

長野市（保健福祉部）プレスリリース

令和4年2月7日

新型コロナウイルス感染症の発生について

1 感染者について

長野市内において、新型コロナウイルス感染者が89例確認されました。
詳細は、以下のとおりです。

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4820 (21355)	軽症	70代 男性	2月2日 2月5日 2月5日	発熱、 倦怠感等	—	入院
4821 (21356)	軽症	90代 男性	2月3日 2月5日 2月5日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4822 (21357)	軽症	80代 男性	2月4日 2月5日 2月5日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4823 (21358)	軽症	80代 女性	2月5日 2月5日 2月5日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4824 (21359)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月5日 2月5日	発熱、 嘔気等	—	調整中
4825 (21360)	軽症	20代 女性	2月4日 2月5日 2月5日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4826 (21361)	軽症	100歳 以上 女性	2月5日 2月5日 2月5日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4827 (21362)	軽症	60代 男性	2月5日 2月6日 2月6日	咳、 倦怠感等	—	調整中
4828 (21363)	軽症	30代 男性	2月2日 2月3日 2月6日	倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4829 (21364)	無症状 病原体 保有者	60代 男性	— 2月4日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	入院

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4830 (21365)	軽症	70代 女性	2月6日 2月6日 2月6日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4831 (21366)	軽症	10代 女性	2月1日 2月5日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4832 (21367)	軽症	10歳 未満 女性	2月3日 2月5日 2月6日	関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4833 (21368)	軽症	10歳 未満 女性	2月3日 2月5日 2月6日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4834 (21369)	軽症	10歳 未満 男性	2月2日 2月5日 2月6日	頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4835 (21370)	無症状 病原体 保有者	80代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4836 (21371)	無症状 病原体 保有者	40代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4837 (21372)	無症状 病原体 保有者	10代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4838 (21373)	軽症	30代 男性	2月3日 2月5日 2月6日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4839 (21374)	軽症	30代 女性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4840 (21375)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月5日 2月6日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4841 (21376)	軽症	20代 男性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4842 (21377)	軽症	70代 女性	2月2日 2月5日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4843 (21378)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4844 (21379)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4845 (21380)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4846 (21381)	軽症	60代 女性	1月30日 2月5日 2月5日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4847 (21382)	無症状 病原体 保有者	40代 男性	— 2月6日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4848 (21383)	軽症	40代 女性	2月3日 2月5日 2月5日	倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4849 (21384)	軽症	10歳 未満 男性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4850 (21385)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4851 (21386)	軽症	50代 女性	2月4日 2月5日 2月6日	頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4852 (21387)	無症状 病原体 保有者	60代 男性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4853 (21388)	軽症	40代 男性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4854 (21389)	軽症	50代 男性	2月5日 2月5日 2月6日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4855 (21390)	軽症	50代 女性	2月3日 2月5日 2月6日	倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4856 (21391)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 2月5日 2月5日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4857 (21392)	軽症	60代 男性	2月1日 2月5日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4858 (21393)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4859 (21394)	軽症	10歳 未満 男性	2月3日 2月5日 2月6日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4860 (21395)	軽症	50代 女性	2月3日 2月4日 2月6日	咽頭痛	—	宿泊 療養 施設
4861 (21396)	軽症	30代 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4862 (21397)	軽症	20代 男性	2月2日 2月3日 2月6日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4863 (21398)	軽症	60代 男性	2月2日 2月3日 2月6日	悪寒	市内感染者との接触あり	調整中
4864 (21399)	軽症	80代 男性	2月1日 2月6日 2月6日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4865 (21400)	軽症	30代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	倦怠感	—	調整中
4866 (21401)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4867 (21402)	軽症	30代 男性	2月5日 2月5日 2月6日	頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4868 (21403)	軽症	50代 女性	2月3日 2月5日 2月6日	倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4869 (21404)	軽症	50代 女性	2月1日 2月5日 2月6日	鼻閉	市内感染者との接触あり	調整中
4870 (21405)	軽症	20代 女性	2月2日 2月5日 2月6日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4871 (21406)	軽症	20代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4872 (21407)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 2月5日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4873 (21408)	軽症	70代 女性	2月3日 2月5日 2月6日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4874 (21409)	軽症	30代 女性	2月5日 2月5日 2月6日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4875 (21410)	軽症	40代 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4876 (21411)	軽症	10歳 未満 女性	2月1日 2月5日 2月6日	鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4877 (21412)	軽症	20代 女性	2月2日 2月4日 2月6日	咳、 鼻汁等	市内感染者との接触あり	調整中
4878 (21413)	軽症	60代 男性	2月3日 2月4日 2月6日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4879 (21414)	軽症	60代 女性	2月3日 2月4日 2月6日	鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4880 (21415)	軽症	70代 女性	2月2日 2月4日 2月6日	咳、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4881 (21416)	軽症	70代 女性	2月3日 2月4日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	宿泊 療養 施設

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4882 (21417)	軽症	40代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	咳、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4883 (21418)	軽症	40代 女性	2月4日 2月4日 2月5日	咳、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4884 (21419)	軽症	30代 女性	2月2日 2月4日 2月6日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4885 (21420)	無症状 病原体 保有者	30代 女性	— 2月4日 2月6日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4886 (21421)	軽症	50代 女性	2月4日 2月6日 2月6日	鼻閉	市内感染者との接触あり	調整中
4887 (21422)	軽症	10代 女性	2月2日 2月4日 2月6日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4888 (21423)	軽症	40代 女性	2月4日 2月4日 2月6日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4889 (21424)	軽症	30代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 鼻汁等	市内感染者との接触あり	入院
4890 (21425)	軽症	40代 男性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4891 (21426)	軽症	50代 女性	2月2日 2月3日 2月6日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4892 (21427)	軽症	30代 男性	2月2日 2月3日 2月6日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4893 (21428)	軽症	10歳 未満 女性	2月3日 2月3日 2月6日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4894 (21429)	軽症	40代 女性	2月1日 2月3日 2月6日	咽頭痛	—	調整中

NO 市 (県)	診断 (容態)	年代 性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4895 (21430)	軽症	40代 男性	2月4日 2月5日 2月6日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4896 (21431)	軽症	10歳 未満 女性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4897 (21432)	軽症	10歳 未満 男性	2月6日 2月6日 2月6日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4898 (21433)	軽症	20代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4899 (21434)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4900 (21435)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4901 (21436)	軽症	10歳 未満 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4902 (21437)	軽症	40代 男性	2月5日 2月6日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4903 (21438)	軽症	30代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4904 (21439)	軽症	10代 男性	2月5日 2月6日 2月6日	発熱、 咽頭痛	—	調整中
4905 (21440)	軽症	10歳 未満 女性	2月6日 2月6日 2月6日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4906 (21441)	軽症	30代 女性	2月5日 2月6日 2月6日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4907 (21442)	軽症	30代 男性	2月4日 2月6日 2月6日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中

NO市(県)	診断(容態)	年代性別	発症日 検査日 届出日	初発 症状	行動歴等	入院等
4908 (21443)	軽症	40代 女性	2月4日 2月6日 2月6日	咽頭痛	—	調整中

【2月7日の療養状況】

(人)		(人)	
医療機関入院	302	症状の内訳	
宿泊施設療養	110	重症	0
自宅療養	401	中等症	11
調整中	584	軽症・無症状	1,386
計	1,397	計	1,397

2 長野市の感染者にかかる信州大学医学部付属病院等におけるゲノム解析結果

判明日	デルタ株 (δ)	オミクロン株 (\omicron)
1月31日～2月6日	7	12
累計	92	30

【市民の皆様へ】

患者、濃厚接触者のプライバシーを保護するとともに、患者、濃厚接触者に対する偏見、差別や誹謗中傷を避けていただくよう、特段のご配慮をお願いします。

保健福祉部長 長野市保健所健康課
 (課長) 峯村 賢 (担当) 長澤 詩子
 電話：直通 026-226-9960 FAX：026-226-9982
 E-mail：h-kenkou@city.nagano.lg.jp