 5.3 億円 (+13.2 億円)

◆ 昭和 52 年に制度ができてから全てのワクチン被害 ⇒ 総計 3,522 件(内死亡 151)

ワクチン	総数	医療費・ 医療手当	障害児 養育年金	障害年金	死亡一時金・ 遺族年金・ 遺族一時金・ 葬祭料
痘そう	287	43	0	202	42
D	2	1	0	1	0
P	4	0	0	3	1
DT	47	46	0	0	1
DP	34	3	0	24	7
DPT	240	169	10	41	20
DPT-IPV	23	22	0	0	1
IPV(不活化ポリオ)	3	3	0	0	0
ポリオ(経口生ポリオ)	185	45	22	106	12
麻しん	143	104	5	20	14
MMR	1,041	1,030	2	6	3
風しん	71	63	2	3	3
インフルエンザ(臨時)	135	95	0	20	20
インフルエンザ(定期)	56	44	0	7	5
肺炎球菌(小児)	34	31	1	0	2
肺炎球菌(高齢者)	72	70	0	0	2
日本脳炎	239	179	16	33	11
腸チフス・パラチフス	1	0	0	0	1
BCG	755	748	2	3	2
Hib	29	28	0	0	1
MR	74	63	7	2	2
HPV	30	28	0	2	0
水痘	10	8	1	0	1
B肝	7	7	0	0	0
合計	3,522	2,830	68	473	151