

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
201	4877	患者	20代	男性	松本市	大学生	6月5日 発症（発熱、咳、倦怠感） 6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） 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	6月7日
202	4880	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月1日 発症（咽頭痛） 6月7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に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月8日
203	4881	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月4日 発症（発熱、倦怠感） 6月7日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 医療機関に入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	6月8日
204	4890	患者	20代	女性	松本市	無職	6月6日 発症（頸部リンパ節の腫れ） 6月7日 検体採取 6月8日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：7人（同居5人、同居外2人）	6月9日
205	4891	患者	20代	男性	松本市	自営業従業員	6月7日 発症（鼻汁） 検体採取 6月8日 陽性判明（PCR検査） 6月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：なし	6月9日
206	4892	患者	20代	男性	松本市	自営業従業員	6月5日 発症（頭痛、鼻汁） 6月7日 検体採取 6月8日 陽性判明（PCR検査） 6月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：なし	6月9日
207	4893	患者	60代	女性	松本市	無職	6月6日 発症（発熱） 6月7日 市内192例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 6月8日 陽性判明（PCR検査） 6月9日 医療機関に入院（軽症）	市内192例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	6月9日
208	4894	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月4日 発症（下痢、咽頭痛） 6月7日 検体採取（PCRセンター） 6月8日 陽性判明（PCR検査） 6月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月9日
209	4895	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月5日 発症（発熱） 6月7日 市内196例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 6月8日 陽性判明（PCR検査） 6月9日 医療機関に入院（軽症）	市内196例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：8人（同居1人、同居外7人）	6月9日
210	4896	患者	50代	女性	松本市	会社員	6月7日 発症（筋肉痛） 県4873例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 6月8日 陽性判明（PCR検査）	県4873例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	6月9日
211	4907	患者	50代	女性	松本市	自営業	6月6日 発症（発熱、味覚、咳、頭痛、倦怠感） 6月8日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 6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）：1人（同居1人）	6月10日
212	4908	患者	20代	女性	松本市	会社員	6月4日 発症（発熱） 市内196例目の濃厚接触者として 検体採取 抗原定量検査陰性 6月6日 感染症指定医療機関受診 検体採取 PCR検査陰性 6月9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）	市内196例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月10日
213	4915	患者	70代	男性	松本市	自営業	6月9日 発症（咽頭痛、呼吸困難） 6月10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入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同居外6人）	6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
214	4916	患者	50代	女性	松本市	会社員	6月8日 発症（咳） 6月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月11日 感染症指定医療機関入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	6月11日
215	4917	患者	10代	女性	松本市	無職	6月9日 発症（発熱） 6月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居外3人）	6月11日
216	4922	患者	30代	女性	松本市	無職	6月8日 発症（咽頭痛、鼻汁） 6月10日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 自宅療養（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	6月12日
217	4923	患者	50代	男性	松本市	会社員	6月4日 発症（下痢） 6月11日 市内214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（LAMP検査） 感染症指定医療機関入院（軽症）	市内214例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月12日
218	4924	無症状病 原体保有 者	10代	女性	松本市	中学生	6月11日 市内214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（LAMP検査） 感染症指定医療機関入院（無症状）	市内214例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居1人、同居外2人）	6月12日
219	4925	患者	40代	男性	松本市	自営業	6月11日 市内216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（LAMP検査） 6月12日 発症（発熱） 自宅療養（軽症）	市内216例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	6月12日
220	4926	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	6月10日 発症（発熱） 6月11日 市内216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（LAMP検査） 自宅療養（軽症）	市内216例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月12日
221	4927	患者	10代	男性	松本市	会社員	6月8日 発症（発熱、嘔気、嘔吐） 6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） 6月12日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居2人、同居外1人）	6月12日
222	4932	患者	50代	女性	松本市	会社員	6月11日 発症（発熱、頭痛） 6月12日 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入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月13日
223	4933	患者	20代	女性	松本市	会社員	6月11日 発症（呼吸困難） 6月12日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 6月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居4人）	6月13日
224	4935	患者	10代	女性	松本市	無職	6月4日 発症（鼻閉） 6月13日 県外陽性者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） 自宅療養（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）：2人（同居2人）	6月14日
225	4936	患者	50代	男性	松本市	会社員	6月7日 発症（発熱、倦怠感、関節痛） 6月13日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 医療機関入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	6月14日
226	4937	患者	50代	女性	松本市	会社員	6月11日 発症（発熱、咳、筋肉痛） 6月14日 市内225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（LAMP検査） 6月15日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内225例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月15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
227	4938	患者	20代	女性	松本市	大学生	6月10日 発症（発熱、鼻閉、倦怠感） 6月14日 市内225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（LAMP検査） 6月15日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内225例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月15日
228	4941	患者	20代	男性	松本市	団体職員	6月11日 発症（倦怠感） 6月14日 医療機関受診 検体採取 6月15日 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 往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：2人（同 居外2人）	6月16日
229	4946	患者	50代	女性	松本市	施設職員	6月14日 発症（発熱） 6月15日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	6月17日
230	4947	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月14日 発症（咳） 6月16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）	濃厚接触者（判明分）：3人（同 居3人）	6月17日
231	4948	患者	30代	男性	松本市	会社員	6月14日 発症（咽頭痛、頭痛、倦怠感、下痢） 6月16日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月17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）	6月17日
232	4950	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月16日 発症（発熱、嘔気） 6月17日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院（軽症）	市内231例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同 居4人）	6月18日
233	4980	患者	40代	女性	松本市	会社員	6月17日 発症（発熱、関節痛、悪寒） 6月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月22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）	6月22日
234	4986	患者	70代	男性	松本市	無職	6月11日 発症（倦怠感） 6月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 感染症指定医療機関に入院（中等症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同 居外1人）	6月23日
235	4987	患者	60代	女性	松本市	無職	6月13日 発症（痰） 6月21日 市内234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） 6月22日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内234例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：5人（同 居外5人）	6月23日
236	4988	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月16日 発症（嗅覚異常） 6月21日 医療機関受診 検体採取 6月22日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	6月23日
237	4989	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月18日 発症（声のかすれ） 6月22日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 6月23日 医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人（同 居2人）	6月23日
238	4990	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月15日 発症（発熱、咳、倦怠感） 6月22日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月23日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同 居2人、同居外4人）	6月23日
239	4991	患者	40代	女性	松本市	団体職員	6月16日 発症（咳） 6月22日 市内234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） 6月23日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内234例目の濃厚接触者 市内235例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月23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
240	5003	患者	40代	男性	松本市	会社員	6月8日 発症（嘔気、関節痛、嗅覚異常、味覚異常） 6月22日 検体採取（PCRセンター） 6月23日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	6月24日
241	5009	患者	20代	女性	松本市	会社員	6月22日 発症（咽頭痛、鼻汁） 6月23日 市内237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） 6月24日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内237例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：9人（同居1人、同居外8人）	6月25日
242	5010	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月20日 発症（咽頭痛） 6月23日 市内238例目の濃厚接触者として検体採取（PCRセンター） 6月24日 陽性判明（PCR検査）	市内238例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：5人（同居3人、同居外2人）	6月25日
243	5016	患者	10代	女性	松本市	無職	6月22日 発症（発熱、咽頭痛、咳） 6月25日 市内242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） 6月26日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内242例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同居2人、同居外2人）	6月26日
244	5017	無症状病原体保有者	30代	男性	松本市	自営業	6月25日 市内237例目の接触者として医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月26日 宿泊療養施設に入所（無症状）	市内237例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：11人（同居6人、同居外5人）	6月26日
245	5026	無症状病原体保有者	30代	男性	松本市	会社員	6月25日 市内240例目の濃厚接触者として検体採取（PCRセンター） 6月26日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（無症状）	市内240例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	6月27日
246	5032	無症状病原体保有者	20代	女性	松本市	大学生	6月28日 県外陽性者の濃厚接触者として検体採取（PCRセンター） 6月29日 陽性判明（PCR検査） 6月30日 宿泊療養施設に入所（無症状）	検体採取前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	6月30日
247	5069	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月12日 発症（咳） 7月13日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月14日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に県外に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	7月14日
248	5084						7月20日 発生届の取り下げ		
249	5090	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月16日 発症（倦怠感、咳） 7月18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） 7月19日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：なし	7月19日
250	5093	患者	20代	男性	松本市	会社員	7月17日 発症（鼻汁、悪寒） 7月18日 感染症指定医療機関受診 検体採取 7月19日 陽性判明（PCR検査） 7月20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（同居外1人）	7月20日
251	5108	患者	20代	男性	松本市	会社員	7月16日 発症（発熱） 7月20日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 7月21日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に北海道地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月22日
252	5109	患者	60代	女性	松本市	会社員	7月20日 発症（発熱） 市内249例目の接触者として検体採取（PCRセンター） 7月21日 陽性判明（PCR検査） 7月22日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内249例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月22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
253	5117	患者	10代	男性	首都圏	高校生	7月21日 発症（発熱、咳、鼻汁、咽頭痛、嘔気、頭痛、筋肉痛） 7月22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）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居外2人）	7月23日
254	5128	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	7月22日 発症（発熱） 7月23日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月24日 自宅療養（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月25日
255	5129	患者	20代	女性	松本市	無職	7月21日 発症（発熱） 7月23日 市内254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） 7月24日 自宅療養（軽症）	市内254例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月25日
256	5141	患者	20代	女性	松本市	自営業	7月24日 発症（発熱） 7月25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週間以内に九州地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	7月26日
257	5177	患者	40代	男性	松本市	会社員	7月24日 発症（発熱、倦怠感） 7月26日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 7月27日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人（同居5人）	7月28日
258	5178	患者	30代	女性	東京都	自営業	7月24日 発症（発熱、咳、下痢） 7月27日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月28日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居外4人）	7月28日
259	5179	患者	60代	女性	松本市	無職	7月26日 発症（全身倦怠感） 7月27日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月28日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内258例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居外1人）	7月28日
260	5180	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月26日 発症（発熱、咳、倦怠感、関節痛） 7月27日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 7月28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（同居外5人）	7月28日
261	5181	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月26日 発症（発熱、倦怠感、関節痛） 7月27日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査）	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）：7人（同居3人、同居外4人）	7月28日
262	5195	患者	40代	男性	松本市	会社員	7月28日 発症（発熱、咽頭痛） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月29日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居1人、同居外3人）	7月29日
263	5196	患者	30代	女性	松本市	会社員	7月27日 発症（発熱、咳、倦怠感） 7月28日 市内261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） 自宅療養（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 市内261例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居1人、同居外1人）	7月29日
264	5197	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	7月28日 発症（鼻汁） 市内261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） 自宅療養（軽症）	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり 市内261例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月29日
265	5224	患者	20代	男性	松本市	会社員	7月28日 発症（倦怠感、関節痛） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 7月29日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に関西地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：なし	7月30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
266	5225	患者	40代	男性	松本市	会社員	7月28日 発症（発熱、咽頭痛） 7月29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週間以内に九州地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：2人（同居外2人）	7月30日
267	5226	無症状病原体保有者	10代	男性	松本市	小学生	7月29日 市内257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） 7月30日 感染症指定医療機関に入院	市内257例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	7月30日
268	5227	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	松本市	小学生	7月29日 市内257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） 7月30日 感染症指定医療機関に入院	市内257例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	7月30日
269	5228	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	7月29日 市内257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） 7月30日 感染症指定医療機関に入院	市内257例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	7月30日
270	5262	患者	20代	男性	東京都	学生	7月29日 発症（発熱、全身倦怠感、関節痛） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 7月30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）	7月31日
271	5263	患者	30代	男性	松本市	会社員	7月29日 発症（鼻閉、味覚異常） 7月30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）	濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	7月31日
272	5306	患者	30代	女性	松本市	施設職員	7月29日 発症（発熱、鼻汁、頭痛） 7月30日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 7月31日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内264例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同居4人）	8月1日
273	5307	患者	20代	男性	松本市	会社員	7月29日 発症（発熱、倦怠感） 7月31日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月1日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に関西地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：3人（同居外3人）	8月1日
274	5308	患者	40代	女性	松本市	自営業従業員	7月29日 発症（咽頭痛） 7月31日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月1日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に関東地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：5人（同居外5人）	8月1日
275	5338	無症状病原体保有者	50代	男性	松本市	会社員	7月30日 市内260例目の接触者として 検体採取 7月31日 陽性判明（PCR検査） 8月1日 宿泊療養施設に入所	市内260例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	8月2日
276	5339	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月1日 発症（頭痛、倦怠感、咽頭違和感） 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月2日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に関西地方に滞在歴あり 市内273例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：5人（同居1人、同居外4人）	8月2日
277	5340	患者	30代	男性	神奈川県	団体職員	7月31日 発症（倦怠感） 感染症指定医療機関受診 検体採取 8月1日 陽性判明（PCR検査）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月2日
278	5376	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月1日 発症（頭痛） 感染症指定医療機関受診 検体採取 8月2日 陽性判明（PCR検査） 8月3日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に関西地方に滞在歴あり 市内273、276例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	8月3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
279	5377	患者	30代	女性	松本市	自営業 従業員	7月31日 発症（頭痛、筋肉痛） 8月1日 感染症指定医療機関受診 検体採取 8月2日 陽性判明（PCR検査） 8月3日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内274例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居2人、同居外1人）	8月3日
280	5378	患者	40代	男性	松本市	会社員	7月31日 発症（頭痛、筋肉痛） 8月2日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月3日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居外4人）	8月3日
281	5379	患者	20代	男性	松本市	自営業	7月26日 発症（発熱） 8月2日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 自宅療養（軽症）	県外陽性者の接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	8月3日
282	5428	患者	20代	男性	松本市	医療 従事者	8月2日 発症（発熱） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月3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4日
283	5429	患者	50代	男性	松本市	無職	8月1日 発症（咳） 8月2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3日 医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月4日
284	5430	患者	50代	女性	松本市	会社員	7月30日 発症（嘔気、めまい） 8月2日 医療機関受診 検体採取 8月3日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同居6人）	8月4日
285	5431	患者	50代	男性	松本市	自営業	8月2日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 8月3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）：3人（同居3人）	8月4日
286	5432	患者	40代	女性	松本市	会社員	8月2日 発症（発熱、咳、倦怠感） 8月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 宿泊施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	8月4日
287	5433	患者	20代	女性	松本市	無職	8月2日 発症（発熱） 8月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月4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）：なし	8月4日
288	5434	患者	50代	男性	松本市	会社員	7月29日 発症（発熱） 8月2日 県外陽性者の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 8月3日 陽性判明（PCR検査） 8月4日 宿泊療養施設に入所（軽症）	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4日
289	5476	患者	20代	男性	長野市	大学生	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5日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人（同居外4人）	8月5日
290	5477	患者	30代	女性	松本市	無職	8月3日 発症（発熱、咳、頭痛） 市内284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（LAMP検査） 8月4日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内284例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同居4人）	8月5日
291	5478	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	8月3日 市内284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（LAMP検査） 8月4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）：4人（同居4人）	8月5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
292	5479	患者	40代	男性	東京都	自営業	8月1日 発症（倦怠感） 8月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定性検査） 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5日
293	5480	患者	20代	男性	松本市	会社員	7月31日 発症（発熱、筋肉痛） 8月2日 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 8月3日 陽性判明（PCR検査） 8月4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滞在あり 濃厚接触者（判明分）：なし	8月5日
294	5481	患者	20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 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月5日
295	5482	患者	20代	男性	松本市	会社員	8月4日 発症（発熱、咳、頭痛、倦怠感） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月5日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同居3人、同居外3人）	8月5日
296	5483	患者	30代	男性	松本市	無職	8月2日 発症（発熱、咳、咽頭痛、頭痛） 8月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 8月5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5日
297	5484	患者	40代	女性	松本市	医療従事者	8月3日 発症（発熱、鼻汁） 8月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）	濃厚接触者（判明分）：3人（同居1人、同居外2人）	8月5日
298	5485	患者	10代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（発熱、筋肉痛） 8月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月5日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人（同居6人）	8月5日
299	5486	患者	20代	女性	松本市	会社員	8月3日 発症（発熱、倦怠感） 8月4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5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5日
300	5487	患者	70代	男性	松本市	会社員	8月2日 発症（発熱） 8月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 8月5日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	8月5日