

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）関連情報

（2022年12月23日）

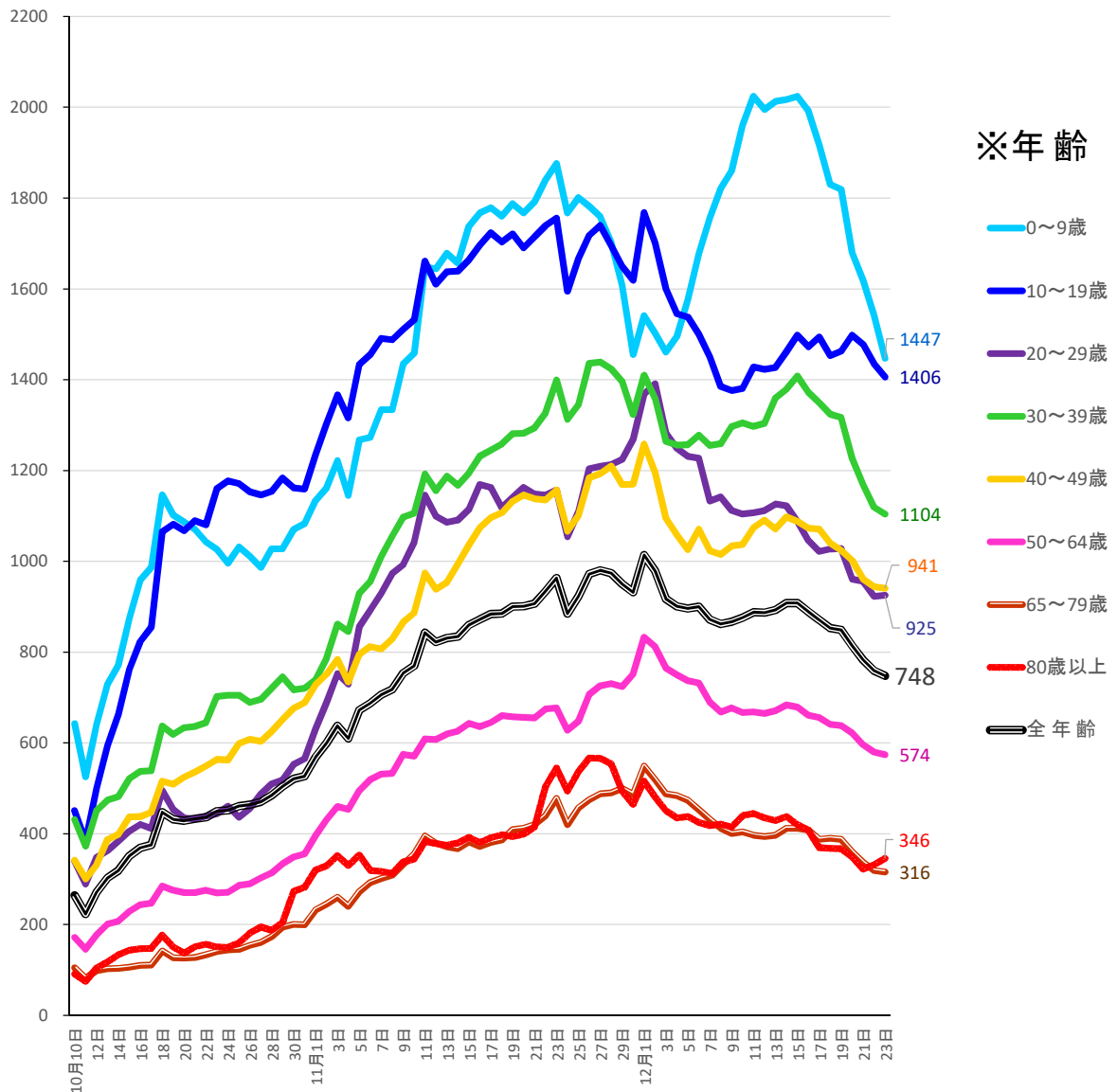
山形県では年末年始における医療逼迫回避に向けて、①COVID-19の流行カーブを下向きにする（オミクロン対応ワクチンの早期接種呼びかけ、感染拡大の要因となっている10歳代以下での感染防止策の強化など）、②県民への抗原検査キット・解熱薬等の購入・備蓄の呼びかけ、および③年末年始の診療・検査医療機関（発熱外来等）の確保と公表などの施策を進めております。今回は上記の①の関連で、最近のCOVID-19の流行カーブ（年齢群別）、およびオミクロン対応ワクチンの接種状況に関する情報を提供いたします。

（文責：山形県医療統括監 阿彦忠之）

◎COVID-19:新規感染者数(過去7日間累計／人口10万対)の推移

（山形県 年齢群別：2022年10月10日～12月23日）

下記グラフの右端の数値は、2022年12月23日の各年齢群人口10万対 過去7日間累計感染者数



※年齢群別人口は、直近の公表値として、2021年10月1日時点の推計人口を使用

コロナワクチン接種の進捗状況 〈県内の年代別接種率等〉

県内の実績
(12/21時点)

3回目接種率

76.9%

※全国平均67.5%

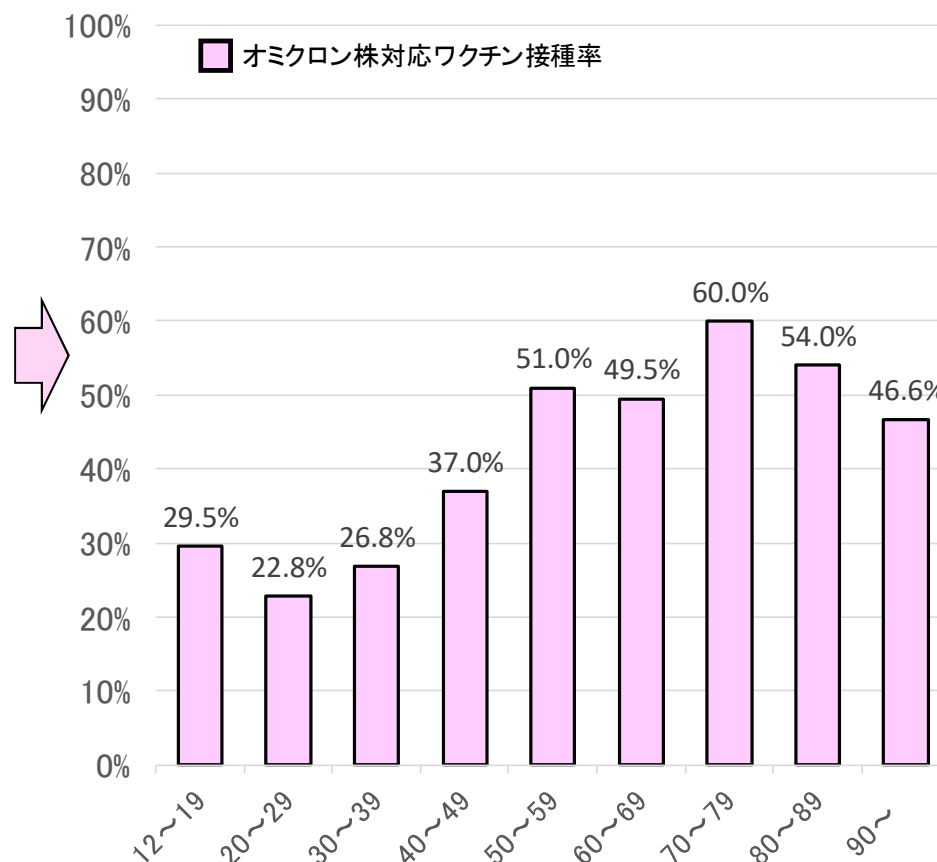
全国2位 (東北2位)

オミクロン株対応ワクチン接種率 **39.9%**

※全国平均32.0%

全国3位 (東北3位)

年代	回数別接種率※1					オミクロン株 対応ワクチン 接種率
	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	
12～19	87.8%	87.3%	65.2%	—※2	—※2	29.5%
20～29	89.0%	88.5%	66.7%			22.8%
30～39	85.1%	84.7%	67.0%			26.8%
40～49	89.1%	88.8%	75.6%			37.0%
50～59	92.5%	92.3%	85.0%			51.0%
60～69	92.2%	92.1%	89.0%			49.5%
70～79	98.0%	97.8%	95.7%			60.0%
80～89	94.8%	94.5%	91.9%			54.0%
90～	97.0%	96.6%	93.0%			46.6%
合計	87.0%	86.2%	76.9%			54.3%



※年代別の人口を分母とした割合

資料: ワクチン接種記録システム(VRS)に登録された接種実績

※1 12歳以上の3～5回目の接種率には、オミクロン株対応ワクチンの接種を含む。

※2 4、5回目の年代別接種率は、厚労省から公表されていない。

年代	1回目	2回目	3回目
乳幼児※3	4.4%	1.6%	0.0%
小児※4	53.2%	52.0%	22.0%

※3 乳幼児は、6か月～4歳。

※4 小児は、5歳から11歳。