報道資料

令和4年1月21日(金)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当: 増井・尾上

報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3132、3220

一般相談電話:0742-27-8561

福祉医療部 医療政策局 地域医療連携課 担当:安川・大西

電話:0742-27-8935(ダイヤルイン) 内線:3109、3110 総務部知事公室 防災統括室 担当:中野・小原 電話:0742-27-7006(ダイヤルイン)内線:2270、2285

新型コロナウイルス感染者の状況について

奈良県において新型コロナウイルス感染症の感染者489例(県内感染者18790~19278例目、うち奈良市発表事例122例)発生しました。現在、濃厚接触者の把握を含めた積極的な疫学調査を確実に行っております。

・他府県発表との重複 : 541 例(前日比+8)・感染者数累計除外分 : 252 例(前日比+7)

·死亡 : 152 例 (前日比+0) ·再陽性 : 9 例 (前日比+0)

1)入院病床及び宿泊療養室等の状況(午前9時時点)

※担当:地域医療連携課

重症対応病床	病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率			
主血力がかれ	(床) A	(床) B	(床)	(床) A-B	(%) B/A			
運用病床	34	5	+1	29	15%			
確保病床	34	5	+1	29	15%			

病院別内訳	確保病床数	運用病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
אנן נייוניגטפוניאל	(床)	(床) A	(床) B	(床)	(床) A-B	(%) B/A
奈良県立医科大学 附属病院	14	14	2	±0	12	14%
奈良県総合 医療センター	6	6	2	+1	4	33%
近畿大学奈良病院	6	6	1	±0	5	17%
南奈良総合 医療センター	2	2	0	±0	2	0%
奈良県西和 医療センター	2	2	0	±0	2	0%
市立奈良病院	2	2	0	±0	2	0%
大和高田市立病院	2	2	0	±0	2	0%
計	34	34	5	+1	29	15%

入院病床	病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
人がかれ	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
運用病床	504	252	+22	252	50%
確保病床	504	252	+22	252	50%

※ 重症対応病床を含む

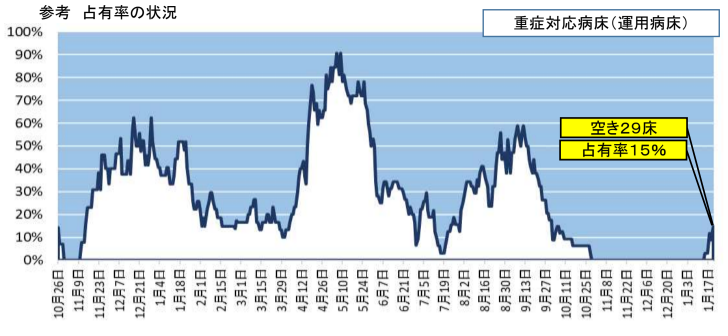
病院別内訳				(使用病床数)		
	(床)	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
奈良県立医科大学 附属病院	80	80	30	+4	50	38%
奈良県総合 医療センター	74	74	28	+4	46	38%
南奈良総合 医療センター	44	44	27	+4	17	61%
奈良県西和 医療センター	37	37	10	+1	27	27%
市立奈良病院	34	34	15	±0	19	44%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	14	+2	20	41%
生駒市立病院	20	20	10	±0	10	50%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	10	+1	5	67%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	11	+2	4	73%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	9	-2	6	60%
大和高田市立病院	12	12	10	±0	2	83%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	6	+3	6	50%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	12	12	10	+2	2	83%
国保中央病院	12	12	8	+1	4	67%
万葉クリニック	10	10	5	±0	5	50%
(医)高清会 高井病院	8	8	6	±0	2	75%
土庫病院	8	8	6	±0	2	75%
吉田病院	8	8	5	+1	3	63%
平成記念病院	7	7	5	-1	2	71%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	6	+1	1	86%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	7	7	2	+1	5	29%
近畿大学奈良病院	6	6	1	±0	5	17%
宇陀市立病院	6	6	5	±0	1	83%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	4	—1	1	80%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	2	—1	2	50%
(医)高清会 香芝旭ヶ丘病院	4	4	0	±0	4	Ο%
平尾病院	3	3	3	±0	0	100%
田北病院	3	3	2	±0	1	67%
(医)和幸会 阪奈中央病院	2	2	2	±0	0	100%

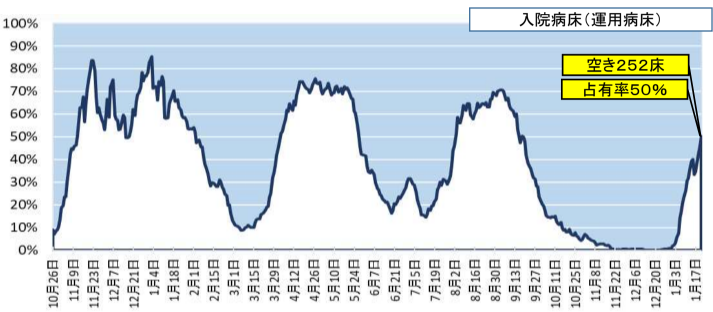
※重症対応病床を含む

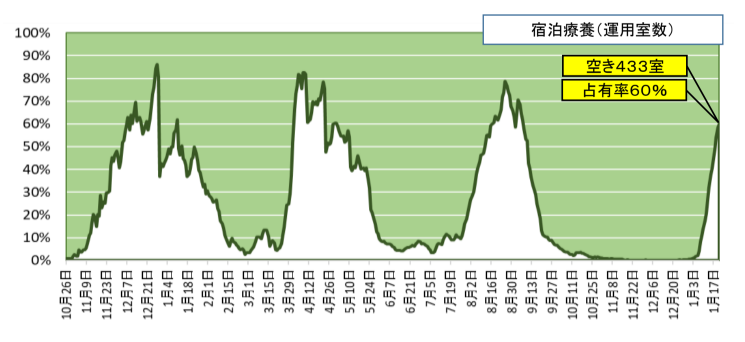
宿泊療養	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
旧归派良	(室)E	(室)F	(室)	(室) E−F	(%) F/E
運用室数	1083	650	+15	433	60%
確保室数	1083	650	+15	433	60%

運用室数	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
施設別内訳	(室)E	(室)F	(室)	(室) E−F	(%) F/E
東横INN 奈良新大宮駅前	114	68	+2	46	60%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	18	+3	69	21%
グランヴィリオホテル奈良 ー和蔵ー	170	90	-9	80	53%
スマイルホテル奈良	148	96	-2	52	65%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	98	-3	47	68%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	59	+5	22	73%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	92	+2	64	59%
御宿野乃奈良	182	129	+17	53	71%
計	1083	650	+15	433	60%

社会福祉施設等 療養	療養者数 (名)	対前日 (名)
_	_	_







2)感染者数の状況(午前9時時点)

1/21に新たに判明し	重症	中等症	軽症 (無症状を含む)	
17 2 11 49 7 21 2 1 3 3 3	1/211〜析だ1〜刊明した総条有数			(名)
人数(名)	489	0	1	488

1/21現在の感染者数		重症	中等症	軽症 (無症状を含む)
		(名)	(名)	(名)
人数(名)	2,573	5	65	2,503
対前日(名)	+335	+1	+9	+325

1/21現在の感	1/21現在の感染者数累計		死亡 (※2)	入院· 療養中 (※1)	入院・入所待機中、 自宅療養中	現在感染者数 F (=A-B-C)
	Α	В	С	D	E	(=D+E)
人数(名)	19,278	16,553	152	941	1,632	2,573
対前日(名)	+489	+154	±0	+37	+298	+335

- (※1)宿泊療養施設には、複数名が1室に入室することがあります 社会福祉施設等療養を含みます
- (※2)直接の死因が新型コロナウイルス感染症と認められなかった19例を含みます
- ※自宅療養者(3日を超えて自宅等におられる方)うち入院・入所拒否者792 人(速報値)347 人(速報値)
- ※治癒者については、疾病対策課ホームページで定期的に掲載します

3)感染者の概要

年代	性別	居住地	現在の状態
10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
40代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
80代	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
70代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
60代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
60代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
	10代 40代 10代 80代 70代 20代 30代 末 50代 20代 20代 10代 60代 末 10歳 未 60代 40代 40代 未 40代 40代 10代 10代 10代	10代 男性 40代 男性 10代 男性 80代 男性 70代 女性 30代 女性 10歳未満 女性 20代 男性 50代 男性 10代 男性 10代 男性 10歳未満 女性 40代 男性 40代 女性 10歳未満 女性 40代 女性 10歳未満 女性 40代 女性 10歳未満 女性 40代 女性 10代 女性 10代 女性	10代 男性 五條市 40代 男性 五條市 10代 女性 五條市 80代 男性 下市町 70代 男性 三郷町 20代 女性 生駒市 30代 女性 斑鳩町 50代 女性 大和郡山市 20代 男性 天理市 20代 男性 天理市 10代 男性 天理市 60代 女性 斑鳩町 10歳未満 男性 生駒市 60代 女性 斑鳩町 40代 男性 大和郡山市 40代 女性 生駒市 10歳未満 女性 生駒市 10歳未満 女性 生駒市 40代 女性 生駒市 40代 女性 生駒市 40代 女性 生駒市 40代 女性 共駒市 40代 女性 共駒市 40代 女性 斑鳩町

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
18935例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18936例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18937例目 ※県外重複例	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18938例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18939例目	30代	男性	大和郡山市	軽症(無症状を含む)
18940例目	30代	女性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18941例目	70代	女性	斑鳩町	軽症(無症状を含む)
18942例目	10代	女性	大和郡山市	軽症(無症状を含む)
18943例目	60代	男性	平群町	軽症(無症状を含む)
18944例目	50代	男性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18945例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18946例目	50代	女性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18947例目	50代	女性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18948例目	20代	男性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18949例目	70代	男性	平群町	軽症(無症状を含む)
18950例目	20代	男性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18951例目	20代	女性	生駒市	軽症(無症状を含む)
18952例目	30代	男性	三郷町	軽症(無症状を含む)
18953例目	10代	男性	天理市	軽症(無症状を含む)
18954例目	80代	女性	天理市	軽症(無症状を含む)
18955例目	80代	男性	天理市	軽症(無症状を含む)
18956例目	10代	女性	天理市	軽症(無症状を含む)
18957例目	20代	男性	生駒市	軽症(無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
18958例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18959例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18960例目	50代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18961例目	10歳未満	女性	山添村	軽症 (無症状を含む)
18962例目	10歳未満	女性	山添村	軽症 (無症状を含む)
18963例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18964例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18965例目	70代	男性	三郷町	軽症(無症状を含む)
18966例目	40代	女性	斑鳩町	軽症(無症状を含む)
18967例目	20代	男性	斑鳩町	軽症(無症状を含む)
18968例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18969例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18970例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18971例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18972例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18973例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18974例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18975例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18976例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18977例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18978例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18979例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18980例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
18981例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18982例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18983例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18984例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18985例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18986例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18987例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18988例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18989例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18990例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18991例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18992例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18993例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18994例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18995例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18996例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18997例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18998例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18999例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19000例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19001例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19002例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19003例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19004例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19005例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19006例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19007例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19008例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19009例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19010例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19011例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19012例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19013例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19014例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19015例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19016例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19017例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19018例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19019例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19020例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19021例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19022例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19023例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19024例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19025例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19026例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19027例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19028例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19029例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19030例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19031例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19032例目	80代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19033例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19034例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19035例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19036例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19037例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19038例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19039例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19040例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19041例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19042例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19043例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19044例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19045例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19046例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19047例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19048例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19049例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19050例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19051例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19052例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19053例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19054例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19055例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19056例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19057例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19058例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19059例目	70代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19060例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19061例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19062例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19063例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19064例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19065例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19066例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19067例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19068例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19069例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19070例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19071例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19072例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19073例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19074例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19075例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19076例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19077例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19078例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19079例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19080例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
19081例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19082例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19083例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19084例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19085例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19086例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19087例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19088例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19089例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19090例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19091例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19092例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19093例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19094例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19095例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19096例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19097例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19098例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19099例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19100例目	60代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19101例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19102例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19103例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19104例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19105例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19106例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19107例目	80代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19108例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19109例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19110例目	70代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
19111例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19112例目	90代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19113例目	90代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19114例目	90代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19115例目	80代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19116例目	50代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19117例目	60代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19118例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19119例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19120例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19121例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19122例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19123例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19124例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19125例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19126例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19127例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19128例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19129例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19130例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19131例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19132例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19133例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19134例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19135例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19136例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19137例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19138例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19139例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19140例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19141例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19142例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19143例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19144例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19145例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19146例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19147例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19148例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19149例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19150例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19151例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19152例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19153例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19154例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19155例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19156例目	90代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19157例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19158例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19159例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19160例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19161例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19162例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19163例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19164例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19165例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19166例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19167例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19168例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19169例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19170例目	20代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19171例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19172例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19173例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19174例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19175例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19176例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19177例目	40代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19178例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19179例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19180例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19181例目	50代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19182例目	60代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19183例目	60代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
19184例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19185例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19186例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19187例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19188例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19189例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19190例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19191例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19192例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19193例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19194例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19195例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19196例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19197例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19198例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19199例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19200例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19201例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19202例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19203例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19204例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19205例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19206例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19207例目	40代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19208例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19209例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19210例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19211例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19212例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19213例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19214例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19215例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19216例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19217例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19218例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19219例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19220例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
19221例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19222例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19223例目	50代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19224例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19225例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19226例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19227例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19228例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19229例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19230例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19231例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19232例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19233例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19234例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19235例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19236例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19237例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19238例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19239例目	20代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19240例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19241例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19242例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19243例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19244例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19245例目	10歳未満	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19246例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19247例目	10代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
19248例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19249例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19250例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
19251例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19252例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19253例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19254例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19255例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19256例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19257例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19258例目	30代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19259例目	40代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19260例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19261例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19262例目	10歳未満	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19263例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19264例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19265例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19266例目	40代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19267例目	20代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19268例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19269例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19270例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19271例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19272例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19273例目	50代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19274例目	50代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19275例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19276例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19277例目	70代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19278例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)

4) 感染者数除外例の概要

感染者数除外例	居住地	年代	性別
248例目	大阪府	20代	男性
249例目	大阪府	40代	女性
250例目	大阪府	10歳未満	男性
251例目	大阪府	70代	男性
252例目	大阪府	20代	女性

今後とも、迅速で正確な情報提供につとめますが、感染症法第16条第2項による個人情報保護の観点から、患者及びご家族等の個人情報については、特定されることのないよう、格段のご配慮をお願いします。施設等への取材はご遠慮いただきますようお願いします。

また、関係先の撮影に際し、映像や画像により個人や事業者が特定されることのないよう、ご配慮をお願いします。

〇県の対応・発熱等の相談について

- 新型コロナウイルス感染症については、県のホームページに最新情報を掲載しています。
- 発熱等の症状のある方は、まず、身近な医療機関に電話相談してください。

身近な医療機関がない方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓口」に電話相談してください。

- 発熱等の症状がない場合でも、<u>感染の不安のある方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓</u> 口」に電話相談してください。
- 奈良県における新型コロナウイルス感染症にかかる検査対象
 - ★ 症状の有無にかかわらず、感染リスクのある方 (下記は例示であり、必要に応じて検査対象となります。)
 - ・感染判明者との接触があった方、感染リスクのある場所に滞在された方(いずれも検査前2週間以内)
 - ・勤務先や通学先、自宅などに、発熱等の有症状者がおられる方
 - •医療従事者、福祉施設従事者

■新型コロナ・発熱患者受診相談窓口(旧 帰国者・接触者相談センター)

	相談窓口	電話番号	FAX番号	対応時間	
Ī	奈良県庁	0742-27-1132	0742-27-8565	平日·土日祝 24時間	

- 不当な差別や偏見をなくしましょう -

新型コロナウイルスの感染が拡大する中、感染された方々、濃厚接触者、医療従事者等やその 家族、その属する施設・機関に対する不当な差別、偏見、いじめ、SNSでの誹謗中傷など、人権 を侵害する事象が見受けられます。

いかなる場合でも、不当な差別、偏見、いじめ等は決して許されるものではありません。 県民のみなさまには、新型コロナウイルス感染症に関連する憶測、デマ、不確かな情報に惑わ されず、人権侵害につながることのないよう、行政機関の提供する正確な情報に基づき、冷静に 行動していただきますようお願いいたします。

県民のみなさまへ

昨年の年末以降、感染者が増加傾向にあります。また、県内でも確認されているオミクロン株の感染力の強さも懸念されます。

ウイルスとの戦いは、正しい情報(エビデンス)に基づいて、冷静に 対処することが何よりも重要です。

県では、感染の拡大に対応できる医療提供体制を堅持するとともに、3回目のワクチン接種を迅速に進めることにより、県民の命を守るため全力で取り組みます。

県民のみなさまには、適切に感染防止を図りながら、できるだけ日 常生活を維持していただくようお願いします。

○感染症専門医からのメッセージ

- ・マスクを正しく着用し、換気、消毒、2m以上の距離を確保しましょう
- ・3つの感染経路(エアロゾル、飛沫、接触)を遮断しましょう
- ・ワクチンを接種しても、引き続き注意しましょう

O往来について

- ・感染が拡大している地域への不要不急の往来は、極力控えてください
- ・感染拡大の恐れがある場合、混雑した場所への外出を極力控えてください

〇仕事や事業所について

・休憩室や更衣室でも、マスクを着け、近距離・大声での会話を避ける

<u>○友人等との交流</u>について

- ・飲食はきちんと感染対策をしている店舗で。マスクを外した会話は控える
- ・多人数・長時間は避け、大声での会話はしない

○家庭内感染を防ぐために (症状が出てから)

- ・「空間的分離」。過ごす場所を分けましょう
- ・「時間的分離」。過ごす時間をずらしましょう
- ・同時に同じ場所にいるときは、お互いマスクをつけましょう
- ・手が触れる共有部分の消毒、手指衛生をしましょう
- ・部屋は、適宜窓をあけて換気しましょう
- ・衣服は洗濯、食器は洗浄しましょう。洗った後の手指衛生は忘れずに
- ・ゴミは密閉して捨てましょう

