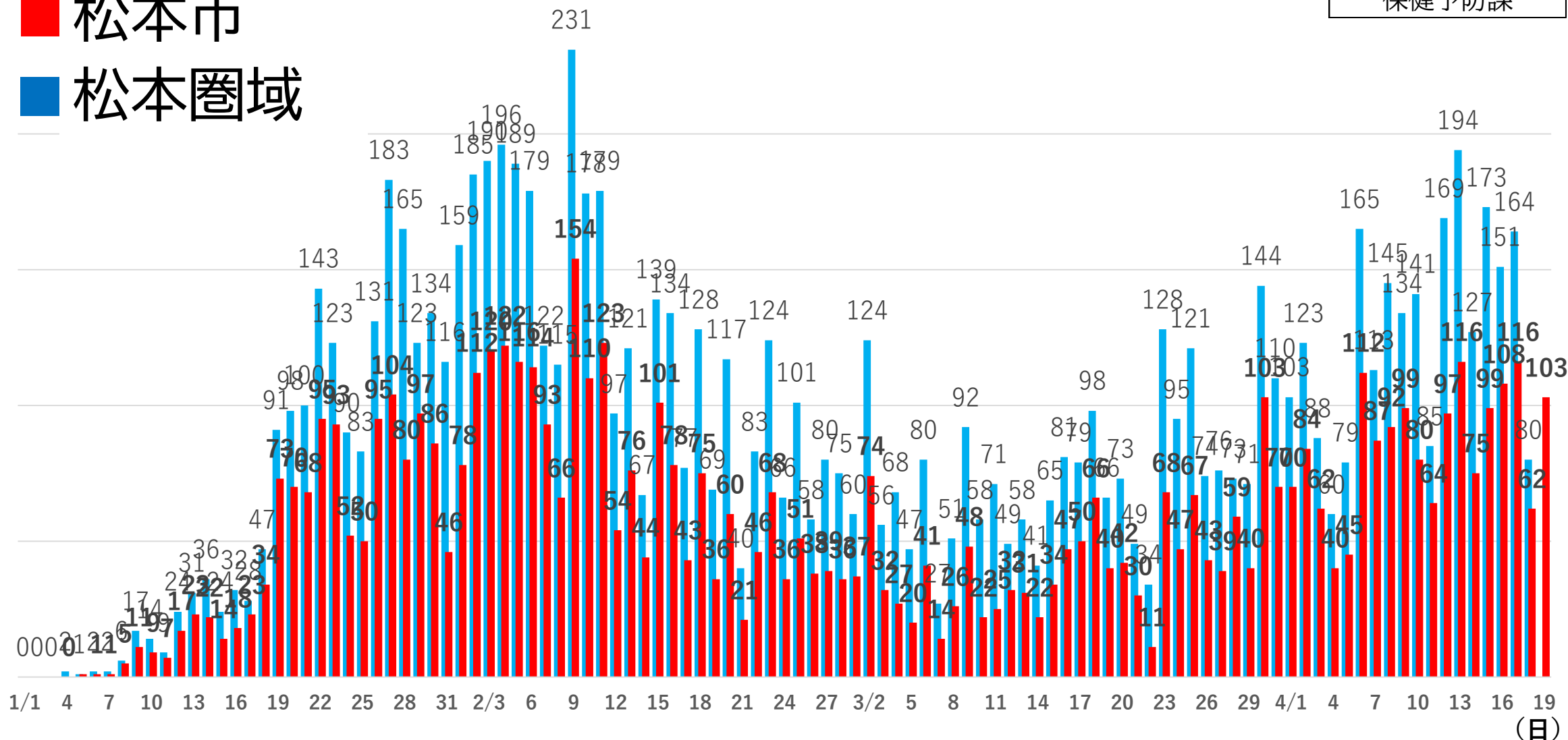


# 新型コロナ“第6波”の新規陽性者数

市長記者会見資料  
令和4年4月19日  
保健予防課

(人)

■ 松本市  
■ 松本圏域



←→ 4/6~4/12  
 261.46人  
←→ 4/13~4/19  
 281.35人  
 (10万人当たり)

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 4 月 19 日



<http://www.city.matsumoto.nagano.jp/>

## 新型コロナウイルス感染症の陽性者発生状況等について

松本市内において、新型コロナウイルス感染者が確認されました。詳細は、以下のとおりです。(市内 103 名、市外 0 名)

### 陽性者の状況

#### 【概要】

(単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	103	0	0	103	0
累計	7,180	1	84	6,690	405

#### 【年代別】

(単位：人)

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
今回公表	29	29	8	7	19	7	3	1	0	0
累計	1,324	1,107	1,215	1,055	1,137	621	301	216	137	67

#### 【感染経路別】

(単位：人)

	同居外での接触あり	同居での接触あり	県外滞在歴あり	県外在住者	感染経路不明	集団感染事例
今回公表	34	53	0	0	16	0

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者に係る状況 【令和4年4月19日公表分】

市 No.	県 No.	診断	年代	性別	発症日	陽性判明日	重症度	感染経路	備考
7079	55792	患者	20代	女性	4/14	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7080	55793	患者	10代	女性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7081	55794	患者	40代	男性	4/16	4/17	軽症	感染経路不明	
7082	55795	患者	10代	女性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7083	55796	患者	60代	女性	4/16	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7084	55797	患者	10代	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	
7085	55798	患者	10代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7086	55799	患者	10歳未満	男性	4/13	4/17	軽症	同居での接触あり	
7087	55800	患者	10歳未満	女性	4/16	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7088	55801	患者	10代	男性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7089	55802	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7090	55803	患者	10代	女性	4/15	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7091	55804	患者	10歳未満	女性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7092	55805	患者	10代	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7093	55806	患者	20代	男性	4/17	4/17	軽症	感染経路不明	
7094	55807	患者	10歳未満	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	

7095	55808	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7096	55809	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7097	55810	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7098	55811	患者	10歳未満	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	
7099	55812	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7100	55813	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7101	55814	患者	40代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7102	55815	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7103	55816	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7104	55817	患者	40代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7105	55818	患者	40代	男性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7106	55819	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7107	55820	患者	10代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7108	55821	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7109	55822	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7110	55823	患者	10代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7111	55824	患者	50代	男性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7112	55825	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	

7113	55826	患者	10歳未満	男性	4/12	4/18	軽症	同居での接触あり	
7114	55827	患者	10歳未満	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7115	55828	患者	10歳未満	男性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7116	55829	患者	10歳未満	女性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7117	55830	患者	20代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7118	55831	患者	30代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7119	55832	患者	10歳未満	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7120	55833	患者	10代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7121	55834	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7122	55835	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7123	55836	患者	40代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7124	55837	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7125	55838	患者	20代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7126	55839	患者	30代	男性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7127	55840	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7128	55841	患者	50代	男性	4/11	4/18	軽症	感染経路不明	
7129	55842	患者	40代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7130	55843	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	

7131	55844	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7132	55845	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7133	55846	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7134	55847	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7135	55848	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7136	55849	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7137	55850	患者	20代	男性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	
7138	55851	患者	30代	女性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	
7139	55852	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7140	55853	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7141	55854	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7142	55855	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7143	55856	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7144	55857	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7145	55858	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7146	55859	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7147	55860	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	

7148	55861	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7149	55862	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7150	55863	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7151	55864	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7152	55865	患者	70代	男性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7153	55866	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7154	55867	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7155	55868	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7156	55869	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7157	55870	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7158	55871	患者	50代	男性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7159	55872	患者	60代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7160	55873	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7161	55874	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7162	55875	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7163	55876	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7164	55877	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7165	55878	患者	40代	女性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	

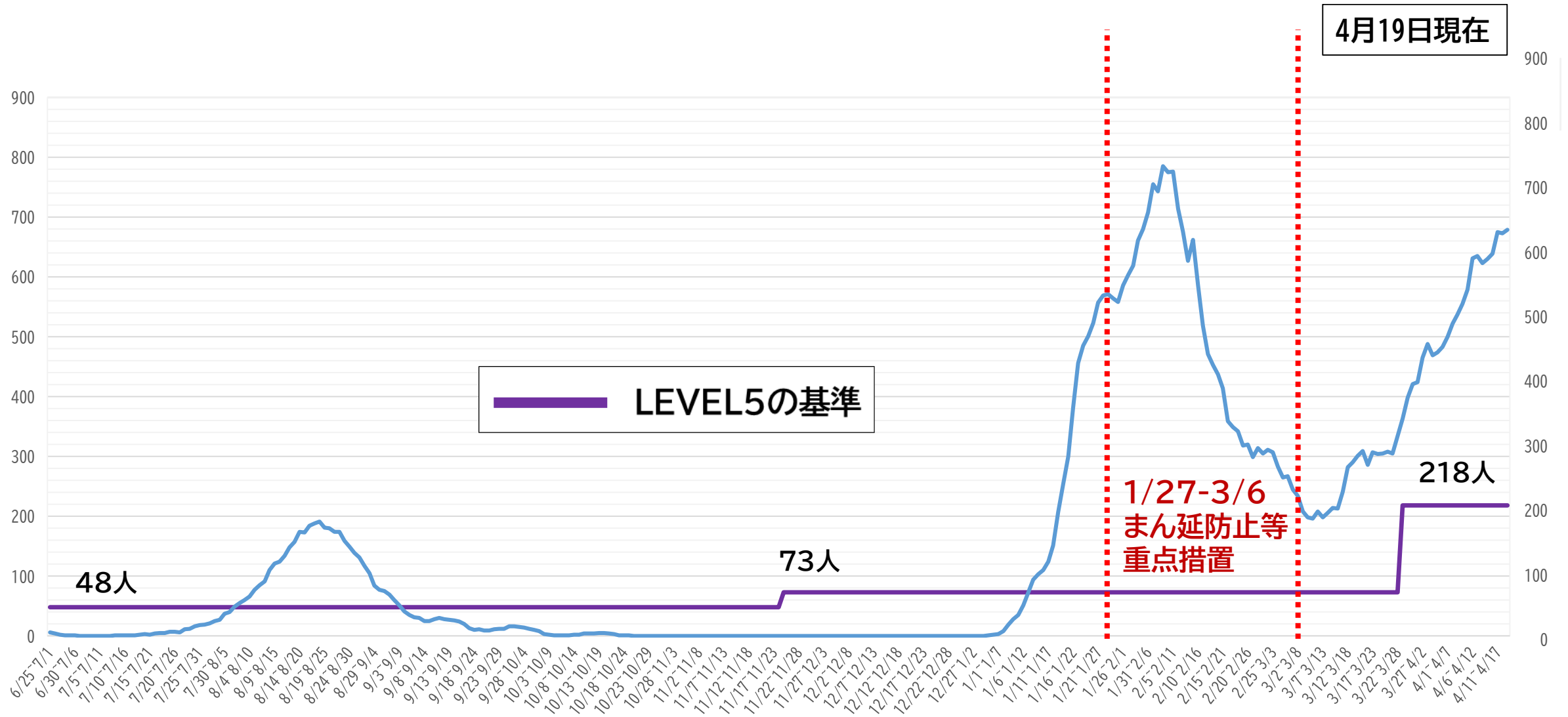
7166	55879	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7167	55880	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7168	55881	患者	40代	女性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7169	55882	患者	20代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7170	55883	患者	40代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7171	55884	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7172	55885	患者	10代	女性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7173	55886	患者	30代	女性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7174	55887	患者	60代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7175	55888	患者	20代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7176	55889	患者	30代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7177	55890	患者	30代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7178	55891	患者	30代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7179	55892	患者	50代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7180	55893	患者	20代	女性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7181	55894	患者	10代	男性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	



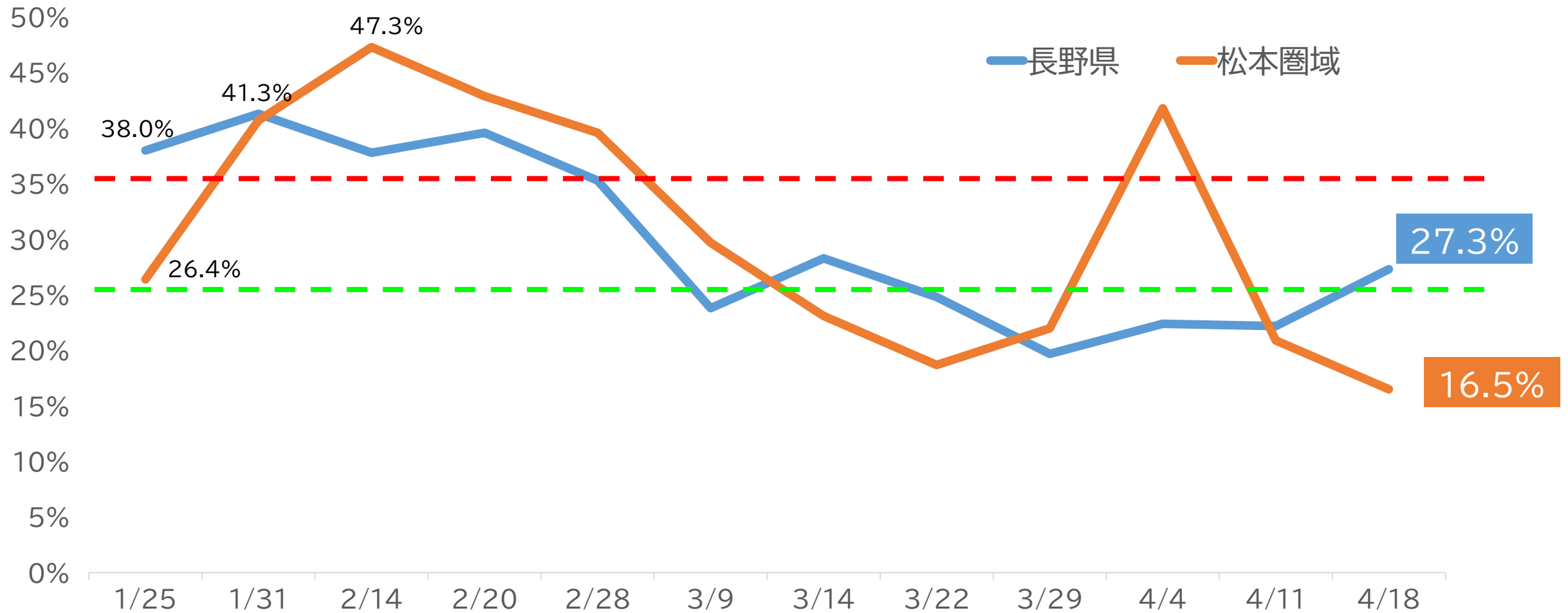
報道機関各位におかれましては、感染者本人やご家族などが特定されないよう個人情報保護にご配慮をお願いします。

問い合わせ先	健康福祉部 松本市保健所 保健予防課 (課長：佐藤 亜矢子) (担当：忠地、宇田川)
	Tel 0263-40-0701 (代表) 内線 63126

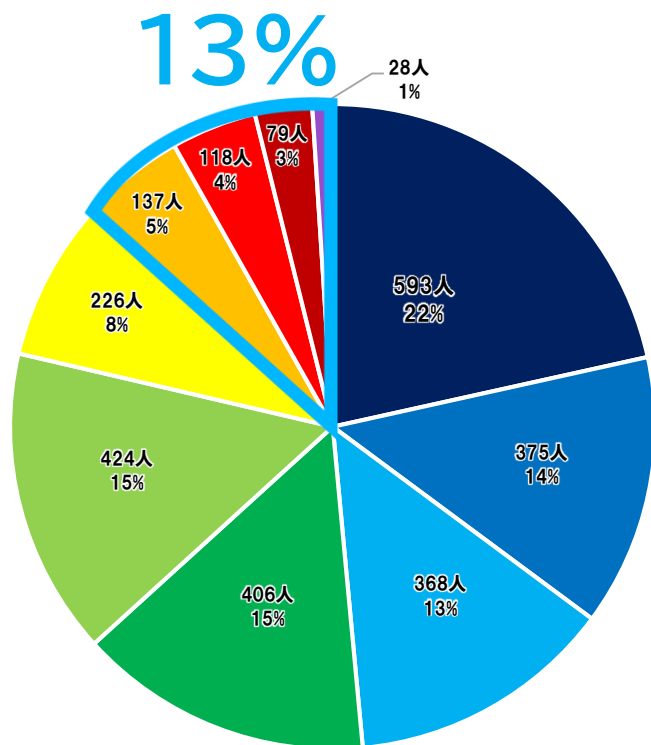
# 新型コロナウイルス 直近1週間の新規陽性者数の推移



# コロナ病床の実質病床利用率

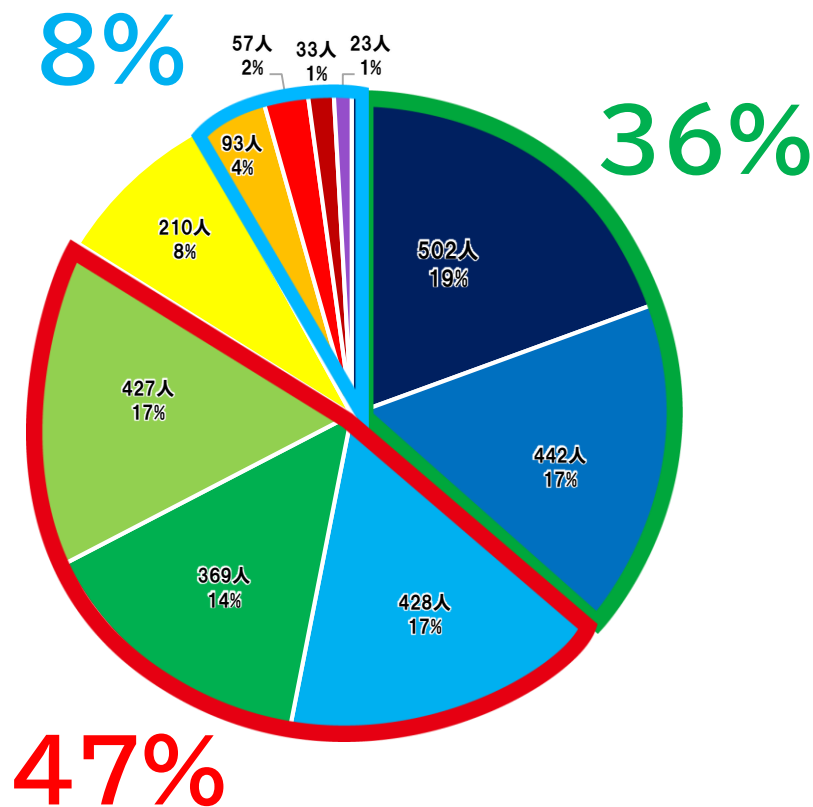


# 新型コロナ“第6波”の感染状況【年代別】



## 60代以上

- 10歳未満
- 10代
- 20代
- 30代
- 40代
- 50代
- 60代
- 70代
- 80代
- 90歳以上



1月27日～3月6日 2,754人

まん延防止等重点措置期間

3月7日～4月18日 2,584人

まん延防止等重点措置終了後

# 新型コロナワクチン 3回目接種 接種済と予約中の合計

市長記者会見資料  
4 . 4 . 1 9  
健康づくり課

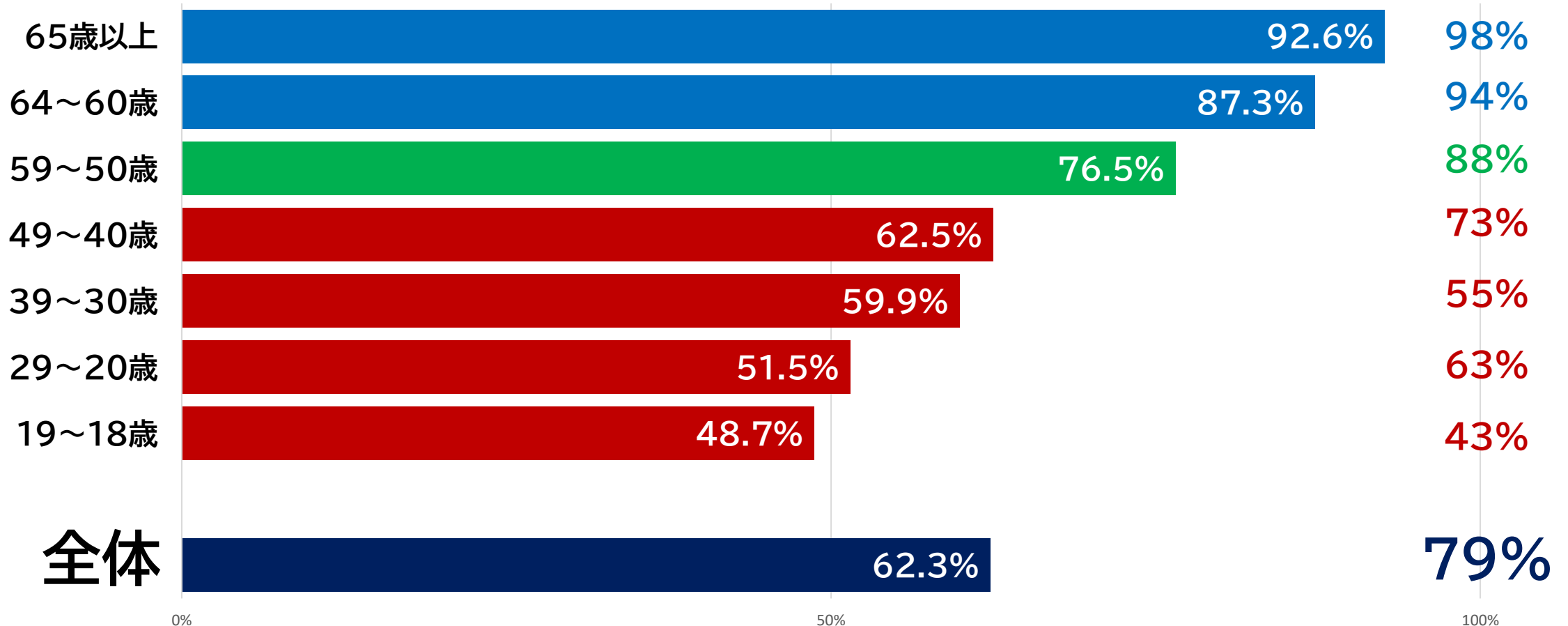
## 【対象者】接種券送付済の方

※県の予約数は除く

【4月19日午前9時現在】

2回接種済188,846人、送付済148,894人

接種券送付の割合



# 週単位の予約状況

## その時接種できるワクチンで速やかな接種を

(4月19日 午前9時現在 県については4月18日9時点)

		4月4日 ~4月10日	4月11日 ~4月17日	4月18日 ~4月24日	4月25日 ~5月1日	5月2日	
松本市	ファイザー	77.2%	73.3%	65.6%	29.4%	11.2%	
	モデルナ	医療機関	30.3%	30.3%	28%	15.4%	—
		アルピコ	77.6%	61.2%	18.2%	10.5%	—
県	モデルナ	17.2%	34.4%	11.2%	17.8%	—	

# 新型コロナウイルス ワクチン 3回目接種 ゴールデンウィークに接種を

## ▶対象者

2回目接種から6カ月経過した12歳以上の方

## ▶ワクチン

ファイザー

## ▶会場

アルピコプラザ4階

## ▶予約

接種券が届き次第予約可能

①Web・LINE

②電話:コールセンター:0263-78-1700

## ▶実施日



日	月	火	水	木	金	土
4/ 24	25	26	27	28	29	30
5/ 1	2	3	4	5	6	7

GW後の体制(予定)

◆個別接種(医療機関):5月まで

◆集団接種 アルピコプラザ4階:金・土曜日(モデルナ)  
アルピコプラザ6階:月1~2回(ファイザー)

4月21日から

開館20周年

松本市美術館リニューアルオープン

市長記者会見資料

4 . 4 . 1 9

美 術 館

よみがえる | 御大典記念 特別展 |

# 正倉院宝物

— 再現模造にみる天平の技 —

Special Exhibition Celebrating the Enthronement Ceremonies of His Majesty the Emperor  
THE REPRODUCTION OF SHOSHOIN TREASURES  
Encountering Tenpyo Craftsmanship through the Recreation of 8th Century Works

松本市美術館  
開館20周年・  
リニューアルオープン  
記念展

**【会期】 4月21日(木) ~ 6月12日(日)**

奈良・東大寺の倉・正倉院正倉に伝えられた約9,000件におよぶ正倉院宝物。本展はこれまでに製作された精巧な宝物の再現模造のなかから、選りすぐりの逸品を一堂に公開。

▶ オープニング式典&内覧会 4月20日(水) 午前10時30分~



模造 螺鈿紫檀五絃琵琶 (裏)  
前期 (~5/15) のみ展示正倉院事務所蔵



4月21日から

開館20周年

# 松本市美術館リニューアルオープン

市長記者会見資料

4 . 4 . 1 9

美 術 館

照明設備のLED化や空調設備など展示環境の改修だけでなく  
多くの方が使いやすい快適な空間になるよう整備



- ▶ スムーズな案内のため、受付カウンターのレイアウト見直しやデジタルサイネージ設置
- ▶ 美術情報図書室を「アートライブラリー」とし、くつろげる空間に
- ▶ 子育て世代にも来ていただけるよう、授乳やおむつ替えができる「赤ちゃん休憩室」新設



# YouTube撮影スタジオを新設 動画配信を積極的に展開

市長記者会見資料

4.4.19

秘書広報室

「松本のシンカ」(松本市公式チャンネル)として  
HPやLINE等では届かない若い世代にも情報が届くよう発信



▶撮影スタジオ:1階市長応接室の一角  
※撮影用カメラとバックボードを用意

▶担当職員が出演し、市の情報を随時発信

きょうから配信スタート  
ぜひチャンネル登録を

