Q 新型コロナウイルス感染症と診断された人のうち、重症化する人や死亡する人はどれくらいですか。

- A 新型コロナウイルス感染症と診断された人のうち、重症化した人の割合や死亡した人の割合は**年齢によって異なり、高齢者は高く、若者は低い**傾向にあります。**重症化する割合や死亡する割合は以前と比べ低下**しており、**オミクロン株が流行の主体**である2022年7月から8月に診断された人の中では、
 - ・重症化した人の割合は 50歳代以下で0.01%、60・70歳代で0.26%、80歳代以上で1.86%、
 - ・死亡した人の割合は 50歳代以下で0.00%、60・70歳代で0.18%、80歳代以上で1.69%となっています。
 - ※「重症化した人の割合」は、新型コロナウイルス感染症と診断された症例(無症状を含む)のうち、集中治療室での治療や人工呼吸器等による治療を行った症例または死亡した症例の割合。

診断

発熱、咳など

重症化

死亡





50歳代以下の **0.03%** 60・70歳代の **0.26%** 80歳代以上の **1.86%**

50歳代以下の **0.00%** 60・70歳代の **0.18%** 80歳代以上の **1.69%**

診断された人のうち、重症化した割合(%)

診断された人のうち、死亡した割合(%)

年代(歳) 診断年月	0 - 9	10- 19	20- 29	30- 39	40- 49	50- 59	60- 69	70- 79	80- 89	90-	年代(歳) 診断年月	0 - 9	10- 19	20- 29	30- 39	40- 49	50- 59	60- 69	70- 79	80- 89	90-
2021年7~10月	0.05	0.05	0.01	0.31	1.04	2.25	3.62	4.43	9.17	12.68	2021年7~10月	0.00	0.00	0.00	0.06	0.08	0.42	0.86	2.35	6.21	11.97
2022年1~2月	0.02	0.00	0.00	0.01	0.05	0.12	0.58	2.03	4.25	6.48	2022年1~2月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.03	0.29	1.23	3.67	6.21
2022年3~4月	0.02	0.00	0.00	0.02	0.03	0.16	0.32	1.54	3.10	4.32	2022年3~4月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.10	0.94	2.67	4.05
2022年5~6月	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.05	0.25	0.45	1.19	2.64	2022年5~6月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.22	1.07	2.51
2022年7~8月	0.01	0.01	0.00	0.01	0.02	0.04	0.11	0.47	1.47	2.72	2022年7~8月	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02	0.07	0.34	1.27	2.60

(※)協力の得られた石川県、茨城県、広島県のデータを使用し、各期間中の新型コロナウイルス感染者を対象に、年齢階級別に重症化率及び致死率を暫定版として算出。死亡者数は、COVID-19の陽性者であって、死因を問わず亡くなった者を計上している。本データはそれぞれ感染者が療養及び入院期間が終了した際のステータス又は期間の終了日から30日以上経過した時点でのステータスに基づき算出しており、今後重症者数や死亡者数は増加する可能性がある点に留意。

(注) 年代不明・非公表等の死亡者は除く。

(参考) 2022年7月6日から8月30日の死亡者数(注)

	0 - 9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90-
2022年7月6日 ~8月30日	10	4	13	24	73	147	338	1,075	2,570	2,090