

松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 26 日



<https://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。

陽性者の状況 (市内191人、市外2人)

【概要】 (単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	193	0	1	192	0
累計	12,554	1	98	11,885	570

【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	34	21	33	32	33	17	10	6	6	1
累計	2,603	1,903	2,020	1,953	1,920	979	492	331	242	111

【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	調査中
今回公表	45	48	8	2	25	0	65

※県外在住者内訳・・・静岡県1名、大阪府1名

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7月26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
12363	94701	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	感染経路不明	
12364	94702	患者	30代	男性	7/22	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12365	94703	患者	20代	女性	7/24	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12366	94704	患者	20代	女性	7/23	7/24	軽症	同居での接触あり	
12367	94705	患者	40代	女性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12368	94706	患者	30代	女性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12369	94707	患者	50代	女性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12370	94708	患者	40代	男性	7/23	7/24	軽症	感染経路不明	
12371	94709	患者	70代	女性	7/22	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12372	94710	患者	30代	男性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12373	94711	患者	10代	男性	7/23	7/24	軽症	感染経路不明	
12374	94712	患者	30代	男性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12375	94713	患者	70代	女性		7/24	軽症	調査中	
12376	94714	患者	20代	女性	7/23	7/24	軽症	県外滞在歴あり	
12377	94715	患者	40代	女性	7/23	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12378	94716	患者	10代	男性	7/24	7/24	軽症	同居での接触あり	

12379	94717	患者	40代	女性	7/23	7/24	軽症	感染経路不明	
12380	94718	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12381	94719	患者	10代	男性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12382	94720	患者	20代	女性	7/20	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12383	94721	患者	40代	男性	7/24	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12384	94722	患者	30代	男性	7/22	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12385	94723	患者	50代	女性	7/24	7/25	軽症	県外在住者	
12386	94724	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12387	94725	患者	60代	女性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12388	94726	患者	20代	女性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12389	94727	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12390	94728	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12391	94729	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12392	94730	患者	40代	女性	7/20	7/25	軽症	感染経路不明	
12393	94731	患者	80代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12394	94732	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12395	94733	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12396	94734	患者	10代	女性	7/24	7/25	軽症	感染経路不明	

12397	94735	患者	30代	男性	7/24	7/25	軽症	感染経路不明	
12398	94736	患者	50代	女性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12399	94737	患者	50代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12400	94738	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12401	94739	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12402	94740	患者	20代	女性	7/21	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12403	94741	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12404	94742	患者	10代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12405	94743	患者	50代	男性	7/22	7/25	軽症	同居での接触あり	
12406	94744	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12407	94745	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12408	94746	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12409	94747	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12410	94748	患者	10歳未満	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12411	94749	患者	10歳未満	女性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12412	94750	患者	10歳未満	女性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12413	94751	患者	30代	男性	7/24	7/24	軽症	感染経路不明	
12414	94752	患者	40代	男性	7/25	7/25	軽症	感染経路不明	

12415	94753	患者	40代	男性	7/24	7/25	軽症	感染経路不明	
12416	94754	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12417	94755	患者	30代	女性	7/20	7/25	軽症	同居での接触あり	
12418	94756	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12419	94757	患者	20代	女性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12420	94758	患者	40代	女性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12421	94759	患者	40代	女性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12422	94760	患者	60代	男性	7/23	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12423	94761	患者	70代	男性	7/23	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12424	94762	患者	10歳未満	男性	7/21	7/25	軽症	同居での接触あり	
12425	94763	患者	60代	女性	7/21	7/25	軽症	調査中	
12426	94764	患者	30代	男性	7/21	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12427	94765	患者	50代	女性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12428	94766	患者	90歳以上	女性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12429	94767	患者	80代	女性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12430	94768	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12431	94769	患者	20代	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	

12432	94770	患者	20代	女性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12433	94771	患者	30代	男性	7/22	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12434	94772	患者	40代	女性	7/21	7/23	軽症	感染経路不明	
12435	94773	患者	60代	女性	7/24	7/24	軽症	同居外での接触あり	
12436	94774	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12437	94775	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12438	94776	患者	10歳未満	男性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12439	94777	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12440	94778	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12441	94779	患者	10代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12442	94780	患者	10歳未満	女性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12443	94781	患者	40代	男性	7/20	7/25	軽症	同居での接触あり	
12444	94782	患者	10歳未満	女性	7/22	7/25	軽症	同居での接触あり	
12445	94783	患者	10歳未満	女性		7/25	軽症	調査中	
12446	94784	患者	50代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12447	94785	患者	10歳未満	男性		7/25	軽症	調査中	
12448	94786	患者	30代	女性		7/25	軽症	調査中	
12449	94787	患者	30代	男性		7/25	軽症	調査中	

12450	94788	患者	50代	男性	7/22	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12451	94789	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12452	94790	患者	10歳未満	男性	7/21	7/25	軽症	調査中	
12453	94791	患者	10歳未満	女性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12454	94792	患者	30代	男性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12455	94793	患者	30代	女性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12456	94794	患者	50代	女性	7/22	7/25	軽症	感染経路不明	
12457	94795	患者	60代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12458	94796	患者	50代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12459	94797	患者	10代	男性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12460	94798	患者	50代	男性	7/24	7/25	軽症	県外在住者	
12461	94799	患者	10代	女性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12462	94800	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12463	94801	患者	10歳未満	男性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12464	94802	患者	20代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12465	94803	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12466	94804	患者	20代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12467	94805	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	

12468	94806	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12469	94807	患者	10代	女性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12470	94808	患者	20代	男性	7/24	7/25	軽症	感染経路不明	
12471	94809	患者	30代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12472	94810	患者	30代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12473	94811	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12474	94812	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12475	94813	患者	80代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12476	94814	患者	30代	男性		7/25	軽症	調査中	
12477	94815	患者	20代	男性	7/24	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12478	94816	患者	50代	男性		7/25	軽症	調査中	
12479	94817	患者	10代	女性		7/25	軽症	調査中	
12480	94818	患者	20代	男性	7/22	7/25	軽症	調査中	
12481	94819	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12482	94820	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12483	94821	患者	10歳未満	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12484	94822	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12485	94823	患者	40代	男性	7/23	7/25	軽症	県外滞在歴あり	

12486	94824	患者	80代	女性		7/25	中等症	調査中	
12487	94825	患者	70代	男性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12488	94826	患者	10代	男性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12489	94827	患者	40代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12490	94828	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12491	94829	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12492	94830	患者	10歳未満	男性		7/24	軽症	調査中	
12493	94831	患者	50代	女性		7/25	軽症	調査中	
12494	94832	患者	20代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12495	94833	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12496	94834	患者	40代	男性		7/25	軽症	調査中	
12497	94835	患者	30代	男性		7/25	軽症	調査中	
12498	94836	患者	10歳未満	女性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12499	94837	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12500	94838	患者	10代	男性	7/22	7/25	軽症	同居での接触あり	
12501	94839	患者	60代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12502	94840	患者	10代	男性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12503	94841	患者	40代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	

12504	94842	患者	10代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12505	94843	患者	50代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12506	94844	患者	40代	女性		7/25	軽症	調査中	
12507	94845	患者	10歳未満	女性	7/25	7/25	軽症	同居での接触あり	
12508	94846	患者	10歳未満	男性		7/25	軽症	調査中	
12509	94847	患者	10代	男性		7/25	軽症	調査中	
12510	94848	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12511	94849	患者	20代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12512	94850	患者	40代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12513	94851	患者	30代	男性	7/24	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12514	94852	患者	40代	男性	7/24	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12515	94853	患者	20代	男性		7/25	軽症	調査中	
12516	94854	患者	20代	女性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12517	94855	患者	30代	女性	7/23	7/25	軽症	感染経路不明	
12518	94856	患者	10代	女性	7/23	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12519	94857	患者	60代	女性	7/20	7/25	軽症	調査中	
12520	94858	患者	40代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	

12521	94859	患者	60代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12522	94860	患者	70代	女性	7/23	7/25	軽症	同居での接触あり	
12523	94861	患者	10代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12524	94862	患者	10代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12525	94863	患者	10歳未満	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12526	94864	患者	50代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12527	94865	患者	10代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12528	94866	患者	20代	女性	7/21	7/25	軽症	同居での接触あり	
12529	94867	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12530	94868	患者	30代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12531	94869	患者	40代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12532	94870	患者	80代	男性	7/22	7/25	軽症	調査中	
12533	94871	患者	20代	女性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12534	94872	患者	10代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12535	94873	患者	30代	女性		7/25	軽症	調査中	
12536	94874	患者	10歳未満	男性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12537	94875	患者	50代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	

12538	94876	患者	20代	男性	7/22	7/25	軽症	調査中	
12539	94877	患者	30代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12540	94878	患者	20代	女性		7/25	軽症	調査中	
12541	94879	患者	70代	男性	7/24	7/25	軽症	県外滞在歴あり	
12542	94880	患者	50代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12543	94881	患者	20代	男性	7/23	7/25	軽症	調査中	
12544	94882	患者	30代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12545	94883	患者	30代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12546	94884	患者	20代	女性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12547	94885	患者	80代	男性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12548	94886	患者	20代	女性	7/24	7/25	軽症	同居での接触あり	
12549	94887	患者	20代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12550	94888	患者	10歳未満	男性	7/25	7/25	軽症	同居外での接触あり	
12551	94889	患者	20代	男性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12552	94890	患者	60代	男性	7/25	7/25	軽症	調査中	
12553	94891	患者	60代	男性	7/24	7/25	軽症	調査中	
12554	94892	患者	40代	男性	7/22	7/25	軽症	調査中	

12555	94893	患者	10代	女性	7/24	7/25	軽症	調査中	
-------	-------	----	-----	----	------	------	----	-----	--

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