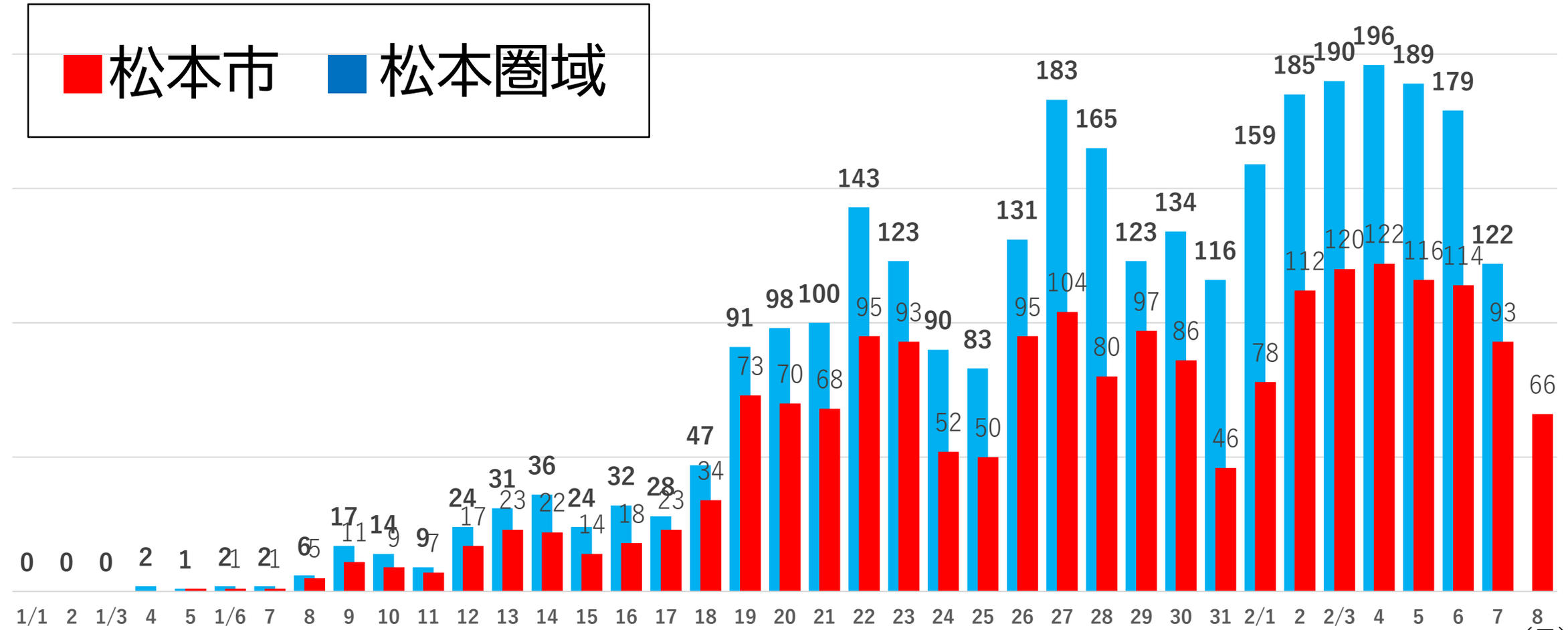


新型コロナ“第6波”の新規陽性者数

(人)
250

■ 松本市 ■ 松本圏域



1/26~2/1 242.81人 (10万人当たり)
 2/2~2/8 307.87人 (10万人当たり)

松本市プレスリリース 令和 4 年 2 月 8 日



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。

なお、松本市における新型コロナウイルス感染症の陽性者の累計は2973名です。

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2月8日公表分】

市 No.	県 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
2909	21634	患者	30代	女性	松本市	会社員	2月 5日 発症 2月 6日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2910	21635	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	2月 6日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2911	21636	患者	20代	女性	松本市	無職	2月 6日 発症 陽性判明（軽症）	
2912	21637	患者	20代	女性	松本市	自営業	2月 2日 発症 2月 6日 陽性判明（軽症）	
2913	21638	患者	50代	男性	松本市	会社員	2月 6日 発症 陽性判明（軽症）	
2914	21639	患者	80代	男性	松本市	会社員	2月 5日 発症 2月 6日 陽性判明 2月 7日 医療機関に入院（軽症）	
2915	21640	患者	10代	男性	松本市	高校生	2月 2日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2916	21641	患者	10代	女性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2917	21642	患者	40代	男性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	

2918	21643	患者	10歳未満	男性	松本市	小学生	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2919	21644	患者	60代	男性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2920	21645	患者	30代	女性	松本市	教職員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2921	21646	患者	20代	男性	松本市	自営業 従業員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2922	21647	患者	50代	女性	松本市	公務員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2923	21648	患者	40代	男性	松本市	公務員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2924	21649	患者	40代	女性	松本市	団体職員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2925	21650	患者	30代	女性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2926	21651	患者	40代	女性	松本市	無職	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2927	21652	患者	90歳以上	男性	松本市	無職	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2928	21653	患者	30代	男性	松本市	自営業 従業員	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2929	21654	患者	40代	女性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2930	21655	患者	20代	女性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2931	21656	患者	50代	女性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2932	21657	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	

2933	21658	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2934	21659	患者	10歳未満	男性	松本市	小学生	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2935	21660	患者	10代	女性	松本市	中学生	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2936	21661	患者	60代	男性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2937	21662	患者	50代	男性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2938	21663	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2939	21664	患者	60代	女性	松本市	医療従事者	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2940	21665	患者	90歳以上	女性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2941	21666	無症状病原体保有者	80代	女性	松本市	無職	2月 7日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の接触者
2942	21667	無症状病原体保有者	30代	女性	松本市	無職	2月 7日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
2943	21668	患者	50代	男性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2944	21669	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明 医療機関に入院（軽症）	市内陽性者の接触者
2945	21670	患者	70代	男性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2946	21671	患者	10歳未満	男性	松本市	小学生	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2947	21672	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 3日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者

2948	21673	患者	10代	男性	松本市	小学生	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2949	21674	患者	10代	男性	松本市	小学生	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2950	21675	患者	10代	男性	松本市	高校生	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2951	21676	患者	40代	女性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2952	21677	患者	80代	女性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
2953	21678	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 1日 発症 2月 5日 陽性判明（軽症）	
2954	21679	患者	60代	男性	松本市	会社員	2月 3日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2955	21680	患者	40代	女性	松本市	医療従事者	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2956	21681	患者	50代	女性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2957	21682	患者	20代	男性	松本市	会社員	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2958	21683	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2959	21684	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2960	21685	患者	70代	男性	松本市	施設職員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明 医療機関に入院（軽症）	
2961	21686	患者	30代	女性	松本市	自営業	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	
2962	21687	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者

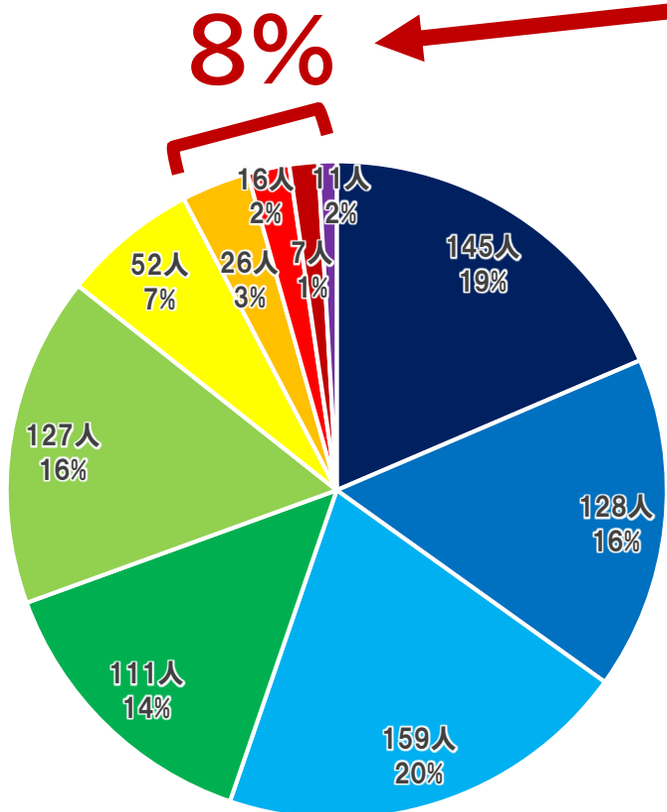
2963	21688	患者	60代	女性	松本市	教職員	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2964	21689	患者	80代	女性	松本市	無職	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2965	21690	患者	40代	男性	松本市	自営業	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
2966	21691	患者	40代	女性	松本市	会社員	2月 6日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2967	21692	患者	30代	女性	松本市	無職	2月 5日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2968	21693	患者	70代	女性	松本市	無職	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	
2969	21694	患者	30代	女性	松本市	会社員	2月 3日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
2970	21695	患者	30代	男性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2971	21696	患者	40代	女性	松本市	会社員	2月 4日 発症 2月 7日 陽性判明（軽症）	
2972	21697	患者	20代	女性	松本市	会社員	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	
2973	21698	患者	80代	男性	松本市	無職	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	
2974	21699	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	2月 7日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者

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。

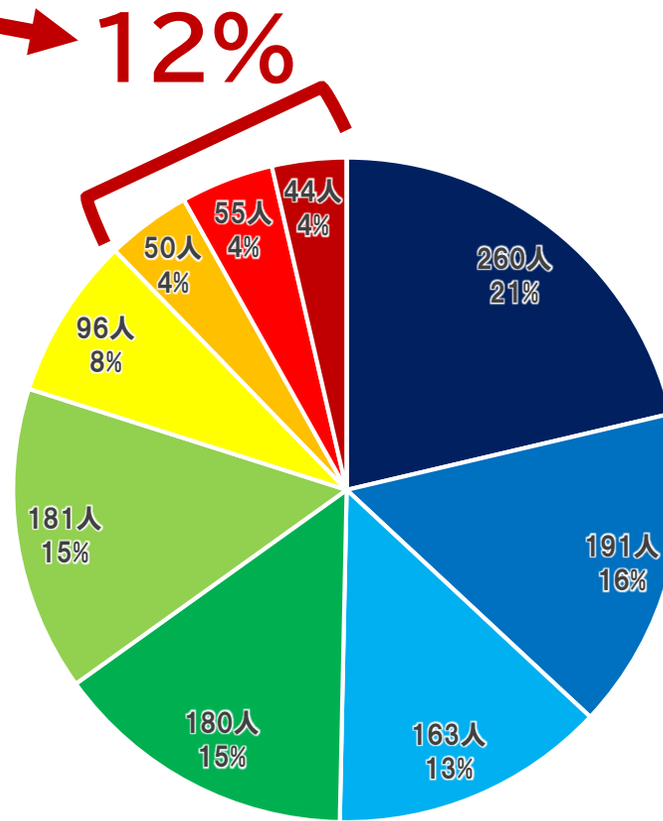
問い合わせ先	健康福祉部 松本市保健所 保健予防課 (課長：佐藤 亜矢子) (担当：忠地、野沢)
	Tel 0263-40-0701 (代表) 内線 63126

新型コロナ“第6波”の感染状況【年代別】

60代以上



1/5~1/26 : 782人



1/27~2/8 : 1,220人

まん延防止等重点措置適用期間

<オミクロン株とワクチン効果>

▶1・2回目接種から時間経過で、感染予防・重症化予防とも効果低下

①感染予防効果（2回目接種後5か月以降）→ **43%**

②重症化予防効果（2回目接種後7か月以降）→ **57%**

*新型コロナワクチン効果の推移（第26回厚生科学審議会・ワクチン分科会資料より）

▶若い世代に比べ、高齢者は重症化リスクが高い

オミクロン株の急拡大で、高齢者感染により、重症者数・入院者数の増大で医療がひっ迫

①様々な持病を抱えている方が多い

②体力や免疫力が衰えるため、感染症に対する抵抗力が下がる



高齢者の重症化予防に大きな意義

新型コロナウイルスワクチン 3回目接種

～18歳以上の2回目接種完了者～

全国共通

2回ファイザーを接種した方の半数以上はモデルナを接種

抗体価が下がってきているタイミングで、
その時打てるワクチンを接種することが大事です！

	モデルナ	ファイザー
接種量	2回の半量	2回と同量
予約	会場が多く、非常に取りやすい	非常に取りにくい
有効性	交互相種で、抗体価upと高い有効性が期待されます	
安全性	副反応の発生頻度は同程度で安全性に差はありません	

新型コロナウイルス 3回目接種 高齢者向け接種予約状況

		接種日	2月7日~13日	2月14日~20日	2月21日
ファイザー		予約枠	3,221	3,503	598
		残数	105	76	10
		予約率	96.7%	97.8%	99%
モデルナ	医療機関	予約枠	1,496	2,116	440
		残数	236	1,059	181
		予約率	84.2%	50.1%	41.1%
	アルピコ	予約枠	3,024	3,024	0
		残数	0	0	0
		予約率	100%	100%	

その時接種できる
ワクチンで
速やかな接種を



(2月7日 午後7時現在)

基礎疾患のある方にモデルナワクチン接種開始

～接種券をお持ちでなくても接種が可能～

▶対象

64歳以下の基礎疾患のある方（2回目接種終了後、6か月経過）

▶ワクチン

モデルナワクチン

▶接種会場

個別接種（開業医・病院）



2/10
申請開始

①キャンセル登録

Web申請

②直近空き枠の予約

2/14
申請開始

キャンセルが出た場合
市から接種会場と時間を**電話連絡**
(会場・日時の指定は不可)

- ①ホームページ上で**空き予約会場を確認**
- ②**希望の会場・日時を指定**
- ③本人へメールにて通知

接 種

接種履歴を確認し、接種券を医療機関へ送付

本人が医療機関で接種証明を受け取る