

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
1	2836	患者	60代	男性	松本市	会社員	3月29日 発症（発熱） 4月1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	発症前2週間以内に近畿地方での滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者	4月2日
2	2874	患者	20代	男性	松本市	医療従事者	3月27日 発症（鼻汁） 4月2日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査）	発症前2週間以内に関東地方での滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者	4月3日
3	2917	患者	20代	男性	松本市	会社員	3月31日 発症（発熱、喉の違和感） 4月1日 医療機関受診 4月2日 検体採取（PCR検査センター） 4月3日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入院		4月4日
4	2946	患者	30代	女性	松本市	施設職員	4月3日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 4月4日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月5日 感染症指定医療機関に入院		4月5日
5	2962	患者	60代	男性	松本市	会社員	3月31日 発症（のどの違和感、鼻閉） 4月4日 感染症指定医療機関受診、検体採取 4月5日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内7例目の濃厚接触者	4月6日
6	2963	患者	20代	男性	松本市	会社員	3月30日 発症（発熱） 4月1日 医療機関受診 4月5日 感染症指定医療機関にて検体採取 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内4例目の濃厚接触者	4月6日
7	2964	患者	60代	女性	松本市	医療従事者	3月31日 医療機関にて検体採取 陰性（PCR検査） 4月5日 発症（発熱、咳、頭痛） 感染症指定医療機関にて検体採取 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市外陽性者の濃厚接触者 市内5例目の同居	4月6日
8	2983	患者	40代	女性	松本市	会社員	4月1日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 4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） 4月7日 宿泊療養施設に入院（軽症）	発症前2週間以内に関東地方に滞在歴あり	4月7日
9	2984	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	4月6日 発症（発熱） 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 4月7日 宿泊療養施設に入院（軽症）	発症前2週間以内に関東地方に滞在歴あり 市内8例目の濃厚接触者	4月7日
10	3042	患者	50代	男性	松本市	会社員	4月5日 発症（咳） 4月7日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 4月8日 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内5例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	4月8日
11	3070	患者	40代	女性	松本市	会社員	4月6日 発症（発熱） 4月7日 医療機関受診、検体採取 4月8日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内12例目、13例目の同居 濃厚接触者（判明分）：2人 （市内12例目、13例目）	4月9日
12	3071	患者	50代	男性	松本市	会社員	4月5日 発症（発熱） 4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） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内11例目、13例目の同居 濃厚接触者（判明分）：2人 （市内11例目、13例目）	4月9日
13	3072	患者	20代	男性	松本市	施設職員	4月5日 発症（発熱、咽頭痛） 4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） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内11例目、12例目の同居 濃厚接触者（判明分）：2人 （市内11例目、12例目）	4月9日
14	3130	無症状病 原体保有 者	50代	女性	松本市	会社員	4月8日 市内10例目の濃厚接触者として検体 採取 4月9日 陽性判明（PCR検査） 4月10日 宿泊療養施設に入院（無症状）	市内10例目の同居 濃厚接触者（判明分）：2人	4月10日
15	3131	患者	50代	男性	松本市	医療従事者	4月6日 発症（喉の違和感） 4月9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）：2人	4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
16	3168	患者	60代	男性	松本市	会社員	4月 8日 市内5例目、10例目の接触者として検体採取（PCR検査センター） 4月 9日 陽性判明（PCR検査） 4月10日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内5例目、10例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	4月11日
17	3169	患者	60代	男性	松本市	会社員	4月 6日 発症（咳） 4月 9日 市内12例目の濃厚接触者として検体採取（PCR検査センター） 4月10日 陽性判明（PCR検査） 4月11日 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内12例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	4月11日
18	3170	患者	50代	女性	松本市	無職	4月 7日 発症（発熱、咳） 4月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月11日 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人	4月11日
19	3210	患者	80代	女性	松本市	無職	4月 9日 発症（発熱） 陽性者判明の施設調査として検体採取 4月10日 陽性判明（PCR検査） 4月11日 医療機関に入院（軽症）	市内13例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：調査中	4月12日
20	3230	患者	20代	女性	松本市	会社員	4月11日 発症（咳、鼻汁、鼻閉） 感染症指定医療機関受診、検体採取 4月12日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：なし	4月13日
21	3231	患者	40代	男性	松本市	医療従事者	4月11日 発症（発熱、咳） 感染症指定医療機関受診、検体採取 4月12日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	発症前2週間以内に東海地方に滞在歴あり 濃厚接触者（判明分）：なし	4月13日
22	3273	患者	70代	女性	松本市	無職	4月 7日 発症（発熱、咳） 4月12日 医療機関受診 検体採取（PCR検査センター） 4月13日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に東海地方に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：8名	4月14日
23	3274	無症状病 原体保有者	40代	女性	松本市	会社員	4月12日 県3146例目の濃厚接触者として検体採取（PCR検査センター） 4月13日 陽性判明（PCR検査） 4月14日 宿泊療養施設に入院（無症状）	県3146例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	4月14日
24	3275	患者	30代	男性	松本市	会社員	4月13日 発症（下痢） 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 4月14日 宿泊療養施設に入院（軽症）	管外陽性者との接触あり 濃厚接触者（判明分）：3人	4月14日
25	3326	患者	50代	女性	松本市	医療従事者	4月10日 発症（発熱、咽頭痛） 4月12日 医療機関受診、検体採取 4月13日 陽性判明（PCR検査） 4月14日 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人	4月15日
26	3327	患者	60代	男性	松本市	会社員	4月11日 発症（発熱、咽頭痛、全身の痛み） 4月13日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月14日 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内27例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	4月15日
27	3328	患者	60代	女性	松本市	無職	4月 4日 発症（発熱、咳、鼻汁、鼻閉） 4月13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）	市内26例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	4月15日
28	3329	無症状病 原体保有者	70代	男性	松本市	会社員	4月13日 市内22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 4月14日 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関に入院（無症状）	市内22例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	4月15日
29	3330	患者	10代	男性	松本市	学生	4月12日 発症（発熱、頭痛、めまい） 4月14日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 4月14日 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：調査中	4月15日
30	3363	無症状病 原体保有者	40代	男性	松本市	会社員	4月14日 市内22例目の濃厚接触者として検体採取 4月15日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入院（無症状）	市内22例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：6人	4月16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
31	3364	患者	60代	男性	松本市	無職	4月11日 発症（頭痛、全身の倦怠感） 4月13日 医療機関受診 4月14日 検体採取（PCR検査センター） 4月15日 陽性判明（PCR検査） 4月16日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人	4月16日
32	3365	患者	50代	女性	松本市	無職	4月13日 発症（発熱、頭痛） 4月15日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 4月16日 医療機関に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人	4月16日
33	3421	無症状病 原体保有 者	50代	女性	松本市	会社員	4月14日 市内16例目の接触者として 検体採取 4月15日 陽性判明（PCR検査）	市内16例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	4月17日
34	3422	患者	60代	女性	松本市	医療従事 者	4月8日 発症（咳） 4月15日 医療機関受診、検体採取 4月16日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内31例目の濃厚接触者 （市内25例目の接触者） 濃厚接触者（判明分）：2人	4月17日
35	3474	患者	40代	男性	松本市	会社員	4月12日 発症（発熱） 4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） 4月17日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：6人	4月18日
36	3475	患者	10代	男性	松本市	中学生	4月15日 発症（発熱、鼻水） 4月16日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定性検査） 4月17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	4月18日
37	3476	患者	60代	女性	松本市	無職	4月9日 発症（咽頭痛、咳、頭痛） 4月14日 医療機関受診 4月17日 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）：1人	4月18日
38	3477	患者	70代	男性	松本市	無職	4月13日 発症（咽頭痛） 4月14日 医療機関受診 4月17日 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37例目の濃厚接触者	4月18日
39	3507	患者	40代	女性	松本市	無職	4月16日 発症（倦怠感） 4月18日 市内36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） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内36例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：5人	4月19日
40	3527	患者	10代	男性	松本市	高校生	4月14日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 4月17日 市内29例目の接触者として 検体採取 4月18日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内29例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	4月20日
41	3553	患者	50代	女性	松本市	無職	4月18日 発症（微熱、倦怠感） 4月19日 市内32例目の濃厚接触者として 検体採取（PCR検査センター） 4月20日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内32例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	4月21日
42	3554	無症状病 原体保有 者	50代	男性	松本市	教職員	4月19日 市内32例目の濃厚接触者として 医療機関受診 検体採取 4月20日 陽性判明（PCR検査） 4月21日 宿泊療養施設に入所	市内32例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	4月21日
43	3596	患者	70代	女性	松本市	無職	4月11日 発症（倦怠感） 4月20日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月21日 医療機関に入院（中等症）	発症前2週間以内に東海地方 に往来歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人	4月22日
44	3597	患者	30代	男性	松本市	会社員	4月19日 発症（咳、鼻汁） 4月20日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月21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	4月22日
45	3598	患者	10代	男性	松本市	高校生	4月16日 発症（頭痛） 4月20日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定性検査） 4月22日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：14人	4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
46	3642	患者	60代	男性	松本市	会社員	4月13日 発症（倦怠感） 4月21日 市内43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） 医療機関に入院（軽症）	市内43例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	4月23日
47	3643	患者	30代	男性	松本市	会社員	4月21日 発症（発熱） 4月22日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月23日 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人	4月23日
48	3683	患者	80代	男性	松本市	無職	4月19日 発症（倦怠感、咳、下痢） 4月22日 感染症指定医療機関受診 検体採取 4月23日 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関に入院（軽症）	県3627例目、3668例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	4月24日
49	3684	患者	20代	男性	松本市	会社員	4月16日 発症（咽頭痛） 4月21日 医療機関受診 検体採取 4月23日 陽性判明（PCR検査） 4月24日 宿泊療養施設に入院（軽症）	濃厚接触者（判明分）：1人	4月24日
50	3743	患者	30代	男性	松本市	会社員	4月24日 発症（発熱） 4月26日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内47例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	4月27日
51	3744	患者	60代	男性	松本市	自営業	4月20日 発症（発熱） 4月20、23、24、25日 感染症指定医療機関受診 検体採取、いずれも陰性（LAMP検査） 4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3668例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	4月27日
52	3773	無症状病 原体保有 者	30代	男性	松本市	会社員	4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） 4月28日 宿泊療養施設に入院（無症状）	発症前3週間以内に海外に滞 在歴あり 濃厚接触者（判明分）：1人	4月28日
53	3809	患者	30代	女性	松本市	会社員	4月27日 発症（発熱、頭痛） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 4月28日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内47例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：5人	4月29日
54	3810	患者	10代	男性	松本市	大学生	4月27日 発症（発熱、頭痛） 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 4月28日 宿泊療養施設に入院（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）：3人	4月29日
55	3833	無症状病 原体保有 者	40代	女性	松本市	教職員	4月28日 市内54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） 4月29日 宿泊療養施設に入院（無症状）	市内54例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	4月30日
56	3834	患者	60代	女性	松本市	無職	4月27日 市内51例目の濃厚接触者として 検体採取 陰性（PCR検査） 4月28日 発症（発熱） 4月29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） 4月30日 感染症指定医療機関に入院（軽症）	市内51例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	4月30日
57	3859	無症状病 原体保有 者	20代	女性	松本市	大学生	4月30日 医療機関受診 検体採取（自主検査） 陽性判明（PCR検査） 5月1日 宿泊療養施設に入院（無症状）	濃厚接触者（判明分）：なし	5月1日
58	3860	患者	40代	女性	松本市	会社員	4月27日 市内51例目の濃厚接触者として 検体採取 陰性（PCR検査） 4月30日 発症（発熱、頭痛） 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51例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月1日
59	3861	患者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	4月27日 市内51例目の濃厚接触者として 検体採取 陰性（PCR検査） 4月30日 発症（発熱、頭痛） 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51例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月1日
60	3889	患者	60代	女性	松本市	無職	4月30日 発症（咽頭痛） 市内53例目の濃厚接触者として 検体採取 5月1日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入院（軽症）	市内53例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月2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
61	3890	無症状病原体保有者	40代	男性	松本市	会社員	4月30日 市内54例目の濃厚接触者として検体採取 5月1日 陽性判明（PCR検査） 5月2日 宿泊療養施設に入所（無症状）	市内54例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月2日
62	3891	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	4月27日 市内51例目の濃厚接触者として検体採取 陰性（PCR検査） 4月28日 発症（鼻汁） 4月30日 検体採取 陰性（LAMP検査） 5月1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） 自宅療養（軽症）	市内51例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月2日
63	3991	患者	60代	男性	松本市	教職員	5月4日 発症（発熱、咳） 5月5日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月6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	5月7日
64	3992	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	5月4日 発症（発熱、鼻汁） 5月5日 検体採取 5月6日 陽性判明（PCR検査） 5月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された市外店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：3人	5月7日
65	3993	患者	30代	男性	松本市	自営業	5月4日 発症（発熱、咳） 5月5日 検体採取 5月6日 陽性判明（PCR検査） 5月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	陽性者が確認された市外店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：6人	5月7日
66	3994	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月5日 発症（咽頭痛、咳） 5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）	市内63例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：10人	5月7日
67	3995	患者	20代	女性	松本市	無職	5月2日 発症（発熱、倦怠感） 5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） 5月7日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：4人	5月7日
68	4034	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	5月2日 発症（発熱） 5月6日 検体採取 5月7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市外店舗の調査 濃厚接触者（判明分）：2人	5月8日
69	4035	患者	60代	男性	松本市	会社員	5月2日 発症（咳） 5月7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）：1人	5月8日
70	4036	患者	20代	男性	松本市	自営業	4月30日 発症（味覚、嗅覚、咳） 5月7日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月8日 医療機関に入院（軽症）	発症前2週間以内に東北地方に滞在歴あり 県外陽性者の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月8日
71	4087	患者	40代	男性	松本市	自営業	5月6日 発症（咳、悪寒） 5月7日 医療機関受診 検体採取 5月8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）：7人	5月9日
72	4088	患者	20代	男性	松本市	会社員	5月6日 発症（発熱、咳、頭痛） 5月7日 感染症指定医療機関受診 検体採取 5月8日 陽性判明（LAMP検査） 宿泊療養施設に入所（軽症）	県3956例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月9日
73	4089	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月6日 発症（頭痛） 5月7日 医療機関受診 検体採取 5月8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）：3人	5月9日
74	4090	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月8日 発症（発熱、咽頭痛、倦怠感） 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）	市内63例目の接触者 市内66例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	5月9日
75	4091	患者	40代	女性	松本市	会社員	5月5日 発症（発熱、咽頭痛） 5月7日 検体採取 5月8日 陽性判明（PCR検査） 5月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	県4021例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月9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
76	4117	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月7日 発症（発熱、咽頭痛、咳） 5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）	市内63例目の接触者 市内66例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月10日
77	4118	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月6日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 5月8日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月9日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：12人	5月10日
78	4132	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月 8日 発症（発熱、咽頭痛） 検体採取 5月 9日 陽性判明（PCR検査） 5月10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11日
79	4133	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月 6日 発症（咽頭痛） 5月 8日 検体採取 5月 9日 陽性判明（PCR検査） 5月10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11日
80	4134	患者	50代	男性	松本市	教職員	5月 7日 発症（発熱、咳） 5月 8日 検体採取 5月 9日 陽性判明（PCR検査） 5月10日 感染症指定医療機関に入院（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11日
81	4135	患者	50代	男性	松本市	教職員	5月 8日 発症（発熱、咳、全身倦怠感） 検体採取 5月 9日 陽性判明（PCR検査） 5月10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11日
82	4136	患者	50代	男性	松本市	会社員	5月 9日 発症（発熱、咽頭痛） 5月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内84例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：1人	5月11日
83	4137	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月 9日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 5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） 5月11日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：5人	5月11日
84	4138	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月 5日 発症（咳） 5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）	陽性者が確認された学校の調査 濃厚接触者（判明分）：3人	5月11日
85	4160	患者	10代	男性	松本市	無職	5月 8日 発症（発熱、咽頭痛） 5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） 5月12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）：3人	5月12日
86	4196	無症状病 原体保有 者	10代	男性	松本市	高校生	5月10日 検体採取 5月11日 陽性判明（PCR検査） 5月12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）：6人	5月13日
87	4197	患者	70代	女性	松本市	無職	5月 5日 発症（咳） 5月12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）：4人	5月13日
88	4198	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	5月12日 市内77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に入院（無症状）	市内77例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：4人	5月13日
89	4199	患者	50代	女性	松本市	会社員	5月10日 発症（咽頭痛、咳） 5月12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）	市内87例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：3人	5月13日
90	4200	無症状病 原体保有 者	50代	男性	松本市	会社員	5月11日 県4111例目の接触者として 検体採取 5月12日 陽性判明（PCR検査）	県4111例目の接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5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
91	4201	患者	50代	女性	松本市	無職	5月11日 発症（咳） 5月12日 市内82、84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） 5月13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内82、84例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：なし	5月13日
92	4202	患者	50代	女性	松本市	教職員	5月10日 発症（悪寒） 5月12日 市内76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13日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内76例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	5月13日
93	4232	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月12日 発症（発熱、咳、倦怠感） 5月13日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（抗原定量検査） 5月14日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人	5月14日
94	4233	患者	10代	男性	松本市	高校生	5月12日 発症（味覚） 市内77例目の濃厚接触者として 検体採取 5月13日 陽性判明（PCR検査） 5月14日 宿泊療養施設に入所（軽症）	市内77例目の濃厚接触者 濃厚接触者（判明分）：2人	5月14日
95	4234	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月11日 発症（発熱、咽頭痛、頭痛） 医療機関受診 5月12日 検体採取（PCRセンター） 5月13日 陽性判明（PCR検査） 5月14日 宿泊療養施設に入所（軽症）	濃厚接触者（判明分）：2人	5月14日
96	4235	患者	40代	女性	松本市	会社員	5月 3日 発症（頭痛） 5月11日 医療機関受診 5月12日 検体採取（PCRセンター） 5月13日 陽性判明（PCR検査）	濃厚接触者（判明分）：5人	5月14日
97	4236	患者	50代	女性	松本市	無職	5月 9日 発症（咽頭痛、鼻汁） 5月12日 医療機関受診 検体採取 5月13日 陽性判明（PCR検査） 5月14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	5月14日
98	4237	患者	30代	男性	松本市	会社員	5月 8日 発症（発熱） 5月11日 医療機関受診 5月12日 検体採取（PCRセンター） 5月13日 陽性判明（PCR検査）	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）：1人	5月14日
99	4276	患者	30代	男性	松本市	自営業	5月12日 発症（喉の違和感） 5月14日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月15日 自宅療養（軽症）	濃厚接触者（判明分）：3人	5月15日
100	4315	患者	10代	女性	松本市	高校生	5月 8日 発症（発熱、咽頭痛、咳、鼻汁、頭痛） 5月14日 医療機関受診 検体採取 陽性判明（PCR検査） 5月15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）：3人	5月16日