

長野市（保健福祉部）プレスリリース

令和4年2月4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
4380 (19531)	軽症	10歳 未満 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4381 (19532)	軽症	10代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4382 (19533)	軽症	90代 女性	1月28日 2月2日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	調整中
4383 (19534)	軽症	20代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4384 (19535)	軽症	20代 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱、 頭痛等	—	調整中
4385 (19536)	軽症	40代 女性	1月31日 2月2日 2月2日	咽頭痛、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4386 (19537)	軽症	20代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4387 (19538)	軽症	10代 女性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4388 (19539)	軽症	40代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 倦怠感等	県外との往来歴あり	調整中
4389 (19540)	軽症	30代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	咽頭痛、 倦怠感	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
4390 (19541)	軽症	30代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱等	市内感染者との接触あり	調整中
4391 (19542)	軽症	40代 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4392 (19543)	軽症	50代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	咳、 咽頭痛等	県外との往来歴あり:	調整中
4393 (19544)	軽症	20代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 頭痛等	—	調整中
4394 (19545)	軽症	60代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	咳、鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4395 (19546)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 2月1日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4396 (19547)	軽症	10代 男性	1月26日 2月1日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4397 (19548)	軽症	30代 女性	1月29日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4398 (19549)	軽症	40代 男性	1月29日 2月2日 2月2日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4399 (19550)	軽症	40代 男性	1月31日 2月2日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4400 (19551)	軽症	20代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4401 (19552)	軽症	10歳 未満 女性	1月31日 2月2日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4402 (19553)	軽症	10代 男性	2月1日 2月1日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	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
4403 (19554)	軽症	40代 男性	1月31日 2月1日 2月2日	発熱、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4404 (19555)	軽症	10歳 未満 男性	2月1日 2月1日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4405 (19556)	軽症	40代 男性	1月28日 1月29日 2月2日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4406 (19557)	軽症	10歳 未満 男性	1月28日 1月29日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4407 (19558)	軽症	10代 男性	1月31日 2月2日 2月2日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4408 (19559)	軽症	10歳 未満 女性	1月30日 1月31日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4409 (19560)	軽症	10代 男性	1月30日 2月2日 2月2日	咽頭痛、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4410 (19561)	軽症	10歳 未満 男性	1月29日 1月31日 2月2日	下痢	市内感染者との接触あり	調整中
4411 (19562)	軽症	10代 男性	1月31日 1月31日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4412 (19563)	軽症	10代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 頭痛	—	調整中
4413 (19564)	軽症	60代 女性	1月31日 2月2日 2月2日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4414 (19565)	軽症	10歳 未満 女性	1月31日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4415 (19566)	軽症	70代 男性	1月31日 1月31日 2月2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
4416 (19567)	軽症	60代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	倦怠感	市内感染者との接触あり	入院
4417 (19568)	軽症	70代 男性	1月31日 1月31日 2月2日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	入院
4418 (19569)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	入院
4419 (19570)	軽症	70代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	入院
4420 (19571)	軽症	50代 男性	1月31日 1月31日 2月2日	倦怠感	市内感染者との接触あり	入院
4421 (19572)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	入院
4422 (19573)	軽症	60代 女性	1月31日 1月31日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4423 (19574)	軽症	90代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	入院
4424 (19575)	軽症	90代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	調整中
4425 (19576)	軽症	90代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱等	市内感染者との接触あり	調整中
4426 (19577)	軽症	40代 女性	1月31日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4427 (19578)	軽症	40代 女性	1月29日 1月31日 2月2日	咳、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4428 (19579)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月2日	—	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
4429 (19580)	軽症	20代 男性	1月31日 1月31日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4430 (19581)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4431 (19582)	無症状 病原体 保有者	30代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4432 (19583)	無症状 病原体 保有者	20代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4433 (19584)	軽症	30代 男性	1月30日 1月31日 2月2日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4434 (19585)	軽症	50代 男性	1月31日 1月31日 2月2日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4435 (19586)	軽症	60代 女性	1月29日 1月31日 2月2日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4436 (19587)	軽症	40代 男性	1月30日 1月31日 2月2日	発熱、 鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4437 (19588)	無症状 病原体 保有者	90代 女性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4438 (19589)	無症状 病原体 保有者	90代 女性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4439 (19590)	無症状 病原体 保有者	90代 女性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4440 (19591)	無症状 病原体 保有者	90代 男性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4441 (19592)	軽症	10歳 未満 女性	1月27日 1月31日 2月2日	咳	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
4442 (19593)	無症状 病原体 保有者	90代 女性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4443 (19594)	無症状 病原体 保有者	90代 男性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4444 (19595)	軽症	70代 女性	1月27日 1月29日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	調整中
4445 (19596)	軽症	30代 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱、 咽頭痛	—	調整中
4446 (19597)	無症状 病原体 保有者	80代 男性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4447 (19598)	無症状 病原体 保有者	90代 男性	— 2月2日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4448 (19599)	軽症	20代 男性	2月1日 2月2日 2月2日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4449 (19600)	軽症	40代 女性	1月28日 1月29日 2月2日	発熱、 倦怠感等	市内感染者との接触あり	調整中
4450 (19601)	軽症	50代 男性	1月30日 2月2日 2月2日	咳	—	調整中
4451 (19602)	軽症	60代 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱、咳	市内感染者との接触あり	入院
4452 (19603)	無症状 病原体 保有者	20代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4453 (19604)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4454 (19605)	軽症	70代 女性	1月31日 1月31日 2月2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
4455 (19606)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4456 (19607)	無症状 病原体 保有者	30代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4457 (19608)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4458 (19609)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4459 (19610)	無症状 病原体 保有者	70代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4460 (19611)	無症状 病原体 保有者	60代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4461 (19612)	軽症	60代 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4462 (19613)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4463 (19614)	無症状 病原体 保有者	40代 女性	— 1月31日 2月2日	—	市内感染者との接触あり	入院
4464 (19615)	軽症	30代 女性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4465 (19616)	軽症	10歳 未満 男性	1月31日 2月2日 2月2日	発熱等	市内感染者との接触あり	調整中
4466 (19617)	軽症	20代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 鼻汁等	県外との往来歴あり	調整中
4467 (19618)	軽症	70代 男性	2月1日 2月2日 2月2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
4468 (19619)	軽症	10歳 未満 男性	2月2日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4469 (19620)	軽症	40代 女性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4470 (19621)	軽症	10歳 未満 女性	1月31日 2月2日 2月2日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4471 (19622)	軽症	10歳 未満 男性	2月1日 2月2日 2月2日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4472 (19623)	軽症	20代 女性	1月29日 1月31日 2月3日	発熱、 咽頭痛等	—	調整中
4473 (19624)	軽症	30代 男性	1月29日 1月31日 2月3日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4474 (19625)	軽症	10歳 未満 男性	1月30日 1月31日 2月3日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4475 (19626)	軽症	10代 女性	1月28日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4476 (19627)	軽症	10代 女性	2月1日 2月3日 2月3日	発熱	—	調整中
4477 (19628)	軽症	60代 男性	1月27日 2月2日 2月3日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4478 (19629)	軽症	50代 女性	1月31日 2月2日 2月3日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4479 (19630)	軽症	50代 男性	1月31日 2月2日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4480 (19631)	軽症	70代 女性	1月28日 2月2日 2月3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
4481 (19632)	軽症	40代 女性	1月29日 2月2日 2月3日	咽頭痛	—	調整中
4482 (19633)	軽症	40代 男性	2月3日 2月3日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4483 (19634)	軽症	40代 男性	2月2日 2月3日 2月3日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4484 (19635)	軽症	10歳 未満 女性	2月3日 2月3日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4485 (19636)	軽症	30代 女性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱、咳	—	調整中
4486 (19637)	軽症	30代 女性	2月2日 2月3日 2月3日	咳、 倦怠感	—	調整中
4487 (19638)	軽症	40代 男性	1月31日 2月2日 2月3日	頭痛、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4488 (19639)	軽症	40代 女性	1月30日 2月2日 2月3日	咳、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4489 (19640)	無症状 病原体 保有者	40代 男性	— 2月2日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4490 (19641)	無症状 病原体 保有者	40代 男性	— 2月2日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4491 (19642)	軽症	50代 男性	1月31日 2月2日 2月3日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4492 (19643)	軽症	10代 女性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4493 (19644)	軽症	20代 男性	1月31日 2月2日 2月3日	味覚異常	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
4494 (19645)	軽症	30代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4495 (19646)	軽症	10歳 未満 男性	1月29日 2月2日 2月3日	頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4496 (19647)	軽症	40代 女性	2月2日 2月2日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4497 (19648)	軽症	10歳 未満 女性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4498 (19649)	軽症	30代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4499 (19650)	軽症	10歳 未満 男性	1月27日 2月2日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4500 (19651)	無症状 病原体 保有者	20代 女性	— 2月2日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4501 (19652)	軽症	20代 女性	1月29日 1月31日 2月3日	咳	—	調整中
4502 (19653)	軽症	20代 女性	2月2日 2月3日 2月3日	発熱、 鼻汁等	県外との往来歴あり	調整中
4503 (19654)	無症状 病原体 保有者	80代 男性	— 1月31日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	入院
4504 (19655)	軽症	40代 男性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱、 頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4505 (19656)	軽症	30代 女性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4506 (19657)	無症状 病原体 保有者	40代 女性	— 2月2日 2月3日	—	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
4507 (19658)	軽症	20代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4508 (19659)	軽症	10代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	咳、鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4509 (19660)	軽症	10代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4510 (19661)	軽症	10代 男性	2月1日 2月2日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4511 (19662)	軽症	20代 女性	1月29日 2月2日 2月3日	痰、鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4512 (19663)	軽症	40代 男性	2月1日 2月3日 2月3日	痰、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4513 (19664)	軽症	30代 女性	2月1日 2月3日 2月3日	鼻閉、 咽頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4514 (19665)	軽症	50代 男性	1月24日 1月31日 2月3日	発熱、咳	—	調整中
4515 (19666)	軽症	40代 男性	2月2日 2月3日 2月3日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4516 (19667)	軽症	30代 女性	1月29日 2月2日 2月3日	発熱、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4517 (19668)	軽症	20代 女性	1月31日 2月3日 2月3日	喉の 違和感	—	調整中
4518 (19669)	軽症	20代 男性	2月1日 2月3日 2月3日	咽頭痛	—	調整中
4519 (19670)	軽症	10歳 未満 男性	2月3日 2月3日 2月3日	発熱、 頭痛等	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
4520 (19671)	軽症	60代 女性	1月29日 1月31日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4521 (19672)	軽症	20代 男性	1月30日 1月31日 2月3日	発熱、 咳等	市内感染者との接触あり	調整中
4522 (19673)	軽症	40代 男性	1月30日 1月31日 2月3日	発熱、 倦怠感等	—	調整中
4523 (19674)	軽症	50代 女性	2月2日 2月3日 2月3日	発熱、 頭痛	県外との往来歴あり	調整中
4524 (19675)	軽症	40代 男性	2月1日 2月3日 2月3日	咳、 咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4525 (19676)	軽症	10歳 未満 女性	2月3日 2月1日 2月3日	咳	市内感染者との接触あり	調整中
4526 (19677)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 2月1日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4527 (19678)	無症状 病原体 保有者	10歳 未満 男性	— 2月1日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4528 (19679)	軽症	50代 女性	1月31日 2月1日 2月3日	喉の 違和感	市内感染者との接触あり	調整中
4529 (19680)	軽症	20代 女性	1月28日 2月1日 2月3日	鼻汁	市内感染者との接触あり	調整中
4530 (19681)	軽症	50代 女性	2月1日 2月1日 2月3日	咽頭痛	市内感染者との接触あり	調整中
4531 (19682)	軽症	40代 女性	2月1日 2月2日 2月3日	発熱、 関節痛	市内感染者との接触あり	調整中
4532 (19683)	軽症	20代 女性	1月31日 2月2日 2月3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
4533 (19684)	軽症	10歳 未満 男性	2月1日 2月2日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4534 (19685)	無症状 病原体 保有者	70代 男性	— 2月2日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4535 (19686)	軽症	10代 女性	2月3日 2月3日 2月3日	発熱、 頭痛等	市内感染者との接触あり	調整中
4536 (19687)	軽症	10代 男性	2月2日 2月3日 2月3日	発熱、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4537 (19688)	軽症	20代 女性	2月2日 2月3日 2月3日	咳、 倦怠感等	—	調整中
4538 (19689)	軽症	70代 女性	1月31日 2月3日 2月3日	咽頭痛、 倦怠感	—	調整中
4539 (19690)	軽症	40代 男性	2月1日 2月3日 2月3日	咽頭痛	—	調整中
4540 (19691)	軽症	80代 男性	2月2日 2月2日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	調整中
4541 (19692)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4542 (19693)	軽症	90代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4543 (19694)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4544 (19695)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4545 (19696)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3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
4546 (19697)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4547 (19698)	軽症	80代 女性	1月31日 1月31日 2月3日	発熱	市内感染者との接触あり	入院
4548 (19699)	軽症	40代 男性	2月2日 2月3日 2月3日	咽頭痛、 倦怠感	市内感染者との接触あり	調整中
4549 (19700)	無症状 病原体 保有者	50代 女性	— 2月1日 2月3日	—	市内感染者との接触あり	調整中
4550 (19701)	軽症	90代 男性	2月2日 2月3日 2月3日	咳、下痢	市内感染者との接触あり	調整中

【2月4日の療養状況】

(人)		(人)	
医療機関入院	301	症状の内訳	
宿泊施設療養	126	重症	0
自宅療養	600	中等症	14
調整中	482	軽症・無症状	1,495
計	1,509	計	1,509

【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