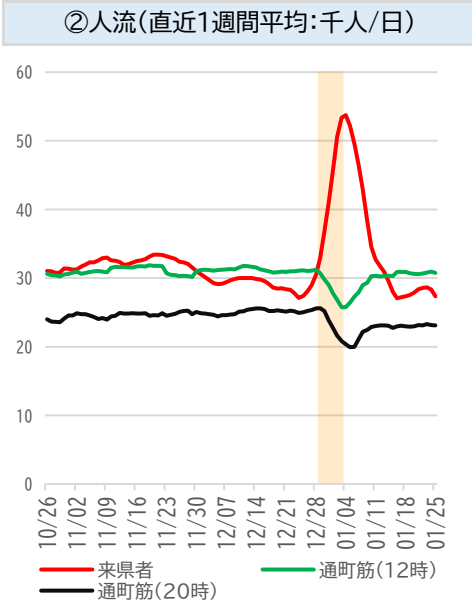
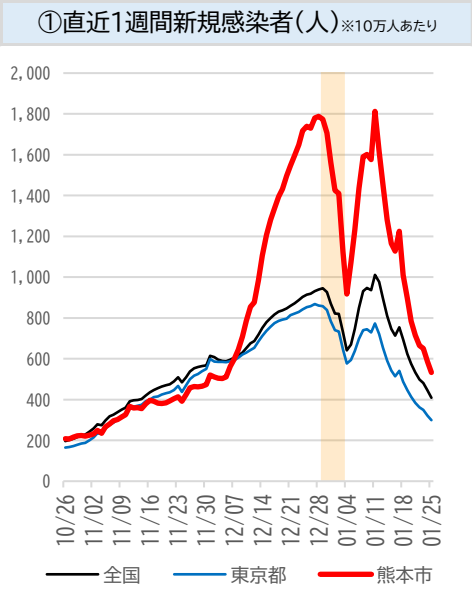


# 熊本市の感染概況(2023.01.25現在)

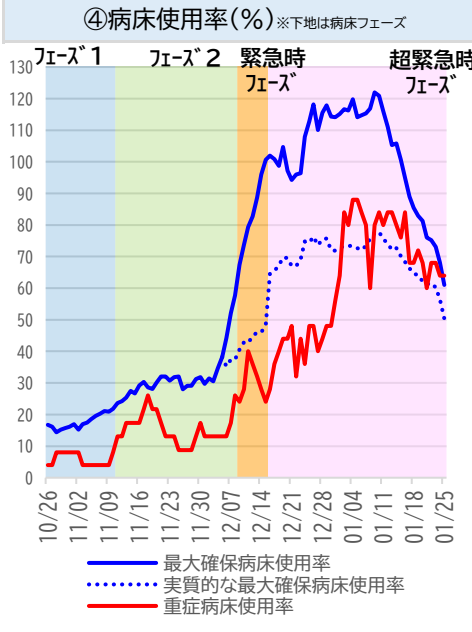
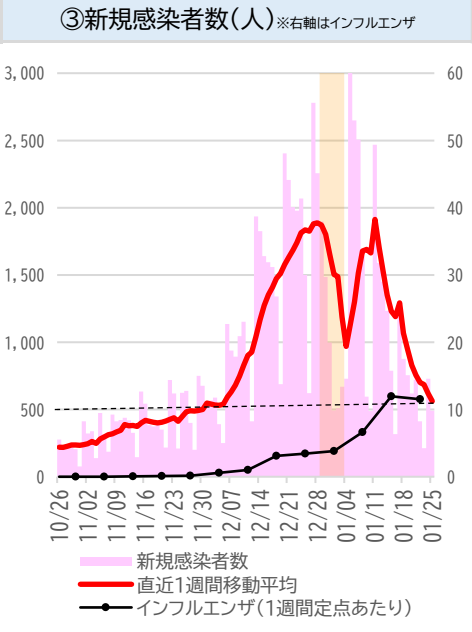
2023.01.27 熊本市新型コロナウイルス感染症対策課

※1:全数届出見直しに伴い、2022.09.27以降の新規感染者数は、熊本市内医療機関からの報告数に変更(一部市外居住の方も含まれる)。



新規感染者数は厚生労働省ホームページ公表値を、人口は令和2年国勢調査人口を使用した。

データ提供:ヤフー・データソリューション DS.INSIGHT



①全国の感染状況	単位	凡例	2022/12/29		2023/01/05		2023/01/12		2023/01/19			
			自至	2022/12/29 2023/01/04	自至	2023/01/05 2023/01/11	自至	2023/01/12 2023/01/18	自至	2023/01/19 2023/01/25		
人口10万人あたり 直近1週間 新規感染者	全国	人	100≦	500≦	641.1 ↓	1,011.2 ↑	694.0 ↓	409.1 ↓				
	東京都	人	100≦	500≦	576.5 ↓	773.4 ↑	487.0 ↓	298.7 ↓				
	熊本市	人	100≦	500≦	917.8 ↓	1,812.4 ↑	1,009.4 ↓	533.3 ↓				
②人流		単位	凡例		2022/12/29		2023/01/05		2023/01/12		2023/01/19	
来県者		千人	25≦	30≦	53.7 ↑	32.7 ↓	27.4 ↓	27.4 ↑				
通町筋滞在人口 直近1週間平均	12時	千人	25≦	30≦	25.8 ↓	30.3 ↑	30.9 ↑	30.8 ↓				
	20時	千人	20≦	23≦	20.4 ↓	23.0 ↑	23.0 ↓	23.1 ↑				
③新規感染者・検査		単位	凡例		2022/12/29		2023/01/05		2023/01/12		2023/01/19	
直近1週間新規感染者※1		人	740≦	3700≦	6,781 ↓	13,391 ↑	7,458 ↓	3,940 ↓				
今週先週比		倍	1≦	2≦	0.51 ↓	1.97 ↑	0.56 ↓	0.53 ↓				
70歳以上新規感染者		人	50≦	100≦	864 ↓	1,705 ↑	1,018 ↓	616 ↓				
クラスター(判定日基準)		件	1≦	5≦	30 ↓	37 ↑	32 ↓	13 ↓				
ゲノム解析 (オミクロン株BA.5の割合)		%	50≧	25≧	88.0 ↓	74.2 ↓	74.1 ↓					
インフルエンザ定点医療機関 あたり1週間の患者報告数		単位	凡例		第52週		第1週		第2週		第3週	
		人	1≦	30≦	3.80 ↑	6.64 ↑	11.96 ↑	11.52 ↓				
④医療提供体制		単位	凡例		2023/01/04	2023/01/11	2023/01/18	2023/01/25				
病床フェーズ		—	緊急時	超緊急時	超緊急時	超緊急時	超緊急時	超緊急時				
即応病床使用率		%	30≦	50≦	119.8 ↑ (562 / 469)	116.0 ↓ (544 / 469)	85.4 ↓ (410 / 480)	61.0 ↓ (293 / 480)				
即応重症病床使用率		%	30≦	50≦	88.0 ↑ (22 / 25)	80.0 ↓ (20 / 25)	68.0 ↓ (17 / 25)	64.0 ↓ (16 / 25)				
最大確保病床使用率		%	30≦	50≦	119.8 ↑ (562 / 469)	116.0 ↓ (544 / 469)	85.4 ↓ (410 / 480)	61.0 ↓ (293 / 480)				
実質最大確保病床使用率 (超過入院を除く)		%	30≦	50≦	73.3 ↓ (344 / 469)	75.5 ↑ (354 / 469)	64.6 ↓ (310 / 480)	50.4 ↓ (242 / 480)				

**概況**

熊本市においては、新規感染者数は先週に引き続き全ての年代で減少しており、クラスター等の影響を除いた実質最大確保病床使用率も徐々に低下しています。

現在の減少傾向を維持し、高齢者など重症化リスクが高い方を守るためにも、引き続きこまめな換気など感染防止対策の徹底、医療機関の適正な受診など、一人一人のご協力が必要です。

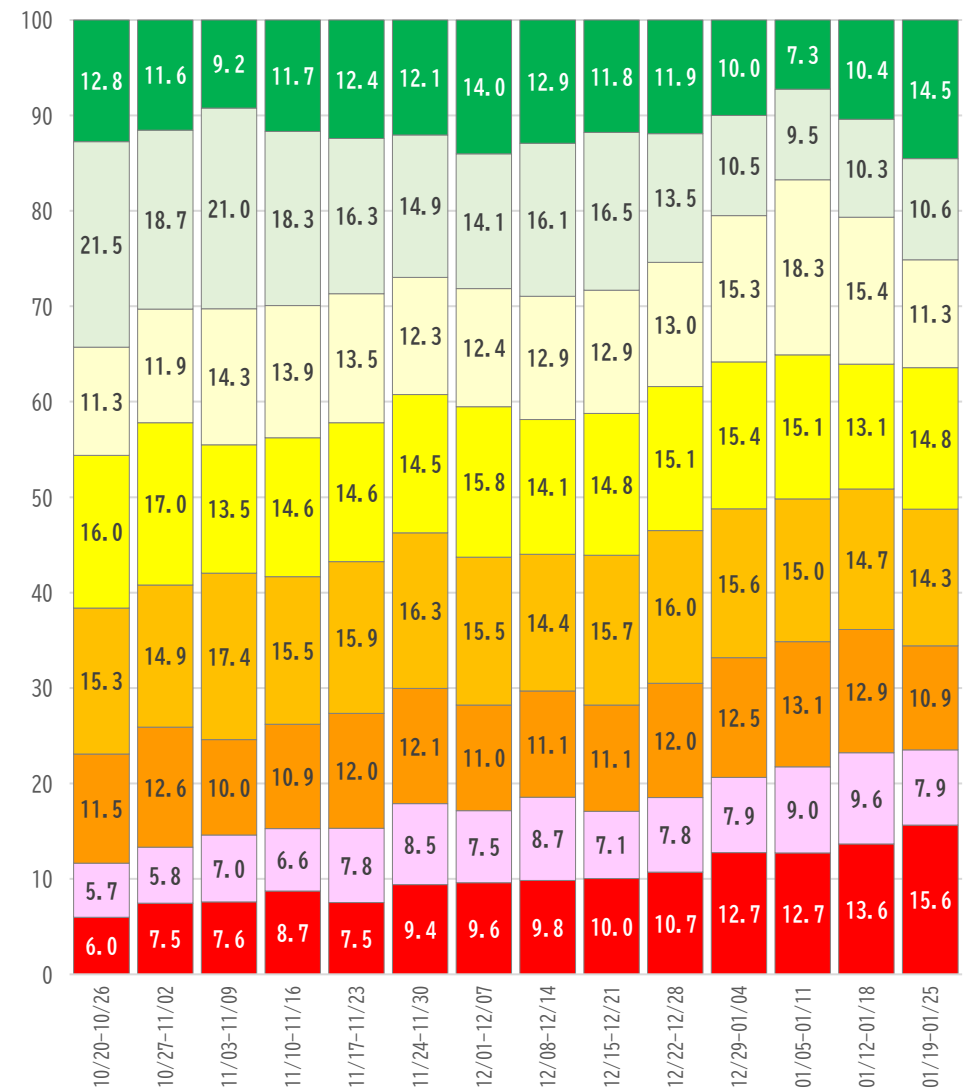
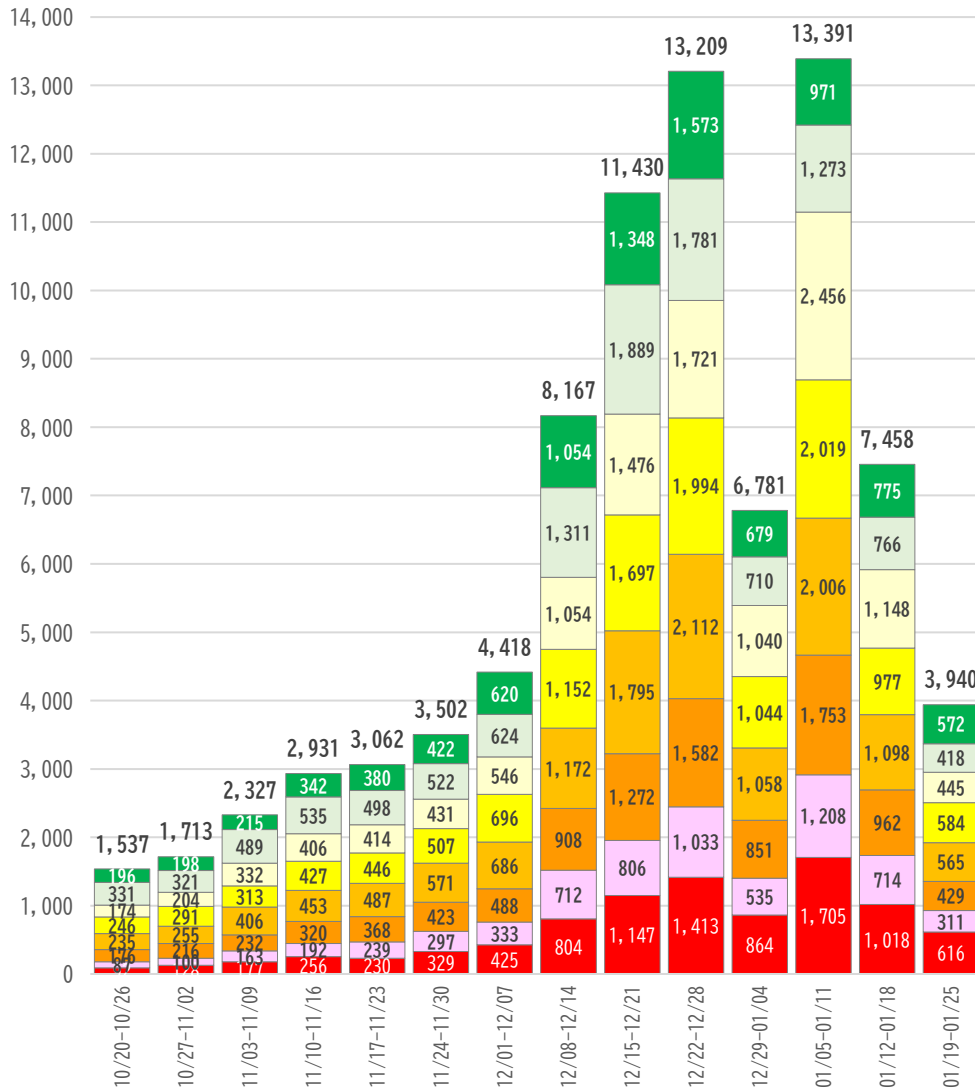
# 年代別新規感染者

2023.01.27 熊本市新型コロナウイルス感染症対策課

※全数届出見直しに伴い、2022.09.27以降の新規感染者数は、熊本市内医療機関からの報告数に変更。

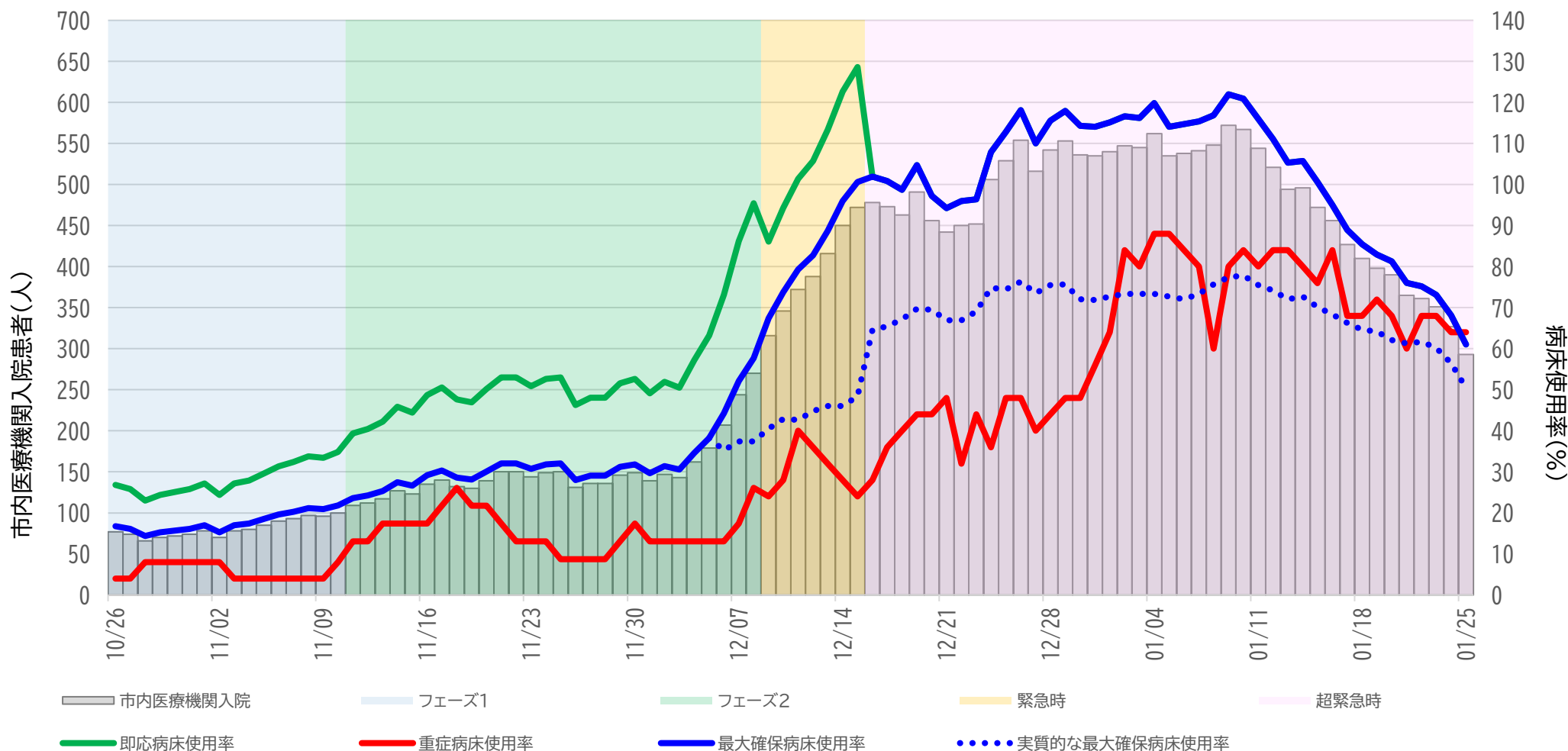
人数(人) ■ 70歳以上 ■ 60代 ■ 50代 ■ 40代 ■ 30代 ■ 20代 ■ 10代 ■ 10歳未満

割合(%) ■ 70歳以上 ■ 60代 ■ 50代 ■ 40代 ■ 30代 ■ 20代 ■ 10代 ■ 10歳未満



# 病床フェーズと病床使用率の推移

2023.01.27 熊本市新型コロナウイルス感染症対策課



2023.01.25現在の病床使用率	即応病床使用率	病床 フェーズ	超緊急時	最大確保病床使用率
病床使用率	61.0%		(293 / 480)	61.0% (293 / 480)
クラスター等の影響を除いた実質的な病床使用率	50.4%		(242 / 480)	50.4% (242 / 480)
重症病床使用率	64.0%		(16 / 25)	64.0% (16 / 25)

# 感染者の状況・ワクチン接種状況

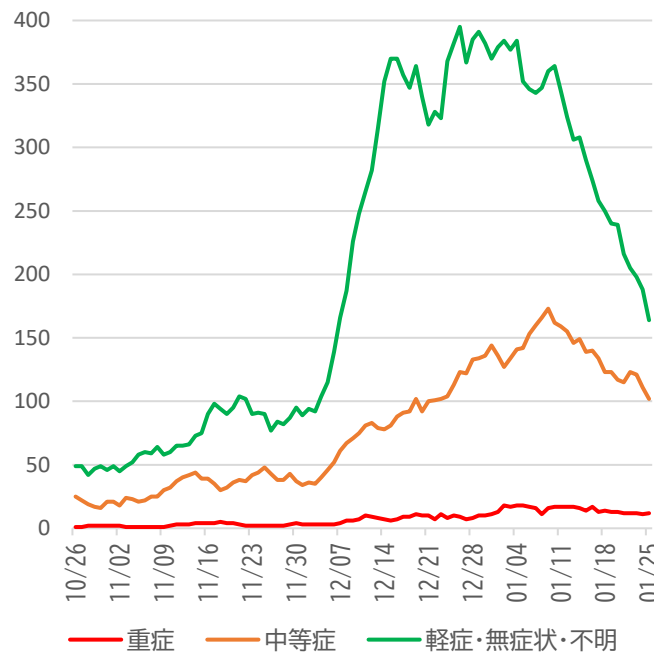
2023.01.27 熊本市新型コロナウイルス感染症対策課・感染症対策課(ワクチンPT)

期間	症例数	死亡
2020.01.01-2020.03.31	12	0
2020.04.01-2020.06.30	28	3
2020.07.01-2020.09.30	219	0
2020.10.01-2020.12.31	834	2
2021.01.01-2021.03.31	773	28
2021.04.01-2021.06.30	1,818	21
2021.07.01-2021.09.30	4,514	14
2021.10.01-2021.12.31	51	1
2022.01.01-2022.03.31	25,594 (うち疑似症：155)	71
2022.04.01-2022.06.30	21,910 (うち疑似症：181)	15
2022.07.01-2022.09.26	98,076 (うち疑似症：1518)	145
2022.09.27-2022.12.31	61,547	104
2023.01.01-2023.01.25	27,189	142
<b>合計</b>	<b>242,565</b> (うち疑似症：1854) (+3,940)	<b>546</b> (+23)

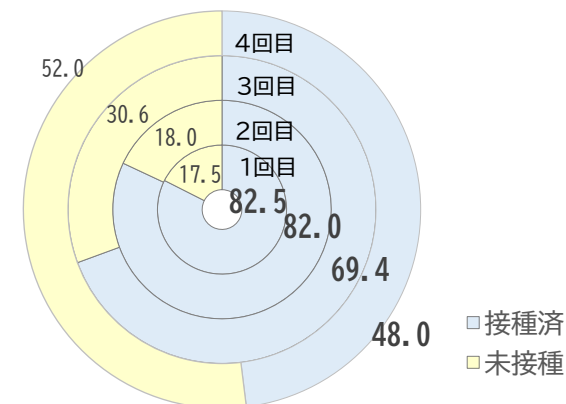
※( )は2023.01.18との比較  
 ※全数届出見直しに伴い、2022.09.27以降の新規感染者数は、熊本市内の医療機関が新型コロナウイルス感染症と診断した患者の総数となるため、市外居住の方も一部含まれます。

	人数	構成比
入院中	278 (-109)	-
重症	12 (-2)	4.3%
中等症	102 (-21)	36.7%
軽症・無症状	164 (-86)	59.0%
不明	0 (±0)	0.0%

※( )は2023.01.18との比較



回数	対象	累計回数	接種率
1回目	6か月以上	587,361	82.5%
2回目	6か月以上	583,555	82.0%
3回目	6か月以上	486,033	69.4%
4回目	12歳以上	313,272	48.0%



オミクロン株対応2価ワクチン接種率

区分	接種回数	接種率
一般実績(12歳~64歳)	144,540	31.7%
高齢者実績(65歳以上)	136,321	69.5%
全対象者(12歳以上)	280,861	43.1%
(参考)全市民における接種率		38.4%