

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
301	5488	患者	10代	男性	松本市	大学生	8月3日 発症（発熱、鼻汁、咽頭痛） 8月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）	市内289例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月5日
302	5553	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月31日 発症（発熱、咳、咽頭痛） 8月1日 医療機関受診 8月2日 検体採取（PCRセンター） 8月3日 陽性判明（PCR検査） 8月6日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏・東海地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月6日
303	5554	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（筋肉痛、悪寒） 8月5日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内296例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月6日
304	5555	患者	40代	女性	松本市	無職	8月4日 発症（発熱） 8月5日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内257、267、268、269例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月6日
305	5556	患者	40代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（咳） 8月5日 市内295例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定性検査） 8月6日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内295例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月6日
306	5557	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（咳） 8月5日 市内295例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月6日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内295例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月6日
307	5558	患者	40代	女性	松本市	自営業 従業員	8月4日 発症（発熱） 市内274例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月5日 陽性判明（PCR検査）	市内274例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月6日
308	5559	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（筋肉痛、のどの違和感） 8月5日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）	市内274例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：6人（同居6人）	8月6日
309	5560	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月2日 発症（咳、倦怠感） 8月4日 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 8月5日 陽性判明（PCR検査）	県5525例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月6日
310	5605	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月4日 発症（倦怠感） 8月5日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 8月6日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	8月7日
311	5606	患者	50代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（咳） 8月4日 医療機関受診 検体採取 8月5日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	8月7日
312	5607	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月4日 発症（発熱、咳、咽頭痛） 8月5日 医療機関受診 検体採取 8月6日 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県5525例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同居4人）	8月7日
313	5608	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月2日 発症（咽頭痛） 8月5日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
314	5609	患者	80代	男性	松本市	無職	8月6日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
315	5610	患者	50代	男性	松本市	自営業	8月3日 発症（咳、咽頭痛） 8月6日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
316	5611	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	8月5日 発症（咳） 8月6日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
317	5612	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	8月5日 発症（咳） 8月6日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
318	5613	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	8月5日 発症（咳） 8月6日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
319	5614	患者	50代	男性	松本市	自営業	8月4日 発症（咳） 8月5日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月6日 医療機関に入院（軽症）	市内313例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
320	5615	患者	50代	女性	松本市	無職	8月3日 発症（心窩部痛） 8月6日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 医療機関に入院（軽症）	市内313例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月7日
321	5654	患者	20代	女性	松本市	無職	8月4日 発症（発熱、頭痛、筋肉痛） 8月5日 市内296例目の接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月6日 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内296例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居2人、同居外1人）	8月8日
322	5655	無症状病 原体保有 者	50代	男性	松本市	会社員	8月5日 市内284例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月6日 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（無症状）	市内284例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月8日
323	5656	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月4日 発症（発熱、頭痛、筋肉痛） 8月5日 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 8月6日 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月8日
324	5657	患者	50代	女性	松本市	自営業 従業員	8月5日 発症（発熱、咳、下痢） 県5589例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月6日 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県5589例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月8日
325	5658	患者	10代	男性	松本市	会社員	8月3日 発症（倦怠感） 8月6日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月8日
326	5659	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月4日 発症（筋肉痛） 8月6日 市内299例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内299例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：11人（同居1人、同居外10人）	8月8日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
327	5660	患者	50代	男性	松本市	会社員	8月4日 発症（咽頭痛、頭痛、倦怠感） 8月5日 医療機関受診 検体採取 8月7日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に 往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同 居1人）	8月8日
328	5661	患者	10代	女性	松本市	中学生	8月6日 発症（咳、鼻汁） 市内303例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 8月7日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内303例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	8月8日
329	5662	患者	50代	女性	松本市	自営業	8月5日 発症（鼻閉） 8月6日 市内306例目の接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月7日 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内306例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同 居1人）	8月8日
330	5696	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月6日 発症（発熱、関節痛） 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 8月7日 陽性判明（PCR検査） 8月8日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	8月9日
331	5697	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月5日 発症（頭痛） 8月7日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月8日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内284例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月9日
332	5698	患者	50代	男性	松本市	会社員	8月3日 発症（倦怠感） 8月7日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	8月9日
333	5699	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月6日 発症（発熱、咳） 8月7日 市内298例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月8日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内298例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月9日
334	5700	患者	30代	女性	松本市	自営業 従業員	8月7日 発症（咽頭痛） 市内324例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月8日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内324例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	8月9日
335	5701	患者	50代	男性	松本市	会社員	8月7日 発症（発熱） 8月8日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に 滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：2人（同 居外2人）	8月9日
336	5702	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月5日 発症（発熱、倦怠感） 8月8日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	8月9日
337	5703	患者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	8月8日 発症（鼻水、咳） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内303、328例目の濃厚接触 者 濃厚接触者（判明分）：1人（同 居1人）	8月9日
338	5737	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月4日 発症（発熱、嘔気、頭痛） 8月8日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 医療機関に入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同 居外1人）	8月10日
339	5738	患者	50代	女性	松本市	自営業 従業員	8月6日 市内324例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月7日 発症（発熱） 8月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内324例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同 居1人）	8月10日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
340	5739	患者	40代	女性	松本市	会社員	8月6日 発症（全身倦怠感） 8月8日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月10日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月10日
341	5740	患者	20代	男性	松本市	大学生	8月3日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月8日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月10日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月10日
342	5741	患者	30代	男性	松本市	自営業従業員	8月6日 発症（発熱） 8月8日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月9日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月10日
343	5742	患者	30代	男性	松本市	自営業	8月1日 発症（発熱） 8月9日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 医療機関に入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月10日
344	5743	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	8月8日 発症（発熱、咳、頭痛、下痢） 感染症指定医療機関受診 検体採取 8月9日 陽性判明（LAMP検査） 8月10日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：8人（同居4人、同居外4人）	8月10日
345	5744	患者	30代	男性	松本市	自営業	8月3日 発症（発熱、咳、咽頭痛） 8月9日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月10日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：なし	8月10日
346	5745	患者	50代	男性	松本市	自営業	8月4日 発症（発熱） 8月9日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月10日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内319例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月10日
347	5746	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月7日 発症（発熱、咳、頭痛） 8月8日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同居1人、同居外5人）	8月10日
348	5779	患者	30代	男性	東京都	無職	8月5日 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月8日 発症（頭痛、倦怠感、息苦しさ） 8月9日 医療機関に入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月11日
349	5780	無症状病原体保有者	20代	男性	松本市	教職員	8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（無症状）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月11日
350	5781	患者	60代	男性	松本市	無職	8月8日 発症（発熱） 8月9日 市内311例目の接触者として 検体採取 8月10日 陽性判明（PCR検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内311例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月11日
351	5782	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月8日 発症（発熱、咳） 8月10日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内344例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：10人（同居1人、同居外9人）	8月11日
352	5783	患者	40代	女性	松本市	会社員	8月5日 発症（発熱） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月11日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
353	5784	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月7日 発症（咽頭痛） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月11日
354	5785	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月8日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月11日
355	5786	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月8日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月11日
356	5787	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月9日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月11日
357	5788	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月10日 発症（発熱、咽頭痛） 市内334例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内334例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月11日
358	5789	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月6日 発症（発熱、倦怠感） 8月9日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月11日 医療機関入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月11日
359	5790	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月8日 発症（発熱、咽頭痛） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居3人、同居外1人）	8月11日
360	5791	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月8日 発症（痰） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 県外陽性者の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月11日
361	5792	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	8月8日 発症（発熱） 8月10日 市内317例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内317例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月11日
362	5793	無症状病原体保有者	30代	女性	松本市	会社員	8月10日 市内361例目の濃厚接触者として 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）（無症状）	市内361例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月11日
363	5794	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月7日 発症（発熱、倦怠感、筋肉痛） 8月10日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：9人（同居3人、同居外6人）	8月11日
364	5795	患者	80代	女性	松本市	無職	8月9日 発症（咳） 8月10日 市内308例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内308例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月11日
365	5796	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月8日 発症（発熱） 8月10日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	8月11日



松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
366	5855	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月9日 発症（頭痛、咳、味覚障害） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内340、347例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
367	5856	患者	50代	男性	松本市	会社員	8月9日 発症（発熱） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月12日
368	5857	患者	40代	女性	松本市	無職	8月5日 発症（発熱） 8月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
369	5858	患者	20代	男性	松本市	無職	8月10日 発症（発熱） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月12日
370	5859	患者	50代	男性	松本市	自営業	8月8日 発症（発熱、倦怠感） 8月10日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 8月11日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人（同居4人、同居外1人）	8月12日
371	5860	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	8月10日 発症（発熱、倦怠感） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人（同居3人、同居外2人）	8月12日
372	5861	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	8月10日 発症（発熱） 8月11日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内352例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月12日
373	5862	患者	30代	男性	松本市	自営業従業員	8月10日 発症（発熱、咳、咽頭痛） 8月11日 市内344例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内344例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月12日
374	5863	無症状病原体保有者	20代	男性	松本市	会社員	8月11日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（無症状）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月12日
375	5864	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	8月8日 発症（鼻閉） 8月10日 市内326例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内326例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
376	5865	患者	20代	女性	松本市	無職	8月9日 発症（発熱、倦怠感） 8月11日 県外陽性者の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
377	5866	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	8月8日 発症（発熱、咳） 8月11日 県外陽性者の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
378	5867	患者	20代	男性	松本市	無職	8月8日 発症（発熱、咽頭痛、咳、鼻汁、倦怠感） 8月10日 感染症指定医療機関受診 検体採取 8月11日 陽性判明（LAMP検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に近畿地方に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
379	5868	患者	30代	男性	神奈川県	教職員	8月10日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月11日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に九州地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	8月12日
380	5869	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月10日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月11日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査）（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月12日
381	5870	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月10日 発症（発熱、咽頭痛、咳） 8月11日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
382	5871	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月10日 発症（咽頭痛、咳） 8月11日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 8月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
383	5872	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月11日 発症（発熱、咽頭痛） 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査）（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
384	5873	患者	30代	女性	松本市	無職	8月8日 発症（発熱） 8月10日 市内309例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月11日 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内309例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月12日
385	5874	患者	30代	女性	松本市	会社員	8月5日 発症（発熱、頭痛） 8月7日 医療機関受診 8月10日 検体採取（PCRセンター） 8月11日 陽性判明（PCR検査）（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月12日
386	5875	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月7日 発症（発熱） 8月10日 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 8月11日 陽性判明（PCR検査）（軽症）	市内359例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	8月12日
387	5951	患者	30代	男性	松本市	会社員	8月11日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人（同居2人、同居外3人）	8月13日
388	5952	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月10日 発症 8月12日 市内330例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 自宅療養（軽症）	市内330例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月13日
389	5953	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	8月9日 発症 8月12日 市内330例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	市内330例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月13日
390	5954	患者	20代	男性	東京都	学生	8月7日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月13日
391	5955	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月11日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県5721例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月13日

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況【累計】

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	公表日
392	5956	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月11日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月13日
393	5957	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月10日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月13日
394	5958	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月9日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月13日
395	5959	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月10日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月13日
396	5960	患者	10代	男性	松本市	高校生	8月10日 発症 8月12日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：調査中	8月13日
397	5961	患者	20代	男性	松本市	自営業	8月10日 発症 8月11日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内386例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月13日
398	5962	患者	20代	男性	東京都	会社員	8月11日 発症 8月12日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人（同居外5人）	8月13日
399	5963	患者	40代	男性	松本市	会社員	8月10日 発症 8月12日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に近畿地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月13日
400	5964	患者	50代	男性	松本市	会社員	8月12日 発症 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月13日