

松本市プレスリリース 令和 4年 4月12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 97 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	97	0	1	95	1
累計	6,501	1	82	6,036	382

【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	17	19	13	12	20	7	4	3	1	1
累計	1, 143	964	1, 142	969	1,028	579	281	201	133	61

【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	30	45	0	0	22	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12日公表分】

	1-1 3-24	1/			1477120121	に徐る仏が	, KISTH	+年4月(2日公衣刀)	
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
6406	50673	患者	10歳 未満	女性	4/10	4/10	軽症	同居での接触あり	
6407	50674	患者	10代	女性	4/9	4/10	軽症	同居外での接触あり	
6408	50675	患者	30代	女性	4/7	4/10	軽症	同居外での接触あり	
6409	50676	患者	10歳 未満	女性	4/8	4/10	軽症	同居外での接触あり	
6410	50677	患者	10代	男性	4/9	4/10	軽症	同居外での接触あり	
6411	50678	患者	30代	女性	4/9	4/10	軽症	同居での接触あり	
6412	50679	患者	30代	女性	4/9	4/10	軽症	同居での接触あり	
6413	50680	患者	30代	女性	4/9	4/10	軽症	同居での接触あり	
6414	50681	患者	30代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり	
6415	50682	患者	30代	女性	4/9	4/10	軽症	同居での接触あり	
6416	50683	患者	60代	女性	4/7	4/11	軽症	感染経路不明	
6417	50684	患者	40代	男性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり	
6418	50685	患者	60代	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明	
6419	50686	患者	10代	男性	4/9	4/11	軽症	感染経路不明	
6420	50687	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居での接触あり	
6421	50688	患者	90歳 以上	女性	4/10	4/11	中等症	同居外での接触あり	

6422	50689	患者	40代	女性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6423	50690	患者	40代	女性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6424	50691	患者	40代	男性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6425	50692	患者	10代	女性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6426	50693	患者	70代	女性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6427	50694	患者	40代	男性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6428	50695	患者	40代	女性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6429	50696	患者	10代	男性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6430	50697	患者	50代	女性	4/3	4/11	軽症	同居での接触あり
6431	50698	患者	10代	女性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6432	50699	患者	60代	女性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6433	50700	患者	10歳 未満	女性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6434	50701	患者	20代	女性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6435	50702	患者	70代	男性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6436	50703	患者	50代	男性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6437	50704	患者	50代	女性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6438	50705	患者	40代	男性	4/7	4/11	軽症	同居での接触あり
6439	50706	患者	40代	女性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり

6440	50707	患者	20代	女性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6441	50708	患者	50代	男性	4/4	4/11	軽症	同居での接触あり
6442	50709	無症状病 原体保有 者	10代	男性	_	4/11	無症状	同居での接触あり
6443	50710	患者	40代	女性	4/4	4/11	軽症	同居での接触あり
6444	50711	患者	40代	男性	4/4	4/11	軽症	同居での接触あり
6445	50712	患者	60代	男性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6446	50713	患者	20代	女性	4/11	4/11	軽症	同居での接触あり
6447	50714	患者	30代	女性	4/8	4/11	軽症	感染経路不明
6448	50715	患者	30代	女性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6449	50716	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6450	50717	患者	30代	男性	4/10	4/11	軽症	同居での接触あり
6451	50718	患者	10歳 未満	男性	4/9	4/11	軽症	感染経路不明
6452	50719	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6453	50720	患者	30代	男性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6454	50721	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6455	50722	患者	50代	女性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6456	50723	患者	20代	男性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6457	50724	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり

6458	50725	患者	10代	女性	4/8	4/11	軽症	感染経路不明
6459	50726	患者	20代	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6460	50727	患者	10歳 未満	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6461	50728	患者	20代	男性	4/8	4/11	軽症	感染経路不明
6462	50729	患者	20代	男性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり
6463	50730	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6464	50731	患者	10歳 未満	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6465	50732	患者	20代	男性	4/10	4/11	軽症	同居での接触あり
6466	50733	患者	10歳 未満	女性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6467	50734	患者	50代	男性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6468	50735	患者	70代	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6469	50736	患者	40代	男性	4/8	4/11	軽症	同居外での接触あり
6470	50737	患者	40代	女性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり
6471	50738	患者	10歳 未満	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6472	50739	患者	50代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6473	50740	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6474	50741	患者	10歳 未満	女性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり

6475	50742	患者	10歳 未満	男性	4/11	4/11	軽症	感染経路不明
6476	50743	患者	10歳 未満	女性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6477	50744	患者	40代	女性	4/11	4/11	軽症	同居での接触あり
6478	50745	患者	10代	女性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6479	50746	患者	40代	男性	4/11	4/11	軽症	同居での接触あり
6480	50747	患者	30代	男性	4/9	4/11	軽症	同居外での接触あり
6481	50748	患者	10代	男性	4/9	4/11	軽症	感染経路不明
6482	50749	患者	20代	男性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6483	50750	患者	40代	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6484	50751	患者	40代	男性	4/10	4/11	軽症	同居での接触あり
6485	50752	患者	20代	女性	4/11	4/11	軽症	同居での接触あり
6486	50753	患者	10歳 未満	男性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6487	50754	患者	30代	男性	4/11	4/11	軽症	感染経路不明
6488	50755	患者	10代	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり
6489	50756	患者	10歳 未満	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6490	50757	患者	40代	女性	4/8	4/11	軽症	感染経路不明
6491	50758	患者	40代	男性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明
6492	50759	患者	20代	男性	4/11	4/11	軽症	同居での接触あり

6493	50760	患者	40代	男性	4/8	4/11	軽症	同居での接触あり	
6494	50761	患者	40代	女性	4/10	4/11	軽症	同居での接触あり	
6495	50762	患者	10代	女性	4/10	4/11	軽症	感染経路不明	
6496	50763	患者	10歳 未満	男性	4/6	4/11	軽症	同居での接触あり	
6497	50764	患者	20代	女性	4/6	4/11	軽症	感染経路不明	
6498	50765	患者	20代	男性	4/11	4/11	軽症	同居外での接触あり	
6499	50766	患者	10歳 未満	女性	4/11	4/11	軽症	同居外での接触あり	
6500	50767	患者	10歳 未満	女性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり	
6501	50768	患者	10歳 未満	男性	4/10	4/11	軽症	同居外での接触あり	
6502	50769	患者	80代	男性	4/9	4/11	軽症	同居での接触あり	

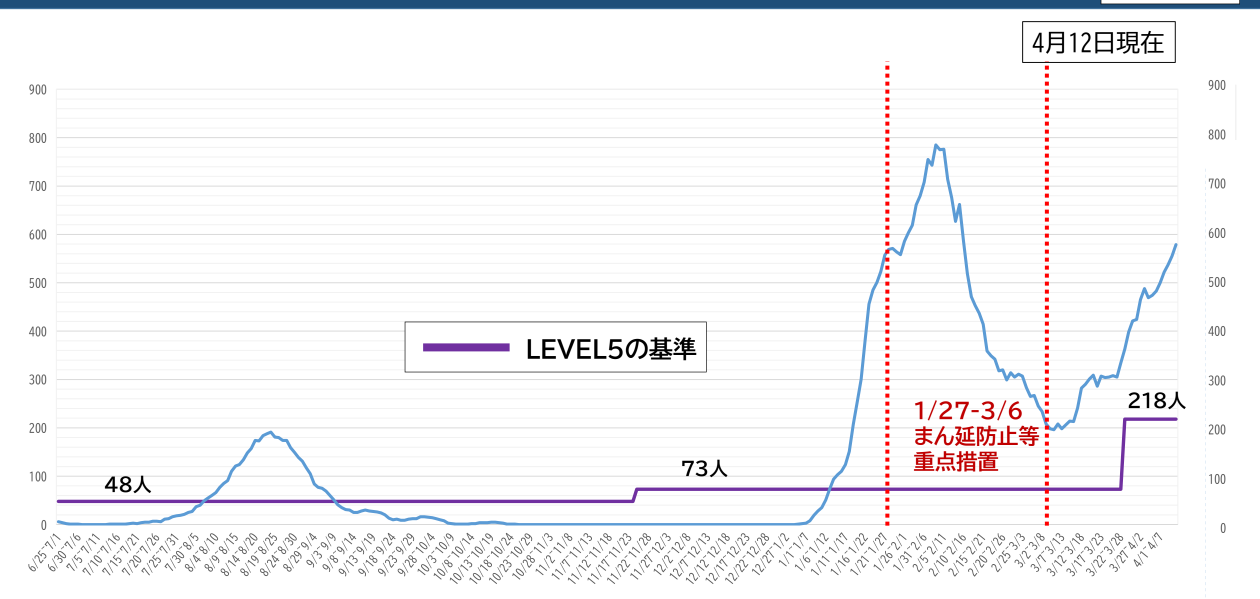
報道機関各位におかれましては、感染者本人やご家族などが特定されないよう個人 情報保護にご配意をお願いします。

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

市長記者会見資料

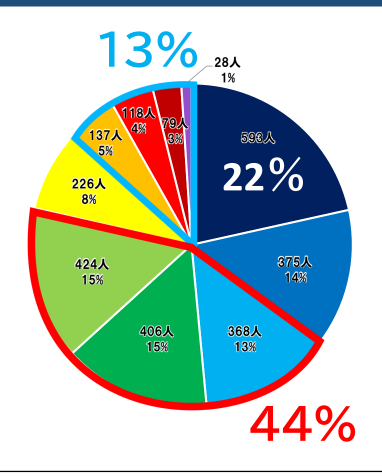
4 . 4 . 1

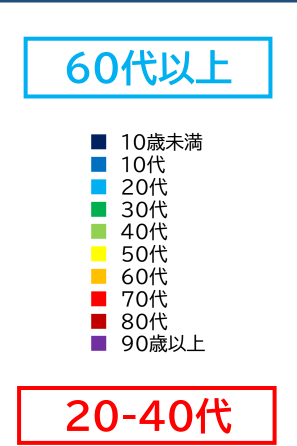
保健予防護

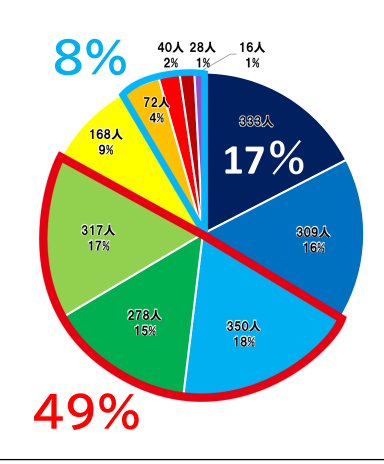


新型コロナ"第6波"の感染状況【年代別】

市長記者会見資料 4 . 4 . 1 2 保健予防課







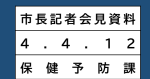
1月27日~3月6日 2,754人

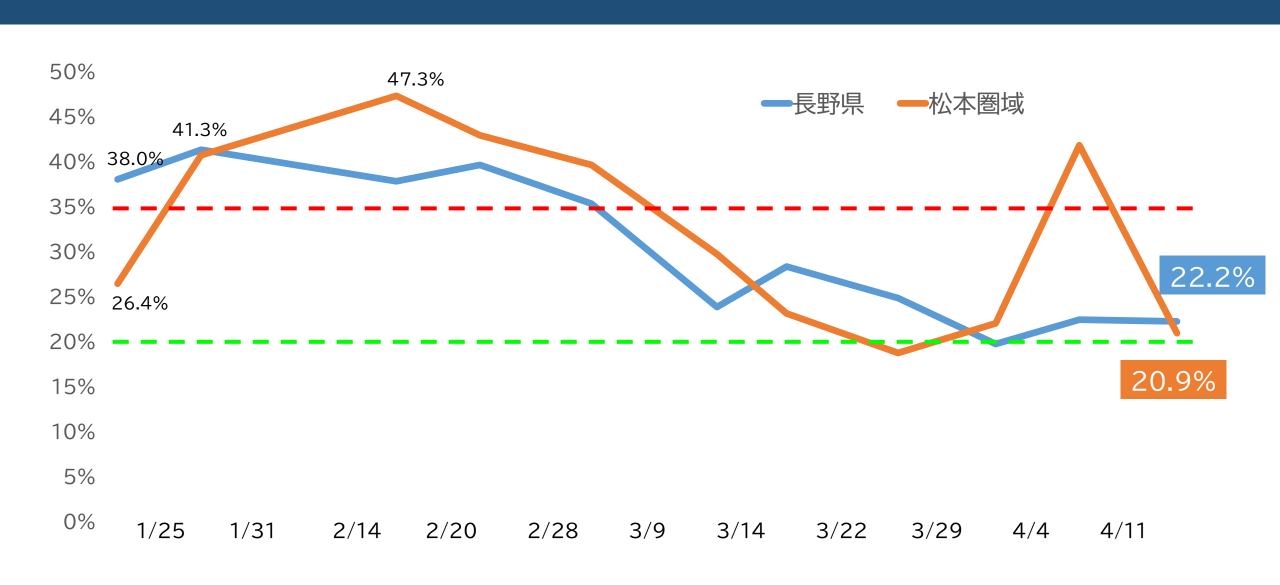
まん延防止等重点措置期間

3月7日~4月11日 1,911人

まん延防止等重点措置終了後

コロナ病床の実質病床利用率





新型コロナワクチン 3回目接種 接種済と予約中の合計



【対象者】接種券送付済の

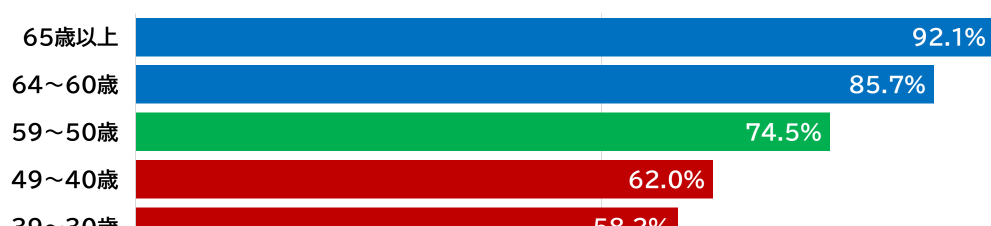
2回接種済188,390人、送付済142,614人

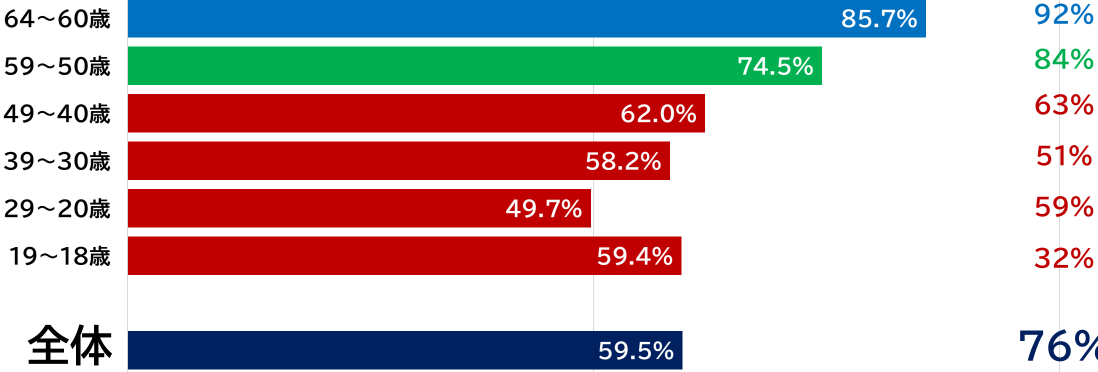
※県の予約数は除く

【4月12日午前9時現在】

接種券送付の割合

98%





76%

新型コロナワクチン 3回目接種 週単位の予約状況

市長記者会見資料 4 . 4 . 1 2 健康づくり課

その時接種できるワクチンで速やかな接種を

(4月12日午前9時現在 県については4月11日時点)

			3月28日 ~4月3日	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
	ファ・	イザー	95.2%	77.2%	72.2%	34.1%	8%
松本市	 "_ ,	医療機関	43.4%	27.3%	28%	10.3%	1%
	モデルナ	アルピコ	69.5%	77.6%	61. 2%	18. 2%	_
県	モデルナ		19.4%	17. 2%	26.6%	13.8%	

新型コロナワクチン 3回目接種 12~17歳の接種開始

市長記者会見資料 4 . 4 . 1 2 健康づくり課

モデルナの接種が承認されていないため 使用ワクチンはファイザー限定



▶対象者

2回目接種を完了した12~17歳

▶接種券

4月20日頃発送 ※4月末で2回目接種後6か月経過する方(順次発送)

▶予 約

- 接種券が届き次第予約可能
- ①Web·LINE(24時間)
- ②電話:コールセンター0263-78-1700 (午前9時~午後5時)

▶会 場

◆個別接種 ◆集団接種



新型コロナワクチン 3回目接種ゴールデンウィークに接種を

市長記者会見資料 4 . 4 . 1 2 健康づくり課

- ▶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

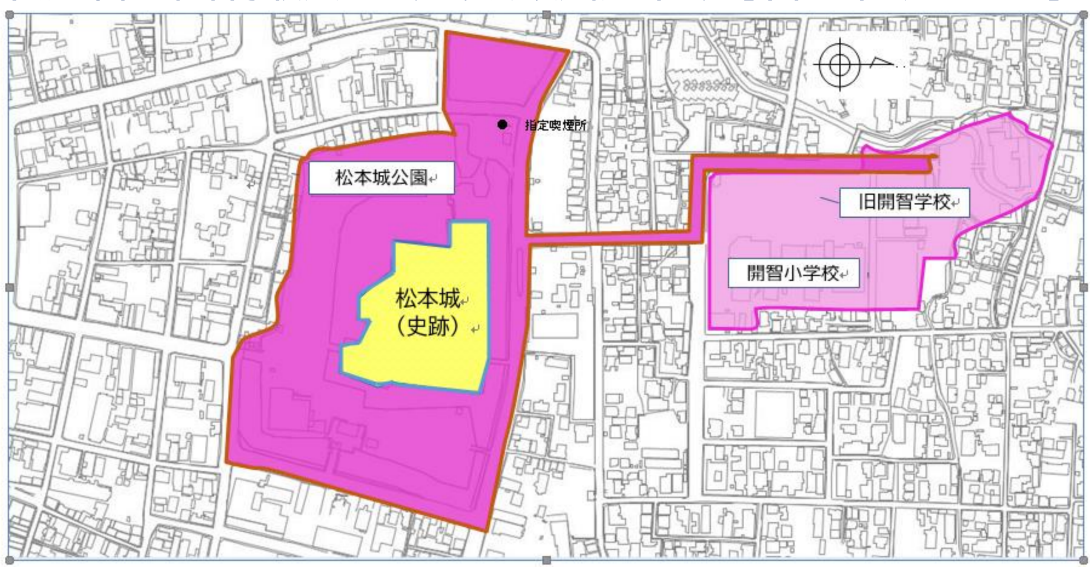


日	月	火	水	木	金	±
4 / 24	25	26	27	28	29	30
5 /	2	3	4	5	6	7

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)

▶松本城公園·旧開智学校周辺地域の受動喫煙防止区域【令和4年4月1日から】



健康づくり課

▶松本城公園·旧開智学校周辺地域の受動喫煙防止区域【令和4年4月1日から】



<u>4.4.12</u> 健 康 づ くり 課

松本市受動喫煙防止に関する条例 (令和元年7月1日施行)

受動喫煙を生じさせない環境整備を進め、受動喫煙を防ぐ措置を講ずることにより、健康で快適な生活環境を保持するために定めるもの

(抜粋)

第8条 市長は、受動喫煙の防止を図るため、別に定める区域を受動喫煙防止区域として指定することができる。

3 市長は、必要があると認めるときは、受動喫煙防止区域内又はその周辺において、受動喫煙を防止するために必要な措置が講じられた喫煙をすることができる場所を指定することができる。

健康づくり課

▶松本城公園・旧開智学校周辺地域の受動喫煙防止区域 【令和4年4月1日から】



健康づくり課

▶松本駅前の受動喫煙防止区域

