

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
101	4316	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月7日 発症（咽頭痛） 5月13日 検体採取 5月14日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養（軽症）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：5人	5月16日
102	4317	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月10日 発症（咽頭痛、鼻閉） 5月13日 検体採取 5月14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学校の調査 濃厚接触者（判明分）：1人	5月16日
103	4318	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月13日 発症（咽頭痛） 5月13日 検体採取 5月14日 陽性判明（PCR検査） 5月16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）：1人	5月16日
104	4319	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月9日 発症（咽頭痛、咳） 5月14日 検体採取 5月15日 陽性判明（PCR検査） 5月16日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された事業所の調査 濃厚接触者（判明分）：4人	5月16日
105	4320	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月11日 発症（悪寒、背部痛） 5月14日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月16日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内104例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月16日
106	4321	患者	30代	女性	松本市	無職	5月14日 発症（発熱） 5月15日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月16日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内99例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月16日
107	4322	患者	50代	男性	松本市	会社員	5月14日 発症（発熱、咳、鼻汁、頭痛） 5月15日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月16日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人	5月16日
108	4353	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月13日 発症（発熱、全身倦怠感） 5月14日 検体採取（PCRセンター） 5月15日 陽性判明（PCR検査） 5月16日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内96例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に関東・東海地方に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人	5月17日
109	4376	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月15日 発症（発熱） 検体採取 5月16日 陽性判明（PCR検査） 5月17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）：5人	5月18日
110	4377	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月16日 発症（発熱、咳、倦怠感） 医療機関受診 検体採取 5月17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）：4人	5月18日
111	4378	患者	40代	男性	松本市	自営業	5月15日 発症（咳） 5月16日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 5月18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）：4人	5月18日
112	4379	患者	30代	女性	松本市	自営業 従業員	5月16日 発症（咽頭痛、倦怠感、筋肉痛） 5月17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）：1人	5月18日
113	4380	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月17日 発症（発熱） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 5月18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）：2人	5月18日
114	4381	患者	50代	男性	松本市	会社員	5月16日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 5月17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）：2人	5月18日
115	4407	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月15日 発症（発熱） 5月17日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 5月18日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内99例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月19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
116	4408	患者	20代	男性	松本市	自営業 従業員	5月14日 発症（発熱） 5月17日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）	市内99例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月19日
117	4409	患者	30代	男性	松本市	自営業 従業員	5月17日 発症（発熱） 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月18日 陽性判明（PCR検査） 5月19日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内99例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月19日
118	4410	患者	50代	女性	松本市	教職員	5月15日 発症（発熱、咽頭痛） 5月18日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月19日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内81例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月19日
119	4411	患者	50代	女性	松本市	無職	5月14日 発症（発熱、咳） 5月18日 市内114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）	市内114例目の濃厚接触者	5月19日
120	4412	無症状病 原体保有 者	10代	男性	松本市	小学生	5月18日 市内114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）	市内114例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月19日
121	4413	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月7日 発症（倦怠感） 5月14日 医療機関受診 5月17日 検体採取（PCRセンター） 5月18日 陽性判明（PCR検査）	濃厚接触者（判明分）：6人	5月19日
122	4414	患者	50代	女性	松本市	無職	5月17日 発症（咽頭痛、咳） 5月18日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査）	市内95例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月19日
123	4470	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月15日 発症（発熱、咳、倦怠感） 5月17日 医療機関受診 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査） 5月20日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人	5月20日
124	4471	患者	60代	男性	松本市	無職	5月17日 発症（発熱、咳） 5月19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）：2人	5月20日
125	4472	無症状病 原体保有 者	20代	女性	松本市	自営業従 業員	5月18日 市内112例目の接触者として 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査）	市内112例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月20日
126	4473	無症状病 原体保有 者	20代	女性	松本市	自営業従 業員	5月18日 市内112例目の接触者として 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査）	市内112例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	5月20日
127	4474	無症状病 原体保有 者	20代	女性	松本市	自営業従 業員	5月18日 市内112例目の接触者として 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査）	市内112例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月20日
128	4475	患者	20代	男性	松本市	自営業従 業員	5月18日 検体採取 5月19日 発症（発熱、咳） 陽性判明（PCR検査）	濃厚接触者（判明分）：なし	5月20日
129	4476	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月15日 発症（発熱、下痢、関節筋肉痛） 5月19日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月20日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内119例目の接触者 市内120例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	5月20日
130	4477	患者	40代	女性	松本市	会社員	5月18日 発症（発熱） 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査） 5月20日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内111例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月20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
131	4478	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月18日 発症（発熱、倦怠感） 5月19日 市内111例目の濃厚接触者として 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月20日 医療機関に入院（軽症）	市内111例目の濃厚接触者 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	5月20日
132	4503	患者	20代	男性	松本市	自営業 従業員	5月16日 発症（発熱、咽頭痛、倦怠感、筋肉 痛） 5月17日 医療機関受診 検体採取 5月19日 陽性判明（PCR検査） 5月21日 宿泊療養施設に入室（軽症）	陽性者が確認された職場の調 査 濃厚接触者（判明分）：なし	5月21日
133	4504	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月17日 発症（下痢） 5月19日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月21日 宿泊療養施設に入室（軽症）	市内123例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：7人	5月21日
134	4505	患者	20代	女性	松本市	施設職員	5月17日 発症（発熱、咳、頭痛） 5月20日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月21日 宿泊療養施設に入室（軽症）	市内119例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月21日
135	4506	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	5月20日 市内110例目の濃厚接触者として 検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養 5月21日 発症（発熱）	市内110例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月21日
136	4507	患者	40代	男性	松本市	会社員	5月15日 発症（咽頭痛、倦怠感） 5月18日 医療機関受診 5月20日 県4492、4524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） 5月21日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	県4492、4524例目の濃厚接 触者 濃厚接触者（判明分）：5人	5月21日
137	4508	患者	60代	女性	松本市	施設職員	5月18日 発症（発熱、咳、咽頭痛） 5月20日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月21日 宿泊療養施設に入室（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人	5月21日
138	4540	患者	50代	女性	松本市	会社員	5月19日 検体採取 5月20日 発症（咽頭痛） 陽性判明（PCR検査） 5月22日 宿泊療養施設に入室（軽症）	陽性者が確認された事業所の 調査 濃厚接触者（判明分）：2人	5月22日
139	4541	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月19日 発症（発熱、咽頭痛） 5月20日 医療機関受診 検体採取 5月21日 陽性判明（PCR検査） 5月22日 宿泊療養施設に入室（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人	5月22日
140	4542	患者	50代	女性	松本市	施設職員	5月20日 発症（関節痛） 5月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月22日 宿泊療養施設に入室（軽症）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：6人	5月22日
141	4543	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月20日 発症（発熱） 5月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月22日 宿泊療養施設に入室（軽症）	市内134例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	5月22日
142	4586	患者	90歳 以上	男性	松本市	無職	5月20日 発症（鼻汁、悪寒） 5月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月22日 感染症指定医療機関に入院（中等症）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：2人	5月23日
143	4587	患者	80代	女性	松本市	無職	5月18日 発症（咳嗽、鼻汁、悪寒） 5月21日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月22日 感染症指定医療機関に入院（中等症）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：2人	5月23日
144	4588	無症状病 原体保有 者	30代	男性	松本市	会社員	5月21日 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入室	陽性者が確認された職場の調 査 濃厚接触者（判明分）：なし	5月23日
145	4589	患者	90歳 以上	男性	松本市	無職	5月21日 市内124例目の濃厚接触者として 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内124例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5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
146	4590	患者	70代	女性	松本市	無職	5月21日 市内124例目の濃厚接触者として 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内124例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	5月23日
147	4591	無症状病 原体保有 者	20代	男性	松本市	会社員	5月21日 県4525例目の濃厚接触者として 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 宿泊療養施設に入所	県4525例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	5月23日
148	4625	患者	80代	女性	松本市	無職	5月20日 発症（咳） 5月22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）	濃厚接触者（判明分）：2人	5月24日
149	4626	無症状病 原体保有 者	90歳 以上	女性	松本市	無職	5月21日 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 感染症指定医療機関に入院（無症状）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：3人	5月24日
150	4627	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月17日 発症（倦怠感） 5月21日 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 自宅療養（軽症）	陽性者が確認された教育施設 の調査 濃厚接触者（判明分）：なし	5月24日
151	4628	患者	30代	女性	松本市	会社員	5月21日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された教育施設 の調査 濃厚接触者（判明分）：3人	5月24日
152	4629	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	5月21日 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 自宅療養（無症状）	陽性者が確認された教育施設 の調査 濃厚接触者（判明分）：3人	5月24日
153	4630	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	5月21日 検体採取 5月22日 陽性判明（PCR検査） 5月23日 自宅療養（無症状）	陽性者が確認された教育施設 の調査 濃厚接触者（判明分）：4人	5月24日
154	4631	無症状病 原体保有 者	90歳 以上	女性	松本市	無職	5月22日 検体採取 5月23日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院（無症状）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：1人	5月24日
155	4653	患者	50代	男性	松本市	会社員	5月21日 発症（喉の違和感） 5月23日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月24日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人	5月25日
156	4654	患者	10代	女性	松本市	中学生	5月20日 県4511例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 5月22日 発症（発熱、頭痛） 5月23日 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月24日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	県4511例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	5月25日
157	4655	患者	60代	男性	松本市	無職	5月22日 発症（咳、咽頭痛、倦怠感） 5月23日 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月24日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内142例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月25日
158	4656	患者	50代	男性	松本市	会社員	5月21日 発症（喉の違和感） 5月23日 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月24日 陽性判明（LAMP検査） 5月25日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県外陽性者の接触者 濃厚接触者（判明分）：5人	5月25日
159	4668	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月15日 市内105例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 5月17日 発症（下痢、味覚） 5月24日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 5月25日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内105例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月26日
160	4669	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月23日 発症（発熱、咳） 5月24日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月25日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内155例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月26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
161	4670	患者	40代	男性	松本市	会社員	5月24日 発症（発熱） 5月25日 市内151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） 5月26日 自宅療養	市内151例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月26日
162	4671	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	5月25日 市内151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） 5月26日 自宅療養	市内151例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月26日
163	4704	患者	40代	男性	松本市	公務員	5月21日 発症（咳、鼻閉） 5月25日 県4607例目の接触者として 検体採取（PCRセンター） 5月26日 陽性判明（PCR検査） 5月27日 医療機関に入院（軽症）	発症前2週間に以内に首都圏に 往来歴あり 県4607例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月27日
164	4705	患者	40代	男性	松本市	会社員	5月18日 発症（倦怠感） 5月24日 医療機関受診 5月25日 検体採取（PCRセンター） 5月26日 陽性判明（PCR検査） 5月27日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：11人	5月27日
165	4706	患者	60代	女性	松本市	自営業	5月25日 発症（咳、咽頭痛） 5月26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）	県4713例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月27日
166	4707	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月26日 発症（発熱） 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）	県4713例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月27日
167	4735	患者	90歳 以上	女性	松本市	無職	5月21日 施設の調査において 検体採取 陰性確認 5月24日 発症（倦怠感） 5月26日 感染症指定医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量） 感染症指定医療機関に入院（中等症）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：1人	5月28日
168	4736	患者	20代	女性	松本市	無職	5月20日 市内110例目の濃厚接触者として 検体採取 陰性確認 5月25日 発症（咳） 5月26日 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） 5月27日	市内110例目の濃厚接触者 市内135例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月28日
169	4737	患者	90歳 以上	女性	松本市	無職	5月25日 発症（咳、食欲低下） 5月26日 市内146例目の濃厚接触者として 検体採取（PCRセンター） 5月27日 陽性判明（PCR検査） 5月28日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内146例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月28日
170	4738	患者	30代	女性	松本市	教職員	5月27日 発症（鼻汁） 市内164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164例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月28日
171	4748	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月26日 発症（咽頭痛） 5月27日 市内155例目の濃厚接触者として 検体採取 5月28日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内155例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月29日
172	4749	無症状病 原体保有 者	90歳 以上	女性	松本市	無職	5月27日 検体採取 5月28日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関入院（無症状）	陽性者が確認された施設の調 査 濃厚接触者（判明分）：6人	5月29日
173	4750	患者	50代	女性	松本市	会社員	5月24日 発症（倦怠感、筋肉痛） 5月28日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月29日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人	5月29日
174	4771	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月26日 発症（発熱、倦怠感、筋肉痛） 5月27日 医療機関受診 検体採取 5月28日 陽性判明（PCR検査） 5月29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	5月30日
175	4772	患者	50代	男性	松本市	自営業	5月24日 発症（倦怠感、悪寒） 5月28日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月29日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：10人	5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
176	4773	患者	10代	女性	松本市	自営業 従業員	5月21日 発症（発熱、頭痛） 5月29日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（LAMP検査） 5月30日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人	5月30日
177	4779	患者	10代	女性	松本市	会社員	5月29日 発症（咽頭痛、倦怠感） 5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） 5月31日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内176例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：6人	5月31日
178	4793	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月29日 発症（発熱、咳） 5月30日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月31日 宿泊療養施設に入所（軽症）	発症前2週間以内に近畿・北陸地方に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：7人（同居4人、同居外3人）	6月1日
179	4794	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月29日 発症（下痢） 5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） 5月31日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県4777例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	6月1日
180	4810	患者	10代	女性	松本市	会社員	5月31日 発症（咳） 6月1日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月2日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内177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2日
181	4811	患者	40代	男性	松本市	会社員	5月28日 発症（発熱、筋肉痛） 6月1日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月2日 医療機関に入院（中等症）	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）：2人（同居2人）	6月2日
182	4827	無症状病 原体保有者	30代	女性	松本市	無職	6月1日 市内181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（無症状）	市内181例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月3日
183	4828	患者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	5月31日 発症（発熱） 6月1日 市内181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181例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月3日
184	4829	患者	70代	男性	松本市	自営業	5月28日 発症（倦怠感） 5月31日 医療機関受診 6月2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）	濃厚接触者（判明分）：2人（同居2人）	6月3日
185	4830	患者	60代	男性	松本市	団体職員	5月26日 市内165例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 5月31日 発症（発熱、喉の違和感） 6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） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内165例目の濃厚接触者 市内166例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月3日
186	4831	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	6月2日 発症（発熱、鼻汁） 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178例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人（同居3人）	6月3日
187	4832	患者	70代	男性	松本市	会社員	5月30日 発症（咳） 5月31日 医療機関受診 6月1日 検体採取（PCRセンター） 6月2日 陽性判明（PCR検査） 6月3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2人、同居外1人）	6月3日
188	4833	患者	60代	女性	松本市	無職	5月23日 市内142例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 5月29日 発症（咽頭痛） 6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）	市内142例目の濃厚接触者 市内157例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月3日
189	4843	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月2日 発症（発熱） 6月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月4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）	6月4日
190	4844	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月29日 市内173例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 6月2日 発症（発熱、咳、鼻汁、倦怠感） 6月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 6月4日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内173例目の濃厚接触者 市内176例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月4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
191	4845	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月2日 発症（発熱） 6月3日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月4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）	6月4日
192	4850	患者	70代	女性	松本市	無職	6月2日 発症（咳） 6月3日 市内187例目の濃厚接触者として 検体採取 6月4日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内187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5日
193	4851	患者	30代	男性	松本市	会社員	6月3日 発症（発熱） 6月4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）	市内189例目の濃厚接触者 市内191例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月5日
194	4852	患者	10代	男性	松本市	会社員	6月3日 発症（発熱） 6月4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）	市内189例目の濃厚接触者 市内191例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月5日
195	4853	患者	20代	男性	松本市	会社員	6月1日 発症（咽頭痛） 6月3日 医療機関受診 検体採取（PCRセンター） 6月4日 陽性判明（PCR検査） 6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）：4人（同居4人）	6月5日
196	4854	患者	20代	男性	松本市	自営業 従業員	6月2日 発症（咳、倦怠感） 6月4日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6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1人、同居外5人）	6月5日
197	4868	無症状病 原体保有 者	70代	女性	松本市	無職	6月4日 市内184例目の濃厚接触者として 検体採取（PCR検査センター） 陽性判明（PCR検査） 6月5日 感染症指定医療機関入院（無症状）	市内184例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人（同居1人）	6月6日
198	4869	無症状病 原体保有 者	30代	男性	松本市	会社員	6月5日 市内196例目の濃厚接触者として 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 6月6日 宿泊療養施設に入所（無症状）	市内196例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	6月6日
199	4870	患者	40代	女性	松本市	会社員	6月4日 発症（咳、咽頭痛、倦怠感） 6月5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）	市内196例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人（同居1人、同居外3人）	6月6日
200	4876	患者	90歳 以上	女性	松本市	無職	6月3日 市内187例目の濃厚接触者として 検体採取 PCR検査陰性 6月5日 発症（発熱、咳） 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） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内187例目の濃厚接触者 市内192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7日