

長野市（保健福祉部）プレスリリース

令和4年2月2日

新型コロナウイルス感染症の発生について

長野市内において、新型コロナウイルス感染者が171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
4084 (18273)	軽症	10歳 未満 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4085 (18274)	軽症	30代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4086 (18275)	軽症	10代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4087 (18276)	軽症	10歳 未満 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4088 (18277)	軽症	30代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4089 (18278)	軽症	50代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 関節痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4090 (18279)	軽症	30代 男性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4091 (18280)	軽症	30代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4092 (18281)	軽症	30代 男性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4093 (18282)	軽症	30代 女性	1月29日 1月30日 1月31日	発熱、 咳等	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
4094 (18283)	軽症	40代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	倦怠感、 寒気	市内感染者との接触あり	調整中
4095 (18284)	軽症	10代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4096 (18285)	軽症	20代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4097 (18286)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4098 (18287)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4099 (18288)	軽症	30代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4100 (18289)	軽症	20代 女性	1月28日 1月31日 1月31日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4101 (18290)	軽症	10歳 未満 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4102 (18291)	軽症	40代 女性	1月28日 1月31日 1月31日	寒気	市内感染者との接触あり	調整中
4103 (18292)	軽症	10代 男性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4104 (18293)	軽症	20代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	咳、 鼻汁等	市内感染者との接触あり	調整中
4105 (18294)	軽症	20代 男性	1月29日 1月31日 1月31日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4106 (18295)	軽症	20代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 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
4107 (18296)	軽症	10歳 未満 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4108 (18297)	軽症	40代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4109 (18298)	軽症	30代 男性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4110 (18299)	軽症	40代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	頭痛、 倦怠感	—	調整中
4111 (18300)	軽症	30代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱、 関節痛等	—	調整中
4112 (18301)	軽症	10歳 未満 男性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4113 (18302)	軽症	40代 男性	1月27日 1月27日 1月31日	発熱等	市内感染者との接触あり	入院
4114 (18303)	軽症	30代 男性	1月27日 1月27日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4115 (18304)	軽症	60代 男性	1月29日 1月29日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4116 (18305)	軽症	60代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4117 (18306)	軽症	60代 男性	1月29日 1月31日 1月31日	関節痛	—	調整中
4118 (18307)	軽症	20代 女性	1月30日 1月30日 1月31日	発熱、 喉の違和 感	市内感染者との接触あり	調整中
4119 (18308)	軽症	10代 女性	1月28日 1月31日 1月31日	咳、 咽頭痛	市外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
4120 (18309)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4121 (18310)	軽症	70代 女性	1月29日 1月29日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4122 (18311)	軽症	70代 女性	1月27日 1月27日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4123 (18312)	軽症	70代 女性	1月29日 1月29日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4124 (18313)	軽症	70代 女性	1月28日 1月28日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4125 (18314)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 1月30日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4126 (18315)	軽症	70代 女性	1月30日 1月30日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4127 (18316)	軽症	80代 女性	1月27日 1月27日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4128 (18317)	軽症	70代 女性	1月27日 1月27日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4129 (18318)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 1月27日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4130 (18319)	軽症	40代 男性	1月29日 1月29日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4131 (18320)	軽症	50代 女性	1月30日 1月30日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4132 (18321)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月28日 1月31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
4133 (18322)	軽症	60代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱等	市内感染者との接触あり	入院
4134 (18323)	無症状 病原体 保有者	30代 男性	— 1月27日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4135 (18324)	無症状 病原体 保有者	80代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4136 (18325)	軽症	60代 女性	1月29日 1月28日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4137 (18326)	軽症	70代 女性	1月28日 1月28日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4138 (18327)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4139 (18328)	無症状 病原体 保有者	80代 男性	— 1月29日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4140 (18329)	軽症	60代 男性	1月30日 1月30日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4141 (18330)	軽症	70代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4142 (18331)	無症状 病原体 保有者	50代 男性	— 1月27日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4143 (18332)	軽症	30代 男性	1月30日 1月30日 1月30日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4144 (18333)	軽症	40代 男性	1月29日 1月29日 1月31日	発熱等	市内感染者との接触あり	入院
4145 (18334)	軽症	40代 男性	1月31日 1月30日 1月31日	発熱、 咽頭痛	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
4146 (18335)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4147 (18336)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4148 (18337)	無症状 病原体 保有者	60代 男性	— 1月27日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4149 (18338)	無症状 病原体 保有者	40代 女性	— 1月28日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	入院
4150 (18339)	軽症	40代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 咳等	—	調整中
4151 (18340)	軽症	50代 女性	1月29日 1月29日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4152 (18341)	軽症	10代 男性	1月28日 1月31日 1月31日	咳、 鼻汁等	市内感染者との接触あり	調整中
4153 (18342)	軽症	40代 男性	1月28日 1月31日 1月31日	鼻汁	—	調整中
4154 (18343)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4155 (18344)	軽症	40代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	咳、 咽頭痛	—	調整中
4156 (18345)	軽症	40代 女性	1月29日 2月1日 2月1日	発熱、 寒気	市内感染者との接触あり	調整中
4157 (18346)	軽症	20代 女性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4158 (18347)	無症状 病原体 保有者	70代 男性	— 1月27日 2月1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
4159 (18348)	軽症	40代 女性	1月30日 2月1日 2月1日	倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4160 (18349)	軽症	20代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	頭痛	—	調整中
4161 (18350)	軽症	60代 男性	1月28日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4162 (18351)	軽症	60代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4163 (18352)	軽症	50代 男性	1月25日 1月31日 1月31日	咳、 関節痛	県外との往来歴あり	調整中
4164 (18353)	軽症	50代 女性	1月30日 1月31日 2月1日	発熱、 嘔気等	市内感染者との接触あり	調整中
4165 (18354)	軽症	10歳 未満 女性	2月1日 2月1日 2月1日	嘔気	市内感染者との接触あり	調整中
4166 (18355)	軽症	20代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛	県外との往来歴あり	調整中
4167 (18356)	軽症	40代 女性	1月21日 2月1日 2月1日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4168 (18357)	軽症	50代 女性	1月30日 1月30日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4169 (18358)	無症状 病原体 保有者	50代 男性	— 1月27日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	入院
4170 (18359)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月27日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	入院
4171 (18360)	軽症	90代 女性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱	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
4172 (18361)	中等症	90代 女性	2月1日 2月1日 2月1日	呼吸困難	市内感染者との接触あり	入院
4173 (18362)	軽症	40代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4174 (18363)	軽症	10歳 未満 男性	1月28日 1月31日 2月1日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4175 (18364)	軽症	10歳 未満 女性	1月28日 1月31日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4176 (18365)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 1月31日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4177 (18366)	軽症	10歳 未満 女性	1月29日 1月31日 2月1日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4178 (18367)	軽症	10歳 未満 女性	1月29日 1月31日 2月1日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4179 (18368)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4180 (18369)	軽症	10歳 未満 女性	1月24日 1月31日 2月1日	咳、痰	市内感染者との接触あり	調整中
4181 (18370)	軽症	70代 男性	1月31日 1月31日 2月1日	関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4182 (18371)	軽症	70代 女性	1月30日 1月31日 2月1日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4183 (18372)	軽症	40代 男性	1月24日 2月1日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4184 (18373)	軽症	80代 男性	1月27日 1月31日 2月1日	咳、 鼻汁	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
4185 (18374)	軽症	10代 男性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4186 (18375)	軽症	70代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4187 (18376)	軽症	10代 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4188 (18377)	軽症	70代 男性	1月30日 1月31日 2月1日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4189 (18378)	軽症	70代 女性	1月29日 1月31日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4190 (18379)	軽症	40代 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4191 (18380)	軽症	70代 男性	1月29日 1月31日 1月31日	咽頭痛、 腹痛	市内感染者との接触あり	調整中
4192 (18381)	軽症	30代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4193 (18382)	軽症	50代 男性	1月27日 1月31日 1月31日	鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4194 (18383)	軽症	20代 男性	1月24日 1月31日 1月31日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4195 (18384)	無症状 病原体 保有者	20代 女性	— 1月31日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4196 (18385)	軽症	30代 男性	1月31日 1月31日 1月31日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4197 (18386)	軽症	10歳 未満 女性	1月28日 1月31日 1月31日	発熱、 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
4198 (18387)	軽症	10歳 未満 女性	1月29日 1月31日 2月1日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4199 (18388)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 1月31日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4200 (18389)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4201 (18390)	軽症	30代 女性	1月29日 1月31日 2月1日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4202 (18391)	軽症	10歳 未満 女性	1月26日 1月31日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4203 (18392)	軽症	50代 女性	1月22日 1月31日 1月31日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4204 (18393)	無症状 病原体 保有者	30代 男性	— 1月31日 1月31日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4205 (18394)	軽症	40代 女性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4206 (18395)	軽症	10代 男性	1月29日 1月31日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4207 (18396)	軽症	40代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4208 (18397)	軽症	10歳 未満 男性	1月30日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4209 (18398)	軽症	40代 男性	1月29日 1月31日 2月1日	寒気	—	調整中
4210 (18399)	軽症	40代 女性	1月26日 1月31日 2月1日	呼吸困難	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
4211 (18400)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4212 (18401)	軽症	70代 男性	1月29日 1月31日 2月1日	発熱、 咳等	—	調整中
4213 (18402)	軽症	30代 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4214 (18403)	軽症	10歳 未満 女性	1月30日 1月31日 2月1日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4215 (18404)	軽症	10代 男性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4216 (18405)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 1月28日 2月1日	—	市内感染者との接触あり	入院
4217 (18406)	軽症	80代 女性	1月29日 1月28日 2月1日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	入院
4218 (18407)	軽症	40代 男性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4219 (18408)	軽症	10代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 頭痛	—	調整中
4220 (18409)	軽症	40代 男性	1月30日 2月1日 2月1日	咳、 悪寒	県外との往来歴あり	調整中
4221 (18410)	軽症	30代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4222 (18411)	軽症	40代 女性	1月30日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛	—	調整中
4223 (18412)	軽症	20代 女性	1月30日 1月30日 2月1日	咳、 鼻汁	県外との往来歴あり	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
4224 (18413)	軽症	80代 女性	1月29日 2月1日 2月1日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4225 (18414)	軽症	40代 女性	1月31日 1月31日 1月31日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4226 (18415)	軽症	40代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4227 (18416)	軽症	30代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4228 (18417)	軽症	50代 女性	1月30日 2月1日 2月1日	咽頭痛	—	調整中
4229 (18418)	軽症	10歳 未満 女性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4230 (18419)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4231 (18420)	軽症	40代 男性	1月30日 2月1日 2月1日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4232 (17821)	軽症	30代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	咽頭痛	—	調整中
4233 (18422)	軽症	40代 男性	1月27日 1月28日 2月1日	発熱、 倦怠感	—	調整中
4234 (18423)	軽症	80代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4235 (18424)	軽症	30代 女性	1月28日 2月1日 2月1日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4236 (18425)	軽症	10歳 未満 女性	1月28日 1月31日 1月31日	発熱	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
4237 (18426)	軽症	50代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4238 (18427)	軽症	50代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4239 (18428)	軽症	30代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4240 (18429)	軽症	50代 女性	1月30日 1月31日 2月1日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4241 (18430)	軽症	60代 女性	1月29日 2月1日 2月1日	頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4242 (18731)	軽症	30代 女性	1月28日 2月1日 2月1日	味覚障害	—	調整中
4243 (18432)	軽症	50代 女性	1月29日 1月31日 1月31日	呼吸困難	市内感染者との接触あり	入院
4244 (18433)	軽症	20代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	—	調整中
4245 (18434)	軽症	40代 女性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳	市内感染者との接触あり	調整中
4246 (18435)	軽症	10代 男性	1月31日 2月1日 2月1日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4247 (18436)	軽症	10代 女性	1月30日 2月1日 2月1日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4248 (18437)	軽症	80代 女性	1月28日 1月27日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4249 (18438)	軽症	90代 女性	1月28日 1月28日 2月1日	発熱	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
4250 (18439)	軽症	60代 男性	1月31日 1月31日 2月1日	発熱等	市内感染者との接触あり	入院
4251 (18440)	軽症	60代 女性	2月1日 2月1日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4252 (18441)	軽症	60代 男性	1月29日 1月29日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4253 (18442)	軽症	60代 女性	1月29日 1月29日 2月1日	発熱等	市内感染者との接触あり	入院
4254 (18443)	軽症	40代 男性	1月30日 1月30日 2月1日	発熱	市内感染者との接触あり	入院

【2月2日の療養状況】

(人)		(人)	
医療機関入院	250	症状の内訳	
宿泊施設療養	129	重症	0
自宅療養	780	中等症	15
調整中	419	軽症・無症状	1,563
計	1,578	計	1,578

【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 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